

COLLECTION 2025



**U-Power<sup>®</sup>**



# DON'T WORRY... BE HAPPY

Ci piace pensare che ogni giorno possa essere l'inizio di qualcosa di meraviglioso. Una nuova sfida, una nuova opportunità, una situazione imprevista che ci mette alla prova e ci consente di mostrare tutto il nostro valore. Siamo convinti che pensare positivo non sia un'illusione, ma un modo concreto per affrontare la vita col sorriso, sicuri di noi stessi e forti delle nostre capacità. Ecco quindi spiegato il motivo del nostro nuovo pay-off, che è, in realtà, una filosofia di vita: don't worry... be happy!

Franco Uzzeni  
Presidente

Franco Uzzeni





## U-POWER GROUP OTTIENE LA MEDAGLIA GOLD DI ECOVADIS!

Siamo orgogliosi di condividere un traguardo significativo per il nostro Gruppo: U-Power ha ottenuto la medaglia GOLD di EcoVadis, il principale organismo di valutazione della sostenibilità aziendale a livello mondiale.

Questo importante riconoscimento ci posiziona nel Top 5% delle oltre 150.000 aziende valutate globalmente e nel Top 2% del settore manifatturiero.

Un risultato che testimonia il nostro impegno concreto e costante per una crescita responsabile e sostenibile. L'audit EcoVadis valuta le aziende in

base a quattro pilastri fondamentali: **Ambiente** – Gestione energetica, biodiversità, riduzione dell'inquinamento e sicurezza ambientale dei prodotti. **Lavoro e diritti umani** – Salute e sicurezza dei dipendenti, condizioni di lavoro e rispetto dei diritti umani. **Etica** – Politiche di anticorruzione, trasparenza nelle pratiche commerciali e gestione responsabile delle informazioni. **Acquisti sostenibili** – Valutazione delle pratiche ambientali e sociali dei fornitori.

Questo riconoscimento rappresenta per noi un'importante conferma del lavoro svolto, ma non un punto di arrivo: continueremo a migliorare e a innovare per un futuro sempre più sostenibile!



## UNA STORIA FATTA DI SFIDE.

La nostra filosofia "Don't worry... be happy!" rispecchia la nostra Mission che da sempre è l'impegno verso chi indossa le calzature da lavoro **U-POWER**: ogni singola calzatura è garanzia di vero comfort e funzionalità nel segno del "puro design italiano".

**U-POWER** nasce con l'obiettivo di costituire il più autentico e sicuro punto di riferimento per migliorare la qualità e lo stile della vita delle persone che lavorano.



I moderni stabilimenti produttivi



# IL PRIMATO DELLA **TECNOLOGIA** U-POWER



**PER U-POWER  
IL FUTURO È ADESSO!**

Scoprite **VALORI** e  
**PERFORMANCE** di una  
serie di brevetti mondiali  
propri ed esclusivi.

# OUR TECHNOLOGY



## 1 FODERA:



Fodera a tunnel d'aria



Fodera in morbida pelle di vitello bianca



Membrana impermeabile e traspirante

## 2 LINGUETTA:



Linguetta che accompagna in modo confortevole la camminata, senza stressare il collo del piede

## 3 INSERTO:



PU Tek PLUS\* HYPERTEX technology

PU Tek HD HYPERTEX technology

PU Tek STAR HYPERTEX technology

PU Tek CAP HYPERTEX technology

PU Tek SPIDER REPEL HYPERTEX technology

## 4 SOTTOPIEDI ANATOMICI:



## 5 SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL":



## 6 PUNTALE:



Striscia salvapiEDE in pura gomma



Puntale di sicurezza

## 7 FIT SYSTEM:



Sistema di allacciatura veloce

## 8 AMMORTIZZAZIONE:



## 9 SUOLA:



## 10 CALZATA:





## CALZATURE GORE-TEX PROFESSIONALI. PROTEZIONE E COMFORT

### Elevato comfort climatico

La membrana GORE-TEX, il segreto nascosto all'interno delle calzature GORE-TEX, offre un comfort climatico elevato con qualsiasi condizione meteorologica e in tutti gli ambienti di lavoro.

### L'acqua non penetra, mentre il sudore fuoriesce.

La membrana GORE-TEX è costituita da microscopici pori che sono 20.000 volte inferiori ad una goccia d'acqua, ma 700 volte più grandi di una molecola di vapore acqueo. Questa combinazione unica offre impermeabilità durevole nel tempo ed elevata traspirabilità.

Le calzature GORE-TEX mantengono i piedi asciutti e comodi. Il laminato protegge i piedi dalla penetrazione di sostanze chimiche comuni (le sostanze chimiche comuni sono definite come acido solforico H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> (37%), Diesel tipo F, soda caustica NaOH (30%) e schiuma antincendio AFF (3%).



## CLASSI DI PRODOTTO.

Per soddisfare i requisiti specifici del clima dell'ambiente professionale, del livello di attività e dell'uso finale, Gore-Tex ha sviluppato

dei laminati speciali per le calzature. Due Classi di prodotto facilitano la scelta delle calzature giuste per l'uso finale previsto:

### Calzature GORE-TEX Extended Comfort

- Asciutte e comode con temperature elevate
- Impermeabili nel tempo, altamente traspiranti e non isolate per una maggiore dispersione del calore

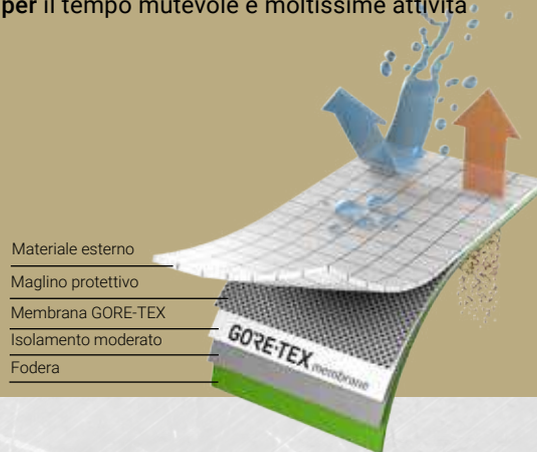
Ideali per i climi caldi e l'alternanza di attività all'aperto e al chiuso



### Calzature GORE-TEX Performance Comfort

- Asciutte e comode con temperature moderate
- Impermeabili nel tempo, traspiranti e moderatamente isolate per un'ampia gamma di temperature

Ideali per il tempo mutevole e moltissime attività





## QUALITÀ COMPROVATA IN CONDIZIONI DI PROVA SENZA COMPROMESSI.

### Più della somma delle parti.

Tutti gli elementi delle calzature (pelli, tessuti, lacci, schiume, fili) e l'intera costruzione della scarpa puntano alle massime prestazioni nell'uso finale e vengono sottoposte a un controllo di qualità senza compromessi durante tutte le fasi dello sviluppo e

della produzione del prodotto.

Le calzature GORE-TEX superano di gran lunga i requisiti della norma EN ISO 20345/347 in quanto a impermeabilità, traspirabilità e durata.



### Impermeabilità durevole nel tempo

Le calzature GORE-TEX devono resistere fino a 300.000 movimenti di flessione (80 ore) nell'acqua ad altezza caviglia, senza che una sola goccia d'acqua penetri all'interno della scarpa. La norma EN ISO 20344 richiede solo 4.800 flessioni (80 minuti) ed è consentita la penetrazione dell'acqua per 3 cm<sup>2</sup>.

### Traspirabilità

I materiali utilizzati nelle calzature GORE-TEX raggiungono un valore di traspirabilità fino a sei volte superiore ai valori specificati nella norma EN ISO 20345/47.

### Durata

La fodera interna in GORE-TEX ha una resistenza all'abrasione e una tenuta alla flessione fino a quattro volte superiore ai requisiti specificati nella norma EN ISO

PAG. 96-99

**SPIRIT s**  
**DOMINATION s**  
**DROP GTX s**



**CLIMB GTX s**  
**FIXED s**  
**ROCKET s**



**KORA s**  
**LEGEND s**  
**DUDE GTX s**



**SAURON s**  
**MIND s**  
**SMASH GTX s**



**POWERED BY**



Vibram è leader mondiale nello sviluppo tecnologico e nella produzione di soles in gomma ad alte prestazioni, destinate ai mercati dell'outdoor, della sicurezza sul lavoro, del lifestyle, dell'ortopedia e della riparazione. Da oltre 80 anni l'inconfondibile ottagono giallo è il simbolo di un'azienda che è sinonimo di qualità, performance, sicurezza, innovazione e design. Sin dalla creazione della prima suola in gomma per l'alpinismo, Vibram si è posizionata come standard di riferimento nel suo mercato. Le soles Vibram - nate dalla volontà di elevare i livelli di sicurezza e protezione - sono conosciute in tutto il mondo e sono il risultato di un impegno costante nella ricerca e nello sviluppo.



## **UNA STORIA DI INNOVAZIONE**

La storia di Vibram ha inizio nel 1936, anno in cui Vitale Bramani – Accademico del Club Alpino Italiano – al ritorno da una tragica ascesa alpina, ebbe la geniale intuizione di utilizzare nelle soles delle calzature la stessa tecnica impiegata per la realizzazione degli pneumatici. Nascono così le prime soles in gomma marchiate Vibram – dalla combinazione del suo nome e cognome – e il famoso disegno Carrarmato che ha rivoluzionato la pratica dell'alpinismo e il mondo della calzatura, consentendo prestazioni senza precedenti in termini di resistenza all'abrasione, trazione e grip.



**VIBRAM PERFORMANCE** Il segreto delle prestazioni di Vibram® è la combinazione ottimale di DESIGN ed esclusive MESCOLE DI GOMMA. Da oltre 80 anni Vibram® fornisce sul mercato le soles più avanzate e performanti. L'ottagono giallo Vibram® è diventato simbolo di qualità e performance in tutto il settore calzaturiero. I designer Vibram® sono esperti di design e sanno come dare ad una suola le migliori caratteristiche tecniche per ogni specifico utilizzo. Lavorano insieme al Vibram Tester Team e ai nostri partner di soles per ottenere il feedback degli utenti finali per perfezionare il prodotto Vibram. Collaborano anche con istituti biomeccanici, per innovare linee, volumi e forme all'avanguardia per le soles del futuro. Si impegnano a sviluppare soles funzionali, confortevoli e originali per ottenere le massime prestazioni nell'ambiente di riferimento.



## TESTS VIBRAM

Ogni suola Vibram deve superare 3 livelli di test prima di arrivare sul mercato. Questa serie di test garantisce che la qualità del prodotto soddisfi i requisiti di utilizzo.



### TEST IN LABORATORIO

- Condotta in ambiente controllato
- Caratteristiche fisico-meccaniche gestite da macchine
- Campioni di prova: soles.
- Output: resistenza allo scivolamento, abrasione, elasticità, durezza, densità



### TEST SUL CAMPO

- Test all'aperto nelle situazioni più estreme.
- Test eseguiti dal VIBRAM® Tester Team .
- Campioni di prova su scarpe: soles, disegni e mescole.
- Output: approvazione: il prodotto è pronto per il mercato



### TEST IN VIVO

- Test indoor su scarpe con suola piatta.
- Esecuzione test seguendo protocolli scientifici ("in-vivo")
- Campioni di prova: soles con disegno piatto per concentrarsi sulle prestazioni della mescola .
- Uscita: confronto di mescole già testate e affidabili



TC4+

- Progettato per l'uso in una vasta gamma di ambienti di lavoro e di sicurezza.
- Fornisce un alto livello di aderenza e di durata
- Eccellente resistenza al calore e allo strappo



■ GRIP ■ TRACTION ■ BRAKING ■ STABILITY ■ CUSHIONING ➤ SELF-CLEANING

## DESIGN

1. Ampia area di contatto per GRIP SU PAVIMENTI CON particolari condizioni di lavoro
2. Chiodi rinforzati per la STABILITÀ e la DURABILITÀ
3. Canali di drenaggio dell'olio per migliorare GRIP e SICUREZZA

# OUR TECHNOLOGY



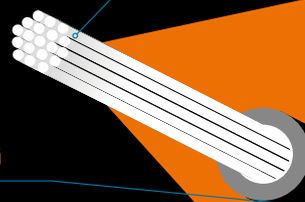
PU Tek® technology  
HYPERTEX



## Just touch it to feel it is tough!!

PU Tek technology utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento.

**HIGH TENACITY  
POLYESTER CORE**



**PU Tek Plus**  
HYPERTEX technology

**AS STRONG AS AN ARMADILLO SKIN**

ABRASION RESISTANT, RESPONSIBILITY, PVC FREE, DURABLE, FLEXIBLE

**PU Tek Plus is exclusive to U-Group**

Testing in accordance with the ISO 20344:11 standard showed a much greater breathability than the minimum required and 4 times higher than normal PU Tek for S3 safety footwear.

**PU Tek SPIDER**  
rePET  
HYPERTEX technology

**AS STRONG AS AN ARMADILLO SKIN**

RECYCLED BREATHABLE, ABRASION RESISTANT, RESPONSIBILITY, PVC FREE, DURABLE, FLEXIBLE, RECYCLED

**PU Tek SPIDER is exclusive to U-Group**

Testing in accordance with the ISO 20344:11 standard showed a much greater breathability than the minimum required and 4 times higher than normal PU Tek for S3 safety footwear.

**PU Tek HD**  
HYPERTEX technology

**AS STRONG AS AN ARMADILLO SKIN**

ABRASION RESISTANT, RESPONSIBILITY, LIGHTWEIGHT, FLEXIBLE, DURABLE, HD, PVC FREE

**PU Tek HD is exclusive to U-Group**

Testing in accordance with the ISO 20344:11 standard showed a much greater breathability than the minimum required and 4 times higher than normal PU Tek for S3 safety footwear.

**EXTERNAL  
PU COATING**

**PU Tek STAR**  
HYPERTEX technology

**AS STRONG AS AN ARMADILLO SKIN**

ABRASION RESISTANT, RESPONSIBILITY, PVC FREE, DURABLE, FLEXIBLE

Testing in accordance with the ISO 20344:11 standard showed a much greater breathability than the minimum required and 4 times higher than normal PU Tek for S3 safety footwear.

**PU Tek CAP**  
HYPERTEX technology

**AS STRONG AS AN ARMADILLO SKIN**

ABRASION RESISTANT, HIGH BREATHABILITY, FLEXIBLE, LIGHTWEIGHT, DURABLE, PVC FREE



## TEST RESISTENZA ALL'ABRASIONE SU CARTA VETRATA NORMA EN 388

FABRIC QUALITY	RESISTENZA ALL'ABRASIONE EN 388	VAPORE ACQUEO PERMEABILITÀ per norma* ≥ 0,8	VAPORE ACQUEO COEFFICIENTE per norma* ≥ 15
Cordura® 1000	> 1.500 cicli	> 10 mg	> 20 mg/cm <sup>2</sup>
PU Tek® Plus	> 3.000 cicli	> 15 mg	> 120 mg/cm <sup>2</sup>
PU Tek® SPIDER repet	> 3.000 cicli	> 8 mg	> 60 mg/cm <sup>2</sup>
PU Tek® HD	> 8.000 cicli	> 10 mg	> 8,5 mg/cm <sup>2</sup>
PU Tek® STAR	> 6.000 cicli	> 10 mg	> 80 mg/cm <sup>2</sup>
PU Tek® CAP	> 8.000 cicli	> 7 mg	> 60 mg/cm <sup>2</sup>

\*valori minimi richiesti dalla norma EN ISO 20344-2011



# OUR TECHNOLOGY

## PU Tek **PLUS\*** HYPERTEX technology

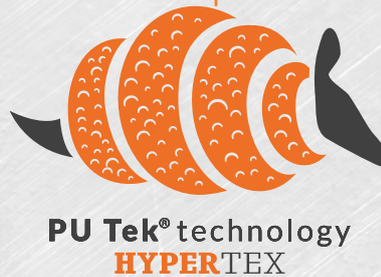


ROCKET	RED LION	p. 37
MONSTER	RED LION	p. 38
HARD	RED LION	p. 38
STRONG	RED LION	p. 38
STEGO	RED LION	p. 38
IMPERIUS	RED LION	p. 38
KINDLE	RED LION	p. 38
PRIME	RED LION	p. 38
DOMINATION	RED OVER	p. 46
RESCUE	RED OVER	p. 46
KORA	RED OVER	p. 46
SAURON	RED OVER	p. 46
DOMINGO	RED INDUSTRY	p. 70
BOGOTA	RED INDUSTRY	p. 70
STOCCOLMA	RED INDUSTRY	p. 70
LISBONA	RED INDUSTRY	p. 70
MORRISON	RED SMART	p. 82
JACKSON	RED SMART	p. 82
IMPERIUS CARPERT	RED CARPET	p. 86
TAURUS PLUS	RED UP PLUS	p. 91
VELAR PLUS	RED UP PLUS	p. 91
SCUDO PLUS	RED UP PLUS	p. 91
VELAR	RED UP	p. 95
SCUDO	RED UP	p. 95
TAURUS	RED UP	p. 95
JAMES	FLAT OUT	p. 103

## PU Tek® **SPIDER** REPE1 HYPERTEX technology



LAKE	RED INDUSTRY GREEN	p. 76
ISLAND	RED INDUSTRY GREEN	p. 76
LAND	RED INDUSTRY GREEN	p. 76
EMBER	RED INDUSTRY GREEN	p. 76
VENTURA	RED INDUSTRY GREEN	p. 77
MALIBU	RED INDUSTRY GREEN	p. 77



## PU Tek **HD** HYPERTEX technology



MILO	RED 360	p. 32
KRUG	RED 360	p. 32
PROJECT	RED 360	p. 32
ZORBI	RED 360	p. 33

## PU Tek **STAR** HYPERTEX technology



SVEN	RED 360	p. 33
JACOB	RED 360	p. 33
MARLIN	RED 360	p. 33
HARRY	RED 360	p. 33
BRYAN	RED 360	p. 33
PETER	RED LEVE	p. 63
STEVE	RED LEVE	p. 63
LOGAN	RED LEVE	p. 63
MATT	RED LEVE	p. 63
JOE	RED LEVE	p. 64
PANAMA	RED INDUSTRY	p. 72
MONACO	RED INDUSTRY	p. 72

## PU Tek **CAP** HYPERTEX technology



BARRET	RED PREMIUM	p. 26
DAKOTA	RED PREMIUM	p. 26
FANTOM	RED PREMIUM	p. 27
KALEO	RED PREMIUM	p. 27

## PUNTALI

Lo scopo del puntale è quello di proteggere le dita dagli urti e dagli schiacciamenti, garantendo sicurezza al piede.

Per questo, la scelta del materiale con cui viene realizzato è di fondamentale importanza.

U-power propone una gamma completa di puntali di sicurezza realizzati con differenti materiali, ognuno dei quali è adatto ad uno specifico impiego.



La nobiltà e la leggerezza dell'alluminio per un comfort senza compromessi  
**AIRTOE ALUMINIUM**  
Peso circa 54 gr



La versatilità e la leggerezza del composito  
**AIRTOE COMPOSITE**  
Peso circa 50 gr



Leggerezza, confort e resistenza della fibra di vetro  
**FIBERTOE**  
Peso circa 52 gr



## FODERA TRASPIRABILE



### STRUTTURA MOLECOLARE

La rivoluzionaria fodera a tunnel d'aria che garantisce un'elevata traspirabilità.

Le speciali microcellule assorbono e disperdono l'umidità.



### MORBIDA PELLE BIANCA

Il comfort è assicurato dalla fodera in morbida pelle di vitello bianca che assicura un alto livello di comodità e benessere prolungato.



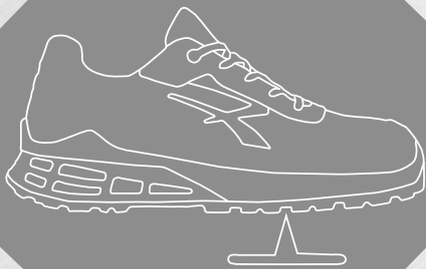
## ANTIPERFORAZIONE

**Save & Flex plus**

L'esclusiva soletta antiperforazione "no metal". Rispetto alle classiche solette in acciaio è più leggera, flessibile e sicura in quanto potendo essere cucita direttamente sulla tomaia garantisce la protezione dell'intera pianta del piede.

**U-POWER** utilizza nella sua produzione solamente materiale di qualità **Save & Flex PLUS**, con resistenza alla perforazione del fondo a **1100 N** in accordo alle più recenti normative.

NORM  
1100 N



**ACCIAIO**

85%  
di superficie  
protetta



**SAVE&FLEX  
PLUS**

100%  
di superficie  
protetta

**Save & Flex air**

**Soletta antiperforazione extra-light.** Stesse caratteristiche di protezione del sistema antiperforazione Save & Flex Plus ma **più leggero**, per assicurare scarpe antinfortunistiche in grado di proteggere il piede da chiodi e schegge **senza appesantire la calzatura.**

NORM  
1100 N



**ACCIAIO**

85%  
di superficie  
protetta



**SAVE&FLEX  
AIR**

100%  
di superficie  
protetta

## CALZATE

La **calzata** indica la vestibilità della scarpa ed esprime una proporzione, ovvero il rapporto tra la lunghezza del piede e la sua larghezza nella parte più ampia, in corrispondenza dell'articolazione delle dita. Per lavorare tutto il giorno indossando **scarpe antinfortunistiche più comode** possibile, la vestibilità della calzatura deve essere adeguata alla conformazione del piede, allo stress a cui viene sottoposto e alle variazioni che può subire nel corso della giornata (per esempio gonfiandosi).

**Natural  
CONFORT 11**



**SUPER  
CONFORT 12**



**EXTRA  
CONFORT 13**



# OUR TECHNOLOGY



**F**ornendo soluzioni create appositamente per le tue prestazioni, il Sistema **Boa® Fit System** è usato in differenti settori (medicale, sportivo e nell'abbigliamento da lavoro). Il sistema consiste in tre parti: una micro rotella aggiustabile, dei lacci leggeri extra-forti ed una guida lacci a bassa frizione

**O**gni configurazione è progettata per una regolazione facile e precisa per fornire una calzata sicura, veloce, adattabile e costante, il tutto coperto della Garanzia Boa.



## MAGGIORE VELOCITÀ E RESISTENZA:

Progettato con materiale ultra-resistente e di alta qualità e testato sul campo, il **BOA® Fit System** garantisce prestazioni in qualsiasi ambiente.



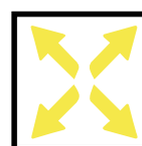
## STABILITÀ POTENZIATA:

Potenza senza compromettere la precisione, il **BOA® Fit System** offre un'azione più esplosiva e un'accuratezza senza pari.



## ENDURANCE E SALUTE:

Vai oltre, più veloce e più forte. Il **BOA® Fit System** consente di risparmiare energia migliorando la circolazione e l'efficienza.



## CAMBIAMENTI DIREZIONALI ESPLOSIVI:

**BOA® Fit System** consente cambi direzionali più veloci e più potenti attraverso una connessione tra attrezzatura e corpo.

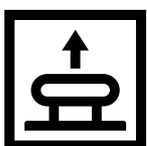
## COME FUNZIONA



SPINGERE PER FISSARE



GIRARE PER STRINGERE



TIRARE PER RILASCIARE

### ROTELLA

Le rotelle **BOA®** perfezionano il FIT con precisione e permettono di effettuare regolazioni rapide e di ottenere prestazioni superiori.

### LACCIO

I lacci **BOA®** tollerano i più difficili ambienti e collaudi del campo per garantire precisione e prestazioni.

**FIT FOR LIFE WITH BOA®.**

**THE BOA® LIFETIME GUARANTEE**



### GUIDA

Le guide per i lacci sostituiscono le asole tradizionali, per minimizzare la frizione e distribuire in modo uniforme la chiusura.



## Stress Out ® SYSTEM



Un'innovativa linguetta progettata per accompagnare in modo confortevole la camminata, senza stressare il collo del piede. Questa esclusiva tecnologia è frutto di attenti studi ergonomici e si basa sulla divisione anatomica del supporto coadiuvato da un'imbottitura a densità differenziata.

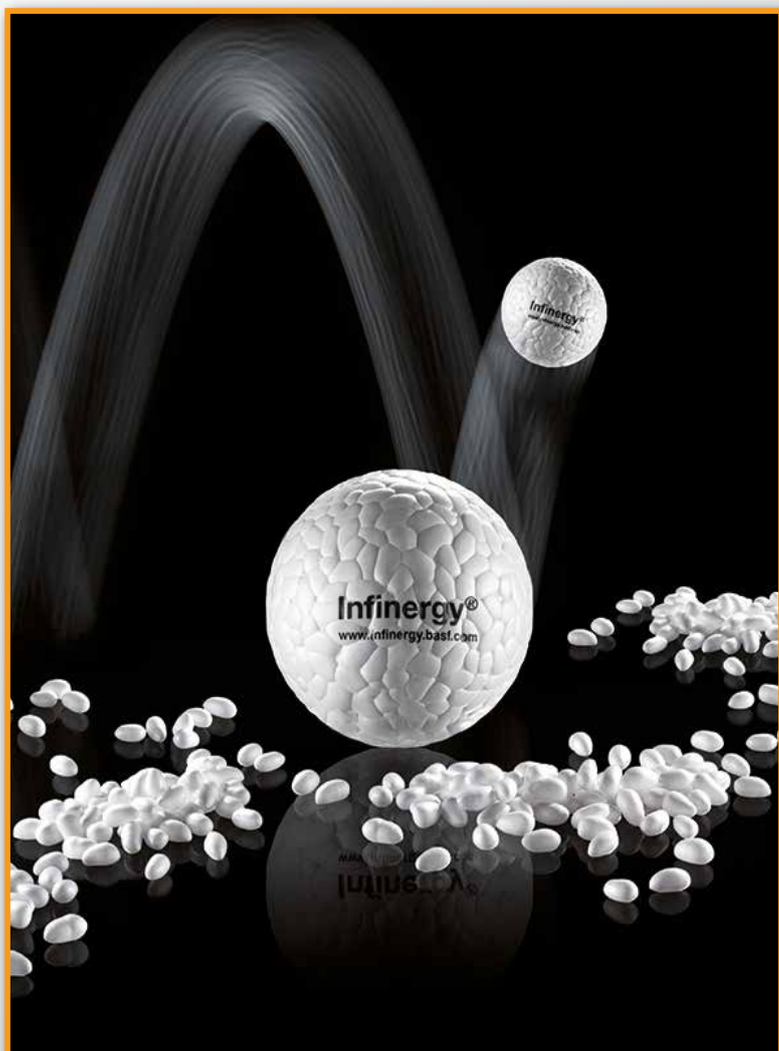


Il campione esaminato soddisfa quanto prescritto dalle norme CEI EN 61340-5-1:2016/COR1:2017, CEI EN IEC 61340-4-5:2018 e CEI EN IEC 61340-4-3:2018 relativamente ai requisiti per gli elementi specifici di protezione dalle ESD di componenti elettronici (campo di applicazione relativo alla produzione ed all'utilizzo di dispositivi elettronici).



# WHAT IS

**55% di energia in più...**



**Infinergy**

Make with Infinergy® by BASF

BASF, leader mondiale della chimica, ha messo a punto Infinergy®, il primo TPU espanso (E-TPU = Expanded Thermoplastic PolyUrethan).

**GRANDE ELASTICITÀ**

**ALTA CAPACITÀ DI RESILIENZA**

**FLESSIBILITÀ E LEGGEREZZA**

**BASSA DENSITÀ**

**ALTA IMPERMEABILITÀ**

**RESISTENZA ALLE VARIAZIONI DI TEMPERATURE TERMICHE (+40 °C A -20 °C)**

**COEFFICIENTE DI RIMBALZO SUPERIORE DEL 55%**

## **INFINERGY® È LA SOLUZIONE PER CHI?**

Infinergy® e' la soluzione per migliorare la condizione dei lavoratori sottoposti giornalmente a posizioni penalizzanti e stress di vario genere:



Tempi prolungati in piedi



Salire e scendere ripetutamente le scale



Stesse posture e stessi gesti ripetuti giornalmente



Spostamenti a piedi su brevi e lunghe distanze



Lunghi periodi in ginocchio o accovacciati



**LA SENSAZIONE DELLE CALZATURE U-POWER E' DI NON AVERE UNA SCARPA DA LAVORO AI PIEDI**



## 100% di possibilità in più!

Infinergy® è una vera svolta in materia di innovazione, concepita in origine per il mondo dello sport, ha rivoluzionato la calzatura da running.

BASF è riuscita in questa performance tecnica associando a schiume costituite da particelle a cellule chiuse a quella dei poliuretani termoplastici

### COSA FA INFINERGY® ?

**Infinergy® immagazina l'energia per restituirla.**

L'energia viene conservata nella fase di aderenza al suolo, e nella fase di movimento del piede, la suola la restituisce spingendo il piede in avanti.

### BENEFICI A BREVE PERIODO

- Minor stanchezza a fine giornata
- Minor fatica nei movimenti
- Minor appesantimento delle gambe.
- Riduzione del rischio di lombalgia acuta (colpo della strega)
- Calo dei rischi legati agli shock sul sistema scheletrico.

### BENEFICI A MEDIO PERIODO

- Minor affaticamento delle gambe
- Riduzione di algie muscolo fasciali alle gambe.
- Riduzione del dolore articolare.
- Miglior funzionalità muscolare.
- Maggiore mobilità articolare.
- Maggiore libertà di movimento.

### BENEFICI A LUNGO PERIODO

- Riduzione di algie croniche.
- Maggiore forza nelle gambe.
- Miglioramento della postura
- Appoggio plantare migliorato.
- Calo dell'infiammazione del corpo.
- Riduzione dei sintomi da artrosi.

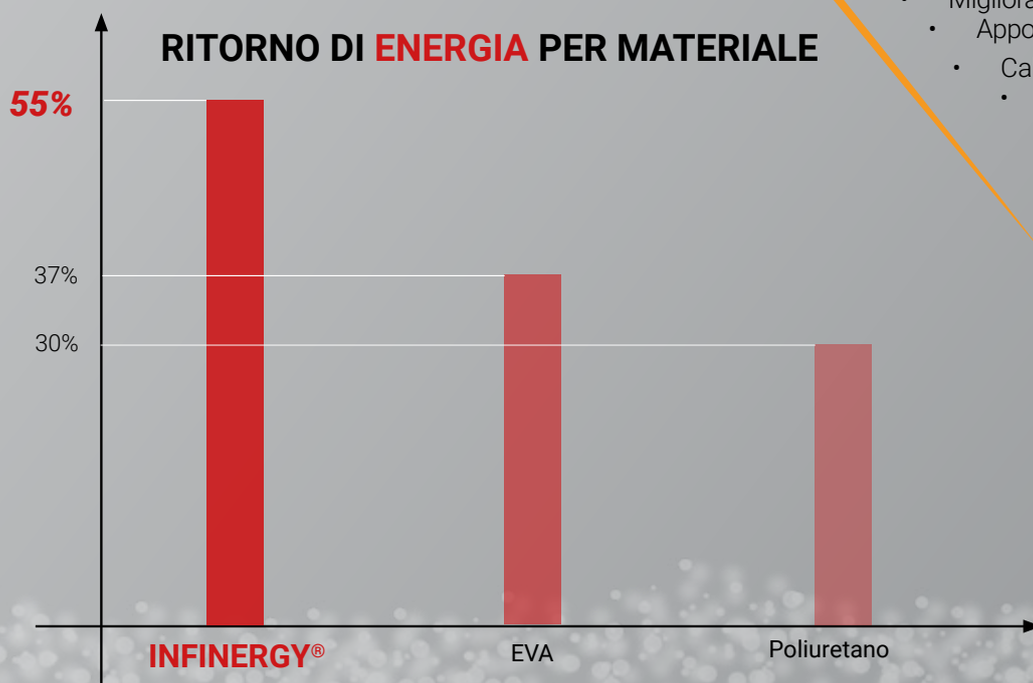
Infinergy® unisce due caratteristiche normalmente contrapposte:



**MORBIDEZZA  
E COMFORT**



**RESILIENZA E  
STABILITÀ**



**INSERTO IN TECNOLOGIA  
INFINERGY® :**



# OUR TECHNOLOGY



## U-POWER ORIGINAL in Pelle



Soletta anatomica in morbida pelle di vitello bianca con struttura arcopiantare in soffice mescola dynamic di **BASF**, con straordinarie proprietà automodellanti capaci di distribuire uniformemente le pressioni del peso corporeo sul piede.



## U-POWER ORIGINAL



Struttura arcopiantare in soffice mescola dynamic di **BASF**, con straordinarie proprietà automodellanti capaci di distribuire uniformemente le pressioni del peso corporeo sul piede.



## WOW GEL



Struttura arcopiantare in soffice mescola dynamic di **BASF**, con straordinarie proprietà automodellanti capaci di distribuire uniformemente le pressioni del peso corporeo sul piede abbinata a un gel morbido anti-urto.



## WOW 2



Il sottopiede **WOW 2** è composto da due elementi:

- Una struttura arcopiantare in soffice mescola dynamic di **BASF**, con straordinarie proprietà automodellanti capaci di distribuire uniformemente le pressioni del peso corporeo sul piede.
- Un inserto realizzato con una rivoluzionaria mescola **BASF** che garantisce proprietà anti-fatica, in grado di alleviare lo stress corporeo derivante dalla permanenza prolungata in posizione eretta.

Il risultato è una sensazione di beneficio immediato già al primo indosso della calzatura, che si traduce nel corso della giornata lavorativa in un minore affaticamento quotidiano.



## WOW 2 GREEN



Sottopiede composto da due elementi:  
-Una struttura arcopiantare in **PU di BASF al 100%** originato da fonti rinnovabili, con straordinarie proprietà automodellanti capaci di distribuire uniformemente le pressioni del peso corporeo sul piede.

- Un inserto realizzato con una rivoluzionaria mescola **BASF** che garantisce proprietà anti-fatica, in grado di alleviare lo stress corporeo derivante dalla permanenza prolungata in posizione eretta.

Il risultato è una sensazione di beneficio immediato già al primo indosso della calzatura, che si traduce nel corso della giornata lavorativa in un minore affaticamento quotidiano.



## ERGO DRY



Sottopiede anatomico, progettato studiando la morfologia del piede. È costituito dall'accoppiamento di una base in feltro ai carboni attivi con una tela a cellule aperte, traspirante, antiabrasiva e antiscivolo. Antibatterico, antistatico e lavabile. Tutte queste caratteristiche lo rendono estremamente comodo mantenendo i piedi sempre asciutti. White ErgoDry è presente nelle calzature di colore bianco e in quelle legate all'alimentazione.





## ACTION DRY



Un sottopiede ancora più confortevole e defaticante, nato dal nostro Know-how abbina un supporto in EVA con tessuto a cellule aperte che lo rendono asciutto e antimicotico. Estremamente leggero e antiscivolo, garantisce la massima performance anche in situazioni di lavoro estreme.



## LEATHER GEL In vendita su richiesta



L'esclusiva soletta realizzata in vero cuoio toscano trattata idro con supporto in EVA; grazie all'esclusivo procedimento di concia è antimicotica. Progettata studiando l'anatomia del piede offre un'eccezionale supporto laterale al tallone, la speciale capsula in GEL assicura l'assorbimento degli shock causati dall'attività lavorativa. Un sottopiede che garantisce piedi freschi e asciutti, anche dopo molte ore di lavoro.



## U-POWER ORIGINAL SMART



Un sottopiede ancora più confortevole e defaticante, nato dal nostro Know-how abbina un supporto in EVA con tessuto a cellule aperte che lo rendono asciutto e antimicotico. Estremamente leggero e antiscivolo, garantisce la massima performance anche in situazioni di lavoro estreme.



## U-POWER ORIGINAL RED FIT



Struttura arcoplantare in soffice mescola dynamic di **BASF**, con straordinarie proprietà automodellanti capaci di distribuire uniformemente le pressioni del peso corporeo sul piede.



Le nuove normative EN ISO 20345:2022 e EN ISO 20347:2022 hanno integrato nuovi requisiti specifici e supplementari. Alcuni sono stati rimossi o hanno subito delle modifiche.

Ecco i nuovi requisiti:

- PL – Resistenza alla perforazione (inserto non metallico)
- PS – Resistenza alla perforazione (inserto non metallico)
- C – Calzature parzialmente conduttive
- A – Calzature antistatiche
- HI – Isolamento del calore del fondo della calzatura
- CI – Isolamento dal freddo della calzatura
- E – Assorbimento di energia nella zona del tallone
- WR – Resistenza all'acqua
- M – Protezione del metatarso
- AN – Protezione del malleolo
- CR – Resistenza al taglio
- SC – Resistenza alla abrasione del copripuntale
- SR – Resistenza allo scivolamento (su pavimento in piastrelle di ceramica con glicerina)
- WPA – Penetrazione e assorbimento dell'acqua
- HRO – Resistenza al calore per contatto della suola
- FO – Resistenza della suola al contatto con idrocarburi
- LG – Calzatura adatta alle scale a pioli

Caratteristiche più importanti e significative nella norma EN ISO 20345:2022

### Resistenza allo scivolamento (SR)

I precedenti test riguardanti lo scivolamento 'SRC' (SRA + SRB) non saranno più utilizzati, la normativa prevede la modifica della procedura di esecuzione del test di scivolamento in condizioni diverse, chiamato 'SR' (vedere tabella in basso)

### Resistenza alla perforazione (P, PL, PS)

La resistenza alla perforazione nelle calzature in questa nuova versione della normativa viene divisa in tre differenti categorie:

**P** Resistenza alla perforazione con inserto metallico

**PL** Resistenza alla perforazione con inserto non-metallico ( prova eseguita con chiodo Ø4,5mm)

**PS** Resistenza alla perforazione con inserto non-metallico ( prova eseguita con chiodo Ø3,0mm)

### Resistenza della suola agli idrocarburi

Questo requisito è opzionale per tutte le classi di protezione. Se presente viene indicato con FO in marcatura.

### Penetrazione dell'acqua

Il requisito aggiuntivo WRU (water-resistant uppers), che descrive l'effetto idrorepellente della tomaia della calzatura, è stato modificato in WPA (Water penetration and absorption). I requisiti del tomaio richiesti rimangono invariati.

### LADDER GRIP – ADERENZA SU SCALA A PIOLI (LG)

Per una migliore aderenza alla scala pioli, la suola dovrà presentare una costruzione che rispetti i requisiti del fiamme previsti dalla normativa con un'altezza tacco di almeno 10 mm, altezza dei cramponi presenti nei fiamme di almeno 1,5 mm e di una superficie del fiamme stesso, di almeno 35 mm.

### Resistenza all'abrasione della punta (SCUFF CAP)

Viene predisposto un test di abrasione "Martindale" di 8.000 cicli al fine di determinare l'abrasione della punta; la punta non dovrà sviluppare fori in tutto il suo spessore.

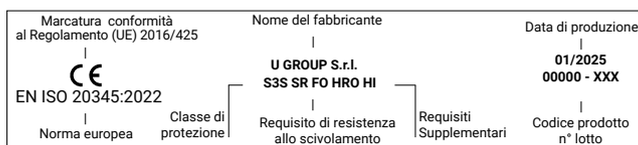
## RESISTENZA DELLA SUOLA ALLO SCIVOLAMENTO

EN ISO 20345:2022 e EN ISO 20347:2022

Simbolo di marcatura (SR)	Condizioni richieste previste dalla norma
<b>Resistenza</b> allo scivolamento su piastrella in ceramica con glicerina	≥ <b>0,19</b> calzatura inclinata verso il tacco di 7° ≥ <b>0,22</b> calzatura inclinata verso la punta di 7°
<b>Resistenza</b> allo scivolamento su piastrella in ceramica con acqua + NALS	≥ <b>0,31</b> calzatura inclinata verso il tacco di 7° ≥ <b>0,36</b> calzatura inclinata verso la punta di 7°



# NORMATIVE EUROPEE



Oltre ai Requisiti di Base ne sono previsti altri, come indicato nella tabella seguente, ad ogni requisito opzionale indicato nella marcatura di prodotto corrisponde una specifica protezione dal rischio associato:

SIMBOLO DI PROTEZIONE	EN ISO 20345:2022														EN ISO 20347:2022														Requisiti	
	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S4	S5	S5L	S5S	S6	S7	S7L	S7S	OB	O1	O2	O3	O3L	O3S	O4	O5	O5L	O5S	O6	O7	O7L	O7S	EN ISO 20345:2022 + EN ISO 20347:2022	
Zona del tallone chiusa	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	La zona del tallone deve essere chiusa	
Puntale resistente ad un urto di 200J	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Puntale resistente ad una compressione di 15 kN	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>A</b> Calzatura antistatica	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Resistenza elettrica >100 kΩ e ≤1000 MΩ		
<b>E</b> Assorbimento di energia nella zona del tallone	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Energia assorbita ≥20 J		
<b>FO</b> Resistenza agli idrocarburi della suola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Aumento di volume ≤12%			
<b>WPA</b> Assorbimento e penetrazione d'acqua del tomaio	0	-	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	0	-	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	Assorbimento ≤30% Penetrazione ≤0,2 g		
<b>P</b> Resistenza alla perforazione (con inserto antiperforazione metallico)	0	0	-	X	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-	0	0	-	X	-	-	-	X	-	-	X	-	-	≥1100 N		
<b>PL</b> Resistenza alla perforazione (con inserto antiperforazione non metallico tipo PL)	0	0	-	-	X	-	-	-	X	-	-	X	-	0	0	0	-	-	X	-	-	-	X	-	-	X	-	A 1100 N nessuna perforazione		
<b>PS</b> Resistenza alla perforazione (con inserto antiperforazione non metallico tipo PS)	0	0	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-	X	0	0	0	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-	X	Forza media di perforazione ≥1100 N Forza singola di perforazione ≥950 N		
<b>CI</b> Isolamento dal freddo del fondo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Diminuzione di temperatura dopo 30 minuti a -17 °C ≤10 °C		
<b>HI</b> Isolamento dal calore del fondo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Aumento di temperatura dopo 30 minuti a 150 °C ≤22 °C		
<b>C</b> Calzatura parzialmente conduttiva	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Resistenza elettrica ≤100 kΩ		
<b>HRO</b> Resistenza al calore per contatto della suola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Nessun segno di fusione e/o rottura		
<b>AN</b> Protezione del malleolo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Energia trasmessa: valore medio ≤10 kN valore singolo ≤15 kN		
<b>WR</b> Resistenza all'acqua della calzatura completa	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	Nessuna penetrazione d'acqua		
<b>M</b> Protezione metatarsale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Altezza residua dopo l'urto: misura 41 e 42 ≥40,0 mm		
<b>CR</b> Resistenza al taglio	0	0	-	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0	-	0	0	0	Indice di resistenza al taglio ≥2,5		
<b>SR</b> Resistenza allo scivolamento (piano in ceramica ricoperto con glicerina)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	≥0,19 (tacco 7°) - ≥0,22 (punta 7°)		
<b>LG</b> Calzature adatte alle scale a pioli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Resistenza all'abrasione del fiamme e dimensioni del fiamme adeguate all'uso su scale a pioli		
<b>SC</b> Resistenza all'abrasione del copripuntale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Nessun foro passante dopo 8000 cicli di abrasione		

X = Requisito obbligatorio per la categoria indicata  
 0 = Requisito opzionale aggiunto a quelli obbligatori, se riportato sulla marcatura  
 - = Requisito non applicabile



# OUR TECHNOLOGY

24



## RED PREMIUM

Comfort Premium!

28



## RED 360

La tua Arma Segreta

34



## RED LION

This is a Revolution!

44



## RED OVER

Emergency Shoes

48



## RED FIT

Scegli la tua Calzata!

52



## BAU & BUILDING

Comfort tutta la giornata

54



## RED PRO

Be a Pro

56



## RED EGO

Leggerezza Estrema!

60



## RED LEVE

Leggerezza ai tuoi Piedi

66



## RED INDUSTRY

Effetto WOW

74



## RED INDUSTRY GREEN

Prima Calzatura da Lavoro certificata Carbon Neutral

80



## RED SMART

Massima Flessibilità

82



## RED CARPET

Come stare su un Tappeto Antifatica

86



## RED UP PLUS

Keep Calm & Upgrade

90



## RED UP

Keep Calm & Red Up!



# OUR TECHNOLOGY

94



## GORE-TEX

Traspiranti ed Impermeabili

98



## FLAT OUT

Are you ready?

102



## THE ROAR...

Pure Italian Design Real Personal Protection

105



## WINNER

La Scelta Vincente

106



## CONCEPT PLUS

Entry Level ma già Full-Optional

110



## CONCEPT M

Le Fuoristrada che resistono a Tutto

112



## WHITE68&BLACK

Non solo Bianche

116



## ROCK&ROLL

Agili & Forti

122



## LEI&LEI

High & Soft

126



## PROFESSIONAL

More & Less

128



## U-SPECIAL

Soluzioni Tecniche Specifiche

130



## STEP ONE

Essenziali & Funzionali

134



## STYLE & JOB

Semplicemente Sicure

138



## ENTRY

Best Price

140



## U-BOOTS

Tecnologia & Resistenza



**STABILITÀ E TECNOLOGIA**

**MORBIDA PELLE BIANCA**

**LOOK  
ACCATTIVANTE**

**ENERGIA E VITALITÀ**

**SICUREZZA ESTREMA**

**#TROPPOCOMODE**

## **SKILLS**

### **INFINERGY**

L'anima di questa scarpa rivoluzionaria è la tecnologia Infinergy® che immagazzina oltre il 55% di energia e la restituisce ad ogni passo. Nato per il mondo del running, Infinergy® trasforma l'ammortizzazione tradizionale in ammortizzazione dinamica, che sfrutta il movimento del piede per immagazzinare l'energia nella fase di aderenza al suolo e restituirla quando il piede si spinge in avanti.

### **COMFORT PREMIUM**

Il comfort è assicurato dalla fodera in morbida pelle di vitello bianca che assicura un alto livello di comodità e benessere prolungato. Red Premium rappresenta la collezione U-Power più comoda di sempre grazie al mix tra morbida fodera in pelle e Infinergy®.

### **DESIGN**

Di derivazione sportiva, il look accattivante di questa calzatura è contraddistinto da una tallonetta di rinforzo, copripuntale antiabrasione in poliuretano e logo in rilievo.



<p>FODERA IN MORBIDA PELLE DI VITELLO BIANCA</p>	<p>PUNTALE DI SICUREZZA</p>	<p>SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"</p>	<p>SOTTOPIEDE ANATOMICO</p>	<p>FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT</p>	
--	-----------------------------	--	-----------------------------	--	--

**INTERSUOLA COMPOSTA DA MIGLIAIA DI CAPSULE CHE TRATTENGONO E RESTITUISCONO L'ENERGIA ACCUMULATA AD OGNI TUO PASSO.**

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	DESCRIZIONE	VALORI NORMA	RED PREMIUM
			VALORE
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 <b>0,33</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 <b>0,30</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 <b>0,42</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 <b>0,41</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



### PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION



BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

### EGON s ESD

### S1PS FO SR

### ORN20016

#### TOMAIA

Nylon traspirante e microfibra scamosciata, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano

#### PUNTALE

AirToe Aluminium

#### ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS

#### COPRISOTTOPIEDE

U-POWER original,

in morbida pelle di vitello bianca

SUOLA PU/PU e Infenergy®

#### MISURE

dalla 35 alla 48



### ELVIS s ESD

### S1PS FO SR

### ORN20026

#### TOMAIA

Nylon traspirante e microfibra scamosciata, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano

#### PUNTALE

AirToe Aluminium

#### ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS

#### COPRISOTTOPIEDE

U-POWER original,

in morbida pelle di vitello bianca

SUOLA PU/PU e Infenergy®

#### MISURE

dalla 35 alla 48



**ICARUS s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORN20046**

**TOMAIA**

Nylon traspirante e microfibra scamosciata, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**,

in morbida pelle di vitello bianca

**SUOLA** PU/PU e

**Infinergy®**

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**IRVIN s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORN20036**

**TOMAIA**

Nylon traspirante, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**,

in morbida pelle di vitello bianca

**SUOLA** PU/PU e

**Infinergy®**

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**MOKI s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORN20056**

**TOMAIA**

Rete ultra-traspirante con inserti in microfibra scamosciata, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**,

in morbida pelle di vitello bianca

**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**IVY s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORN20126**

**TOMAIA**

Nylon traspirante e microfibra scamosciata, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**,

in morbida pelle di vitello bianca

**SUOLA** PU/PU e

**Infinergy®**

**MISURE**

dalla 35 alla 42



**SYLVIE s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORN20134**

**TOMAIA**

Microfibra bottalata, idrorepellente, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**,

in morbida pelle di vitello bianca

**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**

**MISURE**

dalla 35 alla 42



**BARRET s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORN10064**

**TOMAIA**

**PU TEK® CAP** ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**,

in morbida pelle di vitello bianca

**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**PU TEK® CAP**  
HYPERTEX technology

**DAKOTA s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORN20064**

**TOMAIA**

**PU TEK® CAP** ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**,

in morbida pelle di vitello bianca

**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**PU TEK® CAP**  
HYPERTEX technology



**FANTOM s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORN10074**

**TOMAIA**  
**PU TEK® CAP** ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, in morbida pelle di vitello bianca  
**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**PU Tek® CAP**  
 HYPERTEX technology

**KALEO s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORN20074**

**TOMAIA**  
**PU TEK® CAP** ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, in morbida pelle di vitello bianca  
**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**PU Tek® CAP**  
 HYPERTEX technology

**KENT s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORN10084**

**TOMAIA**  
 Microfibra bottalata, idrorepellente, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, in morbida pelle di vitello bianca  
**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48

**JAGO s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORN20084**

**TOMAIA**  
 Microfibra bottalata, idrorepellente, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, in morbida pelle di vitello bianca  
**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48

**CALEB s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORN10094**

**TOMAIA**  
 Microfibra bottalata, idrorepellente, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, in morbida pelle di vitello bianca  
**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48

**ZAK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORN20094**

**TOMAIA**  
 Microfibra bottalata, idrorepellente, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, in morbida pelle di vitello bianca  
**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48

**ERMES s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORN20104**

**TOMAIA**  
 Microfibra effetto nabuk, idrorepellente, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, in morbida pelle di vitello bianca  
**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48

**XENO s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORN20114**

**TOMAIA**  
 Microfibra effetto nabuk, idrorepellente, fodera in morbida pelle di vitello bianca, copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, in morbida pelle di vitello bianca  
**SUOLA** PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



COMODITÀ E COMFORT

STABILITÀ E  
TECNOLOGIA

FRESCHEZZA E LEGGEREZZA



SEMPRE AL SICURO

ENERGIA E VITALITÀ

BATTISTRADA E TRAZIONE  
MULTIDIREZIONALE

**LA TUA ARMA SEGRETA**

**SKILLS**

→ **FRESCHEZZA E LEGGEREZZA** ←

Piedi sempre freschi e asciutti grazie alla tomaia in morbida pelle scamosciata e inserti in mesh resistenti all'abrasione. La circolazione dell'aria costante garantisce **alta traspirabilità** e salute del piede, con una pelle sempre fresca e asciutta!

→ **ENERGIA E VITALITÀ** ←

L'anima di questa scarpa rivoluzionaria è il sistema **Infinergy** che immagazzina oltre il 55% di energia e la restituisce ad ogni passo. L'accoppiata con il **sottopiede U-POWER Original**, in soffice miscela Dynamic di BASF con proprietà automodellanti, dona una **vitalità rigenerata** che ti accompagna nel corso di tutta la giornata!

→ **COMFORT** ←

Il sistema di allacciatura sulla fascia arco plantare in **fresco tessuto LYCRA®**, di questa scarpa altamente innovativa, lavora in sinergia con la tomaia avvolgendo il piede **come una calza**, confortevole e protettiva!

→ **SICUREZZA** ←

Protetti in ogni momento grazie al puntale **AirToe Aluminium**, resistente a 200J e all'intersuola di **antiperforazione Save&FlexPLUS** in tessuto che garantisce protezione sul 100% della superficie del piede.



FODERA A TUNNEL D'ARIA	PUNTALE DI SICUREZZA	SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"	SOTTOPIEDE ANATOMICO	FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT	

**INTERSUOLA COMPOSTA DA MIGLIAIA DI CAPSULE CHE TRATTENGONO E RESTITUISCONO L'ENERGIA ACCUMULATA AD OGNI TUO PASSO.**

**PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION**



**BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO** PER AUMENTARE LA TENUTA

**CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO** PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

**TACCO PREFORMATO** DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

**BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO** PER AUMENTARE LA TENUTA

**RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO**

		VALORI NORMA	RED 360
<b>SR</b>	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 <b>0,34</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 <b>0,40</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 <b>0,42</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 <b>0,52</b>



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

NEGAN s ESD	S1PS FO SR	ORS20026
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinermy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

SNIPER s ESD	S1PS FO SR	ORS20056
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinermy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

RYDER s ESD	S1PS FO SR	ORS20016
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinermy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

GANG s ESD	S1PS FO SR	ORS20076
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinermy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

SABER s ESD	S1PS FO SR	ORS20046
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinermy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

KATE s ESD	S1PS FO SR	ORS20176
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinermy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		

SPECTER s ESD	S1PS FO SR	ORS20036
<p><b>TOMAIA</b> Ainet ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinermy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

ARON s ESD	S1PS FO SR	ORS20096
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinermy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

**BLASTER s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORS10106**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata, tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**MASON s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORS20106**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**CURRY s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORS20156**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**RICK s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS20224**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**LORD s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS10124**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente, tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**DUKE s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS20124**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente, collarino con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**DARYL s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS10084**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente, tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NAOS s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS20084**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente, con tessuto in fibra Lycra® e tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**STRIKE s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS10154**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente,  
 tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48


**BYRON s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS20154**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente,  
 collarino con tessuto in fibra  
 Lycra® e tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48


**ARDEN s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS10164**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente,  
 tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48


**RUSH s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS20164**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale bottalato,  
 idrorepellente, collarino con  
 tessuto in fibra Lycra® e  
 tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48


**TUCKER s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS20184**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente,  
 collarino con tessuto in fibra  
 Lycra® e tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48


**MILO s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS20064**

**TOMAIA**  
**PU TEK® HD** ad alta tenacità,  
 idrorepellente e traspirante,  
 Puntalino in PU e  
 tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48


**KRUG s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS20194**

**TOMAIA**  
**PU TEK® HD** ad alta tenacità,  
 idrorepellente e traspirante,  
 Puntalino in PU e  
 tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**PU TEK HD**  
**HYPERTEXT** technology

**PROJECT s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORS20204**

**TOMAIA**  
**PU TEK® HD** ad alta tenacità,  
 idrorepellente e traspirante,  
 Puntalino in PU e  
 tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**PU TEK HD**  
**HYPERTEXT** technology

<b>ZORBI s ESD</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORS20214</b>
<p><b>TOMAIA</b>  <b>PUTEK® HD</b> ad alta tenacità, idrorepellente e traspirante, puntalino in PU e tallonetta anti-shock  <b>PUNTALE</b>                  AirToe Aluminium  <b>ANTIPERFORAZIONE</b>                  Save &amp; Flex® PLUS  <b>COPRISOTTOPIEDE</b>  <b>U-POWER original</b>  <b>SUOLA</b> PU/PU e <b>Infinergy®</b>  <b>MISURE</b>                  dalla 35 alla 48</p>	  <b>PU Tek HD</b> HYPERTEX technology	

<b>SVEN s ESD</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORS20144</b>
<p><b>TOMAIA</b>  <b>PUTEK® star</b> altamente resistente all'abrasione, collarino con tessuto in fibra Lycra®, puntalino in PU e tallonetta anti-shock  <b>PUNTALE</b>                  AirToe Aluminium  <b>ANTIPERFORAZIONE</b>                  Save &amp; Flex® PLUS  <b>COPRISOTTOPIEDE</b>  <b>U-POWER original</b>  <b>SUOLA</b> PU/PU e <b>Infinergy®</b>  <b>MISURE</b>                  dalla 35 alla 48</p>	  <b>PU Tek STAR</b> HYPERTEX technology	

<b>JACOB s ESD</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORS10134</b>
<p><b>TOMAIA</b>  <b>PUTEK® star</b> altamente resistente all'abrasione, puntalino in PU e tallonetta anti-shock  <b>PUNTALE</b>                  AirToe Aluminium  <b>ANTIPERFORAZIONE</b>                  Save &amp; Flex® PLUS  <b>COPRISOTTOPIEDE</b>  <b>U-POWER original</b>  <b>SUOLA</b> PU/PU e <b>Infinergy®</b>  <b>MISURE</b>                  dalla 35 alla 48</p>	  <b>PU Tek STAR</b> HYPERTEX technology	

<b>MARLIN s ESD</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORS20134</b>
<p><b>TOMAIA</b>  <b>PUTEK® star</b> altamente resistente all'abrasione, collarino con tessuto in fibra Lycra®, puntalino in PU e tallonetta anti-shock  <b>PUNTALE</b>                  AirToe Aluminium  <b>ANTIPERFORAZIONE</b>                  Save &amp; Flex® PLUS  <b>COPRISOTTOPIEDE</b>  <b>U-POWER original</b>  <b>SUOLA</b> PU/PU e <b>Infinergy®</b>  <b>MISURE</b>                  dalla 35 alla 48</p>	  <b>PU Tek STAR</b> HYPERTEX technology	

<b>HARRY s ESD</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORS10114</b>
<p><b>TOMAIA</b>  <b>PUTEK® star</b> altamente resistente all'abrasione, puntalino in PU e tallonetta anti-shock  <b>PUNTALE</b>                  AirToe Aluminium  <b>ANTIPERFORAZIONE</b>                  Save &amp; Flex® PLUS  <b>COPRISOTTOPIEDE</b>  <b>U-POWER original</b>  <b>SUOLA</b> PU/PU e <b>Infinergy®</b>  <b>MISURE</b>                  dalla 35 alla 48</p>	  <b>PU Tek STAR</b> HYPERTEX technology	

<b>BRYAN s ESD</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORS20114</b>
<p><b>TOMAIA</b>  <b>PUTEK® star</b> altamente resistente all'abrasione, collarino con tessuto in fibra Lycra®, puntalino in PU e tallonetta anti-shock  <b>PUNTALE</b>                  AirToe Aluminium  <b>ANTIPERFORAZIONE</b>                  Save &amp; Flex® PLUS  <b>COPRISOTTOPIEDE</b>  <b>U-POWER original</b>  <b>SUOLA</b> PU/PU e <b>Infinergy®</b>  <b>MISURE</b>                  dalla 35 alla 48</p>	  <b>PU Tek STAR</b> HYPERTEX technology	



MORBIDEZZA E COMFORT

STABILITÀ E  
RESILIENZA

LOOK E CALZATA PERFETTA



MAGGIORE  
SICUREZZA

AMMORTIZZAZIONE  
OTTIMALE

BATTISTRADA E TRAZIONE  
MULTIDIREZIONALE

# THIS IS A REVOLUTION

## WHAT IS **INFINERGY®**

**55% di energia in più...**

**100% di possibilità in più!**

Infinergy immagazina l'energia per restituirla.

L'energia viene conservata nella fase di aderenza al suolo, e nella fase di movimento del piede, la suola la restituisce spingendo il piede in avanti.

### **BENEFICI A BREVE PERIODO**

- Minor stanchezza a fine giornata.
- Minor fatica nei movimenti.
- Minor appesantimento delle gambe.
- Riduzione del rischio di lombalgia acuta (colpo della strega).
- Calo dei rischi legati agli shock sul sistema scheletrico.

### **BENEFICI A MEDIO PERIODO**

- Minor affaticamento delle gambe.
- Riduzione del dolore articolare.
- Miglior funzionalità muscolare.
- Maggior mobilità articolare.
- Maggior libertà di movimento.

### **BENEFICI A LUNGO PERIODO**

- Riduzione di algie croniche.
- Maggiore forza nelle gambe.
- Miglioramento della postura.
- Appoggio plantare migliorato.
- Calo dell'infiammazione del corpo.
- Riduzione dei sintomi da artrosi.

Infinergy unisce due  
caratteristiche  
normalmente contrapposte:

●●●  
**MORBIDEZZA E  
COMFORT**

+

■ ■ ■  
**RESILIENZA E  
STABILITÀ**





FODERA A TUNNEL D'ARIA	PUNTALE DI SICUREZZA	SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"	SOTTOPIEDE ANATOMICO	FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT	

**INTERSUOLA COMPOSTA DA MIGLIAIA DI CAPSULE CHE TRATTENGONO E RESTITUISCONO L'ENERGIA ACCUMULATA AD OGNI TUO PASSO.**



**PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION**



**RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO**

		VALORI NORMA	RED LION
<b>SR</b>	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 <b>0,31</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 <b>0,28</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 <b>0,42</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 <b>0,36</b>



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

<b>YELLOW s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORL20386</b>
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
		(A)

<b>ORANGE s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORL20396</b>
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
		(A)

<b>RAMAS s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORL10036</b>
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
		(A)

<b>POINT s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORL20036</b>
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
		(A)

<b>PUSH s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORL20056</b>
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
		(A)

<b>DEA s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORL20426</b>
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
		(A)

<b>ULTRA s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORL20476</b>
<p><b>TOMAIA</b> Rete ultra traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 <p>Rete ultra traspirante</p>  	
		(A)

<b>ACTIVE s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORL20066</b>
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
		(A)

**SUMMER s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL20346**

**TOMAIA**  
Ainet ultra-traspirante  
e morbida pelle  
scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e **Infinergy**®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



(A)

**FREQUENCY s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL20456**

**TOMAIA**  
Ainet ultra-traspirante  
e morbida pelle  
scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e **Infinergy**®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



(A)

**AXEL s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL20236**

**TOMAIA**  
Morbida pelle  
scamosciata forata.  
Doppia stringa.  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e **Infinergy**®  
**MISURE**  
dalla 36 alla 48



(A)

**ADVENTURE s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL20076**

**TOMAIA**  
Morbida pelle  
scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e **Infinergy**®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



(A)

**MOVING s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL10086**

**TOMAIA**  
Morbida pelle  
scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e **Infinergy**®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



(A)

**EMOTION s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL20086**

**TOMAIA**  
Morbida pelle  
scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e **Infinergy**®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



(A)

**GOING s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL20096**

**TOMAIA**  
Morbida pelle  
scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e **Infinergy**®  
**MISURE**  
dalla 38 alla 48



(A)

**ROCKET s**      **S7S CI FO SR**      **ORL2E144**

**TOMAIA**  
**PUTEK**® PLUS altamente  
resistente all'abrasione,  
collarino in Lycra®.  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**BATTISTRADA**  
PU/PU e **Infinergy**®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



(A)

**MONSTER s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20366**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
 resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 48



\* PU Tek Plus è esclusivo  
 a U-Group

**PU TEK® PLUS TECHNOLOGY** utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento. Questi tessuti altamente resistenti ed idrorepellenti consentono di creare prodotti S3 ultra leggeri ed ultra traspiranti.

**HARD s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL10356**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
 resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 48



**STRONG s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20356**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
 resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 48



**STEGO s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL10376**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
 resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



CALZATA 12 CODICE ORL1A376

**IMPERIUS s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20376**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
 resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



CALZATA 12 CODICE ORL2A376

**KINDLE s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20404**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
 resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**PRIME s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20414**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
 resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e **Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 48



**FLOYD s ESD**    **S3S CI AN FO SR**    **ORL10464**

**TOMAIA**  
Pull-up idrorepellente con punta antiabrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48






(B)

**ESCAPE s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORL20464**

**TOMAIA**  
Pull-up idrorepellente con punta antiabrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48






(B)



**RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO**



		VALORI NORMA	RED LION
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7° =	<b>0,19</b> <b>0,31</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7° =	<b>0,22</b> <b>0,31</b>
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7° =	<b>0,31</b> <b>0,40</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7° =	<b>0,36</b> <b>0,41</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

**HUMMER s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORL10174**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48






(A)

**YODA s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORL20174**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48






(A)

**INFINITY s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORL10023**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48






(A)

**KICK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORL20023**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48






(A)



**LIFT s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL10013**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**CALZATA 12 CODICE ORL1A013**



**CARBON s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20013**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**CALZATA 12 CODICE ORL2A013**



**SHOT s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL10043**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente.  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**BOLT s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20043**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente.  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**CARTER s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL10103**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 48



**SPYKE s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20103**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 48



**DHARMA s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20164**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**TIKI s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20224**

**TOMAIA**  
 Pelle nabuk naturale  
 bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
 PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 48



BRAVE s ESD	S3S CI FO SR	ORL20184
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottolato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

FACE s ESD	S3S CI FO SR	ORL20144
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottolato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

SHAPE s ESD	S3S CI FO SR	ORL10114
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottolato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

CLUB s ESD	S3S CI FO SR	ORL20114
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottolato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

RING s ESD	S3S CI FO SR	ORL20134
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottolato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 48</p>		



MORGAN s ESD	S3S CI FO SR	ORL20484
<p><b>TOMAIA</b> New microfiber safety dry, idrorepellente traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

CODY s ESD	S1PS FO SR	ORL30316
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottolato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

<b>KYLE s ESD</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORL20273</b>
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	   	

<b>LEE s ESD</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORL20283</b>
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	   	

<b>JUNE o</b>	<b>S1 FO SR</b>	<b>ORL20241</b>
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e microfibra Lucky, soffietto in nylon imbottito</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	  	

<b>BLINK s ESD</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORL20334</b>
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante, soffietto in nylon imbottito</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	   	

<b>LINKIN s ESD</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORL20254</b>
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante, soffietto in nylon imbottito</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	   	

<b>GLACE o</b>	<b>S2 FO SR</b>	<b>ORL20262</b>
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 46</p>	  	

<b>BLANCO o</b>	<b>S2 FO SR</b>	<b>ORL20272</b>
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	  	

<b>NOIR o</b>	<b>S2 FO SR</b>	<b>ORL20282</b>
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	  	



**ZELDA o**      **S2 FO SR**      **ORL20292**

**TOMAIA**  
New Safety Dry,  
idrorepellente,  
traspirante  
**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Non presente  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 46



(A)

**MOON o**      **SB-E-A-FO SR**      **ORL20301**

**TOMAIA**  
Microfibra Lucky  
**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Non presente  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 46



(A)

**VEROK s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL20216**

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante  
e morbida pelle  
scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 42



(A)

**CHERRY s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL20196**

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante  
e morbida pelle  
scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 42



(A)

**LOLLY s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORL20206**

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante  
e morbida pelle  
scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 42



(A)

**CANDY s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORL20324**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale  
bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 42



(A)





## EMERGENCY SHOES

**ALTA VISIBILITÀ PER MASSIMA SICUREZZA**  
 Pensate per chi ogni giorno è sul campo per salvare vite anche nelle condizioni più avverse. Idrorepellenti, flessibili, leggere, traspiranti e adatte ad ogni situazione, per garantire sicurezza e comfort a chi ha fatto della sicurezza altrui la propria missione di vita.

  PUNTALE DI SICUREZZA	 SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"	 SOTTOPIEDE ANATOMICO	 FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT	
------------------------------	---	--------------------------	---	--

## PU/VIBRAM LAST GENERATION POLYMER

**INTERSUOLA COMPOSTA DA MIGLIAIA DI CAPSULE CHE TRATTENGONO E RESTITUISCONO L'ENERGIA ACCUMULATA AD OGNI TUO PASSO.**



**PROFILO AD ALTEZZE DIFFERENZIATE PER MIGLIORARE L'ADERENZA**

**CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO**

**TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE**

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED OVER
			0,19	0,34
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,28
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,39
	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,47	



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

LEGEND s	S7S CI HI HRO FO SR	ORL1E134
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/VIBRAM e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
<p><b>HRO ≥ 300° C</b></p>		<p>(A)</p>

FIXED s	S7S CI FO SR	ORL1E104
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		<p>(B)</p>

MIND s	S7S CI FO SR	ORL1E114
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		<p>(B)</p>

FORM s ESD	RS S3S CI FO SR	ORL1E154
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> Wingtex</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		<p>(B)</p>

SPIRIT s	S7S CI FO SR	ORL1E124
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		<p>(B)</p>

KREED s ESD	RS S3S CI FO SR	ORL1E164
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> Wingtex</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		<p>(B)</p>

**KORA s**      **S7S CI HI HRO FO SR**      **ORL1E214**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente  
**FODERA**  
 GORE-TEX Performance Membrane  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**BATTISTRADA**  
**PU/VIBRAM e Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 48



**HRO ≥ 300° C**      (A)

**SAURON s**      **S7S CI HI HRO FO SR**      **ORL2E214**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente  
**FODERA**  
 GORE-TEX Performance Membrane  
**PUNTALE**  
 AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**BATTISTRADA**  
**PU/VIBRAM e Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 48



**HRO ≥ 300° C**      (A)

**DOMINATION s**      **S7S CI FO SR**      **ORL1E144**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente  
**FODERA**  
 GORE-TEX Performance Membrane  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**BATTISTRADA**  
**PU/PU e Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



(B)

**RESCUE s ESD**      **RS S3S CI FO SR**      **ORL1E184**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente  
**FODERA**  
 Wingtex  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**BATTISTRADA**  
**PU/PU e Infinergy®**  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



(B)

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED OVER
			0,19	0,31
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,31
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,40
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,41

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287







<p>PUNTALE DI SICUREZZA</p>	<p>SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"</p>	<p>SOTTOPIEDE ANATOMICO</p>	<p>FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11-12-13 MONDOPPOINT</p>	

## RED FIT... SCEGLI LA TUA CALZATA!

Chi sceglie U-POWER, pretende giustamente il massimo!  
 Con RED FIT hai a disposizione in ogni scatola tre soletti diversi, e potrai scegliere tu quale è la calzata più adatta al tuo piede, perché per noi ogni dettaglio è importantissimo!



PU/PU



<b>PEAK</b>	<b>S3S CI LG FO SR</b>	<b>OUT10114</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con tallonetta di supporto TPU</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/ PU Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>		 
<b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b>		

<b>ASH</b>	<b>S3S CI LG FO SR</b>	<b>OUT20114</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con tallonetta di supporto TPU</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/ PU Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>		 
<b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b>		

<b>KYROS</b>	<b>S3S CI LG FO SR</b>	<b>OUT10144</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con tallonetta di supporto TPU</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/ PU Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>		  
<b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b>		

<b>BRAD</b>	<b>S3S CI LG FO SR</b>	<b>OUT20144</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con tallonetta di supporto TPU</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/ PU Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>		  
<b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b>		

<b>VIBE</b>	<b>S3S CI LG FO SR</b>	<b>OUT10134</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle Nabuk naturale, con tallonetta di supporto TPU</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/ PU Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>		  
<b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b>		

<b>JAX</b>	<b>S3S CI LG FO SR</b>	<b>OUT20134</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle Nabuk naturale, con tallonetta di supporto TPU</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/ PU Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>		  
<b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b>		

<b>AIKO</b>	<b>S3S CI LG FO SR</b>	<b>OUT20124</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle Nabuk naturale, con tallonetta di supporto TPU</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/ PU Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>		 
<b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b>		



CLOVIS	S7S CI SC LG FO SR	OUT10154
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con tallonetta di supporto TPU. Puntalino PU extra rinforzato</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>	   	<p><b>NEW</b></p> <p><b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b></p>

BLIT	S3S CI SC LG FO SR	OUT20154
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con tallonetta di supporto TPU. Puntalino PU extra rinforzato</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>	   	<p><b>NEW</b></p> <p><b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b></p>

STRIDE	S3S CI FO SR	OUT10104
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con tallonetta di supporto TPU. Puntalino PU extra rinforzato</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>	  	<p><b>NEW</b></p> <p><b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b></p>

ROOT	S3S CI FO SR	OUT20104
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con tallonetta di supporto TPU. Puntalino PU extra rinforzato</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 49</p>	  	<p><b>NEW</b></p> <p><b>CALZATA 12 - CALZATA 13 COPRISOTTOPIEDI INCLUSI</b></p>





# BAU & BUILDING

EN ISO 20345:2022 CE



FODERA A TUNNEL D'ARIA	PUNTALE DI SICUREZZA		SOTTOPIEDE ANATOMICO ABBINATO AD UN INSERTO ANTIFATICA	SOTTOPIEDE ANATOMICO	FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT	

## COMFORT TUTTA LA GIORNATA

La nuova collezione Bau&Building è la linea di scarpe ideale per chi lavora in esterno e in ambiente umido su terreni sconnessi e superfici insidiose. I modelli sono in morbida pelle Pull-up idrorepellente molto resistente per una maggiore robustezza della calzatura.

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	BAU & BUILDING
			NORMA	
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	≥ 0,19	<b>0,20</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	≥ 0,22	<b>0,35</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	≥ 0,31	<b>0,40</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	≥ 0,36	<b>0,51</b>



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	BAU & BUILDING
			NORMA	
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	≥ 0,19	<b>0,31</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	≥ 0,22	<b>0,31</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	≥ 0,31	<b>0,40</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	≥ 0,36	<b>0,41</b>



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

### COSMO s S3S CI HI HRO FO SR ORL10524

**TOMAIA**  
Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con cucitura Kevlar® DuPont™. Puntalino PU rinforzato

**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

**SUOLA**  
PU/VIBRAM e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 38 alla 48



HRO ≥ 300° C



### DAVE s S3S CI HI HRO FO SR ORL20524

**TOMAIA**  
Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con cucitura Kevlar® DuPont™. Puntalino PU rinforzato

**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

**SUOLA**  
PU/VIBRAM e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 38 alla 48



HRO ≥ 300° C




**RONAN s S3S CI HI HRO FO SR ORL10514**
**TOMAIA**

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

**SUOLA**

PU/**VIBRAM** e **Infinergy®**

**MISURE**

dalla 38 alla 48



Doppia stringa

**HRO ≥ 300° C**
**YARVIS s S3S CI HI HRO FO SR ORL20514**
**TOMAIA**

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

**SUOLA**

PU/**VIBRAM** e **Infinergy®**

**MISURE**

dalla 38 alla 48



Doppia stringa

**HRO ≥ 300° C**
**SILVER s ESD S3S CI FO SR ORL10534**
**TOMAIA**

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con cucitura Kevlar® DuPont™. Puntalino PU rinforzato

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

**SUOLA**

PU/PU e **Infinergy®**

**MISURE**

dalla 38 alla 48



Doppia stringa


**TIM s ESD S3S CI FO SR ORL20534**
**TOMAIA**

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con cucitura Kevlar® DuPont™. Puntalino PU rinforzato

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER original**, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

**SUOLA**

PU/PU e **Infinergy®**

**MISURE**

dalla 38 alla 48



Doppia stringa


**THANOS s ESD S3S CI FO SR ORI11334**
**TOMAIA**

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica **WOW2**

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica

**MISURE**

dalla 38 alla 48



Doppia stringa


**DRAX s ESD S3S CI FO SR ORI21334**
**TOMAIA**

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica **WOW2**

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica

**MISURE**

dalla 38 alla 48



Doppia stringa


**QUILL L ESD S3 CI FO SR ORI11424**
**TOMAIA**

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Lamina acciaio ergonomica

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica **WOW2**

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica

**MISURE**

dalla 38 alla 48



Doppia stringa


**RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO**

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED OVER
			≥	
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	<b>0,31</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	<b>0,38</b>
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	<b>0,65</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	<b>0,64</b>



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287





Wingtex

FODERA A TUNNEL D'ARIA

Wow GEL

SOTTOPIEDE ANATOMICO

Natural CONFORT(11)

FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT

NICKEL FREE

## BE A PRO!

Le calzature "RED PRO" sono studiate per chi opera in ambienti di lavoro dove puntale e antiperforazione di sicurezza non sono indispensabili, mantenendo comunque gli standard di sicurezza richiesti dalla normativa UNI EN ISO 20347:2022.

Calzature comode, leggere, con inserto in Infinergy di BASF che restituisce oltre il 55% di energia ad ogni passo.

INTERSUOLA COMPOSTA DA MIGLIAIAI DI CAPSULE CHE TRATTENGONO E RESTITUISCONO L'ENERGIA ACCUMULATA AD OGNI TUO PASSO.

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED PRO
			IV	
			0,19	<b>0,31</b>
			0,22	<b>0,28</b>
			0,31	<b>0,42</b>
			0,36	<b>0,36</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION



BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

NATE o ESD	01 FO SR	0RO20019
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> Non presente</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	   	

ASHER o ESD	01 FO SR	0RO20029
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> Non presente</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	   	

CAELI o ESD	01 FO SR	0RO20059
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> Non presente</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	   	

FOREMAN o ESD	01 FO SR	0RO20047
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante con rivestimento protettivo</p> <p><b>PUNTALE</b> Non presente</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	   	

GREG o ESD	02 FO SR	0RO20037
<p><b>TOMAIA</b> New microfiber safety dry, idrorepellente traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> Non presente</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	    <p><b>SAFETY DRY</b></p>	

CONNOR o ESD	01 FO SR	0RO20067
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante con rivestimento protettivo</p> <p><b>PUNTALE</b> Non presente</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	   	





FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPPOINT



## LEGGEREZZA ESTREMA!

La chiave di volta della linea RED EGO risiede nella suola, realizzata in EVA Extract Essence, materiale di nuova generazione più resiliente, più confortevole e che beneficia di un peso minore rispetto all'EVA tradizionale.

Grazie al battistrada in gomma RED EGO resiste al calore da contatto (HRO), mentre il puntale in FiberToe rende la gamma metal free.

### EVA/GOMMA



BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED EGO
			IV	0,29
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	IV	0,29
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,24
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	IV	0,45
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,41

**ATON ESD** | S1PS HI HRO FO SR | ORE20016

**TOMAIA**  
U-KNIT elasticizzato con lavorazione laser  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
EVA + gomma nera  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NEW****HRO ≥ 300° C**
**FITZ ESD** | S1PS HI HRO FO SR | ORE20026

**TOMAIA**  
U-KNIT elasticizzato con lavorazione laser  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
EVA + gomma gialla  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NEW****HRO ≥ 300° C**
**DEON ESD** | S1PS HI HRO FO SR | ORE20036

**TOMAIA**  
U-KNIT elasticizzato con lavorazione laser  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
EVA + gomma azzurra  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NEW****HRO ≥ 300° C**
**MAYA ESD** | S1PS HI HRO FO SR | ORE20046

**TOMAIA**  
U-KNIT elasticizzato con lavorazione laser  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
EVA + gomma nera  
**MISURE**  
dalla 35 alla 42

**NEW****HRO ≥ 300° C**
**ROOK ESD** | S1PS HI HRO FO SR | ORE20056

**TOMAIA**  
U-KNIT elasticizzato con lavorazione laser  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
EVA + gomma grigia  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NEW****HRO ≥ 300° C**
**EZRA ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE20144

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
EVA + gomma grigia  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NEW****HRO ≥ 300° C**
**PHOENIX ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE10104

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
EVA + gomma grigia  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NEW****HRO ≥ 300° C**
**MARCUS ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE20104

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
EVA + gomma grigia  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NEW****HRO ≥ 300° C**

**ALANIS ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE10114

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk,  
idrorepellente  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
EVA + gomma nera  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**

**HRO ≥ 300° C**

**ADAK ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE20114

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk,  
idrorepellente  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
EVA + gomma nera  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**

**HRO ≥ 300° C**

**KOLBY ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE10124

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk,  
idrorepellente  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
EVA + gomma nera  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**

**HRO ≥ 300° C**

**SHADOW ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE20124

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk,  
idrorepellente  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
EVA + gomma nera  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**

**HRO ≥ 300° C**

**OWEN ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE10134

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk,  
idrorepellente  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
EVA + gomma azzurra  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**

**HRO ≥ 300° C**

**ALYX ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE20134

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk,  
idrorepellente  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
EVA + gomma azzurra  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**

**HRO ≥ 300° C**

**GEB ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE10064

**TOMAIA**  
Putek hexagon  
altamente resistente  
all'abrasione,  
idrorepellente e  
traspirante  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
EVA + gomma nera  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**

**HRO ≥ 300° C**

**MITCH ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE20064

**TOMAIA**  
Putek hexagon  
altamente resistente  
all'abrasione,  
idrorepellente e  
traspirante  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original  
**SUOLA**  
EVA + gomma nera  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**

**HRO ≥ 300° C**



**MAVERICK ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE20074

**TOMAIA**  
Putek hexagon  
altamente resistente  
all'abrasione,  
idrorepellente e  
traspirante

**PUNTALE**  
CompoToe

**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero

**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original

**SUOLA**  
EVA + gomma gialla

**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**METAL FREE** 100%  
**ESD**

**NEW**



**HRO ≥ 300° C**

**STINGER ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE20084

**TOMAIA**  
Putek hexagon  
altamente resistente  
all'abrasione,  
idrorepellente e  
traspirante

**PUNTALE**  
FiberToe

**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero

**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original

**SUOLA**  
EVA + gomma azzurra

**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**METAL FREE** 100%  
**ESD**

**NEW**



**HRO ≥ 300° C**

**JESTER ESD** | S3S CI HI HRO FO SR | ORE20094

**TOMAIA**  
Putek hexagon  
altamente resistente  
all'abrasione,  
idrorepellente e  
traspirante

**PUNTALE**  
FiberToe

**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra  
leggero

**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER** original

**SUOLA**  
EVA + gomma grigia

**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**METAL FREE** 100%  
**ESD**

**NEW**



**HRO ≥ 300° C**



#TROPPOCOMODE

FODERA A TUNNEL D'ARIA  
WINGTEX

PUNTALE  
AIRTOE ALUMINIUM

MESCOLA PU DI  
NUOVA GENERAZIONE

PUTEK® STAR  
AD ALTA TENACITÀ

STAMPA TRANSFER  
SULLA SUOLA



## SKILLS

### LEGGEREZZA

L'essenza di questa calzatura rivoluzionaria è la leggerezza: studiata per soddisfare le diverse esigenze di ogni professionista, Red Leve è la scarpa U-Power più leggera di sempre. Il nostro team di Ricerca e Sviluppo ha scelto di utilizzare un sottopiede antiforo ultra leggero ed una suola in PU di nuova generazione che ottimizzano il peso della scarpa senza rinunciare alle performance.

### FRESCHEZZA

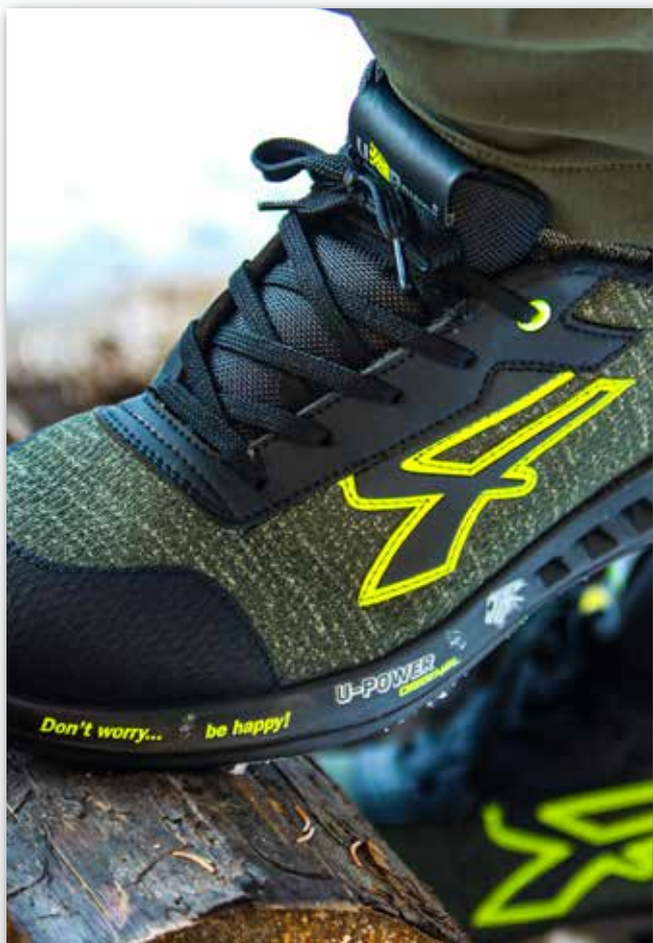
La tomaia in fibre ad alta tenacità assicura un'ottima traspirabilità. Inoltre, la fodera wingtex a tunnel d'aria ed il puntale AirToe in alluminio garantiscono una elevata dispersione dell'umidità verso l'esterno.

### COMFORT

Il comfort è assicurato dall'impiego dell'innovativo copri-sottopiede U-Power Original anatomico, in sofficie e leggero poliuretano, traspirante e antibatterico.

### DESIGN

Di derivazione sportiva, il look accattivante di questa calzatura è contraddistinto da una tallonetta di rinforzo, copripuntale antiabrasione in poliuretano e logo in rilievo.



WingTex

FODERA A TUNNEL D'ARIA

Airtoe ALUMINIUM

PUNTALE DI SICUREZZA

SaveFlex air

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"

U-POWER ORIGINAL

SOTTOPIEDE ANATOMICO

Natural CONFORT 11

FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT

NICKEL FREE

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED LEVE
			≧	0,30
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	≧	0,19
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	≧	0,22
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	≧	0,31
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	≧	0,36
				<b>0,30</b>
				<b>0,27</b>
				<b>0,41</b>
				<b>0,42</b>



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION



BRUCE s ESD	S1PS FO SR	ORV20026
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante e protezione della punta in film antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

FRANK s ESD	S1PS FO SR	ORV20036
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante e protezione della punta in film antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

MIKE s ESD	S1PS FO SR	ORV20066
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante e protezione della punta in film antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

ADAM s ESD	S1PS FO SR	ORV20076
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante e protezione della punta in film antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

ROBIN s ESD	S1PS FO SR	ORV20096
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante e protezione della punta in film antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

TONY s ESD	S1PS FO SR	ORV20126
<p><b>TOMAIA</b> Airnet ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

MICHELLE s ESD	S1PS FO SR	ORV20086
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante e protezione della punta in film antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		

SCOTT s ESD	S1PS FO SR	ORV20116
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante e protezione della punta in film antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		



**GARY s ESD**      **S1PS FO SR**      **ORV30336**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**DIWI ESD**      **S1PS FO SR**      **ORV20346**

**TOMAIA**  
Nylon traspirante e protezione della punta in film antiabrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NEW**
**BRANT ESD**      **S1PS FO SR**      **ORV20366**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**NEW**
**LOGAN s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV20104**

**TOMAIA**  
**PU TEK® star** ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante e protezione della punta in film antiabrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**PU Tek STAR**  
HYPERTEX technology
**PETER s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV20044**

**TOMAIA**  
**PU TEK® star** ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante e protezione della punta in film antiabrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**PU Tek STAR**  
HYPERTEX technology
**STEVE s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV20054**

**TOMAIA**  
**PU TEK® star** ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante e protezione della punta in film antiabrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**PU Tek STAR**  
HYPERTEX technology
**JOE s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV10014**

**TOMAIA**  
**PU TEK® star** ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante e protezione della punta in film antiabrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**PU Tek STAR**  
HYPERTEX technology
**MATT s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV20014**

**TOMAIA**  
**PU TEK® star** ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante e protezione della punta in film antiabrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48

**PU Tek STAR**  
HYPERTEX technology

**PARKER s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV10024**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**BEN s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV20024**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**TYLER s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV10304**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**RYAN s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV20304**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NELSON s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV10214**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**BART s ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV20214**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**HOWIE ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV10384**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**



**FLUX ESD**      **S3S CI FO SR**      **ORV20384**

**TOMAIA**  
Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Sottopiede antiforo ultra leggero  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**U-POWER original**  
**SUOLA**  
Mescola PU di nuova generazione  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**NEW**



BIZET ESD	S3S CI FO SR	0RV10324
<p><b>TOMAIA</b> Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	  	 <p><b>NEW</b></p>

LINEAR ESD	S3S CI FO SR	0RV20404
<p><b>TOMAIA</b> Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	  	 <p><b>NEW</b></p>

ALAN o ESD	S2 FO SR	0RV20222
<p><b>TOMAIA</b> Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	

LIAM o ESD	S2 FO SR	0RV20232
<p><b>TOMAIA</b> Microfiber effetto Nabuk, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	

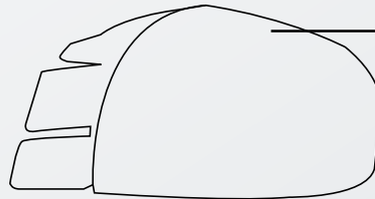




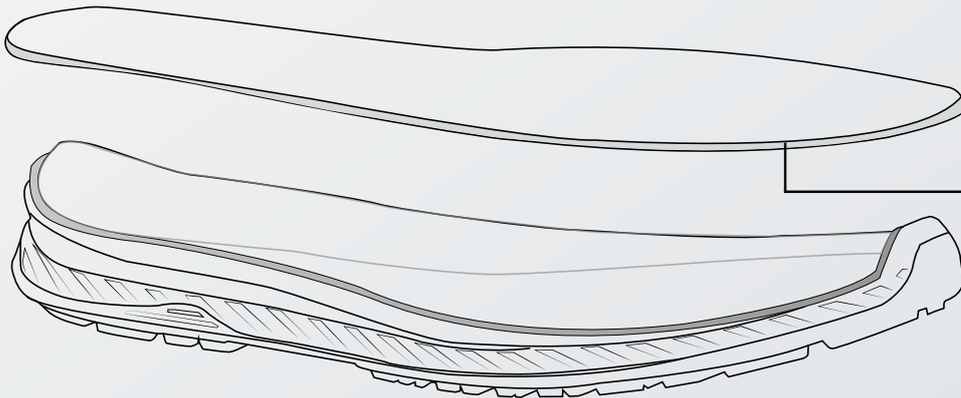
**RED INDUSTRY**



PUNTALE  
RESISTENTE A 200J



SOTTOPIEDE ANATOMICO IN SOFFICE  
MESCOLA DYNAMIC ABBINATA AD UN INSERTO  
ANTIFATICA CON CANALI PER LA CIRCOLAZIONE  
D'ARIA



ANTIPERFORAZIONE  
NON METALLICA,  
100% DELLA SUPERFICIE PROTETTA



## STRUTTURA

Una struttura arcoplantare in SOFFICE MESCOLA DYNAMIC DI BASF, con straordinarie proprietà automodellanti capaci di distribuire uniformemente le pressioni del peso corporeo sul piede.

## INSERTO

Un inserto realizzato con una rivoluzionaria mescola BASF che garantisce proprietà anti-fatica, in grado di alleviare lo stress corporeo derivante dalla permanenza prolungata in posizione eretta.

## RISULTATO

Il risultato è una sensazione di beneficio immediato già al primo indosso della calzatura, che si traduce nel corso della giornata lavorativa in un minore affaticamento quotidiano.

## GAMBE STANCHE E PESANTI?

Nessun problema, U-Power ha studiato un prodotto su misura per te, in grado di influire positivamente sul tuo corpo, garantendo alte prestazioni in termini di comfort, equilibrio e distribuzione degli shock in ambienti di lavoro.



 <b>FODERA A TUNNEL D'ARIA</b>	 <b>PUNTALE DI SICUREZZA</b>	 <b>SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"</b>	 <b>SOTTOPIEDE ANATOMICO ABBINATO AD UN INSERTO ANTIFATICA</b>	 <b>FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT</b>	
-----------------------------------	---------------------------------	--	---	--	--



## PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION



## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED INDUSTRY
			IV	
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,19	<b>0,21</b>
			0,22	<b>0,26</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	<b>0,42</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	<b>0,51</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

<b>REFLEX s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORI20036</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica <b>WOW2</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
(A)		

<b>DENVER s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORI21086</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica <b>WOW2</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
(A)		

<b>VORTIX s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORI20666</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica <b>WOW2</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>	 	
(A)		

<b>BERLINO s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORI21126</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica <b>WOW2</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>	 	
(A)		

<b>TOKYO s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORI21076</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica <b>WOW2</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	  <p><b>LADY</b></p>	
(A)		

<b>AERATOR s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORI20056</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica <b>WOW2</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>	 	
(A)		

<b>ALICANTE s ESD</b>	<b>RS S1PS FO SR</b>	<b>ORI10026</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica <b>WOW2</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>	 	
(A)		

<b>RADIAL s ESD</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORI20026</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica <b>WOW2</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>	 	
(A)		



**MARSIGLIA s ESD** S1PS FO SR ORI21106**TOMAIA**

Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica WOW2

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



(A)

**NAIROBI s ESD** S1PS FO SR ORI21096**TOMAIA**

Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica WOW2

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



(A)

**RIO s ESD** S1PS FO SR ORI21116**TOMAIA**

Rete ultra traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica WOW2

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



Rete ultra traspirante



(A)

**DEMON s ESD** S1PS FO SR ORI20066**TOMAIA**

Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica WOW2

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 38 alla 47



(A)

**SHANGHAI s ESD** S1PS FO SR ORI21226**TOMAIA**

Nylon ultra traspirante e microfibra MATRIX altamente resistente all'abrasione

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica WOW2

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



(A)

**SCANDY s ESD** S1PS FO SR ORI00136**TOMAIA**

Morbida pelle nabuk naturale bottalato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica WOW2

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 47



(A)

**OSLO s ESD** S1PS FO SR ORI21136**TOMAIA**

Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica WOW2

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 47



(A)

**MISTRAL s ESD** S1PS FO SR ORI50086**TOMAIA**

Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

Antifatica WOW2

**SUOLA**

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 47



(A)

**DOMINGO s S3S CI HI HRO FO SR ORI11034**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
 Antifatica **WOW2**  
**SUOLA**  
 PU/Nitrile con resistenza +300° per contatto (1min), antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 47



**PU TEK PLUS\***  
HYPERTEXT technology

**METAL FREE** 100%

**HRO ≥ 300° C**

**BOGOTA s S3S CI HI HRO FO SR ORI21034**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
 Antifatica **WOW2**  
**SUOLA**  
 PU/Nitrile con resistenza +300° per contatto (1min), antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 47



**PU TEK PLUS\***  
HYPERTEXT technology

**METAL FREE** 100%

**HRO ≥ 300° C**

**STOCCOLMA s ESD S3S CI FO SR ORI11074**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
 Antifatica **WOW2**  
**SUOLA**  
 PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**PU TEK PLUS\***  
HYPERTEXT technology

**METAL FREE** 100%

**ESD**

**A**

**LISBONA s ESD S3S CI FO SR ORI21074**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
 Antifatica **WOW2**  
**SUOLA**  
 PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**PU TEK PLUS\***  
HYPERTEXT technology

**METAL FREE** 100%

**ESD**

**A**

**BOSTON s ESD RS S3S CI FO SR ORI11044**

**TOMAIA**  
 Pelle grana mina, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
 Antifatica **WOW2**  
**SUOLA**  
 PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**PU TEK PLUS\***  
HYPERTEXT technology

**METAL FREE** 100%

**ESD**

**A**

**PARIGI s ESD S3S CI FO SR ORI21044**

**TOMAIA**  
 Pelle grana mina, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
 Antifatica **WOW2**  
**SUOLA**  
 PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
 dalla 35 alla 48



**PU TEK PLUS\***  
HYPERTEXT technology

**METAL FREE** 100%

**ESD**

**A**

**TENERIFE s S3S CI HI HRO FO SR ORI11314**

**TOMAIA**  
 Pelle grana mina, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
 Antifatica **WOW2**  
**SUOLA**  
 PU/Nitrile con resistenza +300° per contatto (1min), antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 47



**PU TEK PLUS\***  
HYPERTEXT technology

**METAL FREE** 100%

**HRO ≥ 300° C**

**FUERTE s S3S CI HI HRO FO SR ORI21314**

**TOMAIA**  
 Pelle grana mina, idrorepellente  
**PUNTALE**  
 AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
 Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
 Antifatica **WOW2**  
**SUOLA**  
 PU/Nitrile con resistenza +300° per contatto (1min), antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
 dalla 38 alla 47



**PU TEK PLUS\***  
HYPERTEXT technology

**METAL FREE** 100%

**HRO ≥ 300° C**



TWEED s ESD	S3S CI FO SR	ORI10074
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		 
		(A)

GESSATO s ESD	S3S CI FO SR	ORI20074
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		 
		(A)

SCURO s ESD	S3S CI FO SR	ORI10164
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		 
		(A)

NERO s ESD	S3S CI FO SR	ORI20154
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		 
		(A)

REBEL s ESD	S3S CI FO SR	ORI10064
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		 
		(A)

RAJAS s ESD	S3S CI FO SR	ORI20064
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		 
		(A)

HELSINKI UK s ESD	S3S CI LG SC FO SR	ORI11014
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		 
		(B)

MOSKA UK s ESD	S3S CI LG SC FO SR	ORI21014
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		 
		(B)

**DUBAI UK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORI11084**

**TOMAIA**  
Pelle grana mina con inserto in microfibra, idrorepellente, con allacciatura velcro

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**  
Antifatica **WOW2**

**SUOLA**  
PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**  
dalla 38 alla 48







(B)

**VARSAVIA o ESD**    **S2 FO SR**    **ORI21292**

**TOMAIA**  
New Safety Dry, idrorepellente e traspirante

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Non presente

**COPRISOTTOPIEDE**  
Antifatica **WOW2**

**SUOLA**  
PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**  
dalla 35 alla 48







(A)

**MADRID o ESD**    **S2 FO SR**    **ORI21052**

**TOMAIA**  
New Safety Dry, idrorepellente e traspirante

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Non presente

**COPRISOTTOPIEDE**  
Antifatica **WOW2**

**SUOLA**  
PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**  
dalla 35 alla 48







(A)

**LONDRA o ESD**    **S2 FO SR**    **ORI21062**

**TOMAIA**  
New Safety Dry, idrorepellente e traspirante

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Non presente

**COPRISOTTOPIEDE**  
Antifatica **WOW2**

**SUOLA**  
PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**  
dalla 35 alla 48







(A)

**PANAMA UK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORI10414**

**TOMAIA**  
**PU TEK® STAR** altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**  
Antifatica **WOW2**

**SUOLA**  
PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**  
dalla 35 alla 48







(A)

**MONACO UK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORI20414**

**TOMAIA**  
**PU TEK® STAR** altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**  
Antifatica **WOW2**

**SUOLA**  
PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**  
dalla 35 alla 48







(A)

**MONTANA UK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORI11554**

**TOMAIA**  
Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**  
Antifatica **WOW2**

**SUOLA**  
PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**  
dalla 35 alla 48





(B)

**RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO**

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED INDUSTRY
			≧	
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,19	<b>0,31</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	<b>0,38</b>
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	<b>0,65</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	<b>0,64</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287







**STRINGHE** con 100% di poliestere riciclato.

**TOMAIA**  
PUTEK® spider repet con 68% di materiale riciclato. Ultra RESISTENTE, IDROREPELENTE E TRASPIRANTE.

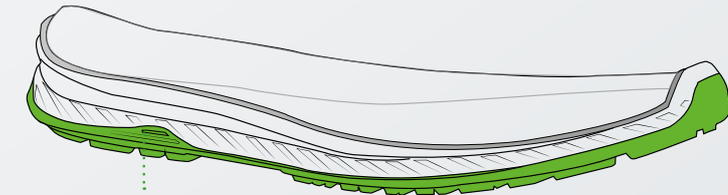
**FODERA** con 66% di materiale riciclato a tunnel d'aria, altamente traspirante: dissipa il sudore e mantiene il piede asciutto.

**SOTTOPIEDE** in PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Accoglie il piede dandogli una sensazione di sollievo e di leggerezza. Anatomico e antibatterico.



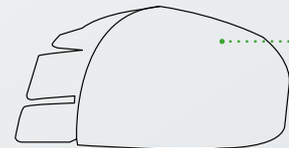
**SaveFlex plus Green**

**SISTEMA ANTIPERFORAZIONE** con 59% di materiale riciclato e totalmente "Metalfree" Protezione antiperforazione garantita sul 100% della superficie perché cucita direttamente sulla tomaia.



**SUOLA** in PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili, anti-abrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico.

COMUNICAZIONE AMBIENTALE NEL RISPETTO DELLA NORMA EN ISO 14021:2016/A1:2021



**Airtoe COMPOSITE**

**PUNTALE** resistente a 200J



## CARBON NEUTRAL

### SUOLA



SUOLA: in PU di BASF al 100% ORIGINATO DA FONTI RINNOVABILI



### SOLETTA

SOLETTA DI COMFORT: in PU di BASF al 100% ORIGINATO DA FONTI RINNOVABILI

### TOMAIA

TOMAIA E ANTIPERFORAZIONE in componenti con ELEVATA PERCENTUALE DI MATERIALE RICICLATO

## MISSION ECOSOSTENIBILE

Un'economia circolare per l'ambiente che minimizza gli scarti, riutilizza e recupera i materiali, riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> compensandole con progetti specifici.



WINGTEX

FODERA A TUNNEL D'ARIA

Airtoe COMPOSITE ALUMINIUM

PUNTALE DI SICUREZZA

Save & Flex plus Green

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"

Wow2 Green

SOTTOPIEDE ANATOMICO ABBINATO AD UN INSERTO ANTIFATICA

Natural CONFORT 11

FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT

NICKEL FREE

ZERO CO<sub>2</sub> PRODUCT CARBON OFFSET



## PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION



BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	RED
			NORMA	INDUSTRY
		≡	0,19	0,21
		≡	0,22	0,27
		≡	0,31	0,40
		≡	0,36	0,48

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

**CANYON UK s ESD S1PS FO SR 0R120346**

**TOMAIA**

Morbida microfibra scamosciata con elevata percentuale di materiale riciclato, con inserti traspiranti.

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS GREEN

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU



**NIAGARA UK s ESD S3S CI FO SR 0R110324**

**TOMAIA**

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS GREEN

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU



**NATURAL UK s ESD S3S CI FO SR 0R120324**

**TOMAIA**

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS GREEN

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU



**LAKE UK s ESD S3S CI FO SR 0R110334**

**TOMAIA**

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS GREEN

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU



PU TEK® SPIDER  
REPET  
HYPERTEX technology



**ISLAND UK s ESD S3S CI FO SR 0R120334**

**TOMAIA**

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS GREEN

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU



PU TEK® SPIDER  
REPET  
HYPERTEX technology



**LAND UK s ESD S3S CI FO SR 0R110384**

**TOMAIA**

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS GREEN

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU



PU TEK® SPIDER  
REPET  
HYPERTEX technology



**EMBER UK s ESD S3S CI FO SR 0R120384**

**TOMAIA**

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS GREEN

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU



PU TEK® SPIDER  
REPET  
HYPERTEX technology



**COAST UK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORL10574**

**TOMAIA**  
Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS GREEN  
**COPRISOTTOPIEDE**  
WOW GREEN in PU di BASF  
**SUOLA**  
PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU




**ASPEN UK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORL20574**

**TOMAIA**  
Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS GREEN  
**COPRISOTTOPIEDE**  
WOW GREEN in PU di BASF  
**SUOLA**  
PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU




**VENTURA s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORL10614**

**TOMAIA**  
PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS GREEN  
**COPRISOTTOPIEDE**  
WOW GREEN in PU di BASF  
**SUOLA**  
PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU

**PU TEK® SPIDER**  
REPEP  
HYPERTEX technology




**MALIBU s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORL20614**

**TOMAIA**  
PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS GREEN  
**COPRISOTTOPIEDE**  
WOW GREEN in PU di BASF  
**SUOLA**  
PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU

**PU TEK® SPIDER**  
REPEP  
HYPERTEX technology




**RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO**



SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	RED
			NORMA	INDUSTRY
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	0,24
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,24
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,33
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,37

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



**RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO**



SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	RED
			NORMA	LION
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	0,30
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,23
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,38
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,44

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



**LANCASTER UK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **OR111564**

**TOMAIA**  
Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato  
**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS GREEN  
**COPRISOTTOPIEDE**  
WOW2 GREEN in PU di BASF  
**SUOLA**  
PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU

**METAL FREE**  
100%




**MOJAVE UK s ESD**    **S3S CI FO SR**    **OR121564**

**TOMAIA**  
Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato  
**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS GREEN  
**COPRISOTTOPIEDE**  
WOW2 GREEN in PU di BASF  
**SUOLA**  
PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU

**METAL FREE**  
100%





**MAPLE s ESD**

**S3S CI FO SR**

**ORI21384**

**TOMAIA**  
New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS GREEN

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**CLIFF o ESD**

**S2 FO SR**

**ORI20394**

**TOMAIA**  
New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Non presente

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**BURN o ESD**

**S2 FO SR**

**ORI20404**

**TOMAIA**  
New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Non presente

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**CLAY o ESD**

**SB E A FO SR**

**ORI160391**

**TOMAIA**  
Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Non presente

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**BROOK UK s ESD**

**S1PS FO SR**

**ORI30416**

**TOMAIA**  
Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

**PUNTALE**

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS GREEN

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW2 GREEN in PU di BASF

**SUOLA**

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili.

Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

**MISURE**

dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU







 <b>FODERA A TUNNEL D'ARIA</b>	 <b>PUNTALE DI SICUREZZA</b>	 <b>SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"</b>	 <b>SOTTOPIEDE ANATOMICO</b>	 <b>FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT</b>
--	--	---	--	---

## MASSIMA FLESSIBILITÀ

Calzature di sicurezza totalmente "Metal Free" con sistema anti-perforazione Save & Flex Plus che assicura il 100% di protezione alla pianta del piede e puntale in composito che garantisce tutta la sicurezza necessaria sul lavoro in soli 50 gr. circa di peso.

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	VALORI NORMA	RED SMART
			SR
SR	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	<b>0,45</b>
	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	<b>0,43</b>
SR	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	<b>0,49</b>
	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	<b>0,47</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

### TAYLOR s ESD S1PS FO SR ORK20016

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata con copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
New ErgoDry  
**SUOLA**  
PU/PU  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



### MARS s ESD S1PS FO SR ORK20046

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata con inserti in Mesh, copripuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
New ErgoDry  
**SUOLA**  
PU/PU  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**LAMAR s ESD** | **S1PS FO SR** | **ORK20056**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata e Mesh con copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**

New ErgoDry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 48

**PRINCE s ESD** | **S1PS FO SR** | **ORK30076**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata con inserti in Mesh, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**

New ErgoDry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 48

**GAYNOR s ESD** | **S3S CI FO SR** | **ORK10114**

**TOMAIA**  
Morbida pelle fiore liscio, idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**

New ErgoDry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 48

**SINATRA s ESD** | **S3S CI FO SR** | **ORK20114**

**TOMAIA**  
Morbida pelle fiore liscio, idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**

New ErgoDry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 48

**STING s ESD** | **S3S CI FO SR** | **ORK10094**

**TOMAIA**  
Morbida pelle fiore liscio, idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**

New ErgoDry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 48

**BILLIE s ESD** | **S3S CI FO SR** | **ORK20094**

**TOMAIA**  
Morbida pelle fiore liscio, idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**

New ErgoDry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 48

**MORRISON s ESD** | **S3S CI FO SR** | **ORK10104**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS**  
altamente resistente all'abrasione con copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**

New ErgoDry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 48

**JACKSON s ESD** | **S3S CI FO SR** | **ORK20104**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS**  
altamente resistente all'abrasione con copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**

FiberToe  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**

New ErgoDry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 48



MESCOLA RIVOLUZIONARIA  
DI BASF

COMFORT, EQUILIBRIO  
E DISTRIBUZIONE  
DEGLI SHOCK

ASSORBIMENTO STRESS  
E TRAUMI



## TECNOLOGIE CARPET

### GAMBE STANCHE E PESANTI?

Dolori lombari, alle articolazioni o cervicale? Circolazione lenta?  
Nessun problema, U-Power ha studiato un prodotto su misura per te in grado di influire positivamente sul tuo corpo!

### LABORATORI

I nostri laboratori hanno ideato una **CALZATURA ANTINFORTUNISTICA** su misura per tutti coloro che sono chiamati a lavorare per tante ore in posizione eretta, che con il passare delle ore sviluppano senso di affaticamento dovuto allo stare in piedi.

### BASF

Il segreto è nella sua anima realizzata in una miscela rivoluzionaria di BASF, utilizzata per i tappetini antifatica, in grado di assorbire e alleviare lo stress corporeo riducendo i traumi derivanti dalla permanenza prolungata in stazioni di lavoro fisse.

### MATERIALE

Un nuovo materiale, privo di sostanze nocive, in grado di stimolare e riattivare la circolazione sanguigna e dare sollievo alle articolazioni, garantendo alte prestazioni in termini di comfort, equilibrio e distribuzione degli shock in ambienti di lavoro.



wingtex

FODERA A TUNNEL D'ARIA

Airtoe  
ALUMINIUM

PUNTALE DI SICUREZZA

Save & Flex  
plus

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"

Wow  
GEL

SOTTOPIEDE ANATOMICO ABBINATO AD UN INSERTO ANTIFATICA

Natural  
CONFORT 11

FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT

NICKEL  
FREE

INTERSUOLA REALIZZATA IN UNA MESCOLO RIVOLUZIONARIA, UTILIZZATA PER I TAPPETINI ANTIFATICA, IN GRADO DI ASSORBIRE E ALLEVIARE LO STRESS CORPOREO RIDUCENDO I TRAUMI DERIVANTI DALLA PERMANENZA PROLUNGATA IN STAZIONI DI LAVORO FISSE.



## PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION



BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI NORMA	RED CARPET
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 <b>0,32</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 <b>0,28</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 <b>0,42</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 <b>0,38</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

**POINT CARPET s ESD** | **S1PS FO SR** | **ORC20036**

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante  
e morbida pelle  
scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU e Red Carpet  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**ACTIVE CARPET s ESD** | **S1PS FO SR** | **ORC20066**

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante  
e morbida pelle  
scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU e Red Carpet  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**PUSH CARPET s ESD** | **S1PS FO SR** | **ORC20056**

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante  
e morbida pelle  
scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU e Red Carpet  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**SUMMER CARPET s ESD** | **S1PS FO SR** | **ORC20346**

**TOMAIA**  
Airtnet ultra-traspirante  
e morbida pelle  
scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU e Red Carpet  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**GOING CARPET s ESD** | **S1PS FO SR** | **ORC20096**

**TOMAIA**  
Morbida pelle  
scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU e Red Carpet  
**MISURE**  
dalla 38 alla 48



**LIFT CARPET s ESD** | **S3S CI FO SR** | **ORC10013**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale  
bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU e Red Carpet  
**MISURE**  
dalla 38 alla 48



**CARBON CARPET s ESD** | **S3S CI FO SR** | **ORC20013**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale  
bottalato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU e Red Carpet  
**MISURE**  
dalla 38 alla 48



**IMPERIUS CARPET s ESD** | **S3S CI FO SR** | **ORC20376**

**TOMAIA**  
**PUTEK® PLUS** altamente  
resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU e Red Carpet  
**MISURE**  
dalla 38 alla 48



**PU Tek PLUS\***  
HYPERTEXT technology



**YODA CARPET s ESD S3S CI FO SR ORC20174**

**TOMAIA**

Pelle nabuk naturale  
bottalato, idrorepellente

**PUNTALE**

AirToe Aluminium

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

WOW GEL

**SUOLA**

PU/PU e Red Carpet

**MISURE**

dalla 35 alla 48



**PU Tek PLUS\***  
**HYPERTEX** technology

\* PU Tek Plus è esclusivo  
a U.- Group

**PUTEK® PLUS HYPERTEX TECHNOLOGY** utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento. Questi tessuti altamente resistenti ed idrorepellenti consentono di creare prodotti S3 ultra leggeri ed ultra traspiranti.



**RED UP PLUS**

STRUTTURA MOLECOLARE

wingtex

WOW GEL

Save & Flex plus

Airtoe

## UP PLUS TECHNOLOGY

### UPGRADE

Questa nuova linea è un UPGRADE della linea RED UP, poichè integra le nuove soluzioni di restituzione dell'energia, con l'aggiunta di un inserto ANTIFATICA nella zona del tallone.

### BASF

Nello specifico la suola è composta da soffice poliuretano HIGH REBOUND in Elastopan di BASF che, sia in fase di appoggio che di spinta, assicura un ritorno di oltre il 40% di energia su tutta la superficie...

### ANTIFATICA

...e dall'inserto ANTIFATICA sul tallone, sempre in Elastopan di BASF, che sfrutta una miscela rivoluzionaria utilizzata per la realizzazione dei tappetini antifatica che è in grado di assorbire e alleviare lo stress corporeo

### REATTIVITA'

Red UP Plus è ideale per tutti gli ambienti di lavoro che richiedono reattività nell'attività dinamica prolungata e un confort superiore nei momenti di attività statica.



wingtex

FODERA A TUNNEL D'ARIA

Airtoe ALUMINIUM

PUNTALE DI SICUREZZA

Save & Flex plus

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"

WOW GEL

SOTTOPIEDE ANATOMICO ABBINATO AD UN INSERTO ANTIFATICA

Natural CONFORT 11

FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT

NICKEL FREE

**INTERSUOLA CON TECNOLOGIA HIGH REBOUND IN ELASTOPAN CHE ASSICURA UN RITORNO DI OLTRE IL 40% DI ENERGIA SU TUTTA LA SUA SUPERFICIE, ABBINATO AD UN INSERTO ANTIFATICA SUL TALLONE.**



## PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION



BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED UP PLUS
			0,19	0,22
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,23
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,41
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,46

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

### ATOS PLUS s ESD

S1PS FO SR

ORP20016

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
WOW GEL  
**SUOLA**  
PU/PU High Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



### GEMINI PLUS s ESD

S1PS FO SR

ORP20026

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
WOW GEL  
**SUOLA**  
PU/PU High Rebound +inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**SKAT PLUS s ESD S1PS FO SR ORP20176**

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**DRACO PLUS s ESD S1PS FO SR ORP20046**

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**SKY PLUS s ESD S1PS FO SR ORP20036**

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**ORION PLUS s ESD S1PS FO SR ORP20056**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**DORADO PLUS s ESD S1PS FO SR ORP20066**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**SIRIO PLUS s ESD S1PS FO SR ORP20076**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**NASH PLUS s ESD S1PS FO SR ORP20086**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**RIGEL PLUS s ESD S1PS FO SR ORP20096**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**MERAK PLUS s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORP10144**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale  
bottolato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto  
antifatica in Elastopan  
di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**AVION PLUS s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORP20144**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale  
bottolato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto  
antifatica in Elastopan  
di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**NEK PLUS s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORP10184**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale  
bottolato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto  
antifatica in Elastopan  
di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**SHEDIR PLUS s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORP20184**

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale  
bottolato, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto  
antifatica in Elastopan  
di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**ELECTRA PLUS s ESD**    **S1PS FO SR**    **ORP20156**

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata  
forata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto  
antifatica in Elastopan  
di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 42


**TAURUS PLUS s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORP20114**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica  
in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 38 alla 48


**VELAR PLUS s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORP10124**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto antifatica  
in Elastopan di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48


**SCUDO PLUS s ESD**    **S3S CI FO SR**    **ORP20124**

**TOMAIA**  
**PU TEK® PLUS** altamente  
resistente all'abrasione  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
**WOW GEL**  
**SUOLA**  
PU/PU High  
Rebound+inserto  
antifatica in Elastopan  
di Basf  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48





FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT



## KEEP CALM & RED UP!

La linea Red-Up è stata progettata con lo scopo di migliorare il concetto di comfort sul lavoro, mantenendo inalterate tutte le caratteristiche di protezione e sicurezza.

L'innovativa tecnologia HIGH REBOUND

è estremamente flessibile e leggera. Nella linea Red-Up diventa la base di appoggio che accoglie e supporta l'intera pianta del piede. La tua energia (oltre il 40%) rigenerata e restituita in maniera costante per garantirti un aumento delle performance nel tempo.

INTERSUOLA CON TECNOLOGIA HIGH REBOUND IN ELASTOPAN CHE ASSICURA UN RITORNO DI OLTRE IL 40% DI ENERGIA SU TUTTA LA SUA SUPERFICIE.

### PU/PU TECNOPOLYMER LAST-GENERATION



BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED UP
			IV	
			0,19	<b>0,27</b>
			0,22	<b>0,24</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS		0,31	<b>0,41</b>
			0,36	<b>0,38</b>



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

ATOS s ESD	S1PS FO SR	ORU20016
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

GEMINI s ESD	S1PS FO SR	ORU20026
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

DEXTER s ESD	S1PS FO SR	ORU10046
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

DRACO s ESD	S1PS FO SR	ORU20046
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

SKY s ESD	S1PS FO SR	ORU20036
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

ORION s ESD	S1PS FO SR	ORU20056
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

SKAT s ESD	S1PS FO SR	ORU20176
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

SIRIO s ESD	S1PS CI FO SR	ORU20076
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

NASH s ESD	S1PS FO SR	ORU20086
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

DORADO s ESD	S1PS FO SR	ORU20066
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

ELECTRA s ESD	S1PS FO SR	ORU20156
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		

RIGEL s ESD	S1PS FO SR	ORU20096
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

ARIES s ESD	S3S CI FO SR	ORU10134
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

HYDRA s ESD	S3S CI FO SR	ORU20134
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

MERAK s ESD	S3S CI FO SR	ORU10144
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

AVION s ESD	S3S CI FO SR	ORU20144
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		



NEK s ESD	S3S CI FO SR	ORU10184
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

SHEDIR s ESD	S3S CI FO SR	ORU20184
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALEa</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

VELAR s ESD	S3S CI FO SR	ORU10124
<p><b>TOMAIA</b> PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

SCUDO s ESD	S3S CI FO SR	ORU20124
<p><b>TOMAIA</b> PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

TAURUS s ESD	S3S CI FO SR	ORU20114
<p><b>TOMAIA</b> PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 48</p>		



TRIX s ESD	S1PS FO SR	ORU20106
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

**PU TEK PLUS** è esclusivo  
a U-Group

**PU TEK® PLUS TECHNOLOGY** utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento. Questi tessuti altamente resistenti ed idrorepellenti consentono di creare prodotti S3 ultra leggeri ed ultra traspiranti.

# GORE-TEX



EN ISO 20345:2022 C E



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT



## IMPERMEABILI E TRASPIRANTI

La membrana GORE-TEX impedisce all'acqua di penetrare nelle calzature ed assicura che i piedi rimangano asciutti e protetti. E' ultra-sottile, ha una impermeabilità duratura ed è traspirante.

Il sudore può fuoriuscire senza impedimenti, perché i pori della membrana GORE-TEX sono 700 volte più grandi di una molecola di vapore acqueo, così che i vostri piedi possano tranquillamente "respirare". Grazie ai pori microscopici, che sono circa 20.000 volte più piccoli di una goccia d'acqua, il GORE-TEX è assolutamente impermeabile.

Questa tecnologia offre il clima comfort ideale per i vostri piedi, indipendentemente dalla stagione.

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



		VALORI NORMA	GORETEX
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

Calzature GORE-TEX Extended Comfort

- Asciutte e comode con temperature elevate
- Impermeabili nel tempo, altamente traspiranti e non isolate per una maggiore dispersione del calore

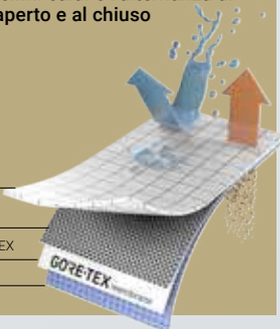
Ideali per i climi caldi e l'alternanza di attività all'aperto e al chiuso

Materiale esterno

Maglino protettivo

Membrana GORE-TEX

Fodera



Calzature GORE-TEX Performance Comfort

- Asciutte e comode con temperature moderate
- Impermeabili nel tempo, traspiranti e moderatamente isolate per un'ampia gamma di temperature

Ideali per il tempo mutevole e moltissime attività

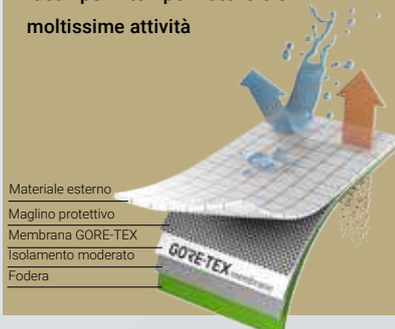
Materiale esterno

Maglino protettivo

Membrana GORE-TEX

Isolamento moderato

Fodera



La membrana GORE-TEX  
• Impermeabile nel tempo  
• Traspirante

Pioggia, pozzanghere



Vapore acqueo, sudore





DROP GTX s	S7S CI HI HRO FO SR	OGO10054
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/VIBRAM</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p><b>HRO ≥ 300° C</b></p> <p>(A)</p>

CLIMB GTX s	S7S CI HI HRO FO SR	OGO10064
<p><b>TOMAIA</b> Morbida Pull-up, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/VIBRAM</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p><b>HRO ≥ 300° C</b></p> <p>(A)</p>

DUDE GTX UK s	S7S CI FO SR	OGO10094
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		<p>(B)</p>

SMASH GTX s	S7S CI FO SR	OGO10084
<p><b>TOMAIA</b> Morbida Pull-up con inserti in Textile, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p>(B)</p>

DOMINATION s	S7S CI FO SR	ORL1E144
<p><b>TOMAIA</b> PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		<p>(C)</p>

FIXED s	S7S CI FO SR	ORL1E104
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		<p>(C)</p>



LEGEND s	S7S CI HI HRO FO SR	0RL1E134
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/VIBRAM e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		   
<p><b>HRO ≥ 300° C</b></p>		

MIND s	S7S CI FO SR	0RL1E114
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		    
		

SPIRIT s	RS S3 WR SRC CI	0RL1E124
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		    
		

ROCKET s	S3 WR SRC CI	0RL2E144
<p><b>TOMAIA</b> PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, collarino in Lycra.</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		    
		

KORA s	S7S CI HI HRO FO SR	0RL1E214
<p><b>TOMAIA</b> PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/VIBRAM e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 48</p>		     
<p><b>HRO ≥ 300° C</b></p>		

SAURON s	S7S CI HI HRO FO SR	0RL2E214
<p><b>TOMAIA</b> PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>FODERA</b> GORE-TEX Performance Membrane</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW GEL</p> <p><b>BATTISTRADA</b> PU/VIBRAM e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 48</p>		     
<p><b>HRO ≥ 300° C</b></p>		





## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	GORETEX
			IV	0,27
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	GORETEX
			IV	0,36
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,32
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,46

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	GORETEX
			IV	0,31
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	GORETEX
			IV	0,40
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,31
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,41

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	GORETEX
			IV	0,31
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	GORETEX
			IV	0,42
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,28
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,36

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	GORETEX
			IV	0,34
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	GORETEX
			IV	0,39
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,28
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	IV	0,47

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

# FLAT OUT

EN ISO 20345:2022 C E



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



SUOLA PU/PUTR GRIP



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPPOINT



## ARE YOU READY?

Entusiasmo esplosivo, prodotti che cavalcano la contemporaneità.

La linea Flat Out è nata per spostare i confini della sicurezza e del comfort ancora più in alto!

Il puntale in alluminio super leggero, la suola con battistrada dal disegno ergonomico con coefficiente di resistenza allo scivolamento eccezionale, i materiali di primissima qualità fanno dei prodotti della linea Flat Out la risposta ottimale per la sicurezza.

Comfort per tutti, in ogni momento...per ogni età... Flat Out, ARE YOU READY?

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	FLAT OUT
			≧	<b>0,21</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	≧	<b>0,21</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	≧	<b>0,30</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	≧	<b>0,31</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	≧	<b>0,45</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## PU/PUTR TECHNOPOLYMER LAST-GENERATION



NICO s	S1PS FO SR	0UF20136
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in MESH ultra-traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		

ALAIN s	S1PS FO SR	0UF20146
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in MESH ultra-traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		

TOMMY s	S1PS FO SR	0UF20016
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con fori di aerazione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

CARLOS s	S1PS FO SR	0UF20026
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con fori di aerazione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

KIMI s	S1PS FO SR	0UF20126
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con fori di aerazione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		

LEWIS s	S1PS FO SR	0UF20176
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con fori di aerazione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

MICHAEL s	S1PS FO SR	0UF20156
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con fori di aerazione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

AYRTON s	S1PS FO SR	0UF20166
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in Nylon ultra-light antiabrasione e traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>FANGIO s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OUF20186</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in BOLTONY ultra-traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>ALEX s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OUF20196</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in BOLTONY ultra-traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>SENNA s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OUF20206</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in BOLTONY ultra-traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>ROBERT s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OUF20096</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in mesh ultra-traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

<b>COLIN s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OUF20036</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in canvas jeans</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		

<b>MIKA s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OUF20216</b>
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra ultra-leggera e traspirante con inserti in Textile</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		



<b>KEN s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>0UF10104</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>SEBASTIEN s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>0UF20064</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>HENRY s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>0UF10074</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

<b>STIG s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>0UF20074</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

<b>WALTER s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>0UF10064</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>BJORN s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>0UF20084</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		

<b>JAMES s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>0UF20234</b>
<p><b>TOMAIA</b> PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PUTR GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 48</p>		
		



**PU Tek PLUS\***  
HYPERTEX technology

\* PU Tek Plus è esclusivo a U - Group

**PU TEK® PLUS HYPERTEX TECHNOLOGY** utilizza filati ad altissima resistenza all'abrasione di nuova concezione, intrecciati direttamente nel tessuto, per ottenere tessuti ad alta tenacità e ad altissime prestazioni nello sfregamento. Questi tessuti altamente resistenti ed idrorepellenti consentono di creare prodotti S3 ultra leggeri ed ultra traspiranti.



# THE ROAR...

EN ISO 20345:2022 C E



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



SUOLA ULTRA-LIGHT



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT



## PURE ITALIAN DESIGN REAL PERSONAL PROTECTION

Non solo lavoro, questo è lo spirito che ci ha animato per creare questa nuova collezione... un mix di colori e materiali che rendono le calzature della collezione THE ROAR... uniche nel loro genere. "Don't worry... be happy,, con le vostre THE ROAR..."

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	THE
			NORMA	ROAR
			0,19	0,23
			0,22	0,30
			0,31	0,42
			0,36	0,47

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

(A)

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	THE
			NORMA	ROAR
			0,19	0,24
			0,22	0,24
			0,31	0,35
			0,36	0,36

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

(B)



PROFILO LAMELLARE INCISO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALE DI DRENAGGIO AUTOPULENTE

DISEGNO ERGONOMICO DELLA SUOLA PER AUMENTARE LA RAPIDITA' DI SCARICO DI LIQUIDI E RIFIUTI

SCARICHI LATERALI PER UNA MIGLIORE TENUTA

LION s	S3S FO SR	OSN10014
<b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		

KING s	S3S FO SR	OSN20014
<b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		

PREDATOR s	S3S FO SR	OSN10044
<b>TOMAIA</b> Morbidissima pelle "OLD STYLE" ingrassata e idrorepellente. <b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		

FOREST s	S3S FO SR	OSN20044
<b>TOMAIA</b> Morbidissima pelle "OLD STYLE" ingrassata e idrorepellente. <b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		

BOB s ESD	S3S CI FO SR	OSN10234
<b>TOMAIA</b> <b>PU TEK</b> PLUS altamente resistente all'abrasione <b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		  <b>PU Tek PLUS*</b> ATPEX technology

ANDY s ESD	S3S CI FO SR	OSN10244
<b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		 

SAFARI s	S3S FO SR	OSN10034
<b>TOMAIA</b> Morbidissima pelle "OLD STYLE" ingrassata e idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		

SAVANA s	S3S FO SR	OSN20034
<b>TOMAIA</b> Morbidissima pelle "OLD STYLE" ingrassata e idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		



<b>CARAVAN s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OSN10056</b>
<p><b>TOMAIA</b> CANVAS extra-strong traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		
		(A)

<b>TROPHY s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OSN20056</b>
<p><b>TOMAIA</b> CANVAS extra-strong traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		
		(A)

<b>JOY s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OSN20096</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata. Doppia stringa.</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		
		(A)

<b>JADE s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OSN20086</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata. Doppia stringa.</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		
		(A)

<b>TUAREG s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>OSN20066</b>
<p><b>TOMAIA</b> CANVAS extra-strong traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		
		(A)

<b>DOVER s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>OSN20136</b>
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		<p><b>SAFETY DRY</b> </p>
		(A)



# WINNER

EN ISO 20345:2022 CE



## LA SCELTA VINCENTE

La collezione U-Power nata dalla passione che ci accompagna in ogni progetto. Totalmente "metal free" e ultra leggera, la linea WINNER è la scelta vincente per chi sceglie un prodotto sobrio, sportivo e innovativo.



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT



### TANGO s

S3S FO SR

OWN10074

#### TOMAIA

Morbido Pull-up con inserti in Textile idrorepellente, tomaia sovrainiettata in TPU

#### PUNTALE

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER** original

**BATTISTRADA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 38 alla 47



### DRIBBLING s

S3S FO SR

OWN20074

#### TOMAIA

Morbido Pull-up con inserti in Textile idrorepellente, tomaia sovrainiettata in TPU

#### PUNTALE

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER** original

**BATTISTRADA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 38 alla 47



### MATCH s

S1PS FO SR

OWN20016

#### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata con inserti mesh traspiranti, tomaia sovrainiettata in TPU

#### PUNTALE

AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**

Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**

**U-POWER** original

**BATTISTRADA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 38 alla 47



## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI NORMA	WINNER
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 <b>0,23</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 <b>0,27</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 <b>0,35</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 <b>0,40</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



# CONCEPT PLUS

EN ISO 20345:2022 C E



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT



## ENTRY LEVEL MA GIÀ FULL-OPTIONAL

Se pretendi una calzatura senza compromessi, CONCEPT PLUS è quello che cerchi.

Caratterizzate da un design attraente, scoprirai che hanno già "tutto di serie".

Leggere, confortevoli e flessibili, garantiscono ai tuoi piedi un benessere totale, nel pieno rispetto dei più severi requisiti di sicurezza. Ti conquisteranno!!

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED INDUSTRY
			0,19	0,25
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,29
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,42
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,44
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°		

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	CONCEPT PLUS
			0,19	0,22
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,26
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,36
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,45
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°		

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



PU/PU  
LAST GENERATION POLYMER



PU/VIBRAM  
LAST GENERATION POLYMER



PROFILO AD ALTEZZE DIFFERENZIATE PER MIGLIORARE L'ADERENZA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

POWERED BY



FIT s	S1PS FO SR	0UA50026
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		

TWISTER s	S1PS FO SR	0UC20036
<p><b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata + mesh traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		

JAZZ s	S3S FO SR	0UC10094
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up ingrossato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		

PROVOKE s	S3S FO SR	0UC20064
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up ingrossato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		

CROSS s	S3S FO SR	0UC10014
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pieno fiore con inserti in MATRIX, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		

CORNER s	S3S FO SR	0UC20014
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pieno fiore con inserti in MATRIX, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		

DEVASTATE RS s	S3S FO SR	0UA10324
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

ELECT s	S3S FO SR	0UA20624
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		



<b>STAR RS s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>OUA10574</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>ELITE s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>OUA20564</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		

<b>ASCEND s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>OUA10164</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pieno fiore, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>BEAST s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>OUA20114</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pieno fiore, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		

<b>GRAVEL s</b>	<b>RS S3S CI HI HRO FO SR</b>	<b>OUA10584</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/VIBRAM</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		
		<b>HRO ≥ 300° C</b> (B)

<b>ERUPTION s</b>	<b>S3S CI HI HRO FO SR</b>	<b>OUA20394</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/VIBRAM</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		
		<b>HRO ≥ 300° C</b> (B)

<b>JAGUAR UK s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR10284</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano.</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		
		<b>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</b>

<b>LYNX UK s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR20284</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano.</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		
		<b>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</b>





# CONCEPT M

EN ISO 20345:2022 CE



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT



## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



A

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	CONCEPT M
			≧	
			0,19	0,22
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,26
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,36
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,45

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



B

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	CONCEPT M
			≧	
			0,19	0,31
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,30
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,45
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,38

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## LE FUORISTRADA CHE RESISTONO A TUTTO

Quando ti servono scarpe tecniche robuste e sicure non esitare, entra nel CONCEPT M.

La suola a ramponi indipendenti ti offre un'aderenza incredibile su terreni sconnessi; i tuoi piedi faranno presa come i cingoli di uno spazzaneve. Con il ThinsulateTM avrai performance termiche eccezionali, pelli in pieno fiore pull-up ti garantiranno la massima impermeabilità. Sarai a tuo agio su tutte le strade... anche dove non ci sono strade.

TAXI L

S3 FO SR

OUM10263

**TOMAIA**  
Pelle nabuk naturale, idrorepellente  
**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Acciaio inox classic  
**COPRISOTTOPIEDE**  
Action Dry  
**SUOLA**  
PU/PU  
**MISURE**  
dalla 38 alla 47



B



PERFORMANCE s	S3S CI FO SR	OUM10054
<b>TOMAIA</b> Pelle pieno fiore liscio, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		
		(B)

TRACK L	S3 FO SR	OUM10013
<b>TOMAIA</b> Pelle pieno fiore liscio, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Acciaio inox classic <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 36 alla 48		
		(B)

MUSTANG L	S3 FO SR	OUM20013
<b>TOMAIA</b> Pelle pieno fiore liscio, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Acciaio inox classic <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 36 alla 47		
		(B)

TRIBAL s	S3S FO SR	OUM10074
<b>TOMAIA</b> Pelle pull-up ingrassato, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		 
		(B)

ETNIC s	S3S FO SR	OUM20074
<b>TOMAIA</b> Pelle pull-up ingrassato, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		 
		(B)

TRAIL s	S3S CI HI HRO FO SR	OUM10034
<b>TOMAIA</b> Pelle pull-up ingrassato, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/VIBRAM <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		 
		HRO ≥ 300° C (A)

JUMP s	S3S CI HI HRO FO SR	OUM20034
<b>TOMAIA</b> Pelle pull-up ingrassato, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/VIBRAM <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		 
		HRO ≥ 300° C (A)

LEOPARD UK s	S3S CI HI HRO FO SR	OUM70354
<b>TOMAIA</b> Pelle pieno fiore liscio, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original <b>SUOLA</b> PU/VIBRAM <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		   <b>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</b>
		HRO ≥ 300° C (A)

# WHITE68&BLACK

EN ISO 20345:2022 C E



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 9-11 MONDOPOINT



## NON SOLO BIANCHE

Lavori particolari richiedono per le calzature di sicurezza caratteristiche particolari. Contro pericoli invisibili quali batteri, scorie, residui organici e chimici, i materiali tecnologici come Ecolorica, New Safety Dry e Microfibra offrono la protezione adeguata ai piedi.

Tutti i prodotti sono facilmente lavabili grazie al disegno essenziale e ai materiali utilizzati.

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	WHITE68 & BLACK
			NORMA	
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,19	0,40
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,33
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,45
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,42

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



## RESPONSE GRIP o

S2 FO SR

0UW20032

**TOMAIA**  
New Safety Dry, idrorepellente, traspirante

**PUNTALE**

AirToe Composite ANTIPERFORAZIONE

Non presente

**COPRISOTTOPIEDE**

White Ergo Dry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 48



## SHINE GRIP o

S2 FO SR

0UW10012

**TOMAIA**  
New Safety Dry, idrorepellente, traspirante

**PUNTALE**

AirToe Composite ANTIPERFORAZIONE

Non presente

**COPRISOTTOPIEDE**

White Ergo Dry

**SUOLA**

PU/PU

**MISURE**

dalla 35 alla 47



REBOUND GRIP o	S2 FO SR	OUW20022
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		
		

LAB GRIP o	S1 FO SR	OUW20021
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra Lucky</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		
		

BREEZE GRIP o	SB-E-A-FO SR	OUW60011
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra Lucky</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		
		

SINERGY GRIP o	SB-E-A-FO SR	OUW60021
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra Lucky</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		
		

NURSE GRIP o	S1 FO SR	OUW20031
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra Lucky</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		
		

SURGE GRIP o	SB-E-A-FO SR	OUW60041
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra Lucky</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		
		

KYLE s ESD	S3S FO SR	ORL20273
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		  
		
		

LEE s ESD	S3S FO SR	ORL20283
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		  
		
		





BLINK s ESD	S3S CI FO SR	ORL20334
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante, soffiato in nylon imbottito</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

MADRID o ESD	S2 FO SR	ORI21052
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente e traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

LONDRA o ESD	S2 FO SR	ORI21062
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente e traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica WOW2</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

BLANCO o	S2 FO SR	ORL20272
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

CLIFF o ESD	S2 FO SR	ORI20394
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW2 GREEN in PU di BASF</p> <p><b>SUOLA</b> PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

MAPLE s ESD	S3S CI FO SR	ORI21384
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS GREEN</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW2 GREEN in PU di BASF</p> <p><b>SUOLA</b> PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

CLAY o ESD	SB E A FO SR	ORI60391
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW2 GREEN in PU di BASF</p> <p><b>SUOLA</b> PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		



BURN o ESD	S2 FO SR	ORI20404
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> WOW2 GREEN in PU di BASF</p> <p><b>SUOLA</b> PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antibrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

STRUCTURE o	S2 FO SR	OOUW20112
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

SUPER o	SB-E-A-FO SR	OOUW60061
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra Lucky</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		

LINKIN s ESD	S3S CI FO SR	ORL20254
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante, soffietto in nylon imbottito</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

MORGAN s ESD	S3S CI FO SR	ORL20484
<p><b>TOMAIA</b> New microfiber safety dry, idrorepellente traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		

ENOUGH s	S3S FO SR	OOUW10164
<p><b>TOMAIA, pezzo unico impermeabile</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		

OXFORD s	S3S FO SR	OOUW20094
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		

NOIR o	S2 FO SR	ORL20282
<p><b>TOMAIA</b> New Safety Dry, idrorepellente, traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		



# ROCK&ROLL

EN ISO 20345:2022 CE



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT



## AGILI & FORTI

Si apre una nuova frontiera per le calzature di sicurezza. ROCK&ROLL è sinonimo di leggerezza, comfort e affidabilità.

I materiali leggeri ma robusti, le fodere e gli inserti in mesh traspirante, i modelli dal look deciso e inconfondibile, fanno di questa linea una grande novità per chi utilizza calzature da lavoro.

AGILI & FORTI... La risposta è... ROCK&ROLL

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	VALORI NORMA		R&R
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°		
A	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	0,40
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,33
B	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,45
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,42

A

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	VALORI NORMA		R&R
		Calzatura inclinata verso il tacco di 7°		
A	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	0,27
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,32
B	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,36
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,46

B

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

### PU/PU TECNOPOLIMERO LAST-GENERATION

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA



A

### PU/PU LAST GENERATION POLYMER

PROFILO AD ALTEZZE DIFFERENZIATE PER MIGLIORARE L'ADERENZA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE



B

COAL s	S1PS FO SR	ORR20016
<b>TOMAIA</b> Airnet traspirante con morbida pelle scamosciata <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		

SUN s	S1PS FO SR	ORR20056
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		

VENTO s	S1PS FO SR	ORR20186
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con ampio areatore laterale esterno <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		

ARIA o	S1 FO SR	ORR20181
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con ampio areatore laterale esterno <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47		

BREZZA s	S1PS FO SR	ORR20196
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con ampio areatore laterale esterno <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		

SPRINT o ESD	S1 FO SR	ORR20191
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con ampio areatore laterale esterno <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47		

LIGHT ONE s	S1PS FO SR	ORR30566
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47		

LABRADOR s	S1PS FO SR	ORR30436
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save & Flex® PLUS <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47		

<b>DARDO s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORR20416</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle con inserti rete ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		

<b>MIAMI s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORR20346</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up ingrassato con inserti in Textile ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		

<b>BONDE s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR10236</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata, ingrassato, idrorepellente con inserti in Textile ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		

<b>LEO s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR20236</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata, ingrassato, idrorepellente con inserti in Textile ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		

<b>GIPPO RS s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR10254</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pieno fiore idrorepellente con inserti in Textile ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		

<b>STYLE s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR20254</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pieno fiore idrorepellente con inserti in Textile ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		

<b>FLORIDA s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORR10356</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in Textile ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		

<b>CALIFORNIA s</b>	<b>S1PS FO SR</b>	<b>ORR20356</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in Textile ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		



TEAK s ESD	S3S FO SR	ORR10304
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pieno fiore idrorepellente, protezione della punta in MATRIX antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		(A)

IROKO s ESD	S3S FOS R	ORR20304
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pieno fiore idrorepellente, protezione della punta in MATRIX antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		(A)

BAT s ESD	S1PS FO SR	ORR30624
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pieno fiore idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		(A)

YUKON s	S3S FO SR	ORR20464
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		(A)

SQUIRREL UK s ESD	S3S FO SR	ORR10624
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pieno fiore idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		<p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p> 
		(B)

CURLY UK s ESD	S3S FO SR	ORR20624
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pieno fiore idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		<p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p> 
		(B)

JENA RS s	S3S FO SR	ORR10244
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		(C)

TIGER s	S3S FO SR	ORR20244
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		(C)



<b>TEXAS UK s</b>	<b>RS S3S FO SR</b>	<b>ORR10443</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		<p><b>METAL FREE</b> 100%</p> <p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p>

<b>ARIZONA UK s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR20443</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		<p><b>METAL FREE</b> 100%</p> <p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p>

<b>JAGUAR UK s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR10284</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano.</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		<p><b>METAL FREE</b> 100%</p> <p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p>

<b>LYNX UK s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR20284</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano.</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		<p><b>METAL FREE</b> 100%</p> <p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p>

<b>KLEVER UK s</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORR70334</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle pieno fiore idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano.</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p><b>METAL FREE</b> 100%</p> <p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p> <p><b>FODERA</b> Lana ecologica</p>

<b>SIBERIAN s</b>	<b>S3S CI FO SR</b>	<b>ORR40754</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p><b>FODERA</b> Lana ecologica</p> <p>Apertura con zip laterale</p>

<b>TERRANOVA UK s</b>	<b>S3S FO SR</b>	<b>ORR10454</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p><b>METAL FREE</b> 100%</p> <p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p>

<b>IRON RS s</b>	<b>S3S CI HI HRO FO SR</b>	<b>ORR10564</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up ingrassato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Action Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/VIBRAM</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p><b>METAL FREE</b> 100%</p> <p>Thinsulate thermal insulation</p> <p><b>HRO ≥ 300° C</b></p>



**GREENLAND UK s**    **S3S FO SR**    **ORR10364**

**TOMAIA**  
Pelle pull-up idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
Action Dry

**SUOLA**  
PU/PU  
**MISURE**  
dalla 35 alla 48



**METAL FREE**  
7000  
Copripuntale di rinforzo in poliuretano



**QUEBEC UK s**    **S3S FO SR**    **ORR20364**

**TOMAIA**  
Pelle pull-up idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
Action Dry

**SUOLA**  
PU/PU  
**MISURE**  
dalla 35 alla 47



**METAL FREE**  
7000  
Copripuntale di rinforzo in poliuretano



**CALGARY UK s**    **S3S FO SR**    **ORR70374**

**TOMAIA**  
Pelle pull-up idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
Action Dry

**SUOLA**  
PU/PU  
**MISURE**  
dalla 38 alla 47



**METAL FREE**  
7000  
Copripuntale di rinforzo in poliuretano



**ALASKA UK s**    **S3S CI FO SR**    **ORR40384**

**TOMAIA**  
Pelle pull-up idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano

**PUNTALE**  
AirToe Composite  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
Action Dry

**SUOLA**  
PU/PU  
**MISURE**  
dalla 38 alla 47



**METAL FREE**  
7000  
FODERA  
Lana ecologica  
Copripuntale di rinforzo in poliuretano



## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	R&R
			≡	
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	0,22
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,26
	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,36	
	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,45	



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	R&R
			≡	
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	0,26
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,33
	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,36	
	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,42	



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	RED INDUSTRY
			≡	
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	0,25
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,29
	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,42	
	Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,44	



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287





FODERA A TUNNEL D'ARIA	PUNTALE DI SICUREZZA		SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"	SOTTOPIEDE ANATOMICO	SOTTOPIEDE ANATOMICO ABBINATO AD UN INSERTO ANTIFATICA		

## HIGH & SOFT

Questa linea è nata per le donne che, anche nella vita lavorativa, vogliono sentirsi a loro agio, belle ed eleganti, come nella vita di tutti i giorni...

In alcuni modelli è stato inserito il plantare estraibile **PUSH UP** realizzato con speciale materiale "memory", in sinergia con la suola, darà non solo la sensazione di morbidezza e comodità, ma anche l'effetto "altezza" sollevando il corpo di 50 millimetri...

### IVY s ESD

S1PS FO SR

0RN20126

**TOMAIA**  
Nylon traspirante e microfibra scamosciata con coppipuntale di rinforzo in poliuretano  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
U-POWER original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 42



### KATE s ESD

S1PS FO SR

0RS20176

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, collarino in Lycra® e tallonetta anti-shock  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
U-POWER original  
**SUOLA** PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 42



### POINT s ESD

S1PS FO SR

0RL20036

**TOMAIA**  
Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata  
**PUNTALE**  
AirToe Aluminium  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS  
**COPRISOTTOPIEDE**  
U-POWER original  
**SUOLA**  
PU/PU e Infinergy®  
**MISURE**  
dalla 35 alla 42



ULTRA s ESD	S1PS FO SR	ORL20476
<p><b>TOMAIA</b> Rete ultra traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	 <p>Rete ultra traspirante</p>	  
		

SUMMER s ESD	S1PS FO SR	ORL20346
<p><b>TOMAIA</b> Airmet ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	  	
		

ADVENTURE s ESD	S1PS FO SR	ORL20076
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	  	
		

VEROK s ESD	S1PS FO SR	ORL20216
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	  	
		

CHERRY s ESD	S1PS FO SR	ORL20196
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	  	
		

LOLLY s ESD	S1PS FO SR	ORL20206
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	  	
		

MAYA ESD	S1PS HI HRO FO SR	ORE20046
<p><b>TOMAIA</b> U-KNIT elasticizzato con lavorazione laser</p> <p><b>PUNTALE</b> FiberToe</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> EVA + gomma nera</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	   <p><b>NEW</b></p>	
 <p><b>HRO ≥ 300° C</b></p>		

MICHELLE s ESD	S1PS FO SR	ORV20086
<p><b>TOMAIA</b> Nylon traspirante e protezione della punta in film antiabrasione</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Sottopiede antiforo ultra leggero</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> Mescola PU di nuova generazione</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>	  	
		



TOKYO s ESD	S1PS FO SR	ORI21076
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Antifatica <b>WOW2</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		

POINT CARPET s ESD	S1PS FO SR	ORC20036
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Red Carpet</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		

ACTIVE CARPET s ESD	S1PS FO SR	ORC20066
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Red Carpet</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		

GOING CARPET s ESD	S1PS FO SR	ORC20096
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Red Carpet</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 42</p>		

DORADO PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20066
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		

SIRIO PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20076
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		

ELECTRA PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20156
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>WOW GEL</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		

GEMINI s ESD	S1PS FO SR	ORU20026
<p><b>TOMAIA</b> Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER original</b></p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		



SIRIO s ESD	S1PS CI FO SR	ORU20076
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		

ELECTRA s ESD	S1PS FO SR	ORU20156
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		

TROPHY s	S1PS FO SR	OSN20056
<p><b>TOMAIA</b> CANVAS extra-strong traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU LIGHT GRIP</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		

SYLVIE s ESD	S3S CI FO SR	ORN20134
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra bottalata, idrorepellente con copripuntale di rinforzo in poliuretano</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original, in morbida pelle di vitello bianca</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		

CANDY s ESD	S3S CI FO SR	ORL20324
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU e Infinergy®</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		

SHEDIR s ESD	S3S CI FO SR	ORU20184
<p><b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Aluminium</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> U-POWER original</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		

BREEZE GRIP o	SB-E-A-FO SR	OUW60011
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra Lucky</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		

SINERGY GRIP o	SB-E-A-FO SR	OUW60021
<p><b>TOMAIA</b> Microfibra Lucky</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> White Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 42</p>		
		



# PROFESSIONAL

EN ISO 20347:2022 C E



FODERA A TUNNEL D'ARIA



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT



## MORE & LESS

Le calzature "PROFESSIONAL by **U-POWER**" Don't worry... be happy! sono studiate per chi opera in ambienti di lavoro dove puntale e antiperforazione di sicurezza non sono indispensabili, mantenendo comunque gli standard di sicurezza richiesti dalla normativa UNI EN ISO 20347:2012.

Calzature comode, leggere, con il battistrada delle soles resistenti agli idrocarburi, agli oli e antistatiche.

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO (A)

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	PROFESSIONAL
			NORMA	
			0,19	0,20
			0,22	0,31
			0,31	0,37
			0,36	0,41

PU/PU TECNOPOLIMERO LAST-GENERATION U-GRIP®

PU/PU SUPER GRIP SOLE



SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI	PROFESSIONAL
			NORMA	
			0,19	0,31
			0,22	0,29
			0,31	0,45
			0,36	0,38

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

(A)

(B)

STING GRIP o	02 FO SR	0UK10767
<b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente <b>PUNTALE</b> Non presente <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47		430 gr. PESO:  <b>METAL FREE</b> 100% 

TONIC GRIP o	02 FO SR	0UK20767
<b>TOMAIA</b> Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente <b>PUNTALE</b> Non presente <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47		420 gr. PESO:  <b>METAL FREE</b> 100% 

AIR o	01 FO SR	0UK20749
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata <b>PUNTALE</b> Non presente <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		410 gr. PESO:  <b>METAL FREE</b> 100% 

COMFORT GRIP o	01 FO SR	0UK20759
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata <b>PUNTALE</b> Non presente <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> PU/PU U-GRIP® <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		410 gr. PESO:  <b>METAL FREE</b> 100% 

SOFT o	02 FO SR	0TE20197
<b>TOMAIA</b> Safety Dry idrorepellente <b>PUNTALE</b> Non presente <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47		400 gr. PESO:  <b>SAFETY DRY</b>  <b>METAL FREE</b> 100% 

# U-SPECIAL

EN ISO 20345:2022 C E



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDPOINT



## SOLUZIONI TECNICHE SPECIFICHE

Le calzature della linea U-SPECIAL sono pensate per gli utilizzatori che operano in ambienti ad alto rischio. Ambienti che richiedono delle calzature che rispondano alle norme di sicurezza e dotate di soluzioni tecniche specifiche.

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	U-SPECIAL
			IV	
A			0,19	0,40
			0,22	0,32
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS		0,31	0,45
			0,36	0,42

(A)

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	U-SPECIAL
			IV	
B			0,19	0,25
			0,22	0,29
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS		0,31	0,42
			0,36	0,44

(B)

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

### PU/PU TECNOPOLIMERO LAST-GENERATION

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE

BATTISTRADA AD ANGOLO VIVO PER AUMENTARE LA TENUTA



(A)

### PU/PU LAST GENERATION POLYMER

PROFILO AD ALTEZZE DIFFERENZIATE PER MIGLIORARE L'ADERENZA

CANALI STABILIZZANTI MULTILIVELLO PER MIGLIORARE LA TENUTA ALLO SCIVOLAMENTO

TACCO PREFORMATO DI ALTEZZA 6 MM POLIFUNZIONALE



(B)

**ENOUGH s**      S3S FO SR      0UW10164

**TOMAIA**, pezzo unico impermeabile  
New Safety Dry, idrorepellente, traspirante

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**  
White Ergo Dry

**SUOLA**  
PU/PU

**MISURE**  
dalla 35 alla 47




(B)

**OXFORD s**      S3S FO SR      0UW20094

**TOMAIA**  
New Safety Dry, idrorepellente, traspirante

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Save & Flex® PLUS

**COPRISOTTOPIEDE**  
White Ergo Dry

**SUOLA**  
PU/PU

**MISURE**  
dalla 35 alla 47




(A)

**DEPP RS L**      S3 M CI HI HRO FO SR      0S010223

**TOMAIA**  
Pelle grana mina, idrorepellente

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Lamina acciaio ergonomica

**COPRISOTTOPIEDE**  
Ergo Dry

**SUOLA**  
PU/VIBRAM

**MISURE**  
dalla 38 alla 47



**PROTEZIONE DEL METATARSO**



**HRO ≥ 300° C** (C)

**BULLS L**      S3 HI HRO FO SR      0S010213

**TOMAIA**  
Pelle grana mina, idrorepellente

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Lamina acciaio ergonomica

**COPRISOTTOPIEDE**  
Ergo Dry

**SUOLA**  
PU/VIBRAM

**MISURE**  
dalla 38 alla 47




**HRO ≥ 300° C** (C)

**EDGE**      S3 CI HI WG HRO FO SR      0S010773

**TOMAIA**  
Pelle grana mina, idrorepellente senza cuciture

**PUNTALE**  
AirToe Composite

**ANTIPERFORAZIONE**  
Lamina acciaio ergonomica

**COPRISOTTOPIEDE**  
Ergo Dry

**SUOLA**  
PU/VIBRAM

**MISURE**  
dalla 38 alla 47




(C)



### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

		VALORI NORMA	U-SPECIAL
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 → 0,22
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 → 0,26
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 → 0,36
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 → 0,45

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



# STEP ONE

EN ISO 20345:2022 CE



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT



## ESSENZIALI & FUNZIONALI

Per te che cerchi un prodotto essenziale ma non vuoi rinunciare alla funzionalità, abbiamo progettato STEP ONE, una linea "NO-BASIC" che non ti farà rinunciare a niente... il Forced Ventilation System, farà respirare i tuoi piedi e lo StressOut ti accompagnerà, senza stancarti, per tutta la giornata. Lasciati conquistare dal loro design accattivante e dal prezzo estremamente interessante.



A

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	STEP ONE
			IV	
			0,19	0,25
			0,22	0,29
			0,31	0,42
			0,36	0,44

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



B

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	STEP ONE
			IV	
			0,19	0,22
			0,22	0,26
			0,31	0,36
			0,36	0,45

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



C

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	STEP ONE
			IV	
			0,19	0,40
			0,22	0,33
			0,31	0,45
			0,36	0,42

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287



D

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	STEP ONE
			IV	
			0,19	0,27
			0,22	0,32
			0,31	0,36
			0,36	0,46

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

CHECK L	S1P FO SR	OS010115
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in Textile ultra traspirante <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		

CONTROL L	S1P FO SR	OS020115
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata con inserti in Textile ultra traspirante <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		

PREMIERE L	S3 FO SR	OS010104
<b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente con inserti in Textile ultra traspirante <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		

SOLID L	S3 FO SR	OS020104
<b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente con inserti in Textile ultra traspirante <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47		

DEPP RS L	S3 M CI HI HRO FO SR	OS010223
<b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/VIBRAM <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		 <b>PROTEZIONE DEL METATARSO</b> <b>HRO ≥ 300° C</b>

BULLS L	S3 HI HRO FO SR	OS010213
<b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/VIBRAM <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		 <b>HRO ≥ 300° C</b>

INNOVATION RS L	S3 FO SR	OS010633
<b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		

PITUCON L	S3 FO SR	OS010043
<b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente <b>PUNTALE</b> AirToe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		

<b>TAIGA L</b>	<b>S3 CI FO SR</b>	<b>OS040013</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente. Apertura con cerniera laterale</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p><b>FODERA</b> Lana ecologica</p> <p>Apertura con zip laterale</p> 

<b>NORDIC PLUS L</b>	<b>S3 CI FO SR</b>	<b>OS040053</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up ingrassato, idrorepellente</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p><b>Thinsulate</b> thermal insulation</p> 

<b>EDGE</b>	<b>S3 CI HI WG HRO FO SR</b>	<b>OS010773</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle grana mina, idrorepellente senza cuciture</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/VIBRAM</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p><b>NEW</b></p> 

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	VALORI NORMA	STEP ONE	
			Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	Calzatura inclinata verso la punta di 7°
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19	0,26
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22	0,33
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	0,36
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	0,42

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

<b>LATITUDE UK RS L</b>	<b>S3 FO SR</b>	<b>OS010683</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		<p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p> 

<b>MERIDIANE UK L</b>	<b>S3 FO SR</b>	<b>OS020683</b>
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		<p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p> 

<b>CURTISS o</b>	<b>S1 FO SR</b>	<b>OS020181</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		

<b>APRIL L</b>	<b>S1P FO SR</b>	<b>OS020485</b>
<p><b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata</p> <p><b>PUNTALE</b> AirToe Composite</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		



SOYUZ L	S1P FO SR	OS030015
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata <b>PUNTALE</b> Air Toe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 36 alla 48		
		
		

SONG o	S1 FO SR	OS030011
<b>TOMAIA</b> Morbida pelle scamosciata forata <b>PUNTALE</b> Air Toe Composite <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Ergo Dry <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 36 alla 48		
		
		



# STYLE&JOB

EN ISO 20345:2022 C E



wingtex

FODERA A  
TUNNEL D'ARIA

Natural  
CONFORT11

FORMA ANATOMICA CON  
CALZATA 11 MONDOPOINT

## SEMPLICEMENTE SICURE

Se cerchi una calzatura di sicurezza classica e robusta con un'eccellente rapporto qualità/prezzo, la collezione STYLE & JOB è la soluzione ideale per te.

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



		VALORI NORMA	STYLE&JOB
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 <b>0,23</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 <b>0,27</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 <b>0,39</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 <b>0,44</b>

(A)

		VALORI NORMA	STYLE&JOB
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 <b>0,31</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 <b>0,25</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 <b>0,49</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 <b>0,43</b>

(B)

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

DESERT L	S1P FO SR	OBC10415
<b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata con inserti Textile ultra traspirante <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		
		(B)

OASIS L	S1P FO SR	OBC20415
<b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata con inserti Textile ultra traspirante <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		
		(B)

REAL L	S1P FO SR	OBC10315
<b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata con inserti Textile ultra traspirante <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		
		(B)

TUDOR L	S1P FO SR	OBC20315
<b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata con inserti Textile ultra traspirante <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		
		(B)

REPTILE L	RS S3 FO SR	OBC10033
<b>TOMAIA</b> Pelle stampata, idrorepellente <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		
		(B)

TONGUE L	S3 FO SR	OBC20023
<b>TOMAIA</b> Pelle stampata, idrorepellente <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		
		(B)

MAYON L	S3 FO SR	OBC10473
<b>TOMAIA</b> Pelle stampata, idrorepellente <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48		
		(B)

MAUNA L	S3 FO SR	OBC20473
<b>TOMAIA</b> Pelle stampata, idrorepellente <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 38 alla 47		
		(B)



CROCODILE L	S3 FO SR	OBC10423
<p><b>TOMAIA</b> Pelle stampata, idrorepellente. Allacciatura con stringhe</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 48</p>		
		(B)

KATMAI UK L	S3 FO SR	OBC10483
<p><b>TOMAIA</b> Pelle pull-up idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		Copripuntale di rinforzo in poliuretano
		(B)

TANNER L	S1P FO SR	OBC10345
<p><b>TOMAIA</b> Pelle stampata</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		(A)

TEAM L	S1P FO SR	OBC20345
<p><b>TOMAIA</b> Pelle stampata</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		(A)

BOSS L	S1P FO SR	OBC20305
<p><b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata blue forata</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		(A)

DREAM L	S1P FO SR	OBC20335
<p><b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata taupe forata</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		(A)

ROTATIONAL L	S1P FO SR	OBC20035
<p><b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata grigia forata</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		(A)

FOX o	S1 FO SR	OBC20031
<p><b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata grigia forata</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		(A)



MAGIC L	S1P FO SR	OBC30335
<p><b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata grigia forata</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 48</p>		
		
		(A)

FAIRY o	S1 FO SR	OBC30331
<p><b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata grigia forata</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 35 alla 47</p>		
		
		(A)

BETTER s	S1PS FO SR	OBC20576
<p><b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata blue con inserti Textile ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		
		(B)

BELL s	S1PS FO SR	OBC20566
<p><b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata grigia con inserti Textile ultra traspirante</p> <p><b>PUNTALE</b> Acciaio</p> <p><b>ANTIPERFORAZIONE</b> Save &amp; Flex® PLUS</p> <p><b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit</p> <p><b>SUOLA</b> PU/PU</p> <p><b>MISURE</b> dalla 38 alla 47</p>		
		
		(B)





Natural  
CONFORT<sup>11</sup>

FORMA ANATOMICA CON  
CALZATA 11 MONDOPOINT

## BEST PRICE

Vi proponiamo una selezione di articoli a prezzi assolutamente competitivi, senza rinunciare alla qualità e alla sicurezza che contraddistinguono tutti i nostri prodotti.  
High quality... BEST PRICE by U-POWER.

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



		VALORI NORMA	ENTRY
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 <b>0,23</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 <b>0,27</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 <b>0,39</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 <b>0,44</b>

		VALORI NORMA	ENTRY
SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,19 <b>0,31</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,22 <b>0,25</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31 <b>0,49</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36 <b>0,43</b>

A

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

B

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

SAFE RS L	S3 FO SR	0UE10013
<b>TOMAIA</b> Pelle stampata, idrorepellente <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48	 	 

SIMPLE L	S3 FO SR	0UE20013
<b>TOMAIA</b> Pelle stampata, idrorepellente <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48	 	 

SAFE UK L	S3 FO SR	0UE10123
<b>TOMAIA</b> Pelle stampata, idrorepellente <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48	  <p>Copripuntale di rinforzo in poliuretano</p>	 

MOVIDA L	S1P FO SR	0UE20025
<b>TOMAIA</b> Pelle scamosciata forata <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48	 	 

REPLY o	S2 FO SR	0UE20192
<b>TOMAIA</b> New Safety Dry idrorepellente <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47	  <p>SAFETY DRY</p>	 

LUCKY o	S1 FO SR	0UE20191
<b>TOMAIA</b> Microfibra Lucky <b>PUNTALE</b> Acciaio <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Non presente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> Flat-Fit <b>SUOLA</b> PU/PU <b>MISURE</b> dalla 35 alla 47	 	 



U Power

**STIVALI**

# STIVALI

## STIVALE IN POLIURETANO

Leggero e resistente, è progettato per offrire extra comfort grazie al gambale robusto e flessibile, perfetto per lunghe giornate di lavoro in qualsiasi condizione.

Disponibile in diverse varianti, può essere equipaggiato con puntale in fibra di vetro per una maggiore protezione delle dita e lamina metallica antiperforazione per garantire la sicurezza della pianta del piede.

## TECNOLOGIA SPRAY

La tecnologia spray di U-Power rappresenta un processo avanzato e altamente preciso che consente la realizzazione di calzature con caratteristiche uniche.



# STIVALI



**Fibertoe**  
PUNTALE DI SICUREZZA

**U-POWER ORIGINAL**  
SOTTOPIEDE ANATOMICO

**Natural CONFORT 11**  
FORMA ANATOMICA  
CON CALZATA 11  
MONDOPOINT

**NICKEL FREE**

**BASF**  
We create chemistry

## TECNOLOGIA & RESISTENZA!

Leggero e resistente, è progettato per offrire extra comfort grazie al gambale robusto e flessibile, perfetto per lunghe giornate di lavoro in qualsiasi condizione.

La tecnologia spray di U-Power rappresenta un processo avanzato e altamente preciso che consente la realizzazione di stivali con caratteristiche uniche per leggerezza e morbidezza.

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



(A)

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	U-BOOTS
			IV	
			0,19	<b>0,40</b>
			0,22	<b>0,32</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	<b>0,48</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	<b>0,44</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



(B)

SR	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON GLICERINA	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	VALORI NORMA	U-BOOTS
			IV	
			0,19	<b>0,36</b>
			0,22	<b>0,32</b>
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SU PIASTRELLA IN CERAMICA CON ACQUA + NALS	Calzatura inclinata verso il tacco di 7°	0,31	<b>0,45</b>
		Calzatura inclinata verso la punta di 7°	0,36	<b>0,41</b>

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2022 CON METODO SECONDO LA EN 13287

DENIS	S5 LG FO SR	OPU80010
<b>GAMBALE</b> PU SOFT <b>FODERA</b> Poliestere <b>PUNTALE</b> FiberToe <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> Poliuretano compatto, iniezione a spruzzo <b>BATTISTRADA</b> <b>OUTDOOR</b> <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48 <b>PESO</b> 1045 g		 <b>NEW</b> 
		(A)

TYRIAN	S5 LG FO SR	OPU80014
<b>GAMBALE</b> PU SOFT <b>FODERA</b> Poliestere <b>PUNTALE</b> FiberToe <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> Poliuretano compatto, iniezione a spruzzo <b>BATTISTRADA</b> <b>OUTDOOR</b> <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48 <b>PESO</b> 1045 g		 <b>NEW</b> 
		(A)

HUGO	S5 LG FO SR	OPU80011
<b>GAMBALE</b> PU SOFT <b>FODERA</b> Poliestere <b>PUNTALE</b> FiberToe <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Lamina acciaio ergonomica <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> Poliuretano compatto, iniezione a spruzzo <b>BATTISTRADA</b> <b>OUTDOOR</b> <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48 <b>PESO</b> 1045 g		 <b>NEW</b> 
		(A)

SEAL	04 LG FO SR	OPU80015
<b>GAMBALE</b> PU SOFT <b>FODERA</b> Poliestere <b>PUNTALE</b> Assente <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Assente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> Poliuretano compatto, iniezione a spruzzo <b>BATTISTRADA</b> <b>OUTDOOR</b> <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48 <b>PESO</b> 925 g		 <b>NEW</b> 
		(A)

EN ISO 20347:2022 C €

THIAGO	04 LG FO SR	OPU80013
<b>GAMBALE</b> PU SOFT <b>FODERA</b> Poliestere <b>PUNTALE</b> Assente <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Assente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> Poliuretano compatto, iniezione a spruzzo <b>BATTISTRADA</b> <b>LIGHT</b> <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48 <b>PESO</b> 815 g		 <b>NEW</b> 
		(B)

EN ISO 20347:2022 C €

MARC	S4 LG FO SR	OPU80012
<b>GAMBALE</b> PU SOFT <b>FODERA</b> Poliestere <b>PUNTALE</b> FiberToe <b>ANTIPERFORAZIONE</b> Assente <b>COPRISOTTOPIEDE</b> <b>U-POWER</b> original <b>SUOLA</b> Poliuretano compatto, iniezione a spruzzo <b>BATTISTRADA</b> <b>LIGHT</b> <b>MISURE</b> dalla 35 alla 48 <b>PESO</b> 845 g		 <b>NEW</b> 
		(A)



# MERCHANDISING



## STRINGA

- ST1N100** NERO  
cm 100 - conf. 1 paio
- ST1N120** NERO  
cm 120 - conf. 1 paio
- ST1N140** NERO  
cm 140 - conf. 1 paio



## STRINGA

- ST5N100** NERO  
cm 100 - conf. 5 paia
- ST5N120** NERO  
cm 120 - conf. 5 paia
- ST5N140** NERO  
cm 140 - conf. 5 paia



## STRINGA

- STON100** NERO  
cm 100 - conf. 10 paia
- STON120** NERO  
cm 120 - conf. 10 paia
- STON140** NERO  
cm 140 - conf. 10 paia



## STRINGA

- ST1G100** GRIGIO RIC NERO  
cm 100 - conf. 1 paio
- ST1G120** GRIGIO RIC NERO  
cm 120 - conf. 1 paio
- ST1G140** GRIGIO RIC NERO  
cm 140 - conf. 1 paio



## STRINGA

- ST5G100** GRIGIO RIC NERO  
cm 100 - conf. 5 paia
- ST5G120** GRIGIO RIC NERO  
cm 120 - conf. 5 paia
- ST5G140** GRIGIO RIC NERO  
cm 140 - conf. 5 paia



## STRINGA

- STOG100** GRIGIO RIC NERO  
cm 100 - conf. 10 paia
- STOG120** GRIGIO RIC NERO  
cm 120 - conf. 10 paia
- STOG140** GRIGIO RIC NERO  
cm 140 - conf. 10 paia



## STRINGA

- ST1V100** VERDE FLUO  
cm 100 - conf. 1 paio
- ST1V120** VERDE FLUO  
cm 120 - conf. 1 paio
- ST1V140** VERDE FLUO  
cm 140 - conf. 1 paio



## STRINGA

- ST5V100** VERDE FLUO  
cm 100 - conf. 5 paia
- ST5V120** VERDE FLUO  
cm 120 - conf. 5 paia
- ST5V140** VERDE FLUO  
cm 140 - conf. 5 paia



## STRINGA

- STOV100** VERDE FLUO  
cm 100 - conf. 10 paia
- STOV120** VERDE FLUO  
cm 120 - conf. 10 paia
- STOV140** VERDE FLUO  
cm 140 - conf. 10 paia



## STRINGA

- ST1F100** GIALLO  
cm 100 - conf. 1 paio
- ST1F120** GIALLO  
cm 120 - conf. 1 paio
- ST1F140** GIALLO  
cm 140 - conf. 1 paio



## STRINGA

- ST5F100** GIALLO  
cm 100 - conf. 5 paia
- ST5F120** GIALLO  
cm 120 - conf. 5 paia
- ST5F140** GIALLO  
cm 140 - conf. 5 paia



## STRINGA

- STOF100** GIALLO  
cm 100 - conf. 10 paia
- STOF120** GIALLO  
cm 120 - conf. 10 paia
- STOF140** GIALLO  
cm 140 - conf. 10 paia



## STRINGA

- ST1O100** ARANCIONE FLUO  
cm 100 - conf. 1 paio
- ST1O120** ARANCIONE FLUO  
cm 120 - conf. 1 paio
- ST1O140** ARANCIONE FLUO  
cm 140 - conf. 1 paio



## STRINGA

- ST5O100** ARANCIONE FLUO  
cm 100 - conf. 5 paia
- ST5O120** ARANCIONE FLUO  
cm 120 - conf. 5 paia
- ST5O140** ARANCIONE FLUO  
cm 140 - conf. 5 paia



## STRINGA

- STO0100** ARANCIONE FLUO  
cm 100 - conf. 10 paia
- STO0120** ARANCIONE FLUO  
cm 120 - conf. 10 paia
- STO0140** ARANCIONE FLUO  
cm 140 - conf. 10 paia





## STRINGA

- ST1A100** ARGENTO  
cm 100 - conf. 1 paio
- ST1A120** ARGENTO  
cm 120 - conf. 1 paio
- ST1A140** ARGENTO  
cm 140 - conf. 1 paio



## STRINGA

- STOA100** ARGENTO  
cm 100 - conf. 10 paia
- STOA120** ARGENTO  
cm 120 - conf. 10 paia
- STOA140** ARGENTO  
cm 140 - conf. 10 paia



## BORSONE grande

- BC00001** Dimensioni  
L75 x H38 x B35 cm



## STRINGA

- ST5B100** BEIGE RIC B/C  
cm 100 - conf. 5 paia
- ST5B120** BEIGE RIC B/C  
cm 120 - conf. 5 paia
- ST5B140** BEIGE RIC B/C  
cm 140 - conf. 5 paia



## STRINGA

- STOB100** BEIGE RIC B/C  
cm 100 - conf. 10 paia
- STOB120** BEIGE RIC B/C  
cm 120 - conf. 10 paia
- STOB140** BEIGE RIC B/C  
cm 140 - conf. 10 paia



## BORSONE piccolo

- BC00017** Dimensioni  
L40 x H40 x B20 cm



## U-POWER ORIGINAL

- CS00607** COPRISOTTOPIEDE  
in pelle  
conf. singola  
MISURE: dalla 35 alla 48



## U-POWER ORIGINAL

- CS00608** COPRISOTTOPIEDE  
in poliuretano  
conf. singola  
MISURE: dalla 35 alla 48



## WOW + GEL

- CS00606** COPRISOTTOPIEDE  
in poliuretano  
conf. singola  
MISURE: dalla 35 alla 48



## WOW2

- CS00605** COPRISOTTOPIEDE  
in poliuretano  
conf. singola  
MISURE: dalla 35 alla 48



## ERGO DRY

- CS00100** COPRISOTTOPIEDE  
conf. singola  
MISURE: dalla 35 alla 48



## ACTION DRY

- CS00015** COPRISOTTOPIEDE  
conf. singola  
MISURE: dalla 35 alla 48



## LEATHER GEL

- CS00300** COPRISOTTOPIEDE  
conf. singola  
MISURE: dalla 37 alla 48



## U-POWER ORIGINAL SMART

- CS00611** COPRISOTTOPIEDE  
conf. singola  
MISURE: dalla 35 alla 48



U-Power<sup>®</sup>



**COLLECTION 2025**



# U-SUPREMACY



168



# FUTURE



192



# PERFORMANCE IMPACT



208



# DON'T WORRY



216



# HAPPY



220



# EXCITING



226

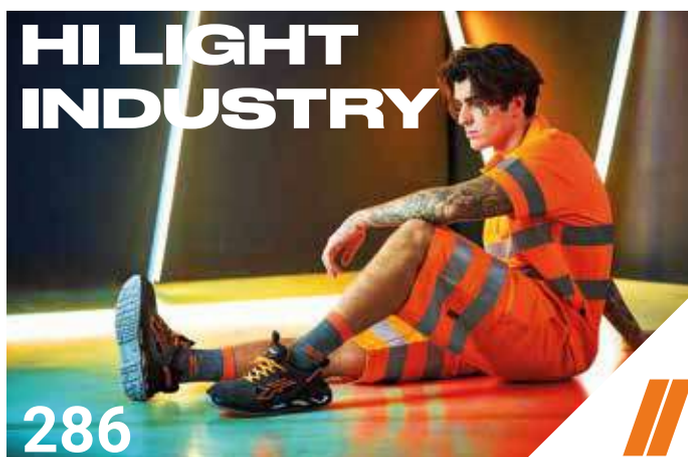


# SMART



232





# IL FUTURO DEL PILE È

# EcoEngineering™

Sin dall'invenzione del pile ("PolarFleece") nel 1981, Polartec è considerato brand leader nella produzione di soluzioni tessili innovative e sostenibili, mantenendo le persone calde, asciutte, fresche e protette. Fu poi nel 1993 che Polartec iniziò a produrre, primi nel settore, tessuti tecnici da bottiglie riciclate post-consumo (PCR). Da quel momento la *mission* aziendale divenne molto chiara, produrre sempre più tessuti tecnici sostenibili ed estremamente performanti.



Ad oggi Polartec ha riciclato **1,7 miliardi** di bottiglie in tessuti tecnici, e continua a produrre tessuti di alta qualità con materiali riciclati post-consumo. Offre una gamma di oltre **200 tessuti** realizzati con almeno il 50% di contenuto PCR, che si traduce in milioni di metri di tessuti realizzati con filato riciclato ogni anno. Dopo aver inventato l'originale *pile* tecnico, Polartec ha continuato ad innovare la sua iconica linea *Fleece series* con l'introduzione di tessuti al **100% riciclati da PCR**, migliorandone di fatto anche le capacità prestazionali.

## POLARTEC® MICRO SERIES FLEECE

### L'ORIGINALE PILE SINTETICO LEGGERO

Un **outerwear rivoluzionario**. Nessuno produce a maglia il pile sintetico meglio dei suoi inventori originali. Questo modello di Polartec® Microfleece è realizzato al 100% con filato PET riciclato. I filati di poliestere di qualità superiore sono utilizzati per la loro leggerezza e le loro proprietà idrofobe, che aiutano ad allontanare l'umidità ed accelerare i tempi di asciugatura. Le strutture volumizzate creano tasche d'aria termiche che trattengono il calore pur consentendo una traspirabilità ottimale. Ecco perché il pile sintetico Polartec si conferma il tessuto più affidabile e versatile esistente.

CARATTERISTICHE \* BENEFIT:

- 01 SOFFICE E CONFORTEVOLE
- 02 CALORE E LEGGEREZZA
- 03 ALTAMENTE TRASPIRANTE
- 04 RESISTENTE ALL'USURA
- 05 RICICLATO
- 06 ASCIUGA VELOCEMENTE

THE SCIENCE OF FABRIC



01



02



03



04



05



06



Learn more / scopri di più

POLARTEC.COM



POLARTEC®

EcoEngineering™



# HEIQ



Learn more / scopri  
di più

HeiQ è fra le aziende leader  
nell'innovazione tessile.

Negli ultimi anni ha creato alcune delle  
tecnologie tessili più efficaci, durevoli e  
ad alte prestazioni oggi sul mercato.

Fondata nel 2005 da Carlo Centonze e il Dottor Murray Height  
durante un'escursione nelle Alpi svizzere, dal 2020 è quotata al  
London Stock Exchange Main Market. L'organico dell'azienda,  
con sede in Svizzera, vanta più di 200 professionisti di 20  
nazionalità, in 12 paesi nei 5 continenti.

HEIQ   
**PURE**

HEIQ   
**SMART TEMP**

I tessuti trattati con tecnologia antimicrobica HeiQ Pure resistono attivamente alla proliferazione di batteri e muffa responsabili di macchie e cattivi odori. Il risultato è un prodotto tessile più pulito e fresco e che dura più a lungo.

Inoltre, i capi trattati con tale tecnologia preservano le proprietà del tessuto come traspirabilità, sensazione al tatto e colore.

HeiQ Pure fornisce un'eccezionale efficienza e durata antimicrobica (prestazioni garantite per tutta la vita del prodotto). La famiglia di prodotti HeiQ Pure contiene prodotti approvati da bluesign e certificati OEKO-TEX.

\* Questo prodotto è trattato con un biocida per proteggerlo da microbi e germi. Principio attivo: cloruro d'argento

**FEEL CLEAN. SMELL FRESH.**

Fabric enhanced  
with HeiQ Pure

Epidermis

HeiQ Smart Temp è un sistema di termoregolazione intelligente azionato direttamente dal calore corporeo. Il raffreddamento viene attivato dall'aumento della temperatura corporea e disattivato una volta che il raffreddamento è completo. Senza impattare in alcun modo le caratteristiche del capo e del tessuto trattato, permette di rimanere freschi e comodi per tutta la vita del prodotto. La tecnologia è brevettata e approvata Bluesign e certificato OEKO-TEX.

**COOLS YOU  
JUST RIGHT.**



Confrontando due campioni di tessuto non trattati bagnati a 20° e 35°, essi si asciugheranno similmente. Questo perchè i tessuti sono passivi e non alterano la velocità di evaporazione all'aumentare della temperatura.

Al contrario, analizzando campioni trattati con HeiQ Smart Temp, il campione a temperatura più alta si asciugherà molto rapidamente mentre a temperatura più fredda, il processo avverrà più lentamente. Questo grazie alla natura dinamica di HeiQ Smart Temp, che evapora e raffredda molto di più a temperature della pelle più elevate.

## Istruzioni d'uso

Il Regolamento Europeo (UE) 2016/425 disciplina la marcatura CE di tutti i dispositivi di protezione individuale (DPI). La dichiarazione di conformità è quel documento realizzato dal fabbricante all'interno del quale dichiara che il prodotto è conforme ai requisiti di salute e sicurezza previsti dal Regolamento. La presenza del marchio CE è obbligatoria su tutti i capi di abbigliamento considerati DPI e commercializzati nei Paesi appartenenti allo Spazio Economico Europeo (SEE) e i Paesi dell'area EFTA.

Il Regolamento Comunitario (UE) 2016/425 individua e classifica le tre categorie di rischio dei DPI

- I Categoria: tutti i DPI che proteggono da rischi minimi (Dichiarazione di conformità: autocertificazione rilasciata direttamente dal produttore)
- II Categoria: tutti i DPI che proteggono da rischi intermedi (Certificato)
- III Categoria: tutti i DPI che proteggono da rischi elevati che possono causare conseguenze molto gravi o irreversibili (Certificato)

I requisiti generali dei DPI sono regolamentati dalla normativa UNI EN ISO 13688, tale norma specifica i seguenti requisiti prestazionali generali:

1. Innocuità
2. Comfort-Progettazione
3. Designazione delle taglie
4. Invecchiamento
5. Marcatura CE
6. Informazioni fornite dal fabbricante (nota informativa)

## Normative con requisiti specifici

UNI EN ISO 20471 – INDUMENTI AD ALTA VISIBILITÀ

La norma specifica i requisiti per gli indumenti ad alta visibilità che segnalano visivamente la presenza dell'utilizzatore in condizioni sia di illuminazione diurna che di illuminazione artificiale notturna. La visibilità risulta assicurata dalla combinazione di un tessuto di base fluorescente durante il giorno e un tessuto retroriflettente durante l'oscurità che permette di classificare i capi in 3 classi di protezione.

	CLASSE 3	CLASSE 2	CLASSE 1
MATERIALE DI FONDO (fluorescenti)	0,80	0,50	0,14
MATERIALE RETTORIFLETTENTE	0,20	0,13	0,10

Classe 3: rappresenta il livello più alto di protezione ed è indicato per chi lavora in aeroporti o porti intermodali, manutenzione di autostrade o strade a più corsie per ogni senso di marcia. Deve avere un minimo di 0,80 mq di materiale di fondo fluorescente e 0,20 mq di banda retroriflettente, che corrisponde a 5 metri di una banda alta 4 cm.

Classe 2: rappresenta il livello intermedio di protezione ed è indicato per chi lavora alla manutenzione di strade comunali e statali, magazzinieri, autisti. Deve avere un minimo di 0,50 mq di materiale di fondo fluorescente e 0,13 mq di banda retroriflettente, che corrisponde a 3,25 metri di una banda alta 4 cm.

Classe 1: rappresenta il livello minimo di protezione ed è indicato per chi provvede alla manutenzione di strade private, o in situazioni di rischio limitato. Deve avere un minimo di 0,14 mq di materiale di fondo fluorescente e 0,10 mq di banda retroriflettente, che corrisponde a 2,50 metri di una banda alta 4 cm.

## UNI EN 17353 – Indumenti con una maggiore visibilità per situazioni di rischio medio

La norma specifica i requisiti per gli indumenti indossati in situazioni di rischio medio che richiedono maggiore visibilità ma dove la valutazione dei rischi non renda obbligatorio l'utilizzo di DPI certificati secondo la normativa EN ISO 20471.

Questa normativa specifica 3 tipologie di prodotto:



Tipo A: Indumenti che forniscono protezione in condizioni di luce diurna



Tipo B: Indumenti che forniscono protezione in condizione di luce notturna



Tipo AB: indumenti che forniscono protezione in condizioni di luce diurna, notturna e crepuscolare

## UNI EN 343 – Indumenti di protezione contro la pioggia

La norma specifica i requisiti applicati ai materiali e alle cuciture degli indumenti di protezione da fattori atmosferici quali pioggia, neve, nebbia e umidità dal suolo.



I capi sono progettati e costruiti utilizzando materiali impermeabili e traspiranti prestando particolare attenzione alla sigillatura di tutte le cuciture, per garantire un elevato livello di comfort.

	Resistenza alla penetrazione dell'acqua (WP)
CLASSE 1	Meno performante
CLASSE 2	
CLASSE 3	
CLASSE 4	Più performante

	Resistenza al vapore acqueo (Ret)
CLASSE 1	Meno performante
CLASSE 2	
CLASSE 3	
CLASSE 4	Più performante

## UNI EN 342 – Completi e capi di abbigliamento per la protezione contro il freddo

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova per testare gli indumenti (completi o tute) e singoli capi progettati per la protezione del corpo dagli ambienti freddi al di sotto dei -5°C di temperatura. La norma non comprende i requisiti specifici per i copricapo, i guanti e le calzature.



0,410 B	Valore di isolamento termico
3	Classe di permeabilità all'aria
X	Classe di resistenza alla penetrazione di acqua
*	La X indica che il capo di abbigliamento non è stato sottoposto a prova

	Isolamento termico
	* Prova effettuata con sottocap: TIPO B da utilizzarsi con completi/tute TIPO C forniti dal fabbricante TIPO R da utilizzarsi con capi singoli
	CLASSE 1 Meno performante
	CLASSE 2
	CLASSE 3 Più performante
	Permeabilità all'aria AP
	Resistenza alla penetrazione d'acqua WP (facoltativo)

## UNI EN 14058 – Indumenti di protezione per ambienti freddi

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova per la prestazione di singoli capi di abbigliamento per la protezione contro il raffreddamento del corpo in ambienti freddi fino a temperature di - 5°C

Rispetto alla norma UNI EN 342, la norma UNI EN 14058 è meno restrittiva.



Y	Classe di resistenza termica
Y	Classe di permeabilità all'aria
Y	Valore dell'isolamento termico
WP	Classe di resistenza alla penetrazione di acqua
*	Y e/o WP diventeranno una X se il capo non è sottoposto a prova

### Classificazione della resistenza termica $R_{ct}$

$R_{ct} \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$	Class
$0,06 \leq R_{ct} < 0,12$	1
$0,12 \leq R_{ct} < 0,18$	2
$0,18 \leq R_{ct} < 0,25$	3
$0,25 \leq R_{ct}$	4

	Permeabilità all'aria AP	CLASSE 1	Meno performante
		CLASSE 2	
		CLASSE 3	Più performante
	Isolamento termico (facoltativo)	* Viene svolta nel caso in cui vengano soddisfatti i requisiti di classe 4 di resistenza termica Ret	
	Resistenza alla penetrazione d'acqua WP (facoltativo)		

### Avvertenze

- L'utilizzatore deve individuare, sulla base della valutazione dei rischi possibili, la necessità di abbinare il capo ad altri dispositivi di protezione delle rimanenti parti del corpo.
- Le prestazioni del capo sono garantite quando, scelto nella taglia adeguata, è correttamente indossato ed allacciato.
- Qualora il capo non risultasse integro o si riscontrasse visivamente qualche difetto, sospendere l'utilizzo del capo e sostituirlo con uno idoneo.
- La Nota Informativa deve essere conservata per tutta la durata del DPI in uso.
- Non sono consentite modifiche del DPI.

### Limiti di impiego – il capo non protegge da:

- ogni altro rischio per cui il capo non è stato certificato.

### Marcatura

L'etichetta riportante la marcatura CE verrà apposta all'interno dell'indumento. Le scritte, gli ideogrammi e pittogrammi indicano le istruzioni di conservazione del capo. Le dimensioni dei caratteri sono maggiori di 2 mm e le dimensioni della scritta CE sono maggiori di 5 mm. La taglia specifica del capo sarà apposta su etichetta separata (size label).

Vengono indicati:

1. marchio di fabbricazione;
2. pittogramma e tabelle misure, con indicazione della norma a cui il capo risulta conforme;
3. marcatura CE e categoria del DPI;
4. nome e indirizzo del fabbricante.

### REACH

Al fine di salvaguardare la salute dei consumatori, il Parlamento europeo ha emanato il Regolamento "Reach" (acronimo di "Registration, Evaluation, Authorisation and restriction of Chemicals"), che si prefigge i seguenti obiettivi:

- migliorare la conoscenza dei pericoli e dei rischi derivanti da prodotti chimici in modo da assicurare un elevato livello di protezione della salute umana e dell'ambiente;
- promuovere lo sviluppo di metodi alternativi a quelli che richiedono l'utilizzo di animali vertebrati per la valutazione dei pericoli delle sostanze;
- mantenere e rafforzare la competitività e le capacità innovative dell'industria chimica dell'UE.

UPOWER garantisce la conformità al Regolamento Reach dei capi in collezione; essi non contengono sostanze vietate o limitate, per dare garanzia di ciò, vengono effettuati rigorosi controlli su tutti i materiali utilizzati in fase di produzione.





TREK  
FU342  
Pantaloni PG. 170



HIKE  
FU343  
Pantaloni PG. 171



MAJO  
ST350  
Pantaloni PG. 237



SOLARIS  
FU344  
Bermuda PG. 177



ATENE  
IN229  
Salopette PG. 240



ROMA  
IN230  
Tuta PG. 240



VERVE  
FU340  
Soft Shell PG. 178



BRIO  
FU341  
Gilet PG. 182



CORK  
EY367  
Felba PG. 214



TUPAI  
IN327  
Felba PG. 249



MAUI  
IN325  
Felba PG. 248



ANUTA  
IN326  
Felba PG. 248



YORK  
EY364  
Felba PG. 187



LEEDS  
EY365  
Felba PG. 188



HULL  
EY366  
Felba PG. 188



ZAGABRIA  
IN336  
Giacca PG. 243



SALONICCO  
IN339  
Pantaloni PG. 239



KALAMATA  
IN338  
Salopette PG. 252





POLA  
IN337  
Tuta  
PG. 253



SIRIUS  
HL306  
Pantaloni HLLIGHT  
PG. 287



VEGA  
HL304  
Pantaloni HLLIGHT  
PG. 287



ALTAIR  
HL305  
Bermuda  
HLLIGHT  
PG. 288



CURSA  
HL318  
Giacca HLLIGHT  
PG. 289



IMAI  
HL317  
Giacca HLLIGHT  
PG. 289



CHARA  
HL320  
Felpa HLLIGHT  
PG. 290



FELIS  
HL319  
Felpa HLLIGHT  
PG. 290



ENIF  
HL308  
Polo HLLIGHT  
PG. 291



MIZAR  
HL307  
T-Shirt HLLIGHT  
PG. 291



ZENITH  
SK316  
Calze  
PG. 297



BLOW  
SK311  
Calze  
PG. 297



FROST  
SK315  
Calze  
PG. 298



CHIPPER  
SK310  
Calze  
PG. 299



STURDY  
SK312  
Calze  
PG. 298



BALMY  
SK309  
Calze  
PG. 299



NITE BELT  
AC345  
Cintura  
PG. 333



# U-SUPREMACY OUTFIT **BC**



**SCARPE**

Joe  
Matt  
Sniper  
Zak

**CASCO**

Antares YP



# U-SUPREMACY OUTFIT **DG**



**SCARPE**  
Mind  
Robin  
Yellow  
Ermes

**CASCO**  
Antares YF



# U-SUPREMACY OUTFIT **RL**



**SCARPE**

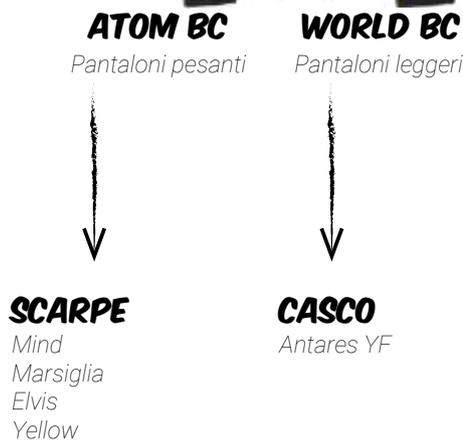
Kent  
Egon  
Mike  
Bryan

**CASCO**

Antares VF



**LINEA FUTURE OUTFIT BC**



**LINEA** **FUTURE** OUTFIT **DB** **B**



**SPACE DB**      **SPOCK DB**

**UNIVERSE DB**  
*Giacche e gilet pesanti*



**WAY DB**      **ROAD DB**

**FLUO OF**  
*Polo & T-Shirt*



**PLUTON DB**      **SATURN DB**

*Giacche e gilet leggeri*



**ATOM DB**      **WORLD DB**  
*Pantaloni pesanti*      *Pantaloni leggeri*



**RAINBOW OF**  
*Felpe pesanti*



**GIADY OF**

**SCARPE**  
*Spirit  
Ryder  
Irvin  
Orange*

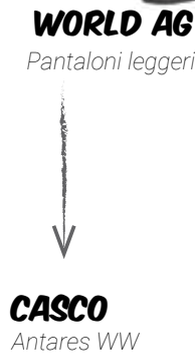
**CASCO**  
*Antares OF*



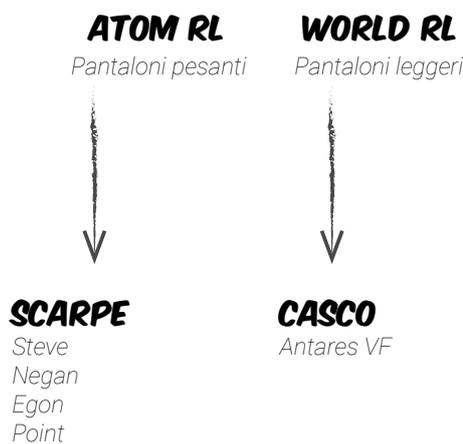
**JUPITER DB**      **URANUS DB**  
*Felpe leggere*



# LINEA **FUTURE OUTFIT AG**



# LINEA **FUTURE OUTFIT** RL



**INDUSTRY**  
LINE

# OUTFIT **BC**



## SCARPE

Monaco UK  
Panama UK  
Lamar  
Gaynor



**INDUSTRY**  
LINE

# OUTFIT **WB**



## SCARPE

Tenerife  
Berlino  
Sinatra  
Jackson



**GUAPO WB BELGRADO WB MONACO WB**

## CASCO

Antares DB



**INDUSTRY**  
LINE

**OUTFIT GI**



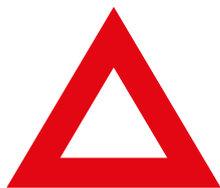


## WHITE



# // HI-LIGHT INDUSTRY





# U-SUPREMACY



Una linea di abbigliamento da lavoro che si ispira al mondo dell'outdoor unito a tecnologie innovative per garantire un livello di prestazioni sempre più elevato. Grafene, Polartec, Heiq sono solo alcune delle tecnologie che rendono unici i prodotti che compongono questa gamma. Ideale per chi cerca il massimo dell'innovazione applicata al workwear senza rinunciare ad un total look coordinato per ottenere una divisa perfetta.



Il grafene è il materiale più sottile e innovativo al mondo, bidimensionale, resistente e stabile. Con una struttura esagonale, è altamente conduttivo di elettroni e calore, impermeabile, antimicrobico e durevole. Grazie alla sua leggerezza e resistenza, è ideale per applicazioni avanzate nell'abbigliamento, offrendo isolamento termico e resistenza a pressioni elevate.



Heiq Smart Temp è un sistema di termoregolazione intelligente azionato direttamente dal calore corporeo. Il raffreddamento viene attivato dall'aumento della temperatura corporea e disattivato una volta che il raffreddamento è completo. Senza impattare in alcun modo le caratteristiche del capo e del tessuto, permette di rimanere freschi e comodi per tutta la vita del prodotto.



I tessuti trattati con la tecnologia antimicrobica Heiq Pure\* resistono attivamente alla proliferazione di batteri e muffa responsabili di macchie e cattivi odori. Il risultato è un prodotto tessile più pulito, più fresco e che dura più a lungo, mantenendo tutte le caratteristiche originarie del tessuto, come traspirabilità, colore e sensazione al tatto.

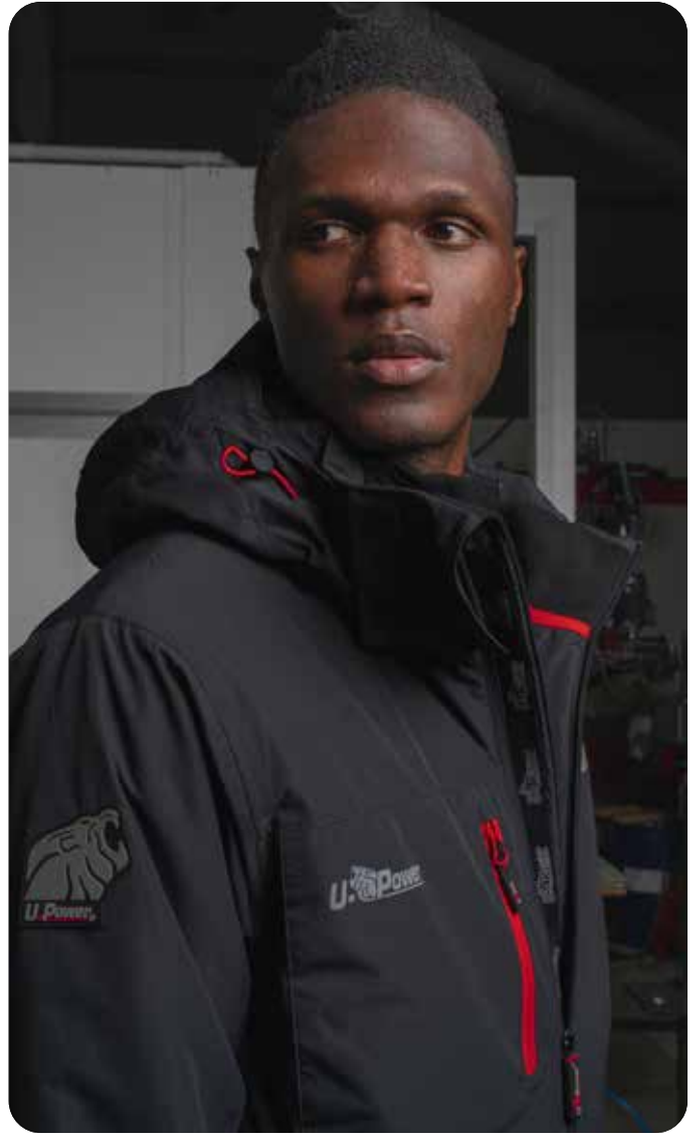


Polartec Eco-Engineering è il micropile ottenuto interamente da materiale riciclato, prodotto seguendo una logica di controllo dei processi produttivi per ridurre l'impatto ambientale. Un prodotto innovativo e rivoluzionario che garantisce elevate performance di traspirabilità, comfort e resistenza nel tempo. I capi in Polartec Eco-Engineering sono ideali durante il lavoro come per il tempo libero. Assicurano calore, protezione dal freddo e sono ad asciugatura rapida.



U-4 è un tessuto elastico che si muove in 4 direzioni consentendo una piena libertà di movimento. Resistente alla lacerazione e piacevolmente morbido sulla pelle è un tessuto che si muove con il corpo offrendo un alto livello di comfort. Inoltre, asciuga rapidamente, è idrorepellente e altamente traspirante.







### COMPOSIZIONE

90% Nylon • 10% Elastane  
• 260 gr/m<sup>2</sup>

Tessuto a contrasto: 89% Poliestere • 11% Elastane  
230 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantaloni cargo in tessuto U-4 stretch** con vestibilità jogging e inserti elasticizzati in vita e sul fondo. Il fondo del pantalone è dotato di zip per offrire una migliore vestibilità per chi indossa scarpe da lavoro alte o stivali. Chiusura centrale con zip e bottone gommato antigraffio.
- **Carré posteriore accentuato** per una maggior protezione della zona lombare. Passante per cintura rinforzato con anello a D in morbido materiale plastico.
- **Il tessuto elasticizzato** di questi pantaloni da lavoro si muove nelle quattro direzioni simultaneamente garantendo grande libertà di movimento e comfort prolungato, inoltre è idrorepellente, traspirante e ad asciugatura rapida.
- **Trek è un pantalone cargo multitasche** che assicura grande funzionalità e praticità: due ampie tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con zip. Due tasche laterali multifunzionali chiuse con velcro: in quella di destra si trova il porta badge a scomparsa, mentre la tasca sinistra ha un'ulteriore tasca chiusa con zip verticale con dentini colorati a contrasto.
- **Tessuto di rinforzo antiusura** in corrispondenza delle ginocchia, fettuccia porta-martello. Il nastro reflex su passante tubolare posteriore assicura maggiore visibilità. Il design di questo pantalone da lavoro è arricchito dalla presenza di inserti reflex dietro il ginocchio e sul fondo.
- **Logo rubber label reflective** "testa di leone" su tasca laterale sinistra e stampa logo reflective "U-Power" sotto l'ingresso della tasca destra.



code **WFU342DB**  
col. DEEP BLUE



code **WFU342BB**  
col. BLACK BLACK



code **WFU342GG**  
col. GREY GREY



code **WFU342DG**  
col. DARK GREEN




**HIKE**
**NUOVO**
**TAGLIE: XS-5XL**
**COMPOSIZIONE**
**Ripstop** 39% Cotone • 36% Elastomultiestere • 25% Poliestere  
 • 170 gr/m<sup>2</sup>
**Tessuto a contrasto:** • 89% Poliestere • 11% Elastane  
 • 230 gr/m<sup>2</sup>


- **Pantaloni cargo in tessuto ripstop** poliestere/cotone stretch con vestibilità jogging e inserti elasticizzati in vita e sul fondo. Il fondo del pantalone è dotato di zip per offrire una migliore vestibilità per chi indossa scarpe da lavoro alte o stivali. Chiusura centrale con zip e bottone gommato antigraffio.
- **Carré posteriore accentuato** per una maggior protezione della zona lombare. Passante per cintura rinforzato con anello a D in morbido materiale plastico.
- **Il tessuto ripstop elasticizzato** di questi pantaloni da lavoro comodi garantisce grande libertà di movimento e comfort prolungato, inoltre è traspirante e ad asciugatura rapida.
- **Hike è un pantalone cargo multitasche** che assicura grande funzionalità e praticità: due ampie tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con zip. Due tasche laterali multifunzionali chiuse con velcro: in quella di destra si trova il porta badge a scomparsa, mentre la tasca sinistra ha un'ulteriore tasca chiusa con zip verticale con dentini colorati a contrasto.
- **Tessuto di rinforzo antiusura** in corrispondenza delle ginocchia, fettuccia porta martello. Il nastro reflex su passante tubolare posteriore assicura maggiore visibilità. Il design di questo pantalone da lavoro è arricchito dalla presenza di inserti reflex dietro il ginocchio e sul fondo.
- **Logo rubber label reflective** "testa di leone" su tasca laterale sinistra e stampa logo reflective "U-Power" sotto l'ingresso della tasca destra.


 code **WFU343DB**  
 col. DEEP BLUE

 code **WFU343BB**  
 col. BLACK BLACK

 code **WFU343GG**  
 col. GREY GREY

 code **WFU343DG**  
 col. DARK GREEN


## HORIZON

TAGLIE: XS-5XL



U-SUPREMACY



### COMPOSIZIONE

90% Nylon • 10% Elastane  
• 260 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone con vestibilità jogging in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente alle lacerazioni, morbido sulla pelle, idrorepellente, altamente traspirante, asciuga rapidamente.
- **Inseriti elasticizzati** in vita e sul fondo per offrire una vestibilità comoda.
- **Carrè posteriore** accentuato per una maggior protezione della parte lombare, nastro reflex su passante tubolare posteriore.
- **Due ampie tasche anteriori**, due tasche multifunzionali frontali chiuse con zip.
- **Due tasche posteriori**, di cui una chiusa con zip e una chiusa con velcro. Tasca porta metro e fettuccia porta martello. **Tasche porta ginocchiera.**
- **Chiusura centrale**, bottone gommato antigraffio e battitacco anti usura.
- **Protezione per le ginocchia certificata** PPE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013, EN 14404:2004+A1:2010 WITH KNEE PAD ART. GC061BC (pag.335) (TYPE 2 - LEVEL 1)



code **WFU267BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU267AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU267DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU267RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN





## HARMONY

TAGLIE: XS-5XL

### COMPOSIZIONE

- 86% Nylon • 14% Elastane
- 140 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone con vestibilità jogging in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente alle lacerazioni, morbido sulla pelle, idrorepellente, altamente traspirante, asciuga rapidamente.
- **Inseri elasticizzati** in vita e sul fondo per offrire una vestibilità comoda.
- **Carrè posteriore** accentuato per una maggior protezione della parte lombare, nastro reflex su passante tubolare posteriore.
- **Due ampie tasche anteriori**, due tasche multifunzionali frontali chiuse con zip.
- **Due tasche posteriori**, di cui una chiusa con zip e una chiusa con velcro. **Tasca porta metro e fettuccia porta martello. Tasche porta ginocchiera.**
- **Chiusura centrale**, bottone gommato antigraffio e battitacco anti usura.
- **Protezione per le ginocchia certificata** PPE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013, EN 14404:2004+A1:2010 WITH KNEE PAD ART. GC061BC (pag.335) (TYPE 2 - LEVEL 1)



code **WFU281BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU281AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU281DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU281RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN



U-SUPREMACY

## RACE

TAGLIE: 44-64



### COMPOSIZIONE

65% Poliestere • 35% Cotone  
• Canvas 260 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone dotato di 2 tasche removibili fly pocket**, 2 ampie tasche anteriori, tasca invisibile, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale, 2 Free Pocket posteriori in Cordura® con chiusura di sicurezza a velcro, tasche porta ginocchiera in Cordura®, porta martello regolabile; regolazione in vita con elastico per massimo comfort, fettuccia portachiavi brandizzata.
- **Inseri stretch ad alta vestibilità ed ergonomici**, inserti in tessuto Cordura® e antiabrasivo nelle zone di massimo contatto, inserti reflex.
- **Supporti di rinforzo per velcri**, triple cuciture.
- Chiusura centrale e bottone gommato antigraffio. **Zip YKK.**
- **Protezione per le ginocchia certificata PPE CAT. 1** - EN ISO 13688:2013, EN 14404:2004+A1:2010 WITH KNEE PAD ART. GC061BC (pag.335) (TYPE 2 - LEVEL 1)



code **WSY001BC**  
col. BLACK CARBON



code **WSY001DB**  
col. DEEP BLUE



code **WSY001GM**  
col. GREY METEORITE



code **WSY001SG**  
col. STONE GREY

CE EN ISO 13688



## FIRST

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

65% poliestere • 35% Cotone  
• canvas 260 gr/m<sup>2</sup>



- **Gilet dotato di tasca portacellulare**, ampie tasche multifunzionali con chiusura di sicurezza a mezzo zip e bottoni snap; portabadge a scomparsa; elastico in vita.
- **Inseri antiusura** nelle zone di massimo contatto.
- **Rinforzi di supporto per velcri.**
- **Chiusura frontale con zip.**



code **WSY004BC**  
col. BLACK CARBON



code **WSY004GM**  
col. GREY METEORITE





PIT

TAGLIE: 44-60

## COMPOSIZIONE

96% Poliestere • 4% Elastane  
• 280 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone in tessuto Soft Shell** stretch massimo comfort, idrorepellente, inserti in reflex, inserti in tessuto antiabrasione per zone di massimo contatto.
- **Tasche anteriori con chiusura a zip**, tasca laterale porta attrezzi, porta badge a scomparsa, zona del ginocchio ergonomica preformata.
- **Supporti** di rinforzo per velcri. **Zip YKK.**
- **Chiusura centrale** e bottone gommato antigraffio.

STRETCH FABRIC



code **WSY008BC**  
col. BLACK CARBON

CE EN ISO 13688 EN 14058



D-SUPREMACY

## ARES

TAGLIE: XS-5XL



### COMPOSIZIONE

86% Nylon • 14% Elastane  
• 140 gr/m<sup>2</sup>



- **Bermuda con vestibilità jogging in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente alle lacerazioni, morbido sulla pelle, idrorepellente, altamente traspirante, asciuga rapidamente.
- **Inseri elasticizzati in vita per offrire una vestibilità comoda.**
- **Carrè posteriore** accentuato per una maggior protezione della parte lombare, nastro reflex su passante tubolare posteriore.
- **Due ampie tasche anteriori**, due tasche multifunzionali frontali chiuse con zip.
- **Due tasche posteriori**, di cui una chiusa con zip e una chiusa con velcro.
- **Chiusura centrale** e bottone gommato antigraffio.



code **WFU280BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU280AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU280DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU280RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN

CE EN ISO 13688



TAGLIE: XS-5XL

### COMPOSIZIONE

Ripstop 39% Cotone • 36% Elastomultiestere • 25% Poliestere  
• 170 gr/m<sup>2</sup>



- **Bermuda cargo** in tessuto ripstop poliestere/cotone stretch. Inserti elasticizzati in vita, chiusura centrale con zip e bottone gommato antigraffio.
- **Bermuda da lavoro rinforzati con carré posteriore accentuato** per una maggior protezione della zona lombare. Passante per cintura rinforzato con anello a D in morbido materiale plastico.
- Il tessuto ripstop elasticizzato di questi **bermuda da lavoro comodi garantisce grande libertà di movimento e comfort prolungato, inoltre è traspirante e ad asciugatura rapida.**
- **Solaris è un bermuda cargo multitasche** che assicura grande funzionalità e praticità: **due ampie tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con zip.**
- **Due tasche laterali multifunzionali chiuse con velcro:** in quella di destra si trova il porta badge a scomparsa, mentre la tasca sinistra ha un'ulteriore tasca chiusa con zip verticale con dentini colorati a contrasto.
- **Fettuccia porta-martello** e nastro reflex su passante tubolare posteriore assicura maggiore visibilità.
- **Logo rubber label reflective** "testa di leone" su tasca laterale sinistra e stampa logo reflective "U-Power" sotto l'ingresso della tasca destra.



code **WFU344BB**  
col. BLACK BLACK



code **WFU344DB**  
col. DEEP BLUE



code **WFU344DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU344GG**  
col. GREY GREY

CE EN ISO 13688

## START

TAGLIE: 44-64



### COMPOSIZIONE

65% Poliestere • 35% Cotone • Canvas 260 gr/m<sup>2</sup>



- **Bermuda dotato di tasca removibile fly pocket,** 2 ampie tasche anteriori, tasca invisibile, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale, 2 Free Pocket posteriori in Cordura® con chiusura di sicurezza a velcro; porta martello regolabile; fettuccia portachiavi brandizzata.
- **Inserti stretch** ad alta vestibilità ed ergonomici, inserti in tessuto Cordura® e antiabrasivo nelle zone di massimo contatto, inserti reflex.
- **Nastro rosso/reflex** su passante tubolare posteriore.
- **Supporti di rinforzo per velcri,** triple cuciture.
- **Chiusura** centrale e bottone gommato antigraffio.
- **Zip YKK.**



code **WSY003BC**  
col. BLACK CARBON



code **WSY003GM**  
col. GREY METEORITE

CE EN ISO 13688



# U-SUPREMACY





Il grafene è il tessuto più sottile del mondo, è un materiale bidimensionale, innovativo e intelligente che gestisce il calore isolando il corpo dal freddo. È il materiale del futuro per l'abbigliamento grazie alle sue innumerevoli proprietà perché dotato di un'elevata stabilità meccanica. Ha un'elevata azione antimicrobica, durevole ed è resistente a pressioni anche elevate.



#### COMPOSIZIONE

**Esterno:** 96% Poliestere • 4% Elastane con membrana in tpu  
**Interno:** 70% poliestere • 30% Grafene  
 • 310 gr/m<sup>2</sup>

Innovativo **Softshell da lavoro con micro-fleece interno in grafene**, leggero e resistente. Il grafene consente una distribuzione omogenea del calore assicurando **comfort e benessere in qualunque condizione climatica**

**Softshell con cappuccio** removibile e regolabile con coulisse elasticizzata. **Giacca idrorepellente** con interno collo in morbido microfleece e fondo sagomato regolabile con coulisse interna. I polsini sono dotati di velcro di regolazione

**Softshell multitasche**, comodo e funzionale. La parte frontale è dotata di **due tasche scalda mani** più due tasche verticali sul petto, tutte con chiusura zip. La zip della tasca verticale destra ha i dentini con colore a contrasto.

Alle tasche frontali se ne aggiungono due interne molto ampie. Chiusura centrale con zip waterproof.

Il design di questa **giacca tecnica da lavoro** è arricchito dalla presenza di inserti **reflex** sul petto e sulla schiena.

Logo rubber label reflective "testa di leone" su manica destra e stampa logo reflective "U-Power" su petto lato destro e su schiena lato sinistro.



code **WFU340BB**  
col. BLACK BLACK



code **WFU340DB**  
col. DEEP BLUE



code **WFU340GG**  
col. GREY GREY



code **WFU340DG**  
col. DARK GREEN





VIEW  
BREVÉ  
DOB



Il grafene è il tessuto più sottile del mondo, è un materiale bidimensionale, innovativo e intelligente che gestisce il calore isolando il corpo dal freddo. È il materiale del futuro per l'abbigliamento grazie alle sue innumerevoli proprietà perché dotato di un'elevata stabilità meccanica. Ha un'elevata azione antimicrobica, durevole ed è resistente a pressioni anche elevate.



### COMPOSIZIONE

**Esterno:** 100% Poliestere pongee micro ripstop 240T  
• 110 gr/m<sup>2</sup>  
**Imbottitura:** 100% Poliestere fibra di grafene  
**Fodera:** 100% nylon

- **Giacca idrorepellente con imbottitura in grafene** che grazie alle sue proprietà di termoregolazione favorisce l'omogenea distribuzione del calore rendendo il capo adatto a qualsiasi condizione climatica. **Il grafene ha ottime proprietà batteriostatiche**, che permettono ai capi che lo contengono di non assumere un odore sgradevole, anche se utilizzati durante il lavoro.
- **Due tasche frontali scalda mani** con fori di drenaggio e **due tasche verticali** chiuse con zip. **Tasca verticale sul petto** chiusa con zip. **Due ampie tasche interne** di cui una con chiusura a zip.
- **Chiusura centrale con zip.**
- **Cappuccio fisso** regolabile con le coulisse. Fondo regolabile con coulisse. **Polsini regolabili** con velcro e polsino antivento elasticizzato con foro passapolsice.
- **Collo interno** in morbido microfleece.
- **Banda reflex sul petto e sul cappuccio** nelle varianti colore Asphalt Grey, Dark Green e Asphalt Grey Green, mentre **bande effetto carbonio** nella variante Black Carbon. **Stampa logo reflective "U-Power"** sul petto e stampa **"U-Supremacy"** sulla schiena. Apertura interna posteriore per agevolare stampe e ricami.



code **WFU255BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU255AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU255DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU255RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN







Il grafene è il tessuto più sottile del mondo, è un materiale bidimensionale, innovativo e intelligente che gestisce il calore isolando il corpo dal freddo. È il materiale del futuro per l'abbigliamento grazie alle sue innumerevoli proprietà perchè dotato di un'elevata stabilità meccanica. Ha un'elevata azione antimicrobica, durevole ed è resistente a pressioni anche elevate.



### COMPOSIZIONE

**Esterno:** 96% Poliestere • 4% Elastane con membrana in tpu  
**Interno:** 70% Poliestere • 30% Grafene  
 • 310 gr/m<sup>2</sup>

- Innovativo Gilet da lavoro in **Softshell** con **micro-fleece** interno in **grafene**, leggero e resistente. Il grafene consente una distribuzione omogenea del calore assicurando **comfort** e **benessere in qualunque condizione climatica**
- **Gilet in Softshell idrorepellente** con interno collo in morbido microfleece e fondo sagomato regolabile con coulisse interna
- **Gilet in Softshell multitasche**, comodo e funzionale. La parte frontale è dotata di **due tasche scalda mani** più due tasche verticali sul petto, tutte con chiusura zip. La zip della tasca verticale destra ha i dentini con colore a contrasto. Alle tasche frontali se ne aggiungono due interne molto ampie. Chiusura centrale con **zip waterproof**
- Il design di questa gilet tecnico da lavoro è arricchito dalla presenza di inserti reflex sul petto e sulla schiena. Logo rubber label reflective "testa di leone" su fondo destro e stampa logo reflective "U-Power" su petto lato destro e su schiena lato sinistro



code **WFU341BB**  
col. BLACK BLACK



code **WFU341DB**  
col. DEEP BLUE



code **WFU341DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU341GG**  
col. GREY GREY





## WALL

TAGLIE: XS-5XL

## COMPOSIZIONE

**Esterno:** 100% Poliestere pongee micro ripstop 240T• 110 gr/m<sup>2</sup>**Imbottitura:** 100% Poliestere fibra di grafene**Fodera:** 100% Nylon

Il grafene è il tessuto più sottile del mondo, è un materiale bidimensionale, innovativo e intelligente che gestisce il calore isolando il corpo dal freddo. È il materiale del futuro per l'abbigliamento grazie alle sue innumerevoli proprietà perché dotato di un'elevata stabilità meccanica. Ha un'elevata azione antimicrobica, durevole ed è resistente a pressioni anche elevate.

- **Gilet idrorepellente con imbottitura in grafene** che grazie alle sue proprietà di termoregolazione favorisce l'omogenea distribuzione del calore rendendo il capo adatto a qualsiasi condizione climatica. **Il grafene ha ottime proprietà batteriostatiche**, che permettono ai capi che lo contengono di non assumere un odore sgradevole, anche se utilizzati durante il lavoro.
- **Inseri laterali** in morbido softshell elasticizzato per aumentare la comodità.
- **Due tasche frontali** chiuse con zip. **Tasca verticale sul petto** chiusa con zip e tasca interna chiusa con velcro.
- **Fondo e giro maniche** in tessuto elasticizzato. Chiusura centrale con zip.
- **Banda reflex sul petto** lato sinistro e sul colletto nelle varianti colore Asphalt Grey, Dark Green e Asphalt Grey Green, mentre bande effetto carbonio nella variante Black Carbon. **Stampa logo reflective "U-Power"** sul petto lato destro. Stampa "U-Supremacy" su schiena.



code **WFU278BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU278AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU278RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN



code **WFU278DG**  
col. DARK GREEN



## TUTENDO

TAGLIE: S-5XL



Il grafene è il tessuto più sottile del mondo, è un materiale bidimensionale, innovativo e intelligente che gestisce il calore isolando il corpo dal freddo. È il materiale del futuro per l'abbigliamento grazie alle sue innumerevoli proprietà perché dotato di un'elevata stabilità meccanica. Ha un'elevata azione antimicrobica, durevole ed è resistente a pressioni anche elevate.



### COMPOSIZIONE

150D\*150D Polyoxford spalmato TPU con stampa interna in grafene  
• 150 gr/m<sup>2</sup>

- **Guscio antipioggia impermeabile e traspirante** con grafene applicato all'interno che consente un'interazione attiva tra tessuto e corpo. Il grafene, grazie alle sue proprietà di termoregolazione, favorisce l'omogenea distribuzione del calore corporeo rendendo il capo adatto a qualsiasi condizione climatica. **Il grafene ha ottime proprietà batteriostatiche**, che permettono ai capi che lo contengono di non assumere un odore sgradevole, anche se utilizzati durante il lavoro.
- **Due tasche frontali e una tasca verticale** sul petto chiusa con zip waterproof. **Tasca verticale sul petto** chiusa con zip. **Due tasche interne**.
- **Chiusura centrale** con zip waterproof.
- **Cuciture termo-nastrate**. **Presa d'aria sulla schiena** per aumentare il grado di traspirabilità.
- **Cappuccio fisso** regolabile con coulisse. Fondo regolabile con coulisse. Polsini regolabili con velcro.
- **Banda reflex** sul petto e sul cappuccio nelle varianti colore Green Water e Asphalt Grey Green, mentre bande effetto carbonio nella variante Black Black. **Stampa logo reflective "U-Power"** sul petto e stampa "U-Supremacy" sulla schiena.



code **WFU287BB**  
col. BLACK BLACK



code **WFU287RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN



code **WFU287GW**  
col. GREEN WATER

EN 343 EN ISO 13688



code **WFU288BB**  
col. BLACK BLACK

## BIOKO

TAGLIE: S-5XL

### COMPOSIZIONE

150D\*150D Polyoxford spalmato TPU con stampa interna in grafene  
• 150 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone antipioggia impermeabile e traspirante** con grafene applicato all'interno che consente un'interazione attiva tra tessuto e corpo. Il grafene, grazie alle sue proprietà di termoregolazione, favorisce l'omogenea distribuzione del calore corporeo rendendo il capo adatto a qualsiasi condizione climatica. **Il grafene ha ottime proprietà batteriostatiche**, che permettono ai capi che lo contengono di non assumere un odore sgradevole, anche se utilizzati durante il lavoro.
- **Due tasche frontali** passanti chiuse con zip waterproof. **Cerniere laterali waterproof** per permettere di indossare rapidamente i pantaloni.
- **Elastico in vita** e chiusura regolabile con velcro sul fondo.
- **Stampa logo reflective "U-Power"** su fettuccia velcro gamba destra e **stampa "U-Supremacy"** sul fondo della gamba sinistra.

EN 343 EN ISO 13688








**YORK**
**NUOVO**
**TAGLIE: S-5XL**
**COMPOSIZIONE**

100% Poliestere Opaco

 • 240 gr/m<sup>2</sup>
**Tessuto Tasca:** 86% Nylon • 14% Elastane

 • 140 gr/m<sup>2</sup>

 code **WEY364BC**  
col. BLACK CARBON

 code **WEY364DB**  
col. DEEP BLUE

 code **WEY364DG**  
col. DARK GREEN

 code **WEY364GM**  
col. GREY METEORITE

- **York** è una **felpa da lavoro girocollo** in **tessuto tecnico** liscio sulla parte esterna, morbido e caldo nella parte interna. La manica raglan garantisce piena **libertà di movimento**. Tessuto a contrasto sui fianchi
- **Felpa morbida e traspirante**, molto comoda e resistente, ad asciugatura
- rapida.
- **Felpa** dotata di una **tasca verticale** sul petto in tessuto tecnico con chiusura zip con dentini colorati a contrasto. Polsini e fondo in costine elasticizzate.
- Il design è arricchito dal tessuto a contrasto sui fianchi, dal logo rubber label reflective "testa di leone" su tasca laterale verticale destra e dalla stampa logo reflective "U-Power" posteriore sotto il colletto.
- Felpa ideale da utilizzare da sola o sotto una giacca da lavoro.



U-SUPREMACY

NUOVO

## LEEDS

TAGLIE: S-5XL



### COMPOSIZIONE

100% Poliestere opaco

• 240 gr/m<sup>2</sup>

**Tessuto tasca:** 86% Nylon • 14% Elastane

• 140 gr/m<sup>2</sup>

- **LEEDS** è una felpa da lavoro mezza zip collo in piedi realizzata in tessuto tecnico liscio sulla parte esterna, morbido e caldo nella parte interna. La manica raglan garantisce piena libertà di movimento.
- Felpa morbida e traspirante, molto comoda e resistente, ad asciugatura rapida.
- Felpa dotata di una tasca verticale sul petto in tessuto tecnico con chiusura zip. Collo in piedi chiuso con zip. Entrambe le zip hanno i dentini colorati a
- contrasto. Polsini e fondo in costine elasticizzate.
- Il design è arricchito dal tessuto a contrasto sui fianchi e sui gomiti, dal logo rubber label reflective "testa di leone" su tasca laterale verticale destra e dalla
- stampa logo reflective "U-Power" posteriore sotto il colletto.
- Felpa ideale da utilizzare da sola o sotto una giacca da lavoro.



code **WEY365BC**  
col. BLACK CARBON



code **WEY365DB**  
col. DEEP BLUE



code **WEY365DG**  
col. DARK GREEN



code **WEY365GM**  
col. GREY METEORITE



code **WEY366BC**  
col. BLACK CARBON



code **WEY366DB**  
col. DEEP BLUE



code **WEY366DG**  
col. DARK GREEN



code **WEY366GM**  
col. GREY METEORITE

NUOVO

## HULL

TAGLIE: S-5XL

### COMPOSIZIONE

100% Poliestere opaco

• 240 gr/m<sup>2</sup>

**Tessuto tasca:** 86% Nylon • 14% Elastane

• 140 gr/m<sup>2</sup>



- **HULL** è una felpa da lavoro full zip collo in piedi realizzata in tessuto tecnico liscio sulla parte esterna, morbido e caldo nella parte interna. La manica raglan garantisce piena libertà di movimento.
- Felpa morbida e traspirante, molto comoda e resistente, ad asciugatura rapida.
- Felpa dotata di due tasche sul fondo, una tasca verticale sul petto in tessuto tecnico con chiusura zip. Chiusura centrale con zip. Entrambe le zip hanno i dentini colorati a contrasto. Polsini e fondo in banda elasticizzata.
- Il design è arricchito dal tessuto a contrasto sui fianchi e sui gomiti, dal logo rubber label reflective "testa di leone" su tasca laterale verticale destra e dalla stampa logo reflective "U-Power" posteriore sotto il colletto.
- Felpa ideale da utilizzare da sola o sotto una giacca da lavoro.





TAGLIE: S-4XL

VENUS

**COMPOSIZIONE**

**Tessuto:** 100% Poliestere POLARTEC EcoEngineering riciclato  
• 160 gr/m<sup>2</sup>

**Tessuto in contrasto:** 90% Nylon, 10% Elastane  
• 260 gr/m<sup>2</sup>



POLARTEC

- **Giacca full zip in micropile Polartec EcoEngineering** proveniente al 100% da bottiglie di plastica riciclate.
- **Performance elevate di traspirabilità**, comfort e resistenza nel tempo.
- **Due tasche** sul fondo e una tasca verticale sul petto chiuse con zip.
- **Banda in hot press** sul petto lato sinistro e stampa logo reflective "U-Power" sul petto lato destro.
- **Rinforzi** in tessuto elasticizzato di contrasto su tasche, avambraccio e fondo interno.



Learn more  
scopri di più



code **FU225BC**  
col. BLACK CARBON



code **FU225B0**  
col. BURNT OLIVE



code **FU225AG**  
col. ASPHALT GREY



code **FU225RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN



## LIBRA

TAGLIE: S-5XL



U-SUPREMACY



**COMPOSIZIONE**  
**Tessuto:** 100% Poliestere HeiQ Technology  
 • 150 gr/m<sup>2</sup>  
**Tessuto tasca:** 86% Nylon, 14% Elastane  
 • 140 gr/m<sup>2</sup>

- **Polo**, manica corta, in 100% poliestere HeiQ Technology tessuto termoregolatore dinamico, odor control e antimicrobico.
- **Tasca verticale** sul petto chiusa con zip.
- **Fettuccia** tergisudore elasticizzata logata.
- **Banda reflex** sul petto lato sinistro e stampa logo reflective "U-Power" sul petto lato destro.
- **Tessuto elasticizzato** di contrasto su tasca.

\* Questo prodotto è trattato con un biocida per proteggerlo da microbi e germi. Principio attivo: cloruro d'argento.



Learn more scopri di più



code **WFU249BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU249BO**  
col. BURNT OLIVE



code **WFU249LS**  
col. LIME STONE



code **WFU248BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU248BO**  
col. BURNT OLIVE



code **WFU248LS**  
col. LIME STONE

## CHRISTAL

TAGLIE: S-5XL

### COMPOSIZIONE

**Tessuto:** 100% Poliestere HeiQ Technology  
 • 130 gr/m<sup>2</sup>  
**Tessuto tasca:** 86% Nylon, 14% Elastane  
 • 140 gr/m<sup>2</sup>



- **T-Shirt**, manica corta, in 100% poliestere HeiQ Technology tessuto termoregolatore dinamico, odor control e antimicrobico.
- **Tasca verticale** sul petto chiusa con zip.
- **Fettuccia** tergisudore elasticizzata logata.
- **Banda reflex** sul petto lato sinistro e stampa logo reflective "U-Power" sul petto lato destro.
- **Tessuto elasticizzato** di contrasto su tasca.

\* Questo prodotto è trattato con un biocida per proteggerlo da microbi e germi. Principio attivo: cloruro d'argento.



Learn more scopri di più







# FUTURE



Una linea di abbigliamento che ha rivoluzionato il modo di vestire del lavoratore moderno.

Tessuti tecnici resistenti, elasticizzati, traspiranti, idrorepellenti per garantire un comfort mai raggiunto prima. Tutto sviluppato in una nutrita gamma di colori coordinati al colore delle calzature per creare un total look perfetto.



U-TEX è una membrana in TPU (poliuretano termoplastico): elastica nelle 4 direzioni, leggerissima, ultrasottile, resistente agli oli e ai grassi, assicura ottime caratteristiche di traspirabilità e impermeabilità.



COMBAT è il sistema di rinforzo del tacco del pantalone mediante un apposito materiale antiabrasivo. Protegge il capo dall'usura in ambienti dove gli elementi mettono a dura prova i classici tessuti workwear.



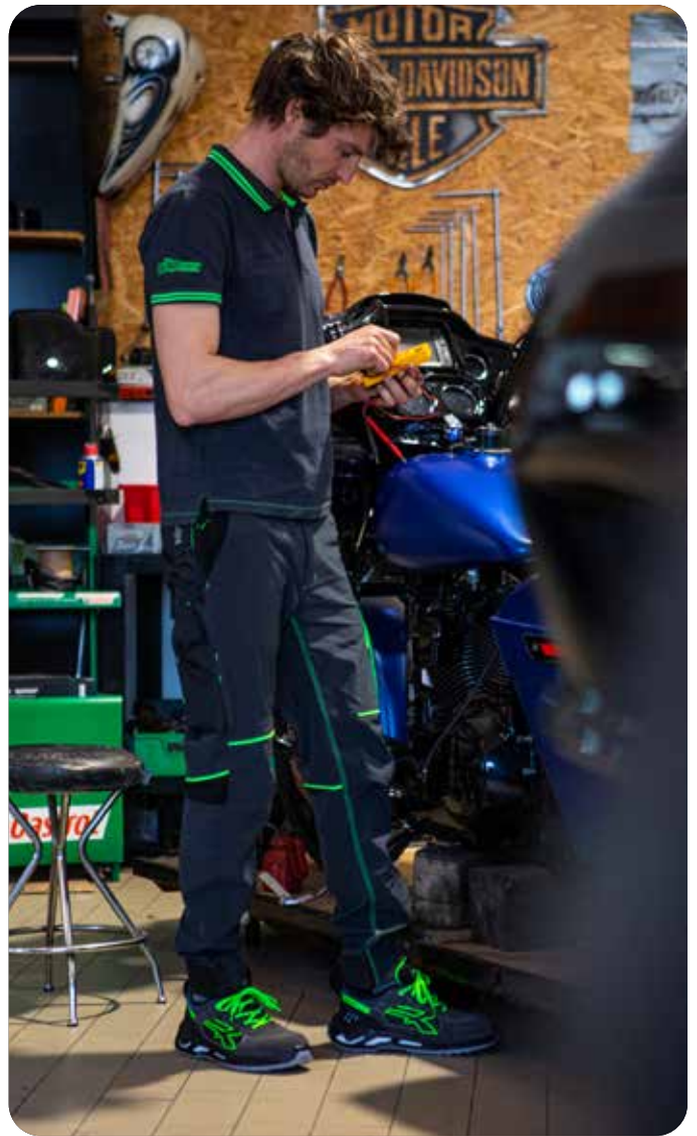
FREE SOUND è stato creato per la praticità nella vita di tutti i giorni. Gli indumenti U-POWER sono dotati di un sistema di silicone morbido che permette agli auricolari di passare nella la giacca dalla tasca interna, garantendo cavi senza grovigli e riducendo i potenziali danni.



U-4 è un tessuto elastico che si muove in 4 direzioni consentendo una piena libertà di movimento. Resistente alla lacerazione e piacevolmente morbido sulla pelle è un tessuto che si muove con il corpo offrendo un alto livello di comfort. Inoltre, asciuga rapidamente, è idrorepellente e altamente traspirante.



Si tratta di una membrana di nuovissima concezione che, grazie a una tecnologia altamente innovativa, assicura protezione al vento, impermeabilità e traspirabilità anche nelle condizioni più estreme.





### COMPOSIZIONE

90% Nylon • 10% Elastane  
• 260 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente, morbido sulla pelle, idrorepellente, traspirante, asciuga rapidamente. Dotato di due ampie tasche anteriori, elastico in vita con un sistema innovativo di regolazione a scomparsa.
- **Carrè posteriore** accentuato per una maggior protezione della parte lombare, nastro reflex su passante tubolare posteriore.
- **Tasca laterale porta utensili**, multifunzionale con porta badge a scomparsa, due tasche posteriori di cui una con pattina e una con chiusura di sicurezza a velcro, due **tasche porta ginocchiera** con ingresso facilitato e battitacco tutto in resistente polyoxford 600D.
- **Due tasche**, chiuse con zip in corrispondenza del tascone laterale e della tasca frontale destra.
- **Triple cuciture.** Chiusura centrale e bottone gommato antigraffio. Zip YKK.
- **Vestibilità slimfit**
- **Protezione per le ginocchia certificata** PPE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013, EN 14404:2004+A1:2010 WITH KNEE PAD ART. GC061BC (pag.335) (TYPE 2 - LEVEL 1)



code **WPE145WH**  
col. WHITE



code **WPE145BC**  
col. BLACK CARBON



code **WPE145DB**  
col. DEEP BLUE



code **WPE145DG**  
col. DARK GREEN



code **WPE145AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WPE145RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN



code **WPE145GF\***  
col. GREY FUCSIA



code **WPE257BC\***  
col. BLACK CARBON





## WORLD

**TAGLIE: XS-5XL**

### COMPOSIZIONE

86% Nylon • 14% Elastane  
•140 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente, morbido sulla pelle, idrorepellente, traspirante, asciuga rapidamente. Dotato di due ampie tasche anteriori, elastico in vita con un sistema innovativo di regolazione a scomparsa.
- **Carrè posteriore** accentuato per una maggior protezione della parte lombare, nastro reflex su passante tubolare posteriore.
- **Tasca laterale porta utensili**, multifunzionale con porta badge a scomparsa, due tasche posteriori di cui una con pattina e una con chiusura di sicurezza a velcro, battitacco in resistente polyoxford 300D.
- **Due tasche**, chiuse con zip in corrispondenza del tascone laterale e della tasca frontale destra.
- **Triple cuciture**. Chiusura centrale e bottone gommato antigraffio. Zip YKK.



# FUTURE



code **WFU189BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU189DB**  
col. DEEP BLUE



code **WFU189DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU189AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU189RL**  
col. ASPHALT GREY  
GREEN



code **WFU189GF\***  
col. GREY FUCSIA



code **WFU258BC\***  
col. BLACK CARBON



## MERCURY

TAGLIE:XS-5XL



FUTURE



### COMPOSIZIONE

86% Nylon • 14% Elastane  
•140 gr/m<sup>2</sup>

- **Bermuda in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente, morbido sulla pelle, idrorepellente, traspirante, asciuga rapidamente. Dotato di due ampie tasche anteriori, elastico in vita con un sistema innovativo di regolazione a scomparsa.
- **Carrè posteriore** accentuato per una maggior protezione della parte lombare, nastro reflex su passante tubolare posteriore.
- **Tasca laterale porta utensili**, multifunzionale con porta badge a scomparsa, due tasche posteriori di cui una con pattina e una con chiusura di sicurezza a velcro.
- **Due tasche**, chiuse con zip in corrispondenza del tascone laterale e della tasca frontale destra.
- **Triple cuciture.**
- **Chiusura centrale** e bottone gommato antigraffio.
- **Zip YKK.**
- **Vestibilità slimfit**



code **WFU196BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU196DB**  
col. DEEP BLUE



code **WFU196DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU196AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU196RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN



code **WFU196GF\***  
col. GREY FUCSIA



code **WFU261BC\***  
col. BLACK CARBON





## SPACE

TAGLIE: S-5XL



# FUTURE



### COMPOSIZIONE

96% Poliestere • 4% Elastane  
•320 gr/m<sup>2</sup>  
membrana u-tex

- **Giacca in Softshell con membrana U-Tex** che rende il tessuto idrorepellente, traspirante e antivento. Giacca molto comoda e resistente con una fodera interna in morbido micro-fleece fluo.
- **Chiusura centrale con zip impermeabile.** Maniche preformate per vestibilità ottimale, cappuccio regolabile e staccabile, polsini regolabili con velcro e polsino antivento elasticizzato con foro passa-pollice.
- **Dotato di due tasche frontali** chiuse con zip fluo e coulisse antimpigliamento regolabile dall'interno. Una tasca porta cellulare sul petto con tecnologia Free Sound chiusa con zip fluo. Due ampie tasche interne. Tasca supplementare termosaldata su manica sinistra.
- **Fondo sagomato.** Nastro reflex su colletto nella parte posteriore. Logo U-Power tono su tono.



code **WFU187BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU187DB**  
col. DEEP BLUE



code **WFU187DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU187WH**  
col. WHITE



code **WFU187RL**  
col. ASPHALT GREY  
GREEN



code **WFU187AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU187GF\***  
col. GREY FUCSIA



code **WFU259BC\***  
col. BLACK CARBON





## SPOCK

TAGLIE: S-4XL

## COMPOSIZIONE

**Busto e maniche:** 100D/144F 96% Poliestere,  
4% Elastane Membrana in TPU

•320 gr/m<sup>2</sup>

**Petto, spalle e cappuccio:** 50D Poliestere pongee with oil  
press



- **Giacca softshell ibrida** traspirante e antivento estremamente versatile e ideale per chi svolge lavori dinamici in ambienti freddi o medio temperati senza però rinunciare alla libertà di movimento.
- **Chiusura centrale** con zip impermeabile. Cappuccio fisso e regolabile, polsini elasticizzati.
- **Piumino trapuntato** con tecnologia seamless. Fodera interna in nylon e micropile ripstop con stampa serigrafica
- **Dotato di due ampie tasche frontali** chiuse con zip fluo e una tasca sul petto chiusa con zip impermeabile. Due ampie tasche interne.
- **Fondo sagomato** e piping fluo su schiena. Logo U-Power tono su tono.

FUTURE



code **WFU213BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU213DB**  
col. DEEP BLUE



code **WFU213AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU213DG**  
col. DARK GREEN  
TAGLIE S-5XL



code **WFU213GM**  
col. GREY METEORITE  
TAGLIE S-5XL



code **WFU213GF\***  
col. GREY FUCSIA



## PLUTON

TAGLIE: S-5XL



### COMPOSIZIONE

90% Nylon • 10% Elastane  
• 260 gr/m<sup>2</sup>



- **Giacca in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comoda, resistente, morbida sulla pelle, idrorepellente, traspirante, asciuga rapidamente.
- **Dotata di due tasche frontali** e una tasca porta cellulare sul petto chiusa con zip. Due ampie tasche interne.
- **Cappuccio a scomparsa** regolabile. Polsino antivento elasticizzato. Coulisce antimpigliamento regolabile dall'interno della tasca.
- **Fondo sagomato.** Nastro reflex su colletto nella parte posteriore.



code **WPE178BC**  
col. BLACK CARBON

code **WPE178DB**  
col. DEEP BLUE

code **WPE178DG**  
col. DARK GREEN



code **WPE178AG**  
col. ASPHALT GREY

code **WPE178RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN

code **WPE178GF\***  
col. GREY FUCSIA

code **WPE262BC\***  
col. BLACK CARBON





PLUTON BC

## UNIVERSE

TAGLIE: S-5XL



# FUTURE



### COMPOSIZIONE

96% Poliestere • 4% Elastane  
• 320 gr/m<sup>2</sup>  
membrana u-tex

- **Gilet in Softshell con membrana U-Tex** che rende il tessuto impermeabile, traspirante e antivento. Molto comodo e resistente, foderato internamente in morbido micro-fleece fluo e chiusura centrale con zip impermeabile.
- **Dotato di due tasche frontali** chiuse con zip fluo e coulisse antimpigliamento regolabile dall'interno. Una tasca porta cellulare sul petto con tecnologia Free Sound chiusa con zip fluo. Due ampie tasche interne.
- **Fondo sagomato.** Nastro reflex su colletto nella parte posteriore. Logo U-Power tono su tono.



code **WFU188BC**  
col. BLACK CARBON



code **WFU188DB**  
col. DEEP BLUE



code **WFU188DG**  
col. DARK GREEN



code **WFU188AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WFU188RL**  
col. ASPHALT GREY GREEN



code **WFU188GF\***  
col. GREY FUCSIA



code **WFU260BC\***  
col. BLACK CARBON





# SATURN

TAGLIE: S-5XL

## COMPOSIZIONE

90% Nylon • 10% Elastane  
•260 gr/m<sup>2</sup>



- **Gilet in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente, morbido sulla pelle, idrorepellente, traspirante e asciuga rapidamente.
- **Dotato di due tasche frontali** e una tasca porta cellulare sul petto chiuse con zip. Due ampie tasche interne.
- **Fondo sagomato.** Nastro reflex su colletto nella parte posteriore.



FUTURE



code **WPE181BC**  
col. BLACK CARBON



code **WPE181DB**  
col. DEEP BLUE



code **WPE181DG**  
col. DARK GREEN



code **WPE181AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WPE181RL**  
col. ASPHALT GREY  
GREEN



code **WPE181GF\***  
col. GREY FUCSIA



code **WPE263BC\***  
col. BLACK CARBON



## JUPITER

TAGLIE: S-4XL



**COMPOSIZIONE**  
65% Cotone • 35% Poliestere  
•310 gr/m<sup>2</sup>

- **Felpa full zip**, con cappuccio regolabile.
- **Chiusura con zip centrale** impermeabile serigrafata con logo "U-Power".
- **Tasche applicate** con ingresso obliquo.
- **Polsini e fondo** a costine elasticizzate.
- **Inserti** in piping fluo elasticizzato.



code **WEY212BC**  
col. BLACK CARBON

code **WEY212DB**  
col. DEEP BLUE

code **WEY212AG**  
col. ASPHALT GREY

code **WEY212GF\***  
col. GREY FUCSIA



\*TAGLIE LADY XS-3XL



## URANUS

TAGLIE: S-4XL

**COMPOSIZIONE**  
65% Cotone • 35% Poliestere  
•310 gr/m<sup>2</sup>



- **Felpa full zip**
- **Chiusura con zip centrale** impermeabile serigrafata con logo "U-Power".
- **Tasche applicate** con ingresso obliquo.
- **Polsini e fondo** a costine elasticizzate.
- **Inserti** in piping fluo elasticizzato.



code **WEY243BC**  
col. BLACK CARBON

code **WEY243DB**  
col. DEEP BLUE

code **WEY243AG**  
col. ASPHALT GREY

code **WEY243GF\***  
col. GREY FUCSIA



\*TAGLIE LADY XS-3XL





## RAINBOW

TAGLIE: S-4XL

## COMPOSIZIONE

100% Poliestere  
•310 gr/m<sup>2</sup>



- **Felpa full-zip** con interno in morbido pile. Colletto alto. Chiusura centrale con zip.
- **Polsini e fondo** in tessuto elasticizzato. Cappuccio fisso regolabile. Due tasche frontali e una tasca sul petto chiuse con zip.
- **Logo U-Power "testa di leone"** tono su tono applicato su braccio destro.



code **WEY174BC**  
col. BLACK CARBON

code **WEY174OF**  
col. ORANGE FLUO



code **WEY174CF**  
col. CIANO FLUO  
**NUOVO**

code **WEY174YF**  
col. YELLOW FLUO

code **WEY174BF\***  
col. BLACK FUCSIA



FUTURE

## ALIEN

TAGLIE: S-4XL



### COMPOSIZIONE

100% Cotone  
•190 gr/m<sup>2</sup>

- T-Shirt manica lunga in 100% cotone.
- Colletto a costine.
- Stampa serigrafica "testa di leone" e logo U-Power
- ricamato in outline a contrasto.
- Vestibilità slimfit



code **WFU214BC**  
col. BLACK CARBON

code **WFU214DB**  
col. DEEP BLUE

code **WFU214AG**  
col. ASPHALT GREY

code **WFU214GF**  
col. GREY FUCSIA



## WAY

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

Tessuto: 95% Cotone, 5% Elastane  
•180 gr/m<sup>2</sup>



- Polo, manica corta, in cotone stretch. Collo chiuso con 3 bottoni in tono.
- Bordo maniche e collo a costine con due righe parallele a contrasto.
- Fettuccia tergisudore a contrasto.
- Spacchi laterali sul fondo. Ricamo logo U-Power su manica destra.
- Vestibilità slimfit



code **WEY264BC**  
col. BLACK CARBON

code **WEY264DB**  
col. DEEP BLUE

code **WEY264DG**  
col. DARK GREEN

code **WEY264RL**  
col. ASPHALT GREY  
GREEN

code **WEY264GF\***  
col. GREY FUCSIA



\*TAGLIE LADY XS-3XL





FLUO

TAGLIE: S-4XL

## COMPOSIZIONE

100% Cotone fiammato  
•145 gr/m<sup>2</sup>



- **T-Shirt manica corta** in 100% cotone fiammato in colori fluo. Tessuto in cotone con filato „slub cotton” (cotone fiammato) ottenuto con fili di spessore variabile che rendono la T-Shirt estremamente confortevole, traspirante e delicata sulla pelle.
- **Fettuccia tergisudore** in tono.
- **Girocollo a costine.**
- **Logo gommato** tono su tono.
- **Vestibilità slimfit**

LOTTO DA



3 PCS

TAGLIE PER COLORE



FUTURE



code WEY195OF  
col. ORANGE FLUO



code WEY195YF  
col. YELLOW FLUO



code WEY195CF  
col. CIANO FLUO  
**NUOVO**



code WEY195VF  
col. VERDE FLUO



code WEY195PF  
col. PINK FLUO





# PERFORMANCE + IMPACT



Questa linea unisce robustezza e innovazione. Tessuti resistenti garantiscono durabilità, mentre materiali tecnici offrono comfort e funzionalità. Ogni capo è progettato per affrontare le sfide quotidiane, assicurando protezione, praticità e stile. Performance e sicurezza si fondono in un design pensato per i professionisti più esigenti.

## STRETCH-FABRIC

Tessuto in cotone elasticizzato (98% cotone e 2% elastane). Questo tessuto unisce il comfort del cotone alla funzionalità della fibra elastomerica permettendo di realizzare prodotti comodi, resistenti e altamente traspiranti.



COMBAT è il sistema di rinforzo del tacco del pantalone mediante un apposito materiale antiabrasivo. Protegge il capo dall'usura in ambienti dove gli elementi mettono a dura prova i classici tessuti workwear.



Le tasche Free Pocket sono studiate per garantire una massima capienza pur mantenendo la dimensione normale. Lasciando il fondo tasca libero, si facilitano i naturali movimenti del corpo in ogni posizione.



Si tratta di una membrana di nuovissima concezione che, grazie a una tecnologia altamente innovativa, assicura protezione al vento, impermeabilità e traspirabilità anche nelle condizioni più estreme.



FREE SOUND è stato creato per la praticità nella vita di tutti i giorni. Gli indumenti U-POWER sono dotati di un sistema di silicone morbido che permette agli auricolari di passare nella la giacca dalla tasca interna, garantendo cavi senza grovigli e riducendo i potenziali danni.



## GORDON

TAGLIE: 44-64



### COMPOSIZIONE

63% Poliestere • 34% Cotone • 3% Elastane  
• Canvas 280 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone in TC stretch canvas** dotato di 2 ampie tasche flottanti anteriori riponibili all'interno delle 2 tasche anteriori. Tasca laterale portautensili con inserti in polyoxford 300D, tasca laterale multifunzionale con porta badge a scomparsa, 2 Free Pocket posteriori con chiusura di sicurezza a velcro.
- **Fettuccia** porta martello regolabile.
- **Tasche portaginocchiera** con ingresso dall'alto in polyoxford 600D
- **Inserti di rinforzo** con doppio tessuto in polyoxford 300D nelle zone di massimo contatto e sforzo e su battitacco.
- **FLEXBAND** regolazione in vita con un sistema elastico innovativo a scomparsa.
- **Inserti in reflex** per garantire al capo maggiore visibilità.
- **Triple cuciture.** Chiusura centrale e bottone gommato antigraffio. Zip YKK.
- **Ginocchiera ergonomica** conforme alla normativa EN 14404 (Tipo2, Livello 1) art. GC061BC (pag.335)

STRETCH-FABRIC  
«FLEXBAND»



code **WPE126AG**  
col. ASPHALT GREY



code **WPE126BC**  
col. BLACK CARBON



CE EN ISO 13688



## FLASH

TAGLIE: 44-62

### COMPOSIZIONE

63% Poliestere • 34% Cotone • 3% Elastane  
• Canvas 280 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone in TC stretch canvas** dotato di 2 ampie tasche anteriori, tasca laterale portautensili con inserti in polyoxford 300D, tasca laterale multifunzionale con porta badge a scomparsa, 2 Free Pocket posteriori con chiusura di sicurezza a velcro.
- **Fettuccia** porta martello regolabile.
- **Tasche portaginocchiera** con ingresso dall'alto in polyoxford 600D.
- **Inserti di rinforzo** con doppio tessuto in polyoxford 300D nelle zone di massimo contatto e sforzo e su battitacco.
- **FLEXBAND** regolazione in vita con un sistema elastico innovativo a scomparsa.
- **Inserti in reflex** per garantire al capo maggiore visibilità.
- **Triple cuciture.** Chiusura centrale e bottone gommato antigraffio. Zip YKK.
- **Ginocchiera ergonomica** conforme alla normativa EN 14404 (Tipo2, Livello 1) art. GC061BC (pag.335)



code **WPE116AG**  
col. ASPHALT GREY

STRETCH-FABRIC  
«FLEXBAND»

CE EN ISO 13688





QUICK

TAGLIE: XS-4XL

## COMPOSIZIONE

96% Poliestere • 4% Elastane  
membrana TPU  
• 320 gr/m<sup>2</sup>



code **WPE114BC**  
col. BLACK CARBON

- **Giacca in tessuto Soft Shell** stretch traspirante antivento e idrorepellente, tasca su petto con chiusura zip portacellulare e tecnologia Free Sound.
- **2 tasche frontali** con chiusura zip; 2 ampie tasche interne; tessuto di rinforzo in polyoxford nella parte bassa posteriore; maniche preformate per vestibilità ottimale.
- **Cappuccio regolabile** e staccabile con visiera in tessuto reflex; polsini regolabili con velcro e polsino antivento elasticizzato con foro per il pollice; fondo sagomato; coulisse antimpigliamento regolabile all'interno della tasca.
- **Inseri reflex** per garantire la massima visibilità.

STRETCH FABRIC



EN 14058 CE EN ISO 13688



PERFORMANCE



## FOREX

TAGLIE: S-4XL



# IMPACT



### COMPOSIZIONE

**Esterno:** 100% Poliestere 300D spalmato con PU con cuciture termosaldate, fodera interna in rete di nylon

**Interno:** 100% Poliestere oxford spalmato PU 150D, imbottitura 100% poliestere e fodera in nylon. Imbottitura 100% poliestere  
• 140 gr/m<sup>2</sup>

- **ESTERNO:** Parka anti pioggia impermeabile e traspirante. 2 ampie tasche frontali applicate sul fondo chiuse con pattina e velcro, 2 tasche sul petto chiuse con zip idrorepellente. Chiusura centrale con zip impermeabile. Cappuccio regolabile e staccabile.
- **Nastro rosso/reflex su cappuccio**
- **INTERNO:** Corpetto termico con maniche staccabili. 2 tasche sul fondo chiuse con zip. Polsini e collo in morbide e robuste costine elasticizzate. Chiusura centrale con zip. Su polsini e collo fettuccia per agganciare il corpetto interno al parka esterno.

"3-1"



code **WIM177GM**  
col. GREY METEORITE



code **WIM177DB**  
col. DEEP BLUE



EN 343 EN 14058 CE EN ISO 13688





## TASTY

TAGLIE: S-4XL



### COMPOSIZIONE

Jersey scuba elasticizzato  
67% Poliestere • 28% Rayon • 5% Elastane

- **Felpa full-zip in tessuto jersey scuba elasticizzato.**
- **Cappuccio fisso con fettuccia reflex** sul bordo. Due tasche frontali. Tasca multimediale sul petto lato destro con uscita per auricolare tecnologia Free Sound. Zip centrale con doppio cursore.
- **Polsini e fondo in resistente costina elasticizzata.** Fori di aerazione posizionati sotto le ascelle per garantire una migliore traspirabilità. Logo U-Power "testa di leone" ricamato tono su tono su braccio sinistro.

STRETCH-FABRIC



code **WPE119GM**  
col. GREY METEORITE



code **WEY367BC**  
col. BLACK CARBON

## NUOVO CORK

TAGLIE: S-5XL

### COMPOSIZIONE

81% Poliestere 13% Rayon 6% Elastane  
• 320 gr/m<sup>2</sup>

**Tessuto Contrasto:** 92% Poliestere 8% Elastane  
• 150 gr/m<sup>2</sup>



- **CORK** è una **felpa da lavoro full zip** con cappuccio realizzata in **tessuto scuba** liscio sulla parte esterna, morbido e caldo nella parte interna. L'elasticità di questo tessuto garantisce piena **libertà di movimento**.
- **Felpa morbida** molto comoda e resistente, ad asciugatura rapida. **Felpa** dotata di due tasche sul fondo, una **tasca verticale** sul petto con chiusura zip. Chiusura centrale con zip. Entrambe le zip hanno i dentini colorati a contrasto. Polsini e fondo elasticizzati.
- Il design è arricchito dal tessuto a contrasto su spalle, gomiti e sui profili delle tasche. Inserti reflex su schiena. Logo rubber label reflective "testa di leone" su tasca laterale verticale destra e dalla stampa logo reflective "U-Power" posteriore su spalla destra.
- Felpa ideale da utilizzare da sola o sotto una giacca da lavoro.





code **WPE146GM**  
col. GREY METEORITE

**TAGLIE: S-3XL**

**COMPOSIZIONE**

Pile 100% Poliestere

• 450 gr/m<sup>2</sup>

Softshell 96% Poliestere • 4% Elastane

• 310 gr/m<sup>2</sup>



- **Giacca ibrida**, chiusura frontale con zip, ampio tascone interno, polsini antivento elasticizzati con foro per il pollice, due tasche frontali con chiusura zip, porta badge a scomparsa, ampia tasca posteriore porta documenti con chiusura a zip, nastro rosso/reflex su colletto posteriore, fondo sagomato.

PERFORMANCE





# DON'T WORRY



Linea di abbigliamento che combina cotone e poliestere per il massimo equilibrio tra comfort e resistenza. La vestibilità rilassata garantisce libertà di movimento, mentre i tessuti misti offrono traspirabilità e durata. Ideale per chi cerca praticità e comodità senza rinunciare a qualità e funzionalità.

## STRETCHFABRIC

Tessuto in cotone elasticizzato (98% cotone e 2% elastane). Questo tessuto unisce il comfort del cotone alla funzionalità della fibra elastomerica permettendo di realizzare prodotti comodi, resistenti e altamente traspiranti.



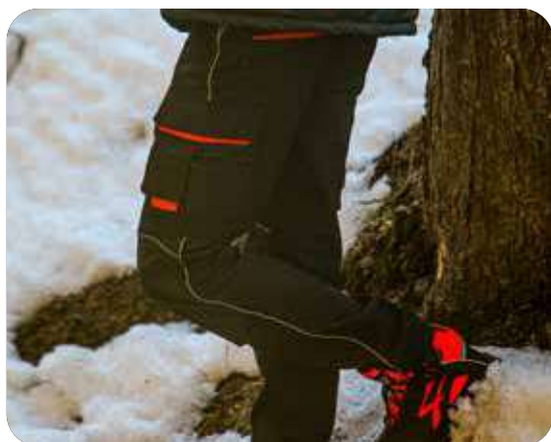
Si tratta di una membrana di nuovissima concezione che, grazie a una tecnologia altamente innovativa, assicura protezione al vento, impermeabilità e traspirabilità anche nelle condizioni più estreme.



FREE SOUND è stato creato per la praticità nella vita di tutti i giorni. Gli indumenti U-POWER sono dotati di un sistema di silicone morbido che permette agli auricolari di passare nella la giacca dalla tasca interna, garantendo cavi senza grovigli e riducendo i potenziali danni.



È un tessuto fatto di materie flessibili e leggere, capace di schermare e bloccare le onde elettromagnetiche prodotte dai cellulari. Così facendo Besafe favorisce una miglior protezione del corpo umano dai rischi per la salute derivanti da inquinamento elettromagnetico.





## FREE

TAGLIE: 44-64

### COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• twill 300 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone dotato di 2 ampie tasche anteriori**, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale con portacellulare, portabadge, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro, porta martello regolabile, vita con elastico per massimo comfort regolabile con velcro.
- **Tasche portaginocchiera.**
- **Dettagli reflex.**
- **Supporti di rinforzo per velcri**; struttura al cavallo rinforzata; triple cuciture.
- **Chiusura centrale** e bottone gommato antigraffio.
- **Protezione per le ginocchia certificata** PPE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013, EN 14404:2004+A1:2010 WITH KNEE PAD ART. GC061BC (pag.335) (TYPE 2 - LEVEL 1)



code **WDW022BC**  
col. BLACK CARBON



code **WDW022DB**  
col. DEEP BLUE



code **WDW022GM**  
col. GREY METEORITE



code **WDW022DS**  
col. DESERT SAND

RESISTENZA ALLA TRAZIONE	Requisiti minimi EN 13934-1	U-POWER
Trama (WEFT)	400N	860N
Ordito (WARP)	400N	1700N

CE EN ISO 13688

## NIMBLE

TAGLIE:44-64



### COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• Twill 200 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone dotato di 2 ampie tasche anteriori**, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale, portabadge, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro, porta martello regolabile; regolazione in vita con elastico per massimo comfort.
- **Supporti di rinforzo per velcri**; struttura al cavallo rinforzata; triple cuciture.
- **Tasche ginocchiera sagomate.**
- **Chiusura centrale** e bottone gommato antigraffio.
- **Ginocchiera ergonomica** conforme alla normativa EN 14404 (Tipo2, Livello 1) art.GC061BC (pag.335)



code **WDW084DB**  
col. DEEP BLUE



code **WDW084GM**  
col. GREY METEORITE



code **WDW084SG**  
col. STONE GREY



code **WDW084DS**  
col. DESERT SAND

CE EN ISO 13688



# DON'T WORRY



## METROPOLIS

TAGLIE: XS-4XL



## COMPOSIZIONE

100% Poliestere  
• membrana TPU • 320 gr/m<sup>2</sup>

- **Giacca in tessuto Soft Shell** stretch traspirante antivento e idrorepellente.
- **Tasca portacellulare** su petto con chiusura zip; tasca supplementare su manica termosaldata.
- **Cappuccio** staccabile con zip; maniche preformate per vestibilità ottimale; coulisse antimpigliamento regolabile dall'interno tasca; polsini regolabili con velcro e polsino antivento elasticizzato con foro per il pollice; fondo sagomato.

STRETCH-FABRIC



code **WDW024BC**  
col. BLACK CARBON



code **WDW024DB**  
col. DEEP BLUE



code **WDW024GM**  
col. GREY METEORITE



code **WDW024RM**  
col. RED MAGMA

CE EN ISO 13688 EN 14058



## CLIMB

TAGLIE:XS-4XL

## COMPOSIZIONE

96% Poliestere • 4% Elastane  
• 290 gr/m<sup>2</sup>



- **Gilet in tessuto Soft Shell** stretch massimo comfort, idrorepellente.
- **Tasca portacellulare** su petto e due tasche frontali con chiusura zip; coulisse antimpigliamento regolabile dall'interno tasca, fondo sagomato.

STRETCH-FABRIC



code **WDW025BC**  
col. BLACK CARBON



code **WDW025DB**  
col. DEEP BLUE



code **WDW025GM**  
col. GREY METEORITE

CE EN ISO 13688





SNOW

TAGLIE: S-4XL

## COMPOSIZIONE

Esterno: 100% Poliestere 600D

Interno: Micropile / Nylon

Imbottitura: 100% Poliestere

- **Giaccone** dotato di due ampie tasche sul petto con pattina e chiusura con velcro, tasca Napoleone, cappuccio fisso regolabile, coulisse antimpigliamento regolabile all'interno della tasca, maniche preformate.
- **Schienotto** in micropile.
- **Supporto** di rinforzo per velcri.
- **Dettagli reflex** posteriori.
- **Nastro rosso/reflex** su cappuccio.
- **Ampia tasca** multimediale interna, tessuto di rinforzo in corrispondenza della parte bassa posteriore. Polsini in resistente costina elasticizzata.
- **Zip YKK**. Apertura interna posteriore per agevolare stampe e ricami.

code **WDW026DB**  
col. DEEP BLUE

EN 14058 CE EN ISO 13688



DON'T WORRY



# HAPPY



Comfort e praticità grazie a tessuti ricchi di cotone, che garantisce traspirabilità e morbidezza. La vestibilità relax offre libertà di movimento, ideale per affrontare ogni giornata lavorativa con agilità e comodità, senza rinunciare a resistenza e funzionalità. Perfetta per professionisti dinamici.

## STRETCH FABRIC

Tessuto in cotone elasticizzato (98% cotone e 2% elastane). Questo tessuto unisce il comfort del cotone alla funzionalità della fibra elastomerica permettendo di realizzare prodotti comodi, resistenti e altamente traspiranti.



FREE SOUND è stato creato per la praticità nella vita di tutti i giorni. Gli indumenti U-POWER sono dotati di un sistema di silicone morbido che permette agli auricolari di passare nella la giacca dalla tasca interna, garantendo cavi senza grovigli e riducendo i potenziali danni.



È un tessuto fatto di materie flessibili e leggere, capace di schermare e bloccare le onde elettromagnetiche prodotte dai cellulari. Così facendo Besafe favorisce una miglior protezione del corpo umano dai rischi per la salute derivanti da inquinamento elettromagnetico.





## MEEK

TAGLIE: S-3XL

### COMPOSIZIONE

64% Poliestere • 34% Cotone  
• 2% Elastane • twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone cargo in TC stretch** dotato di ampia tasca laterale multifunzionale, tasca porta metro, 2 tasche anteriori, 2 tasche posteriori di cui una con pattina e una con chiusura di sicurezza a velcro. Elastico in vita, profili reflex su pattina tasca laterale e pattina tasca posteriore, chiusura centrale con zip e bottone. Carré posteriore accentuato per una maggior protezione della parte lombare. Nastro rosso/reflex su passante tubolare posteriore.

- **Tasche porta ginocchiera** in resistente polyoxford.

- **Triple cuciture.**

- **Ginocchiera ergonomica** conforme alla normativa EN 14404 (Tipo2, Livello 1) art.GC061BC (pag.335)



code **WHY179WB**  
col. WESTLAKE BLUE



code **WHY179GI**  
col. GREY IRON

CE EN ISO 13688

# HAPPY



## CRAZY

TAGLIE: S-3XL



### COMPOSIZIONE

64% Poliestere • 34% Cotone • 2% Elastane  
• Twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone cargo in TC stretch** dotato di due ampie tasche multifunzionali laterali, 2 tasche anteriori, 2 tasche posteriori di cui una con pattina e una con chiusura di sicurezza a velcro. Rinforzo in poly-oxford su tasche laterali, elastico in vita, profili reflex su pattina tasche laterali e pattina tasca posteriore, chiusura centrale con zip e bottone. Carré posteriore accentuato per una maggior protezione della parte lombare. Ginocchia pre-formate per un maggior comfort. Nastro rosso/reflex su passante tubolare posteriore.

- **Triple cuciture.**

- **Vestibilità slimfit**

**STRETCH FABRIC**



code **WHY141WB**  
col. WESTLAKE BLUE



code **WHY141GI**  
col. GREY IRON



code **WHY141SG**  
col. STONE GREY



CE EN ISO 13688



## SMILE

TAGLIE: 44-64



### COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• twill 245 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone dotato di 2 ampie tasche anteriori**, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale portabadge, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro; porta martello regolabile, vita con elastico per massimo comfort regolabile con velcro.
- **Supporti di rinforzo per velcri**; triple cuciture; struttura al cavallo rinforzata.
- **Chiusura centrale** e bottone gommato antigraffio.



code **WHY015BC**  
col. BLACK CARBON



code **WHY015DB**  
col. DEEP BLUE



code **WHY015GM**  
col. GREY METEORITE



code **WHY015SG**  
col. STONE GREY

CE EN ISO 13688



code **WHY107DB**  
col. DEEP BLUE



code **WHY107GM**  
col. GREY METEORITE

## GRIN

TAGLIE: 44-62



### COMPOSIZIONE

**Esterno:** 60% Cotone  
• 40% Poliestere • twill 245 gr/m<sup>2</sup>

**Interno:** Fodera in flanella  
• 100% Cotone 160 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone con fodera interna in morbida e calda flanella pre-lavata**, dotato di 2 ampie tasche anteriori, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale portabadge, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro; porta martello regolabile, vita con elastico per massimo comfort regolabile con velcro.
- **Supporti di rinforzo per velcri**; triple cuciture; struttura al cavallo rinforzata.
- **Chiusura centrale** e bottone gommato antigraffio.



INTERNO IN MORBIDA  
FLANELLA

CE EN ISO 13688





PARTY

TAGLIE: 44-64

## COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• Twill 245 gr/m<sup>2</sup>

- **Bermuda dotato di 2 ampie tasche anteriori**, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale, portabadge, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro; porta martello regolabile, vita con elastico per massimo comfort regolabile con velcro.
- **Supporti di rinforzo per velcri**; triple cuciture.
- **Chiusura centrale** e bottone gommato antigraffio.



HAPPY



code **WHY017BC**  
col. BLACK CARBON

code **WHY017DB**  
col. DEEP BLUE

code **WHY017SG**  
col. STONE GREY

code **WHY017DS**  
col. DESERT SAND

CE ENISO 13688





## FUN

TAGLIE: S-4XL



### COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• Twill 245 gr/m<sup>2</sup>

- **Gilet dotato di tasche multifunzionali** sul petto con portabadge a scomparsa e tasca portacellulare, tasche multifunzionali a fondo vita con chiusura di sicurezza in velcro.
- **Ampie fasce di aerazione in rete 3D** sul giromanica posteriore; rete traspirante interna su schiena.
- **Rinforzi di supporto per velcri.**



code **WHY018DB**  
col. DEEP BLUE



code **WHY018SG**  
col. STONE GREY



CE EN ISO 13688



code **WHY130SG**  
col. STONE GREY

## CRISP

TAGLIE: 44-60

### COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Tuta intera** con chiusura centrale con zip bidirezionale ricoperta da pattina con velcri. Due tasche multifunzionali sul petto e tasca portacellulare. Ampie fasce di aerazione in rete 3D sotto il giromanica, polsini regolabili con bottoni a pressione.
- **Morbide toppe di rinforzo** sui gomiti e sulle ginocchia. 2 ampie tasche anteriori, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale con porta badge, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro.
- **Fettuccia portamartello regolabile.** Vita con elastico per massimo comfort regolabile con velcro.
- **Nastro rosso/reflex** su passante tubolare posteriore.
- **Triple cuciture**, struttura al cavallo rinforzata.

CE EN ISO 13688







# EXCITING



Funzionalità e stile questa è la caratteristica principale di questa linea, creando un perfetto equilibrio tra professionalità e tempo libero. Design moderno e materiali resistenti garantiscono comfort e praticità, senza rinunciare ad un look curato. Ideale per chi desidera versatilità, dalle ore di lavoro ai momenti di relax.

## STRETCH-FABRIC

Tessuto in cotone elasticizzato (98% cotone e 2% elastane). Questo tessuto unisce il comfort del cotone alla funzionalità della fibra elastomerica permettendo di realizzare prodotti comodi, resistenti e altamente traspiranti.



COMBAT è il sistema di rinforzo del tacco del pantalone mediante un apposito materiale antiabrasivo. Protegge il capo dall'usura in ambienti dove gli elementi mettono a dura prova i classici tessuti workwear.



Le tasche Free Pocket sono studiate per garantire una massima capienza pur mantenendo la dimensione normale. Lasciando il fondo tasca libero, si facilitano i naturali movimenti del corpo in ogni posizione.



Si tratta di una membrana di nuovissima concezione che, grazie a una tecnologia altamente innovativa, assicura protezione al vento, impermeabilità e traspirabilità anche nelle condizioni più estreme.



Il processo di produzione tessile Stoney è usato per dare ad un indumento nuovo un colore unico e caratteristico. Il lavaggio tramite le pietre aiuta ad aumentare la morbidezza e la flessibilità del tessuto.



I prodotti marchiati Recycled contengono tessuto ricavato da prodotti tessili usati e scarti di lavorazione, che riducono l'impatto ambientale garantendo un ottimo standard di qualità.



## TOMMI

TAGLIE: 28-38



code **WEX244GJ**  
col. GUADO JEANS



code **WEX244DB**  
col. DEEP BLUE



code **WEX244BC**  
col. BLACK CARBON

### COMPOSIZIONE

79% Cotone • 20% Cotone Riciclato • 1% Elastane -  
13 Once (370 gr/m<sup>2</sup>)

- **Jeans cargo**, elasticizzato.
- Due tasconi laterali chiusi con bottone a pressione e con fori porta penne.
- **Logo "Red Lion"** goffrato su tasca posteriore destra e sopra taschino frontale destro.
- **Etichetta** posteriore e fodera tasca frontale destra personalizzate con logo U-Power.
- **Zip YKK.**
- **Vestibilità slimfit**

*Il prodotto contiene il 20% di cotone riciclato ricavato da prodotti tessili usati e scarti di lavorazione, che ne riduce l'impatto ambientale.*



### GUIDA TAGLIE

28	30	32	33	34	36	38
S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL

# EXCITING

## ROMEO

TAGLIE: 28-38



### COMPOSIZIONE

79% Cotone • 20% Cotone Riciclato • 1% Elastane -  
13 Once (370 gr/m<sup>2</sup>)



- **Jeans 5 tasche**, elasticizzato.
- Logo "Red Lion" goffrato su tasca posteriore destra e su taschino frontale destro.
- **Etichetta** posteriore e fodera tasca frontale destra personalizzate con logo U-Power.
- **Zip YKK.**



*Il prodotto contiene il 20% di cotone riciclato ricavato da prodotti tessili usati e scarti di lavorazione, che ne riduce l'impatto ambientale.*

### GUIDA TAGLIE

28	30	32	33	34	36	38
S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL



code **WEX245GJ**  
col. GUADO JEANS



code **WEX245DB**  
col. DEEP BLUE



code **WEX245BC**  
col. BLACK CARBON





## PLATINUM BUTTON

TAGLIE: 44-64

EXCITING



### COMPOSIZIONE

70% Cotone • 27% Poliestere • 3% Elastane  
• 330 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone in tessuto jeans stretch** con inserti in Cordura®.
- **2 ampie tasche anteriori**; tasca portamonete, tasca laterale portautensili, multi-tasca funzionale laterale con portacellulare e con portabadge scomparsa, 2 tasche posteriori con sistema Free Pocket; toppa ergonomica laterale con cartuccera portautensili in materiale antiusura; porta martello.
- **Tasche** porta ginocchiera in Cordura®
- **Nastro rosso/reflex** su passante tubolare posteriore.
- **Inserti antiabrasione** nelle zone di massimo contatto e sforzo, profili ingressi tasche rinforzati.
- **Triple cuciture.**
- **Ginocchiera ergonomica** conforme alla normativa EN 14404 (Tipo2, Livello 1) art. GC061BC (pag.335)



code **WEX069RJ**  
col. RUST JEANS



CE EN ISO 13688





## CEDAR

TAGLIE: S-4XL

## COMPOSIZIONE

- 100% Cotone
- 220 gr/m<sup>2</sup>



- **Camicia a maniche lunghe** in morbida flanella di cotone con fantasia a scacchi. Ha un **alto rendimento termico** pur essendo leggera, questo la rende ideale per la stagione invernale.
- **Due tasche** applicate sul petto. Foro porta penna nella tasca destra sul petto.
- **Rivestimento interno del colletto**, dei polsini e dell'interno della pattina delle tasche sul petto in morbido velluto a costine.
- **Chiusura della parte frontale** e delle tasche con bottoni perlati a pressione.
- **Fettuccia logo U-Power** sulla schiena dietro al colletto.
- **Regular fit.**

code **WEX272CH**  
col.CHOCCOLATEcode **WEX272WB**  
col.WESTLAKE BLUEcode **WEX272DG**  
col.DARK GREEN

## MAPLE

TAGLIE:S-5XL



## COMPOSIZIONE

- 79% Cotone • 19% Cotone Riciclato • 2% Elastane
- 180 gr/m<sup>2</sup>

Il prodotto contiene il 19% di cotone riciclato ricavato da prodotti tessili usati e scarti di lavorazione, che ne riduce l'impatto ambientale.



- **Camicia a maniche lunghe** in jeans riciclato.
- **Due tasche** applicate sul petto. Foro porta penna nella tasca destra sul petto.
- **Chiusura della parte frontale**, delle tasche e dei polsini con bottoni a pressione.
- **Comodo "locker loop"** sul retro.
- **Logo ricamato RedLion** sotto al colletto in tono su tono.
- **Regular fit.**

code **WEX274BC**  
col.BLACK CARBONcode **WEX274DB**  
col.DEEP BLUE

EXCITING



## WILLOW

TAGLIE: S-5XL



EXCITING



## COMPOSIZIONE

Esterno: 100% Poliestere • 280 gr/m<sup>2</sup>

Imbottitura: 100% Poliestere

- **Camicia in pile** imbottita a maniche lunghe. L'imbottitura trapuntata interna garantisce un'ottima tenuta termica che rende il prodotto ideale per i periodi freddi dell'anno.
- **Due tasche** applicate sul petto. Foro porta penna nella tasca destra sul petto. **Due tasche sul fondo** chiuse con bottoni a pressione. **Tasca interna** chiusa con velcro.
- **Rivestimento interno del colletto**, dei polsini e dell'interno della pattina delle tasche sul petto in morbido velluto a costine.
- **Chiusura della parte frontale** e dei polsini con bottoni a pressione.
- **Patch logo U-Power** sulla schiena dietro al colletto.
- **Fettuccia con velcro** per chiusura del colletto.

code **WEX273RM**  
col. RED MAGMAcode **WEX273DG**  
col. DARK GREEN

CE EN ISO 13688

EN 14058





BARK

TAGLIE: S-5XL

## COMPOSIZIONE

100% Poliestere • 310 gr/m<sup>2</sup>

- **Giacca in pile orsetto full-zip.** La particolare finitura a pelo alto **trattiene il calore corporeo** rendendo il capo adatto sia come strato termico intermedio nelle giornate più fredde oppure come giacca nelle giornate più miti.
- **Inseri in tessuto elasticizzato** sull'interno manica e busto per aumentarne la comodità.
- **Dotato di due tasche frontali** chiuse con zip e coulisse antimpigliamento regolabile dall'interno. **Tasca sul petto** chiusa con velcro. **Tasca interna** in basso a sinistra chiusa con zip.
- **Polsini antivento** in tessuto elasticizzato.
- **Patch logo U-Power** cucita su spalla destra. **Fettuccia con logo U-power** sul fondo interno.

code **WEX277DB**  
col.DEEP BLUEcode **WEX277CH**  
col.CHOCCOLATEcode **WEX277DG**  
col.DARK GREEN

EXCITING





Il perfetto equilibrio tra qualità e convenienza. Materiali resistenti, comfort e funzionalità si combinano garantire durata e praticità a un prezzo competitivo. Ideale per chi cerca affidabilità e stile senza compromessi, assicurando il miglior investimento per ogni professionista.

## STRETCH FABRIC

Tessuto in cotone elasticizzato (98% cotone e 2% elastane). Questo tessuto unisce il comfort del cotone alla funzionalità della fibra elastomerica permettendo di realizzare prodotti comodi, resistenti e altamente traspiranti.



Le tasche Free Pocket sono studiate per garantire una massima capienza pur mantenendo la dimensione normale. Lasciando il fondo tasca libero, si facilitano i naturali movimenti del corpo in ogni posizione.



Il processo di produzione tessile Stoney è usato per dare ad un indumento nuovo un colore unico e caratteristico. Il lavaggio tramite le pietre aiuta ad aumentare la morbidezza e la flessibilità del tessuto.





## ALFA

**TAGLIE: 44-64**



code **WST068BC**  
col. BLACK CARBON

### COMPOSIZIONE

65% Poliestere • 35% Cotone  
• twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone dotato di 2 ampie tasche anteriori**, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale, tasca posteriore con chiusura di sicurezza a velcro; porta martello; vita elasticizzata per massimo comfort.
- **Tasche porta ginocchia** in resistente polyoxford
- **Protezione per le ginocchia certificata** PPE CAT. 1 - EN ISO 13688:2013, EN 14404:2004+A1:2010 WITH KNEE PAD ART. GC061BC (pag.335) (TYPE 2 - LEVEL 1)



code **WST068DB**  
col. DEEP BLUE



code **WST068GM**  
col. GREY METEORITE

CE EN ISO 13688

# SMART

## JAM

**TAGLIE: S-3XL**



### COMPOSIZIONE

98% Cotone • 2% Elastane  
• 310 gr/m<sup>2</sup>



- **Jeans 5 tasche** elasticizzato con tascone laterale, tasca porta metro e fettuccia porta martello.
- **Vestibilità slim-fit.** Nastro rosso/reflex su passante tubolare posteriore.
- **Zip YKK.**

**STRETCHFABRIC**



code **WST150GJ**  
col. GUADOJEANS



code **WST150BC**  
col. BLACK CARBON



code **WST150LJ**  
col. LIGHT JEANS

CE EN ISO 13688



## TRAFFIC

TAGLIE:44-64



# SMART



### COMPOSIZIONE

70% Cotone • 27% Poliestere • 3% Elastane  
• 330 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone in tessuto jeans stretch.**
- **2 ampie tasche anteriori con soffiatti;** tasca portamonete, tasca laterale portautensili, multitasca funzionale laterale con portacellulare, 2 tasche posteriori con sistema Free Pocket di cui una con chiusura di sicurezza con zip.
- **Inserti tecnici stretch** laterali e su snodo ginocchio; regolazione vita con velcri.
- **Triple cuciture.**
- **Zip YKK.**

**STRETCHFABRIC**



code **WST071RJ**  
col. RUST JEANS



CE EN ISO 13688





## BRAVO TOP

TAGLIE: S-5XL



code **WST202BC**  
col. BLACK CARBON

### COMPOSIZIONE

63% Cotone • 34% Poliestere • 3% Elastane  
• twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone in cvc stretch dotato di 2 ampie tasche anteriori**, taschino portamonete, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro; porta martello; vita elasticizzata per massimo comfort.
- **Triple cuciture.**
- **Vestibilità slimfit**

**STRETCH FABRIC**



code **WST202WB**  
col. WESTLAKE BLUE



code **WST202GI**  
col. GREY IRON

# SMART

CE EN ISO 13688

## BRAVO TOP WINTER TAGLIE: S-5XL



### COMPOSIZIONE

63% Cotone • 34% Poliestere • 3% Elastane  
• twill 300 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone in cvc stretch dotato di 2 ampie tasche anteriori**, taschino portamonete, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro; porta martello; vita elasticizzata per massimo comfort.
- **Triple cuciture.**
- **Vestibilità slimfit**

**STRETCH FABRIC**



code **WST270WB**  
col. WESTLAKE BLUE



code **WST270GI**  
col. GREY IRON



code **WST270BC**  
col. BLACK CARBON

CE EN ISO 13688





# INDUSTRY

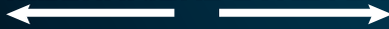


Una linea di abbigliamento pensata per il mondo dell'industria, con uno stile più sobrio ma senza rinunciare alla cura della vestibilità e alla tecnicità dei tessuti. Tessuti resistenti, elasticizzati, traspiranti e lavabili ad alte temperature, rappresentano la perfetta soluzione per il lavoratore nel mondo dell'industria. Una gamma di colori ampia permette di creare le giuste combinazioni per unire sicurezza allo stile.



Si tratta di una membrana di nuovissima concezione che, grazie a una tecnologia altamente innovativa, assicura protezione al vento, impermeabilità e traspirabilità anche nelle condizioni più estreme.

## MECHANICAL STRETCH



Si tratta di tessuti con una proprietà dinamica che migliora la funzionalità e il comfort dei tessuti. Il concetto di mechanical stretch nel tessile si riferisce alla capacità di un tessuto di allungarsi e recuperare senza l'uso di fibre elastomeriche aggiuntive. La caratteristica di questo tipo di tessuto permette di realizzare abbigliamento da lavoro, confortevole, resistente, flessibile, facilitando il movimento a chi lo indossa.



Tessuto in 50% poliestere e 50% cotone ideale per la realizzazione di felpe per uso industriale. Questo tessuto offre notevoli vantaggi rispetto alle felpe in 100% cotone in quanto garantisce maggiore stabilità dimensionale e cromatica dopo frequenti lavaggi ad alte temperature, ha una superiore resistenza meccanica, è di facile manutenzione infatti asciuga velocemente ed è no-stiro, maggior protezione termica pur essendo traspirante.

## STRETCH FABRIC

Tessuto in cotone elasticizzato (98% cotone e 2% elastane). Questo tessuto unisce il comfort del cotone alla funzionalità della fibra elastomerica permettendo di realizzare prodotti comodi, resistenti e altamente traspiranti.





code **WST350WB**  
col. WESTLAKE BLUE



code **WST350DG**  
col. DARK GREEN



code **WST350DS**  
col. DESERT SAND



code **WST350GI**  
col. GREY IRON

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

98% Cotone • 2% Elastane • 245 gr/m<sup>2</sup>  
Tessuto a Contrasto: 100% Poly Oxford 300D



- **Pantalone da lavoro** in cotone elasticizzato. Dotato di due ampie **tasche multifunzionali laterali**, due tasche anteriori e una tasca posteriore.
- **Chiusura centrale** con zip e bottone gommato antigraffio. Elastico in vita e carré posteriore accentuato per una maggior protezione della parte lombare.
- **Nastro rosso/reflex** su passante tubolare posteriore.
- **Tasche porta ginocchiere** in tessuto anti-usura poly oxford 300D.
- Fattuccia **porta martello**. Triple cuciture.
- Battitacco con tessuto di rinforzo anti usura.
- **Vestibilità slimfit**
- **Ginocchiera ergonomica** conforme alla normativa EN 14404 (Tipo2, Livello 1) art. GC061BC (pag.335)

STRETCHFABRIC

CE EN ISO 13688

EN 14404

## GUAPO

TAGLIE: S-4XL



### COMPOSIZIONE

98% Cotone • 2% Elastane  
• Twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone da lavoro in cotone elasticizzato**. Dotato di due ampie tasche multifunzionali laterali, due tasche anteriori e una tasca posteriore.
- **Elastico in vita** e carré posteriore accentuato per una maggior protezione della parte lombare.
- **Ginocchia pre-formate** per un maggior comfort. Fattuccia porta martello. Triple cuciture, chiusura centrale con zip e bottone gommato antigraffio.
- **Battitacco** con tessuto di rinforzo anti usura.
- **Nastro rosso/reflex su passante tubolare posteriore**.
- **Vestibilità Slimfit**

STRETCHFABRIC



code **WST211BC**  
col. BLACK CARBON



code **WST211WB**  
col. WESTLAKE BLUE



code **WST211GI**  
col. GREY IRON



code **WST211DG**  
col. DARK GREEN



code **WST211DS**  
col. DESERT SAND

CE EN ISO 13688



## MONACO

TAGLIE: S-4XL



### COMPOSIZIONE

65% Poliestere • 35% Cotone • Mechanical Stretch  
• Twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone in poli-cotone mechanical stretch.**  
Dotato di due ampie tasche multifunzionali laterali, due tasche anteriori e una tasca posteriore.
- **Elastico in vita** e carré posteriore accentuato per una maggior protezione della parte lombare.
- **Ginocchia pre-formate** per un maggior comfort.  
Triple cuciture, chiusura centrale con zip e bottone gommato antigraffio.
- **Passante tubolare posteriore.**
- **Bande riflettenti** cucite su fondo gambe.

NUMERO MAX LAVAGGI 50

code WIN227  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCY227  
LOTTO DA



20 PCS

TAGLIE PER COLORE



code WIN227WB  
col. WESTLAKE BLUE

CE EN ISO 13688 EN 17353



code WIN226  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCY226  
LOTTO DA



20 PCS

TAGLIE PER COLORE

## BELGRADO

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

65% Poliestere • 35% Cotone • Mechanical Stretch  
• Twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone in policotone mechanical stretch lavabile a 60°.** Dotato di due ampie tasche multifunzionali laterali, due tasche anteriori e una tasca posteriore.
- **Elastico in vita** e carré posteriore accentuato per una maggior protezione della parte lombare.
- **Ginocchia pre-formate** per un maggior comfort. Triple cuciture, chiusura centrale con zip e bottone gommato antigraffio.
- **Passante tubolare posteriore.**



code WIN226BC  
col. BLACK CARBON



code WIN226WB  
col. WESTLAKE BLUE



code WIN226GI  
col. GREY IRON

CE EN ISO 13688





TAGLIE: S-5XL



code WIN339

LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCY339

LOTTO DA



20 PCS

TAGLIE PER COLORE



code WIN339WH  
col. WHITE

### COMPOSIZIONE

98% Cotone • 2% Elastane  
• 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Salonico è un pantalone** da lavoro U-Power progettato per offrire massima funzionalità e resistenza. Realizzata in cotone stretch, questo pantalone garantisce durata e traspirabilità.
- **Pantalone da lavoro** dotato di una tasca laterale sinistra con chiusura in velcro e una tasca porta metro destra, ideali per riporre attrezzi o oggetti personali in modo sicuro e accessibile. Inoltre, il pantalone ha due tasche frontali e due tasche posteriori chiuse con velcro.
- **Elastico in vita** e carré posteriore accentuato per una maggior protezione della parte lombare.
- Nastro rosso/reflex su passante tubolare posteriore. Battitacco con tessuto di rinforzo anti usura.
- **La chiusura centrale** con zip e il bottone gommato completano il design.

CE EN ISO 13688

## BONITO

TAGLIE: S-5XL



### COMPOSIZIONE

98% Cotone • 2% Elastane  
• Twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Bermuda** da lavoro in cotone elasticizzato. Dotato di due ampie tasche multifunzionali laterali, due tasche anteriori e una tasca posteriore.
- **Elastico in vita** e carré posteriore accentuato per una maggior protezione della parte lombare.
- **Fettuccia porta martello.** Triple cuciture, chiusura centrale e bottone gommato antigraffio.
- **Vestibilità Slimfit**

STRETCH-FABRIC



code WST279BC  
col. BLACK CARBON



code WST279WB  
col. WESTLAKE BLUE



code WST279GI  
col. GREY IRON



code WST279DG  
col. DARK GREEN



code WST279DS  
col. DESERT SAND



CE EN ISO 13688



NUOVO

## ATENE

TAGLIE: S-5XL



**COMPOSIZIONE**  
65% Poliestere • 35% Cotone • Mechanical Stretch  
• Twill 245 gr/m<sup>2</sup>

- **Atene è una salopette da lavoro** realizzata in un resistente tessuto poli-cotone mechanical stretch, che offre la flessibilità necessaria per muoversi liberamente, mantenendo al contempo una resistenza eccezionale.
- Lavabile a 60°, garantisce una facile manutenzione e igiene, aspetto fondamentale in ogni ambiente lavorativo.
- Progettato pensando alla praticità quotidiana, questa salopette da lavoro U-Power è equipaggiata con una ampia tasca frontale chiusa con zip e con fettuccia con anello per porta badge. Due tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con velcro e una tasca laterale porta metro. Bretelle regolabili, vita elasticizzata e doppia regolazione laterale con bottoni.
- **Le ginocchia pre-formate** sono studiate per adattarsi alla naturale curvatura delle gambe, garantendo un comfort superiore e una maggiore facilità di movimento. La robustezza è assicurata dalle triple cuciture, mentre la chiusura centrale con zip e il bottone gommato antigraffio offrono praticità e durata nel tempo.

code **WIN229**

LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY229**

LOTTO DA



10 PCS

TAGLIE PER COLORE



code **WIN229WB**  
col. WESTLAKE BLUE



code **WIN229BC**  
col. BLACK CARBON



code **WIN229GI**  
col. GREY IRON



CE EN ISO 13688



code **WIN230**

LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY230**

LOTTO DA



10 PCS

TAGLIE PER COLORE



code **WIN230BC**  
col. BLACK CARBON



code **WIN230GI**  
col. GREY IRON



code **WIN230WB**  
col. WESTLAKE BLUE

## ROMA

TAGLIE: S-5XL

**COMPOSIZIONE**

65% Poliestere • 35% Cotone • Mechanical Stretch  
• Twill 245 gr/m<sup>2</sup>



- Roma è una **tuta da lavoro** realizzata in un resistente tessuto poli-cotone mechanical stretch, che offre la flessibilità necessaria per muoversi liberamente, mantenendo al contempo una resistenza eccezionale
- Lavabile a 60°, garantisce una facile manutenzione e igiene, aspetto fondamentale in ogni ambiente lavorativo
- Progettato pensando alla praticità quotidiana, questa tuta da lavoro U-Power è equipaggiata con una tasca sul petto chiusa con velcro, una tasca porta penna e una fettuccia con anello per porta badge. Due tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con velcro e una tasca laterale porta metro. Vita e polsini elasticizzati
- **Le ginocchia pre-formate** sono studiate per adattarsi alla naturale curvatura delle gambe, garantendo un comfort superiore e una maggiore facilità di movimento. La robustezza è assicurata dalle triple cuciture, mentre la chiusura centrale con zip YKK coperta con pattina con velcri offrono praticità e durata nel tempo

NUOVO

CE EN ISO 13688





## ECHO

**TAGLIE: S-4XL**



code **WST072YP**  
col. YELLOW PEPITA  
**NUOVO**

### COMPOSIZIONE

100% Poliestere T190 Spalmato PVC

Completo antipioggia impermeabilizzato con cuciture termonastrate.



### GIACCA

- 2 ampie tasche in vita coperte con pattina, chiusura frontale con zip; polsini regolabili con bottoni snap; fondo vita regolabile con coulisse. Cappuccio regolabile a scomparsa.

### PANTALONE

- Vita interamente elasticizzata, fondo gamba regolabile con bottoni snap, apertura in corrispondenza delle tasche frontali.



code **WST072MB**  
col. MIDNIGHT BLUE

# INDUSTRY



## KYRA

TAGLIE: S-5XL



## COMPOSIZIONE

100% Poliestere Mechanical Stretch con membrana in TPU  
• 310 gr/m<sup>2</sup>

- **Giacca in tessuto Soft Shell mechanical stretch** traspirante antivento e idrorepellente.
- **Due tasche frontali** con chiusura zip.
- **Cappuccio staccabile con zip.**
- **Maniche preformate** per una vestibilità ottimale e inserti reflex all'altezza del gomito.
- **Coulisse e polsini regolabili**; fondo sagomato.

code WIN289  
LOTTO DA

1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCY289  
LOTTO DA

10 PCS

TAGLIE PER COLORE

code WIN289BC  
col. BLACK CARBONcode WIN289WB  
col. WESTLAKE BLUEcode WIN289GI  
col. GREY IRON

CE EN ISO 13688

INDUSTRY



TAGLIE: S-5XL

## COMPOSIZIONE

98% Cotone • 2% Elastane  
• 245 gr/m<sup>2</sup>



- **Zagabria è la giacca da lavoro U-Power** progettata per offrire massima funzionalità e resistenza. Realizzata in cotone stretch, questa giacca garantisce durata e traspirabilità.
- **Giacca da lavoro** dotata di una tasca sul petto con chiusura in velcro e due ampie tasche frontali chiuse con zip, ideali per riporre attrezzi o oggetti personali in modo sicuro e accessibile. Inoltre, la giacca include un pratico anello in plastica **porta badge**.
- I polsini sono regolabili con bottoni a pressione, permettendo così di adattare la vestibilità secondo le preferenze personali e le condizioni climatiche.
- La chiusura centrale con zip e il fondo sagomato con elastico completano il design.



code **WIN336**  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY336**  
LOTTO DA



10 PCS

TAGLIE PER COLORE



code **WIN336WH**  
col. WHITE

CE EN ISO 13688



## SOFIA

TAGLIE: S-5XL



## COMPOSIZIONE

65% Poliestere • 35% Cotone Mechanical Stretch  
• 245 gr/m<sup>2</sup>

- **Giacca in poli-cotone mechanical stretch** lavabile a 60°C.
- **Dotata di una tasca multifunzionale sul petto** chiusa con velcro e due ampie tasche frontali chiuse con zip.
- **Anello in plastica porta badge.**
- **Polsini regolabili con bottoni a pressione.**
- **Chiusura centrale con zip**; fondo sagomato con elastico.

code **WIN228**  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY228**  
LOTTO DA



10 PCS

TAGLIE PER COLORE



code **WIN228BC**  
col. BLACK CARBON



code **WIN228WB**  
col. WESTLAKE BLUE



code **WIN228GI**  
col. GREY IRON

CE EN ISO 13688



# DUBLINO

TAGLIE: S-5XL



**COMPOSIZIONE**

100% Poliestere Mechanical Stretch con membrana in TPU  
• 310 gr/m<sup>2</sup>

- Gilet in tessuto Soft Shell mechanical stretch traspirante antivento e idrorepellente.
- Due tasche frontali con chiusura zip.
- Coulisse regolabile; fondo sagomato.

code **WIN231**  
LOTTO DA



**1 PC**

TAGLIE PER COLORE

code **WCY231**  
LOTTO DA



**10 PCS**

TAGLIE PER COLORE



code **WIN231BC**  
col. BLACK CARBON



code **WIN231WB**  
col. WESTLAKE BLUE



code **WIN231GI**  
col. GREY IRON

CE EN ISO 13688



# CHICA

TAGLIE: S-4XL

**COMPOSIZIONE**

98% Cotone • 2% Elastane  
• TWILL 245 gr/m<sup>2</sup>



- Gilet multitasche in cotone elasticizzato. Dotato di tre ampie tasche multifunzionali chiuse con pattine e velcri. In corrispondenza della tasca posizionata sul petto lato destro si trova un gancio in materiale plastico porta badge. Petto lato sinistro lasciato libero per la personalizzazione.
- Chiusura frontale con zip.
- Etichetta logo "U-Power" applicata sul fondo del lato sinistro.



code **WST285BC**  
col. BLACK CARBON



code **WST285DG**  
col. DARK GREEN



code **WST285DS**  
col. DESERT SAND



code **WST285GI**  
col. GREY IRON



code **WST285WB**  
col. WESTLAKE BLUE

GILET GILET GILET GILET GILET GILET GILET



CE EN ISO 13688





## TAUTRA

TAGLIE: S-5XL



### COMPOSIZIONE

50% Cotone • 50% Poliestere  
• 280 gr/m<sup>2</sup>

- **Felpa mezza zip** garzata in policotone molto resistente realizzata in tessuto morbido adatto a lavaggi intensivi.
- **Manica a giro.**
- **Collo in piedi chiuso da zip.**
- **Polsini e fondo** in costina elasticizzata.
- **Nastrino collo** in twill e cuciture ribattute.

code WEY295  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCY295  
LOTTO DA



25 PCS

TAGLIE PER COLORE



code WEY295BC  
col. BLACK CARBON

code WEY295DB  
col. DEEP BLUE

code WEY295GM  
col. GREY METEORITE

code WEY295BR  
col. BLUE ROYAL

code WEY295OO  
col. ORANGE ORANGE

code WEY295YY  
col. YELLOW YELLOW

code WEY295WH  
col. WHITE



## SOTRA

TAGLIE: S-5XL

code WEY296  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCY296  
LOTTO DA



25 PCS

TAGLIE PER COLORE

### COMPOSIZIONE

50% Cotone • 50% Poliestere  
• 280 gr/m<sup>2</sup>

- **Felpa zip intera** garzata in policotone molto resistente realizzata in tessuto morbido adatto a lavaggi intensivi.
- **Manica a giro.**
- **Due tasche laterali.**
- **Collo in piedi.**
- **Polsini e fondo** in costina elasticizzata.
- **Nastrino collo** in twill e cuciture ribattute.



code WEY296BC  
col. BLACK CARBON

code WEY296DB  
col. DEEP BLUE

code WEY296GM  
col. GREY METEORITE

code WEY296BR  
col. BLUE ROYAL

code WEY296OO  
col. ORANGE ORANGE

code WEY296YY  
col. YELLOW YELLOW





## OMBO

TAGLIE: S-5XL



code WEY297  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCV297  
LOTTO DA



25 PCS

TAGLIE PER COLORE

### COMPOSIZIONE

50% Cotone • 50% Poliestere  
• 280 gr/m<sup>2</sup>



- **Felpa girocollo** garzata in policotone molto resistente realizzata in tessuto morbido adatto a lavaggi intensivi.
- **Manica a giro**
- **Collo, polsini e fondo in costina elasticizzata**
- **Nastrino collo** in twill e cuciture ribattute



code WEY297BC  
col. BLACK CARBON

code WEY297DB  
col. DEEP BLUE

code WEY297GM  
col. GREY METORITE

code WEY297BR  
col. BLUE ROYAL

code WEY297OO  
col. ORANGE ORANGE

code WEY297YY  
col. YELLOW YELLOW

code WEY297WH  
col. WHITE

## RENGA

TAGLIE: S-5XL



### COMPOSIZIONE

100% Cotone Jersey  
• 165 gr/m<sup>2</sup>



- **T-Shirt manica lunga** in cotone jersey.
- **Giro collo e polsini** in costina elasticizzata.
- **Manica a giro.**
- **Copri cuciture rinforzate** su collo e spalle.

code WEY298  
LOTTO DA



5 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCV298  
LOTTO DA



30 PCS

TAGLIE PER COLORE



code WEY298BC  
col. BLACK CARBON



code WEY298DB  
col. DEEP BLUE



code WEY298GM  
col. GREY METORITE



# INDUSTRY



NUOVO

## ANUTA

TAGLIE: S-5XL



### COMPOSIZIONE

80% Cotone • 20% Poliestere  
• 270 gr/m<sup>2</sup>



• **Anuta** è una **felpa full zip estiva** in french terry che garantisce **piena libertà di movimento** e comfort durante le intense giornate di lavoro.

• **La felpa da lavoro Anuta** è realizzata in prevalenza con morbido cotone (80%) e poliestere (20%) e questa combinazione assicura non solo una piacevole sensazione al tatto ma anche un'ottima **traspirabilità**, mantenendo la felpa in perfette condizioni nel tempo.

• Il design attento ai dettagli di questa felpa full zip da lavoro è evidente nei suoi elementi distintivi, come i polsini e il fondo in costina elasticizzata.

• Il nastrino sul collo in twill, la manica a giro e le cuciture ribattute completano il design.

code **WIN326**  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY326**  
LOTTO DA



25 PCS

TAGLIE PER COLORE



code **WIN326BC**  
col. BLACK CARBON

code **WIN326DB**  
col. DEEP BLUE

code **WIN326BR**  
col. BLUE ROYAL

code **WIN326GM**  
col. GREY METEORITE

code **WIN326WH**  
col. WHITE



## MAUI

TAGLIE: S-5XL



### COMPOSIZIONE

80% Cotone • 20% Poliestere  
• 270 gr/m<sup>2</sup>

• **Maui** è una **felpa mezza zip estiva** in french terry che garantisce piena libertà di movimento e comfort durante le intense giornate di lavoro.

• **La felpa da lavoro Maui** è realizzata in prevalenza con morbido cotone (80%) e poliestere (20%) e questa combinazione assicura non solo una piacevole sensazione al tatto ma anche un'ottima **traspirabilità**, mantenendo la felpa in perfette condizioni nel tempo.

• Il design attento ai dettagli di questa felpa mezza zip da lavoro è evidente nei suoi elementi distintivi, come i polsini e il fondo in costina elasticizzata.

• Il nastrino sul collo in twill, la manica a giro e le cuciture ribattute completano il design.



code **WIN325**  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY325**  
LOTTO DA



25 PCS

TAGLIE PER COLORE

NUOVO



code **WIN325BC**  
col. BLACK CARBON

code **WIN325DB**  
col. DEEP BLUE

code **WIN325BR**  
col. BLUE ROYAL

code **WIN325GM**  
col. GREY METEORITE

code **WIN325WH**  
col. WHITE




**TUPAI**
**NUOVO**
**TAGLIE: S-5XL**
**COMPOSIZIONE**

 80% Cotone • 20% Poliestere  
 • 270 gr/m<sup>2</sup>


French terry

- **Tupai è una felpa girocollo estiva in french terry** che garantisce piena libertà di movimento e comfort durante le intense giornate di lavoro.
- **La felpa da lavoro Tupai** è realizzata in prevalenza con morbido cotone (80%) e poliestere (20%) e questa combinazione assicura non solo una piacevole sensazione al tatto ma anche un'ottima traspirabilità, mantenendo la felpa in perfette condizioni nel tempo.
- Il design attento ai dettagli di questa felpa girocollo da lavoro è evidente nei suoi elementi distintivi, come il collo, i polsini e il fondo in costina elasticizzata.
- Il nastro sul collo in twill, la manica a giro e le cuciture ribattute completano il design.


 code **WIN327BC**  
 col. BLACK CARBON

 code **WIN327DB**  
 col. DEEP BLUE

 code **WIN327BR**  
 col. BLUE ROYAL

 code **WIN327GM**  
 col. GREY METEORITE

 code **WIN327WH**  
 col. WHITE

 code **WIN327**  
 LOTTO DA

**1 PC**

TAGLIE PER COLORE

 code **WCV327**  
 LOTTO DA

**25 PCS**

TAGLIE PER COLORE

INDUSTRY



## FIGI

TAGLIE: S-5XL



**COMPOSIZIONE**  
100% Cotone cardato  
• 150 gr/m<sup>2</sup>

- T-Shirt in 100% cotone cardato.
- Collo a costine elasticizzate.
- Fettuccia para-sudore bianca.



code **WIN299BC**  
col. BLACK CARBON

code **WIN299DB**  
col. DEEP BLUE

code **WIN299BR**  
col. BLUE ROYAL

code **WIN299GM**  
col. GREY METEORITE



code **WIN299GS**  
col. GREY SILVER

code **WIN299RM**  
col. RED MAGMA  
**NUOVO**

code **WIN299EG**  
col. EMERALD GREEN  
**NUOVO**

code **WIN299WH**  
col. WHITE  
**NUOVO**

code **WIN299**  
LOTTO DA



**5 PCS**

TAGLIE PER COLORE

code **WCY299**  
LOTTO DA



**30 PCS**

TAGLIE PER COLORE



code **WIN300BC**  
col. BLACK CARBON

code **WIN300**  
LOTTO DA



**5PCS**

TAGLIE PER COLORE

code **WCY300**  
LOTTO DA



**30 PCS**

TAGLIE PER COLORE

## TONGA

TAGLIE: S-5XL

### COMPOSIZIONE

- 100% Cotone piquet
- 200 gr/m<sup>2</sup>



- Polo manica corta in cotone piquet.
- Collo e bordo manica a costine.
- Manica a giro.
- Copri cuciture rinforzate su collo e spalle.
- Collo chiuso con 3 bottoni.



code **WIN300DB**  
col. DEEP BLUE

code **WIN300GM**  
col. GREY METEORITE

code **WIN300BR**  
col. BLUE ROYAL

code **WIN300RM**  
col. RED MAGMA  
**NUOVO**

code **WIN300GS**  
col. GREY SILVER  
**NUOVO**

code **WIN300EG**  
col. EMERALD GREEN  
**NUOVO**







### COMPOSIZIONE

98% Cotone • 2% Elastane  
• 245 gr/m<sup>2</sup>

- Kalamata è una salopette da lavoro U-Power progettata per offrire massima funzionalità e resistenza. Realizzata in cotone stretch, questa salopette garantisce durata e traspirabilità.
- Salopette da lavoro dotata di una ampia tasca frontale chiusa con velcro e una fettuccia con anello per porta badge. Due tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con velcro, una tasca porta metro e una tasca multifunzionale.
- Bretelle regolabili, vita elasticizzata e doppia regolazione laterale con bottoni.
- Le ginocchia pre-formate sono studiate per adattarsi alla naturale curvatura delle gambe, garantendo un comfort superiore e una maggiore facilità di movimento.
- Battitacco con tessuto di rinforzo anti usura. La robustezza è garantita dalle triple cuciture, mentre la chiusura centrale con zip e bottone sagomato offrono praticità e durata nel tempo.

code WIN338  
LOTTO DA



1 PC  
TAGLIE PER COLORE

code WCY338  
LOTTO DA



10 PCS  
TAGLIE PER COLORE



code WIN338WH  
col. WHITE



# INDUSTRY





TAGLIE: S-5XL

**COMPOSIZIONE**

98% Cotone • 2% Elastane  
• 245 gr/m<sup>2</sup>

- Pola è una tuta intera da lavoro U-Power progettata per offrire massima funzionalità e resistenza. Realizzata in cotone stretch, questa tuta intera garantisce durata e traspirabilità.
- Tuta intera da lavoro dotata di una tasca sul petto chiusa con velcro, una tasca porta penna e una con anello per porta badge. Due tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con velcro, una tasca laterale porta metro e una tasca laterale multifunzionale.
- Vita e polsini elasticizzati.
- Le ginocchia pre-formate sono studiate per adattarsi alla naturale curvatura delle gambe, garantendo un comfort superiore e una maggiore facilità di movimento.
- Battitacco con tessuto di rinforzo anti usura. La robustezza è garantita dalle triple cuciture, mentre la chiusura centrale con zip coperta da pattina con velcri offrono praticità e durata nel tempo.



INDUSTRY



code WIN337  
LOTTO DA



**1 PC**  
TAGLIE PER COLORE

code WCY337  
LOTTO DA



**10 PCS**  
TAGLIE PER COLORE



code WIN337WH  
col. WHITE





# ENJOY



“Comfort, design e stile si uniscono per offrirti la certezza di distinguerti in ogni momento della giornata, dal lavoro al dopo. La massima espressione dell’afterwork, pensata per chi cerca qualità e praticità senza compromessi.”

## STRETCHFABRIC

Tessuto in cotone elasticizzato (98% cotone e 2% elastane). Questo tessuto unisce il comfort del cotone alla funzionalità della fibra elastomerica permettendo di realizzare prodotti comodi, resistenti e altamente traspiranti.





TAGLIE: S-3XL



STRETCH-FABRIC

### COMPOSIZIONE

97% Cotone • 3% Elastane  
• 290 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone da lavoro in cotone elasticizzato**, con effetto consumato e délavé.
- **Due ampie tasche anteriori**, una tasca posteriore con velcro.
- **Tascone laterale multiuso** su gamba sinistra. Chiusura con zip frontale e bottone. Doppio tessuto di rinforzo sulle ginocchia e sulla parte posteriore.
- **Nastro rosso/reflex** su passante tubolare posteriore.
- **Vestibilità slimfit**



code WEY128WB  
col. WESTLAKE BLUE

code WEY128GI  
col. GREY IRON

CE EN ISO 13688

ENJOY

## OCEAN

TAGLIE: S-3XL



### COMPOSIZIONE

97% Cotone • 3% Elastane  
• 200 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone da lavoro** in cotone elasticizzato.
- **Due ampie tasche anteriori**, una tasca posteriore con velcro.
- **Tascone laterale multiuso** su gamba sinistra e taschino su gamba destra. Chiusura con zip frontale e bottone antigraffio. Doppio tessuto di rinforzo sulle ginocchia e sulla parte posteriore.
- **Vestibilità slimfit**

STRETCH-FABRIC



code WEY123BC  
col. BLACK CARBON



code WEY123WB  
col. WESTLAKE BLUE



code WEY123GI  
col. GREY IRON

CE EN ISO 13688





ENJOY



### COMPOSIZIONE

Cotone elasticizzato: 97% Cotone  
• 3% Elastane • 200 gr/m<sup>2</sup>

- **Bermuda Cargo** in cotone elasticizzato.
- **Due ampie tasche anteriori, una tasca posteriore con velcro.**
- **Due ampi tasconi laterali multifunzionali.** Triple cuciture, chiusura con zip frontale e bottone. Doppio tessuto di rinforzo sulla parte posteriore. Nastro rosso/reflex su passante tubolare posteriore.
- **Vestibilità slimfit**



STRETCH FABRIC



code WEY132BC  
col. BLACK CARBON



code WEY132WB  
col. WESTLAKE BLUE



code WEY132GI  
col. GREY IRON

CE EN ISO 13688





TAGLIE: S-3XL

COMPOSIZIONE

97% Cotone • 3% Elastane  
• 200 gr/m<sup>2</sup>



- **Gilet da lavoro in cotone elasticizzato.**  
Due ampie tasche frontali, una tasca multifunzionale sul petto, regolazione con velcro sul fondo.
- **Nastro rosso/reflex** su colletto nella parte posteriore.
- Confezionato in comodo sacchetto di nylon con chiusura a strozzo.



code WEY148BC  
col. BLACK CARBON



code WEY148GI  
col. GREY IRON



code WEY148WB  
col. WESTLAKE BLUE

CE EN ISO 13688

ENJOY



## SNUG

TAGLIE: S-5XL



ENJOY



### COMPOSIZIONE BLACK CARBON / DEEP BLUE / GREY METEORITE

70% Cotone • 30% Poliestere  
Rinforzi antiusura: Polyoxford 300D

### GREY SILVER

58% Cotone • 36% Poliestere • 6% Viscosa  
Rinforzi antiusura: Polyoxford 300D  
310 gr/m<sup>2</sup>

- **Felpa full zip** garzata. Chiusura centrale con zip. Polsini e fondo a costine. Due tasche laterali con zip con fodera in microfibra. Tasca sul petto con zip.
- **Rinforzi antiusura su avambracci, gomiti e spalle.** Inserti in reflex sulle spalle.
- **Nastro rosso/reflex** su colletto nella parte posteriore



code **WEY129BC**  
col. BLACK CARBON



code **WEY129DB**  
col. DEEP BLUE



code **WEY129GM**  
col. GREY METEORITE



code **WEY129GS**  
col. GREY SILVER



## CUSHY

TAGLIE: S-5XL

### COMPOSIZIONE

### BLACK CARBON / DEEP BLUE / GREY METEORITE

70% Cotone • 30% Poliestere  
Rinforzi antiusura: Polyoxford 300D

### GREY SILVER

58% Cotone • 36% Poliestere • 6% Viscosa  
Rinforzi antiusura: Polyoxford 300D  
310 gr/m<sup>2</sup>



- **Felpa a mezza zip garzata.** Colletto alto chiuso da zip. Polsini e fondo a costine. Due tasche laterali con zip.
- **Rinforzi antiusura** su avambracci, gomiti e spalle. Inserti in reflex sulle spalle.
- **Nastro rosso/reflex** su colletto nella parte posteriore.



code **WEY142BC**  
col. BLACK CARBON



code **WEY142DB**  
col. DEEP BLUE



code **WEY142GM**  
col. GREY METEORITE



code **WEY142GS**  
col. GREY SILVER





TAGLIE: S-5XL



## COMPOSIZIONE

BLACK CARBON / DEEP BLUE / GREY METEORITE

70% Cotone · 30% Poliestere

Rinforzi antiusura: Polyoxford 300D

## GREY SILVER

58% Cotone · 36% Poliestere · 6% Viscosa

Rinforzi antiusura: Polyoxford 300D

310 gr/m<sup>2</sup>

- **Felpa girocollo garzata.** Collo, polsini e fondo a costine.
- **Tasca porta accessori/mascherina** su avambraccio sinistro chiusa con zip a scomparsa. Rinforzi antiusura su avambracci, gomiti e spalle. Inserti in reflex sulle spalle.
- **Nastro rosso/reflex** su colletto nella parte posteriore.

code WEY170BC  
col. BLACK CARBONcode WEY170DB  
col. DEEP BLUEcode WEY170GM  
col. GREY METEORITEcode WEY170GS  
col. GREY SILVER

ENJOY

## WARM

TAGLIE: S-4XL



## COMPOSIZIONE

Pile 100% Poliestere

280 gr/m<sup>2</sup>

- **Giacca in pile con zip intera**, 2 tasche, taschino portacellulare sul petto con chiusura zip; parazip con cimosa brandizzata.
- **Inserti in reflex**

code WEY040BC  
col. BLACK CARBONcode WEY040DB  
col. DEEP BLUEcode WEY040GM  
col. GREY METEORITEcode WEY040DG  
col. DARK GREEN

PILE · PILE







TAGLIE: S-4XL

LOTTO DA  
  
 3 PCS  
 TAGLIE PER COLORE

## COMPOSIZIONE

65% Cotone • 35% Poliestere  
 185 gr/m<sup>2</sup>



- **Polo, manica lunga**, in piquet di polycotone. Collo e bordo manica a costine elasticizzate. Collo chiuso da tre bottoni in tono. Fettuccia para-sudore bianca.
- **Tasca porta cellulare/mascherina** sul fianco sinistro con travetta rossa. Nastro rosso/reflex su colletto nella parte posteriore sulla manica destra.



code WEY144BC  
 col. BLACK CARBON



code WEY144DB  
 col. DEEP BLUE



code WEY144GM  
 col. GREY METEORITE

ENJOY

GAP

TAGLIE: S-4XL



## COMPOSIZIONE

65% Cotone • 35% Poliestere



185 gr/m<sup>2</sup>

LOTTO DA  
  
 3 PCS  
 TAGLIE PER COLORE

- **Polo, manica corta**, in piquet di polycotone. Collo e bordo manica a costine elasticizzate. Collo chiuso con 3 bottoni in tono. Fettuccia para-sudore bianca.
- **Tasca porta cellulare/mascherina** sul fianco sinistro con travetta rossa. Nastro rosso/reflex su colletto nella parte posteriore e fondo manica destra.
- **Vestibilità slimfit**



code WEY125BC  
 col. BLACK CARBON



code WEY125DB  
 col. DEEP BLUE



code WEY125GM  
 col. GREY METEORITE



code WEY125GS  
 col. GREY SILVER





ENJOY



**COMPOSIZIONE**  
**BLACK CARBON / DEEP BLUE / DARK GREEN**

100% Cotone  
 145 gr/m<sup>2</sup>

**GREY SILVER / GREY METEORITE**

90% Cotone - 10% Viscosa  
 145 gr/m<sup>2</sup>

LOTTO DA



3 PCS

TAGLIE PER COLORE

- **T-Shirt manica corta** in jersey di cotone. Collo e bordo manica a costine elasticizzate. Fettuccia para-sudore bianca.
- **Tasca porta cellulare/mascherina** sul fianco sinistro con travetta rossa.
- **Nastro rosso/reflex** su fondo manica destra.



code **WEY138BC**  
 col. BLACK CARBON

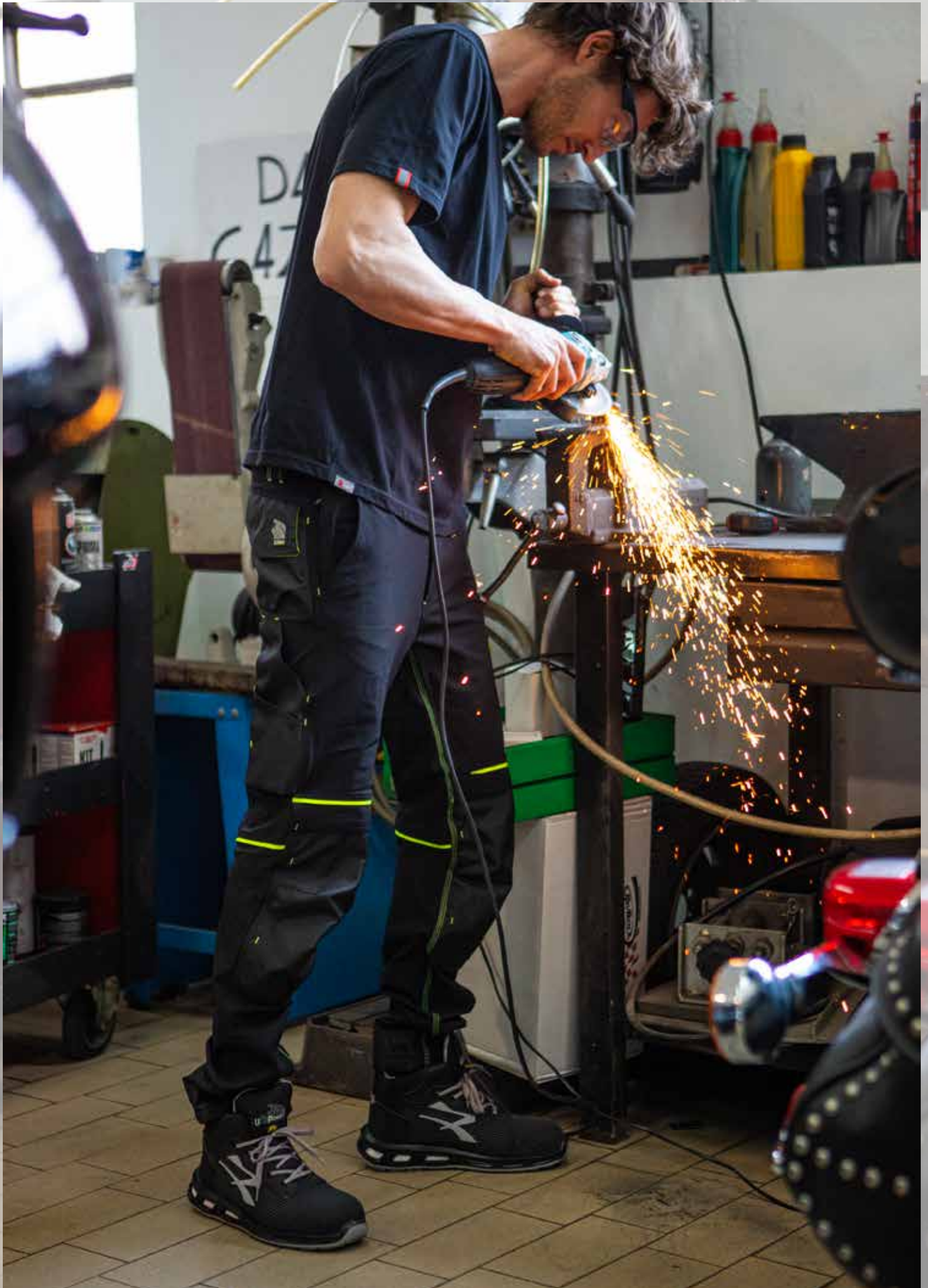
code **WEY138DB**  
 col. DEEP BLUE

code **WEY138GM**  
 col. GREY METEORITE

code **WEY138GS**  
 col. GREY SILVER

code **WEY138DG**  
 col. DARK GREEN







Linea interamente pensata per lei.

I capi della linea donna sono unici per confort, praticità, stile ed un'attenta ricerca alla vestibilità, offrendo così ad ogni donna il capo ideale per vestire la sua giornata lavorativa e non.

# LADY



U-TEX è una membrana in TPU (poliuretano termoplastico): elastica nelle 4 direzioni, leggerissima, ultrasottile, resistente agli oli e ai grassi, assicura ottime caratteristiche di traspirabilità e impermeabilità.



COMBAT è il sistema di rinforzo del tacco del pantalone mediante un apposito materiale antiabrasivo. Protegge il capo dall'usura in ambienti dove gli elementi mettono a dura prova i classici tessuti workwear.



FREE SOUND è stato creato per la praticità nella vita di tutti i giorni. Gli indumenti U-POWER sono dotati di un sistema di silicone morbido che permette agli auricolari di passare nella la giacca dalla tasca interna, garantendo cavi senza grovigli e riducendo i potenziali danni.



U-4 è un tessuto elastico che si muove in 4 direzioni consentendo una piena libertà di movimento. Resistente alla lacerazione e piacevolmente morbido sulla pelle è un tessuto che si muove con il corpo offrendo un alto livello di comfort. Inoltre, asciuga rapidamente, è idrorepellente e altamente traspirante.



Si tratta di una membrana di nuovissima concezione che, grazie a una tecnologia altamente innovativa, assicura protezione al vento, impermeabilità e traspirabilità anche nelle condizioni più estreme.



## ATOM LADY

TAGLIE: XS-3XL

### COMPOSIZIONE

90% Nylon • 10% Elastane  
• 260 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente, morbido sulla pelle, idrorepellente, traspirante, asciuga rapidamente. Dotato di due ampie tasche anteriori, elastico in vita con un sistema innovativo di regolazione a scomparsa.
- **Carrè posteriore** accentuato per una maggior protezione della parte lombare, nastro reflex su passante tubolare posteriore.
- **Tasca laterale porta utensili**, multifunzionale con porta badge a scomparsa, due tasche posteriori di cui una con pattina e una con chiusura di sicurezza a velcro, due **tasche porta ginocchiera** con ingresso facilitato e battitacco tutto in resistente polyoxford 600D.
- **Due tasche**, chiuse con zip in corrispondenza del tascone laterale e della tasca frontale destra.
- **Triple cuciture**. Chiusura centrale e bottone gommato antigraffio. **Zip YKK**.
- **Vestibilità slimfit**



code **WPE145GF**  
col. GREY FUCSIA



code **WPE257BC**  
col. BLACK CARBON



## WORLD LADY TAGLIE: XS-3XL



### COMPOSIZIONE

86% Nylon • 14% Elastane  
• 140 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente, morbido sulla pelle, idrorepellente, traspirante, asciuga rapidamente. Dotato di due ampie tasche anteriori, elastico in vita con un sistema innovativo di regolazione a scomparsa.
- **Carrè posteriore** accentuato per una maggior protezione della parte lombare, nastro reflex su passante tubolare posteriore.
- **Tasca laterale porta utensili**, multifunzionale con porta badge a scomparsa, due tasche posteriori di cui una con pattina e una con chiusura di sicurezza a velcro, battitacco in resistente polyoxford 300D.
- **Due tasche**, chiuse con zip in corrispondenza del tascone laterale e della tasca frontale destra.
- **Triple cuciture**. Chiusura centrale e bottone gommato antigraffio. **Zip YKK**.
- **Vestibilità slimfit**



code **WFU189GF**  
col. GREY FUCSIA



code **WFU258BC**  
col. BLACK CARBON



## MERCURY LADY

TAGLIE:XS-3XL



LADY



### COMPOSIZIONE

86% Nylon •14% Elastane  
•140 gr/m<sup>2</sup>

- **Bermuda in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente, morbido sulla pelle, idrorepellente, traspirante, asciuga rapidamente. Dotato di due ampie tasche anteriori, elastico in vita con un sistema innovativo di regolazione a scomparsa.
- **Carrè posteriore** accentuato per una maggior protezione della parte lombare, nastro reflex su passante tubolare posteriore.
- **Tasca laterale porta utensili**, multifunzionale con porta badge a scomparsa, due tasche posteriori di cui una con pattina e una con chiusura di sicurezza a velcro.
- **Due tasche**, chiuse con zip in corrispondenza del tascone laterale e della tasca frontale destra.
- **Triple cuciture.**
- **Chiusura centrale** e bottone gommato antigraffio.
- **Zip YKK.**
- Vestibilità slimfit

CE EN ISO 13688



code **WFU196GF**  
col. GREY FUCSIA



code **WFU261BC**  
col. BLACK CARBON





## SPOCK LADY

TAGLIE: XS-3XL

## COMPOSIZIONE

**Busto e maniche:** 100D/144F 96% Poliestere,  
4% Elastane Membrana in TPU

• 320 gr/m<sup>2</sup>

**Petto, spalle e cappuccio:** 50D Poliestere pongee with oil press



- **Giacca softshell ibrida** traspirante e antivento estremamente versatile e ideale per chi svolge lavori dinamici in ambienti freddi o medio temperati senza però rinunciare alla libertà di movimento.
- **Chiusura centrale** con zip impermeabile. Cappuccio fisso e regolabile, polsini elasticizzati.
- **Piumino trapuntato** con tecnologia seamless. Fodera interna in nylon e micropile ripstop con stampa serigrafica
- **Dotato di due ampie tasche frontali** chiuse con zip fluo e una tasca sul petto chiusa con zip impermeabile. Due ampie tasche interne.
- **Fondo sagomato** e piping fluo su schiena. Logo U-Power tono su tono.



code **WFU213GF**  
col. GREY FUCSIA

EN 14058 CE EN ISO 13688



## SPACE LADY TAGLIE: XS-3XL

## COMPOSIZIONE

96% poliestere • 4% Elastane  
• 320 gr/m<sup>2</sup>

Membrana U-TEX



- **Giacca in Softshell con membrana U-Tex** che rende il tessuto idrorepellente, traspirante e antivento. Giacca molto comoda e resistente con una fodera interna in morbido micro-fleece fluo.
- **Chiusura centrale con zip impermeabile.** Maniche preformate per vestibilità ottimale, cappuccio regolabile e staccabile, polsini regolabili con velcro e polsino antivento elasticizzato con foro passa-pollice.
- **Dotato di due tasche frontali** chiuse con zip fluo e coulisse antimpigliamento regolabile dall'interno. Una tasca porta cellulare sul petto con tecnologia Free Sound chiusa con zip fluo. Due ampie tasche interne. Tasca supplementare termosaldada su manica sinistra.
- **Fondo sagomato.** Nastro reflex su colletto nella parte posteriore. Logo U-Power tono su tono.



code **WFU187GF**  
col. GREY FUCSIA



code **WFU259BC**  
col. BLACK CARBON



EN 14058 CE EN ISO 13688



## PLUTON LADY

TAGLIE:XS-3XL



LADY



### COMPOSIZIONE

90% Nylon • 10% Elastane  
• 260 gr/m<sup>2</sup>

- **Giacca in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comoda, resistente, morbida sulla pelle, idrorepellente, traspirante, asciuga rapidamente.
- **Dotata di due tasche frontali** e una tasca porta cellulare sul petto chiuse con zip. Due ampie tasche interne.
- **Cappuccio a scomparsa regolabile.** Polsino antivento elasticizzato. Coulisse antimpigliamento regolabile all'interno della tasca.
- **Fondo sagomato.** Nastro reflex su colletto nella parte posteriore.



code **WPE178GF**  
col. GREY FUCSIA



code **WPE262BC**  
col. BLACK CARBON

CE ENISO 13688





# SATURN LADY

TAGLIE: XS-3XL

## COMPOSIZIONE

90% Nylon • 10% Elastane  
• 260 gr/m<sup>2</sup>

- **Gilet in tessuto U-4 (U-Power 4 way stretch)** molto comodo, resistente, morbido sulla pelle, idrorepellente, traspirante, asciuga rapidamente.
- **Dotato di due tasche frontali** e una tasca porta cellulare sul petto chiuse con zip. Due ampie tasche interne.
- **Fondo sagomato.** Nastro reflex su colletto nella parte posteriore.



CE EN ISO 13688



code **WPE181GF**  
col. GREY FUCSIA



code **WPE263BC**  
col. BLACK CARBON



# UNIVERSE LADY

TAGLIE: XS-3XL

## COMPOSIZIONE

96% Poliestere • 4% Elastane  
• 320 gr/m<sup>2</sup>  
Membrana U-TEX



- **Gilet in Softshell con membrana U-Tex** che rende il tessuto impermeabile, traspirante e antivento. Molto comodo e resistente con una fodera interna in morbido micro-fleece fluo e chiusura centrale con zip impermeabile.
- **Dotato di due tasche frontali** chiuse con zip fluo e coulisse antimpigliamento regolabile dall'interno. Una tasca porta cellulare sul petto con tecnologia Free Sound chiusa con zip fluo. Due ampie tasche interne.
- **Fondo sagomato.** Nastro reflex su colletto nella parte posteriore. Logo U-Power tono su tono.



code **WFU188GF**  
col. GREY FUCSIA



code **WFU260BC**  
col. BLACK CARBON



CE EN ISO 13688



## RAINBOW LADY

TAGLIE:XS-3XL



# LADY



### COMPOSIZIONE

- 100% Poliestere
- 310 gr/m<sup>2</sup>

- **Felpa full-zip** con interno in morbido pile. Colletto alto. Chiusura centrale con zip
- **Polsini e fondo** in tessuto elasticizzato. Cappuccio fisso regolabile. Due tasche frontali e una tasca sul petto chiuse con zip.
- **Logo U-Power "testa di leone"** tono su tono applicato su braccio destro.



code **WEY174BF**  
col. BLACK FUCSIA

EN 14058     EN ISO 13688





LADY

code **WEY212GF**  
col. GREY FUCSIA

TAGLIE: XS-3XL

## JUPITER LADY

## COMPOSIZIONE

- 65% Cotone • 35% Poliestere
- 310 gr/m<sup>2</sup>



- **Felpa full zip**, con cappuccio regolabile.
- **Chiusura con zip centrale** impermeabile serigrafata con logo "U-Power".
- **Tasche** applicate con ingresso obliquo.
- **Polsini e fondo** a costine elasticizzate.
- **Inserti** in piping fluo elasticizzato.



LADY

## URANUS LADY TAGLIE: XS-3XL



## COMPOSIZIONE

- 65% Cotone • 35% Poliestere
- 310 gr/m<sup>2</sup>

- **Felpa full zip**
- **Chiusura con zip centrale** impermeabile serigrafata con logo "U-Power".
- **Tasche** applicate con ingresso obliquo.
- **Polsini e fondo** a costine elasticizzate.
- **Inserti** in piping fluo elasticizzato.



LADY

code **WEY243GF**  
col. GREY FUCSIA



## WAY LADY

TAGLIE:XS-3XL



LADY



## COMPOSIZIONE

Tessuto: 95% Cotone • 5% Elastane  
• 180 gr/m<sup>2</sup>

- **Polo**, manica corta, in cotone stretch. Collo chiuso da 3 bottoni.
- **Bordo maniche** e collo a costine con due righe parallele a contrasto.
- **Fettuccia** tergisudore in tono.
- **Spacchi laterali sul fondo**. Ricamo logo U-Power su manica destra.
- Vestibilità slimfit



code **WEY264GF**  
col. GREY FUCSIA





## SCALDACOLLO

ONE SIZE



code **WAC172PF**  
col. PINK FLUO

LOTTO DA  
 **6 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

### COMPOSIZIONE

- 100% Poliestere

- Scaldacollo in pile con regolatori e logo U-Power ricamato.
- Inserti reflex.



# LADY

## ONE

ONE SIZE



COMPOSIZIONE  
100% Acrilico



LOTTO DA  
 **6 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

- Berretto invernale rivestito internamente in Thinsulate®



code **WAC127PF**  
col. PINK FLUO





# HI-LIGHT



La nostra linea di abbigliamento ad alta visibilità garantisce massima sicurezza per chi opera in ambienti dove la visibilità è fondamentale. Realizzati con materiali riflettenti e colori accesi, i nostri capi offrono protezione e comfort. Ideali per i lavori in strade, porti, interporti e aeroporti, assicurano sicurezza senza compromessi.



1

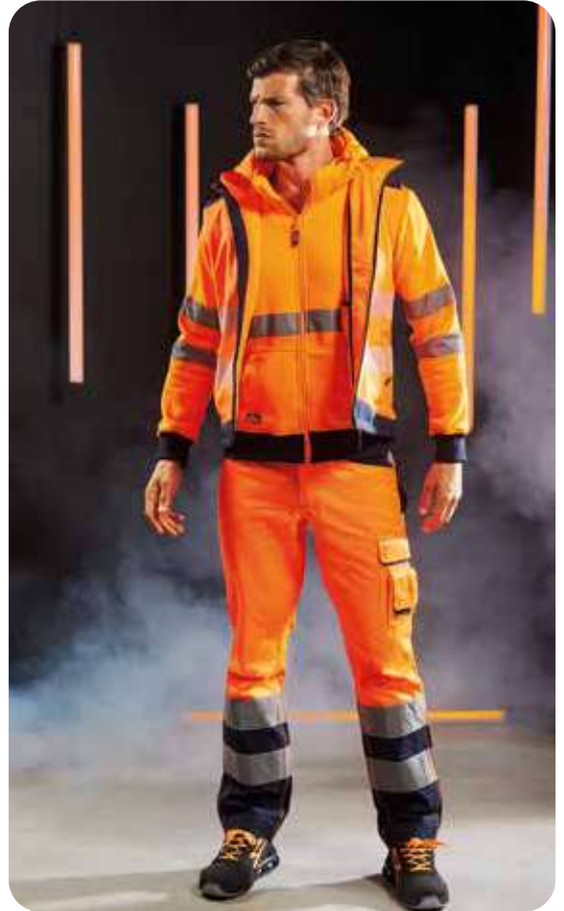


2



3

La norma specifica i requisiti per gli indumenti ad alta visibilità che segnalano visivamente la presenza dell'utilizzatore in condizioni sia di illuminazione diurna che di illuminazione artificiale notturna. La visibilità risulta assicurata dalla combinazione di un tessuto di base fluorescente durante il giorno e un tessuto riflettente durante l'oscurità che permette di classificare i capi in 3 classi di protezione





## SUBU

TAGLIE: S-3XL

### COMPOSIZIONE

300d Polyoxford con rivestimento in tpu

- Fodera: 100% Poliestere
- 160 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone** in tessuto impermeabile e traspirante dotato di 2 ampie tasche anteriori con zip e pattina. Tasca laterale multifunzionale.
- **2 tasche posteriori** con chiusura di sicurezza a velcro, fettuccia porta martello, regolazione in vita con elastico per massimo comfort. Ginocchia preformate con toppe di rinforzo.
- **Apertura zip sul fondo** e ghetta impermeabile. Nastro fluo/reflex.
- **Bande riflettenti** applicate su entrambe le gambe, triple cuciture, struttura del cavallo rinforzata.



code WHL171YF  
col. YELLOW FLUO



code WHL171OF  
col. ORANGE FLUO

EN 342  
CE EN ISO 13688

EN 343  
EN ISO 20471



## RADIANT

TAGLIE: S-4XL



### COMPOSIZIONE

Esterno: 60% Cotone • 40% Poliestere

- 240 gr/m<sup>2</sup>



Interno: fodera in flanella

- 100% Cotone
- 160 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone** con fodera interna in morbida e calda flanella pre-lavata, dotato di 2 ampie tasche anteriori, tasca laterale porta utensili, tasca laterale multifunzionale con portabadge, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro, fettuccia porta martello, vita con elastico per massimo comfort regolabile con velcro.
- **Salva velcri**
- **Ginocchia pre-formate** per un maggior comfort. Nastro fluo/reflex su passante tubolare posteriore.
- **Bande riflettenti** applicate su entrambe le gambe, triple cuciture, struttura del cavallo rinforzata



Interno in morbida flanella



code WHL157YF  
col. YELLOW FLUO



code WHL157OF  
col. ORANGE FLUO



CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





## BEACON

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• 290 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone** dotato di 2 ampie tasche anteriori, tasca laterale porta utensili, tasca laterale multifunzionale con portabadge, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro.
- **Salva velcri**
- **Fettuccia porta martello**, regolazione in vita con elastico per massimo comfort. Ginocchia pre-formate per un maggior comfort.
- **Nastro fluo/reflex** su passante tubolare posteriore.
- **Bande riflettenti** applicate su entrambe le gambe, triple cuciture, struttura del cavallo rinforzata



code **WHL156YF**  
col. YELLOW FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471



## LIGHT

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• 240 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone** dotato di 2 ampie tasche anteriori, tasca laterale porta utensili, tasca laterale multifunzionale con portabadge a scomparsa.
- **2 tasche posteriori** con chiusura di sicurezza a velcro, fettuccia porta martello, vita con elastico per massimo comfort regolabile con velcro.
- **Salva velcri**
- **Ginocchia pre-formate**. Nastro fluo/reflex su passante tubolare posteriore.
- **Bande riflettenti** applicate su entrambe le gambe, triple cuciture, struttura del cavallo rinforzata.



code **WHL155YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL155OF**  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





ROY



code **WHL222YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL222OF**  
col. ORANGE FLUO



code **WHL222RF**  
col. RED FLUO

TAGLIE: XS-4XL

**COMPOSIZIONE**

52% Poliestere, 44% Cotone, 4% Elastane

• 260 gr/m<sup>2</sup>

Tessuto in contrasto: 60% Cotone, 37% Poliestere, 3% Elastane

• 245 gr/m<sup>2</sup>

- **Pantalone** in tessuto stretch dotato di 2 ampie tasche anteriori e una posteriore chiuse con zip.
- **Tasca laterale** a soffietto sul lato sinistro e una tasca laterale verticale sul lato destro.
- **Bande riflettenti** segmentate termosaldate sul fondo
- **Ginocchia preformate.** Nastro fluo/reflex su passante tubolare posteriore.
- **Fondo gamba** con coulisse regolabile. Elastico in vita e bottone antigraffio.
- Si abbina con la giacca Bea e raggiunge la classe 3 della EN ISO 20471

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





MIKY

TAGLIE: S-4XL

## COMPOSIZIONE

96% Poliestere • 4% Elastane

- membrana tpu
- 310 gr/m<sup>2</sup>



- **Giacca in tessuto Softshell**, stretch, traspirante, antivento e idrorepellente.
- **Due ampie tasche frontali chiuse con zip**. Tasca porta cellulare su petto con chiusura zip, cappuccio staccabile con zip, maniche preformate, coulisse antimpigliamento regolabile all'interno della tasca, polsini regolabili con velcro e polsino antivento elasticizzato con buco per il pollice. Fondo sagomato.
- **Strisce riflettenti** termo-applicate su busto e braccia
- Zip YKK

## STRETCH FABRIC



code **WHL169YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL169OF**  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





## GLARE

TAGLIE: S-4XL

## COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• 240 gr/m<sup>2</sup>



- **Giacca** dotata di tasche multifunzionali sul petto con portabadge a scomparsa e tasca porta cellulare
- **2 ampie tasche centrali**, 2 tasche a fondo vita con chiusura di sicurezza in velcro, polsini e fondo vita regolabili con velcro.
- **Bande riflettenti** applicate su busto e maniche, triple cuciture



code **WHL151YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL151OF**  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471

## GLEAM

TAGLIE: S-4XL



## COMPOSIZIONE

60% Cotone • 40% Poliestere  
• 290 gr/m<sup>2</sup>



- **Giacca** dotata di tasche multifunzionali sul petto con portabadge a scomparsa e tasca porta cellulare.
- **2 ampie tasche centrali**, 2 tasche a fondo vita con chiusura di sicurezza in velcro, polsini e fondo vita regolabili con velcro.
- **Bande riflettenti** applicate su busto e maniche, triple cuciture.



code **WHL152OF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL152YF**  
col. YELLOW FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





## BEA

TAGLIE: XS-4XL



### COMPOSIZIONE

52% Poliestere, 44% Cotone, 4% Elastane

• 260 gr/m<sup>2</sup>

Tessuto in contrasto: 60% Cotone, 37% Poliestere,

3% Elastane

• 245 gr/m<sup>2</sup>

- **Giacca** con maniche staccabili in tessuto stretch dotata di due tasche a soffietto sul fondo e una tasca verticale sul petto.
- **Due ampie tasche interne** con sacca in rete.
- **Bande riflettenti** segmentate termosaldate su busto, braccia e spalle.
- **Coulisse** regolabile in vita, polsini regolabili con velcro.
- Si abbina ai pantaloni Roy e raggiunge la classe 3 della EN ISO 20471



code **WHL223OF**  
col. ORANGE FLUO



code **WHL223RF**  
col. RED FLUO  
**EN ISO 20471**

CE EN ISO 13688



## DANY

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

96% Poliestere • 4% Elastane

• membrana tpu

• 320 gr/m<sup>2</sup>



- **Gilet in tessuto Soft Shell** stretch massimo comfort, idrorepellente.
- **Tasca portacellulare** su petto con chiusura zip; coulisse antimpigliamento regolabile dall'interno tasca, fondo sagomato.
- **Bande reflex** segmentate termoapplicate su spalle e busto.



GILET GILET GILET GILET GILET GILET GILET GILET



code **WHL173YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL173OF**  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





## DEFENDER

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

100% Poliestere 300D spalmato PU con cuciture termonastrate  
 Imbottitura: 100% Poliestere  
 Fodera: 100% Nylon



code **WHL161YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL161OF**  
col. ORANGE FLUO

- **Parka anti pioggia** impermeabile e traspirante.
- **Bande riflettenti** applicate su busto, maniche e spalle. 2 ampie tasche frontali sul fondo chiuse con zip, 1 tasca sul petto lato sinistro chiusa con zip idrorepellente e 1 tasca sul petto lato destro chiusa con zip e coperta da pattina e sormontata da 1 tasca porta cellulare.
- **Tasca multimediale** interna con uscita per auricolare tecnologia Free Sound, tasca interna supplementare in rete di nylon.
- **Chiusura centrale** con zip ricoperta da paramontura frontale. Cappuccio regolabile e staccabile. Caldo e confortevole micro-fleece sul colletto.
- **Doppio tessuto di rinforzo su gomiti.** Apertura interna posteriore per agevolare stampe e ricami.

EN 14058 EN 343  
 CE EN ISO 13688 EN ISO 20471



## CRAFTY

TAGLIE: S-4XL



### COMPOSIZIONE

100% Poliestere 300D spalmato PU con cuciture termonastrate



Imbottitura: 100% Poliestere

Fodera: 100% Nylon



- **Bomber anti pioggia** impermeabile e traspirante con maniche staccabili.
- **2 bande riflettenti** applicate su busto, maniche e spalle. 2 ampie tasche frontali sul fondo chiuse con zip, 1 tasca sul petto lato sinistro chiusa con zip e 1 tasca sul petto lato destro chiusa con zip e coperta da pattina.
- **1 tasca porta cellulare.** Cappuccio a scomparsa regolabile.
- **Caldo e confortevole** microfleece sul colletto.
- **Polsini in morbide** e robuste costine elasticizzate
- **Fondo elasticizzato.**



code **WHL158YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL158OF**  
col. ORANGE FLUO

EN 14058 EN 343  
 CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





## BACKER

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

**Esterno:** 100% Poliestere 300D spalmato PU con cuciture termonastrate, rete protettiva interna in rete di nylon

**Interno:** 100% Poliestere 150D, imbottitura 100% poliestere, fodera 100% nylon



- **ESTERNO:** Parka anti pioggia impermeabile e traspirante.
- **Bande riflettenti** applicate su busto, maniche, spalle e polsini. 2 ampie tasche frontali applicate sul fondo chiuse con velcro, 1 tasca sul petto lato sinistro chiusa con zip idrorepellente e 1 tasca sul petto lato destro chiusa con zip e coperta da pattina e sormontata da 1 tasca porta cellulare.
- **Salva velcri**
- **Tasca multimediale** interna con uscita per auricolare tecnologia Free Sound, tasca interna supplementare. Chiusura centrale con zip ricoperta da paramontura frontale.
- **Cappuccio regolabile** e staccabile. Caldo e confortevole micro-fleece sul colletto. Doppio tessuto di rinforzo su gomiti.
- **INTERNO:** Corpetto termico con maniche staccabili.
- Bande riflettenti su busto, maniche e spalle.
- **2 tasche sul fondo** chiuse con zip e una tasca sul petto lato destro chiusa con zip. Polsini e collo in morbide e robuste costine elasticizzate.
- **Chiusura centrale con zip.** Su polsini e collo fettuccia per agganciare il corpetto interno al parka esterno.
- **Si abbina al pantalone Subu e raggiunge la Normativa EN 342**



## "3 IN 1"



code **WHL162YF**  
col. YELLOW FLUO



**ESTERNO**

code **WHL162OF**  
col. ORANGE FLUO

**INTERNO**

EN 342 EN 343  
CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





## MELODY

TAGLIE: S-4XL

## COMPOSIZIONE

100% Poliestere • 280 gr/m<sup>2</sup>

- **Felpa full-zip** con bande riflettenti applicate. Colletto alto.
- **2 Tasche sul fondo.** Chiusura centrale con zip. Polsini e fondo in costine elasticizzato di colore blu.
- **Cappuccio** rimovibile e regolabile.



code **WHL180YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL180OF**  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688

EN ISO 20471

EN 14058





## BOING

TAGLIE: S-4XL



**COMPOSIZIONE**  
100% Poliestere  
• 280 gr/m<sup>2</sup>

- **Giacca** in pile con zip intera, 2 tasche sul fondo, taschino porta cellulare sul petto chiusa con zip.
- **Bande** riflettenti applicate su busto e maniche.

**NUMERO MAX LAVAGGI 50**



code **WHL207YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL207OF**  
col. ORANGE FLUO



CE **EN 14058**  
EN ISO 13688 EN ISO 20471



## SHINE

TAGLIE: S-4XL

LOTTO DA



3 PCS

TAGLIE PER COLORE

**COMPOSIZIONE**  
55% Cotone • 45% Poliestere  
• 180 gr/m<sup>2</sup>



- **Polo maniche lunghe** con bande riflettenti applicate. Collo chiuso da tre bottoni.
- **Fettuccia parasudore**. Spacchetti laterali. Collo con costine parallele a contrasto, chiuso con tre bottoni. La composizione del tessuto garantisce una buona traspirabilità aumentando il comfort.

**NUMERO MAX LAVAGGI 50**



code **WHL199YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WHL199OF**  
col. ORANGE FLUO



CE **EN 13688** EN ISO 20471





## NEON



LOTTO DA  
  
 3 PCS  
 TAGLIE PER COLORE

TAGLIE: S-4XL

## COMPOSIZIONE

55% Cotone • 45% Poliestere  
 • 180 gr/m<sup>2</sup>



- **Polo maniche corte** con bande riflettenti applicate. Collo chiuso da tre bottoni.
- **Fettuccia parasudore.** Spacchetti laterali. Collo con costine parallele a contrasto, chiuso con tre bottoni. La composizione del tessuto garantisce una buona traspirabilità aumentando il comfort.

NUMERO MAX LAVAGGI 50



code **WHL198YF**  
 col. YELLOW FLUO



code **WHL198OF**  
 col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471

## GLITTER

TAGLIE: S-4XL



## COMPOSIZIONE

55% Cotone • 45% Poliestere  
 • 180 gr/m<sup>2</sup>



- **T-Shirt con strisce riflettenti applicate.**
- **Collo e bordo** manica in costine elasticizzate in colore blu. Fettuccia parasudore. La composizione del tessuto garantisce una buona traspirabilità aumentando il comfort.

NUMERO MAX LAVAGGI 50

LOTTO DA



3 PCS  
 TAGLIE PER COLORE



code **WHL197YF**  
 col. YELLOW FLUO



code **WHL197OF**  
 col. ORANGE FLUO



CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





# HI-LIGHT INDUSTRY

NUOVO



Alta visibilità per chi cerca un perfetto equilibrio tra sicurezza e convenienza. Materiali resistenti, comfort e funzionalità uniti alla sicurezza garantita dai colori accesi e dalle bande retroriflettenti il tutto ad un prezzo competitivo. Ideali per i lavori in strade, porti, interporti e aeroporti, assicurano sicurezza senza compromessi.



1



2



3

La norma specifica i requisiti per gli indumenti ad alta visibilità che segnalano visivamente la presenza dell'utilizzatore in condizioni sia di illuminazione diurna che di illuminazione artificiale notturna. La visibilità risulta assicurata dalla combinazione di un tessuto di base fluorescente durante il giorno e un tessuto riflettente durante l'oscurità che permette di classificare i capi in 3 classi di protezione



TAGLIE: S-5XL

### COMPOSIZIONE

80% Poliestere • 20% Cotone  
• 300 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone invernale** in tessuto poliestere/cotone effetto fustagno. Chiusura centrale con zip e bottone gommato antigraffio.
- Pantaloni da lavoro rinforzati con carré posteriore accentuato per una maggior protezione della zona lombare, anello a D in morbido materiale plastico in corrispondenza della tasca laterale e triple cuciture.
- Inserti elasticizzati presenti nel giro vita, garantiscono grande libertà di movimento e comfort prolungato.
- Tessuto preformato in corrispondenza delle ginocchia per agevolare il movimento delle articolazioni.
- Sirius è un pantalone multitasche che assicura grande funzionalità e praticità: due ampie tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con pattina e velcro. Una tasca laterale multifunzionale chiusa con velcro. Tasca porta metro multifunzionale. Il nastro reflex su passante tubolare posteriore assicura maggiore visibilità.
- Il design di questo pantalone da lavoro è arricchito dalla presenza di due bande reflex sotto il ginocchio.

NUMERO MAX LAVAGGI 50

CE EN ISO 13688

EN ISO 20471



code **WHL306**  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY306**  
LOTTO DA



20 PCS

TAGLIE PER COLORE



code **WHL306OF**  
col. ORANGE FLUO

## VEGA

TAGLIE: S-5XL



### COMPOSIZIONE

50% Poliestere • 50% Cotone  
• 220 gr/m<sup>2</sup>



- **Pantalone estivo** in tessuto cotone/poliestere 50/50. Chiusura centrale con zip e bottone gommato antigraffio.
- Pantaloni da lavoro rinforzati con carré posteriore accentuato per una maggior protezione della zona lombare, anello a D in morbido materiale plastico in corrispondenza della tasca laterale e triple cuciture.
- Inserti elasticizzati presenti nel giro vita, garantiscono grande libertà di movimento e comfort prolungato.
- Tessuto preformato in corrispondenza delle ginocchia per agevolare il movimento delle articolazioni.
- Vega è un pantalone multitasche che assicura grande funzionalità e praticità: due ampie tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con pattina e velcro. Una tasca laterale multifunzionale chiusa con velcro. Tasca porta metro multifunzionale. Il nastro reflex su passante tubolare posteriore assicura maggiore visibilità.
- Il design di questo pantalone da lavoro è arricchito dalla presenza di due bande reflex sotto il ginocchio.

NUMERO MAX LAVAGGI 50

code **WHL304**  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY304**  
LOTTO DA



20 PC

TAGLIE PER COLORE



code **WHL304OF**  
col. ORANGE FLUO



CE EN ISO 13688

EN ISO 20471



## ALTAIR

TAGLIE: S-5XL

### COMPOSIZIONE

50% Poliestere • 50% Cotone  
• 220 gr/m<sup>2</sup>



- **Bermuda** in tessuto cotone/poliestere 50/50. Chiusura centrale con zip e bottone gommato antigraffio.
- Bermuda da lavoro rinforzati con carré posteriore accentuato per una maggior protezione della zona lombare, anello a D in morbido materiale plastico in corrispondenza della tasca laterale e triple cuciture.
- Inserti elasticizzati presenti nel giro vita, garantiscono grande libertà di movimento e comfort prolungato.
- Altair è un bermuda multitasche che assicura grande funzionalità e praticità: due ampie tasche anteriori, due tasche posteriori chiuse con pattina e velcro. Una tasca laterale multifunzionale chiusa con velcro. Tasca porta metro multifunzionale. Il nastro reflex su passante tubolare posteriore assicura maggiore visibilità.
- Il design di questo pantalone da lavoro è arricchito dalla presenza di due bande reflex. Ricamo logo "U-Power" su pattina tasca laterale sinistra.

**NUMERO MAX LAVAGGI 50**

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471

code WHL305  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCY305  
LOTTO DA



20 PC

TAGLIE PER COLORE



code WHL305OF  
col. ORANGE FLUO





## CURSA



code **WHL318**  
LOTTO DA



**1 PC**

TAGLIE PER COLORE

code **WCY318**  
LOTTO DA



**10 PCS**

TAGLIE PER COLORE

**TAGLIE: S-5XL**

**COMPOSIZIONE**

100% Poliestere con membrana in tpu  
• 315 gr/m<sup>2</sup>



- Giacca in tessuto Softshell, stretch, traspirante, antivento e idrorepellente.
- Bande riflettenti applicate sul busto e maniche.
- Due ampie tasche frontali sul fondo chiuse con zip, 1 tasca sul petto lato destro chiusa con zip e due ampie tasche interne.
- Chiusura centrale con zip, cappuccio regolabile e staccabile.
- Polsini in tessuto elasticizzato.

**NUMERO MAX LAVAGGI 25**



code **WHL318OF**  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471

## IMAI

**TAGLIE: S-5XL**

**COMPOSIZIONE**

Esterno: 100% Poliestere 300d spalmato PU  
Interno: Imbottitura 100% Poliestere 140 gr/m<sup>2</sup>  
Fodera: 100% nylon



- Giacca imbottita idrorepellente.
- Bande riflettenti applicate sul busto, maniche.
- Due ampie tasche frontali sul fondo chiuse da una zip, una tasca sul petto lato destro chiusa da una zip.
- Chiusura centrale con zip, cappuccio regolabile e staccabile. Polsini in morbide e robuste costine elasticizzate.

**NUMERO MAX LAVAGGI 25**



code **WHL317**  
LOTTO DA



**1 PC**

TAGLIE PER COLORE

code **WCY317**  
LOTTO DA



**10 PCS**

TAGLIE PER COLORE



code **WHL317OF**  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471



HI-LIGHT INDUSTRY

## CHARA

TAGLIE: S-5XL



**COMPOSIZIONE**  
100% Poliestere  
240 gr/m<sup>2</sup>

- Felpa girocollo garzata in poliestere.
- Bande riflettenti applicate su busto e maniche interrotte sui fianchi per un miglior comfort.
- Manica a giro.
- Collo, polsini e fondo in costina elasticizzata e cuciture ribattute.

**NUMERO MAX LAVAGGI 25**

code **WHL320**

LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY320**

LOTTO DA



25 PCS

TAGLIE PER COLORE



code **WHL320OF**  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471



code **WHL319**

LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code **WCY319**

LOTTO DA



25 PCS

TAGLIE PER COLORE

## FELIS

TAGLIE: S-5XL

**COMPOSIZIONE**  
100% Poliestere  
240 gr/m<sup>2</sup>

- Felpa mezza zip garzata in poliestere.
- Bande riflettenti applicate su busto e maniche interrotte sui fianchi per un miglior comfort.
- Manica a giro.
- Polsini e fondo in costina elasticizzata e cuciture ribattute.

**NUMERO MAX LAVAGGI 25**



code **WHL319OF**  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471





TAGLIE: S-5XL

## COMPOSIZIONE

100% Poliestere maglia piqué  
160 gr/m<sup>2</sup>



- Polo manica corta con strisce riflettenti applicate sul busto e sulle maniche
- Colletto in maglia a coste chiuso con tre bottoni
- Fettuccia parasudore
- Tessuto con elevate capacità traspiranti e una resistenza superiore

NUMERO MAX LAVAGGI 25

code WHL308  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCY308  
LOTTO DA



30 PCS

TAGLIE PER COLORE



code WHL308OF  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471

## MIZAR

TAGLIE: S-5XL



## COMPOSIZIONE

100% Poliestere a nido d'ape  
130 gr/m<sup>2</sup>



- T-Shirt con strisce riflettenti applicate sul busto e sulle maniche
- Fettuccia parasudore
- La trama del tessuto a "nido d'ape" garantisce una elevata capacità traspirante e una resistenza superiore

NUMERO MAX LAVAGGI 25

code WHL307  
LOTTO DA



1 PC

TAGLIE PER COLORE

code WCY307  
LOTTO DA



30 PCS

TAGLIE PER COLORE



code WHL307OF  
col. ORANGE FLUO

CE EN ISO 13688 EN ISO 20471



HI-LIGHT INDUSTRY



# SKIN



“Ispirata al dinamismo del mondo dello sport, la linea Skin è progettata per chi cerca performance e comfort senza compromessi. Grazie a fibre innovative e ultraleggere con effetto defaticante, offre la sensazione di una ‘seconda pelle’ che ti protegge e ti supporta, affrontando ogni sfida con stile e forza.”

**COOL MAX**

Tessuto in cotone elasticizzato (98% cotone e 2% elastane). Questo tessuto unisce il comfort del cotone alla funzionalità della fibra elastomerica permettendo di realizzare prodotti comodi, resistenti e altamente traspiranti.



POWERFIT è un tessuto ad alte prestazioni che introduce nel workwear i principi della compressione graduata, garantendo una migliore circolazione sanguigna e favorendo il defaticamento a seguito di sforzi fisici.

**CORDURA**  
F A B R I C

Il processo di produzione tessile Stoney è usato per dare ad un indumento nuovo un colore unico e caratteristico. Il lavaggio tramite le pietre aiuta ad aumentare la morbidezza e la flessibilità del tessuto.





# CURMA

TAGLIE: S/M - L/XL-2XL/3XL

### COMPOSIZIONE

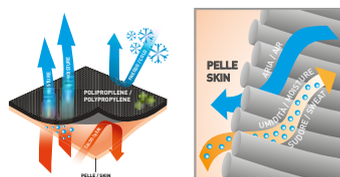
- 57% Polipropilene • 34% Poliamide • 9% Elastane
- 220 gr/m<sup>2</sup>



code WSK139BC  
col. BLACK CARBON



• **Maglia intima termica/tecnica** di derivazione sportiva. La massiccia presenza di polipropilene rende questo articolo leggero, traspirante e allo stesso tempo offre un ottimo isolamento termico. Il polipropilene, antibatterico per natura, abbinato al poliammide rende il tessuto resistente e indeformabile. Infine, l'elevata elasticità fa sì che la maglia vesta molto aderente in modo da ottenere un effetto „seconda pelle“, che risulterà adatto a tutti coloro che operano in ambienti freddi o in condizioni climatiche sfavorevoli.



# CHAMONIX

TAGLIE: S/M - L/XL-2XL/3XL

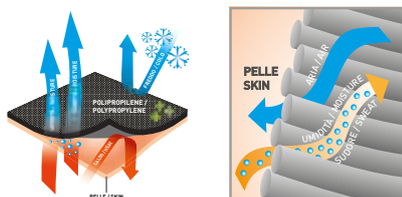


### COMPOSIZIONE

- 57% Polipropilene • 34% Poliamide • 9% Elastane
- 220 gr/m<sup>2</sup>

• **Calzamaglia termica/tecnica di derivazione sportiva.** La massiccia presenza di polipropilene rende questo articolo leggero, traspirante e allo stesso tempo offre un ottimo isolamento termico. Il polipropilene, antibatterico per natura, abbinato al poliammide ci ha permesso di ottenere un tessuto resistente e indeformabile. Infine, l'elevata elasticità fa sì che la maglia vesta molto aderente in modo da ottenere un effetto „seconda pelle“, che risulterà adatto a tutti coloro che operano in ambienti freddi o in condizioni climatiche sfavorevoli.

STRETCH-FABRIC



code WSK140BC  
col. BLACK CARBON



## ALPIN

TAGLIE: S-4XL



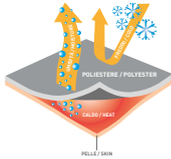
# SKIN



### COMPOSIZIONE

100% Poliestere  
• 130 gr/m<sup>2</sup>

- **Maglia intima termica a manica lunga;** confortevole materiale traspirante e termoregolatore con cuciture piatte e senza etichette per non irritare la pelle.



code **WSK052BC**  
col. BLACK CARBON



## EDELWEISS

TAGLIE: S-4XL

### COMPOSIZIONE

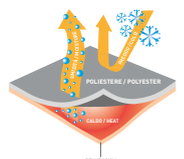
100% Poliestere  
• 130 gr/m<sup>2</sup>



- **Calzamaglia termica** con apertura frontale; confortevole materiale traspirante e termoregolatore con cuciture piatte e senza etichette (per non irritare la pelle).



code **WSK051BC**  
col. BLACK CARBON





code **WSK099DB**  
col. DEEP BLUE

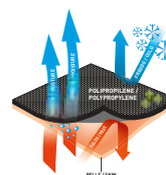
**TAGLIE: S-4XL**

**MAKALU**

**COMPOSIZIONE**

100% Polipropilene  
• 130 gr/m<sup>2</sup>

- **Maglia intima tecnica a manica lunga**, colletto alto con mezza zip, cuciture piatte che non irritano la pelle, trasferimento ottimale dell'umidità per garantire sempre una pelle asciutta.



**ZEBRU**

**TAGLIE: S-4XL**



**COMPOSIZIONE**

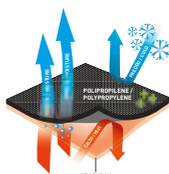
100% Polipropilene  
• 130 gr/m<sup>2</sup>



- **Calz maglia tecnica** con apertura frontale, cuciture piatte che non irritano la pelle, trasferimento ottimale dell'umidità per garantire sempre una pelle asciutta.



code **WSK100DB**  
col. DEEP BLUE



## BOXER

TAGLIE: S-2XL



**COMPOSIZIONE**  
95% Cotone • 5% Elastane

LOTTO DA  
 3 PCS  
TAGLIE PER COLORE

- **Boxer** da uomo in cotone elasticizzato, morbido, resistente ai lavaggi e traspirante.
- Elastico in vita con logo U-Power.



code **WSK284BC**  
col. BLACK CARBON

GUIDA TAGLIE					
TAGLIA	S	M	L	XL	2XL
CIRCONFERENZA VITA	64CM	68CM	72CM	76CM	80CM



code **WSK284DB**  
col. DEEP BLUE



code **WSK284AG**  
col. ASPHALT GREY

## GIADY

ONE SIZE



**COMPOSIZIONE**  
47% Poliestere • 39% Cotone • 12% Poliamide  
• 2% Elastane



code **WSK218VF**  
col. VERDE FLUO

- **Calza tecnica** sviluppata in taglia unica con tecnologia "Memory size".
- Questa tecnologia si ottiene attraverso l'utilizzo di elastomeri con "memoria" che già dal primo utilizzo permettono alla calza di adattarsi alla forma del piede, mantenendola nel tempo anche dopo i lavaggi.
- Realizzata in **materiale traspirante** che ne consente un utilizzo continuativo in situazioni di lavoro dinamico.
- **Plantare in cotone** con proprietà ammortizzanti ad effetto cuscinetto.
- **Cuciture piatte** sotto la punta per aumentarne il comfort e ridurre i rischi di abrasione della pelle.
- **Collareto** a singolo strato anti-torsione e anti-occlusione per assicurare sempre una vestibilità adeguata.



code **WSK218YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WSK218GF**  
col. GREY FUCSIA



code **WSK218OF**  
col. ORANGE FLUO



TAGLIE: S (36-39) - M (40-43) L(44-47)

**COMPOSIZIONE**

52% Poliestere • 23% Nylon • 17% Polipropilene  
• 8% Elastane



ZENITH SKIN S



code **WSK316VF**  
col. VERDE FLUO

**BLOW**

TAGLIE: S (36-39) - M (40-43) L(44-47)

**COMPOSIZIONE**

52% Poliestere • 23% Nylon • 17% Polipropilene  
• 8% Elastane



- **Calza media da lavoro tecnica** con fasce stretch multidimensionali a compressione graduata **tecnologia PowerFit** per un'ottima termoregolazione e con proprietà defaticanti che favoriscono la corretta circolazione del sangue
- Fasce di sostegno per le caviglie
- Canali di ventilazione in polipropilene per un'ottima traspirabilità
- Cuciture piatte sotto la punta per maggior comfort
- Tallone e punta rinforzati antiusura.



code **WSK311VF**  
col. VERDE FLUO



code **WSK311YP**  
col. YELLOW PEPITA



code **WSK311OF**  
col. ORANGE FLUO



## FROST

TAGLIE: S (36-39) - M (40-43) L(44-47)



## COMPOSIZIONE

95% Poliestere • 5% Elastane

1 LOTTO

= 2 PAIA



- **Calza lunga da lavoro** con proprietà termiche.
- Il tessuto tecnico permette al piede di rimanere sempre caldo e asciutto durante le stagioni più fredde e umide
- Fascia di sostegno per le caviglie, cuciture piatte sotto la punta per maggior comfort.
- Tallone e punta rinforzati antiusura.

code WSK315BC  
col. BLACK CARBON

## STURDY

TAGLIE: S (36-39) - M (40-43) L(44-47)

1 LOTTO

= 2 PAIA



## COMPOSIZIONE

• 38% Poliestere coolmax • 38% Cotone  
• 13% Nylon • 9% Cordura • 2% Elastane



- **Calza media da lavoro tecnica** con fasce stretch multidimensionali a compressione graduata tecnologia PowerFit per un'ottima termoregolazione e con proprietà defaticanti che favoriscono la corretta circolazione del sangue
- Fasce di sostegno per le caviglie
- Canali di ventilazione in polipropilene per un'ottima traspirabilità
- Cuciture piatte sotto la punta per maggior comfort.
- Tallone e punta in Cordura® per garantire una durata maggiore nel tempo.

code WSK312BC  
col. BLACK CARBON

## CHIPPER

TAGLIE: S (36-39) - M (40-43) L(44-47)



## COMPOSIZIONE

38% Poliestere coolmax • 38% Cotone • 19% Nylon  
• 5% Elastane



code **WSK310VF**  
col. VERDE FLUO



code **WSK310YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WSK310GI**  
col. GREY IRON

## BALMY

TAGLIE: S (36-39) - M (40-43) L(44-47)



## COMPOSIZIONE

• 55% Poliestere • 40% Nylon • 5% Elastane



- **Calza corta traspirante** da lavoro dal design innovativo
- Il tessuto tecnico combinato ad una speciale lavorazione del tessuto garantiscono una ventilazione extra, permettono al piede di rimanere sempre asciutto e fresco anche durante le stagioni più calde.
- Cuciture piatte sotto la punta per maggior comfort.
- Tallone e punta rinforzati antiusura



code **WSK309VF**  
col. VERDE FLUO



code **WSK309GI**  
col. GREY IRON



code **WSK309YF**  
col. YELLOW FLUO



# ACCESSORI

## GUANTI U-POWER

PAG. 301

La Linea U-power gloves offre protezione e  
tecnicità in ogni contesto senza tralasciare il  
massimo comfort.

## CASCHI U-POWER

PAG. 326

Casco da lavoro leggero e molto comodo con  
barra multifunzione che protegge da detriti,  
sole, vento e pioggia.

## LINEA PLUS

PAG. 332

Gli accessori che fanno la differenza.

# GUANTI U-POWER

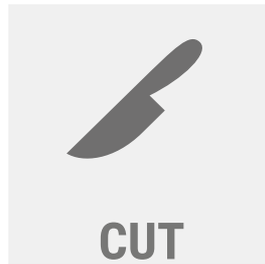


In foto Gerard Butler,  
testimonial internazionale  
di U-Power, indossa  
guanti U-POWER FLEX

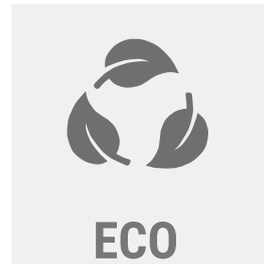
# La Gamma completa U-Power per la protezione delle mani



GUANTI DA LAVORO  
MULTI UTILIZZO



PROTEZIONE AL TAGLIO



GUANTI ECO GREEN



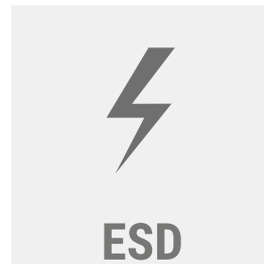
GUANTI PROTETTIVI  
ALIMENTARI



PROTEZIONE TERMICA

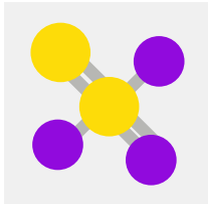


GUANTI CON MASSIMA  
PRESA



GUANTI  
ANTISTATICI

## Le nostre Tecnologie



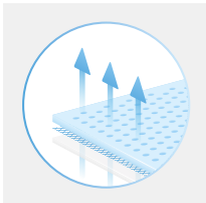
**Na<sub>2</sub> Technology** migliora la presa, è durevole e resistente all'olio. È stato formulato per morbidezza, elasticità e resilienza anche contro le temperature fredde.



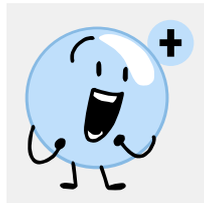
**D-TECH** è la combinazione di scelte di materiali leggeri e sottili che donano al guanto aderenza, protezione e Second Skill Feeling



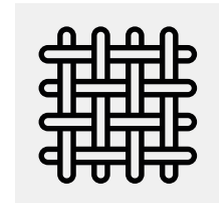
La tecnologia in nanoschiuma di nitrile **U-Bubble** utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.



La spalmatura in **PU-FOAM** garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.



La tecnologia in nanoschiuma di nitrile **U-BUBBLE PLUS** non si irrigidisce né si crepa al freddo e ha una resistenza al freddo fino a -20 gradi. Inoltre è traspirante ed elastica.



**SGF TECH** permette al guanto di avere una protezione al taglio pur non avendo al suo interno fibre di vetro e di acciaio, evitando irritazioni della pelle durante il suo utilizzo.



**W-LITE NITRILE** è una nano schiuma ultrasottile, estremamente traspirante. Il Tungsteno inserito nel guanto garantisce sicurezza e protezione dai tagli.

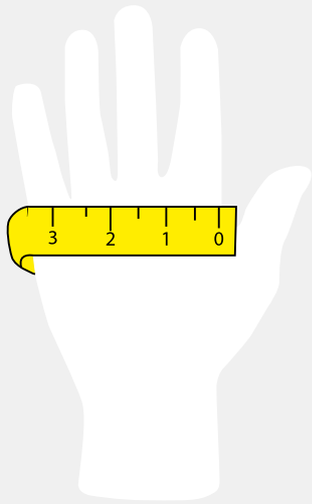
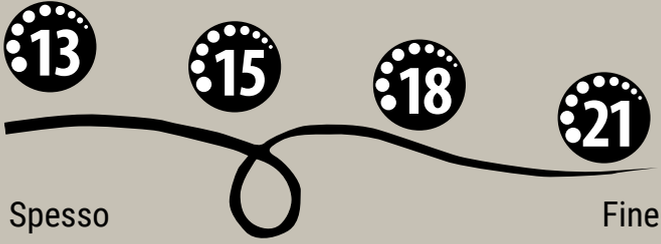


**U-BUBBLE GREEN** contiene l'11% di nitrile riciclato U-BUBBLE, non si irrigidisce né si crepa al freddo. Raggiunge oltre 30.000 cicli di abrasione

# U-POWER | GUANTI

## Guida alla taglia del guanto

### Filato a maglia



### Guida di misura

Misurate la circonferenza della mano all'altezza del polso utilizzando un metro a nastro. La tabella delle taglie affianco spiega quale taglia del guanto si adatta meglio.

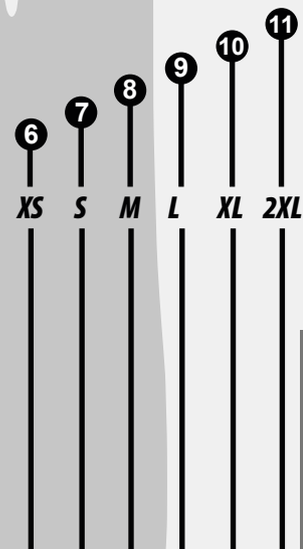
### Guanto e tabella taglie per standard EN420

Taglia mano	6	7	8	9	10	11
Circonferenza palmo (mm)	152	178	203	229	254	279
Lunghezza mano (mm)	160	171	182	192	204	215
Lunghezza minima guanto (mm)	220	230	240	250	260	270
Circonferenza palmo (inches)	6"	7"	8"	9"	10"	11"
Lunghezza mano (inches)	6-6 <sup>1/2</sup>	6 <sup>1/2</sup> -7	7-7 <sup>1/2</sup>	7 <sup>1/2</sup>	8	8 <sup>1/2</sup>
Lunghezza minima guanto (inches)	8 <sup>1/2</sup>	9	9 <sup>1/2</sup>	9 <sup>1/2</sup> -10	10-10 <sup>1/2</sup>	10 <sup>1/2</sup> -11
Taglia guanto	XS 6	S 7	M 8	L 9	XL 10	XXL 11
Codice colore U-Power del polsino						

### Sceita della taglia corretta del guanto



Poggiate la mano destra sul diagramma nella linea tra il dito pollice e l'indice. La linea più vicina al lato destro della vostra mano indica la taglia con la migliore vestibilità del guanto.



## Norme europee per la protezione delle mani

### GUANTI DI PROTEZIONE: REQUISITI GENERALI

EN 420 2003 + A1:2009

Questo standard definisce i requisiti per i guanti in termini di design, costruzione, pulizia, istruzioni, proprietà elettrostatiche, taglie, destrezza, trasmissione e assorbimento vapore acqueo con marchiature e informazioni.

### GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO I RISCHI MECCANICI - EN 388

Negli ultimi anni, i cambiamenti nel processo di fabbricazione dei guanti protettivi hanno fatto sì che il metodo ben collaudato di test di protezione delle mani (EN388:2003), e in particolare il test per valutare la protezione al taglio, non vada più bene. Mentre il vecchio sistema EN388:2003 con il sistema di numerazione da 1 a 5 era facilmente comprensibile, lo sviluppo di nuovi materiali resistenti al taglio combinato con una spinta dall'industria per fornire il massimo livello di protezione possibile ha reso necessario rivedere il metodo per testare la protezione delle mani.

La EN388:2016+A1:2018 richiede di aggiornare la norma e, facendo questo, sono stati revisionati 2 test (abrasione e taglio) e sono stati inclusi 2 nuovi test (resistenza al taglio TDM e resistenza all'urto).

Le norme EN388:2003 specificano l'aggressione fisica e meccanica causata dall'abrasione, taglio delle lame, strappo e foratura. L'EN388:2016+A1:2018 aggiorna lo standard esistente con questo nuovo metodo di prova per abrasione, taglio TDM e resistenza agli urti. EN ISO 13997:1999 (test TDM) registra risultati tagliati come valore Newton - la forza della lama sul materiale del guanto necessaria per tagliare il materiale 20 mm. I risultati sono rappresentati su una scala A-F.

EN388:2016+A1:2018



#### REQUISITI

##### LIVELLO DI PERFORMANCE P

###### Resistenza all'impatto

Proprietà di resistenza anti impatto 5J

##### LIVELLO DI PERFORMANCE A-F

###### Resistenza del taglio TDM

(test di taglio TDM) Misura il carico medio per ottenere il momento di taglio

##### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

###### d: RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE

Forza richiesta per perforare il campione con un chiodo standard

##### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

###### c: RESISTENZA ALLO STRAPPO

Forza massima necessaria a strappare il campione

##### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-5

###### b: RESISTENZA AL TAGLIO DA LAMA: (prova di taglio)

Numero di cicli necessari per tagliare il campione a velocità costante

##### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

###### a: RESISTENZA ALL'ABRASIONE

Numero di cicli richiesti per danneggiare il campione a velocità costante

EN 388	Livello 1	Livello 2	Livello 3	Livello 4	Livello 5
Resistenza all'abrasione (numero di cicli)	100	500	2,000	8,000	-
Resistenza al taglio da lama (indice) Metodo di test a colpi	1.2	2.5	5	10	20
Resistenza allo strappo (N)	10	25	50	75	-
Resistenza alla perforazione (N)	20	60	100	150	-

EN ISO 13997:1999 TDM	Livello A	Livello B	Livello C	Livello D	Livello E	Livello F
Livelli di prova resistenza al taglio TDM (N)	2	5	10	15	22	30

### GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO RISCHI TERMICI (Calore e/o fuoco) EN 407:2004 e EN 407:2020

Questo standard specifica il grado di performance dei guanti contro calore e fuoco. Il pittogramma utilizza 6 numeri:

EN407:2004



#### REQUISITI

3 2 1 X X X

Grandi proiezioni di metallo fuso

Piccoli spruzzi di metallo fusi

Calore radiante

Calore convettivo

Calore per contatto

Comportamento al fuoco

Il segno X, al posto del numero, indica che il guanto non è progettato per l'uso a cui si riferisce la prova corrispondente.

EN407:2020



#### REQUISITI

3 2 1 X X X

Grandi quantità di liquido fuso

Piccoli spruzzi di fuso

Calore radiante

Calore convettivo

Calore per contatto

Diffusione limitata della fiamma

Il segno X, al posto del numero, indica che il guanto non è progettato per l'uso a cui si riferisce la prova corrispondente.

EN407:2020



#### REQUISITI

X 2 X X X X

Grandi quantità di liquido fuso

Piccoli spruzzi di fuso

Calore radiante

Calore convettivo

Calore per contatto

Diffusione limitata della fiamma

Il segno X, al posto del numero, indica che il guanto non è progettato per l'uso a cui si riferisce la prova corrispondente.

#### B: RESISTENZA AL CONTATTO COL CALORE PER 15 SECONDI

LIVELLO DI PERFORMANCE	TEMPERATURA DI CONTATTO (°C)	TEMPO DI SOGLIA (SECONDO)
1	100°C	≥15s
2	250°C	≥15s
3	350°C	≥15s
4	500°C	≥15s



## EN 16350:2014 Guanti protettivi: proprietà elettrostatiche

Questa norma europea specifica un metodo di prova per le proprietà elettrostatiche dei guanti. Il test migliora la EN1149 in quanto richiede una resistenza verticale inferiore a  $1,0 \times 10^8$  ohm. I guanti testati secondo la norma EN16350:2014 possono essere utilizzati in aree in cui potrebbe esserci un maggiore rischio di esplosione, come in una raffineria.



## IEC 61340-5-1:2016 Protezione dei dispositivi elettronici dai fenomeni elettrostatici: requisiti generali

Questa norma specifica un metodo di prova per i DPI utilizzati in aree ad alta sensibilità in cui una carica elettrostatica può potenzialmente causare danni a componenti delicati come circuiti elettrici e microchip. I guanti della linea U-Power ESD sono stati testati per entrambe le norme.

EN511:2006



## Guanti anti freddo EN 511:2006

Lo standard europeo specifica i requisiti e metodi di test per i guanti che proteggono dal freddo fino a  $-50^{\circ}\text{C}$ . Questo tipo di freddo può essere dovuto alle condizioni climatiche o all'attività industriale.

### REQUISITI

LIVELLO DI PERFORMANCE 0-1

c: PENETRAZIONE ALL'ACQUA

LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

b: RESISTENZA AL FREDDO DA CONTATTO

LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

a: RESISTENZA AL FREDDO CONVETTIVO

3 3 1



## CE Foodsafe MOCA

Il Regolamento quadro (CE) 1935/2004 prevede che i materiali o oggetti destinati a contatto con gli alimenti non devono:

- costituire un pericolo per la salute umana;
  - comportare una modifica inaccettabile della composizione dei prodotti alimentari;
  - comportare un deterioramento delle loro caratteristiche organolettiche.
- Tutti questi materiali o oggetti devono essere marcati con lo specifico simbolo che ne attesta l'idoneità al contatto con gli alimenti.



## EN 12477:2001+A1:2005 Guanti di protezione per saldatori

La norma europea EN 12477:2001+A1:2005 si applica ai guanti protettivi da utilizzare per saldatura manuale, taglio e processi analoghi e stabilisce dei requisiti minimi di protezione in base agli standard delle norme EN 420, EN 388 e EN 407. I guanti per la saldatura vengono classificati in due sottocategorie: Tipo A e Tipo B.

TIPO A: per gli altri processi di saldatura

TIPO B: quando è richiesta elevata destrezza, per esempio per operazioni di saldatura TIG (Tungsten Inert Gas).



### Livelli di prestazione per una diffusione limitata della fiamma

Livello di prestazione	Dopo il tempo di fiamma S	Dopo il tempo di bagliore S
1	$\leq 15$	nessun requisito
2	$\leq 10$	$\leq 120$
3	$\leq 3$	$\leq 25$
4	$\leq 2$	$\leq 5$

### Livelli di prestazione per il calore convettivo

Livello di prestazione	Indice di trasferimento del calore HTI S
1	$\geq 4$
2	$\geq 7$
3	$\geq 10$
4	$\geq 18$

### Livelli di prestazione per il calore radiante

Livello di prestazione	Trasferimento di calore $t_{24}$ S
1	$\geq 7$
2	$\geq 20$
3	$\geq 50$
4	$\geq 95$

### Livelli di prestazione per il test di piccoli spruzzi di metallo fuso

Livello di prestazione	Numero di gocce
1	$\geq 10$
2	$\geq 15$
3	$\geq 25$
4	$\geq 35$

### Livelli di prestazione per il test di grandi quantità di metallo fuso

Livello di prestazione	Ferro fuso g
1	30
2	60
3	120
4	200



# Protezione Meccanica

I guanti di protezione meccanica sono progettati per proteggere le mani da rischi fisici come abrasioni, urti o schiacciamenti, ma non offrono una protezione specifica contro i tagli.

Solitamente realizzati con materiali come pelle, gomma o tessuti resistenti, questi guanti sono ideali per ambienti di lavoro dove il rischio di taglio non è significativo, ma è necessario proteggere le mani da danni più generali.

Vengono usati in lavori che richiedono resistenza alla fatica e alla pressione, come in edilizia o manutenzione.



SCOPRI LA COLLEZIONE  
**PROTEZIONE MECCANICA**





## VALZER



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE NERO

FODERA: POLIESTERE NERO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 13 aghi
- **Attività di utilizzo:** logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Oeko Tex certifica la totale assenza di materiali nocivi e tossici per la pelle.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020 EN388



X1XXXX



3121X

Oeko -Tex®  
Standard 100

LOTTO DA

code GUG00022  
col. GRIGIO / NERO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14422  
col. GRIGIO / NERO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



## GRIZZLY



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE GRIGIO

FODERA: POLIESTERE GRIGIO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 13 aghi
- **Attività di utilizzo:** logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Oeko Tex certifica la totale assenza di materiali nocivi e tossici per la pelle.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020 EN388



X1XXXX



3121X

Oeko -Tex®  
Standard 100

LOTTO DA

code GUG00027  
col. GRIGIO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14427  
col. GRIGIO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## IGLOO



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE GRIGIO

FODERA: POLIESTERE BIANCO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 13 aghi
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Oeko Tex certifica la totale assenza di materiali nocivi e tossici per la pelle.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020 EN388



X1XXXX



3121X

Oeko-Tex®  
Standard 100

LOTTO DA

code GUG00028  
col. GRIGIO / BIANCO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14428  
col. GRIGIO / BIANCO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



## U-POWER FIT



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FLAT

FODERA: NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro rischi meccanici e termici.
- Destrezza livello 5
- Palmo in nitrile traspirante ed elasticizzato.
- Guanti leggeri e resistenti all'abrasione che proteggono con una durata eccezionale.
- Eccellente Grip
- Finezza: 13
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



3121X



Oeko-Tex®  
Standard 100

LOTTO DA

code GUG00003  
col. BIANCO / GRIGIO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14403  
col. BIANCO / GRIGIO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## MERENGUE



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NA<sub>2</sub> TECHNOLOGY  
 FODERA: NYLON SPANDEX  
 TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Na<sub>2</sub> Technology migliora la presa, è durevole e resistente all'olio. È stato formulato per morbidezza, elasticità e resilienza anche contro le temperature fredde.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4121X



Oeko-Tex®  
Standard 100



code GUG00026  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14426  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



## U-POWER FLEX



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM  
 FODERA: NYLON E SPANDEX  
 TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- Destrezza livello 5
- Palmo traspirante in Nano schiuma di nitrile elasticizzato, offre comfort e protezione per tutto il giorno, oltre a mantenere le mani fresche e asciutte.
- Eccellente resistenza all'abrasione
- Ottimo grip
- Finezza: 15
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4121X



Oeko-Tex®  
Standard 100

code GUG00001  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14401  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## U-POWER FLEX



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM

FODERA: NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S=7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- Destrezza livello 5
- Palmo traspirante in Nano schiuma di nitrile elasticizzato, offre comfort e protezione per tutto il giorno, oltre a mantenere le mani fresche e asciutte.
- Eccellente resistenza all'abrasione
- Ottimo grip
- Finezza: 15
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4121X



Oeko-Tex®  
Standard 100



## U-POWER ICON



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE SANDY

FODERA: NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S=7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- Destrezza livello 5
- Palmo in Nano schiuma di nitrile traspirante ed elasticizzato
- Finezza: 15
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4121X



Oeko-Tex®  
Standard 100

LOTTO DA

code GUG00005  
col. GIALLO FLUO / NERO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14405  
col. GIALLO FLUO / NERO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG00002  
col. GIALLO FLUO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14402  
col. GIALLO FLUO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## FLYNT



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM NERO

FODERA: NYLON E SPANDEX NERO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Resistenza all'abrasione +15.000 cicli superiore alla norma
- Rinforzo rosso tra pollice e indice per una durata maggiore
- D-TECH è la combinazione di scelte di materiali leggeri e sottili che donano al guanto aderenza, protezione e Second Skill Feeling
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	ROSSO
8	12	144	GIALLO
9	12	144	MARRONE
10	12	144	NERO
11	12	144	VERDE

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4121A



Oeko-Tex®  
Standard 100



LOTTO DA

LOTTO DA

code GUG00007  
col. ROSSO / NERO



12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14407  
col. ROSSO / NERO



144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



## LOVE



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM NERO

FODERA: NYLON E SPANDEX NERO

TAGLIE: XS= 6, S= 7, M=8

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Resistenza all'abrasione +15.000 cicli superiore alla norma
- Rinforzo fucsia tra pollice e indice per una durata maggiore
- D-TECH è la combinazione di scelte di materiali leggeri e sottili che donano al guanto aderenza, protezione e Second Skill Feeling
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
6	12	144	FUCSIA
7	12	144	ROSSO
8	12	144	GIALLO

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4121A



Oeko-Tex®  
Standard 100



LOTTO DA

LOTTO DA

code GUG00006  
col. FUCSIA / NERO



12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14406  
col. FUCSIA / NERO



144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## KALIX



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE GREEN

FODERA: POLIESTERE E SPANDEX 100% RICICLATO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Resistenza all'abrasione +30.000 cicli superiore alla norma
- Rinforzo nero tra pollice e indice per una durata maggiore
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- U-BUBBLE GREEN contiene l'11% di nitrile riciclato U-BUBBLE, non si irrigidisce né si crepa al freddo. Raggiunge oltre 30.000 cicli di abrasione
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4131A



Oeko-Tex® Standard 100



code GUG00012  
col. VERDE / NERO

LOTTO DA

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14412  
col. VERDE / NERO

LOTTO DA

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



## KUMBA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FLAT

FODERA: NYLON E SPANDEX GRIGIO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- Resistenza all'abrasione +8.500 cicli superiore alla norma
- Rinforzo arancione tra pollice e indice per una durata maggiore
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Inserti sul palmo per un eccellente grip
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4121A



Oeko-Tex® Standard 100

code GUG00013  
col. ARANCIO / GRIGIO

LOTTO DA

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14413  
col. ARANCIO / GRIGIO

LOTTO DA

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## PIKA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU

FODERA: POLIESTERE E FIBRA DI CARBONIO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 13 aghi
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, pesca, automotive
- Le fibre di carbonio facilitano la dissipazione dell'elettricità antistatica causata dall'attrito di due corpi.
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



3131X

EN16350:2014



Oeko-Tex® Standard 100



## LAPIS



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM

FODERA: NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- D-TECH è la combinazione di scelte di materiali leggeri e sottili che donano al guanto aderenza, protezione e Second Skill Feeling
- Attività di utilizzo: idoneo per il contatto alimentare
- Contatto alimentare
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



3121A



Oeko-Tex® Standard 100



LOTTO DA

code GUG00014  
col. GRIGIO / BIANCO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14414  
col. GRIGIO / BIANCO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG00015  
col. GRIGIO / AZZURRO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14415  
col. GRIGIO / AZZURRO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



# Antitaglio in Poliuretano

I guanti antitaglio in poliuretano offrono protezione dai tagli grazie a fibre resistenti e una spalmatura sottile che garantisce alta destrezza.

La spalmatura in poliuretano garantisce aderenza e resistenza all'abrasione, senza compromettere la sensibilità e il comfort.

Ideali per lavori che richiedono precisione, come la lavorazione di piccole parti.



SCOPRI LA COLLEZIONE  
**ANTITAGLIO IN POLIURETANO**





## SAMBA



CUT B

### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU-FOAM

FODERA: NYLON E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio B con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- La spalmatura in PU-FOAM garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42B



Oeko-Tex®  
Standard 100



## TANGO



CUT C

### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU-FOAM

FODERA: NYLON E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio C con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 13 aghi
- La spalmatura in PU-FOAM garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42C



Oeko-Tex®  
Standard 100



LOTTO DA

code GUG00018  
col. GRIGIO / VERDE

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14418  
col. GRIGIO / VERDE

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG00019  
col. GRIGIO / GIALLO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14419  
col. GRIGIO / GIALLO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## BACHATA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU-FOAM

FODERA: NYLON E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio D con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 13 aghi
- La spalmatura in PU-FOAM garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42D



Oeko-Tex®  
Standard 100



## SALSA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU-FOAM

FODERA: NYLON E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio F con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 13 aghi
- La spalmatura in PU-FOAM garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42F



Oeko-Tex®  
Standard 100



LOTTO DA

code GUG00020  
col. ARANCIO / GRIGIO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14420  
col. ARANCIO / GRIGIO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG00021  
col. GRIGIO / ROSSO

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14421  
col. GRIGIO / ROSSO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





# Antitaglio in Nitrile

I guanti antitaglio con spalmatura in nitrile offrono resistenza ai tagli, e abrasioni garantendo anche una buona aderenza e destrezza.

La spalmatura in nitrile offre inoltre un'eccellente resistenza a oli, solventi e abrasioni, oltre a garantire una lunga durata.

Sono leggeri, traspiranti e durevoli, ideali per ambienti di lavoro ad alto rischio, come meccanica, edilizia e manutenzione.



SCOPRI LA COLLEZIONE  
**ANTITAGLIO IN NITRILE**





## U-POWER HIGH



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE TECHNOLOGY

FODERA: GRAFENE, NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio B con protezione contro i rischi meccanici e termici
- Destrezza livello 5, finezza: 13, protegge dai raggi UV-A e UV-B
- Termoregolatore, neutralizzatore di odori, proprietà batteriostatiche
- Rinforzo tra pollice e indice per una durata prolungata del guanto.
- La tecnologia in nanoschiuma di nitrile U-Bubble utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42B



Oeko-Tex®  
Standard 100



LOTTO DA

code GUG00004  
col. GRIGIO / NERO



12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14404  
col. GRIGIO / NERO



144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



## ATLAS



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE PLUS

FODERA: NYLON, SPANDEX E HPPE GRIGIO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio C con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 21 aghi aumentano la destrezza, migliore vestibilità e leggerezza
- La tecnologia in nanoschiuma di nitrile U-BUBBLE PLUS non si irrigidisce né si crepa al freddo e ha una resistenza al freddo fino a -20 gradi. Inoltre è traspirante ed elastica. Resistenza all'abrasione +25.000 cicli tre volte superiore a qualsiasi guanto
- Rinforzo arancione tra pollice e indice per una durata maggiore
- Attività di utilizzo: industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive, idoneo per contatto alimentare
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42C



Oeko-Tex®  
Standard 100



LOTTO DA

code GUG00009  
col. ARANCIO / GRIGIO



12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14409  
col. ARANCIO / GRIGIO



144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## RUMBA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE TECHNOLOGY

FODERA: NYLON, SPANDEX E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio C con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 18 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- La tecnologia in nanoschiuma di nitrile U-Bubble utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.
- Attività di utilizzo: industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42C



Oeko-Tex® Standard 100



LOTTO DA

code GUG00023  
col. GRIGIO / GIALLO

LOTTO DA



12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14423  
col. GRIGIO / GIALLO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



## JASPER



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE MICRO FOAM ULTRA RESISTENTE

FODERA: SGF TECH

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio D con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 18 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- Rivestimento progettato per incanalare i liquidi
- Rinforzo verde tra pollice e indice per una durata maggiore
- Attività di utilizzo: industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive, idoneo per contatto alimentare
- SGF TECH permette al guanto di avere una protezione al taglio pur non avendo al suo interno fibre di vetro e di acciaio, evitando irritazioni della pelle durante il suo utilizzo
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42D



Oeko-Tex® Standard 100



LOTTO DA

code GUG00010  
col. VERDE / GRIGIO

LOTTO DA



12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14410  
col. VERDE / GRIGIO

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## POLKA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE TECHNOLOGY

FODERA: NYLON, SPANDEX E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio D con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 18 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- La tecnologia in nanoschiuma di nitrile **U-Bubble** utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.
- **Attività di utilizzo:** industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive
- **Polsino confortevole** in Nylon elasticizzato.
- **Touchscreen** compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42D



Oeko-Tex®  
Standard 100



code GUG00024  
col. GRIGIO / ARANCIO

LOTTO DA



12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14424  
col. GRIGIO / ARANCIO

LOTTO DA



144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



## KAI



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: W-LITE NITRILE

FODERA: HPPE, TUNGSTENO, NYLON, POLIESTERE, SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio E con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 21 aghi aumentano la destrezza, migliore vestibilità e leggerezza
- **Resistenza all'abrasione +25.000 cicli** tre volte superiore a qualsiasi guanto
- **Rinforzo giallo tra pollice e indice** per una durata maggiore
- **Attività di utilizzo:** industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive, idoneo per contatto alimentare
- **W-LITE NITRILE** è una nano schiuma ultrasottile, estremamente traspirante. Il Tungsteno inserito nel guanto garantisce sicurezza e protezione dai tagli.
- **Touchscreen** compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42E



Oeko-Tex®  
Standard 100



code GUG00011  
col. GIALLO / GRIGIO

LOTTO DA



12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code GUG14411  
col. GIALLO / GRIGIO

LOTTO DA



144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





## MAZURKA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE TECHNOLOGY

FODERA: NYLON, SPANDEX E HPPE

TAGLIE: S=7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio F con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 18 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- La tecnologia in nanoschiuma di nitrile **U-Bubble** utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.
- **Attività di utilizzo:** industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407:2020



X1XXXX

EN388



4X42F



Oeko-Tex®  
Standard 100



code GUG00025  
col. GRIGIO / ROSSO



12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA

code GUG14425  
col. GRIGIO / ROSSO



144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





# Protezione dal Freddo

I guanti da lavoro di protezione contro il freddo sono progettati per mantenere le mani calde e protette in ambienti a basse temperature. Sono realizzati con tessuti esterni resistenti al vento e all'umidità, come nylon e pelle, che offrono una protezione contro pioggia e neve.

I guanti sono anche rinforzati per resistere all'abrasione e garantire durata in condizioni di lavoro difficili.

Sono ideali per lavori all'aperto, in magazzini frigoriferi, nei settori della logistica e dell'edilizia durante l'inverno.



SCOPRI LA COLLEZIONE  
**PROTEZIONE DAL FREDDO**





# OLAF



## COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: HPT

FODERA INTERNA: COTONE SPAZZOLATO

FODERA ESTERNA: POLIAMMIDE

**TAGLIE:** S=7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Tecnologia idrorepellente HPT: la formulazione unica del rivestimento rimane morbida e flessibile a temperature fino a -50°C.
- **Attività di utilizzo:** industria alimentare, pesca, agricoltura e giardinaggio, lavori all'aperto
- **Polsino confortevole** in Nylon elasticizzato.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	
8	12	144	
9	12	144	
10	12	144	
11	12	144	

EN407:2020



X1XXX

EN388



3231A

EN511:2006



X2X



code **GUG00016**  
col. GRIGIO / NERO



**12 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

code **GUG14416**  
col. GRIGIO / NERO



**144 PCS**  
TAGLIE PER COLORE





# CASCHI DA LAVORO



Casco da lavoro leggero e molto comodo con barra multifunzione che protegge da detriti, sole, vento e pioggia.

• ADAPTIVE FIT SYSTEM

• VISIERA PROTETTIVA

• PREDISPOSIZIONE CUFFIE

• SISTEMA DI REGOLAZIONE ANTI-SCALZAMENTO

• IMBOTTITURA TRASPIRANTE INTERCAMBIABILE

• FASCIA FRONTALE REGOLABILE

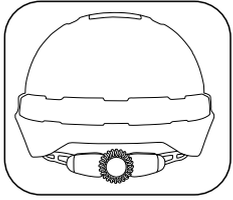
• SLOT AGGANCIO LAMPADA

• CALOTTA FLUO

• SISTEMA CINTURINI POSTERIORE

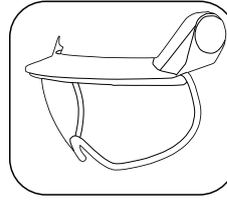
• SISTEMA DI RICIRCOLO D'ARIA





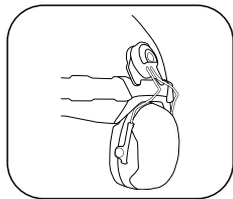
## ADAPTIVE FIT SYSTEM

Sistema di regolazione taglia micrometrica che si adatta ad ogni forma del capo e dona comfort e calzata eccellente.



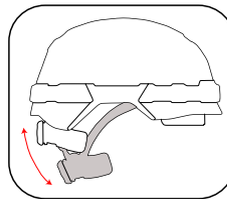
## VISIERA PROTETTIVA

- Telaio visiera con frontino protezione sole, acqua e detriti
- Bordatura lente in gomma antiurto
- Meccanismo rotazione 4 posizioni
- Sistema anti-svitamento perni - BREVETTATO
- Sistema aggancio/sgancio rapido senza viti e pezzi separati
- Bag proteggi visiera



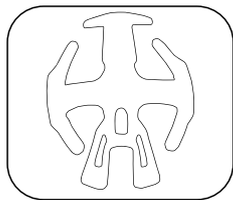
## PREDISPOSIZIONE CUFFIE

Sistema di aggancio universale compatibile con qualsiasi tipo di cuffia presente sul mercato.



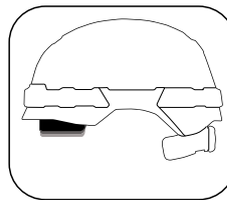
## SISTEMA DI REGOLAZIONE ANTISCALZAMENTO

- Posizione ritratta compatta
- Appoggio sottonuca regolabile in altezza
- Stabilità e comfort di calzata
- Grande superficie avvolgente, traspirante
- Rotella antiscivolo



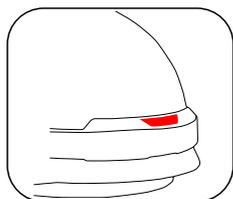
## IMBOTTITURA TRASPIRANTE INTERCAMBIABILE

- Conforme alla norma EN 397
- Camera vuota interna per una maggiore ventilazione
- Imbottitura traspirante e leggera
- Intercambiabile - facile posizionamento
- Comfort calzata



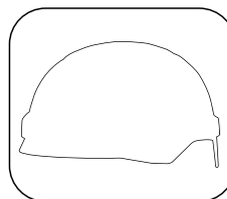
## FASCIA FRONTALE REGOLABILE

- Conforme alla norma EN 397
- Regolabile in 3 posizioni
- Imbottitura traspirante, staccabile e lavabile



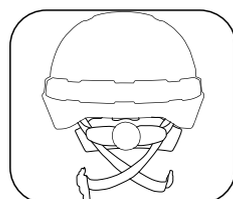
## SLOT AGGANCIAMENTO LAMPADA

Foro frontale che consente un'illuminazione forte ed omogenea in tutto il campo visivo.



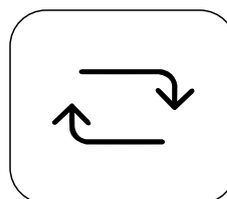
## CALOTTA FLUO

Gamma di colori fluorescenti



## SISTEMA CINTURINI POSTERIORE

- Cinturini incrociati nella parte posteriore
- Stabilità
- Avvolgenza
- Comfort calzata



## SISTEMA DI RICIRCOLO D'ARIA

Forma della calotta interna ed esterna studiata per donare all'utilizzatore una maggiore sensazione di leggerezza e freschezza.



## ANTARES

TAGLIA UNIVERSALE: da 52 a 63



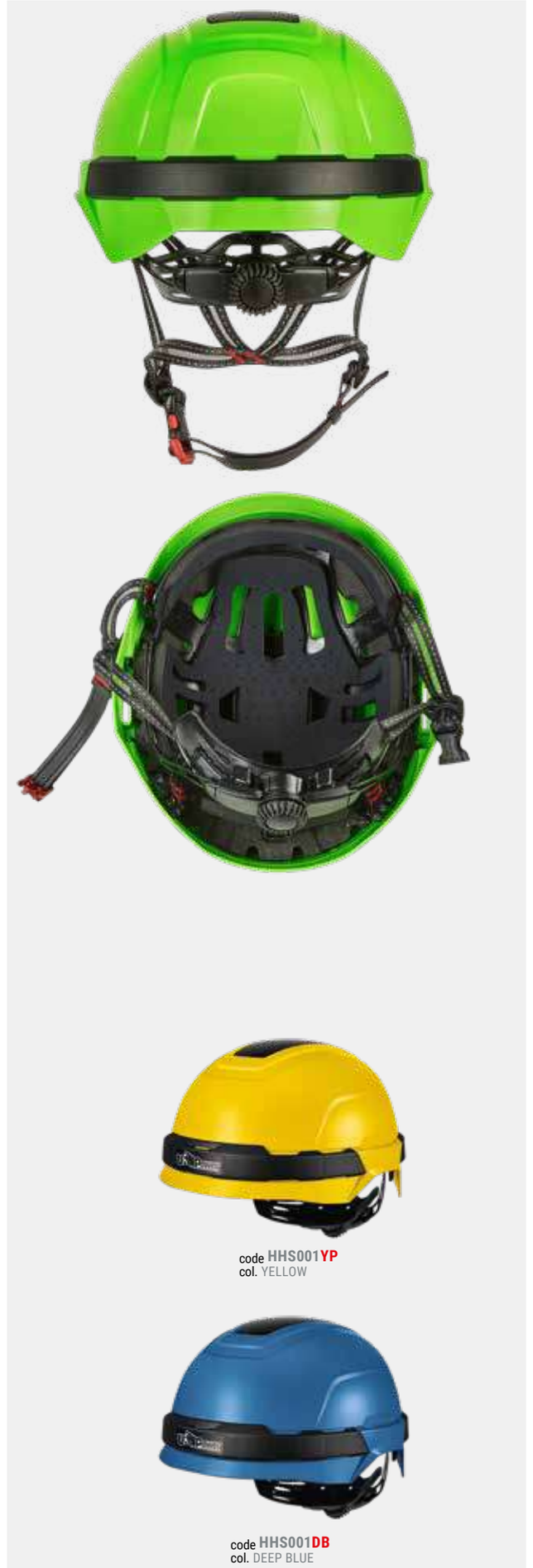
# CASCHI

### MATERIALI

- **Calotta Esterna:** POLICARBONATO LEXAN™ : Materiale estremamente resistente agli urti e agli impatti, virtualmente infrangibile, non si scheggia né si frantuma, con una resistenza meccanica tre volte superiore a ABS e cinque volte superiore al Polipropilene
- **Corona interna:** EPS ESPANSO HD
- **Rinforzo Interno:** EPS ESPANSO HD CONFORME ALLA EN 397:2012+A1:2012
- **Fascia Frontale, Imbottitura, Cinturini:** NYLON TRASPIRANTE
- **Sottogola:** SIMIL PELLE

- **Peso:** 450 g c.a.
- **Certificazioni:** EN 397:2012+A1:2012
- EN 397 prove aggiuntive: -30°C
- Protezione contro gli urti frontali, posteriori e laterali grazie alla corona interna
- Punto 4.2.2 penetrazione
- **Attività di utilizzo:** ponteggi e trabattelli, tetti e piani inclinati, strutture metalliche, lavori su fune, evacuazione impianti a fune, ambienti confinati, scale portatili e piattaforme elevabili, arboricoltura, elisoccorso





code **HHS001VF**  
col. VERDE FLUO



code **HHS001WW**  
col. WHITE



code **HHS001YF**  
col. YELLOW FLUO



code **HHS001RM**  
col. RED MAGMA



code **HHS001YP**  
col. YELLOW



code **HHS001OF**  
col. ORANGE FLUO



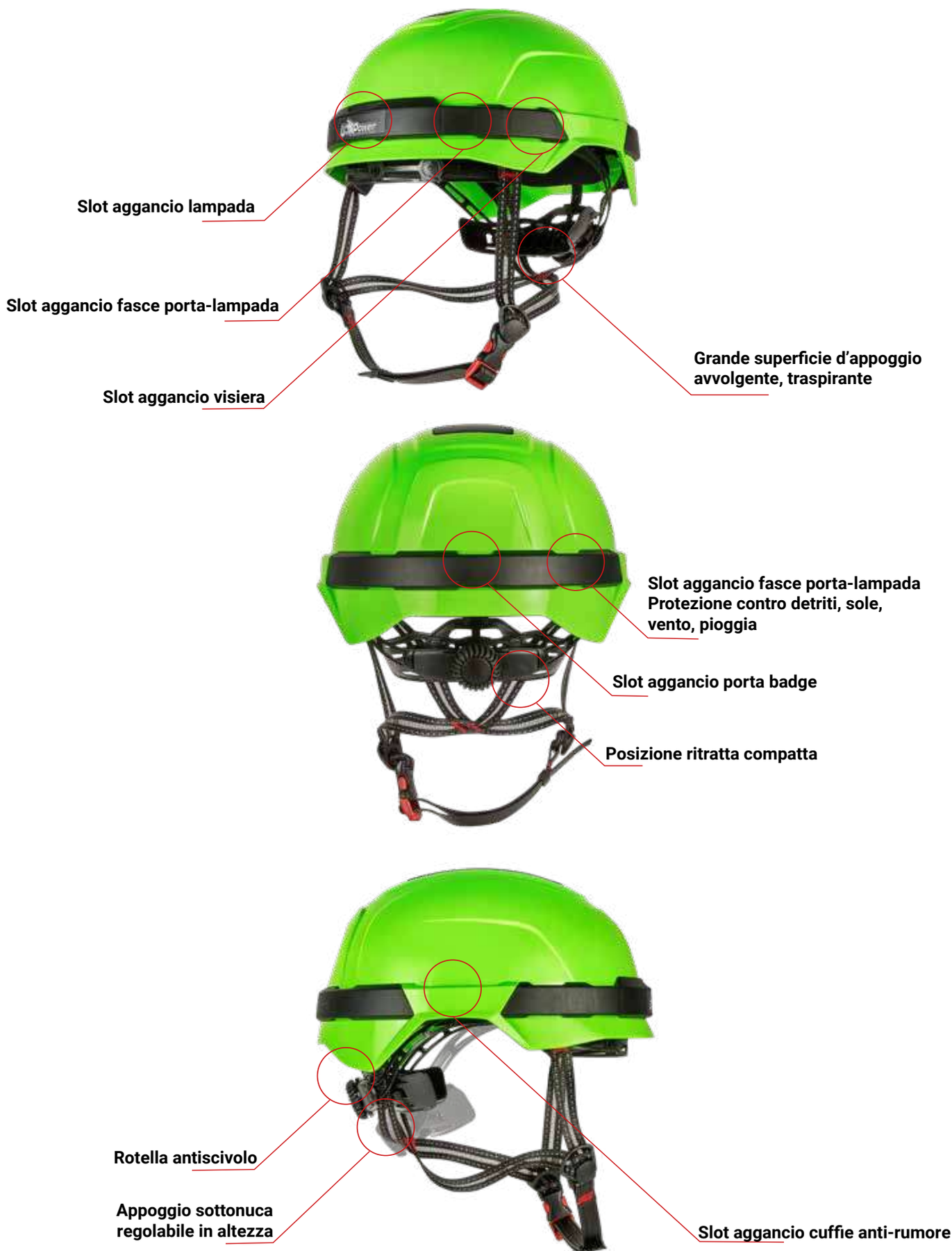
code **HHS001BC**  
col. BLACK CARBON



code **HHS001DB**  
col. DEEP BLUE



# CARATTERISTICHE



## Note Informative – Caschi Protettivi

### NORMATIVA EUROPEA

È la normativa europea che specifica i requisiti fisici e prestazionali, i requisiti di marcatura e i metodi di prova per i caschi di protezione per l'industria.

Gli elmetti di protezione dell'industria sono destinati essenzialmente a proteggere l'utilizzatore da oggetti in caduta e dalle lesioni osseo-cerebrali che possono derivarne.

Lo standard di sicurezza include le prove di assorbimento degli urti verticale, la resistenza alla perforazione, resistenza alla fiamma e fissaggio del cinturino previsto sottogola.

Esistono inoltre requisiti Opzionali non obbligatori della EN397 quali temperature molto basse, temperature molto alte, metalli fusi e deformazione laterale.

### IMPATTI E PENETRAZIONE

La resistenza agli urti da oggetti in caduta prevede un impatto dall'alto da una determinata distanza.

I sensori della testa di prova devono registrare una forza assorbita minore di 5,0 kN, al fine di evitare o ridurre traumi all'utilizzatore.

La resistenza alla perforazione (da parte di oggetti appuntiti/affilati) prevede l'urto di un percussore appuntito il quale non deve trafiggere la calotta dell'elmetto.

### RESISTENZA ALLA FIAMMA

La prova di resistenza alla fiamma prevede l'esposizione della calotta dell'elmetto ad una fiamma normalizzata. La prova viene superata se l'esposizione alla fiamma e al calore non produce evidenti danni al materiale e se la combustione non persiste.

### FORZA DEL SOTTOGOLA

Fissaggio del cinturino sottogola il quale deve aprirsi se sottoposto a una forza compresa tra un minimo di 150N e un massimo di 250N, tramite una prova che sottopone il cinturino ad una forza di trazione.

### REQUISITI OPZIONALI

L'elmetto può essere testato con condizioni che ne attestino la resistenza a temperature molto basse -20°C o -30°C, e a temperature molto elevate + 150°C, senza subire rilevanti alterazioni o danni.

Il requisito molten metal prevede la colata di metallo fuso sull'elmetto, poi esaminato per rilevare i danni subiti.

Nelle prove di deformazione laterale l'elmetto viene sottoposto a forze di compressioni trasversali che determina delle deformazioni, che vengono poi esaminate.

<b>ANTARES</b> 	<b>IMPATTI VERTICALI</b>	<b>PENETRAZIONE</b>	<b>RILASCIO SOTTOGOLA</b>	<b>SPRUZZO DI METALLO FUSO (MM)</b>	<b>RESISTENZA ALLA FIAMMA</b>	<b>DEFORMAZIONE LATERALE (LT)</b>	<b>BASSE TEMPERATURE</b>	<b>ALTE TEMPERATURE</b>
								



# PLUS +



Gli accessori che fanno la differenza.



## ONE SIZE OCCHIALI FUTURE



code WFU215VR

LOTTO DA

**10 PCS**

4 GIALLO

3 ARANCIO

3 BLU

### COMPOSIZIONE

- Montatura in TR90
- Lenti polarizzate UV400

- **Occhiale da sole adatto ad ogni occasione.**

Montatura leggera, comoda, resistente e anallergica in TR90 (speciale composizione di nylon e fibra di carbonio).

- **Inserti in colore argento con "testa di leone"** in outline e stanghetta trasparente con stampa logo U-Power.

- **Lenti polarizzate** che migliorano la visione assorbendo la luce riflessa, proteggono al 100% dai raggi UVA e UVB riducendo l'affaticamento visivo. In dotazione con l'occhiale viene data una pratica custodia.

code WFU215VR  
col. VARI

## NITE BELT TAGLIE S/M, L/XL, 2XL/4XL



### COMPOSIZIONE

70% Poliestere • 30% Fibra di gomma naturale

- **Cintura** tecnica con fibbia a sgancio rapido e fettuccia in nylon elasticizzato.

code WAC345BC  
col. BLACK CARBON

# NIKO

TAGLIE M=8, L=9, XL=10, 2XL=11



PLUS  
PLUS  
PLUS



### COMPOSIZIONE

**Palmo:** 60% Nylon • 40% Poliuretano  
**Dorso:** 95% Nylon • 5% Poliuretano

LOTTO DA



**3 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

- **Guanto da lavoro con ottima vestibilità**, destrezza e flessibilità. Dorso realizzato in materiale stretch, traspirante e di colore fluorescente con inserti reflex in corrispondenza delle dita per rendere i guanti più visibili in condizioni di scarsa illuminazione. Palmo in resistente pelle sintetica.
- **Rinforzo tra indice e pollice**. Chiusura polsino con velcro. Inserti in tessuto elasticizzato tra le dita e finitura in silicone sulle dita per aumentare il grip della presa.
- Questo guanto è inoltre touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet che permette di rimanere sempre connessi sul lavoro.



code **WGP204YF**  
col. YELLOW FLUO



code **WGP204OF**  
col. ORANGE FLUO



code **WGP204GF**  
col. GREEN FLUO

EN 388  
EN 21420

## Note Informative – Guanti Protettivi

### EN 21420 Requisiti generali e metodi di prova - Guanti di protezione

- Comfort ed efficienza: destrezza, dimensioni, taglie e lunghezze minime.
- Marcatura dei guanti e delle confezioni (marchio CE, pittogrammi, taglia, codice prodotto, marchio o nome produttore).
- Nota informativa ed istruzioni per l'uso.
- Requisiti di innocuità dei guanti (pH e contenuto Cromo VI nei guanti in pelle).
- Categorie di rischio dei guanti (I-rischi minori, II-rischi intermedi, III-rischi complessi).
- Definizione "solo per rischi minori".

Protezione per:  
lavorazioni meccaniche leggere e superficiali, manipolazione soluzioni detergenti diluite a debole azione, manipolazione di piccoli componenti leggermente caldi (max 50°C), attività esterna invernale con temperature media (max 0°C).



ABC

### EN 511 Guanti per la protezione dal freddo

In questa norma si misura la capacità del guanto di condurre il freddo e la capacità isolante. Insieme al pittogramma vengono presentate 3 cifre (ABC) che rappresentano i livelli di performance relativi alle specifiche qualità protettive.

A	<b>Freddo convettivo.</b> Indica la resistenza termica alla trasmissione graduale del freddo.	0 - 4 (4 = migliore)
B	<b>Freddo per contatto.</b> Indica la resistenza termica al contatto con un oggetto freddo.	0 - 4 (4 = migliore)
C	<b>Resistenza alla penetrazione dell'acqua (5min).</b> Il risultato 0 significa penetrazione d'acqua dopo 5 minuti di esposizione; il risultato 1 significa nessuna penetrazione d'acqua dopo 5 minuti.	0 o 1*



## GINOCCHIERE

ONE SIZE

COMPOSIZIONE  
100% EVA



1

- Ginocchiere ergonomiche ideali per chi svolge lavori prolungati in posizione inginocchiata.
- Adatte a tutti i pantaloni U-Power dotati di tasche porta ginocchiere.
- Ginocchiere conformi alla normativa EN 14404:2004+A1:2010 (Tipo 2, Livello 1)



LOTTO DA  
6 PCS



code WGC061BC  
col.BLACK CARBON

EN 14404 (TIPO 2, LIVELLO 1)

## SCALDACOLLO

ONE SIZE



COMPOSIZIONE  
100% Poliestere



- Scaldacollo in pile con regolatori e logo U-Power ricamato.
- Dettagli reflex per aumentare la visibilità nei colori fluo.

LOTTO DA  
6 PCS  
PER COLORE



code WAC060BC  
col.BLACK CARBON



code WAC172YF  
col.YELLOW FLUO



code WAC172OF  
col.ORANGE FLUO



code WAC172PF  
col.PINK FLUO



ONE

ONE SIZE



PLUS



**COMPOSIZIONE**  
100% Acrilico

LOTTO DA  
 **6 PCS**  
PER COLORE

- Berretto invernale rivestito internamente in Thinsulate®



code **WAC127BC**  
col.BLACK CARBON



code **WAC127YF**  
col.YELLOW FLUO



code **WAC127OF**  
col.ORANGE FLUO



code **WAC127PF**  
col.PINK FLUO



CUFFIA U-POWER

ONE SIZE

LOTTO DA



**10 PCS**  
4 BC  
3 DB  
2 AG  
1 PF

**COMPOSIZIONE**

**BLACK CARBON**

• 100% Acrilico

**DEEP BLUE / ASPHALT GREY / PINK FLUO**

• 50% Acrilico • 50% Poliestere



- Berretto invernale in maglia a costine
- Etichetta frontale



code **WAC219VR**  
col.VARI



## CAP U-POWER

ONE SIZE



LOTTO DA



10 PCS

-2BC / YF  
 -2BC / YP  
 -2DB / OF  
 -2DG / YF  
 2AG / VF

## COMPOSIZIONE

100% Cotone  
 • 255 gr/m<sup>2</sup>

- Cappellino realizzato in 100% cotone traspirante, rifinito con un elegante ricamo sul davanti e sul laterale. Dotato di chiusura regolabile per una vestibilità personalizzata e visiera curva per una protezione ottimale dal sole. Ideale per ogni occasione, offre comfort e stile in un unico accessorio.



code WAC292VR  
 col.VARI



# SHOP IN SHOP

Esporre al meglio l'universo U-POWER all'interno dei negozi specializzati risulta strategico per la vendita degli articoli stessi. Per questo motivo abbiamo studiato una soluzione espositiva modulare in grado di aumentare la visibilità del prodotto e di stimolarne l'acquisto. Lo Shop in Shop è disponibile in differenti soluzioni.





COMPONI IL TUO CORNER U-POWER



## ESPOSITORE A PARETE



ESPOSITORE A PARETE  
CODICE: ES00086



## ACCESSORI



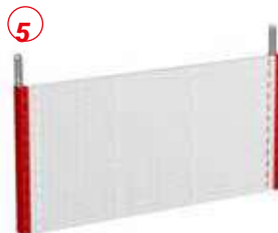
1 RIPIANO CON RINGHIERA  
90 X 40 CM  
CODICE: ES00087



4 BARRA CON 2 STAFFE PORTA ABITI  
96 X 30 CM  
CODICE: ES00090



2 KIT 5 RIPIANI SCARPE  
29,5 X 13,5 CM  
CODICE: ES00088



5 MODULO ESPANSIONE IN ALTEZZA  
100 X 50 CM  
CODICE: ES00104



3 BARRA PORTA ABITI  
96 X 30 CM  
CODICE: ES00089

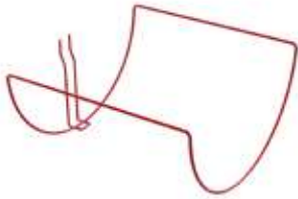


6 BARRA CAMERINO  
100 X 80 CM  
CODICE: ES00094

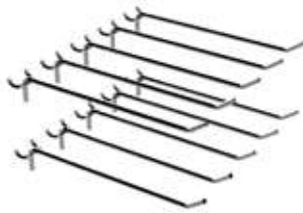
## ALLESTIMENTO PARETE ESPOSITIVA



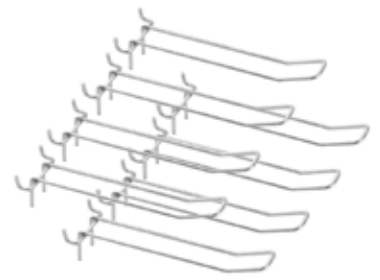
## ACCESSORI



KIT 10 GANCI PORTA  
PANTALONI IN SACCHETTO  
CODICE: ES00093



KIT 10 GANCI  
20CM  
CODICE: ES00092



KIT 10 GANCI DOPPI  
30CM  
CODICE: ES00091



KIT GRUCCE 24 CAPOSPALLA + 24 PORTA PANTALONE  
CODICE: ES00078



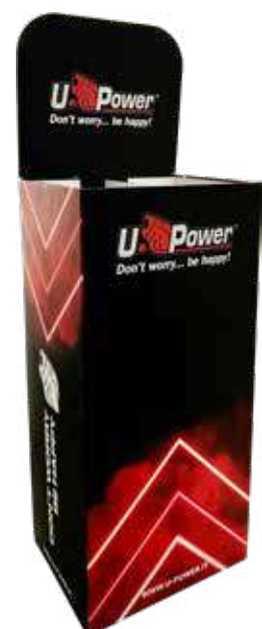
KIT 4 VASCHETTE ACCESSORI  
CODICE: ES00119  
32 X 40 X 27 CM



ESPOSITORE CALZE  
CODICE: ES00119  
46 X 39 X 115 CM



ESPOSITORE DA TERRA  
CODICE: ES00122  
35 X 38 X 180 CM



ESPOSITORE ACCESSORI  
CODICE: ES00179  
37 X 30 X 112 CM



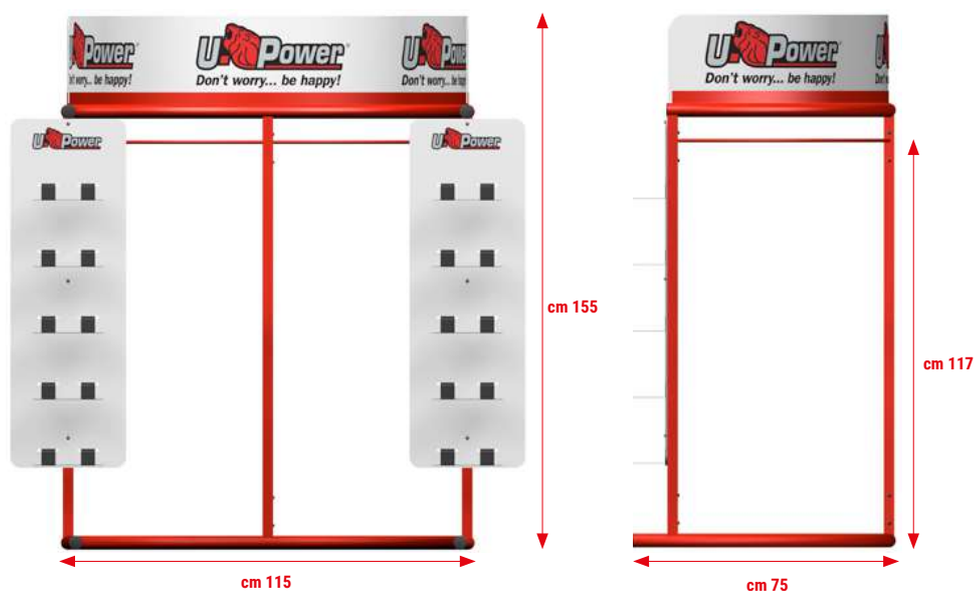
## ESPOSITORI



ESPOSITORE INDUSTRY  
CODICE: ES00169



ESPOSITORE U-IRON  
CODICE: ES00074



## ALLESTIMENTO PARETE CON ISOLA ESPOSITIVA U-IRON



TAPPETO U-POWER  
CODICE: MU00565



## ROLL-UP



ROLL-UP SCARPE  
CODICE: ES00083  
80 X 200 CM



ROLL-UP FUTURE  
CODICE: ES00111  
80 X 200 CM



ROLL-UP LADY  
CODICE: ES00124  
80 X 200 CM



ROLL-UP GUANTI  
CODICE: ES00142  
80 X 200 CM



ROLL-UP GERARD BUTLER ITALIA  
CODICE: ES00134  
80 X 200 CM



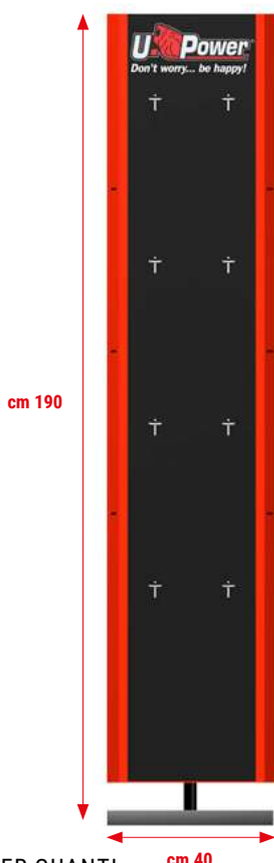
ROLL-UP GERARD BUTLER EU  
CODICE: ES00135  
80 X 200 CM



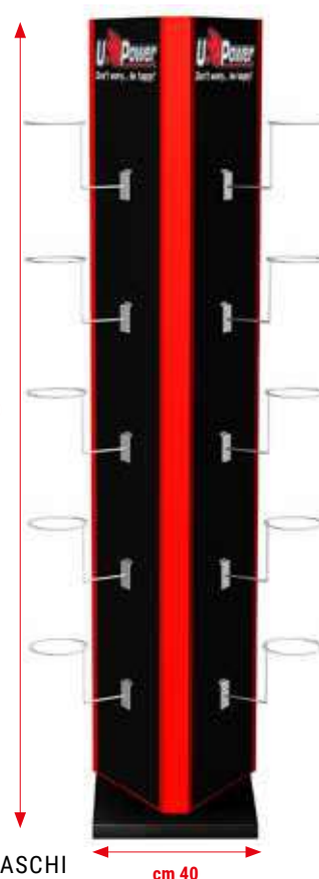
## ESPOSITORI



ESPOSITORE DA TERRA PER GUANTI  
CODICE: ES00143



ESPOSITORE DA TERRA PER CASCHI  
CODICE: ES00156



ESPOSITORE DA TERRA U-POWER  
CODICE: ES00036  
45 X 35 X 160 CM



ESPOSITORE DA BANCO GUANTI  
CODICE: ES00138  
40 X 25 X 46 CM



ESPOSITORE DA BANCO CASCHI  
CODICE: ES00158  
35 X 22 X 40 CM



ESPOSITORE DA BANCO EDGE RED LION  
CODICE: ES00071  
33 X 45 CM



MANICHINI



MANICHINO UOMO  
CODICE: ES00016  
170 CM



MANICHINO DONNA  
CODICE: ES00120  
170 CM





MENSOLA U-POWER PER PARETE DOGATA  
30 CM  
CODICE: ES00100



INSEGNA U-POWER  
CODICE: ES00099  
150 X 66 CM



TELO U-POWER IN PVC CON OCCHIELLI  
150 X 70 CM  
CODICE: MU00443



BANNER U-POWER IN FOREX  
150 X 70 CM  
CODICE: ES00096



BANNER U-POWER IN FOREX  
100 X 30 CM  
CODICE: ES00097



KIT ADESIVI IN PVC U-POWER  
CODICE: MP00031  
22 X 22 CM



TARGA U-POWER DA PARETE  
CODICE: ES00098  
40 X 30 CM



ESPOSITORE DA BANCO  
CODICE: ES00131  
52 X 37 CM





SEDIA DA REGISTA U-POWER  
CODICE: ES00101



TAPPETO U-POWER  
80 X 50 CM  
CODICE: MU00442



ESPOSITORE ACCESSORI DA BANCO  
CODICE: ES00040





**KEEP DRY** è una membrana di nuovissima concezione che, grazie a una tecnologia altamente innovativa, assicura protezione dal vento, impermeabilità e traspirabilità anche nelle condizioni più estreme.



La tecnologia **STORM SHELL** è progettata per tenere il corpo riparato e asciutto anche in condizioni climatiche ed atmosferiche significativamente avverse: comfort e protezione in ogni momento.



**COMBAT** è il sistema di rinforzo del tacco del pantalone mediante un apposito materiale antiabrasivo. Protegge il capo dall'usura in ambienti dove gli elementi (acqua, cemento ecc.) mettono a dura prova i classici tessuti workwear.



È un tessuto fatto di materie flessibili e leggere, capace di schermare e bloccare le onde elettromagnetiche prodotte dai cellulari. Così facendo **BESAFE** favorisce una miglior protezione del corpo umano dai rischi per la salute derivanti da inquinamento elettromagnetico.



**POWERFIT** è un tessuto ad alte prestazioni che introduce nel workwear i principi della compressione graduata, garantendo una migliore circolazione sanguigna e favorendo il defaticamento a seguito di sforzi fisici. **POWERFIT** è realizzato inoltre con tecnologia seamless (senza cuciture), per garantire il massimo comfort.



Consente l'utilizzo di smartphone e tablet senza rinunciare a protezione e sicurezza in ambito lavorativo, attraverso una speciale fibra conduttiva inserita in corrispondenza del dito indice. I guanti con **TAP&TOUCH** sono compatibili con tutti i dispositivi touch screen.



Le tasche **FREE POCKET** sono studiate per garantire una massima capienza pur mantenendo la dimensione normale. Lasciando il fondo tasca libero, si facilitano i naturali movimenti del corpo in ogni posizione.



Il processo di produzione tessile **STONEY** è usato per dare ad un indumento nuovo un colore unico e caratteristico. Il lavaggio tramite le pietre aiuta ad aumentare la morbidezza e la flessibilità del tessuto.



**FREE SOUND** è una tecnologia ideata in nome della praticità e della quotidianità. I capi **U-POWER** hanno un'uscita in morbido silicone che permette il passaggio degli auricolari dalla tasca interna, garantendo maneggevolezza e facilità d'uso.



La **PA MICROFIBER** presenta uniche qualità di traspirabilità, rapida asciugatura e notevole morbidezza producendo un'ottima sensazione di comfort. L'elevato potere coprente e tenacità inoltre rendono il capo particolarmente leggero e resistente.



**U-4** è un tessuto elastico che si muove in 4 direzioni consentendo una piena libertà di movimento. Resistente alla lacerazione e piacevolmente morbido sulla pelle è un tessuto che si muove con il corpo offrendo un alto livello di comfort. Inoltre, asciuga rapidamente, è idrorepellente e altamente traspirante.



**U-TEX** è una membrana in TPU (poliuretano termoplastico): elastica nelle 4 direzioni, leggerissima, ultrasottile, resistente agli oli e ai grassi, assicura ottime caratteristiche di traspirabilità e impermeabilità.



**GRAFENE** è un materiale estremamente sottile, leggero, molto flessibile, resistente e con proprietà antibatteriche e antistatiche. Il Grafene applicato ai tessuti è in grado di distribuire in modo uniforme il calore del nostro corpo "spostando" il calore dai punti più caldi a quelli più freddi.

POLARTEC®

HEIQ SMART TEMP

HEIQ PURE

YKK®

CORDURA®  
F A B R I C





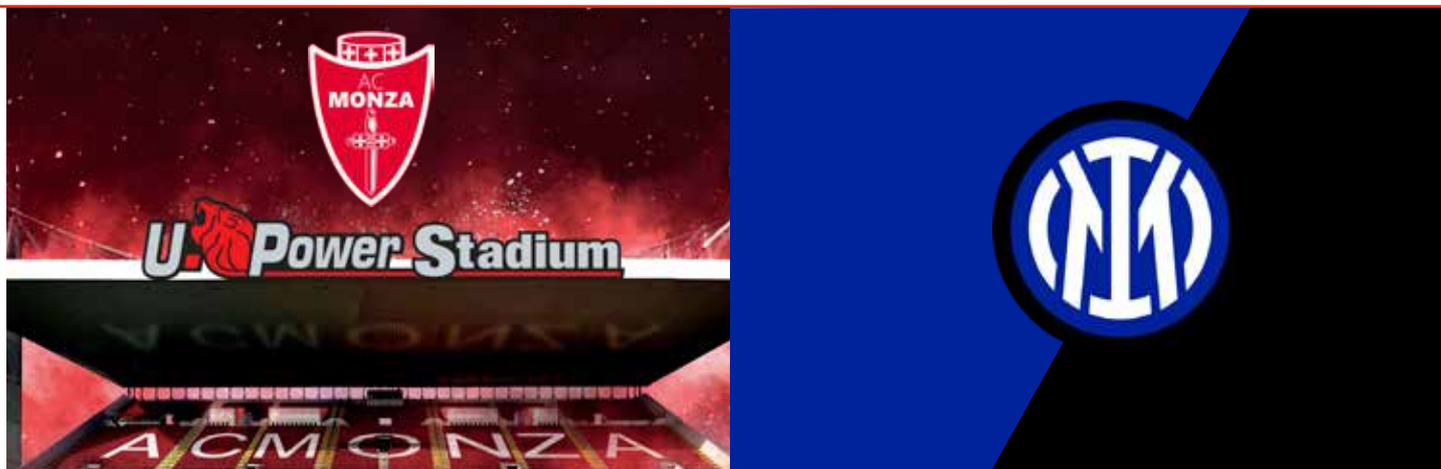
## SETTORI DI ATTIVITA



**Etichetta di lavaggio:** Fare riferimento all'etichetta indumento per i corrispondenti dettagli lavaggio.

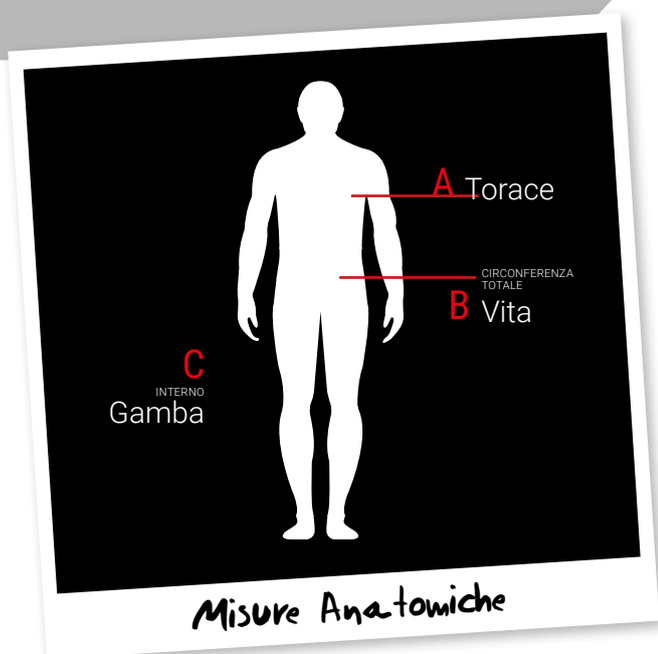
Non lavare	Temperatura massima 40°C delicato	Asciugatura a temperatura ridotta in tamburo	Ferro max 150°C
Temperatura massima 30°C	Temperatura massima 60°C	Stenditura	Non lavare a secco
Temperatura massima 30°C molto delicato	Non candeggiare	Non stirare	Lavaggio a secco professionale
Temperatura massima 40°C	Non asciugare in tamburo	Ferro max 110°C	

Per preservare la qualità e durata del capo, prima di ogni lavaggio si consiglia di chiudere con cura tutte le zip e i velcri e girare l'indumento al rovescio, utilizzare detersivo neutro, evitare ammorbidenti, smacchiatori e candeggiina.



## OFFICIAL SPONSOR 2024/2025





## VESTIBILITÀ E MISURE

Gli indumenti **U-POWER** sono robusti, resistenti e confortevoli. La tabella anatomica **U-POWER** vi aiuterà a selezionare i capi della taglia più adatta a voi in modo semplice e veloce.

*Le misure sotto riportate sono riferite alle dimensioni dell'individuo. U-Power consiglia all'utilizzatore di provare il capo prima dell'acquisto poiché le misure possono variare a seconda del fit di ogni tipo di indumento.*

### Misure anatomiche maglie e giacche

		XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
<b>A</b> Torace	cm	78-86	86-94	94-102	102-110	110-118	118-126	126-134	134-142	142-150

### Misure anatomiche pantaloni da uomo

UK	30	32	33	34	36	38	40	42	44	46	48	
FR	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	
EU	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	
<b>B</b> CIRCONFERENZA TOTALE Vita	cm	74-78	78-82	82-86	86-90	90-94	94-98	98-102	102-106	106-111	111-117	117-123
<b>C</b> INTERNO Gamba	cm	79	80	81	83	84	85	86	87	87	88	89

### Misure anatomiche pantaloni da uomo TG Americane

USA	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	
<b>B</b> CIRCONFERENZA TOTALE Vita	cm	68-74	74-82	82-90	90-98	98-106	106-114	114-122	122-130	130-136
<b>C</b> INTERNO Gamba	cm	84	85	86	87	88	88	88	89	89



## Misure anatomiche Jeans uomo

<b>INCH</b>	28	30	32	33	34	36	38
<b>USA</b>	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
<b>B</b> CIRCONFERENZA TOTALE <b>Vita</b>	74-82	82-90	90-98	98-106	106-114	114-122	122-130
<b>C</b> INTERNO <b>Gamba</b>	85	86	87	88	88	88	89

## Tabella per la conversione taglie - pantaloni da uomo

<b>SCA*</b>	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66
<b>EU</b>	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
<b>UK</b>	28R	30R	32R	33R	34R	36R	38R	40R	42R	44R	46R	48R	50R
<b>FR/BR</b>	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
<b>DE/NL</b>	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64

Per verificare la propria taglia è sufficiente seguire le indicazioni specificate nella tabella taglie. Le misure anatomiche qui riportate si riferiscono esattamente a quelle reali della persona misurabili tramite metro sartoriale.

\*SCANDINAVIA

## Tabella per la conversione taglie Americane - pantaloni da uomo

	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>2XL</b>	<b>3XL</b>	<b>4XL</b>	<b>5XL</b>
<b>EU</b>	42	44-46	48	50	52	54-56	58-60	62-64	66
<b>UK</b>	28R	30R-32-R	33R	34R	36R	38R-40R	42R-44R	46R-48R	50R
<b>FR/BE</b>	36	38-40	42	44	46	48-50	52-54	56-58	60
<b>DE/NL</b>	40	42-44	46	48	50	52-54	56-58	60-62	64

## Tabella per la conversione taglie Americane - maglie e giacche

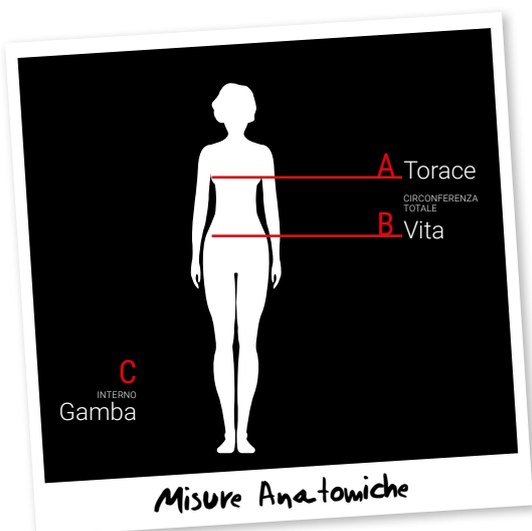
<b>EU</b>	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>2XL</b>	<b>3XL</b>	<b>4XL</b>	<b>5XL</b>
<b>UK</b>	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
<b>FR/BE</b>	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
<b>DE/NL</b>	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL

## Misure anatomiche Felpe e Giacche Donna

<b>USA</b>	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
<b>A</b> CIRCONFERENZA TOTALE <b>Torace</b>	74-82	82-89	89-97	97-105	105-113	113-121	121-130

## Misure anatomiche Pantaloni Donna TG Americane

<b>USA</b>	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
<b>B</b> CIRCONFERENZA TOTALE <b>Vita</b>	72-77	77-82	82-87	87-93	93-99	99-105	105-111
<b>C</b> INTERNO <b>Gamba</b>	82	84	85	86	87	88	89







PAG.

PAG.

ACTIVE CARPET s ESD	S1PS FO SR	ORC20066	84
ACTIVE s ESD	S1PS FO SR	ORL20066	36
ADAK ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE20114	58
ADAM s ESD	S1PS FO SR	ORV20076	65
ADVENTURE s ESD	S1PS FO SR	ORL20076	37
AERATOR s ESD	S1PS FO SR	ORI20056	68
AIKO	S3S CI LG FO SR	OUT20124	49
AIR o	01 FO SR	OJK20749	127
ALAIN s	S1PS FO SR	OUF20146	99
ALAN o ESD	S2 FO SR	ORV20222	62
ALANIS ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE10114	58
ALASKA UK s	S3S CI FO SR	ORR40384	120
ALEX s	S1PS FO SR	OUF20196	100
ALICANTE s ESD	RS S1PS FO SR	ORI10026	68
ALYX ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE20134	58
AMAZON s ESD	S3S FO SR	OSN20154	103
ANDY s ESD	S3S CI FO SR	OSN10244	103
APRIL L	S1P FO SR	OSO20485	132
ARDEN s ESD	S3S CI FO SR	ORS10164	32
ARIA o	S1 FO SR	ORR20181	117
ARIES s ESD	S3S CI FO SR	ORU10134	92
ARIZONA UK s	S3S FO SR	ORR20443	120
ARON s ESD	S1PS FO SR	ORS20096	30
ASCEND s	S3S FO SR	OUA10164	108
ASH	S3S CI LG FO SR	OUT20114	49
ASHER o ESD	01 FO SR	ORO20029	55
ASPEN UK s ESD	S3S CI FO SR	ORL20574	77
ATON ESD	S1PS HI HRO FO SR	ORE20016	57
ATOS PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20016	87
ATOS s ESD	S1PS FO SR	ORU20016	91
AVION s ESD	S3S CI FO SR	ORU20144	92
AVION s PLUS ESD	S3S CI FO SR	ORP20144	89
AXEL s ESD	S1PS FO SR	ORL20236	37
AYRTON s	S1PS FO SR	OUF20166	99
BARRET s ESD	S3S CI FO SR	ORN10064	26
BART s ESD	S3S CI FO SR	ORV20214	64
BAT s ESD	S1PS FO SR	ORR30624	119
BEAST s	S3S FO SR	OUA20114	108
BELL s	S1PS FO SR	OBC20566	137
BEN s ESD	S3S CI FO SR	ORV20024	64
BERLINO s ESD	S1PS FO SR	ORI21126	68
BETTER s	S1PS FO SR	OBC20576	137
BILLIE s ESD	S3S CI FO SR	ORK20094	81
BIZET	S3S CI FO SR	ORV10324	65

BJORN s	S3S FO SR	OUF20084	101
BLANCO o	S2 FO SR	ORL20272	42
BLASTER s ESD	S1PS FO SR	ORS10106	31
BLINK s ESD	S3S CI FO SR	ORL20334	42
BLIT	S3S CI SC LG FO SR	OUT20154	49
BOB s ESD	S3S CI FO SR	OSN10234	103
BOGOTA s	S3S CI HI HRO FO SR	ORI21034	70
BOLT s ESD	S3S CI FO SR	ORL20043	40
BONDE s	S3S FO SR	ORR10236	118
BOSS L	S1P FO SR	OBC20305	136
BOSTON s ESD	RS S3S CI FO SR	ORI11044	70
BRAD	S3S CI LG FO SR	OUT20144	49
BRADLEY s ESD	S1PS FO SR	ORV20144	62
BRANT ESD	S1PS FO SR	ORV20366	63
BRAVE s ESD	S3S CI FO SR	ORL20184	41
BREEZE o	SB E A FO SR	OJW60011	113
BREZZA s	S1PS FO SR	ORR20196	117
BROOK UK s	ESD S1PS FO SR	ORI30416	78
BRUCE s	ESD S1PS FO SR	ORV20026	62
BRYAN s ESD	S3S CI FO SR	ORS20114	33
BULLS L	S3 HI HRO FO SR	OSO10213	129
BURN o ESD	S2 FO SR	ORI20404	78
BYRON s ESD	S3S CI FO SR	ORS20154	32
CAELI o ESD	01 FO SR	ORO20059	55
CAESAR s ESD	S3S CI FO SR	ORV20324	62
CALEB s ESD	S3S CI FO SR	ORN10094	27
CALGARY UK s	S3S FO SR	ORR70374	120
CALIFORNIA s	S1PS FO SR	ORR20356	118
CANDY s ESD	S3S CI FO SR	ORL20324	43
CANYON UK s ESD	S1PS FO SR	ORI20346	76
CARAVAN s	S1PS FO SR	OSN10056	104
CARBON CARPET s ESD	S3S CI FO SR	ORC20013	84
CARBON s ESD	S3S CI FO SR	ORL20013	40
CARLOS s	S1PS FO SR	OJW20026	99
CARTER s ESD	S3S CI FO SR	ORL10103	40
CHECK L	S1P FO SR	OSO10115	131
CHERRY s ESD	S1PS FO SR	ORL20196	43
CLAY o ESD	SB E A FO SR	ORI60391	78
CLIFF o ESD	S2 FO SR	ORI20394	78
CLIMB GTX s	S7S CI HI HRO FO SR	OGO10064	95
CLOVIS	S7S CI SC LG FO SR	OUT10154	49
CLUB s ESD	S3S CI FO SR	ORL20114	41
COAL s	S1PS FO SR	ORR20016	117
COAST UK s	ESD S3S CI FO SR	ORL10574	77



PAG.

CODY s	ESD S1PS FO SR	ORL30316	41
COLIN s	S1PS FO SR	OUF20036	100
COMFORT GRIP o	O2 FO SR	OUK20759	127
CONNOR o ESD	01 FO SR	ORO20067	55
CONTROL L	S1P FO SR	OSO20115	131
CORNER s	S3S FO SR	OUC20014	107
COSMO s	S3S CI HI HRO FO SR	ORL10524	52
CROCODILE L	S3 FO SR	OBC10423	136
CROSS S	S3S FO SR	OUC10014	107
CURLY s	S3S FO SR	ORR20624	119
CURRY s ESD	S1PS FO SR	ORS20156	31
CURTISS o	S1 FO SR	OSO20181	132
DAKOTA s ESD	S3S CI FO SR	ORN20064	26
DARDO s	S1PS FO SR	ORR20416	118
DARYL s ESD	S3S CI FO SR	ORS10084	31
DAVE s	S3S CI HI HRO FO SR	ORL20524	52
DEA s ESD	S1PS FO SR	ORL20426	36
DEMON s ESD	S1PS FO SR	ORI20066	69
DENIS	S5 LG FO SR	OPU80010	143
DENVER s ESD	S1PS FO SR	ORI21086	68
DEON ESD	S1PS HI HRO FO SR	ORE20036	57
DEPP RS L	S3 M CI HI HRO FO SR	OSO10223	129
DESERT L	S1P FO SR	OBC10415	135
DEVASTATE RS s	S3S FO SR	OUA10324	107
DEXTER s ESD	S1PS FO SR	ORU10046	91
DHARMA s ESD	S3S CI FO SR	ORL20164	40
DIWI ESD	S1PS FO SR	ORV20346	63
DOMINATION s	S7S CI FO SR	ORL1E144	46
DOMINGO s	S3S CI HI HRO FO SR	ORI11034	70
DORADO PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20066	88
DORADO s ESD	S1PS FO SR	ORU20066	92
DOVER s	S3S FO SR	OSN20136	104
DRACO PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20046	88
DRACO S ESD	S1PS FO SR	ORU20046	91
DRAX s ESD	S3S CI FO SR	ORI21334	53
DREAM L	S1P FO SR	OBC20335	136
DRIBBLING s	S3S FO SR	OWN20074	105
DROP GTX s	S7S CI HI HRO FO SR	OGO10054	95
DUBAI UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI11084	72
DUDE GTX s	S7S CI FO SR	OGO10094	95
DUKE s ESD	S3S CI FO SR	ORS20124	31
EDGE	S3 CI HI WG HRO FO SR	OSO10773	129
EGON s ESD	S1PS FO SR	ORN20016	25
ELECT s	S3S FO SR	OUA20624	107

PAG.

ELECTRA PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20156	89
ELECTRA S ESD	S1PS FO SR	ORU20156	92
ELITE s	S3S FO SR	OUA20564	108
ELVIS s ESD	S1PS FO SR	ORN20026	25
EMBER UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI20384	76
EMOTION s ESD	S1PS FO SR	ORL20086	37
ENOUGH s	S3S FO SR	Ouw10164	115
ERMES s ESD	S3S CI FO SR	ORN20104	27
ERUPTION s	S3S CI HI HRO FO SR	OUA20394	108
ESCAPE s ESD	S3S CI FO SR	ORL20464	39
ETNIC s	S3S FO SR	OUM20074	111
FACE s ESD	S3S CI FO SR	ORL20144	41
FAIRY o	S1 FO SR	OBC30331	137
FANGIO s	S1PS FO SR	OUF20186	100
FANTOM s ESD	S3S CI FO SR	ORN10074	27
FIT s	S1PS FO SR	OUA50026	107
FITZ ESD	S1PS HI HRO FO SR	ORE20026	57
FIXED s	S7S CI FO SR	ORL1E104	45
FLORIDA s	S1PS FO SR	ORR10356	118
FLOYD s ESD	S3S CI AN FO SR	ORL10464	39
FLUX	S1PS FO SR	ORV20384	64
FOREMAN o ESD	01 FO SR	ORO20047	55
FOREST s	S3S FO SR	OSN20044	103
FORM s ESD	RS S3S CI FO SR	ORL1E154	45
FOX o	S1 FO SR	OBC20031	136
FRANK s ESD	S1PS FO SR	ORV20036	62
FREQUENCY s ESD	S1PS FO SR	ORL20456	37
FUERTE s	S3S CI HI HRO FO SR	ORI21314	70
GANG s ESD	S1PS FO SR	ORS20076	30
GARY s ESD	S1PS FO SR	ORV30336	63
GAYNOR s ESD	S3S CI FO SR	ORK10114	81
GEB ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE10064	58
GEMINI PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20026	87
GEMINI s ESD	S1PS FO SR	ORU20026	91
GESSATO s ESD	S3S CI FO SR	ORI20074	71
GIPPO RS s	S3S FO SR	ORR10254	118
GLACE o	S2 FO SR	ORL20262	42
GOING CARPET s ESD	S1PS FO SR	ORC20096	84
GOING s ESD	S1PS FO SR	ORL20096	37
GRAVEL s RS	S3S CI HI HRO FO SR	OUA10584	108
GREENLAND UK s	S3S FO SR	ORR10364	120
GREG o ESD	O2 FO SR	ORO20037	55
HARD s ESD	S3S CI FO SR	ORL10356	38
HARRY s ESD	S3S CI FO SR	ORS10114	33



PAG.

HELSINKI UK s ESD	S3S LG SC CI FO SR	ORI11014	71
HENRY s	S3S FO SR	OUF10074	101
HOWIE	S1PS FO SR	ORV10384	64
HUGO	S5 LG FO SR	OPU80011	143
HUMMER s ESD	S3S CI FO SR	ORL10174	39
HYDRA s ESD	S3S CI FO SR	ORU20134	92
ICARUS s ESD	S1PS FO SR	ORN20046	26
IMPERIUS CARPET s ESD	S3S CI FO SR	ORC20376	84
IMPERIUS s ESD	S3S CI FO SR	ORL20376	38
INFINITY s ESD	S3S CI FO SR	ORL10023	39
INNOVATION RS L	S3 FO SR	OSO10633	131
IROKO s ESD	S3S FO SR	ORR20304	119
IRON RS s	S3S CI HI HRO FO SR	ORR10564	120
IRVIN s ESD	S1PS FO SR	ORN20036	26
ISLAND UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI20334	76
IVY s ESD	S1PS FO SR	ORN20126	26
JACKSON s ESD	S3S CI FO SR	ORK20104	81
JACOB s ESD	S3S CI FO SR	ORS10134	33
JADE s	S1PS FO SR	OSN20086	104
JAGO s ESD	S3S CI FO SR	ORN20084	27
JAGUAR UK s	S3S FO SR	ORR10284	108
JAMES s	S3S FO SR	OUF20234	101
JAX	S3S CI LG FO SR	OUT20134	49
JAZZ s	S3S FO SR	OUC10094	107
JENA RS s	S3S FO SR	ORR10244	119
JESTER ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE20094	59
JOE s ESD	S3S CI FO SR	ORV10014	63
JOY s	S1PS FO SR	OSN20096	104
JUMP s	S3S CI HI HRO FO SR	OUM20034	111
JUNE o	S1 FO SR	ORL20241	42
KALEO s ESD	S3S CI FO SR	ORN20074	27
KATE s ESD	S1PS FO SR	ORS20176	30
KATMAI UK L	S3 FO SR	OBC10483	136
KEN s	S3S FO SR	OUF10104	101
KENT s ESD	S3S CI FO SR	ORN10084	27
KICK s ESD	S3S CI FO SR	ORL20023	39
KIMI s	S1PS FO SR	OUF20126	99
KINDLE s ESD	S3S CI FO SR	ORL20404	38
KING s	S3S FO SR	OSN20014	103
KLEVER UK s	S3S CI FO SR	ORR70334	120
KOLBY ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE10124	58
KORA s	S7S CI HI HRO FO SR	ORL1E214	46
KREED s ESD	RS S3S CI FO SR	ORL1E164	45
KRUG s ESD	S3S CI FO SR	ORS20194	32

PAG.

KYLE s ESD	S3S FO SR	ORL20273	42
KYROS	S3S CI LG FO SR	OUT10144	49
LAB o	S1 FO SR	OOW20021	113
LABRADOR s	S1PS FO SR	ORR30436	117
LAKE UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI10334	76
LAMAR s ESD	S1PS FO SR	ORK20056	81
LANCASTER UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI11564	77
LAND UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI10384	76
LATITUDE RS L	S3 FO SR	OSO10683	132
LEE s ESD	S3S FO SR	ORL20283	42
LEGEND s	S7S CI HI HRO FO SR	ORL1E134	45
LEO s	S3S FO SR	ORR20236	118
LEOPARD UK s	S3S CI HI HRO FO SR	OUM70354	111
LEWIS s	S1PS FO SR	OUF20176	99
LIAM o ESD	S2 FO SR	ORV20232	65
LIFT CARPET s ESD	S3S CI FO SR	ORC10013	84
LIFT s ESD	S3S CI FO SR	ORL10013	40
LIGHT ONE s	S1PS FO SR	ORR30566	117
LINEAR	S3S CI FO SR	ORV20404	65
LINKIN s ESD	S3S CI FO SR	ORL20254	42
LION s	S3S FO SR	OSN10014	103
LISBONA s ESD	S3S CI FO SR	ORI21074	70
LOGAN s ESD	S3S CI FO SR	ORV20104	63
LOLLY s ESD	S1PS FO SR	ORL20206	43
LONDRA o ESD	S2 FO SR	ORI21062	72
LORD s ESD	S3S CI FO SR	ORS10124	31
LUCA UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI20354	68
LUCKY o	S1 FO SR	OUE20191	139
LYNX s	S3S FO SR	ORR20284	108
MADRID o ESD	S2 FO SR	ORI21052	72
MAGIC L	S1P FO SR	OBC30335	137
MALIBU s ESD	S3S CI FO SR	ORL20614	77
MAPLE s ESD	S3S CI FO SR	ORI21384	78
MARC	S4 LG FO SR	OPU80012	143
MARCUS ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE20104	57
MARLIN s ESD	S3S CI FO SR	ORS20134	33
MARS s ESD	S1PS FO SR	ORK20046	81
MARSIGLIA s ESD	S1PS FO SR	ORI21106	69
MASON s ESD	S1PS FO SR	ORS20106	31
MATCH s	S1PS FO SR	OWN20016	105
MATT s ESD	S3S CI FO SR	ORV20014	63
MAUNA L	S3 FO SR	OBC20473	135
MAVERICK ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE20074	59
MAYA ESD	S1PS HI HRO FO SR	ORE20046	57



PAG.

MAYON L	S3 FO SR	OBC10473	135
MERAK PLUS s ESD	S3S CI FO SR	ORP10144	89
MERAK s ESD	S3S CI FO SR	ORU10144	92
MERIDIANE UK L	S3 FO SR	OSO20683	132
MIAMI s	S1PS FO SR	ORR20346	118
MICHAEL s	S1PS FO SR	OUF20156	99
MICHELLE s ESD	S1PS FO SR	ORV20086	62
MIKA s	S1PS FO SR	OUF20216	100
MIKE s ESD	S1PS FO SR	ORV20066	62
MILO s ESD	S3S CI FO SR	ORS20064	32
MIND s s	S7S CI FO SR	ORL1E114	45
MISTRAL s ESD	S1PS FO SR	ORI50086	69
MITCH ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE20064	58
MOJAVE UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI21564	77
MOKI s ESD	S1PS FO SR	ORN20056	26
MONACO s ESD	S3S CI FO SR	ORI20414	72
MONSTER BOA s ESD	S3S CI FO SR	ORL20366	38
MONTANA UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI11554	72
MOON o	SB E A FO SR	ORL20301	43
MORGAN s ESD	S3S CI FO SR	ORL20484	41
MORRISON s ESD	S3S CI FO SR	ORK10104	81
MOSKA UK s ESD	S3S CI LG SC FO SR	ORI21014	71
MOVIDA L	S1P FO SR	OUE20025	139
MOVING s ESD	S1PS FO SR	ORL10086	37
MUSTANG L	S3 FO SR	OUM20013	111
NAIROBI s ESD	S1PS FO SR	ORI21096	69
NAOS s ESD	S3S CI FO SR	ORS20084	31
NASH PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20086	88
NASH s ESD	S1PS FO SR	ORU20086	92
NATE o ESD	01 FO SR	ORO20019	55
NATURAL UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI20324	76
NEGAN s ESD	S1PS FO SR	ORS20026	30
NEK PLUS s ESD	S3S CI FO SR	ORP10184	89
NEK s ESD	S3S CI FO SR	ORU10184	93
NELSON s ESD	S3S CI FO SR	ORV10214	64
NERO s ESD	S3S CI FO SR	ORI20154	71
NIAGARA UK s ESD	S3S CI FO SR	ORI10324	76
NICO s	S1PS FO SR	OUF20136	99
NOIR o	S2 FO SR	ORL20282	42
NORDIC PLUS L	S3 CI FO SR	OSO40053	132
NURSE GRIP o	S1 FO SR	OJW20031	113
OASIS L	S1P FO SR	OBC20415	135
ORANGE s ESD	S1PS FO SR	ORL20396	36
ORION PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20056	88

PAG.

ORION s ESD	S1PS FO SR	ORU20056	91
OSLO s ESD	S1PS FO SR	ORI21136	69
OWEN ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE10134	58
OXFORD s	S3S FO SR	OJW20094	115
PANAMA s ESD	S3S CI FO SR	ORI10414	72
PARIGI s ESD	S3S CI FO SR	ORI21044	70
PARKER s ESD	S3S CI FO SR	ORV10024	64
PEAK	S3S CI LG FO SR	OUT10114	49
PERFORMANCE s	S3S CI FO SR	OUM10054	111
PETER s ESD	S3S CI FO SR	ORV20044	63
PHOENIX ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE10104	57
PITUCON L	S3 FO SR	OSO10043	131
POINT CARPET s ESD	S1PS FO SR	ORC20036	84
POINT s ESD	S1PS FO SR	ORL20036	36
PREDATOR s	S3S FO SR	OSN10044	103
PREMIERE L	S3 FO SR	OSO10104	131
PRIME s ESD	S3S CI FO SR	ORL20414	38
PRINCE s ESD	S1PS FO SR	ORK30076	81
PROJECT s ESD	S3S CI FO SR	ORS20204	32
PROVOKE s	S3S FO SR	OUC20064	107
PUSH CARPETs ESD	S1PS FO SR	ORC20056	84
PUSH s ESD	S1PS FO SR	ORL20056	36
QUEBEC UK s	S3S FO SR	ORR20364	120
QUILL L ESD	S3 CI FO SR	ORI11424	53
RADIAL s ESD	S1PS FO SR	ORI20026	68
RAJAS s ESD	S3S CI FO SR	ORI20064	72
RAMAS s ESD	S1PS FO SR	ORL10036	36
REAL L	S1P FO SR	OBC10315	135
REBEL s ESD	S3S CI FO SR	ORI10064	71
REBOUND GRIP o	S2 FO SR	OJW20022	113
REFLEX s ESD	S1PS FO SR	ORI20036	68
REPLY o	S2 FO SR	OUE20192	139
REPTILE RS L	S3 FO SR	OBC10033	135
RESCUE s ESD	RS S3S CI FO SR	ORL1E184	46
RESPONSE o	S2 FO SR	OJW20032	112
RICK s ESD	S3S CI FO SR	ORS20224	31
RIGEL PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20096	88
RIGEL s ESD	S1PS FO SR	ORU20096	92
RING s ESD	S3S CI FO SR	ORL20134	41
RIO s ESD	S1PS FO SR	ORI21116	69
ROBERT s	S1PS FO SR	OJW20096	100
ROBIN s ESD	S1PS FO SR	ORV20096	62
ROCKET s	S7S CI FO SR	ORL2E144	37
RONAN s	S3S CI HI HRO FO SR	ORL10514	53



			PAG.
ROOK ESD	S1PS HI HRO FO SR	ORE20056	57
ROOT	S3S CI SC LG FO SR	OUT20104	50
ROTATIONAL L	S1P FO SR	OBC20035	136
RUSH s ESD	S3S CI FO SR	ORS20164	32
RYAN s ESD	S3S CI FO SR	ORV20304	64
RYDER s ESD	S1PS FO SR	ORS20016	30
SABER s ESD	S1PS FO SR	ORS20046	30
SAFARI s	S3S FO SR	OSN10034	103
SAFE RS L	S3 FO SR	OUE10013	139
SAFE UK L	S3 FO SR	OUE10123	139
SAURON s	S7S CI HI HRO FO SR	ORL2E214	96
SAVANA s	S3S FO SR	OSN20034	103
SCANDY s ESD	S1PS FO SR	ORI00136	69
SCOTT s ESD	S1PS FO SR	ORV20116	62
SCUDO PLUS s ESD	S3S CI FO SR	ORP20124	89
SCUDO s ESD	S3S CI FO SR	ORU20124	93
SCURO s ESD	S3S CI FO SR	ORI10164	71
SEAL	04 LG FO SR	OPU80015	143
SEBASTIEN s	S3S FO SR	OUF20064	101
SENNA s	S1PS FO SR	OUF20206	100
SHADOW ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE20124	58
SHANGHAI s ESD	S1PS FO SR	ORI21226	69
SHAPE s ESD	S3S CI FO SR	ORL10114	41
SHEDIR PLUS s ESD	S3S CI FO SR	ORP20184	89
SHEDIR s ESD	S3S CI FO SR	ORU20184	93
SHINE o	S2 FO SR	Ouw10012	112
SHOT s ESD	S3S CI FO SR	ORL10043	40
SIBERIAN s	S3S CI FO SR	ORR40754	120
SILVER s ESD	S3S CI FO SR	ORL10534	53
SIMPLE L	S3 FO SR	OUE20013	139
SINATRA s ESD	S3S CI FO SR	ORK20114	81
SINERGY GRIP o	SB E A FO SR	Ouw60021	113
SIRIO PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20076	88
SIRIO s ESD	S1PS CI FO SR	ORU20076	91
SKAT PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20176	88
SKAT s ESD	S1PS FO SR	ORU20176	91
SKY PLUS s ESD	S1PS FO SR	ORP20036	88
SKY s ESD	S1PS FO SR	ORU20036	91
SMASH GTX s	S7S CI FO SR	OGO10084	95
SNIPER s ESD	S1PS FO SR	ORS20056	30
SOFT o	O2 FO SR	OTE20197	127
SOLID L	S3 FO SR	OSO20104	131
SONG o	S1 FO SR	OSO30011	133
SOYUZ L	S1P FO SR	OSO30015	133

			PAG.
SPECTER s ESD	S1PS FO SR	ORS20036	30
SPIRIT s	S7S CI FO SR	ORL1E124	45
SPRINT o ESD	S1 FO SR	ORR20191	117
SPYKE s ESD	S3S CI FO SR	ORL20103	40
SQUIRREL s	S3S FO SR	ORR10624	119
STAR RS s	S3S FO SR	OUA10574	108
STEGO s ESD	S3S CI FO SR	ORL10376	38
STEVE s ESD	S3S CI FO SR	ORV20054	63
STIG s	S3S FO SR	OUF20074	101
STING GRIP o	O2 FO SR	Ouk10767	127
STING s ESD	S3S CI FO SR	ORK10094	81
STINGER ESD	S3S CI HI HRO FO SR	ORE20084	59
STOCCOLMA s ESD	S3S CI FO SR	ORI11074	70
STRIDE	S3S CI SC LG FO SR	OUT10104	50
STRIKE s ESD	S3S CI FO SR	ORS10154	32
STRONG s ESD	S3S CI FO SR	ORL20356	38
STRUCTURE o	S2 FO SR	Ouw20112	115
STYLE s	S3S FO SR	ORR20254	118
SUMMER CARPET s ESD	S1PS FO SR	ORC20346	84
SUMMER s ESD	S1PS FO SR	ORL20346	37
SUN s	S1PS FO SR	ORR20056	117
SUPER o	SB E A FO SR	Ouw60061	115
SURGE GRIP o	SB E A FO SR	Ouw60041	113
SVEN s ESD	S3S CI FO SR	ORS20144	33
SYLVIE s ESD	S3S CI FO SR	ORN20134	26
TAIGA L	S3 CI FO SR	OSO40013	132
TANGO s	S3S FO SR	OWN10074	105
TANNER L	S1P FO SR	OBC10345	136
TAURUS PLUS s ESD	S3S CI FO SR	ORP20114	89
TAURUS s ESD	S3S CI FO SR	ORU20114	93
TAXI L	S3 FO SR	OUM10263	110
TAYLOR s ESD	S1PS FO SR	ORK20016	81
TEAK s ESD	S3S FO SR	ORR10304	119
TEAM L	S1P FO SR	OBC20345	136
TENERIFE s	S3S CI HI HRO FO SR	ORI11314	70
TERRANOVA UK s	S3S FO SR	ORR10454	120
TEXAS UK s	RS S3S FO SR	ORR10443	120
THANOS s ESD	S3S CI FO SR	ORI11334	68
THIAGO	04 LG FO SR	OPU80013	143
THOMAS s ESD	S3S CI FO SR	ORV20134	62
TIGER s	S3S FO SR	ORR20244	119
TIKI s ESD	S3S CI FO SR	ORL20224	40
TIM s ESD	S3S CI FO SR	ORL20534	53
TOKYO s ESD	S1PS FO SR	ORI21076	68

Il presente catalogo annulla e sostituisce tutti i precedenti.

I dati e le caratteristiche indicate nel presente catalogo possono subire delle variazioni senza obbligo di preavviso. La riproduzione fotografica delle tonalità cromatiche può non essere perfettamente fedele alla realtà.

Al fine di migliorare costantemente le collezioni i prodotti contenuti nel presente catalogo potrebbero essere sostituiti o modificati. Le foto contenute sono a titolo puramente esemplificativo e non vincolanti.



PAG.

TOMMY s	S1PS FO SR	0UF20016	99
TONGUE L	S3 FO SR	0BC20023	135
TONIC GRIP o	O2 FO SR	0UK20767	127
TONY s ESD	S1PS FO SR	0RV20126	62
TRACK L	S3 FO SR	0UM10013	111
TRAIL s	S3S CI HI HRO FO SR	0UM10034	111
TRIBAL s	S3S FO SR	0UM10074	111
TRIX s ESD	S1PS FO SR	0RU20106	93
TROPHY s	S1PS FO SR	0SN20056	104
TUAREG s	S1PS FO SR	0SN20066	104
TUCKER s ESD	S3S CI FO SR	0RS20184	32
TUDOR L	S1P FO SR	0BC20315	135
TWEED s ESD	S3S CI FO SR	0RI10074	71
TWISTER s	S1PS FO SR	0UC20036	107
TYLER s ESD	S3S CI FO SR	0RV10304	64
TYRIAN	S5 LG FO SR	0PU80014	143
ULTRA s ESD	S1PS FO SR	0RL20476	36
VARSAVIA o	ESD S2 FO SR	0RI21292	72
VELAR PLUS s	ESD S3S CI FO SR	0RP10124	89
VELAR s ESD	S3S CI FO SR	0RU10124	93
VENTO s	S1PS FO SR	0RR20186	117
VENTURA s ESD	S3S CI FO SR	0RL10614	77
VEROK s ESD	S1PS FO SR	0RL20216	43
VIBE	S3S CI LG FO SR	0UT10134	49
VORTIX s ESD	S1PS FO SR	0RI20666	68
WALTER s	S3S FO SR	0UF10064	101
XENO s ESD	S3S CI FO SR	0RN20114	27
YARVIS s	S3S CI HI HRO FO SR	0RL20514	53
YELLOW s ESD	S1PS FO SR	0RL20386	36
YODA CARPET s ESD	S3S CI FO SR	0RC20174	85
YODA s ESD	S3S CI FO SR	0RL20174	39
YUKON s	S3S FO SR	0RR20464	119
ZAK s ESD	S3S CI FO SR	0RN20094	27
ZELDA o	S2 FO SR	0RL20292	43
ZORBI s ESD	S3S CI FO SR	0RS20214	33





			PAG.
ALFA	WST068	SMART	233
ALIEN	WFU214	FUTURE	206
ALPIN	WSK052	SKIN	294
ALTAIR	WHL305	HI-LIGHT INDUSTRY	288
ANTARES	WHS001	U-POWER HELMET	329
ANUTA	WIN326	INDUSTRY	248
ARES	WFU280	U-SUPREMACY	176
ARTIC	WEY041	ENJOY	260
ATENE	WIN229	INDUSTRY	240
ATLAS	GUG00009	U-POWER GLOVES	319
ATOM	WPE145	FUTURE	194
BACHATA	GUG00020	U-POWER GLOVES	316
BACKER	WHL162	HI-LIGHT	282
BALMY	WSK309	SKIN	299
BALTIC	WEY128	ENJOY	255
BARK	WEX277	EXCITING	231
BEA	WHL223	HI-LIGHT	280
BEACON	WHL156	HI-LIGHT	276
BELGRADO	WIN226	INDUSTRY	238
BERING	WEY143	ENJOY	260
BIOKO	WFU288	FUTURE	184
BLOW	WSK311	SKIN	297
BOING	WHL207	HI-LIGHT	284
BONITO	WST279	INDUSTRY	239
BOXER	WSK284	SKIN	296
BRAVO TOP	WST202	SMART	235
BRAVO TOP WINTER	WST270	SMART	235
BRIO	WFU341	U-SUPREMACY	182
CAP U-POWER	WAC292	PLUS	337
CEDAR	WEX272	EXCITING	229
CHAMONIX	WSK140	SKIN	293
CHARA	WHL320	HI-LIGHT INDUSTRY	290
CHICA	WST285	INDUSTRY	244
CHIPPER	WSK310	SKIN	299
CHRISTAL	WFU248	FUTURE	190
CINTURA	WAC345	PLUS	333
CLIMB	WDW025	DON'T WORRY	218
CORK	WFU367	U-SUPREMACY	214
CRAFTY	WHL158	HI-LIGHT	281
CRAZY	WHY141	HAPPY	221
CRISP	WHY130	HAPPY	224
CUFFIA U-POWER	WAC219	PLUS	336
CURMA	WSK139	SKIN	293
CURSA	WHL318	HI-LIGHT INDUSTRY	289

			PAG.
CUSHY	WEY142	ENJOY	258
DANY	WHL173	HI-LIGHT	280
DEFENDER	WHL161	HI-LIGHT	281
DUBLINO	WIN231	INDUSTRY	244
ECHO	WST072	INDUSTRY	241
EDELWEISS	WSK051	SKIN	294
ENIF	WHL308	HI-LIGHT INDUSTRY	291
FELIS	WHL319	HI-LIGHT INDUSTRY	290
FIGI	WIN299	INDUSTRY	250
FLASH	WPE116	PERFORMANCE	210
FLUO	WEY195	FUTURE	207
FLYNT	GUG00007	U-POWER GLOVES	311
FOREX	WIM177	IMPACT	212
FREE	WDW022	DON'T WORRY	217
FROST	WSK315	SKIN	298
FUN	WHY018	HAPPY	224
GALAXY	WFU275	FUTURE	186
GAP	WEY125	ENJOY	261
GIADY	WSK218	SKIN	296
GINOCCHIERE	WGC061	PLUS	335
GLARE	WHL151	HI-LIGHT	279
GLEAM	WHL152	HI-LIGHT	279
GLITTER	WHL197	HI-LIGHT	285
GORDON	WPE126	PERFORMANCE	210
GRIN	WHY107	HAPPY	222
GRIZZLY	GUG00027	U-POWER GLOVES	307
GUAPO	WST211	INDUSTRY	237
HARMONY	WFU281	U-SUPREMACY	173
HIKE	WFU343	U-SUPREMACY	171
HORIZON	WFU267	U-SUPREMACY	172
HULL	WFU366	U-SUPREMACY	188
IGLOO	GUG00028	U-POWER GLOVES	308
IMAI	WHL317	HI-LIGHT INDUSTRY	289
JAM	WST150	SMART	234
JASPER	GUG00010	U-POWER GLOVES	320
JUPITER	WEY212	FUTURE	204
KAI	GUG00011	U-POWER GLOVES	321
KALAMATA	WIN338	INDUSTRY	252
KALIX	GUG00012	U-POWER GLOVES	312
KUMBA	GUG00013	U-POWER GLOVES	312
KYRA	WIN289	INDUSTRY	242
LAPIS	GUG00015	U-POWER GLOVES	313
LEEDS	WFU365	U-SUPREMACY	188
LIBRA	WFU249	FUTURE	190



			PAG.
LIGHT	WHL155	HI-LIGHT	276
LIVE	WEY144	ENJOY	261
LOVE	GUG00006	U-POWER GLOVES	311
MAJO	WST350	INDUSTRY	237
MAKALU	WSK099	SKIN	295
MAPLE	WEX274	EXCITING	229
MAUI	WIN325	INDUSTRY	248
MAZURKA	GUG00025	U-POWER GLOVES	322
MEEK	WHY179	HAPPY	221
MELODY	WHL180	HI-LIGHT	283
MERCURY	WFU196	FUTURE	196
MERENGUE	GUG00026	U-POWER GLOVES	309
METROPOLIS	WDW024	DON'T WORRY	218
MIKY	WHL169	HI-LIGHT	278
MIZAR	WHL307	HI-LIGHT INDUSTRY	291
MONACO	WIN227	INDUSTRY	238
NEON	WHL198	HI-LIGHT	285
NIKO	WGP204	GP	334
NIMBLE	WDW084	DON'T WORRY	217
OCCHIALI FUTURE	WFU215	PLUS	333
OCEAN	WEY123	ENJOY	255
OLAF	GUG00016	U-POWER GLOVES	325
OMBO	WEY297	INDUSTRY	247
ONE	WAC127	PLUS	336
PARTY	WHY017	HAPPY	223
PIKA	GUG00014	U-POWER GLOVES	313
PIT	WSY008	U-SUPREMACY	175
PLATINUM BUTTON	WEX069	EXCITING	228
PLUTON	WPE178	FUTURE	200
POLA	WIN337	INDUSTRY	253
POLKA	GUG00024	U-POWER GLOVES	321
QUICK	WPE114	PERFORMANCE	211
RACE	WSY001	U-SUPREMACY	174
RADIANT	WHL157	HI-LIGHT	275
RAINBOW	WEY174	FUTURE	205
RENGA	WEY298	INDUSTRY	247
ROAD	WEY138	ENJOY	262
ROMA	WIN230	INDUSTRY	240
ROMEO	WEX245	EXCITING	227
ROY	WHL222	HI-LIGHT	277
RUMBA	GUG00023	U-POWER GLOVES	320
RYKE	WEY170	ENJOY	259
SALONICCO	WIN339	INDUSTRY	239
SALSA	GUG00021	U-POWER GLOVES	316

			PAG.
SAMBA	GUG00018	U-POWER GLOVES	315
SATURN	WPE181	FUTURE	203
SCALDACOLLO	WAC172	PLUS	335
SHINE	WHL199	HI-LIGHT	284
SIRIUS	WHL306	HI-LIGHT INDUSTRY	287
SMILE	WHY015	HAPPY	222
SNOW	WDW026	DON'T WORRY	219
SNUG	WEY129	ENJOY	258
SOFIA	WIN228	INDUSTRY	243
SOLARIS	WFU344	U-SUPREMACY	177
SOTRA	WEY296	INDUSTRY	246
SPACE	WFU187	FUTURE	198
SPOCK	WFU213	FUTURE	199
START	WSY003	U-SUPREMACY	177
STURDY	WSK312	SKIN	298
SUBU	WHL171	HI-LIGHT	275
SUMMER	WEY132	ENJOY	256
TANGO	GUG00019	U-POWER GLOVES	315
TASTY	WPE119	PERFORMANCE	214
TAUTRA	WEY295	INDUSTRY	246
TOMMI	WEX244	EXCITING	227
TONGA	WIN300	INDUSTRY	250
TRAFFIC	WST071	SMART	234
TREK	WFU342	U-SUPREMACY	170
TUPAI	WIN327	INDUSTRY	249
TUTENDO	WFU287	FUTURE	184
U-POWER FIT	GUG00003	U-POWER GLOVES	308
U-POWER FLEX	GUG00001	U-POWER GLOVES	309
U-POWER FLEX	GUG00005	U-POWER GLOVES	310
U-POWER HIGH	GUG00004	U-POWER GLOVES	319
U-POWER ICON	GUG00002	U-POWER GLOVES	310
UNIVERSE	WFU188	FUTURE	202
URANUS	WEY243	FUTURE	204
VALZER	GUG00022	U-POWER GLOVES	307
VEGA	WHL304	HI-LIGHT INDUSTRY	287
VENUS	WFU225	FUTURE	189
VERTIGO	WPE146	PERFORMANCE	215
VERVE	WFU340	U-SUPREMACY	178
WALL	WFU278	FUTURE	183
WARM	WEY040	ENJOY	259
WAVE	WEY148	ENJOY	257
WAY	WEY264	FUTURE	206
WILLOW	WEX273	EXCITING	230
WINK	WFU255	FUTURE	180

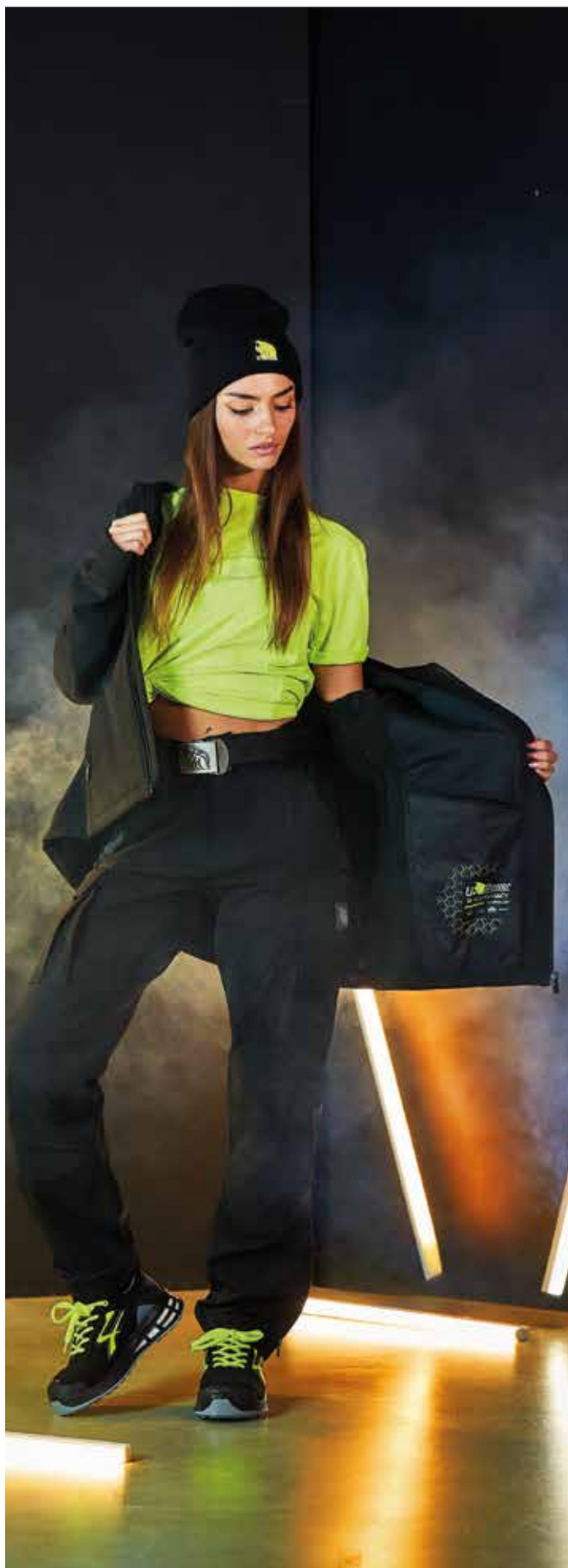


PAG.

WORLD	WFU189	FUTURE	195
YORK	WFU364	U-SUPREMACY	187
ZAGABRIA	WIN336	INDUSTRY	243
ZEBRU	WSK100	SKIN	295
ZENITH	WSK316	SKIN	297

## LADY

SPOCK LADY	WFU213GF	FUTURE	267
SPACE LADY	WFU187GF	FUTURE	267
SPACE LADY	WFU259BC	FUTURE	267
ATOM LADY	WPE145GF	FUTURE	265
ATOM LADY	WPE257BC	FUTURE	265
RAINBOW LADY	WEY174BF	FUTURE	270
WORLD LADY	WFU189GF	FUTURE	263
WORLD LADY	WFU258BC	FUTURE	263
MERCURY LADY	WFU196GF	FUTURE	266
MERCURY LADY	WFU261BC	FUTURE	266
SATURN LADY	WPE181GF	FUTURE	269
SATURN LADY	WPE263BC	FUTURE	269
UNIVERSE LADY	WFU188GF	FUTURE	269
UNIVERSE LADY	WFU260BC	FUTURE	269
PLUTON LADY	WPE178GF	FUTURE	268
PLUTON LADY	WPE262BC	FUTURE	266
WAY LADY	WEY264GF	FUTURE	272
JUPITER LADY	WEY212GF	FUTURE	271
URANUS LADY	WEY243GF	FUTURE	271
SCALDACOLLO LADY	WAC172PF	PLUS	273
ONE LADY	WAC127PF	PLUS	273







IL VOSTRO DISTRIBUTORE 



**U GROUP Srl** - Via Borgomanero, 1 - 28040 Paruzzaro (NO) ITALY - Tel. +39 0322 53 94 01 - Fax +39 0322 23 00 01  
**www.u-power.it • info@u-power.it**

**DEUTSCHLAND**  
**U GROUP Srl**

Tel. +49 (0) 641 97275811  
Fax +49 (0) 641 97275813  
info@klingelhoefer-ugroup.de

**ESPAÑA**  
**U GROUP Srl**

Tel. + 34 936 40 48 40  
Fax + 34 936 40 48 41  
info.es@u-power.it

**FRANCE**  
**U GROUP Srl**

Tel. +33 3 87 73 34 58  
Fax +33 3 87 73 35 32  
info.fr@u-power.it

**UNITED KINGDOM**  
**U GROUP Srl**

Tel. +44 (0) 154 3 417 241  
info.uk@u-power.it

**NETHERLANDS**  
**U GROUP Srl**

Tel. +31 6 290 20 524  
red-industry.nl@u-power.it

