

CALZATURE



EN ISO 20344:2022**EN ISO 20344:2011****Metodi di prova per calzature**

La norma EN ISO 20344 specifica i metodi di prova per le calzature progettate come dispositivi di protezione individuale e destinate a proteggere i piedi e le gambe del portatore contro i rischi prevedibili in diversi settori lavorativi. La norma può essere utilizzata soltanto congiuntamente con le EN ISO 20345, EN ISO 20346, EN ISO 20347, che stabiliscono i requisiti delle calzature in funzione dei livelli specifici di rischio.

**EN ISO 20345:2022****EN ISO 20345:2011****Calzature di sicurezza****EN ISO 20347:2022****EN ISO 20347:2011****Calzature da lavoro****CATEGORIA****Calzature di sicurezza**

EN ISO 20345

Le calzature per uso professionale a norma EN ISO 20345 sono contraddistinte da una "S" (dall'inglese Safety = Sicurezza) come Calzature di Sicurezza e sono **dotate di puntali** progettati per fornire una protezione contro gli urti, di almeno 200J, e contro la compressione di almeno 15kN.

Calzature da lavoro

EN ISO 20347

Le calzature per uso professionale a norma EN ISO 20347 sono contraddistinte da una "O" (dall'inglese Occupational = Lavoro) come Calzature da Lavoro e sono **sprovviste di puntali** di protezione.

● Le calzature per uso professionale sono Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) progettati e costruiti per proteggere i piedi del lavoratore che li indossa da uno o più tipologie di rischi: meccanico (scivolamento, urto, compressione, perforazione, taglio, ecc.), chimico (contatto con idrocarburi, oli minerali, ecc.), fisico (umidità, acqua, caldo, freddo, ecc.) ed elettrico (proprietà antistatiche, proprietà conduttive, ecc.). Sono conformi ai requisiti essenziali prescritti dal Regolamento (UE) 2016/425 per ergonomia, innocuità, comfort ed efficacia. Le caratteristiche protettive delle calzature sono diverse, in relazione alle esigenze specifiche di utilizzo.

● La scelta delle giuste calzature per uso professionale dipende dalle caratteristiche protettive delle stesse e dai rischi presenti nei luoghi di lavoro. Disponibili in diversi materiali, le calzature per uso professionale vengono classificate come segue:

CLASSIFICAZIONE**EN ISO 20345:2022 / EN ISO 20347:2022****Classe I**

Calzature di cuoio ed altri materiali, escluse le calzature interamente di gomma o le calzature interamente di materiale polimerico (ad es: calzature con tomaia in cuoio e suola in poliuretano o gomma)

Classe II

Calzature interamente in gomma o polimeriche (ad es: stivali interamente in gomma o PVC)

Calzature ibride

Calzature che non possono essere classificate come calzature di classe I e II (formate o montate)

EN ISO 20345:2011 / EN ISO 20347:2011**Tipo I**

Calzature di cuoio o altri materiali, escluse le calzature interamente in gomma o polimeriche (ad es. calzature con tomaia in cuoio e suola in poliuretano o gomma)

Tipo II

Calzature interamente in gomma o polimeriche (ad es. stivali interamente in gomma o PVC)

● Tutte le calzature per uso professionale devono rispettare alcuni requisiti di base relativi alla durata, al comfort e all'innocuità dei materiali.

REQUISITI DI BASE**SB**

Resistenza allo strappo, all'abrasione, permeabilità al vapore acqueo, resistenza al distacco tomaia/suola

OB

Resistenza allo strappo, all'abrasione, permeabilità al vapore acqueo, resistenza al distacco tomaia/suola.

NORMATIVE & INFO

CATEGORIE DI PROTEZIONE

EN ISO 20345:2022 / EN ISO 20347:2022		EN ISO 20345:2011 / EN ISO 20347:2011	
S1/01	Come SB + zona del tallone chiusa + proprietà antistatiche + assorbimento di energia nella zona del tallone	S1 / 01	comprende zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone e resistenza della suola agli idrocarburi
S2/02	Come S1 + resistenza alla penetrazione e all'assorbimento di acqua	S2 / 02	come S1 + resistenza alla penetrazione e assorbimento acqua dalla tomaia
S3/03	Come S2 + resistenza alla perforazione + suola con rilievi	S3 / 03	come S2 + resistenza alla perforazione del fondo della calzatura e suola con rilievi
S3L/03L	Come S2 + resistenza alla perforazione (con inserto antiperforazione non metallico tipo PL) + suola con rilievi	S4 / 04	come S1 (valida solo per le calzature interamente di gomma o polimeriche di Tipo II)
S3S/03S	Come S2 + resistenza alla perforazione (con inserto antiperforazione non metallico tipo PS) + suola con rilievi	S5 / 05	come S4 + resistenza alla perforazione del fondo della calzatura e suola con rilievi
S4/04	Come S1 (valida solo per le calzature di tipo II)		
S5/05	Come S4 + resistenza alla perforazione + suola con rilievi		
S5L/05L	Come S4 + resistenza alla perforazione (con inserto antiperforazione non metallico tipo PL) + suola con rilievi		
S5S/05S	Come S4 + resistenza alla perforazione (con inserto antiperforazione non metallico tipo PS) + suola con rilievi		
S6/06	Come S2 + resistenza all'acqua della calzatura completa		
S7/07	Come S3 + resistenza all'acqua della calzatura completa		
S7L/07L	Come S3L (inserto antiperforazione non metallico tipo PL) + resistenza all'acqua della calzatura completa		
S7S/07S	Come S3S (inserto antiperforazione non metallico tipo PS) + resistenza all'acqua della calzatura completa		

● La sigla "S" identifica le categorie di protezione per le calzature di sicurezza (EN ISO 20345). Analoghe categorie sono previste per le calzature da lavoro con la sigla "O" (EN ISO 20347).

● Devono, inoltre, garantire una resistenza allo scivolamento con specifica protezione, in relazione alla riduzione del rischio di scivolamento su superfici diverse. Si distinguono tre livelli:

LIVELLO DI SCIVOLAMENTO - EN ISO 20345:2011

SRA	prova effettuata su pavimento in ceramica ricoperto con soluzione detergente
SRB	prova effettuata su pavimento in acciaio ricoperto con glicerina
SRC	entrambe le prove sopra descritte (SRA + SRB)

LIVELLO DI SCIVOLAMENTO - EN ISO 20345:2022

Simbolo	Condizioni di prova	Modalità	Requisiti
Nessuno (requisito base)	Fondo: ceramica Lubrificante: soluzione detergente	Tacco 7° Punta 7°	min. 0,31 min. 0,36
SR (opzionale)	Fondo: ceramica Lubrificante: glicerina	Tacco 7° Punta 7°	min. 0,19 min. 0,22

● Le calzature contrassegnate con il simbolo "ø" (per " non testato) in accordo alla norma EN ISO 20345:2022, sono calzature progettate per l'uso in luoghi di lavoro speciali (terreni morbidi es. sabbia, fanghi, legname forestale, ecc.), in cui la resistenza allo scivolamento non è applicabile e, quindi, non viene valutata.



EN ISO 17249 Calzature di sicurezza con resistenza al taglio da sega a catena

Le calzature con protezione dal taglio da sega a catena portatile sono provviste, nella parte anteriore, di uno speciale tessuto antitaglio. Questo materiale è in grado di rallentare e bloccare la catena della sega grazie alle fibre ad elevata tenacità. Questo è il metodo più efficace per bloccare la sega a catena prima che possa tagliare l'intero spessore del gambale, evitando che possa arrivare a tagliare la fodera interna e, quindi, la gamba dell'utilizzatore. Sono previste 4 classi di protezione, che stabiliscono differenti livelli di resistenza al taglio in base alla velocità della catena:

CLASSE	1	2	3	4
Velocità catena (m/s)	20	24	28	32

ANTISTATICITÀ

Queste calzature riducono al minimo l'accumulo di cariche elettrostatiche dissipandole, riducendo così il rischio di incendio o esplosione nel caso di lavoro in ambienti con presenza di sostanze infiammabili. Se esiste un rischio di scosse elettriche è essenziale ricorrere a misure aggiuntive. La resistenza elettrica di questo tipo di calzatura può essere modificata in misura significativa, dalla flessione, dalla contaminazione o dall'umidità. Durante l'uso delle calzature antistatiche, la resistenza del suolo deve essere tale da non annullare la protezione fornita dalle calzature, e non deve essere introdotto alcun elemento isolante tra il sottopiede della calzatura e il piede del portatore. Qualora sia introdotta una soletta tra il sottopiede e il piede, occorre verificare le proprietà elettriche della combinazione calzatura soletta.

**PROTEZIONE ESD**

Per proteggere apparecchiature o componenti sensibili da scariche elettrostatiche. Le calzature ESD (ElectroStatic Discharge) sono idonee per l'utilizzo in aree di lavoro EPA (Electrostatic Protected Area), in quanto hanno una resistenza elettrica ancora più bassa delle scarpe antistatiche e garantiscono un'alta dissipazione elettrica. L'uso di calzature ESD impedisce l'accumulo di cariche elettrostatiche nel corpo umano, scaricandole costantemente al suolo in modo sicuro e controllato. Impediscono il trasferimento di elettricità statica da un oggetto all'altro tramite contatto, per non compromettere il funzionamento di macchinari, componenti elettrici o elettronici o evitare di innescare incendi in presenza di materiali infiammabili. Pertanto è fondamentale che gli operatori che lavorano in queste aree indossino scarpe antistatiche o ESD.

REQUISITI DI BASE E OPZIONALI EN ISO 20345:2011 / EN ISO 20347:2011

Categorie	Calzature di sicurezza Calzature da lavoro	CLASSIFICAZIONE						
		Tipo I o Tipo II	Tipo I Cuoi e altri materiali					Tipo II Interamente di gomma o polimeri
		SB	S1P	S1	S2	S3	S4	S5
		OB	O1P	O1	O2	O3	O4	O5

REQUISITI PRESTAZIONALI

		SB	S1P	S1	S2	S3	S4	S5
(senza sigla)	Requisiti base	X	X	X	X	X	X	X
SR A/B/C*	Resistenza allo scivolamento	X	X	X	X	X	X	X
A	Antistaticità	O	X	X	X	X	X	X
E	Assorbimento di energia nella zona del tallone	O	X	X	X	X	X	X
WRU	Penetrazione e assorbimento acqua nella tomaia (Applicabile solo alle calzature di tipo I)	O	O	O	X	X		
P	Resistenza Perforazione	O	X	O	O	X	O	X
C	Conduktività	O	O	O	O	O	O	O
HI	Isolamento dal calore	O	O	O	O	O	O	O
CI	Isolamento dal freddo	O	O	O	O	O	O	O
HRO	Resistenza al calore per contatto della suola	O	O	O	O	O	O	O
WR	Tenuta all'acqua (Applicabile alle calzature di tipo I)	O	O	O	O	O	O	O
AN	Protezione della caviglia	O	O	O	O	O	O	O
CR	Resistenza al taglio	O	O	O	O	O	O	O
M	Protezione del metatarso (Applicabile solo alle calzature di sicurezza)	O	O	O	O	O	O	O
FO	Resistenza della suola agli idrocarburi (Opzionale per tutte le categorie di calzature da lavoro e per la categoria SB, di base per tutte le altre categorie di calzature di sicurezza)	O	X	X	X	X	X	X

NORMATIVE & INFO

REQUISITI DI BASE E OPZIONALI EN ISO 20345:2022 / EN ISO 20347:2022

Categorie		CLASSIFICAZIONE							
		Classe I o Classe II	Classe I Cuoio e altri materiali						Classe II Interamente di gomma o polimeri
	Calzature di sicurezza	SB	S1	S2	S3	S6	S7	S4	S5
	Calzature da lavoro	OB	O1	O2	O3	O6	O7	O4	O5

REQUISITI PRESTAZIONALI

(senza sigla)		X	X	X	X	X	X	X	X
P	Resistenza Perforazione (Soletta metallica tipo P) ^(a)	O	O	O	X	O	X	O	X
PL	Resistenza Perforazione (Soletta non metallica tipo PL) ^(a)	O	O	O	X	O	X	O	X
PS	Resistenza Perforazione (Soletta non metallica tipo PS) ^(a)	O	O	O	X	O	X	O	X
C	Conduktività parziale ^(b)	O	O	O	O	O	O	O	O
A	Antistaticità ^(b)	O	X	X	X	X	X	X	X
HI	Isolamento dal calore	O	O	O	O	O	O	O	O
CI	Isolamento dal freddo	O	O	O	O	O	O	O	O
E	Assorbimento di energia nella zona del tallone	O	X	X	X	X	X	X	X
WR	Resistenza all'acqua della calzatura intera (Applicabile solo alle calzature di classe I)	O	O	O	O	X	X		
M	Protezione del metatarso (Applicabile solo alle calzature di sicurezza)	O	O	O	O	O	O	O	O
AN	Protezione della caviglia	O	O	O	O	O	O	O	O
CR	Resistenza al taglio	O	O	O	O	O	O	O	O
SC	Puntale antiabrasione (Applicabile solo alle calzature di classe I)	O	O	O	O	O	O		
SR	Resistenza allo scivolamento (su suolo di piastrelle di ceramica con glicerina)	O	O	O	O	O	O	O	O
WPA	Penetrazione e assorbimento acqua nel tomaio (Applicabile solo alle calzature di classe I)	O	O	X	X	X	X		
HRO	Resistenza al calore per contatto della suola	O	O	O	O	O	O	O	O
FO	Resistenza della suola agli idrocarburi	O	O	O	O	O	O	O	O
LG	Suola - presa su scala	O	O	O	O	O	O	O	O
∅	Calzatura senza resistenza allo scivolamento	O	O	O	O	O	O	O	O

(a) solo una delle 3 a scelta

(b) una delle 2 a scelta

x: requisito obbligatorio

o: requisito opzionale

CATEGORIE DI PROTEZIONE

S1
S2
S3



**PUNTALE
DI SICUREZZA**



**LAMINA
ANTIPERFORAZIONE**



**SUOLA
ANTISCIVOLO**



ANTISTATICA



**ASSORBIMENTO
ENERGIA NEL
TALLONE**



IDROREPELENTE

S1

S2

S3



● FIBRE + PELLE DELLA TOMAIA

PELLE

La pelle è un materiale naturale resistente, flessibile, traspirante. Resiste al calore, all'umidità e all'abrasione e all'usura. Ecco perchè è largamente impiegata nella produzione delle calzature di sicurezza.

FIORE BOVINO

È la parte esterna del derma, la più pregiata, elastica ed estremamente resistente. La cosiddetta "Vera Pelle". Offre buona traspirazione ed è morbida.

FIORE BOVINO INGRASSATO

Processo di lavorazione che rende la pelle fiore idrorepellente. Si realizza con sostenze ingrassanti di varia natura, di origine animale o minerale.

CROSTA BOVINA

È la parte inferiore della pelle del bovino, quella più interna, meno pregiata rispetto al fiore, più dura e spessa, ma molto resistente.

CROSTA BOVINA SCAMOSCIATA

Lavorazione complessa della crosta bovina tramite carteggiamento per conferirle l'aspetto caratteristico.

NABUCK

Lavorazione della pelle fiore che viene trattata con un processo di spazzolamento che conferisce il tipico effetto vellutato. Generalmente è più costoso e "pregiato" rispetto alla crosta scamosciata, nonchè più resistente.

MICROFIBRA

Tessuto sintetico traspirante, leggero e morbido, ottenuto dalla lavorazione e frammentazione di poliestere, poliammide e polipropilene. Ha una elevata resistenza meccanica, flessibilità e idrorepellenza.

TESSUTO TECNICO

I tessuti tecnici sono utilizzati spesso per applicazioni o inserti di rinforzo, abbinati ai vari pellami. Di natura sintetica, si caratterizzano soprattutto per la loro alta tenacità e resistenza all'abrasione.

KPU

Materiale termoplastico di ultima generazione proveniente dal mondo sportivo. Caratterizzato da un'ottima resistenza all'abrasione, all'usura e da flessibilità e traspirazione. Permette di realizzare disegni alla moda anche su calzature per uso professionale.





● LAMINA ANTIPERFORAZIONE

ACCIAIO





- Peso considerevole
- Miglior resistenza: più indicato per proteggere da oggetti molto piccoli, affilati o appuntiti che potrebbero riuscire a penetrare la lamina tessile

TESSILE

- Leggero, -50% dell'acciaio
- Flessibile
- Non rilevabile ai metal detector
- Non conduce calore ed elettricità



● TIPO DI PUNTALE

	 ACCIAIO TEMPRATO	 ALLUMINIO	 MATERIALE COMPOSITO	 FIBRA DI VETRO
Peso	considerevole	leggero	leggero	leggero
Resistenza all'impatto e compressione	ottima	adeguata	buona	ottima
Resistenza al fuoco	ottima	ottima	scarsa	scarsa
Ingombro	minimo	ingombrante	ingombrante	ingombrante
Rilevabile al metal detector	sì	sì	no	no
Resistenza alla corrosione	ottima	buona	ottima	ottima
Resistenza agli agenti chimici	ottima	buona	ottima	ottima
Dielettrico	no	no	sì	sì
Isolamento termico	scarso	buono	ottimo	eccezionale

SERIE STREET

Benessere senza compromessi

La linea STREET è garanzia di comfort e benessere per l'utilizzatore. Si tratta di una serie di calzature rivoluzionaria, caratterizzata dalla grande **leggerezza e flessibilità**.

La tecnologia applicata permette all'utilizzatore di indossare una scarpa dagli elevati standard di durata e protezione. Tra le caratteristiche principali: la **suola in poliuretano** resistente ad oli e grassi e la **lamina tessile antiperforazione**.

Completamente metal-free adatta ad ogni esigenza e da cui sarà difficile separarsi.



Completamente
METAL FREE



Suola PU / TPU



Antiscivolo SRC



Calzatura antistatica



Protezione antiperforazione
tessile



Assorbimento di energia
nel tallone



STREET L5

S3 SRC ESD

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata



Tomaia crosta bovina scamosciata
Puntale fibra di vetro

- Punta ricoperta in PU e gomma, resistente all'abrasione
- Fodera interna air mesh, traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna preformata rimovibile memory (EVA + gomma)
- Suola in poliuretano/TPU bidensità con assorbimento di energia nel tallone
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina tessile antiperforazione
- Completamente metal-free, occhielli in plastica
- Chiusura con lacci
- Peso 550 g (1 pz taglia 42)

Cod. **510715** Colore grigio / rosso Taglie 36 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



STREET L7

S3 SRC ESD

Scarpa protettiva bassa in pelle nabuk



Tomaia pelle nabuk
Puntale fibra di vetro

- Punta ricoperta in PU e gomma, resistente all'abrasione
- Fodera interna air mesh, traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna preformata rimovibile memory (EVA + gomma)
- Suola in poliuretano/TPU bidensità con assorbimento di energia nel tallone
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina tessile antiperforazione
- Completamente metal-free, occhielli in plastica
- Chiusura con lacci a contrasto
- Peso 560 g (1 pz taglia 42)

Cod. **510501** Colore nero / verde Taglie 36 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio





STREET L6

S3 SRC ESD

Scarpa protettiva bassa in pelle nabuk



Tomaia	pelle nabuk
Puntale	fibra di vetro

- Punta ricoperta in PU e gomma, resistente all'abrasione
- Fodera interna air mesh, traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna preformata rimovibile memory (EVA + gomma)
- Suola in poliuretano/TPU bidensità con assorbimento di energia nel tallone
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina tessile antiperforazione
- Completamente metal-free, occhielli in plastica
- Chiusura con lacci a contrasto
- Peso 560 g (1 pz taglia 42)

Cod. 510503 Colore marrone / arancio **Taglie 38 - 47**

Pz. x Box 5 Paia **Min. Ord. 1 Paio**



STREET L8

S3 SRC ESD

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata



Tomaia	crosta bovina scamosciata
Puntale	fibra di vetro

- Punta ricoperta in PU e gomma, resistente all'abrasione
- Fodera interna air mesh, traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna preformata rimovibile memory (EVA + gomma)
- Suola in poliuretano/TPU bidensità con assorbimento di energia nel tallone
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina tessile antiperforazione
- Completamente metal-free, occhielli in plastica
- Chiusura con lacci a contrasto
- Peso 538 g (1 pz taglia 42)

Cod. 510714 Colore grigio / verde **Taglie 36 - 47**

Pz. x Box 5 Paia **Min. Ord. 1 Paio**



STREET H6

S3 SRC ESD

Scarpa protettiva alta in pelle nabuk



Tomaia pelle nabuk
Puntale fibra di vetro

- Punta ricoperta in PU e gomma, resistente all'abrasione
- Fodera interna air mesh, traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna preformata rimovibile memory (EVA + gomma)
- Suola in poliuretano/TPU bidensità con assorbimento di energia nel tallone
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina tessile antiperforazione
- Completamente metal-free, occhielli in plastica
- Chiusura con lacci a contrasto
- Peso 577 g (1 pz taglia 42)

Cod. **515603** Colore marrone / arancio Taglie 38 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paia



STREET H8

S3 SRC ESD

Scarpa protettiva alta in crosta bovina scamosciata



Tomaia crosta bovina scamosciata
Puntale fibra di vetro

- Punta ricoperta in PU e gomma, resistente all'abrasione
- Fodera interna air mesh, traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna preformata rimovibile memory (EVA + gomma)
- Suola in poliuretano/TPU bidensità con assorbimento di energia nel tallone
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina tessile antiperforazione
- Completamente metal-free, occhielli in plastica
- Chiusura con lacci a contrasto
- Peso 570 g (1 pz taglia 42)

Cod. **515804** Colore grigio / verde Taglie 36 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paia



RUSH-998

La nuova sneaker protettiva per il tuo lavoro

Le nuove calzature Rush 998 sono la perfetta combinazione tra stile e sicurezza. Seguono la moda del momento proponendo uno stile più sportivo e casual, unito ad elevati standard di protezione.

Particolare design con calzata facilitata, rende la scarpa molto comoda e versatile.



Completamente
METAL FREE



Calzatura antistatica



Lamina antiperforazione
in composito



Suola bidensità



Cuscinetto Shock Absorber



RUSH-998 ESD

S1 PL SR

NUOVO

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in tessuto tecnico fine knit + PU



Tomaia tessuto tecnico
Puntale fibra di vetro

- Completamente metal free
- Tomaia realizzata in tessuto tecnico fine knit, sportivo, resistente, performante e con ottimo comfort di calzata
- Fodera interna in tessuto mesh, traspirante
- Soletta interna rimovibile, traspirante e morbida
- Suola bicolore in PU bidensità con cuscinetto ammortizzante
- Personalizzazioni in TPU antiscivolo e antiabrasione
- Lamina antiperforazione in composito
- Chiusura con lacci bicolore
- Possibilità di avere il doppio laccio per cod. 510780
- Peso 550 g (1 pz taglia 42)

Cod. **510780** Colore nero Taglie 36 - 47

Cod. **510781** Colore nero / verde Taglie 36 - 47

Cod. **510782** Colore nero / giallo Taglie 36 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paia



Assorbimento di energia nel tallone con cuscinetto Shock Absorber



SERIE FUEGO

Design e protezione, oggi anche al femminile!

Linea di calzature da lavoro realizzate in tessuto microfibra, completamente metal free e senza pelle. Dal design moderno e accattivante, con applicazioni in KPU per un look più sportivo. La tomaia senza cuciture permette di evitare punti di rottura ed essere molto più resistente.

Protezione ESD che garantisce dissipazione elettrostatica e protegge da dispositivi elettronici sensibili e scariche elettrostatiche.

Ora anche nella versione **FUEGO LADY** dedicata alle donne lavoratrici. Dal design accattivante e dal colore iconico.



Completamente
METAL FREE



Calzatura antistatica



Suola PU bidensità



Antiscivolo SRC



Protezione antiperforazione
tessile



Assorbimento di energia
nel tallone



FUEGO

S1P SRC ESD

Scarpa protettiva bassa in microfibra + KPU



Tomaia microfibra, KPU
Puntale fibra di vetro

- Completamente antistatica (protezione ESD)
- Tomaia in microfibra ricoperta di rete KPU ad altissima traspirabilità e tenacità e dall'elevata resistenza
- Rinforzi su punta e tallone in tessuto-non-tessuto resistente all'usura
- Fodera interna air mesh, traspirante, idrofila, antiumidità
- Linguetta imbottita, con soffietto, per evitare l'ingresso di sporco, polvere, ecc.
- Soletta interna preformata rimovibile memory, in miscela Eva e gomma, antistatica, antibatterica, traspirante, con supporto dell'arco plantare
- Suola in poliuretano bidensità, antistatica, antiscivolo, antiabrasione, resistente agli oli, con assorbimento di energia nel tallone
- Lamina tessile anti-perforazione
- Completamente metal-free
- Chiusura con lacci bicolore
- Peso: 525 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **510776** Colore nero / giallo Taglie 37 - 47 **NUOVO**

Cod. **510777** Colore nero / verde Taglie 37 - 47

Cod. **510778** Colore nero / fucsia Taglie 35 - 42 **NUOVO**

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paia



Doppio laccio
nero e fucsia
in dotazione



SERIE 300

Massima leggerezza in piena sicurezza

Elimina la stanchezza con le calzature della SERIE 300!
Una nuova scarpa da lavoro ultraleggera, completamente metal free e dal caratteristico design low cut, che diventa un prodotto versatile ed esteticamente moderno.

Realizzata con materiali di elevatissima qualità, assicura al lavoratore resistenza e durata nel tempo. Traspirabile, affidabile, ogni modello della serie conferisce al tuo piede un benessere unico.

Una calzatura completa, confortevole, moderna.



Completamente
METAL FREE



Antiscivolo SRC



Calzatura antistatica



Protezione antiperforazione
tessile



Assorbimento di energia
nel tallone

301 / 314

S3 SRC ESD

Scarpa protettiva in tessuto tecnico ad alta tenacità indemagiabile



Tomaia tessuto tecnico
Puntale composito

- Tomaia realizzata in un tessuto tecnico di nuova concezione ad altissima traspirabilità e tenacità e dall'elevata resistenza all'abrasione
- Fodera interna air mesh, traspirante, idrofila, antiumidità
- Linguetta imbottita, con soffierto, per evitare l'ingresso di sporco, polvere, ecc.
- Soletta interna preformata rimovibile, traspirante, con trattamento antibatterico, inserto shock absorber nel tallone e supporto dell'arco plantare
- Suola in poliuretano monodensità, antistatica e altamente resistente allo scivolamento
- Lamina tessile anti-perforazione
- Chiusura con lacci e occhielli non metallici
- Completamente metal-free
- Colore: nero
- Peso: 490 g [510131] / 525 g [51542] (1 pz. taglia 42)

Codice	Modello	Taglie
510131	bassa	37 - 47
515142	alta	37 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



315

S1 SR ESD

Scarpa protettiva bassa in rete tecnica ad alta tenacità indemagiabile



Tomaia rete putek
Puntale composito

- Completamente antistatica (protezione ESD)
- Tomaia realizzata in rete tecnica putek di nuova concezione ad altissima traspirabilità e tenacità e dall'elevata resistenza all'abrasione
- Completamente sfoderata
- Linguetta imbottita, con soffierto, per evitare l'ingresso di sporco, polvere, ecc.
- Soletta interna preformata rimovibile, traspirante, con trattamento antibatterico, inserto shock absorber nel tallone e supporto dell'arco plantare
- Suola in poliuretano monodensità, antistatica e altamente resistente allo scivolamento
- Lamina tessile anti-perforazione
- Chiusura con lacci e occhielli non metallici
- Completamente metal-free
- Peso: 470 g (1pz taglia 42)

Cod. 510132 Colore nero Taglie 37 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio

NUOVO



Tomaia traforata in rete putek



212 EVOLUTION

Leggerezza e protezione

Una linea in **crosta bovina scamosciata**, studiata per offrire ai tuoi piedi resistenza e sicurezza ai massimi livelli.

Proposte in più colori, esteticamente accattivanti e dal taglio sportivo; ogni modello della serie conferisce al tuo piede un benessere indimenticabile.

Ergonomia, leggerezza e flessibilità, fanno di questa scarpa un must irrinunciabile per tutti gli utilizzatori, anche i più esigenti.



Completamente
METAL FREE



Suola resistente al
calore per contatto
HRO



Soletta interna
antiperforazione in Kevlar®



Puntale resistente in
composito

212 EVOLUTION

S1P HRO SRC

NUOVO

Scarpa protettiva bassa in crosta scamosciata



EN ISO
20345:2011



Tomaia crosta bovina scamosciata
Puntale composito

- Completamente Metal Free
- Fodera interna in tessuto mesh
- Linguetta in tessuto imbottito
- Lamina antiperforazione tessile
- Suola in gomma
- Lacci in nylon
- Peso: 540 g (1pz taglia 42)

Cod. 510727 Colore nero / giallo Taglie 36 - 48

Cod. 510728 Colore blu / grigio Taglie 36 - 48

Cod. 510729 Colore beige / giallo Taglie 36 - 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



SERIE 500

Equilibrio tra comfort e protezione

Una serie di calzature da lavoro **completamente metal free**, versatili, in grado di assicurare un eccellente comfort all'utilizzatore.

Puntale in fibra di vetro, suola in PU bidensità che ammortizza gli urti e assorbe le sollecitazioni.

Progettate a forma larga, per migliorare il benessere della calzata, si adattano perfettamente alla forma del piede. Grazie alla tecnologia applicata, queste scarpe godono di una maggior durata nel tempo e garantiscono, inoltre, robustezza e resistenza a contatto con sostanze oleose e idrocarburi.



Completamente
METAL FREE



Form plus



Suola in PU resistente
agli oli + idrocarburi



Protezione antiperforazione
tessile



Assorbimento di energia
nel tallone



TOPGEAR

S1P SRC

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata



Tomaia crosta bovina scamosciata
Puntale fibra di vetro

- Completamente metal-free
- Con inserti in mesh
- Tallone rinforzato in tessuto sintetico
- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina antiperforazione tessile
- Suola in poliuretano bidensità
- Occhielli in plastica
- Chiusura con lacci bicolore
- Peso: 550 g (lpz taglia 42)

Cod. 510745 Colore grigio antracite / verde **Taglie 37 - 47**

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord. 1 Paio**



TRUXTON

S1P SRC

Scarpa protettiva alta in crosta bovina scamosciata



Tomaia crosta bovina scamosciata
Puntale fibra di vetro

- Completamente metal-free
- Con inserti in mesh e in materiale retroriflettente
- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina antiperforazione tessile
- Suola in poliuretano bidensità
- Con ganci per sfilamento rapido
- Occhielli in plastica
- Chiusura con lacci bicolore
- Peso: 585g (lpz taglia 42)

Cod. 515713 Colore grigio / verde **Taglie 37 - 47**

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord. 1 Paio**





NEW 525

S1P SRC

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata



Tomaia	crosta bovina scamosciata
Puntale	fibra di vetro

- Tomaia con motivo a fori
- Con inserti in tessuto tecnico e in materiale retroriflettente
- Tallone rinforzato in tessuto sintetico
- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Lamina antiperforazione tessile
- Suola in poliuretano bidensità
- Occhielli in plastica
- Chiusura con lacci bicolore
- Peso: 552 g (1pz taglia 42)

Cod. 510705 Colore beige Taglie 36 - 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio

NEW 535

S1P SRC

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata



Tomaia	crosta bovina scamosciata
Puntale	fibra di vetro

- Inserti in tessuto tecnico e in materiale retroriflettente
- Tallone rinforzato in tessuto sintetico
- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antistatica
- Lamina antiperforazione tessile
- Suola in poliuretano bidensità
- Occhielli in plastica
- Chiusura con lacci bicolore
- Peso: 565 g (1pz taglia 42)

Cod. 510703 Colore beige Taglie 36 - 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio

NEW 595

S1P SRC

Scarpa protettiva alta in crosta bovina scamosciata



Tomaia	crosta bovina scamosciata
Puntale	fibra di vetro

- Peso: 585g (1pz taglia 42)

Cod. 515803 Colore beige Taglie 37 - 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



NEW 545

S1P SRC

Sandalo protettivo basso in crosta bovina scamosciata



EN ISO
20345:2011



Tomaia crosta bovina scamosciata
Puntale fibra di vetro

- Completamente metal-free
- Con inserti in tessuto tecnico e in materiale retroriflettente
- Tallone rinforzato in tessuto sintetico
- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina antiperforazione tessile
- Suola in poliuretano bidensità
- Chiusura con velcro
- Peso: 545 g (1pz taglia 42)

Cod. 510707 Colore beige Taglie 36 - 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



ESTORIL

S1 PL SR

Slip on protettiva bassa in crosta bovina scamosciata



EN ISO
20345:2022

Tomaia crosta bovina scamosciata
Puntale acciaio

- Lamina tessile antiperforazione
- Tomaia in crosta bovina scamosciata con inserti in tessuto traspirante
- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile,
- Suola in PU bidensità
- Puntale in acciaio
- Con laccio posteriore e anteriore per migliorare la semplicità di calzatura
- Peso: 535g (1pz taglia 42)

Cod. 510211 Colore giallo/grigio Taglie 39 - 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio

NUOVO





NEW 534

S1P SRC

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata



EN ISO
20345:2011



Tomaia	crosta bovina scamosciata
Puntale	fibra di vetro

- Completamente metal-free
- Con inserti e fodera interna in tessuto mesh
- Tallone rinforzato in tessuto sintetico
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina antiperforazione tessile
- Suola in poliuretano bidensità
- Occhielli in plastica
- Chiusura con lacci bicolore
- Peso: 555g (1pz taglia 42)

Cod. **510709** Colore grigio / blu Taglie 36 - 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



251

S1P SRC

Scarpa protettiva bassa in crosta bovino scamosciata e tessuto tecnico



EN ISO
20345:2011



Tomaia	crosta bovino
Puntale	fibra di vetro

- Tomaia in crosta bovina e tessuto tecnico traspirante
- Fodera interna air mesh, traspirante, idrofila, antiumidità
- Linguetta imbottita, con soffietto, per evitare l'ingresso di sporco, polvere, ecc.
- Soletta interna preformata rimovibile memory, in mescola Eva + gomma, defaticante, antistatica, antibatterica, traspirante, con supporto dell'arco plantare
- Suola in poliuretano/TPU, antistatica e altamente resistente allo scivolamento, antiabrasione, resistente agli oli, con assorbimento di energia nel tallone
- Puntale in fibra di vetro
- Lamina tessile anti-perforazione
- Completamente metal-free, occhielli in plastica
- Chiusura con lacci bicolore
- Peso: 560 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **510751** Colore grigio / arancio Taglie 37 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



VARANO

S1P SRC

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata



Tomaia crosta bovina scamosciata
Puntale acciaio

- Tomaia traforata
- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale e lamina in acciaio
- Chiusura con lacci bicolore
- Passalacci in metallo
- Peso: 615 g (1pz taglia 42)

Cod. 510508 Colore grigio antracite Taglie 35 - 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



SEPANG

S1P SRC

Scarpa protettiva alta in pelle bovina stampata



Tomaia pelle bovina stampata
Puntale fibra di vetro

- Completamente metal-free
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Protezione metatarso per lavori di saldatura
- Fodera interna in tessuto mesh
- Puntale in fibra di vetro
- Linguetta con cucitura rinforzata
- Lamina antiperforazione tessile
- Suola in poliuretano bidensità
- Chiusura rapida con velcro da entrambi i lati e fascia elastica regolabile con velcro interna sul collo del piede
- Peso: 553 g (1pz taglia 42)

Cod. 515601 Colore nero Taglie 38 - 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



NUOVO

DETROIT

S3 SRC

Scarpa protettiva in pelle bovina idrorepellente



CE
EN ISO
20345:2011

Tomaia pelle bovina
Puntale acciaio

- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Lamina e puntale in acciaio
- Suola in poliuretano bidensità
- Chiusura con lacci bicolore
- Passalacci in metallo
- Peso: 585 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 515607 **Colore** nero **Taglie** 38 - 47

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



CE
EN ISO
20345:2011

Tomaia pelle bovina
Puntale acciaio

- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Lamina e puntale in acciaio
- Suola in poliuretano bidensità
- Chiusura con lacci bicolore
- Passalacci in metallo
- Con ganci per sfilamento rapido
- Peso: 610 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 515605 **Colore** nero **Taglie** 38 - 47

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



IMOLA

S1P SRC

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina



Tomaia pelle bovina
Puntale acciaio

- Tomaia in crosta bovina
- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Suola in PU bidensità
- Puntale in acciaio
- Lamina antiperforazione in acciaio
- Peso: 548 g [1 pz. taglia 42]

Cod. 510500 **Colore** nero **Taglie** 36 - 47

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



MONZA

S1P SRC

Scarpa protettiva alta in crosta bovina



Tomaia pelle bovina
Puntale acciaio

- Fodera interna in tessuto mesh
- Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica, antistatica
- Lamina e puntale in acciaio
- Suola in poliuretano bidensità
- Chiusura con lacci bicolore
- Passalacci in metallo
- Ganci per sfilamento rapido
- Peso: 625 g [1 pz. taglia 42]

Cod. 515600 **Colore** nero **Taglie** 36 - 47

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio





EXPLORER

Scarpa bassa da trekking in crosta bovina scamosciata e inserti in microfibra

Non DPI*



Tomaia microfibra, KPU

Puntale -

- Battistrada in gomma Vibram® Friction, per la massima aderenza al terreno, intersuola in nylon rigido
- Tomaia in crosta Perwanger impermeabile con rinforzo su punta e lati in speciale microfibra resistente all'abrasione
- Linguetta a soffietto per prevenire qualsiasi infiltrazione d'acqua
- Soletta interna anatomica, estraibile e rivestita in tessuto tecnico traspirante
- Internamente foderata in tessuto impermeabile e traspirante
- Chiusura con lacci bicolore
- Peso: 607 g [1 pz taglia 42]

Cod. 515451 **Colore** grigio / nero / verde **Taglie** 38 - 47

Pz. x Box 5 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



CANADESE

Stivale tecnico tipo sportivo in TPR/tessuto tecnico

Non DPI*

- Battistrada e galoscia realizzati in gomma termoplastica TPR (impermeabile)
- Flessibile e resistente anche alle basse temperature (fino a -30°C)
- Tomaia in tessuto tecnico idrorepellente ad alta resistenza
- Calda imbottitura interna e fodera in pile
- Piccolo inserto posteriore per facilitare la rimozione veloce dello stivale dal piede
- Chiusura con lacci bicolore e passalacci metallici nickel free
- Suola con profili autopulenti per un'ottima resistenza allo scivolamento
- Super leggero, avvolgente ed estremamente confortevole da indossare

Cod. 570400 **Colore** nero **Taglie** 38 - 47

Pz. x Box 5 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



COPRILACCI

Coprilacci in poliammide

Non DPI*

Materiale poliammide

- Si adatta a qualsiasi calzatura alta con lacci

Cod. 540920 Colore nero Taglia unica

Pz. x Box 60 Paia Min. Ord. 1 Paio



KRABBY

Copriscarpa in gomma/PVC con puntale di sicurezza integrato

CE

EN ISO 20344:2022
EN ISO 22568-1:2019

Materiale gomma, PVC

Puntale acciaio

- Puntale in acciaio
- Cinturino posteriore regolabile
- Pratico e veloce da indossare
- Adatto a tutti i tipi di calzatura
- Confezionato al paio in pratico sacchetto

Cod. 550018 Colore nero **Taglie** S = 34-38
puntale verde,
M = 39-43
puntale giallo,
L = 44-50
puntale rosso

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



LACCI

NUOVO

Lacci in poliammide per scarpe Neri

Non DPI*

Materiale poliammide

- Confezione in blister da 1 paio (busta da 10 paia)

Cod. 540905 Colore grigio / nero Lunghezza 110 cm

Cod. 540907 Colore grigio / nero Lunghezza 130 cm

Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.





SOLETTA CUOIO

Soletta sagomata

Non DPI*

- Vero cuoio
- Preformata amovibile
- Con trattamento antibatterico
- Confezionata al paio in busta singola

Cod. **555052** Colore beige Taglie 39 - 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paia



SOLETTA CARBONI ATTIVI

Soletta sagomata

Non DPI*

- Antistatica
- Preformata amovibile
- Con trattamento antibatterico
- Confezionata al paio in busta singola

Cod. **555050** Colore grigio/nero Taglie 39 - 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paia



SOLETTA GEL

Soletta anatomica con inserto anti-shock in gel

Non DPI*

- Rivestimento superiore in tessuto non tessuto antibatterico con argento
- Con cuscinetto trasparente ammortizzante in gel sotto al tallone, antibatterico e antiodore
- Retro in feltro bianco isolante
- Fori di aerazione
- Antistatica
- Confezionata al paio in busta singola

Cod. **555054** Colore nero/bianco Taglie 36 - 48

Pz. x Box 36 Paia Min. Ord. 3 Paia



SOLETTA MEMORY

Soletta anatomica con goccia per arco plantare

Non DPI*

- Rivestimento superiore e inferiore in tessuto non tessuto antistatico e antibatterico
- Tallone e metatarso in EVA
- Buon assorbimento dell'umidità
- Traspirante
- Buona stabilità
- Lavabile fino 30° C
- Confezione al paio, in busta singola

Cod. **555062** Colore nero/arancio Taglie 37 - 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



SOLETTA COMFORT

Soletta anatomica con supporto in EVA

Non DPI*

- Rivestimento superiore e inferiore in tessuto non tessuto antistatico e antibatterico
- Tallone e metatarso in EVA
- Buon assorbimento dell'umidità
- Traspirante
- Buona stabilità
- Lavabile fino 30° C
- Confezione al paio, in busta singola

Cod. **555056** Colore bianco/grigio Taglie 36 - 48

Pz. x Box 36 Paia Min. Ord. 3 Paio



SOLETTA TERMOFORMATATA

Soletta anatomica comfort

Non DPI*

- Rivestimento superiore in microfibra di alta qualità perforata, traspirante, antibatterica e antiodore
- Strato intermedio in schiuma di poliuretano
- Rinforzo tallone semirigido in schiuma di poliuretano
- Buona stabilità, buon assorbimento dell'umidità, resistente all'abrasione
- Antistatica
- Lavabile fino 30° C - si asciuga velocemente
- Confezione al paio, in busta singola

Cod. **555060** Colore grigio/giallo Taglie 39 - 47

Pz. x Box 36 Paia Min. Ord. 3 Paia



SCARPE DA SERVIZIO

Per i professionisti in bianco

Una linea di calzature progettata per specifiche mansioni, antistatiche, resistenti all'usura, con assorbitore di energia nel tallone.

Studiate per proteggere da pericoli non visibili ad occhio nudo, quali batteri, scorie, residui organici e chimici, queste calzature abbinano flessibilità a comodità e leggerezza.

La tomaia in microfibra idrorepellente e traspirante consente all'utilizzatore un utilizzo prolungato senza affaticamento del piede.



Suola in PU resistente all'usura



Calzatura antistatica



Puntale resistente 200 J



Assorbimento di energia nel tallone



110C

S2 FO SR

Mocassino protettivo basso in microfibra



Tomaia microfibra
Puntale termoplastico

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- Suola in poliuretano monodensità
- Chiusura con elastico tipo "slip-on" per facilitare la calzatura
- Lavabile in lavatrice
- Peso: 435 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 510163 **Colore** bianco **Taglie** 35 – 47

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



112C

SB A E WPA FO SR

Zoccolo protettivo basso in microfibra



Tomaia microfibra
Puntale termoplastico

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- Suola in poliuretano monodensità
- Cinturino posteriore elasticizzato amovibile
- Lavabile in lavatrice
- Peso: 426 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 585037 **Colore** bianco **Taglie** 35 – 47

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



NUOVO

NAXOS

SB SR
Zoccolo protettivo basso in microfibra


Tomaia	microfibra
Puntale	acciaio

- Tomaia traforata per una maggior traspirabilità
- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile
- Suola in poliuretano monodensità
- Cinturino posteriore per assicurarlo alla caviglia
- Lavabile in lavatrice
- Con elastico tipo "slip-on" per facilitare la calzata
- Peso: 483 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 510517	Colore bianco	Taglie 36 - 47
--------------------	----------------------	-----------------------

Pz. x Box 10 Paia	Min. Ord. 1 Paio
--------------------------	-------------------------



RODI

S1 SRC
Mocassino protettivo basso in microfibra


Tomaia	microfibra
Puntale	acciaio

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna rimovibile, traspirante e antistatica
- Suola in poliuretano bi-densità
- Chiusura con elastico tipo "slip-on"
- Lavabile in lavatrice
- Peso: 485 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 510518	Colore bianco / blu	Taglie 36 - 46
--------------------	----------------------------	-----------------------

Pz. x Box 10 Paia	Min. Ord. 1 Paio
--------------------------	-------------------------



ATENE

S1 SRC

Mocassino protettivo basso in microfibra



Tomaia microfibra
Puntale acciaio

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica
- Suola in poliuretano monodensità
- Con elastico tipo "slip-on" per facilitare la calzatura
- Lavabile in lavatrice
- Peso: 469 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 510512 **Colore** bianco **Taglie** 35 – 48

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



PAROS

S1 SRC

Scarpa protettiva bassa in microfibra



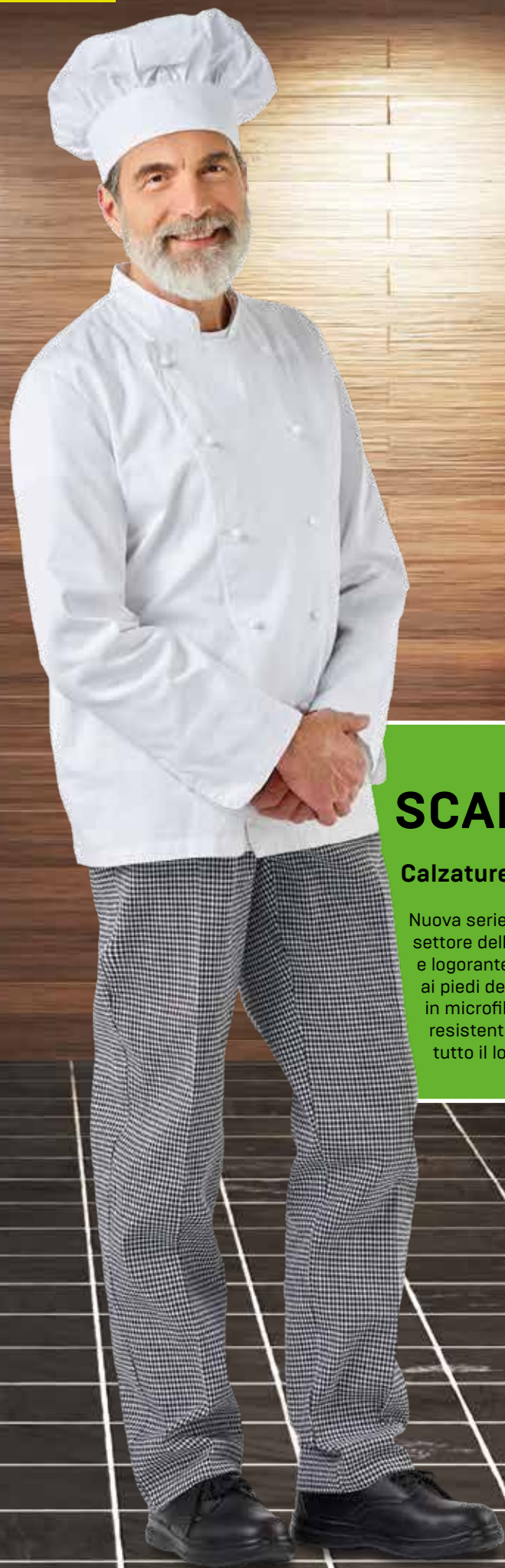
Tomaia microfibra
Puntale acciaio

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna rimovibile, traspirante e antistatica
- Suola in poliuretano monodensità
- Con elastico tipo "slip-on" per facilitare la calzatura
- Lavabile in lavatrice
- Peso: 421 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 510513 **Colore** nero **Taglie** 36 – 48

Pz. x Box 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio





SCARPE DA SERVIZIO

Calzature da servizio per Ho.Re.Ca.

Nuova serie di calzature da lavoro progettate per l'utilizzo specifico nel settore della ristorazione. Utilizzate in un settore particolarmente faticoso e logorante, queste calzature assicurano un benessere e un comfort unici ai piedi dell'utilizzatore. Estremamente leggere e flessibili, con tomaia in microfibra lavabile, grazie alla particolare composizione della suola resistente allo scivolamento, regalano un effetto defaticante durante tutto il loro utilizzo.

SPARTA

S2 SRC

Scarpa protettiva bassa in microfibra



Tomaia microfibra
Puntale acciaio

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna, traspirante e antistatica
- Suola in poliuretano monodensità
- Chiusura con lacci
- Lavabile in lavatrice
- Peso: 486 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **510514** Colore bianco Taglie 36 - 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



MILOS

S2 SRC

Scarpa protettiva bassa in microfibra



Tomaia microfibra
Puntale acciaio

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna rimovibile, traspirante e antistatica
- Suola in poliuretano monodensità
- Con elastico tipo "slip-on" per facilitare la calzata
- Lavabile in lavatrice
- Peso: 435 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **510515** Colore nero Taglie 36 - 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio

KEROS

OB SRC

Scarpa protettiva bassa in microfibra



Tomaia microfibra
Puntale -

Stesse caratteristiche Cod. 510515
ma senza puntale

- Peso: 405 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **510525** Colore nero Taglie 36 - 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio





STIVALI PROTETTIVI IN PVC

Per una protezione maggiore durante i lavori all'aperto

La nostra linea di stivali in PVC garantisce benessere e protezione ai massimi livelli. Progettati per assicurare al piede il miglior comfort possibile, questi stivali sono particolarmente resistenti a contatto con idrocarburi, acidi e liquidi organici. Idonei per l'utilizzo nel settore edile e cantieristico, si dimostrano efficaci anche in agricoltura, allevamento e industria alimentare. Per un uso più intensivo e quotidiano, senza fatica!

PVC YELLOW

S5 FO SR

Stivale protettivo in PVC



EN ISO
20345:2022

Tomaia PVC
Puntale acciaio

- Lamina antiperforazione in acciaio
- Puntale in acciaio
- Antiscivolo e resistente agli idrocarburi
- Modello tubolare al ginocchio
- Protezione per il malleolo
- Peso: 1105 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 570111 **Colore** giallo **Taglie** 38 - 48

Pz. x Box 6 Paia **Min. Ord.** 1 Paio

NUOVO



ECO-YELLOW

S5 SRC

Stivale protettivo in mescola speciale di PVC



EN ISO
20345:2011

Tomaia PVC / gomma nitrilica
Puntale acciaio

- Puntale e lamina in acciaio
- Suola carrarmato nera, antiscivolo e resistente agli idrocarburi
- Peso: 1236 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 570100 **Colore** giallo **Taglie** 37 - 48

Pz. x Box 6 Paia **Min. Ord.** 1 Paio





NIT-WHITE

S4 SRC

Stivale protettivo in mescola nitrilica

CE
EN ISO
20345:2011

Tomaia PVC / gomma nitrilica
Puntale acciaio

- Realizzato con una speciale mescola in PVC e gomma nitrilica
- Puntale in acciaio
- Fodera interna in poliestere lavabile, che non trattiene l'umidità
- Ottima flessibilità anche alle basse temperature (fino a -20°)
- Suola carrarmato antistatica e antiscivolo
- Adatto per il settore alimentare, è resistente alla caseina, ai grassi vegetali e animali
- Completamente latex-free
- Peso: 1203 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 570300 **Colore** bianco **Taglie** 37 - 47

Pz. x Box 6 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



PVC WHITE

OB SRA

Stivale in PVC

CE
EN ISO
20347:2012

**METAL
FREE**

- Fodera interna in maglia di cotone
- Suola carrarmato
- Peso: 820 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 570060 **Colore** bianco **Taglie** 36 - 47

Pz. x Box 6 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



GREEN SAFETY

S5 SRC

Stivale protettivo in mescola speciale di PVC



EN ISO
20345:2011

Tomaia PVC / gomma nitrilica

Puntale acciaio

- Realizzato con una speciale mescola in PVC e gomma nitrilica
- Puntale e lamina in acciaio
- Fodera interna in poliestere lavabile, che non trattiene l'umidità
- Ottima flessibilità anche alle basse temperature (fino a -20°)
- Suola carrarmato nera antistatica, antiscivolo e resistente a idrocarburi e oli minerali
- Completamente latex-free
- Peso: 1315 g [1 pz. taglia 42]

Cod. 570105 Colore verde Taglie 37 - 48

Pz. x Box 6 Paia Min. Ord. 1 Paio



VALENKY

Tronchetto in PVC alto

Non DPI*

METAL
FREE

- Imbottitura invernale
- Collarino imbottito regolabile con lacci
- Suola carrarmato in para beige
- Peso: 866 g [1 pz. taglia 42]

Cod. 570080 Colore verde Taglie 39 - 46

Pz. x Box 8 Paia Min. Ord. 1 Paio





PVC

OB SRA

Stivale in PVC



- Interamente in PVC
- Fodera interna in maglia di cotone
- Suola carrarmato beige
- Peso: 890 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **570022** Colore verde Taglie 39 – 47

Pz. x Box 6 Paia Min. Ord. 1 Paio

PVC

Tronchetto in PVC



- Stesse caratteristiche come Cod. 570022
- Peso: 774 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **570012** Colore verde Taglie 39 – 46

Pz. x Box 6 Paia Min. Ord. 1 Paio



PVC BLACK

OB SRA

Stivale protettivo in gomma vulcanizzata



- Fodera interna in poliestere lavabile
- Suola carrarmato
- Peso: 900 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **570005** Colore nero Taglie 38 – 46

Pz. x Box 8 Paia Min. Ord. 1 Paio



PVC TUTTACOSCIA

Stivale tuttacoscia in PVC

CE

METAL
FREE

- Fodera interna in nylon
- Giunzioni elettrosaldate
- Regolazione con fibbie e cinghie in vita
- Suola carrarmato beige
- Peso: 907 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **570050** Colore verde Taglie 39 – 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



PVC SCAFANDRO

Scafandro in PVC

CE

- Fodera interna in nylon
- Giunture saldate per una maggior protezione
- Regolazione con fibbie e bretelle elastiche sul dorso
- Suola carrarmato beige
- Peso: 2200 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **570055** Colore verde Taglie 39 – 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



STIVALI IN GOMMA

Linea di stivali protettivi per tutte le esigenze e settori

I nostri stivali in gomma sono stati progettati e realizzati per assicurare al lavoratore grande flessibilità e sicurezza in ogni contesto operativo. Tra le caratteristiche principali ricordiamo la fodera interna in tela di cotone, la suola in carrarmato e la proprietà antiscivolo. Particolarmente utilizzati nel contesto agricolo ma anche per la pesca, la caccia e il giardinaggio, confermano tutta la loro efficacia in presenza di acqua, terreni fangosi e liquidi organici.



FOOD ECO

OB SRA

Stivale in gomma nitrilica



Tomaia gomma nitrilica
Puntale -

- Fodera interna in tela di cotone
- Suola carrarmato grigia, antiscivolo e resistente agli idrocarburi
- Peso: 957 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 570065 **Colore** bianco **Taglie** 36 - 46

Pz. x Box 6 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



NIT RAIN

OB SRA

Stivale in gomma nitrilica



Tomaia gomma nitrilica
Puntale -

- Fodera interna in tela di cotone
- Suola carrarmato nera, antiscivolo e resistente agli idrocarburi
- Peso: 864 g [1 pz. taglia 42]

Cod. 570200 Colore marrone Taglie 39 - 46

Pz. x Box 6 Paia Min. Ord. 1 Paia



TUTTACOSCIA

OB E SR

Stivale tuttacoscia in gomma



Tomaia gomma
Puntale -

- Fodera interna in tela di cotone
- Suola carrarmato
- Peso: 1340 g [1 pz. taglia 42]

Cod. 575061 Colore verde Taglie 39 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paia

NUOVO




NUOVO

SERIE 6000 CARRARMATO

OB E SR

 CE
 EN ISO
 20347:2022

 METAL
 FREE

- Interamente in gomma
- Fodera interna in tela di cotone
- Suola carrarmato
- Peso stivale: 813 g (1 pz. taglia 42)
- Peso tronchetto: 721 g (1 pz. taglia 42)

Cod.	Art.	Colore	Modello	Taglie
575043	6100 OB SRA	marrone	stivale	39-46
575044	6100 OB SRA	verde	stivale	39-46
575045	6200 OB SRA	marrone	tronchetto	39-46
575046	6200 OB SRA	verde	tronchetto	39-46

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio


NUOVO

SERIE 6000 CALANDRATO

OB E SR

 CE
 EN ISO
 20347:2022

 METAL
 FREE

- Interamente in gomma
- Fodera interna in tela di cotone
- Suola calandrata
- Peso stivale: 777 g (1 pz. taglia 42)
- Peso tronchetto: 681 g (1 pz. taglia 42)

Cod.	Art.	Colore	Modello	Taglie
575024	6300 OB SRA	marrone	stivale	39-47
575025	6350 OB SRA	marrone	tronchetto	39-47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



STIVALI SPECIALI

Stivale in gomma vulcanizzata per sega a catena

Stivale progettato per gli operatori forestali realizzato con una mescola composita di gomma vulcanizzata. L'utilizzo è legato ad attività quali la potatura, l'abbattimento di alberi, la troncatura ed il taglio del legname. L'area di protezione anteriore è costruita con la migliore tecnologia antitaglio proprio per scongiurare episodi traumatici derivanti dal contatto accidentale della lama della motosega con lo stivale.



SANTIAGO 121006

SB E P SRA

Stivale protettivo in gomma vulcanizzata



Tomaia gomma
Puntale acciaio

- Area di protezione anteriore in materiale antitaglio
- Puntale e lamina in acciaio
- Fodera interna in tela di cotone
- Regolazione posteriore con lacci
- Soletta interna
- Impermeabile
- Protegge contro il taglio da seghe a catena portatili (velocità max. catena 28 m/s - classe 3)
- Suola carrarmato antiscivolo, ottima resistenza all'usura
- Peso: 1602 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **575082** Colore nero/arancio Taglie 39 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paia



STIVALI BEKINA

Fatti per durare

Gli stivali Bekina hanno caratteristiche straordinarie: sono leggeri, hanno un alto valore d'isolamento e durano a lungo. Sono molto confortevoli e forniscono un'ottima protezione dallo sporco e ottima resistenza chimica. Ciò è dovuto alle eccellenti prestazioni del materiale poliuretano di alta qualità NEOTANE®.



Leggerezza
più leggeri della
gomma o PVC



**Isolamento
termico avanzato**



3 volte più durevole
di PVC/Gomma



STEPLITE EASYGRIP

S5 CI SRC

Stivale in poliuretano

CE
EN ISO
20345:2011

Tomaia	PU
Puntale	acciaio

- Lamina in acciaio
- Ideale per utilizzo generico in svariati ambiti
- Protezione dal freddo fino a -20° C
- Peso 950 g ca. (1 pezzo taglia 43)
- Leggero, flessibile, design avvolgente che mantiene il piede fermo e stabile per un eccellente comfort e sicurezza
- Suola carrarmato con eccellente grip in qualsiasi condizione
- Fornito con nuova soletta interna isolante, antibatterica, anti-sudore, a tre strati che mantiene il piede fresco e asciutto
- Peso: 851 g (1 pz. taglia 42)

Cod. 570900 **Colore** giallo **Taglie** 38 - 47

Pz. x Box 5 Paia **Min. Ord.** 1 Paio

STEPLITE EASYGRIP

S4 CI SRC

Stivale in poliuretano



Tomaia PU
Puntale acciaio

- Consigliato per il settore alimentare
- Offre un efficace isolamento termico (risulta fresco nei mesi caldi e caldo nei mesi freddi)
- Protezione dal freddo fino a -20° C
- Peso 850 g ca. (1 pezzo taglia 42)
- Con piccolo rilievo posteriore per facilitarne la rimozione
- Leggero, resistente all'uso, confortevole, facile da pulire e disinfettare
- Suola carrarmato antistatica offre eccellente grip anche su superfici scivolose
- Fornito con nuova soletta interna isolante, antibatterica, anti-sudore, a tre strati che mantiene il piede fresco e asciutto
- Peso: 836 g (1 pz. taglia 42)

Cod. **570915** Colore bianco Taglie 36 - 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



STEPLITE X SOLIDGRIP

S5 CI SRC

Stivale in poliuretano



- Consigliato per l'industria pesante (lavori a contatto con sporco), settore chimico, agricoltura, industria mineraria, raffinerie, lavori stradali, ecc.
- Protezione dal freddo fino a -30° C
- Con piccolo rilievo posteriore per facilitarne la rimozione
- Calzata ampia per aumentarne il comfort
- Combina un efficace isolamento termico e protezione dagli urti
- Suola carrarmato antistatica, offre eccellente grip anche su superfici scivolose
- Fornito con nuova soletta interna anatomica a due strati, anti-sudore, antibatterica, antishock, con inserto ammortizzante nel tallone

Cod. **570904** Colore verde Taglie 38 - 47

Puntale + Lamina in acciaio - Peso 987 g (1 pz. taglia 42)

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio

Cod. **570905** Colore nero Taglie 37 - 48

Puntale + Lamina in composito termoplastico
Peso 877 g (1 pz. taglia 42)

ARTICOLO DISPONIBILE A RICHIESTA

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 5 Paio





STEPLITE X THERMOPROTEC

S5 CI SRC

Stivale in poliuretano



Tomaia	PU
Puntale	composito

- Lamina in materiale composito metal-free
- Ideale per celle frigorifere, pesca, impianti di risalita, lavori invernali all'aperto, agricoltura, ecc.
- Protezione dal freddo fino a -40° C
- Peso 1100 g ca. (1 pezzo taglia 42)
- Piccolo rilievo posteriore per facilitarne la rimozione
- Leggero, flessibile, resistente all'uso e caldo
- Suola carrarmato antistatica, con profili autopulenti, offre eccellente grip anche su superfici scivolose
- Fornito con nuova soletta interna anatomica a due strati, anti-sudore, antibatterica, antishock, con inserto ammortizzante nel tallone
- Peso: 1060 g (1 pz. taglia 42)

ARTICOLO DISPONIBILE A RICHIESTA

Cod. 570906 **Colore verde** **Taglie 37 - 48**

Pz. x Box 4 Paia **Min. Ord. 4 Paio**

STEPLITE EASYGRIP

S5 CI SRC

Stivale in poliuretano



Tomaia	PU
Puntale	acciaio

- Ideale per il settore agricolo (resistente a oli, grassi, letame, ecc.)
- Protezione dal freddo fino a -20° C
- Con piccolo rilievo posteriore per facilitarne la rimozione
- Leggero, flessibile, resistente all'uso, confortevole e caldo, facile da pulire
- Suola carrarmato antistatica, offre eccellente grip anche su superfici scivolose
- Fornito con nuova soletta interna isolante, antibatterica, anti-sudore, a tre strati che mantiene il piede fresco e asciutto
- Peso 877 (570907) / 659 (570908) g (1 Pz. taglia 42)

Codice	Tipo	Puntale + lamina acciaio
570907	S5 CI SRC	Sì
570908	O4 CI SRC	No

Pz. x Box 5 Paia **Min. Ord. 1 Paio**

LITEFIELD

Stivale in poliuretano

Non DPI*

METAL
FREE

Tomaia PU

Puntale -

- Senza puntale nè lamina
- Ideale per la caccia, il tempo libero e qualsiasi attività all'aperto
- Protezione dal freddo fino a -20° C
- Più leggero dei tradizionali stivali in gomma o PVC, flessibile, resistente all'uso, 100% impermeabile, confortevole da indossare
- Suola carrarmato
- Fornito con nuova soletta interna isolante, antibatterica, anti-sudore, a tre strati che mantiene il piede fresco e asciutto
- Peso 735 g ca. (1 pezzo taglia 42)

Cod. 570910 Colore verde Taglie 39 - 46

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



FOOTBEDS BEKINA

Soletta anatomica di ricambio

Non DPI*

- Forma ergonomica
- A due strati
- Mantiene il piede fresco e asciutto
- Con trattamento antibatterico
- Resistente all'uso
- Con assorbimento degli urti nel tallone (inserto ammortizzante)
- Lavabile a 30°

ARTICOLO DISPONIBILE A RICHIESTA

Cod. 555013 Colore verde Taglie 36 - 49

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 5 Paio



BEKINA

Soletta sagomata di ricambio

Non DPI*

- Forma classica
- A tre strati
- Primo strato in tessuto resistente all'uso, con trattamento antibatterico. Secondo strato in materiale ammortizzante, che contribuisce ad assorbire gli urti. Terzo strato antiscivolo e resistente agli odori
- Mantiene il piede fresco e asciutto
- Lavabile a 30°

Cod. 555012 Colore verde Taglie 38 - 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



CALZE

Da indossare tutto l'anno

La nostra linea di calze tecniche per il lavoro e il tempo libero, da utilizzare tutto l'anno. I nostri modelli, infatti, si presentano in diverse grammature: leggere, medie e per la stagione più fredda.

Realizzati con materie prime e tecnologie innovative, assicurano traspirabilità, resistenza e un piacevole effetto defaticante ai tuoi piedi. Ogni modello è dotato di rinforzo su punta e tallone, per una miglior protezione e durata superiore nel tempo. Proprietà antistatiche e antibatteriche completano le caratteristiche fondamentali della nostra gamma a catalogo.

LIGHT



+15/+30 °C

MEDIUM



+5/+15 °C

HEAVY



-10/+10 °C



MONTREAL

Calza tecnica composta in 66% Thermolite®,
17% micropolipropilene, 15% poliammide, 2% Lycra®

Non DPI*



- Polsino Anti-Stress
- Polpaccio in maglia traspirante
- Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- Rinforzo protettivo su collo del piede, tendine d'Achille e malleolo
- Punta, tallone e stinco rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Struttura differenziata piede destro e sinistro
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Cod. **545052** Colore nero/grigio Taglie 35/38, 38/42, 43/47, 47/49

Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 3 Paia



GOTEBORG

Calza tecnica composta in 32% micropolipropilene,
23% lana, 23% acrilico, 18% poliammide, 4% Cordura®

Non DPI*



- Polsino Anti-Stress
- Fascia elasticizzata stabilizzante intorno al piede
- Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille
- Punta e tallone rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Cod. **545050** Colore nero/grigio Taglie 35/38, 38/42, 43/47, 47/49

Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 3 Paia



HOCKENHEIM

Calza tecnica composta in 50% lana Merinos low pilling,
28% poliammide, 22% acrilico

Non DPI*



- Polsino Anti-Stress
- Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille
- Punta e tallone rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Cod. **545054** Colore grigio/nero Taglie 38/42, 43/47, 47/49

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 3 Paia





CALZA TECNICA

Calza in lana/acrilico

Non DPI*



- Polsino alto Anti-Stress
- Fascia elasticizzata stabilizzante intorno al piede
- Punta e tallone rinforzati in media densità
- Fornita senza blister

Cod. 545020 **Colore** blu **Taglie** 10, 11, 12

Pz. x Box 96 Paia **Min. Ord.** 12 Paia


LONG BEACH

Calza tecnica composta in 70% cotone pettinato, 23% poliammide, 6% Cordura®, 1% elasthan

Non DPI*



- Polsino Anti-Stress
- Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- Rinforzo protettivo anteriore sul collo del piede, posteriore sul tendine d'Achille e laterale sul malleolo
- Punta, tallone e stinco rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Struttura differenziata per piede destro e per piede sinistro
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Cod. 545048 **Colore** grigio/nero **Taglie** 35/38, 38/42, 43/47, 47/49

Pz. x Box 120 Paia **Min. Ord.** 3 Paia


MONTECARLO

Calza tecnica composta in 73% cotone pettinato, 26% poliammide, 1% Lycra®

Non DPI*



- Polsino Anti-Stress
- Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille e laterale sul malleolo
- Punta e tallone rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Struttura differenziata per piede destro e per piede sinistro
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Cod. 545042 **Colore** grigio/nero/giallo **Taglie** 35/38, 38/42, 43/47

Pz. x Box 120 Paia **Min. Ord.** 3 Paia


INTERLAGOS

Calza tecnica composta in
75% cotone pettinato, 24% poliammide 1% elastan

Non DPI*



- Polsino Anti-Stress
- Fascia elasticizzata stabilizzante intorno al piede
- Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille
- Punta e tallone rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Cod. 545040

Colore nero

Taglie 35/38, 38/42, 43/47,
47/49

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 3 Paia



CALZEROTTI DIANA

Calzerotti corti con elastico

Non DPI*

- Anatomici, anallergici, traspiranti
- Rivestimento esterno: 100% cotone
- Imbottitura: resine espanse traspiranti (latex-free)
- Proteggono da umidità, freddo e fatica
- Si utilizzano con stivali o scarpe pesanti
- Lavabili in lavatrice

Cod. 545011

Colore grigio

Taglie 39 - 46

Pz. x Box 60 Paia Min. Ord. 1 Paia

