

TECHNICAL & PROFESSIONAL



SHOES



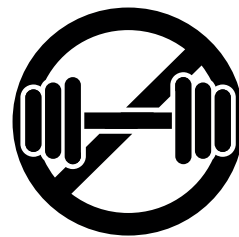
TECHNICAL & PROFESSIONAL

WORKTEAM



SHOES







Esente da metallo

SCARPA

Cod. **P3012**

Tessuto: **Microfibra / PU**

Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**

Imballo: **1**

Scarpa combinata con lacci. Senza metallo. Dettagli riflettenti. Soletta PU bidensità combinata in due colori. Tirante nella parte superiore del tallone per facilitare la calzatura. Pannelli laterali combinati con strati sovrapposti. Punta in composito anti impatto e soletta tessile anti perforazione. Proprietà antistatiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tacco. Resistente agli idrocarburi. Resistente alla perforazione. Resistente allo scivolamento su piastrelle.

S1P



grigio / giallo



nero / lime



nero / rosso



SCARPA
Cod. **P3013**



Esente da metallo

Tessuto: **KPU / 100% Poliestere / PU**
Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**
Imballo: **1**

Scarpa con lacci combinati. Senza metallo. Soletta PU bidensità combinata in due colori.
Tirante nella parte superiore del tallone per facilitare la calzatura.
Punta in composito anti impatto e soletta tessile antiperforazione.
Proprietà antistatiche.
Assorbimento dell'energia nella zona del tallone. Resistente agli idrocarburi.
Resistente alla perforazione. Resistente allo scivolamento su piastrelle.

SIP



rosso / nero



royal / nero



lime / nero



SCARPA
Cod. P3011



Tessuto: Poliestere / EVA
Taglia ITA: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47
Imballo: 1

Scarpa bicolore con lacci e dettagli riflettenti senza metallo.
Soletta in PU a bidensità bicolore.
Proprietà antistatiche, assorbimento dell'energia nella zona del tacco.
Resistente agli idrocarburi e alla perforazione, antiscivolo su piastrelle di ceramica.

SIP



nero



rosso



SCARPA
 Cod. **P3010**



Tessuto: **Poliestere / EVA**
 Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**
 Imballo: **1**

Scarpa bicolore con lacci e dettagli riflettenti senza metallo.
 Soletta in PU a bidensità bicolore.
 Proprietà antistatiche, assorbimento dell'energia nella zona del tacco.
 Resistente agli idrocarburi e alla perforazione, antiscivolo su piastrelle di ceramica.

SIP



royal - giallo A.V.



nero - arancio A.V.



grigio - lime



SCARPE

Cod. **P3006**

Taglia ITA: **36>47**

Imballo: **1**

Scarpa in pelle, chiusura con lacci e suola in gomma. Punta in resina resistente agli urti e plantare anti-perforante. Proprietà antistatiche con assorbimento di energia sulla zona tallone. Resistenti agli idrocarburi e alla perforazione, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.

CERTIFICATO EN ISO
20345:2011. S1P SRA

IN PELLE

S1P



nero



SCARPE

Cod. **P3005**

Taglia ITA: **36>47**
Imballo: **1**

Scarpa scamosciata, chiusura con lacci e suola in gomma. Punta in resina resistente agli urti e plantare anti-perforante. Proprietà antistatiche con assorbimento di energia sulla zona tallone. Resistenti agli idrocarburi e alla perforazione, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.

CERTIFICATO EN ISO
20345-2011. SIP SRA

SCAMOSCIATA

SIP



TECHNICAL & PROFESSIONAL WORKTEAM
SHOES

ARTICOLI SU RICHIESTA

SCARPE
Cod. **P1402**

Taglia ITA: **36>47**
Imballo: **1**



CERTIFICATO EN ISO 20345:2011. S2P SRC

Scarpa in pelle specifica per settore alimentare.
Punta in resina resistente agli urti, suola in PU, resistente all'acqua.
Proprietà antistatiche con assorbimento di energia sulla zona tallone.
Resistenti agli idrocarburi e antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone e su acciaio con glicerina.

SIP



nero



bianco





SCARPE

Cod. **P2102**

Taglia ITA: **36>47**
Imballo: **1**

Stivali in pelle, adatti per alimentazione. Punta in resina, anti-impatto e soletta in tessuto. Suola in PU. Resistente all'acqua con proprietà antistatiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tallone. Resistente agli idrocarburi, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone e su acciaio con glicerina.

CERTIFICATO EN ISO 20345:2011. S2P SRC

S1P

bianco



SCARPE

Cod. **P2101**

Taglia ITA: **36>47**
Imballo: **1**

Stivali di pelle idrofuca con fibbia. Suola in PU, punta e plantare in acciaio. Proprietà anti-statiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tallone. Resistente agli idrocarburi, antifuoco, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.

IN PELLE

CERTIFICATO EN ISO 20345:2011. S1P SRC

nero



SCARPE

Cod. **P3002**

Taglia ITA: **36>47**
Imballo: **1**

Scarpa allacciata scamosciata, tipo trekking in tre colori. Punta e plantare di acciaio, Suola in PU. Proprietà anti-statiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tallone. Resistente agli idrocarburi, antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.

SCAMOSCIATA

SIP

beige / nero / arancio



CERTIFICATO EN ISO
20345:2011. SIP SRC

SCARPE

Cod. **P3001**

Taglia ITA: **36>47**
Imballo: **1**



**FINO AD
ESAURIMENTO
SCORTE**

Stivali allacciati scamosciati, tipo trekking in tre colori. Punta e plantare di acciaio, suola in PU. Proprietà antistatiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tacco. Resistente agli idrocarburi, antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.

SCAMOSCIATA

S1P

beige / nero / arancio



CERTIFICATO EN ISO
20345:2011. S1P SRC

SCARPE

Cod. P1201

Taglia ITA: 36-47
Imballo: 1

Scarpa allacciata scamosciata, tipo trekking. Punta e plantare di acciaio, suola in PU. Proprietà anti-statiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tacco. Resistente agli idrocarburi, antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.

SCAMOSCIATA

SIP



CERTIFICATO EN ISO
20345:2011. SIP SRC

ARTICOLI SU RICHIESTA



ARTICOLI SU RICHIESTA

**TECHNICAL & WORKTEAM
PROFESSIONAL
SHOES**

SCARPE

Cod. **P1101**

Taglia ITA: **36-47**

Imballo: **1**

Stivali allacciati scamosciati, tipo trekking. Punta e plantare di acciaio, soles in PU. Proprietà anti-statiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tallone. Resistente agli idrocarburi, antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.

SCAMOSCIATA

S1P



CERTIFICATO EN ISO
20345-2011. S1P SRC



grigio

TECHNICAL & PROFESSIONAL
WORKTEAM
SHOES

ARTICOLI SU RICHIESTA



SCARPE

Cod. **P2501**

Taglia ITA: **36>47**
Imballo: **1**

Scarpa allacciata in camoscio traforato. Suola in PU. Punta e plantare in acciaio.
Proprietà anti-statiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tallone.
Resistente agli idrocarburi, antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.

SCAMOSCIATA

SIP



grigio



CERTIFICATO EN ISO 20345-2011. SIP SRC

SCARPE

Cod. **P2601**

Taglia ITA: **36>47**
Imballo: **1**

Scarpone allacciato bicolore in canvas trapuntato e camoscio. Suola in PU, punta e plantare in acciaio. Proprietà anti-statiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tallone. Resistente agli idrocarburi, antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.

SCAMOSCIATA

SIP



grigio / royal



CERTIFICATO EN ISO 20345-2011. SIP SRC

SCARPE

Cod. **P1401**

Taglia ITA: **36>47**

Imballo: **1**

Scarpa allacciata in pelle idrofuga. Suola in PU, punta e plantare di acciaio.
Proprietà anti-statiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tacco.
Resistente agli idrocarburi, antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con
dissoluzione di sapone.

IN PELLE

S1P

nero



CERTIFICATO EN ISO
20345:2011. S1P SRC

SCARPE

Cod. **P1301**

Taglia ITA: **36>47**

Imballo: **1**

Stivali allacciati in pelle idrofuga. Suola in PU, punta e plantare di acciaio.
Proprietà anti-statiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tacco.
Resistente agli idrocarburi, antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con
dissoluzione di sapone.

IN PELLE

S1P

nero



CERTIFICATO EN ISO
20345:2011. S1 P SRC



SCARPA

Cod. **P2510**

Taglia ITA: **38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**
 Imballo: **1**

Scarpa scamosciata senza lacci. Nessuna parte in metallo. Linguetta per tirare la parte superiore del tallone. Punta di composite anti impatto. Soletta tessile anti perforazione. Soletta in plastica EVA trapuntata per essere più comoda. Suola di gomma due colori. Proprietà antistatiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tacco. Resistente agli idrocarburi. Resistente alla perforazione. Antiscivolo su piastrelle e acciaio con glicerina. S1P SRC.

S1P



beige / marrone



grigio / nero





SCARPONCINO

Cod. **P2511**

Taglia ITA: **38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**
Imballo: **1**

Scarponcino scamosciato senza lacci. Nessuna parte in metallo. Linguetta per tirare la parte superiore del tallone. Punta di composite anti impatto. Soletta tessile anti perforazione. Soletta in plastica EVA trapuntata per essere più comoda. Suola di gomma due colori. Proprietà antistatiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tacco. Resistente agli idrocarburi. Resistente alla perforazione. Antiscivolo su piastrelle e acciaio con glicerina. S1P SRC.

S1P



beige / marrone



grigio / nero



SCARPA

Cod. **P2902**

Tessuto: **Pelle / PU**

Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**

Imballo: **1**



Esente da metallo

Scarpa in pelle di nabuk con lacci. Senza metallo. Dettagli riflettenti alta visibilità. Soletta PU bidensità combinata in due colori. Tirante nella parte superiore del tallone per facilitare la calzatura. Punta in composito anti impatto e soletta tessile anti perforazione. Proprietà antistatiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tacco. Resistente agli idrocarburi, alla penetrazione e repellente all'acqua. Resistente alla perforazione. Resistente allo scivolamento.

S3

nero



SCARPA

Cod. P2901

Tessuto: **Pelle / PU**

Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**

Imballo: **1**



Esente da metallo

Scarponcino in pelle di nabuk con lacci. Senza metallo. Dettagli riflettenti alta visibilità. Soletta PU bidensità combinata in due colori. Tirante nella parte superiore del tallone per facilitare la calzata. Punta in composito anti impatto e soletta tessile anti perforazione. Proprietà antistatiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tallone. Resistente agli idrocarburi. Resistente allo scivolamento.

S3



nero





SENZA METALLO

SCARPA

Cod. **P2912**

CERTIFICATO EN ISO 20345. S3 SRC - ESD

Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**

Imballo: **1**

Scarpa in pelle di nobuk con lacci, senza parti in metallo.
 Soletta in PU a bidensità due colori.
 Punta in composite anti impatto, soletta tessile anti perforazione.
 Calzatura antistatica ESD che fornisce protezione all'operaio e ai dispositivi elettronici sensibili che utilizza.
 Assorbimento dell'energia nella zona del tacco.
 Resistente agli idrocarburi, impermeabile.
 Resistente alla perforazione.
 Soletta antiscivolo.
 S3 SRC.

S3



nero/royal



SENZA METALLO



SCARPONCINO

Cod. **P2911**

CERTIFICATO EN ISO 20345. S3 SRC - ESD

Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47**

Imballo: **1**

Scarponcino in pelle di nobuk con lacci, senza parti in metallo.
Soletta in PU a bidensità due colori.
Punta in composite anti impatto, soletta tessile anti perforazione.
Calzatura antistatica ESD che fornisce protezione all'operaio e ai dispositivi elettronici sensibili che utilizza.
Assorbimento dell'energia nella zona del tacco.
Resistente agli idrocarburi, impermeabile.
Resistente alla perforazione.
Soletta antiscivolo.
S3 SRC.

S3



nero/royal



TECHNICAL & WORKTEAM[®]
PROFESSIONAL



SHOES



TECHNICAL & WORKTEAM
PROFESSIONAL
SHOES

ARTICOLI SU RICHIESTA



ARTICOLI SU RICHIESTA

TECHNICAL & PROFESSIONAL
WORKTEAM
SHOES

STIVALI

Cod. **P3007**

Taglia ITA: **38>46**

Imballo: **1**

Scarponcino in pelle nero, chiusura con cerniera laterale e lacci. Tessuto Oxford sui lati, foderati in maglia. Suola in PU. Idrorepellenti.

IN PELLE

nero



TECHNICAL & PROFESSIONAL
WORKTEAM
SHOES

ARTICOLI SU RICHIESTA



STIVALI

Cod. **P3008**

Taglia ITA: **38>46**
Imballo: **1**

Scarponcino in pelle, chiusura con cerniera laterale e lacci. Tessuto Oxford sui lati, foderati in maglia. Suola in PU. Idrorepellenti.

SCAMOSCIATA

beige



ZOCCOLO

Cod. P2006

Tessuto: **Plastiva EVA**

Taglia ITA: 36/37 38/39 40/41 42/43 44/45

Imballo: 1

Zoccolo ultraleggero in EVA. Ergonomico e anatomico, con plantare ortopedico. Cinturino ferma tallone. Antiscivolo e confortevole.



royal



corallo



lilla



turchese



lime



rosa chiaro

ARTICOLI SU RICHIESTA

ZOCCOLO

Cod. **P2008**

Tessuto: **Plastiva EVA**

Taglia ITA: **36>45**

Imballo: **1**

Zoccolo ultraleggero, ergonomico, in plastica EVA. Anatomico, con plantare ortopedico e cinturino ferma tallone. Resistente e morbido con suola antiscivolo.



TECHNICAL & PROFESSIONAL
WORKTEAM
SHOES



bianco



pistacchio



azzurro



navy



giallo **FINE SERIE**



arancio



rosso



fucsia



* Bianco, Pistacchio, Azzurro e Navy disponibili fino alla taglia **45**

ZOCCOLO

Cod. P2009

Tessuto: **Plastiva EVA**

Taglia ITA: 36/37 38/39 40/41 42/43 44/45

Imballo: 1

Zoccolo ultraleggero, ergonomico, in plastica EVA. Anatomico, con plantare ortopedico e sistema di ventilazione. Tallone coperto. Resistente e morbido con suola antiscivolo.

ARTICOLO
DISPONIBILE IN
**PRONTA
CONSEGNA**



ARTICOLI SURICHIESTA



bianco

azzurro

*nero



grigio

navy

STIVALI

Cod. **P2401**

Taglia ITA: **36>46**

Imballo: **1**

Stivali antipioggia bianchi in nitrile e PVC. Punta e plantare di acciaio con proprietà anti-statiche. Assorbimento dell'energia nella zona del tacco. Resistente agli idrocarburi, antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con dissoluzione di sapone.



S5

bianco



STIVALI

Cod. **P2201**

Taglia ITA: **36>46**
Imballo: **1**

Stivale da pioggia verde. Puntale e sottopiede in acciaio nitrilico e PVC. Antistatico, con assorbimento di energia sul tallone, resistente all'olio combustibile antiforo, antiscivolo su piastrelle di ceramica con sapone.



S5



verde

STIVALI
Cod. **P2301**

Taglia ITA: **39>47**
Imballo: **1**

Stivale alto anti pioggia nero in PVC.



nero

SCARPE SPORTIVE

Cod. P4001

Tessuto: 100% Poliestere / EVA

Taglia ITA: 36-46

Imballo: 1

Sneakers sportive con riporti in rete.
Suola eva colore bianco.



ARTICOLO
DISPONIBILE IN
**PRONTA
CONSEGNA**

SCARPA

Cod. **P4009**

Tessuto: **Poliestere - EVA**

Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46**

Imballo: **1**

Scarpa sportiva con rete e lacci.
Suola in plastica EVA ultraleggera.
Sistema di ventilazione avanzato.
Resistente al lavaggio.

nero



SCARPA

Cod. **P4002**

Tessuto: **Poliestre / EVA**

Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46**

Imballo: **1**

Scarpe sportive in tessuto sintetico con lacci.
Design sportivo, comodo e casual per camminare
e allenarsi. Suola ultralight EVA. Tirante sul tallone.
Resistenti al lavaggio.

nero

rosso

grigio

navy

verde scuro



SCARPA

Cod. **P4003**

Tessuto: **PU / EVA**

Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46**

Imballo: **1**

Scarpa da tennis con lacci. Collo scarpa e linguetta superiore imbottiti. Fodera interna in tessuto morbido. Pannello sul tallone con logo. Suola in EVA ultraleggera e flessibile. Resistente al lavaggio



nero



bianco





WORKTEAM



TECHNICAL & WORKTEAM[®]
PROFESSIONAL 
SHOES

SCARPA
Cod. P4010

Tessuto: Microfibra / PU
Taglia ITA: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46
Imballo: 1

Scarpa da Trecking con lacci ed occhielli di metallo.
Suola due colori di leggera gomma TPR antiscivolo.
Tirante nel tallone e sulla linguetta
anteriore in tessuto a contrasto.
Altamente indicato per uso esterno.



FINO AD
ESAURIMENTO
SCORTE



grigio / nero



marrone / nero



beige / nero



SCARPA

Cod. **P4011**

Tessuto: **Microfibra / PU**
Taglia ITA: **36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46**
Imballo: **1**

!
FINO AD
ESAURIMENTO
SCORTE

Scarpa da Trekking con lacci, occhielli in metallo e passanti in tessuto. Suola due colori in leggera gomma TPR antiscivolo. Tirante nel tallone e sulla linguetta anteriore in tessuto a contrasto. Pannelli laterali bicolore con tessuto e PU. Linguetta e copri tallone esterno in tessuto a contrasto. Altamente indicato per uso esterno.



beige / nero



nero / navy



nero / nero










NORMATIVA CALZATURA DI SICUREZZA

EN ISO 20345 / Calzatura di sicurezza

Questa normativa internazionale specifica i requisiti di base e opzionali per le calzature di sicurezza.

Si può definire calzatura per uso professionale l'articolo che si utilizza nello svolgimento di un'attività lavorativa e che protegge l'utente da possibili rischi.

Esistono due classi di calzature di sicurezza a seconda del materiale con cui sono realizzate. La classe 1 racchiude le calzature realizzate in cuoio o in altri materiali con la sola esclusione di gomma e polimeri. La classe 2 ingloba invece quelle realizzate in gomma o polimeri.

CALZATURA DI SICUREZZA	
Classe I	Classe II
SB  Resistenza fino a 200 Joule	SB  Resistenza fino a 200 Joule
S1  Tutte le proprietà del SB più: Parte di dietro chiusa Proprietà antistatica Assorbimento di energia nella zona del tallone Resistenza agli idrocarburi	S4  Tutte le proprietà del SB più: Parte di dietro chiusa Proprietà antistatica Assorbimento di energia nella zona del tallone Resistenza agli idrocarburi
S2  Tutte le proprietà del S1 più: Penetrazione e l'assorbimento di acqua	S5  Tutte le proprietà del S4 più: Resistenza alla perforazione Suola con sollievo
S3  Tutte le proprietà del S2 più: Resistenza alla perforazione Suola con sollievo	

Nella tabella di sopra si possono vedere le combinazioni più utilizzate dei requisiti basici ed opzionali. La maggior parte delle nostre calzature hanno la protezione complementare contro il rischio di scivolamento.

CALZATURA DI SICUREZZA		
SRA  Superficie di prova: ceramica Lubrificante: acqua e detergente	SRB  Superficie di prova: acciaio Lubrificante: glicerina	SRC  SRA + SRB

PROTEZIONE ESD



PROTEZIONE ESD

Le calzature antinfortunistica che presentano il marchio ESD sono sviluppate per assicurare la costante dissipazione delle cariche elettrostatiche dal corpo al suolo. Queste scarpe sono pensate per proteggere dalle cariche elettrostatiche i lavoratori in ambienti a rischio.

Le scarpe ESD sono realizzate per prevenire gli incendi in ambienti infiammabili o per proteggere i componenti di alcuni macchinari quali microchip o parti elettriche sensibili. Risponde alle prescrizioni delle normative europee EN 61340-5-1:2016) protezione di componenti elettronici dai fenomeni elettrostatici. Condizioni generali) e EN IEC 61340-4-3:2018 (Elettrostatica – Metodi di analisi per applicazione specifica: Calzatura).

ARTICOLI SU RICHIESTA

TECHNICAL & WORKTEAM
PROFESSIONAL 
SHOES

