

Calzature prodotte con materiali di elevati standard di qualità e caratteristiche tecniche innovative.

Leggerezza: soles in poliuretano bidensità, puntali in composito, lamine antiperforazione in materiale sintetico.

Comfort: calzata ampia Mondo Point, fodere e finiture in materiali traspiranti, antiabrasione, antistrappo, resistenti all'acqua.

Design: classico, moderno, giovanile.

High Tech: soles studiate per diverse superfici flessibili e resistenti, assorbimento di colpi e vibrazioni nei punti maggiormente sollecitati come il tacco e la punta, puntali e lamine in materiali sintetici. Soles in gomma nitrilica con isolamento elettrico e anticalore.



NEW

Calzature leggere, con suola in gomma nitrilica anticalore (HRO), antiscivolo (SRC) e testata a 500 Volt. Completamente prive di parti metalliche. Ideali per l'utilizzo in presenza di metal detector.



NO METAL Alta



Calzatura professionale priva di parti metalliche.

Tomaio in pelle crosta stampata nappetta colore nero con inserto in pelle crosta STARK nero sul tallone.

Lavorazione ad iniezione diretta. **Collarino** imbottito foderato in pelle crosta. **Linguetta** in pelle crosta pigmentata colore nero, foderata e imbottita. **Fodera** anteriore in TNT feltro colore grigio (Ibiline), posteriore in tessuto super Royal colore nero accoppiato a MTP.

Sottopiede in materiale sintetico (tessuto in vari strati) che funge anche da **lamina antiperforazione**.

Tallonetta in materiale sintetico nero. **Suola** con battistrada in gomma nera "TECHNICAL HRO SRC" ed intersuola in PU color antracite. Antiolio, antiusura, antiscivolo **SRC**, **HRO** anticalore resistente a 300° C per contatto, testata a 500 Volt. Assorbimento di energia nella zona del tallone (E).

Puntale di sicurezza in materiale composito, resistenza 200 Joule.

Utilizzo: industria in genere, enti pubblici, manutenzioni, ecc.

Denominazione	NO METAL alta
Codice:	SC0020DN
Descrizione:	Alta pelle stampata
Suola:	Gomma/PU
Colore:	Nero
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	SB E P WRU HRO
Misure:	39/47



NO METAL Bassa



Calzatura professionale priva di parti metalliche.

Tomaio in pelle crosta scamosciata idro colore nero e colore grigio, con inserto in pelle crosta STARK nero sul tallone.

Lavorazione ad iniezione diretta. **Linguetta** in tessuto PU TORRY SOFT centralmente foderata e imbottita, colore nero. **Fodera** anteriore in TNT feltro colore grigio (Ibiline), posteriore in tessuto traforato SURF colore nero/arancio. **Sottopiede in materiale sintetico** (tessuto in vari strati) che funge anche da **lamina antiperforazione**.

Tallonetta in materiale sintetico nero. **Suola** con battistrada in gomma nera "TECHNICAL HRO SRC" ed intersuola in PU color antracite. Antiolio, antiusura, antiscivolo **SRC**, **HRO** anticalore resistente a 300° C per contatto, testata a 500 Volt. Assorbimento di energia nella zona del tallone (E).

Puntale di sicurezza in materiale composito, resistenza 200 Joule.

Utilizzo: industria in genere, enti pubblici, manutenzioni, ecc.

Denominazione	NO METAL bassa
Codice:	SC0021DN
Descrizione:	Bassa scamosciata
Suola:	Gomma/PU
Colore:	Grigio/Nero
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	SB E P WRU HRO
Misure:	39/47



NEW

Calzature dalla linea sportiva con suola creata appositamente per l'utilizzo su superfici lisce in magazzini, supermercati, ambienti coperti.

LODI



Calzatura professionale bassa con chiusura a mezzo lacci. **Lavorazione** ad iniezione diretta. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità colore nero/grigio, marcata "Super Basket-Max adhesion Oil resistant Antistatic". Antistatica, resistente agli oli, con dispositivo di assorbimento di energia nella zona del tallone. **Tomaio** in pelle crosta scamosciata IDRO colore blu, forata lateralmente con inserti in pelle crosta. **Linguetta** in tessuto "Free Time" color argento, foderata e imbottita. **Fodera** anteriore in TNT (tessuto non tessuto) tipo "feltro" (Ibiline), posteriore in tessuto SURF SEMPLICE. **Sottopiede** in materiale sintetico (tessuto in vari strati) che funge anche da lamina antiperforazione. **Tallonetta** in PE

grigio accoppiato a TNT nero **Puntale di sicurezza** in materiale composito, resistente a 200 Joule. **Utilizzo:** industria in genere, metalmeccanica, agricoltura, magazzini, ecc.

Denominazione	LODI
Codice:	SC0038
Descrizione:	Bassa scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Blu/bianca
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1P
Misure:	38/47



SIENA



Calzatura professionale bassa con chiusura a mezzo lacci. **Lavorazione** ad iniezione diretta. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità colore nero/antracite, marcata "Super Basket" - Max adhesion Oil resistant Antistatic". Antistatica, resistente agli oli, con dispositivo di assorbimento di energia nella zona del tallone.

Tomaio traspirante in pelle Nubuck blu con inserti in tessuto "Free Time" color argento e pelle scamosciata arancio. **Linguetta** in tessuto "Free Time" color argento, rinforzata, foderata e imbottita. **Fodera** anteriore in TNT tipo "feltro" colore grigio chiaro (Ibiline), posteriore in maglia forata colore grigio perla.

Sottopiede in materiale sintetico (tessuto in vari strati) che funge anche da lamina antiperforazione.

Tallonetta in materiale sintetico nero. **Puntale di sicurezza** in materiale composito, resistente a 200 Joule. **Calzatura** priva di parti metalliche.

Utilizzo: industria in genere, metalmeccanica, agricoltura, magazzini, ecc.

Denominazione	SIENA
Codice:	SC0030
Descrizione:	Bassa pelle Nubuck
Suola:	PU bidensità
Colore:	Blu/Argento/Arancio
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1P
Misure:	36/47



ROMA



Calzatura di sicurezza per uso professionale, tipo basso, chiusura a mezzo lacci, lavorazione ad iniezione diretta. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità colore rosso/antracite. **Tomaio** pelle Nubuck nera, rinforzata con tessuto e inserti in pelle crosta "By-Cast" di colore rosso nel tallone e laterali. **Linguetta** in tessuto spalmato nero, rinforzata, foderata ed imbottita. **Fodera** anteriore in TNT "Ibiline" color grigio chiaro, posteriore in TNT "Taibrelle" color nero. **Sottopiede** in materiale sintetico (a vari strati), che funge anche da lamina antiperforazione.

Tallonetta in materiale sintetico nero. **Puntale di sicurezza** in materiale composito, resistente a 200 Joule.

Utilizzo: industria in genere, metalmeccanica, agricoltura, magazzini, ecc.

Denominazione	ROMA
Codice:	SC0031
Descrizione:	Bassa pelle Nubuck
Suola:	PU bidensità
Colore:	Nero/Rosso
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3
Misure:	38/47



BARI



Calzatura di sicurezza per uso professionale, tipo alla caviglia, chiusura a mezzo lacci, lavorazione ad iniezione diretta. **Tomaio** pelle Nubuck nera, rinforzata con tessuto e con inserto in pelle crosta "By-Cast" di colore rosso nel tallone. **Linguetta** in tessuto spalmato nero, rinforzata, foderata ed imbottita. **Fodera** anteriore in TNT "Ibiline" color grigio chiaro, posteriore in TNT "Taibrelle" color nero. **Sottopiede** in materiale sintetico (a vari strati), che funge anche da lamina antiperforazione. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità color rosso/antracite.

Tallonetta in materiale sintetico nero. **Puntale di sicurezza** in materiale composito, resistente a 200 Joule.

Utilizzo: industria in genere, metalmeccanica, agricoltura, magazzini, ecc.

Denominazione	BARI
Codice:	SC0032
Descrizione:	Alta pelle Nubuck
Suola:	PU bidensità
Colore:	Nero/Rosso
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3
Misure:	38/47



NEW

Calzature con design moderno e suola adatta a tutti i terreni accidentati.

PAVIA



Calzatura di sicurezza per uso professionale, tipo basso, chiusura a mezzo lacci, lavorazione ad iniezione diretta. **Tomaio** in pelle crosta scamosciata marrone con inserti in pelle "Nubuck" fiore nero sul tallone e in pelle scamosciata colore giallo. **Linguetta** in tessuto di color beige, foderata ed imbottita nella parte centrale. Collarino in tessuto di color beige accoppiato a materiale espanso. **Fodera** anteriore in TNT "Ibiline" color grigio, posteriore in tessuto SURF SEMPLICE. **Sottopiede in materiale sintetico** (multistrato), che funge anche da lamina antiperforazione. Tallonetta in TNT nero accoppiato con PE grigio. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità color nero/beige marcata "Made in Italy Antishock Oil Slipping Resistant Antistatic".

Puntale di sicurezza in materiale composito, resistente a 200 Joule.

Utilizzo: edilizia, industria in genere, guida autocarri e macchine da lavoro, metalmeccanica, agricoltura, ecc.

Denominazione	PAVIA
Codice:	SC0039
Descrizione:	Bassa scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Marrone/nero/giallo
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3
Misure:	38/47



ASTI



Calzatura di sicurezza per uso professionale, tipo alla caviglia, chiusura a mezzo lacci, lavorazione ad iniezione diretta. **Dispositivo** di sfilamento rapido. **Tomaio** in pelle crosta scamosciata marrone con rinforzo in pelle "Nubuck" fiore nero sul tallone e inserti in pelle scamosciata colore giallo. **Linguetta** in tessuto di color beige, rinforzata, foderata ed imbottita. Collarino in tessuto di color beige accoppiato a materiale espanso. **Fodera** anteriore in TNT "Ibiline" color grigio, posteriore in tessuto "Super Royal" color nero accoppiato con MTP 3 mm. **Sottopiede in materiale sintetico** (multistrato), che funge anche da lamina antiperforazione. Tallonetta in TNT nero accoppiato con PE grigio. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità color nero/beige marcata "Made in Italy Antishock Oil Slipping Resistant Antistatic".

Puntale di sicurezza in materiale composito, resistente a 200 Joule.

Utilizzo: edilizia, industria in genere, guida autocarri e macchine da lavoro, metalmeccanica, agricoltura, ecc.

Denominazione	ASTI
Codice:	SC0033
Descrizione:	Alta scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Marrone/nero/giallo
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3
Misure:	38/47



MASSA



Calzatura tipo basso, chiusura a mezzo lacci, lavorazione ad iniezione diretta. **Tomaio** in pelle scamosciata con inserti in tessuto color tortora e in Nubuck nero. **Linguetta** in tessuto color tortora, foderata e imbottita. **Fodera** anteriore in TNT tipo feltro (Ibiline) colore grigio. **Fodera** posteriore in tessuto traforato colore arancio. **Sottopiede in materiale sintetico** (tessuto in vari strati) che funge anche da lamina antiperforazione. **Tallonetta** in TNT nero. **Suola** in poliuretano bidensità color nero/beige, leggera, flessibile, antiusura, antiolio, antiscivolo. Marcata "Oil slipping resistant Antistatic". **Suola** testata a 250 Volt. **Puntale di sicurezza in mate-**

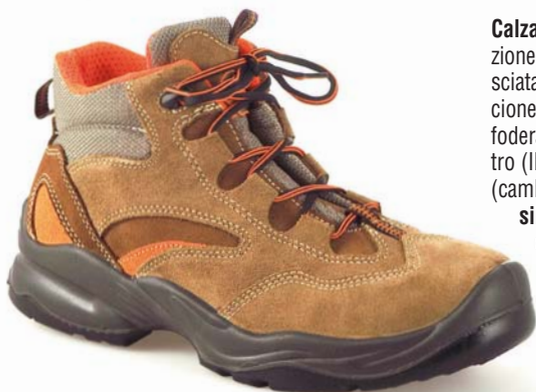
riale composito, resistente a 200 Joule.

Utilizzo: meccanica, costruzioni, coperture, agricoltura, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	MASSA
Codice:	SC0025
Descrizione:	Bassa scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Marrone
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1P
Misure:	37/47



LUCCA



Calzatura tipo alto, chiusura a mezzo lacci, lavorazione ad iniezione diretta. **Tomaio** in pelle scamosciata con inserti in pelle scamosciata colore arancione. **Linguetta** e collarino in tessuto color tortora, foderati e imbottiti. **Fodera** anteriore in TNT tipo feltro (Ibiline) colore grigio. **Fodera** posteriore in TNT (cambrelle) colore nero. **Sottopiede in materiale sintetico** (tessuto in vari strati) che funge anche da lamina antiperforazione. **Tallonetta** in TNT nero. **Suola** in poliuretano bidensità color nero/antracite, leggera, flessibile, antiusura, antiolio, antiscivolo. Marcata "Oil slipping resistant Antistatic". **Puntale di sicurezza in materiale composito,**

resistente a 200 Joule.

Utilizzo: meccanica, costruzioni, coperture, agricoltura, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	LUCCA
Codice:	SC0027
Descrizione:	Alta scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Marrone
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3
Misure:	38/47



NEW
LIMA

Calzature robuste e classiche che, grazie anche ad una speciale protezione sulla punta assicurano un utilizzo prolungato.



Calzatura professionale bassa con chiusura a mezzo lacci. Lavorazione a iniezione diretta. **Tomaio** pelle crosta scamosciata di colore grigio scuro e tessuto "Mesh" bicolore grigio. **Calzatura** provvista di **spunterbo**. **Linguetta** in tessuto "Mesh" di colore grigio. **Fodera anteriore** in TNT tipo "feltro" grigio (Ibiline), **posteriore** in maglia forata "Airnet" colore grigio perla. **Sottopiede** in materiale celluloso colore nero. **Tallonetta** in pelle crosta colore grigio "Sanitized". **Suola** in PU (poliuretano) bidensità, battistrada di colore grigio chiaro ed intersuola antracite, marcata "Mondo Point Antistatic Oil Slipping Resistant

Antishock". **Puntale** in acciaio, resistente a 200 Joule. **Lamina antiperforazione** in acciaio.

Utilizzo: meccanica, costruzioni, coperture, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	LIMA
Codice:	SC0022
Descrizione:	Pelle scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Grigio/Nero
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1P
Misure:	38/47



COMO



Calzatura di sicurezza per uso professionale, tipo basso con collarino imbottito, lavorazione ad iniezione diretta della suola. **Tomaio** in pelle crosta scamosciata colore marrone con tallone in pelle "Nubuk idro" colore nero. **Linguetta** in tessuto cordura colore verde, imbottita e foderata. **Fodera anteriore** in pelle crosta colore ghiaccio. **Fodera posteriore** in TNT "Taibrelle" colore nero accoppiato a materiale espanso. **Tallonetta** "Sanitized" in pelle scamosciata grigia; sottopiede in materiale celluloso nero. **Suola** in poliuretano bidensità battistrada colore nero, intersuola grigio scuro, con calzata MONDO POINT più ampia e confortevole; spunterbo realizzato con lo stesso materiale dell'intersuola.

Puntale in acciaio, 200 Joule. **Lamina antiperforazione** in materiale composito.

Utilizzo: meccanica, costruzioni, coperture, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	COMO
Codice:	SC26
Descrizione:	Bassa scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Marrone
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1P
Misure:	38/47



CORFU'



Calzatura di sicurezza per uso professionale, tipo basso, lavorazione ad iniezione diretta della suola. **Tomaio** in pelle crosta scamosciata, colore grigio scuro, forato. **Linguetta** proseguimento del tomaio. **Fodera** in tessuto traspirante antisabbia Taibrelle. **Sottopiede** in tessuto non tessuto ad elevato assorbimento di sudore. **Suola** in poliuretano (PU) bidensità colore nero/grigio scuro, con calzata MONDO POINT più ampia e confortevole. **Puntale** in acciaio, resistente a 200 Joule. **Lamina antiperforazione** in acciaio.

Utilizzo: meccanica, costruzioni, coperture, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	CORFU'
Codice:	SC19
Descrizione:	Bassa pelle scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Grigio scuro
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1P
Misure:	38/47



CUNEO



Calzatura di sicurezza per uso professionale, tipo alla caviglia. Chiusura a mezzo lacci. Lavorazione ad iniezione diretta. **Tomaio** pelle fiore Nubuck colore nero e grigio. **Linguetta** e collarino in tessuto colore nero spalmato MTP, foderati ed imbottiti. **Fodera anteriore** in TNT feltro "Ibiline" color grigio, **posteriore** in tessuto color nero. **Sottopiede in materiale sintetico** (a vari strati), che funge anche da lamina antiperforazione. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità color nero/antracite marcata "Mondo Point Antistatic Oil Slipping Resistant antishock". **Tallonetta** in materiale sintetico TNT nero. **Puntale** in acciaio, resistente a 200 Joule.

Utilizzo: industria in genere, metalmeccanica, agricoltura, magazzini, ecc.

Denominazione	CUNEO
Codice:	SC0034
Descrizione:	Alta pelle Nubuck
Suola:	PU bidensità
Colore:	Nero/grigio
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3
Misure:	38/47



NEW

Calzature **super leggere** con puntale in materiale composito, lamina antiperforazione in materiale sintetico e suola in poliuretano bidensità.



PRATO



Calzatura di sicurezza per uso professionale, bassa, in pelle scamosciata traforata, ampia e confortevole. Chiusura a mezzo lacci. **Lavorazione** ad iniezione diretta. **Tomaio** in crosta scamosciata forata color marrone. **Fodera** anteriore in TNT color grigio, posteriore in tessuto forato "Airmet" color beige. **Sottopiede in materiale sintetico** (a vari strati) che funge anche da lamina antiperforazione. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità antistatica, resistente all'idrolisi, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo (SRC), estremamente leggera e flessibile. **Puntale** di sicurezza in materiale composito a base polimerica, atermico, resistente a 200 Joule.

Utilizzo: meccanica, costruzioni, coperture, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	PRATO
Codice:	SC0029
Descrizione:	Bassa scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Marrone
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1P
Misure:	36/47



FANO



Calzatura di sicurezza per uso professionale, bassa, ampia e confortevole. Chiusura a mezzo lacci. Lavorazione ad iniezione diretta. **Tomaio** in pelle groppone scamosciata spessore 1,8-2,0 mm, con tessuto esterno tecnico. **Fodera** in tessuto altamente traspirante e resistente all'abrasione. **Sottopiede** in materiale sintetico (a vari strati), che funge anche da lamina antiperforazione. **Soletta** estraibile, anatomica, assorbitrice, antistatica e traspirante. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità antistatica, resistente all'idrolisi, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo (SRC), estremamente leggera e flessibile. **Puntale** di sicurezza in materiale composito a base polimerica, atermico, resistente a 200 Joule.

Calzatura priva di parti metalliche.

Utilizzo: industria in genere, meccanica, magazzini, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	FANO
Codice:	SC0035
Descrizione:	Bassa scamosciata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Grigio/rosso
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1P
Misure:	38/47



LECCO



Calzatura di sicurezza per uso professionale, bassa, ampia e confortevole. Chiusura a mezzo lacci. **Lavorazione** ad iniezione diretta. **Tomaio** in pelle groppone spessore 1,8-2,0 mm. Insetto rifrangente. **Fodera** in tessuto altamente traspirante e resistente all'abrasione. **Sottopiede** in materiale sintetico (a vari strati), che funge anche da lamina antiperforazione. **Soletta** estraibile, anatomica, assorbitrice, antistatica e traspirante. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità antistatica, resistente all'idrolisi, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo (SRC), estremamente leggera e flessibile. **Puntale di sicurezza in materiale composito** a base polimerica, atermico, resistente a 200 Joule.

Utilizzo: industria in genere, meccanica, magazzini, trasporti, enti pubblici, ecc.

Utilizzo: industria in genere, meccanica, magazzini, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	LECCO
Codice:	SC0036
Descrizione:	Bassa pelle groppone WRU
Suola:	PU bidensità
Colore:	Nero
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3
Misure:	37/47



SCHIO



Calzatura di sicurezza per uso professionale, alta, ampia e confortevole. Chiusura a mezzo lacci. **Lavorazione** ad iniezione diretta. **Tomaio** in pelle groppone spessore 1,8-2,0 mm. Insetto rifrangente. Linguetta morbida foderata e imbottita. **Fodera** in tessuto altamente traspirante e resistente all'abrasione. **Sottopiede** in materiale sintetico (a vari strati), che funge anche da lamina antiperforazione. **Soletta** estraibile, anatomica, assorbitrice, antistatica e traspirante. **Suola** in PU (poliuretano) bidensità antistatica, resistente all'idrolisi, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo (SRC), estremamente leggera e flessibile. **Puntale di sicurezza in materiale**

composito a base polimerica, atermico, resistente a 200 Joule.

Utilizzo: industria in genere, meccanica, magazzini, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	SCHIO
Codice:	SC0037
Descrizione:	Alta pelle groppone WRU
Suola:	PU bidensità
Colore:	Nero
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3
Misure:	37/47

