

**NEW**

Le nuove tecnologie della serie Flumen.

**HRP (High resistance perforation) INSOLE**

Sottopiede composto da strati di fibre ad alta tenacità, ceramizzati e sottoposti a trattamento al plasma. Garantisce estrema resistenza alla perforazione secondo la normativa EN ISO 20345:2004 e successiva revisione "recomendation for use" n. 10.067 del 16.03.2007. Rispetto alla tradizionale lamina in acciaio HRP Insole garantisce maggiore flessibilità alla calzatura, protezione del 100% della pianta del piede, riduzione del peso (95 grammi al paio), amagneticità e maggior isolamento termico.

**TOP COMPOSITE TOE CAP**

Puntale realizzato in nylon tenacizzato risponde alla normativa vigente EN ISO 20345:2004. Rispetto al tradizionale puntale in acciaio, pur mantenendo la stessa resistenza all'urto di 200 J, garantisce una riduzione di peso (90 grammi al paio), amagneticità e maggior isolamento termico.

**FODERE**

Tutte le calzature sono dotate di fodere estremamente resistenti all'abrasione.

**CAMBRIONE**

L'utilizzo di questo accessorio assimila la calzatura di sicurezza alla normale calzatura da passeggio. La rende rigida nella zona tra tacco e suola, favorendo il giusto punto di flessione.

**IMBOTTITURE**

Imbottiture in poliuretano ergonomiche, migliorate a cellule aperte a basso peso specifico per aumentare il comfort nella zona della caviglia. Sono state studiate per mantenere inalterata la normale circolazione sanguigna.

**LOIRA E MARNA**



**Tomaio** in pelle scamosciata traforata con imbottitura al malleolo. **Chiusura** con lacci. **Fodera** 100% in poliestere grigio. Lavorazione a nido d'ape a doppia foratura per ottenere un'elevata traspirazione. **Sottopiede** in tessuto non tessuto antistatico e traspirante. **Soletta** Ergo Tech, antistatica e traspirante. **Suola** in poliuretano monodensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni, antiolio, antiscivolo, antistatica. Sistema di assorbimento di energia nel tallone. **Puntale in composito**, resistente 200 Joule.

Calzatura identica al mod. **LOIRA** ma dotata di **Sottopiede** High Resistance Perforation, **antiperforazione** in composito multistrato resistente a 1.100 Newton.

**Utilizzo:** meccanica, costruzioni, movimentazione merci, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	LOIRA
<b>Codice:</b>	<b>SC2150</b>
<b>Descrizione:</b>	Bassa scamosciata
<b>Suola:</b>	PU monodensità
<b>Colore:</b>	Grigio/Blu
<b>Norma:</b>	EN ISO 20345
<b>Livello:</b>	S1
<b>Misure:</b>	34/48



Denominazione	MARNA
<b>Codice:</b>	<b>SC2151</b>
<b>Descrizione:</b>	Bassa scamosciata
<b>Livello:</b>	S1P



**TAGO**



**Tomaio** in pelle scamosciata con imbottitura al malleolo. **Chiusura** con velcro. **Fodera** 100% in poliestere grigio. Lavorazione a nido d'ape a doppia foratura per ottenere un'elevata traspirazione. **Sottopiede** High Resistance Perforation, **antiperforazione** in composito multistrato resistente a 1100 Newton. **Soletta** Ergo Tech, antistatica e traspirante. **Suola** in poliuretano monodensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. Antiolio, antiscivolo, antistatica. Sistema di assorbimento di energia nel tallone. **Puntale in composito**, resistente 200 Joule.

**Utilizzo:** meccanica, costruzioni, movimentazione merci, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	TAGO
<b>Codice:</b>	<b>SC2152</b>
<b>Descrizione:</b>	Sandalo scamosciato
<b>Suola:</b>	PU monodensità
<b>Colore:</b>	Grigio/Blu
<b>Norma:</b>	EN ISO 20345
<b>Livello:</b>	S1P
<b>Misure:</b>	34/48



**INN**



**Tomaio** in pelle scamosciata traforata con imbottitura al malleolo. **Chiusura** con lacci. **Fodera** 100% in poliestere grigio. Lavorazione a nido d'ape a doppia foratura per ottenere un'elevata traspirazione. **Sottopiede** High Resistance Perforation, **antiperforazione** in composito multistrato resistente a 1100 Newton. **Soletta** Ergo Tech, antistatica e traspirante. **Suola** in poliuretano monodensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. Antiolio, antiscivolo, antistatica. Sistema di assorbimento di energia nel tallone. **Puntale in composito**, resistente 200 Joule.

**Utilizzo:** meccanica, costruzioni, movimentazione merci, trasporti, enti pubblici, ecc.

Denominazione	INN
<b>Codice:</b>	<b>SC2153</b>
<b>Descrizione:</b>	Alta scamosciata
<b>Suola:</b>	PU monodensità
<b>Colore:</b>	Grigio/Blu
<b>Norma:</b>	EN ISO 20345
<b>Livello:</b>	S1P
<b>Misure:</b>	34/48





Imbottitura al malleolo



Linguetta imbottita

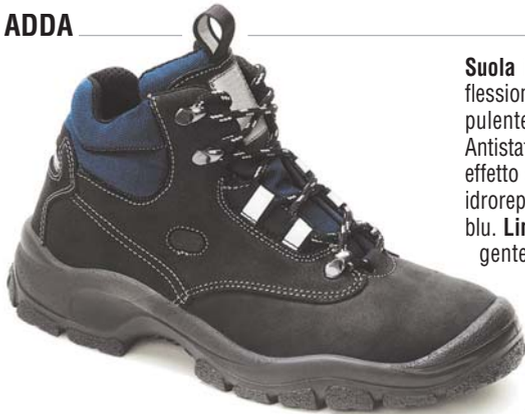


Inseri antiusura



Solette estraibili

## ADDA



**Suola** in poliuretano monodensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. **Profilo** ergonomico autopulente. **Lavorazione** ad iniezione diretta. Antistatica, antiolio, antiscivolo. **Tomaio** in pelle ad effetto stirato, colore nero opaco, con trattamento idrorepellente. **Imbottitura** al malleolo in Cordura® blu. **Linguetta** imbottita. Inserti in materiale rifrangente. **Fodera** 100% poliammide nero. Lavorazione a doppia foratura per ottenere elevata traspirazione. **Sottopiede** in Texon® ad elevato assorbimento del sudore. **Soletta** ad elevata traspirazione, antistatica, antimicotica e antibatterica con trattamento antidore

ai carboni attivi. Estraibile e lavabile. **Puntale** in acciaio. **Lamina** antiperforazione in acciaio. **Utilizzo:** meccanica, costruzioni, enti pubblici.

Denominazione	ADDA
Codice:	SC2109
Descrizione:	Alta pelle stirata
Suola:	PU monodensità
Colore:	Nera/blu
Norma:	EN 345
Livello:	S3
Misure:	34/48



## ENZA e ENZA2



**Suola** in poliuretano monodensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. **Profilo** ergonomico autopulente. **Lavorazione** ad iniezione diretta. Antistatica, antiolio, antiscivolo. **Tomaio** in pelle ad effetto stirato, colore nero opaco, con trattamento idrorepellente. **Imbottitura** al malleolo in Cordura® blu. **Linguetta** imbottita. Inserti in materiale rifrangente. **Fodera** 100% poliammide nero. **Lavorazione** a doppia foratura per ottenere elevata traspirazione. **Sottopiede** in Texon® ad elevato assorbimento del sudore. **Soletta** ad elevata traspirazione, antistatica, antimicotica e antibatterica con trattamento antidore ai carboni attivi.

vi. Estraibile e lavabile. **Puntale** in acciaio. **Lamina** antiperforazione in acciaio. **Utilizzo:** meccanica, costruzioni, enti pubblici.

Denominazione	ENZA
Codice:	SC2107
Descrizione:	Bassa pelle stirata
Suola:	PU monodensità
Colore:	Nera/blu
Norma:	EN 345
Livello:	S3
Misure:	34/48



Calzatura identica al mod. ENZA ma senza lamina antiperforazione

Denominazione	ENZA 2
Codice:	SC2108
Livello:	S2
Misure:	38/47

## SERIO



**Suola** in poliuretano monodensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. **Profilo** ergonomico autopulente. **Lavorazione** ad iniezione diretta. Antistatica, antiolio, antiscivolo. **Tomaio** in pelle scamosciata (marrone) con inserti e imbottitura al malleolo in Cordura® (blu). **Inseri** antiusura in pelle diamantata nera con doppia cucitura di rinforzo ed applicazione rigirata nella zona anteriore e posteriore del tomaio. **Linguetta** imbottita. **Fodera** 100% poliestere blu. Traspirante e imbottita. **Sottopiede** in Texon® ad elevato assorbimento del sudore. **Soletta** antistatica, antimicotica, antibatterica e traspirante con

trattamento antidore ai carboni attivi. Estraibile e lavabile. **Puntale** in acciaio. **Lamina** antiperforazione in acciaio. **Utilizzo:** meccanica, costruzioni, enti pubblici.

Denominazione	SERIO
Codice:	SC2106
Descrizione:	Alta scamosciata
Suola:	PU monodensità
Colore:	Marrone/blu
Norma:	EN 345
Livello:	S1P
Misure:	34/48



## AGRI



**Suola** in poliuretano monodensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. **Profilo** ergonomico autopulente. **Lavorazione** ad iniezione diretta. Antistatica, antiolio, antiscivolo. **Tomaio** in pelle scamosciata (marrone) con inserti e imbottitura al malleolo in Cordura® (blu). **Inseri** antiusura in pelle diamantata nera con doppia cucitura di rinforzo ed applicazione rigirata nella zona anteriore e posteriore del tomaio. **Linguetta** imbottita. **Fodera** 100% poliestere blu. Traspirante e imbottita. **Sottopiede** in Texon® ad elevato assorbimento del sudore. **Soletta** antistatica, antimicotica, antibatterica e traspirante con

trattamento antidore ai carboni attivi. Estraibile e lavabile. **Puntale** in acciaio. **Lamina** antiperforazione in acciaio. **Utilizzo:** meccanica, costruzioni, enti pubblici.

Denominazione	AGRI
Codice:	SC2104
Descrizione:	Bassa scamosciata
Suola:	PU monodensità
Colore:	Marrone/blu
Norma:	EN 345
Livello:	S1P
Misure:	38/48



## NETO



**Tomaio** in pelle scamosciata traforata, grigio, chiuso con velcro; cuscinetto paramalleolo sintetico con interno imbottito. **Fodera** 100% poliammide a nido d'ape ad elevata traspirazione. **Sottopiede** in tessuto non tessuto ad elevato assorbimento del sudore. **Soletta** in materiale sintetico ad elevata traspirazione e con funzione climatica. Estraibile e lavabile, antistatica, antimicotica, antibatterica, antishock. Trattamento al carbone attivo antiodore. **Suola** in poliuretano monodensità particolarmente studiata per resistere alle flessioni ed alle abrasioni; antiacido, antiolio, antiscivolo (con coefficiente di aderenza SRC), antistatica. Sistema di assorbimento di energia nel tallone.

**Puntale** in acciaio, resistente 200 Joule. **Utilizzo:** meccanica, ambienti caldi, movimentazione merci, edilizia, ecc.

Denominazione	NETO
Codice:	SC2132
Descrizione:	Sandalo pelle scamosciata
Suola:	PU monodensità
Colore:	Grigio
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1
Misure:	35/48



## TAMIGI e PIAVE



**Tomaio** in pelle scamosciata traforata, grigio, chiuso con lacci; cuscinetto paramalleolo sintetico con interno imbottito. **Fodera** 100% poliammide a nido d'ape ad elevata traspirazione. **Sottopiede** in tessuto non tessuto ad elevato assorbimento del sudore. **Soletta** in materiale sintetico ad elevata traspirazione e con funzione climatica. Estraibile e lavabile, antistatica, antimicotica, antibatterica, antishock. Trattamento al carbone attivo antiodore. **Suola** in poliuretano monodensità particolarmente studiata per resistere alle flessioni e alle abrasioni, antiacido, antiolio, antiscivolo (con coefficiente di aderenza SRC), antistatica. Sistema di assorbimento di energia nel tallone.

**Puntale** in acciaio, resistente 200 Joule. **Utilizzo:** meccanica, ambienti caldi, movimentazione merci, edilizia, ecc.

Denominazione	TAMIGI
Codice:	SC2130
Descrizione:	Bassa pelle scamosciata
Suola:	PU monodensità
Colore:	Grigio
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S1
Misure:	35/47



Calzatura identica al mod. **TAMIGI** ma dotata di lamina antiperforazione in **acciaio**. **Utilizzo:** meccanica, ambienti caldi, movimentazione merci, edilizia, ecc.

Denominazione	PIAVE
Codice:	SC2131
Descrizione:	Bassa pelle scamosciata
Livello:	S1P



## AMUR



**Tomaio** in pelle fiore ingrassata, chiusa con lacci; cuscinetto paramalleolo in sintetico con interno imbottito. **Fodera** 100% poliammide a nido d'ape beige, ad elevata traspirazione. **Sottopiede High Resistance Perforation**, antiperforazione non metallica in fibra ad alta tenacità ceramizzata e sottoposta a trattamento al plasma. **Soletta** estraibile e termoformata, rivestita di una fodera a nido d'ape anti abrasione; elevata traspirazione. Antistatica, antimicotica, antibatterica. Trattamento al carbone attivo antiodore. **Suola** poliuretano bidensità con intersuola morbida, resistente alle flessioni e alle abrasioni, antiolio, antiscivolo (con coefficiente di aderenza SRC), antistati-

ca. Sistema di assorbimento di energia nel tallone. Calzata 11. **Puntale** in composito, resistente 200 Joule. **Utilizzo:** meccanica, ambienti caldi, movimentazione merci, edilizia, ecc.

Denominazione	AMUR
Codice:	SC2138
Descrizione:	Bassa fiore ingrassata
Suola:	PU bidensità
Colore:	Marrone
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3
Misure:	35/47



## NILO



**Tomaio** in pelle fiore liscia nera, chiusa con lacci, idrorepellente; cuscinetto paramalleolo in sintetico con interno imbottito. **Fodera** 100% poliammide a nido d'ape, ad elevata traspirazione. **Sottopiede High Resistance Perforation**, antiperforazione non metallica in fibra ad alta tenacità ceramizzata e sottoposta a trattamento al plasma. **Soletta** estraibile, foderata, termoformata e traspirante. Antistatica, anatomica e lavabile. **Suola bicomponente:** battistrada in gomma nitrilica, intersuola in poliuretano a bassa densità e completamente iniettata. Resistente alle flessioni e alle abrasioni, antiolio, antiscivolo SRC, antistatica.

Sistema di assorbimento di energia nel tallone. Resistente al calore per contatto (HRO). Calzata 12. **Puntale** in composito, resistente 200 Joule. **Utilizzo:** meccanica, ambienti caldi, movimentazione merci, edilizia, ecc.

Denominazione	NILO
Codice:	SC2223
Descrizione:	Alta pelle fiore
Suola:	PU/Gomma
Colore:	Nero/rosso
Norma:	EN ISO 20345
Livello:	S3 M HRO
Misure:	38/48

