



150° 1873 | 2023
AF FRANZINI ANNIBALE S.p.A.

CALZATURE | 20 SICUREZZA | 26



MAURER®**MAURER®
PLUS**

Le calzature antinfortunistiche Maurer e Maurer Plus, oltre ad assicurare un livello di comfort per chi svolge un'attività lavorativa, hanno la funzione primaria di proteggere i piedi dal rischio di schiacciamento provocato da cadute di oggetti e da utensili e materiali accuminati che possono penetrare nei piedi.

Le nostre calzature di sicurezza sono state progettate per offrire contemporaneamente robustezza e leggerezza e garantiscono a chi le indossa sicurezza, benessere e comfort.

La suola in poliuretano bidensità

Iniettata direttamente sulla tomaia, garantisce, oltre alla leggerezza, un ottimo grip ed un'elevata resistenza all'abrasione, agli idrocarburi, oli e grassi.

Il disegno del battistrada offre **stabilità e grande adattabilità** a differenti tipi di terreno. Le scanalature favoriscono l'autopulizia e il drenaggio dell'acqua, mantenendo le performance costanti.

Il sistema di ammortizzazione, nella zona del tallone, contribuisce alla protezione del piede, assorbendo e disperdendo le vibrazioni e gli impatti con il suolo.



Solette

La soletta interna removibile è realizzata in poliuretano di alta qualità, progettata per ridurre la fatica e migliorare il benessere dei piedi, offrendo un prolungato comfort.

La sua struttura ammortizzata assicura un'ottima capacità di assorbimento degli impatti e garantendo una protezione efficace contro le sollecitazioni.

Appena indossata, si nota immediatamente il comfort della scarpa, adatta anche a chi ha una pianta larga.



Rivestimento del tallone

Il rivestimento in microfibra nella zona del tallone riduce l'usura della fodera interna, inoltre assicura al piede stabilità e sicurezza grazie alla **proprietà antiscalzamento**.



Spunterbo

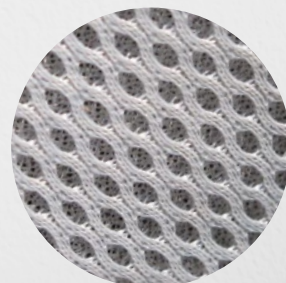
Lo spunterbo **protegge la punta** della scarpa dall'abrasione.



Fodera interna (nylon+mesh)

Altamente traspirabile e resistente.

La sua struttura tridimensionale a microcelle favorisce il ricircolo dell'aria permettendo al sudore di evaporare e all'umidità di non ristagnare nella scarpa.



Calzature antinfortunistiche uniche e affidabili, qualità superiore per soddisfare tutte le esigenze.

Stile, progettazione e design, pellami e tessuti per tomaia, puntale e inserto antiperforazione, accessori principali, suoletta, intersuola e suola esterna sono tutti elementi che hanno contribuito al successo del marchio.

Uno studio dettagliato della morfologia del piede e un design all'avanguardia garantiscono sia libertà di movimento sia i più elevati livelli di sicurezza e comfort.

Sistemi antiperforazione Zero(k) antiperforation

Lamina antiperforazione tessuta estremamente flessibile e confortevole. Resistente a più di 1100 n a perforazione zero e picco massimo di 2000 n. Garantisce protezione su tutta la superficie della pianta del piede.



KX

Nuovi inserti antiperforazione in tessuto rinforzato con fibre più performanti dei soliti inserti, e resistenti al chiodo fine da carpentiere come previsto dal prossimo aggiornamento della en 12568. Garantisce protezione su tutta la superficie della pianta del piede.



Puntali Alluminio Alu-sxt 2.0

Risultato dell'evoluzione delle ultime tecnologie per l'alluminio. Nuovo puntale a spessori variabili funzionali.

Protezione ultraleggera, mantenendo volumi interni confortevoli.



Fibercap sxt

Puntale composito rinforzato con fibra di vetro e spessore differenziato. Perfetta combinazione per migliore sicurezza e confort. Alta resistenza meccanica a urto e compressione e stabilità dimensionale.



Pellami

Nubuck, fiore e scamosciati, i pellami Sixton Peak sono caratterizzati da qualità superiore con caratteristiche di **traspirabilità, naturalezza, idrorepellenza** oltre gli standard abituali.



Micro Fiber | Microfibra

Microfibra tecnica ad **elevato contenuto tecnologico ed innovativo**, è stata realizzata per coniugare alti livelli di sicurezza con una calzata morbida, traspirante ed estremamente confortevole.



Le scarpe antinfortunistiche non sono solo un obbligo di legge, ma

MAURER[®]
PLUS

RESIA

S1PL FO SR



new

LUSITANIA

S1PS FO SR ESD



ARLAZ BASSE

S1PL FO SR



new

LAPIS

S3L FO SR



AMERINA BASSE

S3L FO SR ESD



ARLAZ ALTE

S1PL FO SR



AMERINA ALTE

S3L FO SR



MAURER[®]

new

VITTORIA

S1PL FO SR



new

OTTAVIA

S1PL SR HRO



new

SVEVA

S1PL SR HRO



CAPUA BASSE

S3 FO SR



CAPUA ALTE

S3 FO SR



un investimento per la tua sicurezza, il tuo comfort e il tuo benessere!



MAMBO
S1P SRC ESD



CUPRA
S1P SRC



MOKA
S1P SRC



CUBAN
S1P SRC ESD



XENO
S1PS FO SR ESD



VELA
S1PS FO SR



SAMBA
S3 SRC



AUCKLAND
S3 SRC ESD



CUBAN BOA
S3 SRC ESD



NEON BOA
S3S FO SR ESD



VELA
S3S FO SR



ROCK
S3 SRC ESD



CUBAN HIGH
S3 SRC ESD



SOUND
S3 SRC ESD



STELVIO
S3 HRO SRC



WELD
S3 WG HRO HI SRC



Una nuova normativa | EN ISO 20345:2022

La norma **EN ISO 20345:2022** regola e definisce i requisiti base e aggiuntivi relativi alle calzature di sicurezza nell'ambito dei DPI.

I modelli inseriti nel presente catalogo sono in linea con le novità legislative per consentire agli utilizzatori finali un adeguato livello di sicurezza.

Requisiti base SB



PUNTALE RESISTENTE
200J + 15 kN



RESISTENZA, INNOCUITÀ E PERFORMANCE DEI MATERIALI



ERGONOMIA E COMFORT DELLA CALZATURA



PROTEZIONE ANTISCIVOLO PAVIMENTO IN CERAMICA + DETERGENTE

Requisiti e marcature aggiuntivi



ASSORBIMENTO DI ENERGIA NELLA ZONA DEL TALLONE



CALZATURA ANTISTATICA



INSERTO METALLICO RESISTENTE ALLA PERFORAZIONE: CHIODO CONICO Ø=4,5 mm



INSERTO NON METALLICO RESISTENTE ALLA PERFORAZIONE: CHIODO CONICO Ø=4,5 mm



INSERTO NON METALLICO RESISTENTE ALLA PERFORAZIONE: CHIODO CONICO Ø=3 mm



TOMAIA RESISTENTE ALLA PENETRAZIONE E ALL'ASSORBIMENTO DI ACQUA



CALZATURA WATER RESISTANT



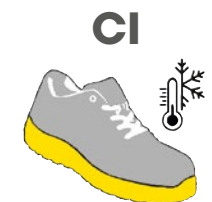
SUOLA RESISTENTE AGLI IDROCARBURI



SUOLA RESISTENTE AL CALORE PER CONTATTO



ISOLAMENTO DAL CALORE



ISOLAMENTO DAL FREDDO



PROTEZIONE METATARSALE



PROTEZIONE DELLA CAVIGLIA



RESISTENTE AL TAGLIO



CALZATURA PARZIALMENTE CONDUTTIVA



SISTEMA LADDER GRIP
























COPRI PUNTALE RESISTENTE ALL'ABRAZIONE



RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO PAVIMENTO IN CERAMICA + GLICERINA

I contrassegni della normativa

SB	=		+		+		+	
S1	=	SB	+		+		+	
S1P	=	S1	+					
new S1PL	=	S1	+					
new S1PS	=	S1	+					
S2	=	S1	+					
S3	=	S2	+		+			
new S3L	=	S2	+		+			
new S3S	=	S2	+		+			
new S6	=	S2	+					
new S7	=	S3	+					
new S7L	=	S3L	+					
new S7S	=	S3S	+					



Franzini spa si riserva di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, variazioni a caratteristiche e misure di tutti i modelli illustrati.

I prezzi riportati sul presente catalogo si intendono I.V.A. esclusa, sono indicativi e possono essere modificati senza preavviso.

CALZATURA BASSE PROTEZIONE S1PL FO SR

DISPONIBILE DA FEBBRAIO 2026

VITTORIA

32 €

TOMAIA

in pelle crosta scamosciata con fori di aerazione

PUNTALE

in metallo

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in metallo

SUOLA

in poliuretano

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante (nylon + mesh)

SOLETTA

estraibile anatomica

MAURER



MISURE E CODICI

38 FI900416

41 FI900419

44 FI900422

39 FI900417

42 FI900420

45 FI900423

40 FI900418

43 FI900421

46 FI900424

CALZATURA BASSE PROTEZIONE S1PL SR HRO

DISPONIBILE DA FEBBRAIO 2026

OTTAVIA

54 €

TOMAIA

Tomaia in pelle scamosciata di vacchetta traforata e mesh

PUNTALE

in materiale composito

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto ad alta tenacità (HT)

SUOLA

in gomma

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante (nylon + mesh)

SOLETTA

estraibile anatomica

MAURER



MISURE E CODICI

38 FI900427

41 FI900430

44 FI900433

39 FI900428

42 FI900431

45 FI900434

40 FI900429

43 FI900432

46 FI900435

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1PL SR HRO

DISPONIBILE DA FEBBRAIO 2026

SVEVA

54€

TOMAIA

Tomaia in pelle scamosciata di vacchetta traforata e mesh

PUNTALE

in materiale composito

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto ad alta tenacità (HT)

SUOLA

in gomma

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante (nylon + mesh)

SOLETTA

estraibile anatomica

MAURER



MISURE E CODICI

38 FI900438

41 FI900441

44 FI900444

39 FI900439

42 FI900442

45 FI900445

40 FI900440

43 FI900443

46 FI900446

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1PL FO SR

RESIA

59€

TOMAIA

in microfibra e rivestimento in TPU frontale

PUNTALE

in fibra di vetro

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto ad alta tenacità (HT)

SUOLA

in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante (nylon + mesh)

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

estraibile in poliuretano di alta qualità

MAURER PLUS



MISURE E CODICI

38 FI80355

41 FI80359

44 FI80364

39 FI80357

42 FI80360

45 FI80366

40 FI80358

43 FI80363

46 FI80368

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1PS FO SR ESD

LUSITANIA

66€

TOMAIA

in tessuto fly-knit e rivestimenti TPU

PUNTALE

in fibra di vetro

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto ad alta tenacità (HT)

SUOLA

suola in EVA e gomma, leggera, morbida e flessibile

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante (nylon + mesh)

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

estraibile, con inserto per l'arco plantare e cuscinetti per ammortizzare gli impatti

MISURE E CODICI

38 FI900011

41 FI900014

44 FI900017

39 FI900012

42 FI900015

45 FI900018

40 FI900013

43 FI900016

46 FI900019

MAURER
PLUS



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1PL FO SR

ARLAZ BASSE

67€

TOMAIA

in pelle bovina scamosciata con inserti in tessuto

PUNTALE

in fibra di vetro

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto ad alta tenacità (HT)

SUOLA

in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante (nylon + mesh)

SOLETTA

estraibile in poliuretano di alta qualità

MAURER
PLUS



MISURE E CODICI

38 FI83521

41 FI83524

44 FI83527

39 FI83522

42 FI83525

45 FI83528

40 FI83523

43 FI83526

46 FI83529

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1P SRC ESD

MAMBO

105€

TOMAIA

in crosta scamosciata bottalata

TALLONE

rinforzo rigido interno antiscalzante Dynamic HC control

PUNTALE

in alluminio Alu-sxt 2.0

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

KX Antiperforation PS

SUOLA

in poliuretano bidensità

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit ha una struttura multistrato che consente di ricevere un asciutto e morbido abbraccio da parte del cuscino in memory foam

sixton
peak



MISURE E CODICI

38 MAMBO38

41 MAMBO41

44 MAMBO44

39 MAMBO39

42 MAMBO42

45 MAMBO45

40 MAMBO40

43 MAMBO43

46 MAMBO46

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1P SRC

CUPRA

86€

TOMAIA

in crosta scamosciata bottalata con inserti fotoriflettenti

PUNTALE

in acciaio verniciato

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto Zero(k) Antiperforation

SUOLA

in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

lo strato superiore garantisce un eccezionale assorbimento dell'umidità, uno strato antibatterico di schiuma autoformante assicura appoggio corretto del piede



sixton
peak

MISURE E CODICI

36 CUPRA36

39 CUPRA39

42 CUPRA42

45 CUPRA45

37 CUPRA37

40 CUPRA40

43 CUPRA43

46 CUPRA46

38 CUPRA38

41 CUPRA41

44 CUPRA44

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1P SRC

MOKA

105€

TOMAIA

Crosta Scamosciata Bottalata Hydro 1,6-1,8 mm
Mesh H.T. Indemagliabile
MicroFiber Xtop

PUNTALE

in alluminio Alu-sxt 2.0

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto Zero(k) Antiperforation

SUOLA

in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit ha una struttura multistrato che consente di ricevere un asciutto e morbido abbraccio da parte del cuscino in memory foam



sixton
peak

MISURE E CODICI

37 MOKA37

38 MOKA38

39 MOKA39

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1P SRC ESD

CUBAN

125€

TOMAIA

in microfibra vellutata Microfiber suede

PUNTALE

in alluminio Alu-sxt 2.0

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto Zero(k) Antiperforation

SUOLA

in poliuretano bidensità con battistrada e intersuola con mescola ESD

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit ha una struttura multistrato che consente di ricevere un asciutto e morbido abbraccio da parte del cuscino in memory foam

MISURE E CODICI

39 CUBAN39

42 CUBAN42

45 CUBAN45

40 CUBAN40

43 CUBAN43

46 CUBAN46

41 CUBAN41

44 CUBAN44



sixton
peak

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1PS FO SR ESD

XENO

200€

TOMAIA

in tessuto knit indemagliabile riciclato

PUNTALE

composito, rinforzato con nano tubi di carbonio

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in materiale non metallico riciclato KX resistente alla perforazione che protegge tutta la superficie del piede

SUOLA

in poliuretano bidensità con battistrada e intersuola con materiale riciclato Cycled e mescola ESD

FODERA INTERNA

in poliesteri riciclato 3D Green Air 320 g

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica traspirante in tessuto riciclato con foam a celle aperte TalentFit D30 che assorbe gli urti e diminuisce l'affaticamento

MISURE E CODICI

39 XENO39

42 XENO42

45 XENO45

40 XENO40

43 XENO43

46 XENO46

41 XENO41

44 XENO44



sixton
peak

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1PS FO SR

VELA

110 €

TOMAIA

in crosta scamosciata bottalata Hydro 1,6-1,8 mm

PUNTALE

Alu SXT 2.0 Toe cap

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

KX Antiperforation PS

SUOLA

in poliuretano bidensità con battistrada e intersuola con mescola ESD

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit, con cuscino in memory foam

MISURE E CODICI

40 VELAS140

43 VELAS143

46 VELAS146

41 VELAS141

44 VELAS144

42 VELAS142

45 VELAS145

 **sixton**
peak



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 FO SR

CAPUA BASSE

31 €

TOMAIA

in pelle pigmentata idrorepellente

PUNTALE

in acciaio

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in acciaio

SUOLA

in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante

SOLETTA

estraibile anatomica

MISURE E CODICI

38 FI83148

41 FI83154

44 FI83166

39 FI83150

42 FI83164

45 FI83167

40 FI83152

43 FI83165

46 FI83170

 **MAURER**



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3L FO SR

LAPIS

63 €

TOMAIA

in tessuto idrorepellente e rivestimento TPU frontale

PUNTALE

in fibra di vetro

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto ad alta tenacità (HT)

SUOLA

in poliuretano innovativo

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante (nylon + mesh)

SOLETTA

estraibile in poliuretano di alta qualità

MAURER
PLUS



MISURE E CODICI

38 FI83910

41 FI83914

44 FI83917

39 FI83912

42 FI83915

45 FI83919

40 FI83913

43 FI83916

46 FI83920



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3L FO SR ESD

AMERINA BASSE

67 €

TOMAIA
tessuto idrorepellente

PUNTALE
in fibra di vetro

LAMINA ANTIPERFORAZIONE
in tessuto ad alta tenacità (HT)

SUOLA
in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA
in tessuto traspirante (nylon + mesh)

SOLETTA
estraibile in poliuretano di alta qualità

MAURER
PLUS



MISURE E CODICI

38 FI900020

41 FI900023

44 FI900026

39 FI900021

42 FI900024

45 FI900027

40 FI900022

43 FI900025

46 FI900028

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 SRC

SAMBA

107 €

TOMAIA
in pelle pieno fiore bottalata Hydrotech idrorepellente

PUNTALE
in alluminio Alu-sxt 2.0

LAMINA ANTIPERFORAZIONE
in tessuto Zero(k) Antiperforation

SUOLA
in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA
in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO
in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA
anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit ha una struttura multistrato che consente di ricevere un asciutto e morbido abbraccio da parte del cuscino in memory foam

sixton
peak



MISURE E CODICI

37 SAMBA37

41 SAMBA41

45 SAMBA45

38 SAMBA38

42 SAMBA42

46 SAMBA46

39 SAMBA39

43 SAMBA43

47 SAMBA47

40 SAMBA40

44 SAMBA44

48 SAMBA48

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 SRC ESD

CUBAN BOA

160 €

TOMAIA

in microfibra vellutata Microfiber suede

PUNTALE

in alluminio Alu-sxt 2.0

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto Zero(k) Antiperforation

SUOLA

in poliuretano bidensità con battistrada e intersuola con mescola ESD

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit ha una struttura multistrato che consente di ricevere un asciutto e morbido abbraccio da parte del cuscino in memory foam

MISURE E CODICI

39 CUBANBOA39

42 CUBANBOA42

45 CUBANBOA45

40 CUBANBOA40

43 CUBANBOA43

46 CUBANBOA46

41 CUBANBOA41

44 CUBANBOA44

CHIUSURA

sistema con cavo in acciaio inox rivestito BOA Fit System



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3S FO SR ESD

NEON BOA

202 €

TOMAIA

in microfibra vellutata Microfiber suede 1,6 - 1,8 mm e poliestere riciclato idrorepellente Recycled Digitex Hydro Airy

PUNTALE

composito, rinforzato con nano tubi di carbonio

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in materiale non metallico riciclato KX resistente alla perforazione che protegge tutta la superficie del piede

SUOLA

in poliuretano bidensità con battistrada e intersuola con materiale riciclato Cycled e mescola ESD

FODERA INTERNA

in poliestere riciclato 3D Green Air 320 g

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica traspirante in tessuto riciclato con foam a celle aperte TalentFit D30 che assorbe gli urti e diminuisce l'affaticamento

MISURE E CODICI

39 NEON39

42 NEON42

45 NEON45

40 NEON40

43 NEON43

46 NEON46

41 NEON41

44 NEON44

CHIUSURA

sistema con cavo in acciaio inox rivestito BOA Fit System



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 SRC ESD

AUCKLAND

128 €

TOMAIA

in microfibra vellutata Microfiber suede 1,6 - 1,8 mm e tessuto idrorepellente Digitex Hydro Airy

PUNTALE

in alluminio Alu-sxt 2.0

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

KX non metallica resistente alla perforazione che protegge tutta la superficie del piede

SUOLA

in poliuretano bidensità con disegno extragrip e intersuola ESD

FODERA INTERNA

Breezy 3D a due strati combinati

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit ha una struttura multistrato che consente di ricevere un asciutto e morbido abbraccio da parte del cuscino in memory foam

MISURE E CODICI

40 AUCKLAND40	43 AUCKLAND43
41 AUCKLAND41	44 AUCKLAND44
42 AUCKLAND42	45 AUCKLAND45

sixton
peak



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3S FO SR

VELA

112 €

TOMAIA

in crosta scamosciata bottalata Hydro 1,6-1,8 mm

PUNTALE

Alu SXT 2.0 Toe cap

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

KX Antiperforation PS

SUOLA

in poliuretano bidensità con battistrada e intersuola con mescola ESD

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit, con cuscino in memory foam

MISURE E CODICI

40 VELAS340	43 VELAS343	46 VELAS346
41 VELAS341	44 VELAS344	
42 VELAS342	45 VELAS345	

sixton
peak



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S1PL FO SR

ARLAZ ALTE

70€

TOMAIA

in pelle bovina scamosciata con inserti in tessuto

PUNTALE

in fibra di vetro

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto ad alta tenacità (HT)

SUOLA

in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante (nylon + mesh)

SOLETTA

estraibile in poliuretano di alta qualità



MISURE E CODICI

38 FI83530

41 FI83533

44 FI83536

39 FI83531

42 FI83534

45 FI83537

40 FI83532

43 FI83535

46 FI83538

CALZATURA ALTA PROTEZIONE S3L FO SR

AMERINA ALTE

68€

TOMAIA

tessuto idrorepellente

PUNTALE

in fibra di vetro

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto ad alta tenacità (HT)

SUOLA

in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante (nylon + mesh)

SOLETTA

estraibile in poliuretano di alta qualità



MISURE E CODICI

38 FI83539

41 FI83542

44 FI83545

39 FI83540

42 FI83543

45 FI83546

40 FI83541

43 FI83544

46 FI83549

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 FO SR

CAPUA ALTE

32 €

TOMAIA

in pelle pigmentata idrorepellente

PUNTALE

in acciaio

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in acciaio

SUOLA

in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante

SOLETTA

estraibile anatomica



MAURER



MISURE E CODICI

38 FI83188

41 FI83194

44 FI83198

39 FI83189

42 FI83195

45 FI83199

40 FI83193

43 FI83196

46 FI83200

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 SRC ESD

ROCK

122 €

TOMAIA

in pelle pieno fiore bottalata Hydrotech idrorepellente

PUNTALE

in alluminio Alu-sxt 2.0

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto Zero(k) Antiperforation

SUOLA

in poliuretano bidensità

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit ha una struttura multistrato che consente di ricevere un asciutto e morbido abbraccio da parte del cuscino in memory foam

MISURE E CODICI

39 ROCK911821339

43 ROCK911821343

40 ROCK911821340

44 ROCK911821344

41 ROCK911821341

45 ROCK911821345

47 ROCK911821347

42 ROCK911821342

46 ROCK911821346

48 ROCK911821348



sixton peak



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 SRC ESD

CUBAN HIGH

129 €

TOMAIA

in microfibra vellutata Microfiber suede

PUNTALE

in alluminio Alu-sxt 2.0

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in tessuto Zero(k) Antiperforation

SUOLA

in poliuretano bidensità con battistrada e intersuola con mescola ESD

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit ha una struttura multistrato che consente di ricevere un asciutto e morbido abbraccio da parte del cuscino in memory foam

MISURE E CODICI

39 CUBANHIGHT39

42 CUBANHIGHT42

40 CUBANHIGHT40

43 CUBANHIGHT43

45 CUBANHIGHT45

41 CUBANHIGHT41

44 CUBANHIGHT44

46 CUBANHIGHT46



 **sixton**
peak

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 SRC ESD

SOUND

142 €

TOMAIA

pele nubuck ingrassato Hydro, pelle crosta 1,6 - 1,8 mm e tessuto indemagiabile HT

PUNTALE

in alluminio Alu-sxt 2.0

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

non metallica resistente alla perforazione

SUOLA

in poliuretano bidensità con battistrada e intersuola con mescola ESD

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

anatomica, altamente traspirante ed assorbente, Five4fit ha una struttura multistrato che consente di ricevere un asciutto e morbido abbraccio da parte del cuscino in memory foam

MISURE E CODICI

39 SOUND39

42 SOUND42

40 SOUND40

43 SOUND43

45 SOUND45

41 SOUND41

44 SOUND44

46 SOUND46



 **sixton**
peak

CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 HRO SRC

STELVIO

163 €

TOMAIA

in pelle nubuk dakar ingrassato hydro 1,8 - 2,0 mm e pelle pieno fiore hydro

PUNTALE

composito rinforzato con fibra di vetro Fiber cap sxt

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

KX non metallica resistente alla perforazione che protegge tutta la superficie del piede

SUOLA

in poliuretano e gomma Vibram resistente alle alte temperature fino a 300°C per contatto HRO con spunterbo

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation 320 g

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

estraibile anatomica ed ergonomica Climactionfit con supporto in foam a cellule aperte assorbente e traspirante

MISURE E CODICI

40 STELVIO40

41 STELVIO41

42 STELVIO42

43 STELVIO43

44 STELVIO44

45 STELVIO45

46 STELVIO46



CALZATURA BASSA PROTEZIONE S3 WG HRO HI SRC

WELD

136 €

TOMAIA

pelle pieno fiore nubuck ingrassato e idrorepellente

PUNTALE

composito rinforzato con fibra di vetro Fiber cap sxt

LAMINA ANTIPERFORAZIONE

KX non metallica resistente alla perforazione che protegge tutta la superficie del piede

SUOLA

in poliuretano e gomma Vibram resistente alle alte temperature fino a 300°C per contatto HRO con spunterbo

FODERA INTERNA

in tessuto traspirante 3D Air circulation

INSERTO

in microfibra antiabrasione sulla fodera del tallone

SOLETTA

estraibile anatomica ed ergonomica Climactionfit con supporto in foam a cellule aperte assorbente e traspirante

MISURE E CODICI

40 WELD240

41 WELD241

42 WELD242

43 WELD243

44 WELD244

45 WELD245

46 WELD246



CANADESE INVERNALE

61€

TOMAIA
in materiale idrorepellente

GALOSCIA
in materiale termoplastico

CUCITURE
doppie ad alta tenacità

INTERNO
in pelliccia sintetica

ALTEZZA
24 cm

GANCI
antiruggine

MAURER



MISURE E CODICI

39 FI98473

43 FI98477

40 FI98474

44 FI98478

41 FI98475

45 FI98479

42 FI98476

46 FI98480

TRONCHETTO PVC CARRARMATO

18€

COLORE
verde

MODELLO
a tronchetto

papillon



MISURE E CODICI

40 FI83390

41 FI83391

42 FI83392

43 FI83393

44 FI83394

45 FI83395

46 FI83396

GINOCCHIO PVC CARRARMATO

COLORE
verde

20€

MODELLO
al ginocchio

MISURE E CODICI

36 FI83398	42 FI83407
37 FI83399	43 FI83408
38 FI83400	44 FI83409
39 FI83401	45 FI83410
40 FI83402	46 FI83412
41 FI83404	47 FI83413



 papillon

GINOCCHIO PVC DI SICUREZZA

COLORE
giallo

28€

GALOSCIA
impermeabile con materiale termoplastico
e puntale in acciaio

LAMINA ANTIPERFORAZIONE
in acciaio

SUOLA
resistente a oli, acidi e benzina

MISURE E CODICI

39 FI83416	43 FI83427
40 FI83422	44 FI83428
41 FI83423	45 FI83431
42 FI83426	46 FI83435



 MAURER

SOLETTE CLIMACTION FIT

18 €

MISURE E CODICI

40 CLIMACTION40	43 CLIMACTION43
41 CLIMACTION41	44 CLIMACTION44
42 CLIMACTION42	45 CLIMACTION45



SOLETTE FIVE 4 FIT

22 €

MISURE E CODICI

40 FIVE4FIT40	44 FIVE4FIT44
41 FIVE4FIT41	45 FIVE4FIT45
42 FIVE4FIT42	46 FIVE4FIT46
43 FIVE4FIT43	



COPRILACCI

CODICE 1 PAIO
COPRILACCIN

20 €

LACCI

MISURE E CODICI

110 CM	FI80432
130 CM	FI80433

2 €



CALZE

MISURE E CODICI

36-39 FI80393

40-43 FI80394

44-47 FI80395

MAURER



10 €

DuPont™
KEVLAR **COOLMAX**

MISURE E CODICI

36-39 FI80396

40-43 FI80397

44-47 FI80403



14 €

DuPont™
KEVLAR **COOLMAX**

MISURE E CODICI

36-39 FI80405

40-43 FI80407

44-47 FI80414



13 €

DuPont™
KEVLAR



UNI EN 340:2003 - EN ISO 13688:2013

Vengono disciplinati i requisiti generali per ergonomia, invecchiamento, taglie e marcatura degli indumenti di protezione. I capi devono essere progettati e fabbricati offrendo al portatore il **massimo grado di comfort**. Le componenti e i materiali utilizzati non devono causare effetti indesiderati all'utilizzatore, quali allergie, irritazioni o lesioni. La gamma di taglie deve essere rappresentativa delle misure del corpo.

MARCATURA CE

Il simbolo CE garantisce la conformità del capo alle normative UNI di riferimento, in particolare alla direttiva europea sui dpi 89/686/cee e alla normativa relativa ai requisiti generali degli indumenti di protezione UNI EN 340:04 recentemente sostituita dalla UNI EN ISO 13688:13.

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

L'OEKO-TEX standard 100 è uno standard unico di certificazione e controllo nel settore delle materie prime tessili, dei semilavorati e dei prodotti finiti in tutte le fasi di lavorazione, che permette di identificare quei prodotti che non presentano alcun rischio per la salute del consumatore.

HEEL-TOE TRASPIRANT

Punta e tallone traspiranti e rinforzati per **proteggere e rinfrescare** il piede ed aumentare la resistenza all'usura.

TEND-ZONE PROTECTION

Rinforzo **protettivo anti-usura** anatomico per il tendine d'Achille.

NO-STRESS PROTECTIVE INSOLE

Plantare con rinforzi protettivi anti-usura anatomici per **proteggere da urti** e concussioni ed imbottitura riposante **anti-stress**.

ANTI-WRINKLES FLEX MOVING

Speciale struttura a densità differenziate che facilita i movimenti ed evita la formazione di grinze e pieghe del tessuto nelle zone "interne" delle articolazioni.

X-TRA FINE-SEAMS

Cucitura extra-fine antifrizione per il massimo comfort, **no stress**.

NO-TORX

Fascia elastica contenitiva **anti-torsione** per la massima vestibilità, aderenza e stabilità della calza.

NO-STRESS CUFF-SYSTEM

Morbido polsino elasticizzato anti-torsione per la massima vestibilità, aderenza e stabilità dell'indumento con effetto anti-stress.

D.T.S. TERRY STRUCTURE

Struttura della spugna differenziata e anatomica. massima protezione e comfort.

DuPont™
KEVLAR

Una delle più importanti fibre aramidiche a livello mondiale, il **Kevlar ha sorprendenti doti di resistenza al taglio**, alle abrasioni e al calore con un grado molto alto di assorbimento delle vibrazioni. Queste sue incredibili proprietà conferiscono ai capi realizzati con Kevlar una grande resistenza e durata nel tempo, proprietà antitaglio e abrasione.

COOLMAX

Fibra cava con una struttura interna multicanale che **veicola l'umidità e il sudore verso l'esterno** dell'indumento, mantenendo la pelle fresca e asciutta. La sua leggerezza e le sue caratteristiche tecniche rendono la fibra tecnologicamente molto avanzata.



150° 1873 | 2023
AE FRANZINI ANNIBALE S.p.A.

www.franzini.it

