

TAGLIA	A	B
S	156-164	74-82
M	164-172	82-90
L	172-180	90-98
XL	180-188	98-106
XXL	188-196	106-117
3XL	196-204	117-129

Tolleranza +/- 5%

TAGLIA	GRIGIO
PERS	4460263350
S	4460263355
M	4460263360
L	4460263365
XL	4460263370
XXL	4460263375
3XL	4460263380

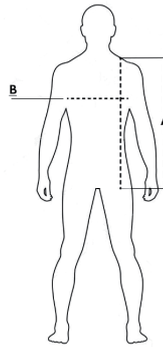


PANTALONE INVERNO

- Pantalone multitasche in tessuto 65% poliestere - 35% cotone
- Foderato internamente in flanella 100% cotone 170g/m2
- 2 tasche in vita, 2 tasche laterali con patta in tessuto tecnico e strap, 2 tasche posteriori con patta in tessuto tecnico e strap.
- Chiusura con cerniera ricoperta da patta e bottone
- Fascia in vita con inserti elastici (parte posteriore più alta) e ampi passanti in tessuto tecnico.
- Inserti retroriflettenti sulle patte
- Personalizzazione: ricamo, stampa.

COLORI DISPONIBILI





TAGLIA	A	B
XS	69	46
S	71	48
M	73	50
L	75	52
XL	77	54
XXL	79	56
3XL	81	58

Tolleranza +/- 2.5



TAGLIA	NERO	NAVY/NERO	ROSSO/NERO	GRIGIO/NERO
PERS	4460263555	4460263595	4460263635	4460263675
XS	4460263560	4460263600	4460263640	4460263680
S	4460263565	4460263605	4460263645	4460263685
M	4460263570	4460263610	4460263650	4460263690
L	4460263575	4460263615	4460263655	4460263695
XL	4460263580	4460263620	4460263660	4460263700
XXL	4460263585	4460263625	4460263665	4460263705
3XL	4460263590	4460263630	4460263670	4460263710



T-SHIRT BLADE

- T-shirt girocollo 100% cotone ad elevata protezione dai raggi UV
- Nastro di rinforzo nell'interno collo per una maggiore protezione dal sudore
- Inserto rifrangente su una manica
- L'articolo è un DPI di Cat I secondo la norma EN ISO 13688 del 2013
- Personalizzazione: stampa, ricamo piccolo lato cuore

COLORI DISPONIBILI





T-SHIRT TERMOREGOLANTE PREMIUM

- Intimo realizzato in tecnologia di tessitura Seamless con filati Dryarn® e Lycra per garantire la migliore vestibilità slim, funzionalità e durata nel tempo.
- Profili anatomici elasticizzati sui principali gruppi muscolari per donare una maggiore libertà di movimento, estensione ed espansione.
- Il polipropilene Dryarn® mantiene asciutto e climatizzato il corpo sia in estate che in inverno e in ogni condizione operativa. Il tessuto ha proprietà batteriostatiche che azzerano la proliferazione di batteri, che possono generare muffe, micosi e sgradevoli odori.
- Il Lycra conferisce morbidezza, stabilità dimensionale (anche dopo molti lavaggi), rapida asciugatura e nessuna necessità di stiratura.
- Composizione: 37% PP Polypropylene, 54% PA Nylon, 9% EA Elastane
- Range di utilizzo: -15° • 20°
- Colore: Antracite
- EN ISO 13688:2013

TAGLIA	GRIGIO
S/M	4460263445
L/XL	4460263450
XXL/3XL	4460263455



T-SHIRT TERMOREGOLANTE

- Intimo senza cuciture realizzato con tecnologia di tessitura seamless in grado di garantire la migliore vestibilità (adattabile alle più svariate fisionomie), funzionalità e durata nel tempo.
- La compressione graduata stimola il flusso sanguigno mantenendo più a lungo la tonicità muscolare e riducendo il senso di stanchezza.
- Tessuto termoregolante, ideale per chi opera in ambienti a bassa temperatura ed esterni in stagione invernale, mantiene una temperatura del corpo costante e garantisce l'isolamento termico. Di rapida asciugatura, è idrorepellente, antimacchia ed inattaccabile da muffe e batteri, con proprietà anallergiche e antiodoranti.
- Range di utilizzo: -15° • 20°
- Composizione: 20% PP Polypropylene, 3% EA Elastane, 77% PA Nylon
- Colore: Nero
- EN ISO 13688:2013

TAGLIA	NERO
S/M	4460263400
L/XL	4460263405
XXL/3XL	4460263410



T-SHIRT MANICA LUNGA TERMOREGOLANTE

- Intimo senza cuciture realizzato con tecnologia di tessitura seamless in grado di garantire la migliore vestibilità (adattabile alle più svariate fisionomie), funzionalità e durata nel tempo.
- La compressione graduata stimola il flusso sanguigno mantenendo più a lungo la tonicità muscolare e riducendo il senso di stanchezza.
- Tessuto termoregolante, ideale per chi opera in ambienti a bassa temperatura ed esterni in stagione invernale, mantiene una temperatura del corpo costante e garantisce l'isolamento termico. Di rapida asciugatura, è idrorepellente, antimacchia ed inattaccabile da muffe e batteri, con proprietà anallergiche e antiodoranti.
- Composizione: 20% PP Polypropylene, 3% EA Elastane, 77% PA Nylon
- Range di utilizzo: -15° • 20°
- Colore: Nero
- EN ISO 13688:2013



TAGLIA	NERO
S/M	4460263415
L/XL	4460263420
XXL/3XL	4460263425



PANTALONE TERMOREGOLANTE

- Intimo senza cuciture realizzato con tecnologia di tessitura seamless in grado di garantire la migliore vestibilità (adattabile alle più svariate fisionomie), funzionalità e durata nel tempo.
- La compressione graduata stimola il flusso sanguigno mantenendo più a lungo la tonicità muscolare e riducendo il senso di stanchezza.
- Tessuto termoregolante, ideale per chi opera in ambienti a bassa temperatura ed esterni in stagione invernale, mantiene una temperatura del corpo costante e garantisce l'isolamento termico. Di rapida asciugatura, è idrorepellente, antimacchia ed inattaccabile da muffe e batteri, con proprietà anallergiche e antiodoranti.
- Composizione: 20% PP Polypropylene, 3% EA Elastane, 77% PA Nylon
- Range di utilizzo: -15° • 20°
- Colore: Nero
- EN ISO 13688:2013



TAGLIA	NERO
S/M	4460263430
L/XL	4460263435
XXL/3XL	4460263440



TAGLIA	GRIGIO
40/43	51 70022950
44/47	51 70022955



CALZA TERMICA

- Calza termica lunga, tecnica e funzionale dotata di plantare in carbonio, grande traspirabilità ed elevato comfort termico.
- Consigliata per operatori che indossano scarpe antinfortunistiche, tecniche per un tempo prolungato, termoregolabili per lavori in zone climatiche fredde o durante le stagioni invernali.
- Contiene lana Merino, in assoluto le lane più pregiate al mondo, sono un ottimo isolante dal freddo.
- Le sue fibre in polipropilene a forma cava hanno un peso medio inferiore del 40% rispetto alla lana ma con la stessa capacità di mantenere il calore corporeo. Questo si traduce in minimo ingombro, estrema leggerezza dei capi e grande libertà di movimento.
- CARBON NO-SHOCK fibra in grado di dissipare le cariche elettrostatiche, azzerare la proliferazione di batteri e svolgere una funzione antistress. Massima protezione nella zona metatarsale del piede garantita dalla struttura anatomica.
- Composizione: 1% Carbon No-Shock, 18% PA Nylon, 2% EA Elastane, 25% PC Acrylic, 25% WO Wool Merino, 29% PP Polypropylene
- Colore: Nero
- EN ISO 13688:2013



TAGLIA	NERO
36/39	51 70022900
40/43	51 70022905
44/47	51 70022910



CALZINO TECNICO PERSONALIZZATO MECCANOCAR

- Calza in media lunghezza tecnica e funzionale, traspirante e termoregolabile; consigliata per tutte le stagioni.
- Consigliato per operatori che indossano scarpe antinfortunistiche, tecniche per un tempo prolungato, migliorando il confort e la traspirabilità del piede.
- La struttura interna multicanale COOLMAX® veicola l'umidità e il sudore verso l'esterno dell'indumento, mentendo la pelle fresca e asciutta, evitando spiacevoli inconvenienti come prurito e arrossamenti.
- Fibra CORDURA® su punta e tallone per garantire la massima resistenza e con la funzione di proteggere dagli urti e/o lacerazioni.
- Fascia elastica anti-torsione per favorire aderenza e stabilità. Struttura a densità differenziata per prevenire la formazione di grinze nelle zone articolari e per sostenere il movimento di qualsiasi intensità.
- Fibra elastomerica LYCRA® che le permettono di essere allungata fino a sette volte rispetto alle dimensioni iniziali, per poi ritornare perfettamente allo stato iniziale, anche dopo diversi lavaggi e donando ai capi il perfetto recupero della forma.
- Composizione: 74% PL poliestere, 23% PA nylon, 3% EA Elastan
- Colore: Nero/Giallo
- EN ISO 13688:2013

GAMMA CALZATURE

Abbiamo creato una gamma idonea a soddisfare le esigenze dei clienti sia tecniche che di prezzo. Ogni modello selezionato è conforme alle normative vigenti, accuratamente testato e, per ogni necessità del cliente abbiamo più opzioni disponibili.



LINEA PREMIUM

Calzature antinfortunistiche TOP DI GAMMA che si contraddistinguono per l'elevata qualità di prodotto. Comfort e design "DIADORA" un marchio di eccellenza del settore.



LINEA VALUE

Calzature antinfortunistiche di elevata qualità che garantiscono il miglior rapporto qualità/prezzo.



LINEA BUDGET

Calzature antinfortunistiche di buona qualità ad un prezzo molto vantaggioso.

OB Bassa



S1P Bassa



S1P S.lacci



S1P Leggera



S1P Sandalo



S1P Alta



S3 Bassa



S3 Alta



Stivali in PVC



CALZATURE SETTORI SPECIALI

Saldatore



Asfaltista



Impiantista EI



Alimentare



Truck



S1P SCARPA U-POWER CANYON UK **SAFE4YOU**
SRC ESD EN ISO 20345:2011



• Scarpe antinfortunistiche basse S1P SRC ESD a Carbon Neutral emissioni Co2 zero che utilizzano materiali riciclati e fonti rinnovabili per il raggiungimento della neutralità climatica. Le scarpe U-Power Green rispondono alle esigenze di rispetto dell'ambiente e di attenzione verso l'eco-sostenibilità utilizzando fonti rinnovabili e materiali riciclati, garantendo la sicurezza del lavoratore alla stessa qualità.

• Tomaia in morbida microfibra scamosciata con inserti traspiranti e fodera interna WingTex Green, entrambe a elevata percentuale di materiale riciclato.

• Puntale AirToe Composite ultraleggero.

• Sistema anti-perforazione Save & Flex Plus Green totalmente "Metal Free" e con il 59% di materiale riciclato.

• Soletta anatomica, antibatterica e antistatica WOW2 Green in PU di BASF ottenuta al 100% da fonti rinnovabili, benessere prolungato nel corso della giornata.

• La suola in PU di BASF è anch'essa al 100% originata da fonti rinnovabili ed è anti-abrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica.

• Ideale per: industria, logistica, catena di montaggio e automotive.

• Articoli su richiesta

CODICE	TAGLIA
5170022460	35
5170022470	36
5170022480	37
5170022490	38
5170022500	39
5170022510	40
5170022520	41
5170022530	42
5170022540	43
5170022550	44
5170022560	45
5170022570	46
5170022580	47
5170022590	48

S3 SCARPA U-POWER ISLAND **SAFE4YOU**
S3 SRC CI ESD EN ISO 20345:2011



• Scarpe antinfortunistiche basse S3 CI SRC ESD a Carbon Neutral emissioni Co2 zero che utilizzano materiali riciclati e fonti rinnovabili per il raggiungimento della neutralità climatica. Le scarpe U-Power Green rispondono alle esigenze di rispetto dell'ambiente e di attenzione verso l'eco-sostenibilità utilizzando fonti rinnovabili e materiali riciclati, garantendo la sicurezza del lavoratore alla stessa qualità.

• Tomaia in Putek® Spider Repet con elevata percentuale di materiale riciclato e altamente resistente all'abrasione.

• Sistema anti-perforazione Save & Flex Plus Green totalmente "Metal Free" costituito per il 59% da materiale riciclato e puntale AirToe Composite ultraleggero.

• Soletta antibatterica, anatomica, antistatica e automodellante WOW2 Green in PU di BASF originata al 100% da fonti rinnovabili, benessere assicurato durante tutto il giorno.

• Fodera WingTex Green a tunnel d'aria, che utilizza il 66% di materiale riciclato, altamente traspirante.

• La suola è anti-abrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica ed è in PU di BASF, ottenuta al 100% da fonti rinnovabili.

• Ideale per: industria e catena di montaggio, automotive e logistica.

• Articoli su richiesta

CODICE	TAGLIA
5170022600	35
5170022610	36
5170022620	37
5170022630	38
5170022640	39
5170022650	40
5170022660	41
5170022670	42
5170022680	43
5170022690	44
5170022700	45
5170022710	46
5170022720	47
5170022730	48



S3

SCARPA DIADORA FLY LITEBASE LOW CE EN ISO 20345:2011 HRO SRC ESD



CODICE	TAGLIA
5170022210	38
5170022220	39
5170022230	40
5170022240	41
5170022250	42
5170022260	43
5170022270	44
5170022280	45
5170022290	46
5170022300	47
5170022310	48

- Calzatura di sicurezza bassa S3 idrorepellente in microfibra tecnica effetto camoscio, resistente alla trazione, lacerazione e flessioni ripetute. Calzata 11
- Protezione della punta e protezione del tallone in TPU antiabrasione
- Inserto in Vibram Litebase Technology
- Puntale in alluminio 200J
- Fodera Air Mesh con antiscalzante in microfibra, K SOLE ECO ultraleggera.
- Plantare anatomico antistatico estraibile in PU espanso a celle aperte, traspirante con carboni attivi.
- Scarpa ESD
- Ideale per: Artigianato, Impiantistica, Logistica, Industria e officina
- Articoli su richiesta

S3

RUN NET AIRBOX QUICK LOW SRC CE EN ISO 20345:2011



CODICE	TAGLIA
5170022320	35
5170022330	36
5170022340	37
5170022350	38
5170022360	39
5170022370	40
5170022380	41
5170022390	42
5170022400	43
5170022410	44
5170022420	45
5170022430	46
5170022440	47
5170022450	48

- Calzatura di sicurezza bassa S3 in crosta scamosciata idrorepellente con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox
- Sistema di allacciatura rapida Quick by Diadora, permette una chiusura di sicurezza senza l'intralcio dei lacci scarpe.
- Puntale in alluminio 200J. Calzata 11.
- Fodera in Nylon antiabrasione e ultra traspirante,
- K SOLE, plantare estraibile traspirante con carboni attivi.
- Ideale per Impiantistica, Logistica, Industria e Officina.
- Articoli su richiesta

SPECIALE SETTORE
ASFALTISTI

S3

SCARPA U-POWER LEGEND
RS S3 WR HRO HI SRC CI EN ISO 20345:2011



- Scarpa antinfortunistica alta e comoda, U-Power
- Tomaia in morbida pelle fiore, idrorepellente.
- Punta in alluminio,
- Fodera Gore-Tex e suola con resistenza +300° per contatto (1min), antiolio, antiscivolo e antistatica.
- Suola in PU con inserto VIBRAM e Infinergy e Save & Flex PLUS®, soletta antiperforazione tessile "no metal"
- Ideale per: SIDERURGIA, PETROLIO, MINIERE, ASSEMBLAGGIO - AMBIENTI SECCHI, ASSEMBLAGGIO - AMBIENTI UMIDI, CHIMICA, FREDDO

• Articoli su richiesta

CODICE	TAGLIA
5170022740	35
5170022750	36
5170022760	37
5170022770	38
5170022780	39
5170022790	40
5170022800	41
5170022810	42
5170022820	43
5170022830	44
5170022840	45
5170022850	46
5170022860	47
5170022870	48

SOLETTA COMFORT

- Comoda soletta traspirante, anatomica, assorbente, antistatica ed antibatterica
- Ottime capacità di dissipazione elettrica e dai valori riscontrati la soletta risulta essere ESD (Elettrostatic Discharge)
- Colore: Nero
- Taglie: 36-48

VERDE/GIALLO	TAGLIA
5170023050	36
5170023060	37
5170023070	38
5170023080	39
5170023090	40
5170023100	41
5170023110	42
5170023120	43
5170023130	44
5170023140	45
5170023150	46
5170023160	47
5170023170	48



OB **SCARPA U-POWER SNAKE**
OB SR EN 20347:2022



CODICE	TAGLIA
5170023200	35
5170023210	36
5170023220	37
5170023230	38
5170023240	39
5170023250	40
5170023260	41
5170023270	42
5170023280	43
5170023290	44
5170023300	45
5170023310	46
5170023320	47
5170023330	48



- Sneaker antinfortunistica della nuova collezione Urban di U-Power Lifestyle, contraddistinta da design, tecnologia e comfort in classe OB (no puntale di protezione, solo suola antiscivolo).
- La tomaia in morbida pelle bianca con eleganti dettagli verdi rende questa calzatura adatta ad ogni occasione.
- Snake è dotata di una suola in poliuretano certificata antiscivolo con inserto in Infinergy®.
- Tomaia in morbida pelle bianca e suede, fodera interna in pelle bianca e spugna di cotone.
- Linguetta in pelle bianca, stringhe piatte in cotone e Coprisottopiede in pelle.
- Risponde alla Normativa EN 20347:2022 con Classe di protezione: OB SR - suola certificata antiscivolo.

OB **SCARPA U-POWER BLAIR**
OB SR EN 20347:2022



CODICE	TAGLIA
5170023340	35
5170023350	36
5170023360	37
5170023370	38
5170023380	39
5170023390	40
5170023400	41
5170023410	42
5170023420	43
5170023430	44
5170023440	45
5170023450	46
5170023460	47
5170023470	48



- Blair è una sneaker della nuova collezione Urban di U-Power Lifestyle, contraddistinta da design, tecnologia e comfort in classe OB (no puntale di protezione, solo suola antiscivolo).
- Questa calzatura, arricchita da dettagli blu e tallone in suede, è dotata di una suola poliuretanicata certificata antiscivolo con inserto in Infinergy®.
- Tomaia in morbida pelle bianca e suede, fodera interna in pelle bianca.
- Linguetta in pelle bianca, Stringhe piatte in cotone e Sottopiede in pelle.
- Risponde alla Normativa EN 20347:2022 con Classe di protezione: OB SR - suola certificata antiscivolo.

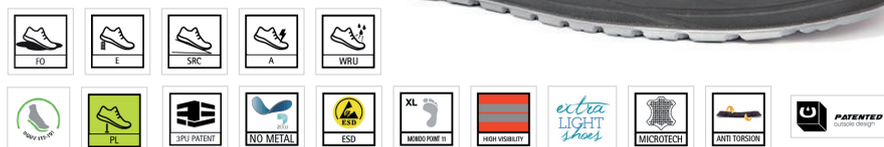
S1P SCARPA ERGONOMICA MAKO CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC



- Scarpa antinfortunistica bassa forata, in pelle groppone scamosciato spessore 1,8-2,0 mm.
- Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all' abrasione.
- Calzatura con inserto in tessuto rifrangente, Linguetta morbida foderata.
- CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE
- PUNTALE 200J composito a base polimerica atermico a norma EN 12568
- LAMINA tessuto composito antiperforazione flessibile a norma EN 12568
- SUOLA 3MOVE poliuretano tre densità antistatica, resistente all' idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all' abrasione, antishock e antiscivolo SRC
- ANTITORSION inserto nella suola per dare stabilità su fondi sconnessi
- SOLETTA MEMORY, Soletta trimaterial extra comfort con cuscinetto in morbido lattice Memory defaticante nel tallone e resistente alla pressione corporea. Traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, antistatica ed antibatterica

CODICE	TAGLIA
5170023480	36
5170023490	37
5170023500	38
5170023510	39
5170023520	40
5170023530	41
5170023540	42
5170023550	43
5170023560	44
5170023570	45
5170023580	46
5170023590	47

S3 SCARPA ERGONOMICA SPORT EVO CE EN ISO 20345:2022 S3L FO SR ESD

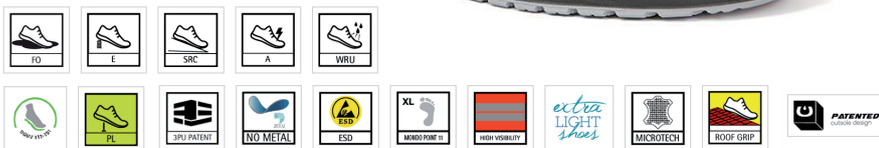


- Scarpa antinfortunistica bassa, in tessuto tecnico MICRO-tech spessore 1,8-2,0 mm.
- Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all'abrasione.
- Calzatura con inserto in tessuto rifrangente, linguetta morbida foderata e imbottita.
- CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE
- PUNTALE 200J composito a base polimerica atermico a norma EN 22568
- LAMINA PL tessuto composito antiperforazione flessibile a norma EN 22568
- SUOLA 3 MOVE poliuretano tre densità antistatica, resistente all' idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all' abrasione, antishock e antiscivolo
- ANTITORSION inserto nella suola per dare stabilità su fondi sconnessi
- Soletta trimaterial extra comfort con cuscinetto in morbida schiuma in pu Memory defaticante nel tallone e resistente alla pressione corporea. Traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, antibatterica ed antistatica.
- La calzatura soddisfa il requisito in accordo con IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) per la resistenza elettrica ESD
- FO resistenza della suola agli idrocarburi e SR Resistenza allo scivolamento

CODICE	TAGLIA
5170023720	36
5170023730	37
5170023740	38
5170023750	39
5170023760	40
5170023770	41
5170023780	42
5170023790	43
5170023800	44
5170023810	45
5170023820	46
5170023830	47

S3

SCARPA ERGONOMICA GYM EVO
CE EN ISO 20345:2022 S3L FO SR ESD



- Scarpa antinfortunistica alta, in tessuto tecnico MICRO-tech spessore 1,8-2,0 mm.
- Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all' abrasione.
- Calzatura con inserto in tessuto rifrangente, linguetta morbida foderata e imbottita.
- CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE
- La calzatura soddisfa i requisiti di resistenza allo scivolamento per lavori su tetti inclinati secondo la UNI 11583:2015
- PUNTALE 200J composito a base polimerica atermico a norma EN 22568
- LAMINA PL tessuto composito antiperforazione flessibile a norma EN 22568
- SUOLA 3 MOVE poliuretano tre densità antistatica, resistente all' idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all' abrasione, anti-shock e antiscivolo
- ANTITORSION inserto nella suola per dare stabilità su fondi sconnessi
- Soletta trimaterial extra comfort con cuscinetto in morbida schiuma in pu Memory defaticante nel tallone e resistente alla pressione corporea. Traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, antibatterica ed antistatica.
- La calzatura soddisfa il requisito in accordo con IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) per la resistenza elettrica ESD
- FO resistenza della suola agli idrocarburi e SR Resistenza allo scivolamento

CODICE	TAGLIA
5170023600	36
5170023610	37
5170023620	38
5170023630	39
5170023640	40
5170023650	41
5170023660	42
5170023670	43
5170023680	44
5170023690	45
5170023700	46
5170023710	47