



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





## 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.



## LINEAPREMIUM

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



## LINEAVALUE

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



## LINEABUDGET

Calzature antinfortunistiche di buona qualità ad un prezzo molto vantaggioso.

### S1P Bassa



### S1P S.lacci



### S1P Leggera



### S1P Sandalo



### S1P Alta



### S3 Bassa



### S3 Alta



### Stivali in PVC



## CALZATURE SETTORI SPECIALI

### Saldatore



### Asfaltista



### Impiantista El



### 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