



# SAFETY FOOTWEAR

  
**INDUSTRIAL STARTER**

  
**ISSA** LINE

# SAFETY FOOTWEAR

## ISSA INDUSTRY SAFETY SHOES



Con questa nuova gamma il marchio Issa si affaccia alla gamma delle calzature "classiche" destinate principalmente al settore industriale o agli utilizzatori che sono alla ricerca di un prodotto "essenziale" ma sicuro e comunque confortevole. La nuova suola in PU bidensità si apprezza per la versatilità di utilizzo e per un'eccellente resistenza allo scivolamento. Il design moderno e l'elevata capacità drenante completano le caratteristiche del nuovo fondo Issa Industry.



### 35100 JUCAR EN ISO 20345 S1P SRC



Scarpa bassa con tomaia in pelle fiore stampata, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort, parte frontale priva di cuciture per ridurre il rischio rotture e conseguentemente garantire una maggior robustezza.



### 35110 TURIA EN ISO 20345 S1P SRC



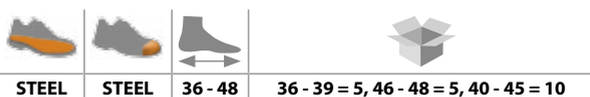
Scarpa alta con tomaia in pelle fiore stampata, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort, parte frontale priva di cuciture per ridurre il rischio rotture e garantire conseguentemente una maggior robustezza.



### 36100 LAMBRO EN ISO 20345 S3 SRC



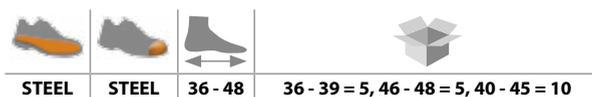
Scarpa bassa con tomaia idrorepellente in pelle fiore stampata, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort, parte frontale priva di cuciture per ridurre il rischio rotture e conseguentemente garantire una maggior robustezza.



### 36110 BRENTA EN ISO 20345 S3 SRC



Scarpa alta con tomaia idrorepellente in pelle fiore stampata, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort, parte frontale priva di cuciture per ridurre il rischio rotture e conseguentemente garantire una maggior robustezza.



**36112 PIAVE**  
EN ISO 20345 S3 SRC

**NEW**



Scarpa bassa con tomaia idrorepellente in pelle fiore stampata, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort; parte frontale priva di cuciture per ridurre al minimo il rischio rotture e conseguentemente garantire una maggior robustezza. Punta in composito e lamina tessile.

TEXTILE	COMPOSITE	36 - 48	36 - 39 = 5, 46 - 48 = 5, 40 - 45 = 10

**36115 SILE**  
EN ISO 20345 S3 SRC



Scarpa alta con tomaia idrorepellente in pelle fiore stampata, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort, parte frontale priva di cuciture per ridurre il rischio rotture e conseguentemente garantire una maggior robustezza. Punta in composito e lamina tessile.

TEXTILE	COMPOSITE	36 - 48	36 - 39 = 5, 46 - 48 = 5, 40 - 45 = 10

**36150 YUKON**  
EN ISO 20345 S3 SRC



Scarpa alta con tomaia in pelle nabuk, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort, parte frontale priva di cuciture per ridurre il rischio rotture e conseguentemente garantire una maggior robustezza.

STEEL	STEEL	36 - 48	5

**36180 ODER**  
EN ISO 20345 S3 SRC CI



Scarponcino invernale con tomaia idrorepellente in pelle fiore stampata, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort, parte frontale priva di cuciture per ridurre il rischio rotture e conseguentemente garantire una maggior robustezza. Lo scarponcino, dotato di pelliccia sintetica, è certificato antifreddo.

STEEL	STEEL	36 - 48	5

**35140 EBRO**  
EN ISO 20345 S1P SRC



Calzatura alta specifica per saldatori in pelle fiore stampata, copri soffietto (elastico e non lacci) para scorie, chiusura con fibbia a sfilamento rapido. Cuciture in fibra aramidica che determinano una maggior resistenza della scarpa ma soprattutto una protezione dalle scintille della saldatura. Suola in PU bidensità.

STEEL	STEEL	36 - 48	36 - 39 = 5, 46 - 47 = 5, 40 - 45 = 10

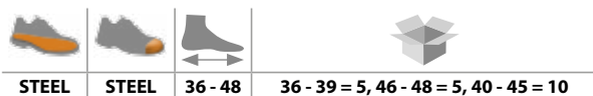


Cuciture in fibra **ARAMIDICA**  
> Resistente alle abrasioni  
> Resistente alle scintille

### 35120 TIRSO EN ISO 20345 S1P SRC



Scarpa bassa con tomaia scamosciata traforata, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort, parte frontale priva di cuciture per ridurre il rischio rotture e conseguentemente garantire una maggior robustezza.

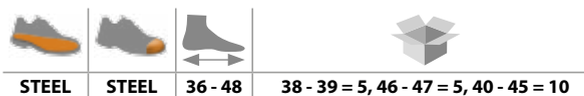


STEEL STEEL 36 - 48 36 - 39 = 5, 46 - 48 = 5, 40 - 45 = 10

### 35130 ARNO EN ISO 20345 S1P SRC



Scarpa bassa con tomaia scamosciata traforata, suola in PU bidensità antiscivolo, collarino imbottito per un miglior comfort, parte frontale priva di cuciture per ridurre il rischio rotture e conseguentemente garantire una maggior robustezza.



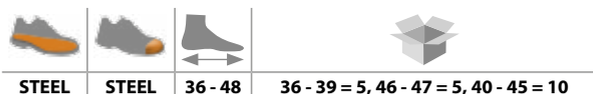
STEEL STEEL 36 - 48 38 - 39 = 5, 46 - 47 = 5, 40 - 45 = 10

### 35160 DUERO EN ISO 20345 S1P SRC

**NEW**



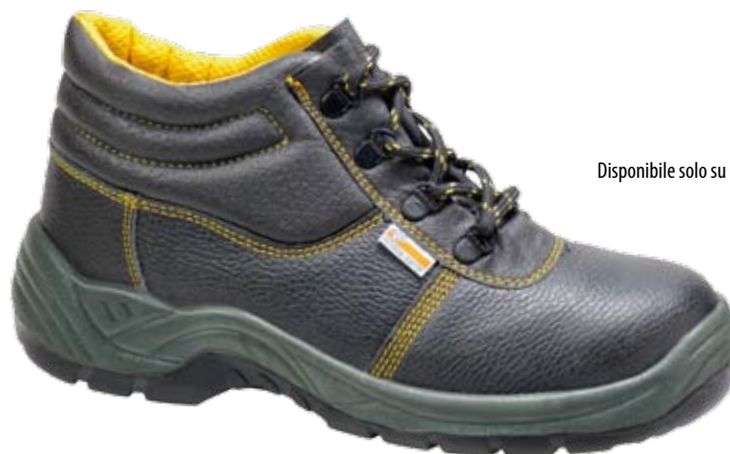
Sandalo traforato in pelle scamosciata color tortora, suola in PU bidensità antiscivolo, chiusura con velcro; parte frontale priva di cuciture per ridurre al minimo il rischio di rotture e garantire una maggior robustezza.



STEEL STEEL 36 - 48 36 - 39 = 5, 46 - 47 = 5, 40 - 45 = 10

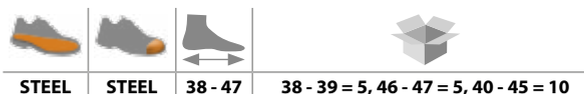
### 46456 EN ISO 20345 S1P

CLASSIC SAFETY SHOES INDUSTRIAL STARTER



Disponibile solo su richiesta.

Calzatura alta in pelle pigmentata, puntale e lamina in acciaio.



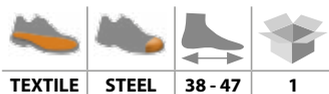
STEEL STEEL 38 - 47 38 - 39 = 5, 46 - 47 = 5, 40 - 45 = 10

### ASPHALT EN ISO 20345 S3 - HI-CI-HRO

INDUSTRIAL STARTER



Scarponcino adatto per lavori di asfaltatura con tomaia in pieno fiore idrorepellente e puntale in acciaio - lamina tessile. Suola nitrilica antiolio e anticalore ideale per una maggiore traspirazione del piede.



TEXTILE STEEL 38 - 47 1





Questa nuova gamma di calzature Issa ha un eccellente rapporto qualità/prezzo, ha ottimi materiali e per questo un'ottima robustezza. La suola carrarmato in PU bidensità offre un'ottima stabilità e presa anche all'aperto. L'utilizzo dell'acciaio sia nel puntale che nella lamina non riduce assolutamente il grado di protezione e incide in modo limitato sul peso totale della scarpa.

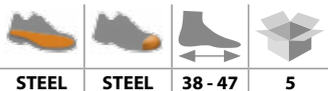


**06893N SPARTA**  
EN ISO 20345 S1P SRC

**NEW**



Calzatura trekking bassa in pelle scamosciata e tessuto mesh antiabrasione e traspirante, suola in PU bidensità antiscivolo, passa lacci in metallo. Puntale e lamina in acciaio. E' il restyling di una delle calzature di maggior successo di I. Starter.



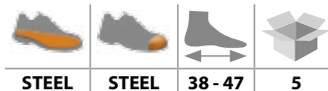
STEEL STEEL 38 - 47 5

**06897N ATENE**  
EN ISO 20345 S1P SRC

**NEW**



Calzatura trekking alta in pelle scamosciata e tessuto mesh antiabrasione e traspirante, suola in PU bidensità antiscivolo, passa lacci in metallo. Puntale e lamina in acciaio. E' il restyling di una delle calzature di maggior successo di I. Starter.



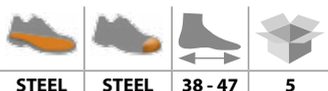
STEEL STEEL 38 - 47 5

**48027 SANTIAGO**  
EN ISO 20345 S1P SRC

**NEW**



Calzatura in pelle scamosciata con fori di areazione e collo elastico che permette un'ottima calzatura anche senza i lacci. Suola in poliuretano bidensità, puntale e lamina in acciaio.



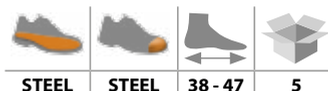
STEEL STEEL 38 - 47 5

**42195N NEW MARATHON**  
EN ISO 20345 S1P SRC

**NEW**



Calzatura sportiva bassa in pelle scamosciata e tessuto mesh antiabrasione e traspirante, suola in PU bidensità antiscivolo. Puntale e lamina in acciaio. E' il restyling di una delle calzature di maggior successo di I. Starter.



STEEL STEEL 38 - 47 5

# SAFETY FOOTWEAR

# MAX500 ISA



Le calzature Max500 sono le preferite da coloro che ricercano in una scarpa antinfortunistica innanzitutto leggerezza e flessibilità. La suola sottile in Pu esalta la vocazione "sneakers" di questi prodotti, sempre al massimo sia per i materiali utilizzati sia per i livelli di sicurezza raggiunti.



**41600 CAESAR**  
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.  
**490 g**  
size 42



Calzatura bassa sneaker in pelle pieno fiore invecchiato, estremamente flessibile e leggera.



**41610 MADISON**  
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.  
**550 g**  
size 42



Calzatura alta sneaker in pelle pieno fiore invecchiato, estremamente flessibile e leggera.



**41900 SPORT**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**470 g**  
size 42



Blu 040  
Calzatura bassa sneaker sportiva in rete traspirante, estremamente flessibile e leggera.



**41900 SPORT**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**470 g**  
size 42



Grigio 080  
Calzatura bassa sneaker sportiva in rete traspirante, estremamente flessibile e leggera.



**41700 GIBSON**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**450 g**  
size 42



Calzatura bassa sneaker in pelle scamosciata forata, estremamente flessibile e leggera.



**41710 TANAMI**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**470 g**  
size 42



Calzatura alta sneaker in pelle scamosciata forata, estremamente flessibile e leggera.



**41220 PORTLAND**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**490 g**  
size 42



Calzatura bassa sneaker in pelle scamosciata con rinforzi, estremamente flessibile e leggera.



**41300 MIAMI**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**450 g**  
size 42



Calzatura bassa sneaker, tomaia in mesh e crosta scamosciata, estremamente flessibile e leggera.



**41630 SNOW**  
EN ISO 20345 S2 SRC

MAX.  
**400 g**  
size 42

MAX500 

WHITE



FOOD  
INDUSTRY



Mocassino basso con puntale in composito, tomaia in microfibra adatta ad un uso alimentare. Suola in Poliuretano antiscivolo. Calzatura particolarmente leggera.



**41635 ICE**  
EN ISO 20345 S2 SRC

MAX.  
**440 g**  
size 42

MAX500 

WHITE



FOOD  
INDUSTRY



Scarponcino con puntale in composito, tomaia in microfibra adatta ad un uso alimentare. Chiusura con velcro. Suola in Poliuretano antiscivolo. Calzatura particolarmente leggera.



**41620 MILK**  
EN ISO 20345 S2 SRC

MAX.  
**420 g**  
size 42

MAX500 

WHITE



FOOD  
INDUSTRY



Calzatura bassa con puntale in composito, tomaia in microfibra adatta ad un uso alimentare. Suola in Poliuretano antiscivolo. Calzatura particolarmente leggera.



# SAFETY FOOTWEAR

## ISSA ENERGY



**HEAVY DUTY**

Questa famiglia di calzature è caratterizzata dalla scelta di utilizzare una suola iniettata in bidensità che permette di ottenere il massimo livello di robustezza. Il battistrada con carrarmato e l'insero antitorsione in TPU spiegano perché le Energy si esaltano nell'utilizzo all'aperto o in presenza di suoli non regolari. Le tomaie, mai banali nel disegno, sono realizzate con pelli di prima scelta.



**68210N KITE**  
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.  
**590 g**  
size 42



**HEAVY DUTY**

Calzatura bassa con tomaia idrorepellente in pieno fiore nabuk, suola iniettata PU bidensità con supporto TPU antitorsione. Ottimo grip sul terreno. Particolarmente consigliata per i lavori all'aperto.



**68200N FALCON**  
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.  
**640 g**  
size 42



**HEAVY DUTY**

Calzatura alta con tomaia idrorepellente in pieno fiore nabuk, suola iniettata PU bidensità con supporto TPU antitorsione. Ottimo grip sul terreno. Particolarmente consigliata per i lavori all'aperto.



**68500 BULL**  
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.  
**580 g**  
size 42



**HEAVY DUTY**

Calzatura alta con tomaia idrorepellente in pelle fiore, suola iniettata PU bidensità con supporto TPU antitorsione. Ottimo grip sul terreno. Particolarmente consigliata per i lavori all'aperto.



**68500W BULL IMBOTTITA**  
EN ISO 20345 S3 CI SRC

MAX.  
**665 g**  
size 42

**NEW**

Solo su richiesta



**HEAVY DUTY**

Calzatura alta con tomaia idrorepellente in pelle fiore, suola iniettata PU bidensità con supporto TPU antitorsione. Ottimo grip sul terreno. Foderata con pelliccia sintetica. Particolarmente consigliata per i lavori all'aperto.



**68305N FOX**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**590 g**  
size 42



HEAVY  
DUTY

Calzatura bassa con tomaia in pelle crosta scamosciata, suola iniettata PU bidensità con supporto TPU antitorsione. Ottimo grip sul terreno. Spunterbo TPU antiabrasione e antiurto. Particolarmente consigliata per i lavori all'aperto.



**68315N CAMEL**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**620g**  
size 42



HEAVY  
DUTY

Calzatura alta con tomaia in pelle crosta scamosciata, suola iniettata PU bidensità con supporto TPU antitorsione. Ottimo grip sul terreno. Spunterbo TPU antiabrasione e antiurto. Particolarmente consigliata per i lavori all'aperto.



**68300N FOX**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**590 g**  
size 42



HEAVY  
DUTY

Calzatura bassa con tomaia in pelle crosta scamosciata, suola iniettata PU bidensità con supporto TPU antitorsione. Ottimo grip sul terreno. Spunterbo TPU antiabrasione e antiurto. Particolarmente consigliata per i lavori all'aperto.



**68310N CAMEL**  
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.  
**620g**  
size 42



HEAVY  
DUTY

Calzatura alta con tomaia in pelle crosta scamosciata, suola iniettata PU bidensità con supporto TPU antitorsione. Ottimo grip sul terreno. Spunterbo TPU antiabrasione e antiurto. Particolarmente consigliata per i lavori all'aperto.



**68400N EAGLE**  
EN ISO 20345 S1P SRC



HEAVY  
DUTY

Sandalo in pelle scamosciata con pratica chiusura a Velcro, suola iniettata PU bidensità con supporto TPU antitorsione. Ottimo grip sul terreno. Particolarmente consigliata per lavori all'aperto.



# SAFETY FOOTWEAR

## ISSA REVOLUTION



Una calzatura da lavoro con l'anima "sneaker".  
Le scarpe di questa linea hanno un design talmente moderno da non sembrare nemmeno antinfortunistiche.  
La suola in gomma offre il massimo livello di resistenza allo scivolamento ed all'usura.  
Flessibilità, leggerezza e cura dei materiali completano la presentazione e spiegano perché Issa Revolution non teme confronti.



**41800 BOSTON**  
EN ISO 20345 S1P SRC HRO

MAX.  
**545 g**  
size 42



Calzatura bassa sneakers in pelle scamosciata e mesh antiabrasione, suola in gomma che garantisce grip ed elevata resistenza all'abrasione.

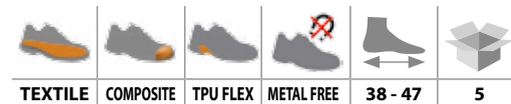


**41810 DETROIT**  
EN ISO 20345 S1P SRC HRO

MAX.  
**575 g**  
size 42



Calzatura alta sneakers in pelle scamosciata e mesh antiabrasione, suola in gomma che garantisce grip ed elevata resistenza all'abrasione.



**41400N MANHATTAN**  
EN ISO 20345 S3 SRC HRO

MAX.  
**560 g**  
size 42



Calzatura bassa sneakers in pelle fiore nabuk invecchiato, suola in gomma che garantisce grip ed elevata resistenza all'abrasione.

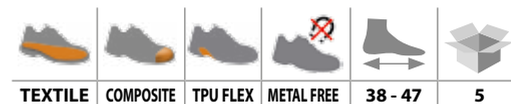


**41850 TUCSON**  
EN ISO 20345 S1P SRC HRO

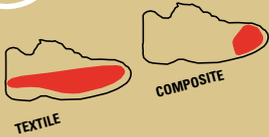
MAX.  
**540 g**  
size 42



Calzatura bassa sneakers in pelle scamosciata forata, suola in gomma che garantisce grip e elevata resistenza all'abrasione.



# WORK & SPORT SAFETY



**41150 AIRNET**  
EN ISO 20345 S1P HRO SRC

MAX.  
**550 g**  
size 42

**NEW**



Novità assoluta nel mondo delle calzature antinfortunistiche: la tomaia è composta da una struttura esterna in TPU termoformato che sostiene la tomaia stessa e garantisce i requisiti di robustezza, una parte interna che avvolge il piede garantendo morbidezza ed una elevatissima traspirabilità. L'intersuola in Mould dona leggerezza ed assorbimento dell'energia mentre il battistrada esterno in gomma garantisce resistenza all'usura e allo scivolamento.



TEXTILE COMPOSITE 41 - 46 5

**42000 HARLEM**  
EN ISO 20345 S1P SRA HRO



Calzatura bassa sneaker con tomaia sportiva in cotone canvas traspirante, puntale ricoperto in gomma antiabrasione e suola in gomma con elevata resistenza allo scivolamento. Soletta gel molto confortevole.



TEXTILE COMPOSITE 38 - 47 5



# FOOD INDUSTRY

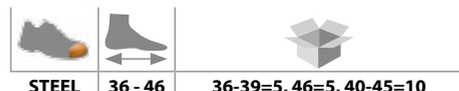
**37865 TAJO**  
EN ISO 20345 S2 SRC

**ISSA INDUSTRY**  
**SAFETY SHOES**  
WHITE

**NEW**



Calzatura antinfortunistica in microfibra consigliata nell'industria alimentare, suola PU e puntale in acciaio.



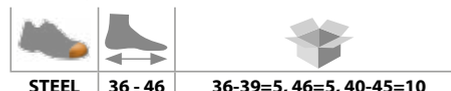
**37918 ELBA**  
EN ISO 20345 S1 SRC

**ISSA INDUSTRY**  
**SAFETY SHOES**  
WHITE

**NEW**



Pianella antinfortunistica in microfibra consigliata nell'industria alimentare, suola PU e puntale in acciaio.



**37867 TIBER**  
EN ISO 20345 S2 SRC

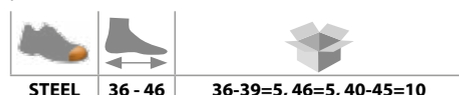
**ISSA INDUSTRY**  
**SAFETY SHOES**  
WHITE

**NEW**



Disponibile su richiesta

Scarponcino antinfortunistico in microfibra consigliato nell'industria alimentare, suola PU e puntale in acciaio.



**06755**  
CE rischi minimi

**06750**  
CE rischi minimi



Pianella in pelle traforata ed imbottita sul bordo, sottopiede anatomico. Suola in poliuretano.

Pianella in pelle traforata ed imbottita sul bordo, sottopiede anatomico. Suola in poliuretano.



**06760 ZOCCOLO ANTISTATICO**  
EN ISO 20347:2012 SRB

**Restyling**



Zoccolo in gomma termoplastica antiscivolo, antistatico e sterilizzabile in autoclave fino a 134°, incluso il soletto antibatterico vibro assorbente iniettato. I fori sono posizionati per non far entrare i liquidi. Colori: bianco e verde. Su richiesta: Azzurro, arancione, rosso, blu.



**41630 SNOW**  
EN ISO 20345 S2 SRC

**MAX. 400g**  
size 42

**MAX500**

WHITE



**FOOD INDUSTRY**

Mocassino basso con puntale in composito, tomaia in microfibra adatta ad un uso alimentare. Suola in Poliuretano antiscivolo. Calzatura particolarmente leggera.



# FOOD INDUSTRY - PROFESSIONAL & SPORT

**41620 MILK**  
EN ISO 20345 S2 SRC

MAX.  
**420 g**  
size 42

**MAX500**   
WHITE



Calzatura bassa con puntale in composito, tomaia in microfibra adatta ad un uso alimentare. Suola in Poliuretano antiscivolo. Calzatura particolarmente leggera.

**41635 ICE**  
EN ISO 20345 S2 SRC

MAX.  
**440 g**  
size 42

**MAX500**   
WHITE



Scarponcino con puntale in composito, tomaia in microfibra adatta ad un uso alimentare. Chiusura con velcro. Suola in Poliuretano antiscivolo. Calzatura particolarmente leggera.

YES	COMPOSITE	35 - 47	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	5

YES	COMPOSITE	35 - 47	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	5

## SPORT FOOTWEAR **PROFESSIONAL & SPORT**

**06781 VENS**  
NO SAFETY

MAX.  
**315 g**  
size 42



Scarpa bassa no safety in tessuto softshell idrorepellente con membrana; leggerissima e con suola antiscivolo.

**06780 PLOSE**  
NO SAFETY

MAX.  
**395 g**  
size 42



Scarponcino no safety in tessuto softshell idrorepellente con membrana; leggerissimo e con suola antiscivolo.

ULTRA LIGHT	38 - 47	5

ULTRA LIGHT	38 - 47	5

**06400 BLIZZY** **PROFESSIONAL & SPORT**  
NO SAFETY



Stivale imbottito waterproof con parte interna amovibile per una migliore pulizia ed anche per permetterne, aggiungendo una soletta, un utilizzo nei mesi non freddi. Tomaia dotata di ottima resistenza all'abrasione e suola carrarmato ideale per affrontare i terreni fangosi. Composizione: tomaia in nylon e suola in TPR. Colore: mimetico

41 - 46	5



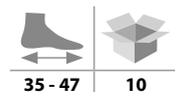
# STIVALI PVC

**06310**  
GINOCCHIO PVC  
CE rischi minimi

**ITALBOOT**  
Made in Italy



Colori: 020 verde, 060 nero

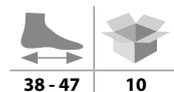


**06301**  
GINOCCHIO PVC  
CE rischi minimi

**ITALBOOT**  
Made in Italy



Colori: 020 verde

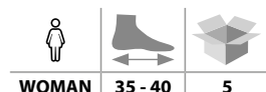


**06313**  
GINOCCHIO DONNA PVC  
CE rischi minimi

**ITALBOOT**  
Made in Italy



Colore: 050 bianco



**06314**  
GINOCCHIO UOMO PVC  
CE rischi minimi

**ITALBOOT**  
Made in Italy



Colore: 050 bianco

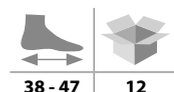


**06305**  
GALOSCIA PVC  
CE rischi minimi

**ITALBOOT**  
Made in Italy



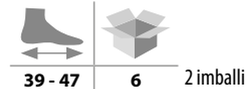
Colore: verde



**06320**  
TRONCHETTO IMBOTTITO PVC  
EN ISO 20347 OB e CI SRC



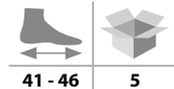
Colore: 020 verde



**06400 BLIZZY**  
NO SAFETY



Colore: mimetico



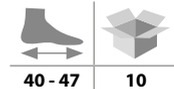
Stivale imbottito waterproof con parte interna amovibile per una migliore pulizia ed anche per permetterne, aggiungendo una soletta, un utilizzo nei mesi non freddi. Composizione: tomaia in nylon e suola in TPR. Colore: mimetico

**06350**  
TUTTACOSCIA PVC  
CE rischi minimi

**ITALBOOT**  
Made in Italy



Colore: verde



**06360**  
SCAFANDRO PVC  
CE rischi minimi

**ITALBOOT**  
Made in Italy



Colore: verde



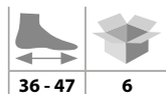
# STIVALI GOMMA NITRILICA E ANTINFORTUNISTICI

## 06315 ISSAGUM STIVALE GOMMA NITRILICA EN ISO 20347:2012 04 FO SRC

**ISSA GUM**  
Made in Italy



Stivale in gomma nitrilica (PVC nitrilico) con suola carrarmato, taglio ergonomico e tre tipi di rifinitura per una migliore pulitura. Inserto sul tallone per facilitare la svestizione. Colore: marrone/nero - bianco/grigio

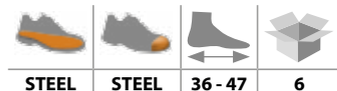


## 06425 ISSA FORT ANTINFORTUNISTICO STIVALE GOMMA NITRILICA EN ISO 20345:2011 S5 SRC

**ISSA FORT**  
Made in Italy



Stivale in gomma nitrilica (PVC nitrilico) con puntale e lamina in acciaio, suola carrarmato, taglio ergonomico e tre tipi di rifinitura per una migliore pulitura. Inserto sul tallone per facilitare la svestizione. Colori: verde/nero - giallo/nero - blu/rosso.



## 06426 ISSA FORT STIVALE GOMMA NITRILICA EN ISO 20345:2011 S4 SRC

**ISSA FORT**  
Made in Italy



Stivale in gomma nitrilica (PVC nitrilico) con puntale in acciaio, suola carrarmato, taglio ergonomico e tre tipi di rifinitura per una migliore pulitura. Inserto sul tallone per facilitare la svestizione. Colori: bianco/grigio



## 06361 STIVALE CERTIFICATO S5 CON SCAFANDRO

**ISSA FORT**  
Made in Italy

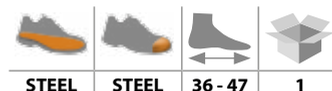
Sullo stivale IssaFort certificato S5 è stato applicato uno scafandro (CE rischi minimi) in PVC.



## 06351 TUTTACOSCIA EN ISO 20345:2011 S5 SRC

**ISSA FORT**  
Made in Italy

Tuttacoscia certificato.

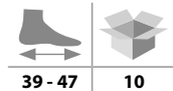


**268000**  
**TRONCHETTO GOMMA NATURALE**

**Il più venduto**

**CE rischi minimi**

Stivale in gomma naturale marrone con suola carrarmato ambr.

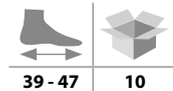


**268100**  
**GINOCCHIO GOMMA NATURALE**

**Il più venduto**

**CE rischi minimi**

Stivale in gomma naturale marrone con suola carrarmato ambr.

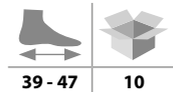


**268005**  
**TRONCHETTO GOMMA NATURALE**

**Il più venduto**

**CE rischi minimi**

Stivale in gomma naturale verde con suola carrarmato ambr.

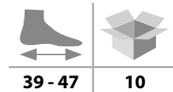


**268105**  
**GINOCCHIO GOMMA NATURALE**

**Il più venduto**

**CE rischi minimi**

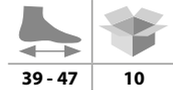
Stivale in gomma naturale verde con suola carrarmato ambr.



**268020**  
**TRONCHETTO GOMMA NATURALE**

**CE rischi minimi**

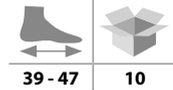
Stivale in gomma naturale marrone con suola calandrata beige.



**268120**  
**GINOCCHIO GOMMA NATURALE**

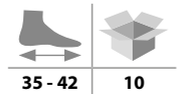
**CE rischi minimi**

Stivale in gomma naturale marrone con suola calandrata beige.



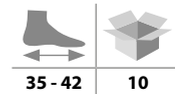
**268480**  
**TRONCHETTO GOMMA NATURALE**  
CE rischi minimi

Stivale in gomma naturale marrone con suola calandrata beige.



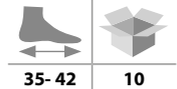
**268450**  
**GINOCCHIO GOMMA NATURALE**  
CE rischi minimi

Stivale in gomma naturale marrone con suola calandrata beige.



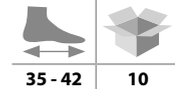
**268490**  
**TRONCHETTO GOMMA NATURALE**  
CE rischi minimi

Stivale in gomma naturale nera con suola carrarmato nera.



**268400**  
**GINOCCHIO GOMMA NATURALE**  
CE rischi minimi

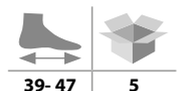
Stivale in gomma naturale nera con suola carrarmato nera.



**268108**  
**GINOCCHIO NEOPRENE**  
CE rischi minimi

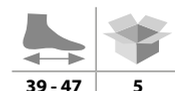
**NEOPRENE**

Stivale in neoprene consigliato anche per freddo. Suola carrarmato.



**268150**  
**TUTTACOSCIA GOMMA NATURALE** CE rischi minimi

Tuttacoscia in gomma naturale verde con suola carrarmato.

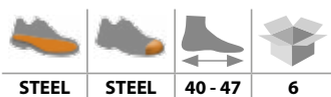


# STIVALI

**06990**  
**SCARPONCINO STOP RAIN**  
 EN ISO 20345:2011 SBH-A-E-P-FO-SRA



Scarponcino impermeabile in PVC con puntale e lamina in acciaio, suola carrarmato. Colori: nero



STEEL STEEL 40 - 47 6

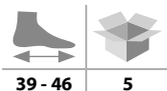


**06022**  
**INGENIERO**



Solo su richiesta

Colori: nero



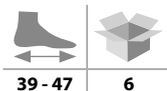
39 - 46 5

**06023**  
**INGENIERO**



Solo su richiesta

Colori: marrone



39 - 47 6

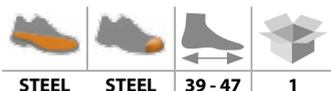
**BOSCAIOLO1**  
 EN 345-1 S3 HI CI HRO  
 EN 345-2 CLASS 2



CLASS 2



DPI II categoria. Anfibio al polpaccio in pelle idrorepellente pieno fiore ingrassato. Suola in gomma nitrilica "ROCCIA" anticalore (300°C). Certificato per il taglio da sega a catena.



STEEL STEEL 39 - 47 1

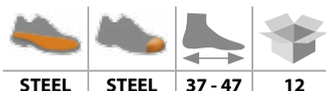
**P600P**  
 SB+P+CI+E  
 WRV+HRO  
 EN17249:2004



CLASS 1



Solo su richiesta



STEEL STEEL 37 - 47 12

Stivale anfibio in pelle fiore con puntale e lamina, suola antiscivolo e resistente agli idrocarburi. Certificato per il taglio da sega a catena.



**Per dare continuità al progetto di protezione dei piedi.**

Industrial Starter cercava una soluzione tecnica "non banale" e per questo si è rivolto a Saluber, azienda italiana specializzata in solette per il settore sport, benessere e medicale. Con Saluber è nato un progetto specifico per le calzature antinfortunistiche che pone al centro del progetto stesso un materiale eccezionale: il cuoio. Nessun prodotto artificiale è ancora riuscito ad eguagliare le proprietà tipiche del cuoio che favorendo la naturale traspirazione del piede, mantengono un microclima costante e riduce i cattivi odori. Tutte le solette sono prodotte interamente in Italia e mantengono le caratteristiche di antistaticità delle calzature.

engineered for your **SAFETY** lifestyle

**401** comfort



**438** daily



**463** thermo



**Un materiale eccezionale: il CUIO**

Distributed by  
**INDUSTRIAL STARTER**  
made in Italy

**438 DAILY**  
SOLETTA IN CUIO NATURALE ANTI-STATICO CON CARBONI ATTIVI PER CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE



Grazie alle proprietà naturali del cuoio, favorisce la naturale traspirazione, previene i cattivi odori ed assicura comodità ed igiene in qualsiasi calzatura, specialmente in quelle antinfortunistiche.  
**Taglie:** 36-47  
**Imballo:** 5 pa.



**401 COMFORT**  
PLANTARE ANATOMICO ANTISTATICO AUTOCONFORMANTE IN CUIO NATURALE PER CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE.



Plantare anatomico in vero cuoio, garantisce il corretto appoggio del piede, favorisce la traspirazione e previene i cattivi odori grazie ad una membrana in carboni attivi. Lo shock absorber sul tallone offre grandi benefici a chi durante il lavoro deve restare molte ore in piedi: una persona di 70 kg ad ogni passo scarica sul piede 90 Kg (equivalenti anche a 500 tonnellate al giorno).  
**Taglie:** 36-47  
**Imballo:** 5 pa.



**463 THERMO**  
PLANTARE ANATOMICO ANTISTATICO AUTOCONFORMANTE IN PURA LANA VERGINE PER CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE.



Il rivestito in pura lana vergine accoppiata con un rivestimento ad alta azione isolante garantisce comfort termico e morbidezza. Un rivestimento low-density ad alta elasticità rinforza l'effetto ammortizzante. Il retropiede avvolgente garantisce una corretta postura. Lo shock absorber sul tallone offre grandi benefici a chi durante il lavoro deve restare molte ore in piedi: una persona di 70 kg ad ogni passo scarica sul piede 90 Kg (equivalenti anche a 500 tonnellate al giorno).  
**Taglie:** 36-47  
**Imballo:** 5 pa.



**ESPOSOL**  
ESPOSITORE SOLETTE

Pratico espositore da banco per poter esporre le solette confezionate singolarmente. Con il codice ESPOSOL si ottiene solo l'espositore da banco, per avere anche il mezzo paio di soletta da esporre bisogna considerare i codici C438, C401, C463.



# ESPOSITORI

## ESPOSCARPE

Per linea MAX500



## ESPOSHOES

Vuoto



## MENSOLE

Vuoto



## SHOEBAG

Vuoto

