

HIGH - SAFETY



La linea safety include articoli ideati per l'antinfortunistica. Le scarpe sono adatte per tutti i settori di utilizzo, dai lavori in ambienti interni, a quelli esterni, per chi svolge lavori notturni, a chi lavora nel settore dell'industria pesante come quello della fonderia, dell'estrazione dei minerali o della lavorazione dell'asfalto. Inoltre ci sono prodotti studiati "ad hoc" per il settore elettrico, per l'antitaglio, l'antifreddo e per le attività di saldatura. Per avere la comodità e lo stile casual in tutte le situazioni lavorative.

Safety line includes all the models studied for safety at work. These shoes are suitable for every sector and purpose, from indoor to outdoor work, for those who works during the night or in heavy industry such as foundries, minerals extraction or asphalt working. Furthermore, there are also specially made products for electric sector, chainsaw cutting, cold protection or welder activities. To obtain comfort and style in every working situation.

STABILIZER BASSO



➤ outdoor

- Tomaia in pelle anfibio idrorepellente
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Puntale in Composit®
- Suola in poliuretano leggero, antolio e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Water repellent leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Composit® toe cap
- Light PU outsole, oil and slip resistant
- Ago working



S3 UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

STABILIZER ALTO



outdoor

- Tomaia in pelle anfibio idrorepellente
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Puntale in Composit®
- Suola in poliuretano leggero, antolio e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Water repellent leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Composit® toe cap
- Light PU outsole, oil and slip resistant
- Ago working



S3 UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

OWFT19



outdoor

- Tomaia in pelle pieno fiore
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in poliuretano leggero, antolio e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Nabuk leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Light PU outsole, oil and slip resistant
- Ago working



S3 UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

POLIZEI-C/PP



outdoor

- Tomaia in pelle fiore idrorepellente ed inserti in cordura
- Fodera in membrana impermeabile e traspirante
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Water repellent full grain leather and fabric inserts upper
- Waterproof and breathable membrane lining
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic rubber outsole, oil and slip resistant
- Ago working



S3 UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

OW31

outdoor

- Tomaia in nabuk
- Fodera in membrana PTFE con isolante termico
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Nabuk leather upper
- Water repellent PTFE membrane with heat insulation
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic rubber outsole, oil and slip resistant
- Ago working

**S3**UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012**OWFT19**

outdoor

- Tomaia in nabuk
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antistatica, antolio e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Nabuk leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic rubber outsole, oil and slip resistant
- Ago working

**S3**UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012**DOLOMITE**

outdoor

- Tomaia in pelle fiore idrorepellente
- Fodera in membrana idrorepellente traspirante
- Antiperforazione tessile uni en iso 12568: 2012
- Puntale in Composit®
- Intersuola a scafo in poliuretano e suola in gomma
- Lavorazione Ago

- Water repellent leather upper
- Waterproof and breathable membrane lining
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Composit® toe cap
- PU midsole and rubber outsole, oil and slip resistant
- Ago working

**S3**UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

OW206PPSK



technical

- Tomaia in pelle fiore
- Fodera in membrana impermeabile e traspirante
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Full-grain leather upper
- Waterproof and breathable membrane lining
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic rubber outsole, oil and slip resistant
- Ago working



S3

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

SC BASSO



technical

- Tomaia in pelle dollaro
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Dollar leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic rubber outsole, oil and slip resistant
- Ago working



S3

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

AMERICA



technical

- Tomaia in pelle scamosciata forata
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Puntale in Composit® + protezione metatarsale
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in eva ultraleggera, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Holed suede leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- Composit® toe cap + metatarsal protection
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Ultralight antistatic and slip resistant EVA outsole
- Ago working



S1PM

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

MC33M



technical

- Tomaia in pelle scamosciata forata
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Puntale in Composit® + protezione metatarsale
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in poliuretano leggero, antolio e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Holed suede leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- Composit® toe cap + metatarsal protection
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Light PU outsole, oil and slip resistant
- Ago working



S1PM

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

AB10M

technical

- Tomaia in pelle idrorepellente
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Puntale in Composit® + **protezione metatarsale**
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago

**S3**UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012**PM002**

technical

- Tomaia in pelle fiore idrorepellente
- Fodera in pelle
- Puntale in acciaio o Composit® + **protezione metatarsale**
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- **Lavorazione Ideal**

**S3**UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012**PMGB01**

technical

- Tomaia in pelle fiore idrorepellente
- Fodera in pelle
- Puntale in Composit® + **protezione metatarsale**
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Ghetta con bavero di protezione antischizzo
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- **Lavorazione Ideal**

**S3**UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012**CN001S**

technical

- Tomaia in pelle fiore idrorepellente
- Fodera in pelle
- Puntale in acciaio o in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- **Lavorazione Ideal**

**S3**UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

ASPHALT



technical

- Tomaia in pelle dollaro
- Fodera in pelle
- Puntale in acciaio
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma con **battistrada liscio**
- Lavorazione Ideal
- Dollar leather upper
- Leather lining
- Steel toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Rubber outsole with **flat tread**
- Ideal working



S3

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012

28500 PRO



technical

- Tomaia in pelle stampata idrorepellente con **antitaglio**
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Cut-resistant printed leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic rubber outsole, oil and slip resistant
- Ago working



S3

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012
UNI EN ISO 17249: 2014

28500 PRO



technical

- Tomaia in pelle anfibio idrorepellente con **antitaglio**
- Fodera in membrana impermeabile e traspirante accoppiata con **MTP per isolamento dal freddo**
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Suola in gomma, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Water repellent and cut-resistant leather upper
- Waterproof and breathable membrane lining coupled with **MTP for cold insulation**
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic rubber outsole, oil and slip resistant
- Ago working



S3

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012
UNI EN ISO 17249: 2014

GREEN



- Tomaia in pelle nabuk ed inserti in cordura
- Fodera in membrana
- Puntale in Composit®
- Suola in gomma Vibram®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Lavorazione Ago
- Nabuk leather and fabric insert upper
- Windtex® membrane lining
- Composit® toe cap
- Vibram® rubber outsole
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Ago working



S7L UNI EN ISO 20344:2022
UNI EN ISO 20345:2022

WHITE



- Tomaia in pelle nabuk
- Fodera in membrana Windtex®
- Puntale in Composit®
- Suola in gomma Vibram®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Lavorazione Ago
- Nabuk leather
- Windtex® membrane lining
- Composit® toe cap
- Vibram® rubber outsole
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Ago working



S7L UNI EN ISO 20344:2022
UNI EN ISO 20345:2022

RED



- Tomaia in pelle nabuk con antitaglio
- Fodera in membrana Windtex®
- Puntale in Composit®
- Suola in gomma Vibram®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Lavorazione Ago
- Cut-resistant nabuk leather
- Windtex® membrane lining
- Composit® toe cap
- Vibram® rubber outsole
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Ago working



S7L UNI EN ISO 20344:2022
UNI EN ISO 20345:2022
CR UNI EN ISO 17249: 2014

AB8

> basic

- Tomaia in pelle stampata
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- **Suola in gomma**, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Printed leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- **Composit® toe cap**
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic **rubber outsole**, oil and slip resistant
- Ago working



S3

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012**AB10**

basic

- Tomaia in pelle fiore idrorepellente
- Fodera in tessuto 3D airnet® altamente traspirante
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- **Suola in gomma**, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Full-grain leather upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- **Composit® toe cap**
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic **rubber outsole**, oil and slip resistant
- Ago working



S3

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012**AB10V**

basic

- Tomaia in pelle dollaro + coprilacci
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- **Suola in gomma**, antolio, antistatica e antiscivolo
- Lavorazione Ago
- Dollar leather upper + laces-cover
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- **Composit® toe cap**
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Antistatic **rubber outsole**, oil and slip resistant
- Ago working



S3

UNI EN ISO 20344:2012
UNI EN ISO 20345:2012