

# SOCCORSO



La linea Soccorso comprende calzature dotate di protezioni adatte per settori di intervento pubblico quali: Croce Verde, Croce Rossa, Vigili del Fuoco e Protezione Civile. Tutti i modelli sono stati creati con inserti ad alta visibilità e per essere comodi in situazioni di utilizzo estreme. La tua sicurezza quando sei impegnato a salvare gli altri.

The Rescue line includes shoes provided with suitable protection for public intervention sector such as: Red Cross, Fire Fighters and Civil Protection. All models are created with high-visibility inserts and to be comfortable to be used in extreme situations. Your safety when you're busy saving other lives.

## LUNA



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



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

## AB18



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



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

## SOLE



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



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

## H11ZIP



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



**S3** UNI EN ISO 15090:2012  
UNI EN ISO 20344:2012  
UNI EN ISO 20345:2012

## FIREMAN



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



**S3** UNI EN ISO 15090:2012  
UNI EN ISO 20344:2012  
UNI EN ISO 20345:2012

## POWER



- Tomaia in pelle fiore ed inserti in cordura
- Fodera in tessuto con membrana impermeabile e traspirante
- Suola ultralight in phylon e gomma con stabilizzatore
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Lavorazione Ago
- Full-grain leather and fabric inserts upper
- Highly breathable fabric + waterproof membrane lining
- Ultralight phylon and rubber outsole with stabilizer
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Ago working



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

## POWER CRI



- Tomaia in pelle fiore ed inserti in cordura
- Fodera in tessuto con membrana impermeabile e traspirante
- Suola ultralight in phylon e gomma con stabilizzatore
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Lavorazione Ago
- Full-grain leather and fabric inserts upper
- Highly breathable fabric + waterproof membrane lining
- Ultralight phylon and rubber outsole with stabilizer
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Ago working



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

## POWER



- Tomaia in pelle fiore ed inserti in cordura
- Fodera in tessuto con membrana impermeabile e traspirante
- Suola ultralight in phylon e gomma con stabilizzatore
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Lavorazione Ago
- Full-grain leather and fabric inserts upper
- Highly breathable fabric + waterproof membrane lining
- Ultralight phylon and rubber outsole with stabilizer
- Composit® toe cap
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Ago working



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

## RUN-PRO



- Tomaia in microfibra e tessuto
- Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante
- Suola ultralight in phylon con stabilizzatore
- Puntale in Composit®
- Antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012
- Lavorazione Ago
- Microfiber and fabric upper
- Highly breathable 3D Airnet® lining
- Ultralight phylon and rubber outsole with stabilizer
- Textile anti-perforation insole UNI EN ISO 12568:2012
- Composit® toe cap
- Ago working



S3

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

**POWER - WLS**

**WLS**

1. Premere per attivare il sistema di tensionamento  
 2. Girare a destra per stringere il laccio  
 3. Tirare per allentare la tensione del laccio

incluso accessorio per sostituzione

**LEGGEREZZA** **STABILITÀ** **COMFORT** **TENUTA** **AMMORTIZZAZIONE**