

# ***i-OMEGA*** ***i-OMEGA TOP***

**COMPLETE ELECTRICAL INSULATION**



# ***COMPLETE ELECTRICAL INSULATION***





# LA SICUREZZA CHE TI ISOLA DAI RISCHI

LINEE PER IL RISCHIO ELETTRICO

> SPECIAL



Il sistema Electrical Hazard **garantisce l'isolamento elettrico** delle calzature, offrendo **massima sicurezza** per chi lavora in ambienti a rischio elettrico.

## SETTORI

- > INDUSTRIA LEGGERA
- > AUTOMOTIVE
- > ELETTRICISTA



**GUARDA IL VIDEO E SCOPRI LE CALZATURE**

## LE CARATTERISTICHE



>> **RESISTENZA ELETTRICA A 18.000 V PER 1 MINUTO**  
(con corrente di dispersione minore di 1 mA)



>> **ISOLAMENTO TOTALE**



>> **COLLARINO IMBOTTITO**



>> **INSERTO ANTIPERFORAZIONE**



>> **PLANTARE TRASPIRANTE ELETTRICAMENTE ISOLANTE**



# ***i-OMEGA E i-OMEGA TOP: PRONTE A TUTTO***

## ***SICUREZZA CERTIFICATA***

- > Certificazione conforme alla norma americana **ASTM**
- > Resistenza elettrica testata a **18.000 V** per **1 minuto**, con una corrente di dispersione inferiore a **1 mA**

## ***ISOLAMENTO TOTALE***

- > **Fondo realizzato interamente con materiali isolanti** per garantire l'assenza di conduttività
- > **Nessuna parte metallica** della calzatura, assicurando così un isolamento completo

## ***COLLARINO IMBOTTITO***

- > **Riduce la pressione** sulla zona del **tallone** e **migliora il comfort**

## ***INSERTO ANTIPERFORAZIONE EH FRESH'N FLEX***

- > Inserto in tessuto balistico ad alte prestazioni che resiste alla perforazione e isolante elettrico
- > **STANDARD 20345-2022 PS** (Chiodo 3 mm - Forza 1100 N)
- > **ECOSOSTENIBILE**, composto per oltre il 40% da materiale riciclato.

## ***SUOLA EH AIRTECH+TPU-SKIN***

- > Nuova suola isolante elettrica. Spessore ridotto del battistrada per **maggiore elasticità e ammortizzazione**

## ***PARAURTI LATERALI***

- > **Riduce** il rischio di **infortuni** da colpi laterali

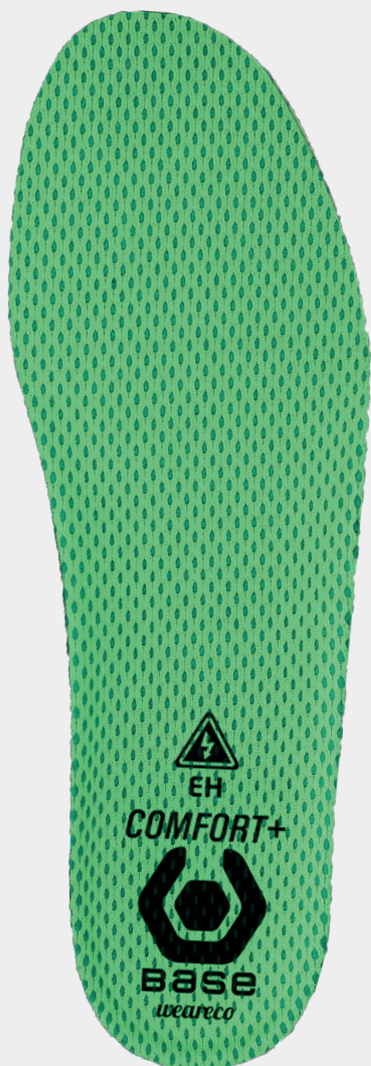


Per **una protezione completa**, si consiglia di utilizzare le calzature:

- > **IN CONDIZIONI DI ASCIUTTO**
- > **CON GUANTI ISOLANTI**
- > **CON TAPPETI PER ISOLAMENTO ELETTRICO**



# PLANTARE DRY'N AIR COMFORT+ EH WEARECO



## CONFORTEVOLE

Realizzato in **materiale morbido e resiliente**, il plantare assicura **supporto e comfort** per tutta la giornata.

## TRASPIRANTE

Materiale a cella aperta, dotato di microfori, favorisce la **circolazione dell'aria**, mantenendo i **pie di freschi e asciutti**.

## ISOLANTE ELETTRICO

Progettato con materiali completamente isolanti, offre **protezione efficace** in ambienti a rischio elettrico.

## ECOSOSTENIBILE

Composto per oltre il 50% da materiale riciclato, **rispetta l'ambiente** senza compromettere le performance.

# i-OMEGA

B1235A



(EN ISO 20345:2022 + A1:2024)

SB E WPA PS CI FO SR | Taglie: 35-48



#### TOMAIA

Pelle Nabutek idrorepellente

#### FODERA

SmellStop antiodore e antibatterica\*

#### INSERTO

EH Fresh'n Flex

#### PUNTALE

SlimCap

#### SUOLA

EH AirTech + Tpu-Skin®

# i-OMEGA TOP

B1236A



(EN ISO 20345:2022 + A1:2024)

SB E WPA PS CI FO SR | Taglie: 35-48



#### TOMAIA

Pelle Nabutek idrorepellente

#### FODERA

SmellStop antiodore e antibatterica\*

#### INSERTO

EH Fresh'n Flex

#### PUNTALE

SlimCap

#### SUOLA

EH AirTech + Tpu-Skin®



**Base Protection Srl Unipersonale**

Italy - 76121 Barletta (BT)  
Via dell'Unione Europea, 61  
T +39 0883 334811  
F +39 0883 334824  
E [info@baseprotection.com](mailto:info@baseprotection.com)  
W [www.baseprotection.com](http://www.baseprotection.com)

