



## SCHEMA TECNICA

**Codice articolo**            **46484**

**Taglie :**                      **dal 35 al 43**

**Categoria del DPI :**   
**UNI EN ISO 20347:2012 O2 HRO FO SRC**

**MADE IN ITALY**

**Descrizione del modello:** calzatura femminile, modello stivale con allacciatura mediante cerniera laterale interna, con sistema di ricambio d'aria Klimacomfort.

**Nota informativa d'uso e manutenzione:** E' importante tenere il prodotto sempre pulito e trattarlo regolarmente con prodotti non aggressivi ; Conservare le calzature asciutte e pulite in un luogo appropriato a temperatura ambiente, al riparo da fonti di calore; ogni paio di calzature è imballato in singola scatola di cartone con allegato foglio istruzioni d'uso e informativa sulle caratteristiche di protezione.

### Componenti:

**Tomaia :** tomaia in pellame bovino fiore idrorepellente, morbido e traspirante.

**Fodera:** in pelle fiore, morbido e traspirante.

**Sottopiede:** sottopiede in fibra antistatica con alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore, in pianta sono presenti dei fori per il funzionamento del sistema di ricambio d'aria.

**Suola:** Suola in gomma antistatica, antiscivolo, antiusura, antiolio, anticalore; leggera e flessibile, con dispositivo KLIMACOMFORT che garantisce un effettivo ricambio dell'aria all'interno della calzatura, soprattutto nei punti più critici sotto la pianta del piede e presso la punta dove maggiormente si accumula il sudore.

**Resistenza allo scivolamento:** a norma UNI EN ISO 20347:2012 requisito SRC.

**Assorbimento di energia:** nella zona del tallone superiore a 20 Joule UNI EN ISO 20344:2012

**Plantare:** Plantare anatomico estraibile.

**Lavorazione AGO:** metodo di unione di tomaia e fodera e sottopiede alla suola mediante collanti atossici ad alta adesività.

