

## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/04/06

n. **158181401/OI**

Validità:  
dal 2018/04/21 al 2023/04/20

*I campioni del Dispositivo di Protezione Individuale sotto descritto hanno superato con esito positivo "l'esame UE del tipo" (Modulo B), dimostrando la propria conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili del Regolamento (UE) 2016/425 (Allegato II)*

Azienda: (Responsabile del DPI)	<b>GRISPORT SpA calzaturificio</b> 31030 CASTELCUCCO (TV) – Via Erega, 1 - ITALIA	
Tipo di DPI:	<b>Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe I</b> (=calzatura di cuoio ed altri materiali)	
Categoria del DPI:	<b>II</b> : rischi "medi"; Il presente certificato è basato sulle norme di riferimento sotto riportate: la validità non è più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.	
Articolo:	<b>"74733CD2"</b>	
Descrizione:	<p><u>modello</u>: B (calzatura alla caviglia);  <u>chiusura</u>: a mezzo lacci;  <u>lavorazione</u>: iniezione diretta;  <u>suola</u>: in TPU color nero con inserto grigio e bollino giallo nel tacco marcato VIBRAM, la suola è marcata OIL RESISTANT ANTITORSION MADE IN ITALY TPU TOTAL GRIP ANTISTATIC (cod. 018BN/00 016/115/00);  <u>intersuola</u>: PU espanso color nero (cod. MPI/001);  <u>spunterbo</u>: dello stesso materiale dell'intersuola;  <u>tomaia</u>: pelle DAKAR TREKKING IDRO colore nero spessore dichiarato 2,0-2,2 mm (cod. DAI/NER);  <u>collarino</u>: tessuto TECNIC L. colore nero accoppiato a PE40 (cod. TLA/1081);  <u>linguetta/soffietto</u>: tessuto TECNIC L. semplice colore nero (cod. TEL/1081) centralmente rinforzata con la pelle della tomaia, imbottita e foderata;  <u>fodera collarino</u>: tessuto tridimensionale AT 488 SPECIAL colore nero (cod. A8S/NER);  <u>fodera anteriore e posteriore</u>: tessuto SPOTEX TEPOR SELENE colore grigio (cod. SPO/SELG), che ricopre anche il sottopiede;  <u>sottopiede</u>: tessuto multistrato color bianco ZP01/1500 (cod. LC/ZP01) rivestito dalla fodera, <u>che funge anche da lamina antiperforazione</u>;  <u>soletta di pulizia estraibile</u>: materiale espanso forato color grigio accoppiato a tessuto color nero a contatto col piede, con ovale in alluminio cucito nella parte inferiore della pianta con filo antistatico, con inserto in ABS color rosso nel tallone (cod. FTNAROA);  <u>puntale</u>: acciaio rinforzato forato articolo 604 (cod. 604ACRF).</p>	
Norme di riferimento:	<b>EN ISO 20344:2011</b> (UNI EN ISO 20344:2012)	Personal protective equipment – Test methods for footwear.
	<b>EN ISO 20345:2011</b> (UNI EN ISO 20345:2012)	Personal protective equipment – Safety footwear
Uso previsto:	Industria in genere , metalmeccanica, agricoltura, magazzini, lavori su camion, gru, etc.	
Gamma di misure:	da 36 al 47	
Fascicolo tecnico:	<b>DC-8831/E</b>	
Rapporto di Prova:	<b>RCT n°364263</b>	

## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/04/06

n. 158181401/OI

Validità:  
dal 2018/04/21 al 2023/04/20

Funzioni/Livelli prestazionali:

**requisiti base delle calzature di sicurezza** (Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2011): tutti quelli obbligatori tra i quali i seguenti:

**SRC(\*) Resistenza allo scivolamento** - soddisfa il requisito:

- fondo: ceramica - lubrificante: soluzione detergente;
- fondo: acciaio - lubrificante: glicerina.

**(\*)** = il livello definitivo delle caratteristiche antiscivolo viene raggiunto dopo le prime ore di rodaggio.

**Requisiti supplementari** (Tab. 18 e 20 della EN ISO 20345:2011):

**S3:** zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza agli idrocarburi, resistenza alla penetrazione ed assorbimento di acqua (tomaio idrorepellente), resistenza alla perforazione, suola con rilievi;

**WR:** impermeabilità all'acqua della calzatura intera; **CI:** isolamento al freddo del complesso della suola.

**Nota:** La resistenza alla perforazione della lamina composita sintetica tende a calare con il diametro dell'oggetto perforante; in compenso la lamina sintetica offre maggiore superficie protettiva e migliore ergonomia (flessibilità, isolamento, assorbimento di umidità ed urti).

Marchatura:

Stampata su etichetta cucita. Le informazioni marchate sono riportate di seguito:

- **Marchatura CE;**
- nome del Fabbricante (sulla tomaia);
- designazione della calzatura (codice alfanumerico);
- numero e anno della Norma Tecnica Armonizzata di riferimento;
- simboli di sicurezza secondo la Norma Tecnica Armonizzata di riferimento;
- taglia della calzatura (impressa anche nel battistrada);
- mese e anno di produzione ;
- info. addizionali: codici interni.

CE UNI EN ISO  
20345:2012  
07 / 2017

74733CD2t S3 CI WR  
SRC

XXXXXX  
74733CD2t  
42



Nota: Nella documentazione tecnica sono riportati una più dettagliata descrizione del DPI (materiali, lavorazione, fotografie o disegni), prestazioni, funzioni protettive e livelli di protezione offerti, elementi di conformità ai requisiti di base e supplementari. Pertanto la Documentazione Tecnica è parte integrante del presente Certificato, che deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, su richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

