

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/09/26

n. **158183918/OI**

Validità fino al:
2023/09/25

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente n. 158155001/OI del 2015/12/07

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)	GRISPORT SpA calzaturificio 31030 CASTELCUCCO (TV) – Via Erega, 1 – ITALIA	
Tipo di DPI:	Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe I (=calzatura di cuoio ed altri materiali)	
Categoria del DPI:	II : 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:	"73794CS2E"	
Descrizione:	<p><u>modello</u>: B (calzatura alla caviglia); <u>chiusura</u>: a mezzo lacci; <u>lavorazione</u>: iniezione diretta; <u>suola</u>: in PU monodensità anti monocoloro nera iniettata (017MN/00 – 2102210/00 – MPI/001); <u>intersuola</u>: dello stesso materiale della suola; <u>tomaia</u>: in pelle crosta scamosciata CE anti grigio scuro (SCC/3618) spessore dichiarato 1,8-2,0 mm, con inserti in tessuto Tecnic di colore nero accoppiato a PE 115 forato (LPF/1081), nel tallone è presente un fascione Support System in materiale polimerico color nero e marcatura gialla (cod. 0715NN); <u>collarino</u>: in tessuto Tecnic di colore grigio scuro accoppiato a PE 40 forato (TLA/5103); <u>linguetta/soffietto</u>: in tessuto Tecnic semplice di colore nero (TEL/1081); <u>fodera anteriore</u>: tessuto tridimensionale color verde acido AT 488 Special accoppiato a garbofort 2200 (cod. A8G/5016); <u>fodera posteriore</u>: tessuto tridimensionale color verde acido AT 488 Special (cod. A8S/5016); <u>sottopiede</u>: tessuto multistrato color bianco ZP01/1500 (cod. LC/ZP01), che funge anche da lamina antiperforazione (fornitore BIAGIOLI); <u>soletta di pulizia estraibile</u>: materiale espanso color nero ricoperto da tessuto color nero marcato color rosso ANTIBACTERIAL ANTISTATIC SANITIZED contatto con il piede (cod. RA5/NER); <u>puntale</u>: in acciaio rinforzato forato SAFIT art. 604 (cod. 604ACRF) con archetto in materiale polimerico annegato nella suola e posizionato sotto la flangia del puntale.</p>	
Norme di riferimento:	EN ISO 20345:2011 (UNI EN ISO 20345:2012) EN ISO 20344:2011 (UNI EN ISO 20344:2012)	Personal protective equipment – Safety footwear Personal protective equipment – Test methods for footwear
Uso previsto:	industria in genere, metalmeccanica, agricoltura, magazzini, lavori su camion, gru, etc.	
Gamma di misure:	dal 36 al 47	
Fascicolo tecnico:	DC-9826/E + 7286	



Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/09/26

n. 158183918/OI

Validità fino al:
2023/09/25

Rapporto di Prova: RCT n°344850

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 entrambi i requisiti:

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

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 del battistrada, resistenza alla penetrazione ed assorbimento di acqua (tomaio idrorepellente), resistenza alla perforazione, suola con rilievi.

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

Marcatura:

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

- La **Marcatura CE**;
- nome del Fabbricante (sulla linguetta);
- designazione della calzatura;
- Norma di riferimento + simboli di sicurezza;
- misura della calzatura;
- mese e anno di produzione;
- info. addizionali: codici interni.

CE UNI EN ISO
20345:2012
03 / 2015

73794CS2E S3 SRC

XXXXXX

73794

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 richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

BONGIORNO ANTIMOISTICA S.p.A.
L'Amministratore


Marco Meyer
Managing Director

2 / 2

