

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements





Certificato di Esame UE del Tipo

Validità fino al: Data: 2018/09/26 n. 158183910/OI 2023/09/25

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente n. 15813395/OI del 2013/09/23

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

Azienda: (Responsabile del DPI)	GRISPORT SpA calzatur <mark>ificio</mark> 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 più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.	val <mark>id</mark> ità non è
Articolo:	"74691CD54"	codice materiale:
Descrizione:	modello: A (scarpa bassa); chiusura: a mezzo lacci; lavorazione: iniezione diretta; suola: in TPU color antracite/verde marcata "VIBRAM ANTISTATIC TOTAL GRIP OIL RESISTANT ANTITORSION MADE IN ITALY"; intersuola + spunterbo: PU espanso color nero; tomaia: in pelle fiore DAKAR TREKKING CE sp. 2,0-2,2 color nero con riporto in NABUCK CE antracite con inserto in materiale polimerico color nero nella zona del tallone SUPPORT SYSTEM e inserti in materiale retroriflettente color grigio; collarino: tessuto ICE color grigio accoppiato a PE40 forato; linguetta/soffietto: tessuto ICE semplice color grigio, centralmente foderata e imbottita; fodera anteriore: maglina forata AT 488 SPECIAL color verde accoppiata a garbofort 2200; fodera posteriore: maglina forata AT 488 SPECIAL color verde; sottopiede: tessuto multistrato color bianco ZP01/1500 che funge anche da lamina antiperforazione; soletta di pulizia estraibile: 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; puntale: acciaio rinforzato forato articolo 604FR SAFIT.	018BN/00 016/109/00 MPI/001 DAC/ NER NEE/653 0715NV MOX/47 IAF/170 ICE/170 A8G/5016 A8S/5016 LC/ZP01 FTNAROA
Norme di riferimento:	EN ISO 20345:2011 (UNI EN ISO 20344:2011 (UNI EN ISO 20344:2012) Personal protective equipment – Safety footw Personal protective equipment – Test method	
Uso previsto:	industria in genere, metalmeccanica, agricoltura, magazzini, lavori su camion, gru	
Gamma di misure:	dal 37 al 46	
Fascicolo tecnico:	DC-9826/E + 6109/E	





1embro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements





Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/09/26 n. 158183910/OI Validità fino al: 2023/09/25

Rapporto di Prova:

RCT n°323203

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 / <u>lubrificante</u>: soluzione detergente;
- fondo: acciaio / <u>lubrificante</u>: 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, resistenza alla penetrazione ed assorbimento di acqua (tomaio idrorepellente), resistenza alla perforazione, suola con rilievi.

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

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

Marcatura:

stampata su etichette cucite all'interno della linguetta. Le informazioni marcate sono riportate di seguito:

- la Marcatura CE:
- nome del fabbricante (marcato sulla calzatura);
- designazione univoca della calzatura (= cod. alfanumerico);
- norma di riferimento + simboli di sicurezza;
- taglia della calzatura (impressa anche sul battistrada);
- mese e anno di produzione;
- informazioni addizionali: codici interni.



74691CD54 \$3 SRC

XXXXXX 74691



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.

