

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: 2018/10/15 n. 158184207/OI 2023/10/14

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente nr. 158142508/OI del 2014/06/18

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

Azienda:	GRISPORT SpA calzatur <mark>ificio</mark>		
(Responsabile del DPI)	31030 CASTELCUCCO (TV) – Via Erega, 1 – ITALIA		
Tipo di DPI:	Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe I (=calzatura di cuoio ed al	tri materiali)	
iipo di bi i.	Cuizatora di sicolezza EN 130 20045.2011 Classe I (-Caizatora di Coolo ea di	mmaterially	
Categoria del DPI:	II: rischi "medi";		
	Il presente certificato è basato sulle norme di riferimento sotto riportate: la v più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.	ralidità non è	
	più assiculata com emitara in vigore ai nomie sosmonive.		
Artic <mark>olo:</mark>	"71621LD5"	codice	
Danadiana	va a della. A a alembrar le acces	<u>materiale</u>	
Desc <mark>rizi</mark> one:	modello: A calzatura bassa; chiusura: a mezzo lacci;		
	lavorazione: iniezione diretta;	508/5/00	
	suola: in gomma vulcanizzata "VIBRAM-ANTISTATIC-HRO-OIL RESISTANT –	MPI/001	
	Made in Italy" color nero/grigio;	069B/00 -	
	intersuola: in PU espanso color coffie;	MPI/001	
Bhuit .	tomaia: pelle dakar trek spessore dichiarato 2/2,2mm color nero; linguetta/soffietto: prolungamento del tomaio;	DAC/NER	
	<u>fodera anteriore</u> : tessuto tridimensionale AT488 special color nero	A8G/NER	
	accoppiato a garbofort;	AOG/NEK	
	fodera posteriore: tessuto tridimensionale AT488 special color nero;	A8S <mark>/NE</mark> R	
	sottopiede: TNT STRONG ANTISTATICO col. beige; lamina antiperforazione: in acciaio, art. SAFIT 0785;	ST2/GRI	
	soletta di pulizia estraibile: materiale espanso color panna accoppiato a	SOTANT FTA+CA	
	tessuto arancio a contatto col piede e a foglio in alluminio nella zona di	FIA+CA	
	flessione cucito con filo antistatico;	(0.11.00	
	<u>puntale</u> : in acciaio articolo SAFIT 604.	604ACC	
Norme di riferimento:	EN ISO 20345:2011 Personal protective equipment – Safety footw	Personal protective equipment – Safety footwear	
	(UNI EN ISO 20345:2012)		
	EN ISO 20344:2011 Personal protective equipment – Test methods	<mark>s for fo</mark> otwear	
	(UNI EN ISO 20344:2012)		
Uso previsto:	Industria in genere, metalmeccanica, edilizia, agricoltura, magazzini, lavori su camion,		
	gru, etc.		
Gamma di misure:	da 36 al 48		
Fascicolo tecnico:	DC-10041/E + 6437/E		
Rapporto di Prova:	RCT n°324203.01		





embro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC





## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/10/15 n. 158184207/OI Validità fino al: 2023/10/14

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; **HRO =** resistenza della suola al calore per contatto HI = isolamento dal caldo del complesso

Marcatura:

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

- Marcatura CE:
- nome del Fabbricante (marcato sulla parte laterale della calzatura);
- designazione univoca della calzatura (= cod. alfanumerico dell'art.);
- Norma di riferimento + simboli di sicurezza;
- misura della calzatura (impressa anche sul battistrada);
- mese e anno di produzione;
- informazioni supplementari: nr. lotto, codice forma.

71621LD5 S3 HRO HI SAC XXXXXX 71621



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 d<mark>i conformi</mark>tà 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.

