

## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2019/08/08

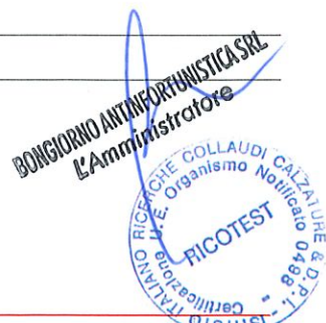
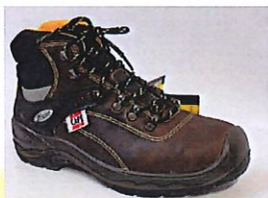
n. **158193206/OI**

Validità fino al:  
2024/08/07

Il presente documento annulla e sostituisce il precedente nr. 158170202/OI del 2017/01/10

*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 : rischi "medi";</b> 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>"72160CP48"</b>	
Descrizione:	<p><u>modello</u>: B (calzatura alla caviglia);  <u>chiusura</u>: a mezzo lacci;  <u>lavorazione</u>: iniezione diretta;  <u>suola</u>: PU compatto colore nero marcata "SAFETY WORK MADE IN ITALY OIL RESISTANT ANTISTATIC ABS ANTISHOCK" (069PCN/00 – 80BPC/00 – MPI/001);  <u>intersuola</u>: PU espanso colore coffee/nero (MPI/001);  <u>spunterbo</u>: dello stesso materiale dell'intersuola;  <u>tomaia</u>: pelle PECOS CE colore marrone spessore dichiarato 2,0 – 2,2 mm (PCE/MAR) accoppiato a TNT colore bianco, con inserto nel tallone in materiale polimerico colore nero "SUPPORT SYSTEM" (0647N);  <u>collarino</u>: tessuto TECNIC colore nero accoppiato a PE40 (TLA/1081), con inserto rifrangente di colore grigio MOON LIGHT + PENCIL LF WR 47 (MOX/47);  <u>linguetta/soffietto</u>: tessuto TECNIC colore nero (TEL/1081), centralmente foderata ed imbottita e rinforzata con lo stesso pellame del tomaio;  <u>fodera anteriore</u>: TNT KOENIG GROSSO colore nero/grigio (KOE/11);  <u>fodera posteriore</u>: TNT AITELLE 150 colore giallo accoppiato a materiale espanso (FCA/GIA);  <u>sottopiede</u>: tessuto multistrato color bianco ZP01/1500 (LC/ZP01) <u>che funge anche da lamina antiperforazione</u>;  <u>soletta di pulizia estraibile</u>: materiale espanso colore nero accoppiato a tessuto colore nero a contatto con il piede marcata "SANITIZED ANTISTATIC ANTIBACTERIAL" (RA5/NER);  <u>puntale</u>: in acciaio verniciato art. 604 ESJOT/SAFIT (604ACC).</p>	
Norme di riferimento:	<b>EN ISO 20345:2011</b> (UNI EN ISO 20345:2012)	Personal protective equipment – Safety footwear
	<b>EN ISO 20344:2011</b> (UNI EN ISO 20344:2012)	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 48	
Fascicolo tecnico:	<b>DC-11124/E</b>	
Rapporto di Prova:	<b>RCT n°355126.01</b>	



## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2019/08/08

n. 158193206/OI

Validità fino al:  
2024/08/07

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 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 la lamina sintetica offre maggiore superficie protettiva e migliore ergonomia (flessibilità, isolamento, assorbimento di umidità ed urti).

Marchatura:

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

- **Marchatura CE**;
- nome del fabbricante (sul lato esterno della calzatura);
- designazione della calzatura (codice alfanumerico);
- numero e anno della Norma di riferimento + simboli di sicurezza;
- taglia della calzatura;
- mese e anno di produzione;
- informazioni addizionali: codici interni.

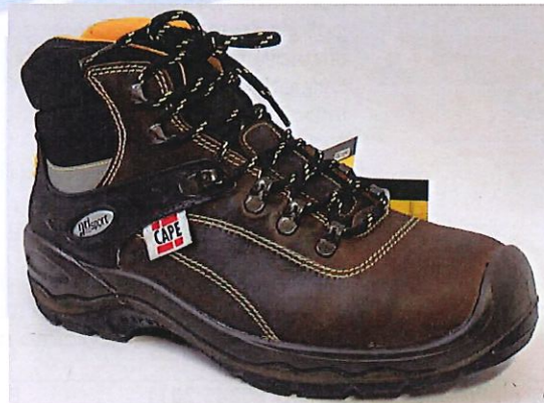
**CE** UNI EN ISO  
20345:2012  
04 / 2016

72160CP48 S3 SRC

XXXXXX

72160

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.

  
Marco Meyer  
Managing Director

