

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/06/25

n. **444212501/OI**

Validità fino al: 2026/06/24

Il presente Certificato annulla il precedente nr. 444184703/OI del 2018/11/20

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)	GIANNONI GROUP srl Via 8 Marzo 14 – 50053 Z.I. Terrafino Empoli (FI) – Italia	
Tipo di DPI:	Calzatura da lavoro EN ISO 20347:2012, classe II (calzature interamente in gomma o materiale polimerico).	
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:	"600" Complete Linea REPOSA	
Descrizione:	<p>Zoccoli interamente in materiale polimerico di colore bianco. Suola e tomaia in gomma termoplastica SEBS, aperti nella zona posteriore e con ampi fori nella parte anteriore. La zona del sottopiede è parzialmente rivestita da TNT colore azzurro accoppiato a schiuma espansa di colore nero; al centro della pianta è presente un inserto di colore rosso mattone con funzione di ponte antistatico. Cinturino posteriore regolabile e ribaltabile blocca tallone dello stesso materiale dello zoccolo.</p> <p>Disponibile anche nei seguenti colori: verde, azzurro, blu e rosso.</p>	
	    	
Norme di riferimento:	EN ISO 20344:2011 (UNI EN ISO 20344:2012) EN ISO 20347:2012 (UNI EN ISO 20347:2012)	Personal protective equipment – Test methods for Footwear Personal protective equipment – Occupational footwear
Uso previsto:	Sanitarie, case di cura, ospedali, ambulatori e farmacie.	
Gamma di misure:	dal 34/35 al 46/47	
Fascicolo tecnico:	DC-13517/E	
Rapporto di Prova:	RCT n° 4011824	



Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/06/25

n. **444212501/OI**

Validità fino al: 2026/06/24

Funzioni/Livelli prestazionali:

Requisiti base delle calzature da lavoro (OB) (V. Tab. 2 e 3 della EN ISO 20347:2012): tutti quelli obbligatori, tra i quali:

SRB(*) =resistenza allo scivolamento - soddisfa il requisito:
- su fondo: acciaio/ lubrificante: glicerina

Requisiti supplementari (secondo Tab. 16 della EN ISO 20347:2012):
A = proprietà antistatiche
E = assorbimento di energia nella zona del tallone.

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

Nota: questa calzatura supera il test secondo IEC 61340-5-1:2016 (IEC 61340-4-3:2017) per la resistenza elettrica **ESD** (calzature elettrostatiche dissipative).

Marchatura:

Impresa in parte sulla tomaia, in parte sulla suola e contenente le seguenti informazioni:

- **marcatatura CE;**
- nome del fabbricante e linea commerciale;
- designazione del modello;
- norma Tecnica di riferimento;
- simboli di sicurezza secondo la Norma Tecnica di riferimento;
- mese ed anno di produzione (con orologio);
- taglia della calzatura;
- info. aggiuntive.



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.

