

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/03/30

n. **860211312/OI**

Validità fino al: 2026/03/29

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)	U-GROUP SRL Via Borgomanero, 50 – 28040 Paruzzaro (NO) – 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:	"BAT ESD" cod. RR30624
Descrizione:	<p><u>modello</u>: A (calzatura bassa); <u>chiusura</u>: due cinturini a velcro; <u>lavorazione</u>: iniezione diretta; <u>suola</u>: forma 7466 INDUSTRY con battistrada in PU compatto color nero marcata "ANTISTATIC OIL RESISTANT" (CH00116); <u>intersuola</u>: PU espanso color nero (CH00117); <u>tomaia</u>: pelle fiore nera spessore dichiarato 1,8/2,0 mm (PL00006); <u>collarino</u>: pelle crosta scamosciata rossa spessore dichiarato 1,6/1,8 mm (PL00036); <u>linguetta</u>: maglina a rete tridimensionale IMOLA grigio scuro (SI00153), centralmente foderata e imbottita; <u>soffietto</u>: tessuto sintetico spalmato nero SPICE (SI00002); <u>fodera anteriore</u>: maglina a rete tridimensionale IMOLA grigio accoppiato a tela nera (SI00649); <u>fodera posteriore e collarino</u>: maglina a rete tridimensionale IMOLA grigio scuro (SI00153); <u>fodera linguetta</u>: maglina a rete tridimensionale IMOLA rosso (SI00011); <u>sottopiede</u>: tessuto multistrato di colore bianco con stampa nera dichiarato conduttivo art. WB FLEX (SP00007), <u>che funge anche da lamina anti-perforazione</u>; <u>soletta di pulizia estraibile</u>: materiale espanso forato color nero MEMORY accoppiato a maglina color nero a contatto con l'utente, con cuciture a zig-zag con filo antistatico nella parte anteriore (TL00153); <u>puntale</u>: in materiale polimerico, articolo PS240 HAWAI (PU00042).</p> <p><u>Solette ortopediche intercambiabili opzionali (DGVU 112-191)</u> descritte dal cliente come segue (vedere anche pag. 3): SECOSOL® by Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH (spessore massimo nell'area della punta: 2,9 mm) SECOSOL® COMPLETE – Numero articolo 951622012451XX SECOSOL® LAMINATO CON TESSUTO – Numero articolo 9516101XXX7XXX</p>
Norme di riferimento:	EN ISO 20344:2011 Personal protective equipment – Test methods for footwear (UNI EN ISO 20344:2012) EN ISO 20345:2011 Personal protective equipment – Safety footwear (UNI EN ISO 20345:2012)

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/03/30

n. **860211312/OI**

Validità fino al: 2026/03/29

Usò previsto: Industria in genere, metalmeccanica, edilizia, agricoltura, magazzini, lavori su camion, gru, etc.

Gamma di misure: dal 35 al 48

Fascicolo tecnico: **DC-13004/E**

Rapporto di Prova: **RCT n°4031010.01**

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):

S1 = zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza del battistrada agli idrocarburi; **P** = resistenza alla perforazione del fondo.

Nota 1: 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).

Nota 2: questa calzatura supera il test secondo IEC 61340-5-1:2016 (IEC 61340-4-3:2017) per la resistenza elettrica **ESD** (calzature elettrostatiche dissipative).

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

- **Marcatura CE**;
- marchio registrato, nome e indirizzo completo del fabbricante;
- designazione univoca della calzatura (= nome articolo e codice alfanumerico);
- numero e anno della Norma di riferimento + simboli di sicurezza;
- misura della calzatura (impressa sul battistrada);
- mese e anno di produzione;
- informazioni addizionali: sito internet, categoria del DPI, "Made in ...".



Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/03/30

n. **860211312/OI**

Validità fino al: 2026/03/29

CE
U-Power
Don't worry... be happy!
www.u-power.it

**UGROUP
RR30624**

**12/2020
BAT ESD**

**EN ISO 20345:2011
S1P SRC**

MADE IN TUNISIA

UGROUP SRL
Via Borgomanero,50
Paruzzaro (NO)-Italy

DPI II



**SECOSOL® COMPLETE
951622012451XX**



**SECOSOL® LAMINATO CON TESSUTO
9516101XXX7XXX**



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.