

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/01/26

n. **860210403/OI**

Validità fino al: 2026/01/25

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: | "VENTO" cod. RR20186 |
| Descrizione: | <p><u>modello</u>: A (calzatura bassa); <u>chiusura</u>: a mezzo lacci; <u>lavorazione</u>: iniezione diretta; <u>suola</u>: forma 7466 INDUSTRY con battistrada in PU compatto color grigio chiaro marcata "ANTISTATIC OIL RESISTANT" (CH 00006); <u>intersuola</u>: PU espanso color sabbia (CH 00007); <u>tomaia</u>: pelle crosta scamosciata colore taupe spessore dichiarato 1,8/2,0 mm (PL 00015) con inserti in maglina a rete tridimensionale AIRNET beige (SI 00148); <u>collarino</u>: maglina a rete tridimensionale AIRNET beige (SI 00148); <u>linguetta</u>: maglina a rete tridimensionale AIRNET beige (SI 00148), centralmente foderata e imbottita; <u>soffietto</u>: tessuto sintetico spalmato color nero SPICE (SI 00002); <u>fodera anteriore</u>: maglina a rete tridimensionale OMEGA ECO C02 grigio (SI 00120); <u>fodera posteriore</u>: maglina a rete tridimensionale IMOLA nero (SI 00028); <u>fodera collarino posteriore e fodera linguetta</u>: maglina a rete tridimensionale IMOLA papaya (SI 00114); <u>sottopiede</u>: tessuto multistrato di colore bianco con stampa nera dichiarato conduttivo art. WB FLEX (SP 00007), <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 col piede, con cuciture a zig-zag con filo conduttivo nella parte anteriore (TL 00153); <u>puntale</u>: in materiale polimerico, articolo PS240 HAWAI (PU 00042).</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: 2021/01/26

n. **860210403/OI**

Validità fino al: 2026/01/25

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

Gamma di misure: dal 35 al 48

Fascicolo tecnico: **DC-12713/E**

Rapporto di Prova: **RCT n°3934715**

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: 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).

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 aggiuntive: sito internet, categoria del DPI, "Made in ...".

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/01/26

n. **860210403/OI**

Validità fino al: 2026/01/25

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

UGROUP
RR20186

09/2020
VENTO

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.