

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/05/24

n. **860212103/OI**

Validità fino al: 2026/05/23

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:	"DOMINGO" cod. RI11034
Descrizione:	<p><u>modello</u>: B (calzatura alla caviglia); <u>chiusura</u>: a mezzo lacci; <u>lavorazione</u>: iniezione diretta; <u>suola</u>: forma "7466 NIC HRO" in gomma compatta colore giallo marcata "ANTISTATIC OIL RESISTANT" (AI00149); <u>intersuola</u>: forma "7466 NIC UK" in PU espanso color nero (CH00117), che funge anche da rinforzo della punta; <u>tomaia</u>: tessuto nero con fili polimerici gialli e grigi accoppiato a feltro nero PUTEK PLUS FF WR FELTRO 350 (SI00736) e microfibra spalmata nero ANTIABRASION MICRO.LARICI spessore dichiarato 2,0 mm (SI00544) nella zona dei passalacci; <u>soffietto</u>: tessuto sintetico spalmato nero SPICE (SI00002); <u>linguetta</u>: tessuto nero ALBANY (SI00046), centralmente foderato e imbottito; <u>fodera anteriore</u>: maglina a rete tridimensionale grigio chiaro IMOLA accoppiato a tela nera (SI00649); <u>fodera posteriore e lisciaio</u>: maglina a rete tridimensionale gialla SURF (SI00485); <u>sottopiede</u>: tessuto multistrato di colore bianco con stampa nera dichiarato conduttivo art. WB FLEX (SP00007), che funge anche da lamina anti-perforazione; <u>soletta di pulizia estraibile</u>: materiale espanso forato color nero accoppiato a maglina color verde con stampa "WOW!" a contatto con l'utente, con cuciture a zig-zag con filo conduttivo nella parte anteriore art. WOW 2 (TL00162); <u>puntale</u>: in materiale polimerico, art. PS240 HAWAI (PU00042).</p> <p>Solette ortopediche intercambiabili opzionali (DGUV 112-191) 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: 2021/05/24

n. **860212103/OI**

Validità fino al: 2026/05/23

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

Gamma di misure: dal 38 al 47

Fascicolo tecnico: **DC-13299/E**

Rapporto di Prova: **RCT n°4031704**

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):

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 della suola; **CI** = isolamento dal freddo del complesso della suola.

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**;
- 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: 2021/05/24

n. **860212103/OI**

Validità fino al: 2026/05/23

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

RI11034
UGROUP

03/2021
DOMINGO

EN ISO 20345:2011
S3 HRO HI CI 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.