



## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2022/12/01

n. **860224804/OI**

Validità fino al: 2027/03/22

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente nr. 860221204/OI del 2022/03/23.

*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)*

<b>Azienda:</b> (Responsabile del DPI)	<b>U-GROUP SRL</b> Via Borgomanero, 50 – 28040 Paruzzaro (NO) – Italia	
<b>Tipo di DPI:</b>	<b>Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe I (=calzatura di cuoio ed altri materiali)</b>	
<b>Categoria del DPI:</b>	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.	
<b>Articolo:</b>	<b>"FRANK ESD"</b> cod. <b>RV20036</b>	
<b>Descrizione:</b>	<p><b>modello:</b> A (calzatura bassa);  <b>chiusura:</b> a mezzo laccio color nero;  <b>lavorazione:</b> iniezione diretta;  <b>suola:</b> forma A1528 in PU compatto color nero marcata "antislip antistatic oil resistant shock absorber" (CH00117);  <b>intersuola:</b> in PU espanso color nero (CH00116);  <b>tomaia:</b>  - maglia nera (SI00779);  - microfibra spalmata color nero nella zona della punta (SI00544);  - microfibra spalmata color nero in zona allacciatura (SI00787);  <b>collarino:</b> tessuto spalmato nero/giallo (AT01827);  <b>fodera anteriore:</b> maglina a rete tridimensionale color grigio accoppiata a tela nera (SI00743);  <b>fodera posteriore:</b> maglina a rete tridimensionale colore nero (SI00466);  <b>linguetta:</b> tessuto color nero (SI00046) foderato e imbottito;  <b>soffietto:</b> tessuto spalmato sintetico color nero (SI00002);  <b>sottopiede:</b> tessile di colore bianco con stampa verde dichiarato conduttivo IBISAFE D28-K35 BIAGIOLI (SP00036), <b>che funge anche da lamina anti-perforazione</b>;  <b>soletta di pulizia estraibile:</b> materiale espanso forato color grigio, accoppiato a maglina color nero con stampa U-POWER ORIGINAL a contatto con l'utente, con doppia cucitura a zig-zag con filo conduttivo nella parte anteriore (TL00180);  <b>puntale:</b> in alluminio, art. A522 MARTEK (PU00044).</p> <p>Provvisto anche di solette ortopediche intercambiabili opzionali SECOSOL®, vedi "Allegato 827211301/I".</p>	
<b>Norme di riferimento:</b>	<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
<b>Uso previsto:</b>	Industria in genere, metalmeccanica, edilizia, agricoltura, magazzini, lavori su camion, gru, etc.	
<b>Gamma di misure:</b>	dal 35 al 48	
<b>Fascicolo tecnico:</b>	<b>DC-16038/E</b>	





## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2022/12/01

n. **860224804/OI**

Validità fino al: 2027/03/22

Rapporto di Prova: **RCT n°4134616**

Funzioni/Livelli prestazionali:

**Requisiti base delle calzature di sicurezza** (secondo 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 agli idrocarburi del battistrada; **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 aggiuntive: sito internet, categoria del DPI, "Made in ...".

**CE**

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

**UGROUP**  
**RV20036**

**11/2022**  
**FRANK ESD**

**EN ISO 20345:2011**  
**S1P SRC**

**MADE IN TUNISIA**

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

**PPE II**

**UK**  
**CA**



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.

