



## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2024/07/02

n. **860242702/OI**

Validità fino al: 2029/07/01

*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)	<b>U-GROUP SRL</b> Via Borgomanero, 1 – 28040 Paruzzaro (NO) – Italia
Tipo di DPI:	<b>Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2022 classe I</b> (=calzatura di cuoio ed altri materiali)
Categoria del DPI:	<b>II : rischi "medi";</b> 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:	<b>"CLASH ESD s"</b> cod. <b>ARAR403</b>
Descrizione:	<p><u>modello</u>: A (calzatura bassa);  <u>chiusura</u>: a mezzo lacci;  <u>lavorazione</u>: iniezione diretta;  <u>suola</u>: forma U7465 con battistrada in PU compatto color grigio 63354 (CH00117);  <u>intersuola</u>: PU espanso color nero (CH00117);  <u>tomaia</u>:  - maglina a rete tridimensionale color nero (SI00656);  - pelle crosta scamosciata color grigio parzialmente forata, spessore dichiarato 1.8/2.0 mm (PL00039);  - pelle crosta scamosciata colore nero, spessore dichiarato 1.8/2.0 mm (PL00008);  <u>collarino</u>: inserto nel tallone in materiale retroriflettente (SI00245);  <u>linguetta</u>: maglina a rete tridimensionale color nero (SI00656), foderata e imbottita;  <u>soffietto</u>: tessuto sintetico spalmato color nero (SI00002);  <u>fodera anteriore</u>: maglina a rete tridimensionale color grigio accoppiata a tela nera (SI00743);  <u>fodera posteriore e della linguetta</u>: maglina a rete tridimensionale colore arancio fluo (SI00667);  <u>lisciatoio</u>: microfibra color nero (SI00657);  <u>sottopiede</u>: tessuto multistrato di colore bianco dichiarato conduttivo, art. PREMIUM X MXC di LENZI (SP00037) o, <u>in alternativa</u>, tessuto multistrato di colore bianco dichiarato conduttivo, art. IBISAFE 37RK36KG2 di BIAGIOLI (SP00038), <u>che fungono anche da lamine anti-perforazione</u>;  <u>soletta di pulizia estraibile</u>: materiale espanso forato color grigio accoppiato a maglina color nero con stampa SOFT a contatto con l'utente (TL00166);  <u>puntale</u>: in alluminio, art. A522 di MARTEK (PU00041).</p> <p>Provvisto anche di solette ortopediche intercambiabili opzionali SECOSOL®, vedi "Allegato 827211301".</p>
Norme di riferimento:	<b>EN ISO 20344:2021</b> <b>EN ISO 20345:2022</b> Personal protective equipment – Test methods for footwear Personal protective equipment – Safety footwear
Uso previsto:	Industria in genere, edilizia, artigiani, logistica e trasporti.
Gamma di misure:	dal 35 al 48





## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2024/07/02

n. **860242702/OI**

Validità fino al: 2029/07/01

Fascicolo tecnico: **DC-18783/E**

Rapporto di Prova: **RCT n°4322046**

Funzioni/Livelli prestazionali: **Requisiti base delle calzature di sicurezza (SB)** (secondo Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2022): tutti quelli obbligatori tra i quali i seguenti:

**Resistenza allo scivolamento** = su piano in ceramica con NaLS.

**Requisiti supplementari** (Tab. 16 e 20 della EN ISO 20345:2022):

**S1** = zona del tallone chiusa, assorbimento di energia nella zona del tallone, proprietà antistatiche; **PS** = resistenza alla perforazione; **CI** = isolamento dal freddo del complesso della suola; **FO** = resistenza agli oli idrocarburi; **SR** = resistenza allo scivolamento su piano in ceramica con glicerina.

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




Don't worry... be happy!

www.u-power.it

**AIMONT**  
**ARAR403**

**05/2024**  
**CLASH ESD s**

**EN ISO 20345:2022**  
**S1PS CI FO SR**

**MADE IN TUNISIA**

UGROUP SRL  
Via Borgomanero, 1  
Paruzzaro (NO) -Italy

**PPE II**



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.

