



UGroup

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il fabbricante con sede legale nella comunità:

U-GROUP Srl
Via Borgomanero, 1
28040 Paruzzaro (NO)

Sotto la sua sola ed esclusiva responsabilità:

DICHIARA

che la calzatura **RS10124 LORD s ESD** soddisfa i requisiti prescritti dalla norma **EN ISO 20345:2022** ed è conforme alle disposizioni del **Regolamento 2016/425**

Il DPI è dotato di **Certificazione UE** del tipo **modulo B** identificato con Nr **860232316/OE** rilasciato da:

RICOTEST Via Tione, 9 - 37010 Pastrengo (VR)

Numerata calzatura estesa dalla 35 alla 48.

Paruzzaro, 27/12/2024

Il Presidente
Pier Franco Uzzeni

U GROUP Srl
Via Borgomanero, 1
28040 Paruzzaro (NO)

UGroup

Srl - VIA PER BORGOMANERO 1 - 28040 PARUZZARO (NO) - P.IVA 02041020030

Phone +39 0322 539401 Fax +39 0322 230001 - email info@u-power.it - www.u-power.it



EU Type Examination Certificate

Date: 2023/06/05

n. **860232316/OE**

Validity: 2028/06/04

The hereunder described items of Personal Protective Equipment have overcome positively the "EU type examination" (Module B), proving their conformity to the safety and health requirements of the Regulation (EU) 2016/425 (Annex II)

Manufacturer: (Responsible of the PPE)	U-GROUP SRL Via Borgomanero, 50 – 28040 Paruzzaro (NO) – Italia	
Type of PPE:	Safety footwear in conformity with EN ISO 20345:2022 class I (= footwear made from leather and other materials)	
Category of PPE:	II : "medium" risks. This certificate is based on reference standards listed below: its validity is no longer ensured should new version of the standards come into force.	
Model	"LORD s ESD" code RS10124	
Description:	<p><u>model</u>: B (ankle boot); <u>fastening system</u>: by means of laces; <u>processing</u>: direct injection; <u>outsole</u>: grey 63354 compact PU "7466 360" marked "antistatic oil resistant" (CH00116); <u>midsole</u>: black foam PU (CH00117) with white polystyrene inserts in the rear area; <u>upper</u>: lead-grey Nabuk Bottalato leather declared thickness 1,8/2,0 mm (PL00067), with black polymeric insert in the heel area, marked "BREATHABLE", with lateral holes closed by means of fabric/membrane; <u>collar</u>: grey 14 fabric ALBANY coupled with PE (SI00092); <u>tongue</u>: grey 14 fabric ALBANY semplice (SI00093), lined and padded; <u>bellows</u>: black coated synthetic fabric SPICE (SI00002); <u>vamp lining</u>: grey three-dimensional fishnet knitting coupled with black canvas (SI00743); <u>quarter and tongue lining</u>: black three-dimensional perforated fishnet knitting SURF (SI00466); <u>rear collar lining</u>: fluo orange three-dimensional perforated fishnet knitting SURF (SI00667); <u>insole</u>: white multi-layered fabric declared conductive, art. PREMIUM X MXC by LENZI (SP00037) <u>or in alternative</u> white multi-layered fabric declared conductive, art. IBISAFE 37RK36KG2 by BIAGIOLI (SP00038), <u>which also serve as perforation resistant inserts</u>; <u>removable insock</u>: grey perforated foam material, coupled with black knitting with "U-POWER ORIGINAL" stamp in contact with the user, with double zig-zag stitching with conductive thread in the forepart (TL00190); <u>toecap</u>: aluminium, art. A522 MARTEK (PU00041).</p> <p>Provided also with optional and interchangeable orthopaedic insocks SECOSOL®, see "Annex 827211301/E".</p>	
Technical Standard:	EN ISO 20344:2021 EN ISO 20345:2022	Personal protective equipment – Test methods for footwear Personal protective equipment – Safety footwear
Intended use:	general industry, engineering industry, agriculture, warehouses, works on trucks, cranes.	
Size range:	from 35 to 48	
Technical File:	DC-16254	





EU Type Examination Certificate

Date: 2023/06/05

n. **860232316/OE**

Validity: 2028/06/04

Test report: **RCT n°4251404.01/E**

Functions and performance levels: **basic requirements for safety footwear (SB)** (see Table 2 and 3 of EN ISO 20345:2022): all mandatory ones, among which:

Slip resistance = slip resistance on ceramic tile floor with NaLS.

Additional requirements (Tab. 16 and 20 of EN ISO 20345:2022):

S3S = closed heel area, energy absorption of seat region, antistatic properties, water penetration and absorption, perforation resistance: Type PS, cleated outsole; **CI** = cold insulation of outsole complex; **FO** = resistance to fuel oil; **SR** = slip resistance on ceramic tile floor with glycerine.

Note: the footwear also meets the requirement in accordance with IEC 61340-5-1:2016 (IEC 61340-4-3:2017) for the electrical resistance **ESD** (electric dissipative footwear).

Marking: on a stitched label and displaying the following information:

- **CE Marking;**
- registered trademark, name and complete address of the Manufacturer;
- designation of the footwear (= article name and alphanumeric code);
- nr. and year of the Standard of reference + safety symbols;
- size of the footwear (printed on the outsole);
- production date (month + year);
- additional information: website, category of the PPE, "Made in ...".

CE

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

UGROUP
RS10124

12/2022
LORD s ESD

EN ISO 20345:2022
S3S CI FO SR

MADE IN TUNISIA

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

DPI II

UK
CA



NOTE: the Technical File contains a more detailed description of the PPE (material, method of assembly, photographs or drawings), performance data, safety functions and level of protection, elements of conformity to the basic and supplementary requirements. The Technical File is integral part of the present Certification, which has to be kept available by the applicant to be forwarded - upon request - to the entitled person (supervising body, Controlling Officer).



Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/12/27

n. **860215201/OI**

Validità fino al: 2026/07/08

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente nr. 860212711/OI del 2021/07/09.

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: **U-GROUP SRL**
(Responsabile del DPI) 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: **"LORD ESD"**
cod. **RS10124**

Descrizione:



modello: B (calzatura alla caviglia);
chiusura: a mezzo lacci color arancio fluo;
lavorazione: iniezione diretta;
suola: forma 7466 360 con battistrada in PU compatto color grigio 63354 marcata "ANTISTATIC OIL RESISTANT" (CH00116);
intersuola: PU espanso color nero (CH00117) con inserti in polistirolo bianco nella parte posteriore;
tomaia: pelle nabuk bottalato color grigio piombo dichiarata 1,8/2,0 mm (PL00067), è inoltre presente un inserto polimerico nero nel tallone marcato BREATHABLE con fori laterali chiusi da tessuto/membrana;
collarino: tessuto ALBANY grigio col. 14 accoppiato a PE (SI00092);
linguetta: tessuto ALBANY grigio col. 14 semplice (SI00093), imbottito e foderato;
soffietto: tessuto sintetico spalmato SPICE color nero (SI00002);
fodera anteriore: maglina a rete tridimensionale IMOLA grigio accoppiato a tela nera (SI00649);
fodera posteriore e linguetta: maglina a rete tridimensionale forata colore nero SURF (SI00466);
fodera collarino posteriore: maglina a rete tridimensionale forata colore arancio fluo SURF (SI00667);
sottopiede: tessuto multistrato di colore bianco con stampa nera dichiarato conduttivo, art. WB FLEX (SP00007), che funge anche da lamina anti-perforazione;
soletta di pulizia estraibile: materiale espanso forato color grigio accoppiato a maglina color nero con stampa WOW! a contatto con l'utente, con due cuciture a zig-zag con filo conduttivo nella parte anteriore (TL00161);
puntale: in alluminio, art. A522 MARTEK (PU00041).

Solette ortopediche intercambiabili opzionali (DGVV 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



Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/12/27

n. **860215201/OI**

Validità fino al: 2026/07/08

Norme di riferimento:	EN ISO 20344:2011 (UNI EN ISO 20344:2012)	Personal protective equipment – Test methods for footwear
	EN ISO 20345:2011 (UNI EN ISO 20345:2012)	Personal protective equipment – Safety footwear

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

Gamma di misure: dal 35 al 48

Fascicolo tecnico: **DC-13636/E**

Rapporto di Prova: **RCT n°4032123**

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

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 ...".

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/12/27

n. **860215201/OI**

Validità fino al: 2026/07/08

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

**UGROUP
RS10124**

**12/2021
LORD ESD**

**EN ISO 20345:2011
S3 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.