

In conformità al Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 sui Dispositivi di Protezione Individuale e che abroga la Direttiva 89/686/CEE del Consiglio

**A.N.C.I. Servizi s.r.l. a socio unico – CIMAC Laboratories**  
**Organismo Notificato N° 0465**

rilascia a:  
Fabbricante  
**U GROUP S.R.L.**  
**VIA BORGOMANERO 50**  
**28040 PARUZZARO**

**IL CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO MODULO B**  
**N° F-108-03380-20**

al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

**Modello /Articolo:** Calzatura alla caviglia Art. RL10174 HUMMER ESD  
**Categoria di protezione:** II  
**Marcatura:** S3 CI SRC

Calzatura di sicurezza per uso professionale conforme alla norma armonizzata (\*)  
EN ISO 20345:2011

**Foto modello base**



**Data di prima emissione: 11/05/2020**  
**Data revisione:**  
**Data di scadenza: 11/05/2025**

Responsabile Business Unit

Paola Crespi



Certificato di esame UE di tipo n. F-108-03380-20 del 11/05/2020 - Pagina: 1 di 3 2020\1133-3

<b>Marchio del fabbricante:</b>	U POWER		
<b>Classificazione:</b>	I - Calzatura di cuoio e altri materiali, escluse le calzature interamente di gomma o interamente polimeriche		
<b>Gamma taglie:</b>	Da 35 a 48 (punti francesi)		
<b>Identificazione forma:</b>	7466 RED LION		
<b>Lavorazione:</b>	Iniettata		
<b>Calzatura dotata di:</b>	puntale metallico	cod	PU00041 (MARTEK 522)
	inserto antiperforazione non metallico	cod	SPO0007 (LENZI WB FLEX) TLO0150
	plantare estraibile	cod	SECOSOL 951622012451XX SECOSOL 9516101XXX7XXX

<b>Requisiti supplementari</b>	zona del tallone chiusa
A	proprietà antistatiche
E	assorbimento di energia nella zona del tallone
WRU	resistenza alla penetrazione ed assorbimento d'acqua del tomaio
P	resistenza alla perforazione del fondo della calzatura
CI	isolamento dal freddo della calzatura
FO	resistenza agli idrocarburi della suola suola con rilievi

**Prove** I riferimenti alle norme armonizzate o alle parti di esse sono contenute nei seguenti rapporti di prova

Calzatura completa	CIMAC	RP 2017/1557-2-RP-2	del	21/07/2017
	CIMAC	RP 2019/1170-3-RP-3	del	08/05/2019
Tomaio	CIMAC	RP 2015/0809-1-RP-2	del	08/05/2015
	CIMAC	RP 2015/0809-1-RP-3	del	08/05/2015
	CIMAC	RP 2015/0809-1-RP-4	del	08/05/2015
Puntale	CIMAC	RP 2020/0196-1-RP-1	del	29/01/2020
Fodera mascherina	CIMAC	RP 2018/1489-1-RP-2	del	20/06/2018
	CIMAC	RP 2018/1489-1-RP-4	del	20/06/2018
Fodera quartiere	CIMAC	RP 2017/1557-2-RP-2	del	21/07/2017
	CIMAC	RP 2017/1557-2-RP-4	del	21/07/2017
Collarino	CIMAC	RP 2017/1557-2-RP-2	del	21/07/2017
	CIMAC	RP 2017/1557-2-RP-4	del	21/07/2017
Linguetta	CIMAC	RP 2017/1557-5-RP-2	del	21/07/2017
	CIMAC	RP 2017/1557-5-RP-4	del	21/07/2017
	CIMAC	RP 2019/0821-1-RP-2	del	03/05/2019
	CIMAC	RP 2019/0821-1-RP-4	del	03/05/2019
Plantare	CIMAC	RP 2018/3390-1-RP-2	del	20/12/2018
	CIMAC	RP 2018/3390-1-RP-4	del	20/12/2018
	CIMAC	RP 2017/2646-1-RP-2	del	12/12/2017

Certificato di esame UE di tipo n. F-108-03380-20 del 11/05/2020 - Pagina: 2 di 3 2020\1133-3

Sottopiede/Inserito antiperforazione	CIMAC RP 2017/1071-1-RP-2	del	01/06/2017
	CIMAC RP 2017/1071-1-RP-3	del	01/06/2017
	CIMAC RP 2017/1071-1-RP-4	del	01/06/2017
Suola	CIMAC RP 2017/0866-1-RP-2	del	05/05/2017
	CIMAC RP 2017/0866-1-RP-3	del	05/05/2017
	CIMAC RP 2017/0866-1-RP-4	del	05/05/2017
Fondo della calzatura	CIMAC RP 2020/0868-1-RP-1	del	26/03/2020
	CIMAC RP 2020/0868-1-RP-2	del	26/03/2020
	CIMAC RP 2020/0868-1-RP-3	del	26/03/2020
	CIMAC RP 2020/0925-1-RP-1	del	16/04/2020
	CIMAC RP 2020/0925-2-RP-1	del	16/04/2020
	CIMAC RP 2020/0925-3-RP-1	del	16/04/2020

## Marchatura

Marchio CE



Nome del Fabbricante con indirizzo completo

Codice articolo

Norme armonizzate di riferimento datate e requisiti di sicurezza

Simboli di manutenzione

Mese e anno di fabbricazione

Taglia

Lotto

Richiamo alla lettura della Nota informativa



(\*) Un DPI conforme alle norme armonizzate o alle parti di esse i cui riferimenti sono stati pubblicati nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea è considerato conforme ai requisiti essenziali di salute e sicurezza di cui all'allegato II del Regolamento (UE) 2016/425.

**Condizioni di validità:** Il presente attestato ha validità di 5 anni dalla data di emissione. Alla scadenza sarà cura del Fabbricante richiederne il rinnovo. Le norme applicate sono quelle in vigore alla data di emissione riportata sul presente attestato; la validità dell'attestato non è più assicurata qualora vengano emesse norme sostitutive prima della data di scadenza. Tutte le modifiche apportate al modello ed ai materiali e al luogo di fabbricazione, oggetto del presente attestato d'esame UE del tipo dovranno essere segnalate ed approvate da CIMAC. Il presente attestato di Certificazione UE può essere riprodotto integralmente; la copia deve essere fedele, leggibile (se di formato ridotto) e deve contenere la dicitura in grassetto "COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE" Il presente certificato deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, a richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

**Certificato di esame UE di tipo n. F-108-03380-20 del 11/05/2020 - Pagina: 3 di 3 2020\1133-3**

**A.N.C.I. Servizi s.r.l. a socio unico – CIMAC Laboratories**

CF e PIVA 07199040150 – REG. Imprese n° 229059 Trib. Di Milano – REA n° 1147818

Tel. 0381.84722 – Fax. 0381.73393 – email: [info@cimac.it](mailto:info@cimac.it) – web: [www.cimac.it](http://www.cimac.it)

Sede Legale:

Via Alberto Riva Villasanta, 3  
20145 Milano - ITALY

Sede Operativa:

Via Aguzzafame, 60/b  
27029 Vigevano (PV) - ITALY