



DRD N° 0171 B

Membro degli accordi di mutuo riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF, ILAC Mutual Recognition agreements

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-108-00585-18 Rev. 2

al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

Modello/Articolo: Calzatura bassa art. RL20126 SHOW ESD

Categoria di protezione:

Marcatura: S1 P SRC

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

## Foto modello base



Data di prima emissione: 17/07/2018 Data revisione: 21/10/2020 Data di scadenza: 17/07/2023





Certificato di esame UE di tipo n. F-108-00585-18 Rev. 2 del 21/10/2020 - Pagina: 1 di 3 2020\2870-5

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:  $\frac{info@cimac.it}{info@cimac.it}$  Sede Legale:

Via Alberto Riva Villasanta, 3 20145 Milano - ITALY Sede Operativa: Via Aguzzafame, 60/b 27029 Vigevano (PV) - ITALY





RD N° 0171 B

Membro degli accordi di mutuo riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF, ILAC Mutual Recognition agreements

Marchio del fabbricante:

Upower

**Classificazione:** 

I - Calzatura di cuoio e altri materiali, escluse le calzature interamente di gomma o interamente polimeriche

Gamma taglie:

Da 38 a 48 (punti francesi)

Identificazione forma:

7466 RED LION

Lavorazione:

Iniettata

Calzatura dotata di:

puntale metallico cod PU00041 (MARTEK 522) inserto antiperforazione non metallico cod SP00007 (LENZI WB FLEX)

plantare estraibile cod TL00150

SECOSOL 951622012451XX SECOSOL 9516101XXX7XXX

Requisiti supplementari

zona del tallone chiusa A proprietà antistatiche

E assorbimento di energia nella zona del tallone

P resistenza alla perforazione del fondo 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

rapporti di prova				
Calzatura completa	CIMAC	RP 2020\2502-5-RP-1	del	06/10/2020
	CIMAC	RP 2019\1174-12-RP-3	del	10/05/2019
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
	CIMAC	RP 2017\2646-1-RP-2	del	12/12/2017
	CIMAC	RP 2017\0866-1-RP-3	del	05/05/2017
	CIMAC	RP 2018\3390-1-RP-3	del	20/12/2018
Tomaio	CIMAC	RP 2017\1046-2-RP-2	del	16/05/2017
	CIMAC	RP 2017\1046-2-RP-4	del	16/05/2017
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\1557-5-RP-2	del	21/07/2017
	CIMAC	RP 2017\1557-5-RP-4	del	21/07/2017
Plantare estraibile	CIMAC	RP 2020\2010-5-RP-1	del	05/08/2020
	CIMAC	RP 2017\2742-1-RP-2	del	19/12/2017

Certificato di esame UE di tipo n. F-108-00585-18 Rev. 2 del 21/10/2020 - Pagina: 2 di 3 2020\2870-5





RD N° 0171 B

Membro degli accordi di mutuo riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF, ILAC Mutual Recognition agreements

Inserto anti perforazione/Linguetta	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

Marcatura

Marchio CE



Nome del Fabbricante con indirizzo completo Codice articolo Norme armonizzate di riferimento datate e requisiti di sicurezza Mese e anno di fabbricazione Taglia

(\*) 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-108-00585-18 Rev. 2 del 21/10/2020 - Pagina: 3 di 3 2020\2870-5

20145 Milano - ITALY