

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-108-02077-19 Rev. 1

al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

Modello/Articolo: Calzatura bassa art. RU20156 ELECTRA ESD
Categoria di protezione: II
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: 03/05/2019
Data revisione: 22/12/2020
Data di scadenza: 03/05/2024

Responsabile Tecnico
Giuseppe Bellotti



Certificato di esame UE di tipo n. F-108-02077-19 Rev. 1 del 22/12/2020 - Pagina: 1 di 3 2020\3789-3

Marchio del fabbricante:	Upower		
Classificazione:	I - Calzatura di cuoio e altri materiali, escluse le calzature interamente di gomma o interamente polimeriche		
Gamma taglie:	Da 35 a 48 (punti francesi)		
Identificazione forma:	7466 RED UP		
Lavorazione:	Iniettata		
Calzatura dotata di:	puntale metallico	cod	PU00041 (MARTEK 522)
	inserto antiperforazione non metallico	cod	SP00007 (LENZI WB FLEX) TL00153
	plantare estraibile	cod	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		
	Calzatura completa	CIMAC	RP 2020/3122-5-RP-1 del 10/12/2020
	Tomaio	CIMAC	RP 2017/2176-1-RP-2 del 09/11/2017
		CIMAC	RP 2017/2176-1-RP-4 del 09/11/2017
	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 2017/2176-2-RP-2 del 09/11/2017
		CIMAC	RP 2017/2176-2-RP-4 del 09/11/2017
	Fodera tallone	CIMAC	RP 2019/0821-1-RP-2 del 03/05/2019
		CIMAC	RP 2019/0821-1-RP-4 del 03/05/2019
	Linguetta	CIMAC	RP 2019/0821-7-RP-2 del 03/05/2019
		CIMAC	RP 2019/0821-7-RP-4 del 03/05/2019
	Plantare estraibile	CIMAC	RP 2018/3390-1-RP-2 del 20/12/2018
		CIMAC	RP 2018/3390-1-RP-4 del 20/12/2018
		CIMAC	RP 2017/2742-1-RP-2 del 19/12/2017
	Inserto anti-perforazione	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 2019/0821-1-RP-2 del 03/05/2019
		CIMAC	RP 2019/0821-1-RP-3 del 03/05/2019
		CIMAC	RP 2019/0821-1-RP-4 del 03/05/2019

Fondo della calzatura	CIMAC	RP 2020/1942-2-RP-1	del	06/08/2020
	CIMAC	RP 2020/1942-3-RP-1	del	06/08/2020
	CIMAC	RP 2020/1942-4-RP-1	del	06/08/2020

Marchiatura

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.