



PRD N° 0171 E

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-108-04016-20

al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

Modello/Articolo: Calzatura bassa art. RL20464 ESCAPE ESD

Categoria di protezione:

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: 21/12/2020 Data revisione:

Data di scadenza: 21/12/2025

Responsabile Tecnico
Giuseppe Bellotti

Certificato di esame UE di tipo n. F-108-04016-20 del 21/12/2020 - Pagina: 1 di 3 2020\3563-5

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: info@cimac.it – web: www.cimac.it Sede Legale:

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





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 35 a 48 (punti francesi)

Identificazione forma:

7466 LK2

Lavorazione:

Iniettata

Calzatura dotata di:

puntale metallico cod inserto antiperforazione non metallico cod plantare estraibile

SP00007 (LENZI WB FLEX) cod TL00153

SECOSOL 951622012451XX SECOSOL 9516101XXX7XXX

PU00041 (MARTEK 522)

Requisiti supplementari

zona del tallone chiusa proprietà antistatiche Α

Ε assorbimento di energia nella zona del tallone

WRU resistenza alla penetrazione ed assorbimento d'acqua del tomaio

Р 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 2020\3097-9-RP-1	del	23/11/2020
Fondo della calzatura	CIMAC	RP 2020\2037-2-RP-1	del	25/08/2020
	CIMAC	RP 2020\2037-3-RP-1	del	25/08/2020
	CIMAC	RP 2020\2037-4-RP-1	del	25/08/2020
Tomaio	CIMAC	RP 2020\0632-3-RP-1	del	20/05/2020
	CIMAC	RP 2018\0046-1-RP-2	del	02/02/2018
	CIMAC	RP 2018\0046-1-RP-3	del	02/02/2018
	CIMAC	RP 2018\0046-1-RP-4	del	02/02/2018
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 2020\2469-3-RP-1	del	23/10/2020
Linguetta	CIMAC	RP 2017\1071-1-RP-2	del	01/06/2017
	CIMAC	RP 2017\1071-1-RP-4	del	01/06/2017
Collarino	CIMAC	RP 2017\1469-1-RP-2	del	12/07/2017
	CIMAC	RP 2017\1469-1-RP-4	del	12/07/2017

Certificato di esame UE di tipo n. F-108-04016-20 del 21/12/2020 - Pagina: 2 di 3 2020\3563-5





RD N° 0171 B

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

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\2316-1-RP-5	del	09/09/2019

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-108-04016-20 del 21/12/2020 - Pagina: 3 di 3 2020\3563-5