

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
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-108-02649-19

al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

Modello /Articolo: Calzatura alla caviglia art. LP10036 SYNC ESD
Categoria di protezione: II
Marcatura: S1 P CI SRC

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

Foto modello base



Data di prima emissione: 26/07/2019
Data revisione:
Data di scadenza: 26/07/2024

Responsabile Tecnico
Giuseppe Bellotti

Marchio del fabbricante:	LUPOS		
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:	U7465		
Lavorazione:	Iniettata		
Calzatura dotata di:	puntale metallico	cod	PU00037 (ALCOX 522)
	inserto antiperforazione non metallico	cod	SP00007 (LENZI WB FLEX)
	plantare estraibile	cod	TL00153
			Secosol COMPLETE-CODE:951622012451XX UND
			Secosol EINLAGEN-BAUSATZ MIT TEXTIL- DECKE-COD: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		
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		
	CIMAC	RP 2019\2063-3-RP-3	del 26/07/2019
	CIMAC	RP 2018\0046-1-RP-2	del 02/02/2018
	CIMAC	RP 2018\0046-1-RP-4	del 02/02/2018
	CIMAC	RP 2017\2176-5-RP-2	del 09/11/2017
	CIMAC	RP 2018\1489-1-RP-2	del 20/06/2017
	CIMAC	RP 2018\1489-1-RP-4	del 20/06/2017
	CIMAC	RP 2017\2176-2-RP-2	del 09/11/2017
	CIMAC	RP 2017\2176-2-RP-4	del 09/11/2017
	CIMAC	RP 2019\0821-2-RP-2	del 03/05/2019
	CIMAC	RP 2019\0821-2-RP-4	del 03/05/2019
	CIMAC	RP 2017\2176-1-RP-2	del 09/11/2017
	CIMAC	RP 2017\2176-1-RP-4	del 09/11/2017
	CIMAC	RP 2019\0916-2-RP-2	del 12/04/2019
	CIMAC	RP 2019\0916-2-RP-4	del 12/04/2019
	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
	CIMAC	RP 2019\8021-1-RP-2	del 03/05/2019

Certificato di esame UE di tipo n. F-108-02649-19 del 26/07/2019 - Pagina: 2 di 3

CIMAC	RP 2019\8021-1-RP-3	del	03/05/2019
CIMAC	RP 2019\8021-1-RP-4	del	03/05/2019
CIMAC	RP 2019\1535-1-RP-3	del	02/07/2019

Marcatura

Il DPI riporta le seguenti informazioni
Marcatura CE (altezza non inferiore 5 mm)
Nome del Fabbricante con indirizzo completo
Codice articolo
Norme di riferimento datate e requisiti di sicurezza
Categoria DPI
Mese e anno di fabbricazione
Taglia
Lotto se presente
Rif. Alla 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.