



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

n° CE 1549230812 -00 - 00

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

Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento S.p.A.
P.zza Sant'Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

Organismo Notificato N° 0624

- vista la domanda presentata in data 11/10/2023
- viste le specifiche tecniche di costruzione e la documentazione tecnica di fabbricazione allegata alla domanda;
- preso atto delle dichiarazioni del fabbricante riportate nella documentazione tecnica di fabbricazione allegata alla domanda;
- verificata la conformità delle specifiche tecniche di costruzione ai requisiti essenziali indicati nell'allegato II al Regolamento (UE) 2016/425 e la conformità della documentazione tecnica di fabbricazione alle dette specifiche;
- visto l'esito delle verifiche e prove eseguite sul modello rappresentativo della produzione secondo quanto disposto dal comma 4 dell'allegato V al Regolamento (UE) 2016/425

rilascia a:

U – GROUP S.r.l.
Via Borgomanero, 50 – 28040 Paruzzaro (NO)

Il Certificato di Esame UE del Tipo al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

CALZATURA DI SICUREZZA
Art. RC20013 CARBON CARPET s ESD

Categoria: **II^A** (seconda)



Descrizione tipo base

Art. RC20013 CARBON CARPET s ESD

Calzatura bassa con tomaio in cuoio crosta e tessuto, fodera anteriore e fodera del quartiere in tessuto poliestere, suola in poliuretano, inserto anti perforazione in fibra aramidica e puntale metallico. La calzatura è dotata di plantare estraibile WOW1. Possono essere utilizzati anche i plantari SECOSOL COMPLETE+, SECOSOL COMPLETE KIT e KIT SECOSOL 9516, A, B, C - DGUV 112-191.

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

Puntale di protezione metallico cod. ALU MARTEK A522

Forma 7466 CARPET

Lavorazione Iniettata



Descrizione Varianti

Nessuna variante

Gamma taglie

Dalla 35 alla 48 punti francesi

Norme applicate

EN ISO 20345: 2022 Dispositivi di protezione individuale.
Calzature di sicurezza

Categorie di marcatura

- S3S** Requisiti di base più:
- Proprietà antistatiche
 - Zona del tallone chiusa
 - Assorbimento di energia nella zona del tallone
 - Penetrazione e assorbimento d'acqua del tomaio
 - Resistenza alla penetrazione
 - Suola con rilievi

Requisiti aggiuntivi

- CI** Isolamento al freddo della suola
SR Resistenza allo scivolamento
FO Resistenza agli idrocarburi della suola

Prove

I resoconti delle prove sono contenuti nei seguenti rapporti di prova:
2017/1046-1-RP-2 - 2017/1046-1-RP-3 - 2017/1071-1-RP-2
2018/1150-1-RP-2 - 2020/0381-1-RP-1 - 2020/0381-2-RP-1
2020/0381-4-RP-1 - 2020/0381-5-RP-1 - 2021/1228-2-RP-1
2021/1482-2-RP-1 - 2021/2218-RP-2 - 2021/2218-RP-3
2021/2218-RP-4 - 22/1678-1-RP-1 - 22/3066-5-RP-1 di Cimac
4112011/E di Ricotest - 23RA09297 - 23RA13913 di CTCA



Marcatura

Un'etichetta all'interno della calzatura riporta le seguenti informazioni:

- marcatura CE
- nome e indirizzo del Fabbricante
- codice articolo
- misura
- norma di riferimento
- anno e mese di marcatura
- categoria del DPI
- taglia
- simboli della protezione fornita

Condizioni di validità

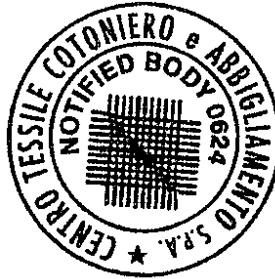
- Il presente certificato ha validità di 5 anni dalla data di emissione. Alla scadenza sarà cura del Fabbricante richiederne il rinnovo.
- Tutte le modifiche apportate al modello ed ai materiali oggetto del presente attestato d'esame CE di tipo dovranno essere segnalate ed approvate da Centrocot.

Il presente certificato deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, a richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

Busto Arsizio,

Data emissione:
09 Novembre 2023

Data di scadenza:
09 Novembre 2028



Il Direttore Certificazione DPI

Marco Colli