



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

n° **CE 1276200920 -00 - 01**

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: 17.12.20;
- 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:

CONFEZIONI LAVIS S.r.l.
Via Tronto 106 Sant'Egidio alla Vibrata TE

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

Tuta di protezione da agenti infettivi

art. TC03

Categoria: **III** (terza)

Il modello di Dispositivo di Protezione Individuale è soggetto alla procedura di Valutazione della Conformità al Tipo prevista dall'Art. 19 c) del Regolamento (UE) 2016/425 (Modulo C2 o D)



Descrizione tipo base

art. TC03

Tuta con maniche kimono, polsino in maglina, chiusura con zip coperta da patta e fermata da biadesivo su tutta la lunghezza, elastico nel cappuccio, nelle caviglie e in vita nella parte posteriore, confezionato con tessuto:

100% polipropilene+membrana in poliuretano peso 63± 5% g/m²
T art. KTNT052L013 bianco

Maglina polsini

97% cotone-3% elasthan 308 g/m² art. Ibane



Descrizione varianti

Art. TC03/1027

Modello identico a quello base con elastico ai polsi, confezionato con tessuto:

100% polipropilene + film di polietilene 55 g/m² art. TRITECH
325 bianco

Gamma taglie

S/M, L/XL, 2XL/3XL

Norme applicate

UNI EN ISO 13688:2013 Indumenti di protezione - Requisiti generali

**UNI EN 14126:2004
Tipo 6-B** Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi

Livelli di prestazione

UNI EN 14126

Classe 6

Resistenza alla penetrazione di liquidi contaminati sotto pressione idrostatica

Classe 6

Resistenza alla penetrazione di agenti infettivi dovuta al contatto meccanico con sostanze contenenti liquidi contaminati



Classe 3 Resistenza alla penetrazione di aerosol liquidi contaminati

Classe 3 Resistenza alla penetrazione di particelle solide contaminate

Impiego

Indumenti da indossare per la protezione contro gli agenti infettivi. Sono esclusi altri impieghi oltre a quelli sopraelencati.

Prove

I resoconti delle prove sono contenuti nel rapporto: 20RA06056, 20RA0937, 20RA14659.

Marcatura

L'etichetta all'interno dell'indumento riporta le seguenti informazioni:

- marcatura CE
- nome del Fabbricante
- codice articolo
- norme di riferimento
- pittogrammi normalizzati
- simboli di manutenzione
- composizione tessuto
- categoria DPI

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.

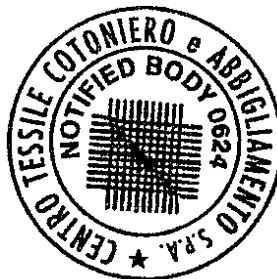
Il presente certificato deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, a richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

Busto Arsizio,

data emissione:
18 dicembre 2020

data emissione:
11 febbraio 2021

data di scadenza:
18 dicembre 2025



Il Direttore Generale
Dott. Grazia Cerini