



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

n° **CE 1390210008 -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 28 Ottobre 2020;
- 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 e dalle Norme:

rilascia a:

DITTA ABITI DA LAVORO EGIDIO ALDO
P.zza M. D'Ungheria 7 83030 Santa paolina (AV)

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

TUTA di protezione contro agenti infettivi

Cod. LANE

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

Tuta art. LANE

Tuta con cappuccio, passa-pollice ai polsi, apertura centrale chiusa d cerniera coperta da patta, elastico sui polsi, caviglie e in vita, cuciture semplici.

Tessuto: art. NT BASIC 100% Polipropilene + membrana in polietilene, 65±12% gr/m2, bianco, Siretessile



Descrizione varianti

Non presenti

Gamma taglie

Da S a XXL

Norme applicate

- UNI EN ISO 13688:2013** Indumenti di protezione - Requisiti generali
- UNI EN 14126:2004** Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi
- UNI EN 14325:2005** Indumenti di protezione contro prodotti chimici – Metodi di prova e classificazione della prestazione di materiali, cuciture, unioni e assemblaggi, degli indumenti di protezione chimica.

Livelli di prestazione

UNI EN 14126	Classe	Descrizione
	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

Indumento di protezione da indossare contro gli agenti infettivi.
Sono esclusi altri impieghi oltre a quelli sopraelencati.

Prove

I resoconti delle prove sono contenuti nei rapporti: 20RA13600,
20RA13601

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

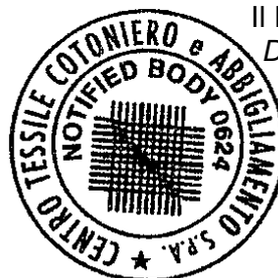
- Il presente certificato ha validità di 5 anni dalla data di emissione. Alla scadenza sarà cura del Fabbricante richiederne il rinnovo.
- Tutte le modifiche apportate al modello ed ai materiali oggetto del presente attestato d'esame CE di tipo dovranno essere segnalate ed approvate da Centrocot.

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:
13 Gennaio 2021

data di scadenza:
13 Gennaio 2026



Il Direttore Generale
Dott. Grazia Cerini