



## CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

n° **CE 1214200175 -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 29.04.2020;
- viste le specifiche tecniche di costruzione e la documentazione tecnica di fabbricazione allegate 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:

**Giuntini S.p.A.**  
**Secondo Viale, Zona Industriale La Fila, 25 56037 Peccioli PI**

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

**CAMICE di protezione da agenti infettivi**

**art. DPI L 013116**

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. DPI L 013116

Camice di protezione con maniche a giro, chiusura posteriore tramite laccetto al collo e cintura in vita, confezionato con tessuto:

100% polipropilene+membrana in poliuretano  $58 \pm 5\% \text{ g/m}^2$  art. KTNT052L013 bianco



### Descrizione varianti

#### Art. DPI XL 013117

Modello identico al modello base in taglia XL

### Gamma taglie

L, XL

### Norme applicate

#### UNI EN ISO 13688:2013

Indumenti di protezione - Requisiti generali

#### UNI EN 14126:2004 Tipo PB 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

(solo art. 55999 VEL WX parte anteriore e maniche)

#### 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: 20RA04329, 20RA04403.

**Marcatura**

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

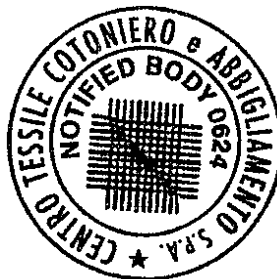
- |                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| ▪ marcatura CE         | ▪ pittogrammi normalizzati |
| ▪ nome del Fabbricante | ▪ simboli di manutenzione  |
| ▪ codice articolo      | ▪ composizione tessuto     |
| ▪ norme di riferimento | ▪ 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:  
4 maggio 2020data di scadenza:  
4 maggio 2025Il Direttore Generale  
Dott. Grazia Cerini