



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

n° **CE 0664180608 -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 15.06.18;
- 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:

BONETTI Sas
Via Novara, 146 20025 Legnano MI

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

CAMICIA a propagazione limitata di fiamma, di limitata protezione contro agenti chimici liquidi e antistatico
Cod. 8386ML-C3

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

8386ML-C3

Capo con collo a camicia, maniche a giro, polsini chiusi con asola e bottone e soffietto interno, chiusura centrale con asole e bottoni, taschini applicati sul petto coperti da patta fermata da asola e bottone.

Tessuto:

79% cotone, 20% poliestere, 1% fibra dissipativa, $175 \pm 5\% \text{ g/m}^2$, art. "Supertecno 150", S. Bigagli Tessuti



Descrizione varianti

Colori Colori azzurro e grigio

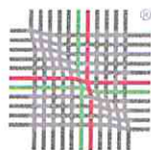
Gamma taglie

Dalla S alla XXL

Norme applicate

Valutazione effettuata in base alla conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza del Regolamento (UE) 2016/425 allegato II, con l'applicazione delle seguenti norme:

UNI EN ISO 13688:2013	Indumenti di protezione - Requisiti generali
UNI EN ISO 14116:2015	Indumenti di protezione - Protezione contro il calore e la fiamma - Materiali, assemblaggi di materiale e indumenti a propagazione di fiamma limitata
UNI EN 13034:2009	Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi - Requisiti prestazionali per indumenti di protezione chimica che offrono una protezione limitata contro agenti chimici liquidi (equipaggiamento tipo 6 e tipo PB [6])
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.
UNI EN 1149-5:2008	Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche - requisiti prestazionali.



Livelli di prestazione

UNI EN ISO 14116	Indice 3	materiale conforme all'indice di infiammabilità 3
UNI EN 13034	Tipo PB [6]	Protezione limitata contro agenti chimici liquidi

Impiego

Indumento di protezione parziale, da indossare unitamente ad altri dispositivi con medesime caratteristiche di protezione
Indumenti da indossare contro brevi contatti con la fiamma, da indossare in presenza di schizzi non copiosi di agenti chimici liquidi.
dispositivo che consente la dissipazione delle cariche elettrostatiche.
Sono esclusi altri impieghi oltre a quelli sopraelencati.

Prove

I resoconti delle prove sono contenuti nel rapporto: 1110216, 1110217, 17RA01888, 17RA01890, 17RA01891

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.
- 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 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 settembre 2018

data di scadenza:
18 settembre 2023

Il Direttore Generale
Dott. Grazia Cerini

