

## ATTESTATO DI ESAME CE DI TIPO

**N° 71813036 /02**

In conformità alla Direttiva 89/686/CEE del Consiglio del 21.12.1989 in materia di ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative ai Dispositivi di Protezione Individuale e del Decreto Legislativo di attuazione n 475 del 04.12.1992 e successive modificazioni ed integrazioni

**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 20.07.15;
- 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 D.Lgs. nr. 475/1992 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 dai commi 6 e 8 dell'art. 7 del D.Lgs. n. 475/92 e dalle Norme:

**UNI EN ISO 11612:2009**

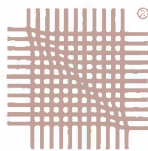
**COMMERCIALLY SENSITIVE**

l'Attestato di Esame CE di Tipo al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

**CAPPOTTA di protezione per lavoratori esposti al calore**

Categoria: **III** (terza)

Il modello di Dispositivo di Protezione Individuale è soggetto al sistema di controllo della produzione previsto dall'Art. 11 lettere A o B della Direttiva 89/686/CEE



## Descrizione tipo ba

Cappotta con maniche a giro con nastro a strappo di regolazione al polso, collo alla coreana trapuntato internamente con feltro e fodera, chiusura centrale con velcro coperto da aletta.

tessuto alluminizzato:

95% meta-aramide e 5% para-aramide 330±5% g/m<sup>2</sup> art. "TECH/M/080 - SAFAL"

compound collo:

Tessuto alluminizzato:

95% meta-aramide e 5% para-aramide 330±5% g/m<sup>2</sup> art. "TECH/M/080 - SAFAL"

Feltro trapuntato a fodera art. OXISTOP 325 costituito da:

feltro: 100% preossidato 200±5% g/m<sup>2</sup> art. OXIFLAME 200

fodera: 50% aramide e 50% viscosa FR 125±5% g/m<sup>2</sup> art. "Firestop" blu



## Descrizione varianti

Non previste

## Gamma taglie

M, L, XL, XXL, XXXL

## Norme applicate

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

**UNI EN ISO 11612:2009** Indumenti per la protezione contro il calore e la fiamma

## Livelli di prestazione

UNI EN ISO 11612:2009

<b>A1</b>	propagazione limitata di fiamma (accensione superficiale)
<b>B1</b>	calore convettivo
<b>C3</b>	calore radiante
<b>D1</b>	grossi spruzzi di alluminio fuso
<b>E3</b>	grossi spruzzi di ferro fuso
<b>F1</b>	calore da contatto

# ATTES



**CENTROCOT**  
Innovation experience



Notified Body n. 0624

© Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento S.p.A.  
I - Piazza S. Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA)  
tel. +39 0331 696711 - fax +39 0331 680056

## Impiego

Indumento di protezione parziale da indossare, unitamente ad altri indumenti per la protezione della parte inferiore del corpo, contro brevi contatti con la fiamma, calore convettivo, calore radiante e spruzzi di metallo fuso. Sono esclusi altri impieghi oltre a quelli sopraelencati.

## Prove

I resoconti delle prove sono contenuti nei rapporti: 1206947, 1209593.

## 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 attestato 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.

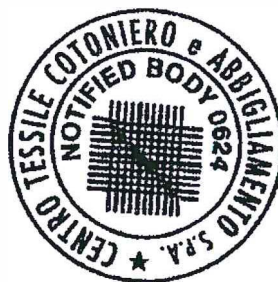
Il presente certificato deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, a richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

Busto Arsizio,

data di emissione:  
6 febbraio 2013

data rev.2:  
23 ottobre 2015

data di scadenza:  
6 febbraio 2018



Il Direttore Generale  
Dott. Grazia Cerini

