

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

INDUTEX S.p.A.

20011 CORBETTA (MI) - VIA S. FRANCESCO 8/10

Dichiara, sotto la propria esclusiva responsabilità, che il **DPI**

SPRAYGUARD CAMICE CHIUSURA POSTERIORE CON ELASTICO AI POLSI

SP-4-CPOS2-X-0

Cod. 55402003 (taglia L)

è conforme alle disposizioni del Regolamento UE 2016/425 e ai requisiti previsti per i DPI di categoria 3^a e rispetta le norme armonizzate:

UNI EN ISO 13688:2022	Indumenti di protezione – Requisiti generali
UNI EN 14605:2009	Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi. Requisiti prestazionali per indumenti con collegamenti a tenuta di spruzzi, articoli che proteggono solamente parti del corpo (Tipo PB [4]).
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 PB [6]).
UNI EN 14126:2004	Indumenti di protezione. Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi.
UNI EN 1149-5:2018	Indumenti di protezione. Proprietà elettrostatiche. Parte 5: Requisiti prestazionali dei materiali e di progettazione.
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.

L'organismo notificato **0624 Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A.** ha svolto l'esame UE del tipo (modulo B) e ha rilasciato il **certificato di esame UE del tipo n CE 0101190737-00-01 del 2019-09-19.**

Il DPI è oggetto della procedura di valutazione della conformità al tipo basata sulla garanzia di qualità del processo di produzione (modulo D) sotto la sorveglianza dell'organismo notificato **0624 Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A. Piazza S. Anna, 2 - 20152 Busto Arsizio (VA)**

Firmato a nome e per conto di **INDUTEX S.p.A.**

Corbetta **2023-06-20**

Paolo Maria Rossin
Amministratore unico