



Organismo Notificato n. 0302

AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE  
COMPONENTI E PRODOTTI  
20134 MILANO - Via Rombon, 11



www.anccp.it  
anccp@anccp.it

Tel. ++39.(0)2.210407.1 r.a.  
Fax ++39.(0)2.210407218

## CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

n° **DPI 305 AT 311/1**

**DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE**  
Direttiva 89/686/CEE, D.Lgs 4.12.92, n° 475

Denominazione: **TUTA di protezione contro rischi chimici, agenti infettivi, contaminazione radioattiva in forma particellare**

Tipo: **JETGUARD PLUS®**

Varianti: **vedere all. 1**

Categoria: **III**

Ditta (e/o mandatario): **INDUTEX s.p.a. via S. Francesco 8/10, 20011 Corbetta MI Italy**

Costruttore: **INDUTEX s.p.a. via S. Francesco 8/10, 20011 Corbetta MI Italy**

Vista la domanda della Ditta in data: 09.06.2003

### DOPO AVER CONSTATATO

- il buon esito dell'esame della documentazione tecnica presentata dalla Ditta in indirizzo con la domanda succitata;
- il buon esito delle verifiche e prove eseguite da questa Agenzia, sul modello rappresentativo della produzione,

Preso atto che la documentazione e il modello rappresentativo sono conformi a quanto disposto dal D.Lgs. 04.12.92, n° 475

### SI ATTESTA

**che il modello di Dispositivo di Protezione Individuale del tipo e categoria sopra indicata, presentato all'esame e meglio descritto nell'allegato 1, che costituisce parte integrante del presente certificato, è conforme alla documentazione tecnica prodotta nonché ai requisiti essenziali di salute e sicurezza di cui alla direttiva 89/686/CEE.**

Data: 04.09.2003

Rev.1: 27.04.2006

IL RESPONSABILE DPI  
Arch. M. COLLI

IL DIRETTORE GENERALE  
Ing. G. GAZZERRO



#### CONDIZIONI DI VALIDITA'

Le norme di cui al riferimento sono quelle vigenti alla data riportata sul presente certificato, la cui validità non è più assicurata all'atto dell'emissione di norme sostitutive. In tale circostanza il Fabbricante è tenuto ad interpellare ANCCP circa la permanenza della validità.

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



DPI-M330/3

ALL. 1 al certificato di esame CE di tipo n° **DPI 305 AT 311/1**

**Dispositivi di Protezione Individuale - Direttiva 89/686/CEE, D.Lgs 4.12.92, n° 475**

**Descrizione tipo base: JETGUARD PLUS®**

<b>533</b>	<b>2</b>	<b>003</b>	<b>0</b>
cod. prodotto	cod. colore	cod. modello	cod. taglia

Tuta intera monouso confezionata con materiale Tessaform® 130 g/m<sup>2</sup> completa di cappuccio, cuciture nastrate, apertura anteriore chiudibile con cerniera a due cursori e ricoperta da patella, elastico ai polsi, caviglie, cappuccio e girovita.

**Descrizione varianti:**

Come modello base, senza cappuccio e collo alla coreana.

Come modello base con calzari incorporati.

**Gamma taglie:**

S, M, L, XL, XXL, SP

**Norme applicate:**

**UNI EN 14605/05**

Indumenti di protezione chimica - Requisiti per indumenti con collegamenti a tenuta di liquidi (tipo 3) o spruzzi (tipo 4) inclusi articoli che forniscono protezione solo ad alcune parti del corpo (tipo PB 3 e tipo PB 4).

**UNI EN ISO 13982-1/05**

Indumenti di protezione contro agenti chimici in forma di particolato solido tipo 5

**UNI EN 1073-2/03**

Indumenti di protezione contro la contaminazione radioattiva, requisiti e metodi di prova per indumenti protettivi non ventilati contro la contaminazione da particolato radioattivo

**UNI EN 14126/04**

Indumenti di protezione contro agenti infettivi

**UNI EN 1149-1/97**

Indumenti di protezione, proprietà elettrostatiche, resistività di superficie

**UNI EN 1149-2/99**

Indumenti di protezione, proprietà elettrostatiche, resistività verticale

**UNI EN 1149-3/05**

Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche - Parte 3: Metodi di prova per la misurazione dell'attenuazione della carica.

**Livelli di prestazione:** protezione chimica e biologica:  
contaminazione radioattiva:

Tipo 3 B – tenuta agli agenti chimici liquidi e infettivi  
classe 1

**Uso previsto:**

Indumenti da indossare in presenza di agenti chimici liquidi e in presenza di polveri e particolato chimico e radioattivo ed agenti infettivi.

**Prove:**

I resoconti sono contenuti nei rapporti: DPI 305 RP 024, DPI 305 RP T10, CTCeA 031734.B, ELECTRA 362/03

**Marcatura:**

Le seguenti informazioni sono marcate sull'etichetta:

- marcatura CE
- nome del Fabbricante
- codice articolo
- pittogramma
- protezione chimica, biologica, irradiazione esterna.
- taglie