



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 319**

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

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

Tipo: **JETGUARD® AM**

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: 18.02.2005

### 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: 29.04.2005

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 319**

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

**Descrizione tipo base: JETGUARD® AM**

<b>543</b>	<b>3</b>	<b>700</b>	<b>Y</b>
cod. prodotto	cod. colore	cod. modello	cod. taglia

Scafandro monouso realizzato in materiale Duoform® 80 g/m<sup>2</sup>. Calzari incorporati, apertura con doppia cerniera orizzontale all'altezza del petto, a tenuta, coperta da due patelle fermate con sistema adesivo. Cappuccio idoneo ad indossare l'elmetto ed eventuali sistemi di protezione respiratoria aggiuntivi. Due valvole di scarico per aria in eccesso. Fori sul fianco per il collegamento a tenuta dei filtri antigas/antipolvere. Dispositivo di protezione delle vie respiratorie, con sistema di allarme sonoro di flusso minimo, costituito da elettroventilatore a batteria di accumulatori da posizionare in cintura. Sistema di convogliamento dell'aria respirabile al cappuccio.

**Descrizione varianti: JETGUARD® AR**

Come modello base con sistema di alimentazione di aria respirabile dalla rete posizionabile in cintura, all'interno dello scafandro, costituito da un tubo a media pressione di lunghezza 20 m con raccordi rapidi; lo scafandro è munito di cordone ombelicale per il collegamento del tubo di alimentazione aria; gruppo di alimentazione aria con allarme sonoro di flusso minimo.

**Gamma taglie:**

S, M, L, XL, XXL

**Norme applicate:**

**UNI EN 466/96**

Indumenti di protezione chimica con collegamenti a tenuta di liquido tra le diverse parti.

**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 943-1/03**

Indumenti di protezione contro prodotti chimici liquidi e gassosi, inclusi aerosol liquidi e particelle solide - Requisiti prestazionali per tute di protezione chimica, ventilate e non ventilate, a tenuta di gas e non a tenuta di gas

**UNI EN 1073-1/00**

Indumenti di protezione contro la contaminazione radioattiva - Requisiti e metodi di prova per indumenti di protezione ventilati contro la contaminazione radioattiva sotto forma di particelle.

**UNI EN 14126/04**

Indumenti di protezione contro agenti infettivi

**UNI EN 270/01**  
(JetGuard AR)

Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Respiratori ad adduzione d'aria compressa, con cappuccio - Requisiti, prove, marcatura

**UNI EN 12941/00**  
(JetGuard AM)

Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Elettrorespiratori a filtro completi di elmetto o cappuccio - Requisiti, prove, marcatura

**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

ALL. 1 al certificato di esame CE di tipo n° **DPI 305 AT 319**

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

**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: Tipo 3 B – tenuta agli agenti chimici liquidi e infettivi  
protezione contaminaz radioattiva: classe 4 ( JetGuard AM), classe 3 ( JetGuard AR)

**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 032, DPI  
305 RP T09, DPI 305 RP T09/04 (ANCCP), PPE/RP 930-  
04, PPE/RP 931-04 (Italcert), 031733.B (CTCeA),  
ELECTRA 361/03.

**Marcatura:**

Le seguenti informazioni sono marcate sull'etichetta:

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