

**CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO**

(in accordo all'Allegato V del regolamento UE 2016/425)

**PPE086AT2350**

Pag. 1 di 1

**1 - FABBRICANTE**

Ragione Sociale **SPASCIANI S.p.A.**  
Indirizzo della Sede Legale Piazza Castello, 9 IT 20121 MILANO

**2 - CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE**

Tipo Dispositivi di protezione delle vie respiratorie – Respiratori a presa d'aria esterna per l'uso con maschera intera  
Modelli DUCT ECO; DUCT A ECO  
Fascicolo tecnico Fascicolo tecnico DUCT revisione 4 del 10/04/2024  
Norma di riferimento EN 138:1994  
Classificazione Classe 2  
Categoria del DPI III

**3 - MODIFICHE**

Rinnovo del certificato PPE086AT1727.

**4 - VALUTAZIONE E CONFORMITA'**

Vista la documentazione tecnica fornita dal Fabbricante e gli esiti delle valutazioni effettuate, i DPI descritti sopra soddisfano i requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili stabiliti dal regolamento UE 2016/425 Allegato II.

Per i Dispositivi di Protezione Individuale rientranti nella categoria III il presente certificato deve essere utilizzato solo in combinazione con una delle procedure di valutazione della conformità di cui all'articolo 19, lettera c) del Regolamento 425/2016.

**5 - NOTE:**

- Il fascicolo tecnico esaminato di cui al punto 2 del presente documento è conservato presso la sede di ITALCERT.
- Il modello DUCT ECO è del tipo non assistito. Il modello DUCT A ECO è del tipo versione assistita con motore.
- Il dispositivo può essere utilizzato con un tubo di alimentazione della lunghezza massima di 20 metri (DUCT ECO) o di 60 metri (DUCT A ECO).
- La valutazione di conformità si basa anche sulle verifiche riportate nei documenti elencati nella sezione ALLEGATI.

**6 - ALLEGATI**

Rapporto di prova PPE086RP3527 emesso da Italcert S.r.l. il 2024-04-12  
Rapporto di Prova PPE086RP2452 emesso da Italcert S.r.l. il 2016-10-17  
(Allegato al Certificato PPE086AT1480 emesso da Italcert S.r.l.)  
Rapporto di Prova PPE086RP2370 emesso da Italcert S.r.l. il 2015-12-02  
(Allegato al Certificato PPE086AT1416 emesso da Italcert S.r.l.)  
Rapporto di Prova PPE086RP2170 emesso da Italcert S.r.l. il 2014-04-28  
(Allegato al Certificato PPE086AT1235 emesso da Italcert S.r.l.)

Data di emissione: 2024-04-16

Valido dal: 2024-04-29

Data di scadenza: 2029-04-28

Dr. Ing. Roberto Cusolito

AMMINISTRATORE DELEGATO

L'utilizzo del presente Certificato è vincolato al rispetto dei regolamenti di certificazione di ITALCERT applicabili

# EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

(in accordance with Annex V of Regulation EU 2016/425)

**PPE086AT2350**

Pag. 1 of 1

## 1 - MANUFACTURER

Company name **SPASCIANI S.p.A.**  
 Legal address Piazza Castello, 9 IT 20121 MILANO

## 2 - CHARACTERISTICS OF THE PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Type Respiratory protective devices - Fresh air hose breathing apparatus for use with full face masks.  
 Model DUCT ECO; DUCT A ECO  
 Technical file Technical file DUCT revision 4 dated 10/04/2024  
 Reference standard EN 138:1994  
 Classification Class 2  
 Category of the PPE III

## 3 - MODIFICATIONS

Renewal of certificate PPE086AT1727.

## 4 - ASSESSMENT AND COMPLIANCE

In consideration of the technical documentation supplied by the Manufacturer and of the results of the evaluations, the PPE listed above meets the basic health and safety requirements as specified by the Annex II of the Regulation EU 2016/425.

For Personal Protective Equipment of category III the present Certificate must be used only in combination with one of the evaluation of conformity procedures provided for by article 19, letter c) of the Regulation EU 2016/425.

## 5 - NOTES:

- The examined technical file referred to in point 2 of the present document is available at ITALCERT.
- Model DUCT ECO is unassisted. Model DUCT A ECO is assisted by engine.
- The apparatus could be use with a with a hole with a maximum length of 20 meters (DUCT ECO) or 60 meters (DUCT A ECO).
- The conformity assessment is also based on the test recorded in the documents listed in section ANNEXES.
- This is the English translation of the EU Type Examination Certificate PPE086AT2350 issued by ITALCERT in Italian language. In case of discrepancy, the original version in Italian shall prevail.

## 6 - ANNEXES

Test report PPE086RP3527 issued by Italcert S.r.l. on 2024-04-12  
 Test report PPE086RP2452 issued by Italcert S.r.l. on 2016-10-17  
 (Enclosed to certificate PPE086AT1480 issued by Italcert S.r.l.)  
 Test report PPE086RP2370 issued by Italcert S.r.l. on 2015-12-02  
 (Enclosed to certificate PPE086AT1416 issued by Italcert S.r.l.)  
 Test report PPE086RP2170 issued by Italcert S.r.l. on 2014-04-28  
 (Enclosed to certificate PPE086AT1235 issued by Italcert S.r.l.)

Issue date: 2024-04-16

Valid from: 2024-04-29

Expiry date: 2029-04-28

Dr. Ing. Roberto Cusolito  
  
 MANAGING DIRECTOR

The use of the present Certificate is subordinated to the observance of ITALCERT applicable regulations for the certification