

CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO*(in accordo all'Allegato V del regolamento UE 2016/425)***PPE086AT2258**

Pag. 1 di 2

1 - FABBRICANTE

Ragione Sociale

SPASCIANI S.p.A.

Indirizzo della Sede Legale

Via Saronnino, 72 - IT 21040 Origgio VA

2 - CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Tipo	Dispositivi di protezione delle vie respiratorie – Respiratori ad aria compressa, a flusso continuo, alimentati dalla linea.
Modello	AC 190
Fascicolo tecnico	“Airline a flusso continuo EN 14594 – modelli AC 190, ACS 952” – rev. 6 del 05/06/2023
Norma di riferimento	EN 14594:2018
Categoria del DPI	III

3 - MODIFICHE

Rinnovo del certificato PPE086AT1623 e aggiornamento normativo.

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 dispositivo è destinato ad essere utilizzato con maschere intere della serie TR 82 e TR 2002.
- In relazione alla EN 14594:2018 sono applicabili i requisiti opzionali relativi a: tubo di alimentazione antistatico, utilizzo a basse temperature (< 0°C).
- La valutazione di conformità fa riferimento alla Relazione di Certificazione 210279C e si basa anche sulle verifiche riportate nei documenti elencati nella sezione ALLEGATI.

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



6 - ALLEGATI

Rapporto di prova PPE086RP3436 emesso da ITALCERT il 2023-08-07

Rapporto di prova PPE086RP3431 emesso da ITALCERT il 2023-07-29

Rapporto di prova PPE086RP3406 emesso da ITALCERT il 2023-05-01
(allegato al certificato PPE086AT2215 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE086RP2453 emesso da ITALCERT il 2016-10-17
(allegato al certificato PPE086AT1479 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE086RP1989 emesso da ITALCERT il 2013-02-07
(allegato al certificato PPE086AT1126 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 1061-06 emesso da ITALCERT il 2006-05-30
(allegato al certificato PPE/AT 678-06 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 1060-06 emesso da ITALCERT il 2006-05-30
(allegato al certificato PPE/AT 678-06 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 1059-06 emesso da ITALCERT il 2006-05-30
(allegato al certificato PPE/AT 678-06 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 296-97 emesso da ITALCERT il 1996-05-09
(allegato al certificato PPE/AT 242-97 emesso da ITALCERT)

Data di emissione: 2023-08-22

Data di scadenza: 2028-02-10

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Roberto Cusolito'.

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)

PPE086AT2258

Pag. 1 of 2

1 - MANUFACTURER

Company name **SPASCIANI S.p.A.**
 Legal address Via Saronnino, 72 - IT 21040 Origgio VA

2 - CHARACTERISTICS OF THE PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Type Respiratory protective devices – Continuous flow compressed air line breathing devices.
 Model AC 190
 Technical file "Airline a flusso continuo EN 14594 – modelli AC 190, ACS 952" – rev. 6 dated 05/06/2023
 Reference standard EN 14594 :2018
 Category of the PPE III

3 - MODIFICATIONS

Certificate PPE086AT1623 renewal and standard update.

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.
- The apparatus has been designed to be used with full face mask series TR 82 and TR 2002.
- With reference to standard EN 14594:2018 the following optional requirements are applicable: antistatic compressed air supply tube, possibility to use at low temperature (< 0 °C).
- The compliance evaluation makes reference to "Relazione di Certificazione" 210279C and it 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 PPE086AT2258 issued by ITALCERT in Italian language. In case of discrepancy, the original version in Italian shall prevail.

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

6 - ANNEXES

Test report PPE086RP3436 issued by ITALCERT on 2023-08-07

Test report PPE086RP3431 issued by ITALCERT on 2023-07-29

Test report PPE086RP3406 issued by ITALCERT on 2023-05-01
(enclosed to certificate PPE086AT2215 issued by ITALCERT)

Test report PPE086RP2453 issued by ITALCERT on 2016-10-17
(enclosed to certificate PPE086AT1479 issued by ITALCERT)

Test report PPE086RP2332 issued by ITALCERT on 2015-07-10
(enclosed to certificate PPE086AT1372 issued by ITALCERT)

Test report PPE086RP1989 issued by ITALCERT on 2013-02-07
(enclosed to certificate PPE086AT1126 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 1061-06 Issued by ITALCERT on 2006-05-30
(enclosed to certificate PPE/AT 678-06 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 1060-06 Issued by ITALCERT on 2006-05-30
(enclosed to certificate PPE/AT 678-06 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 1059-06 Issued by ITALCERT on 2006-05-30
(enclosed to certificate PPE/AT 678-06 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 296-97 Issued by ITALCERT on 1996-05-09
(enclosed to certificate PPE/AT 242-97 issued by ITALCERT)

Date of issue: 2023-08-22

Expiry date: 2028-02-10



Dr. Ing. Roberto Cusolito

MANAGING DIRECTOR

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