CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

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

PPE086AT2337



Pag. 1 di 2

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 - Elettrorespiratori a filtro

completi di maschere intere, semimaschere o quarti di maschere

Modelli

TURBINE TM 1708 (codice 130830000) TURBINE TM 1708 S (codice 13083000S) TURBINE TM 1708 G (codice 130840000) TURBINE TM 1708 SG (codice 13084000S) TURBINE TM 1708 TP (codice 130850000) TURBINE TM 1702 2 (codice 130810000) TURBINE TM 1702 3 (codice 130820000)

TURBINE TM 1702 S3 (codice 13082000S)

Fascicolo tecnico

TURBINE170 TM 1702 1708 rev.5 del 01/02/2024

Norma di riferimento

EN 12942:1998+A1:02+A2:08

Categoria del DPI

Ш

3 - MODIFICHE

- Rinnovo del certificato PPE086AT1713 applicando la procedura di rinnovo semplificata.

4 - VALUTAZIONE E IDONEITÀ

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 UE 425/2016.

NOTE:

- Il fascicolo tecnico esaminato di cui al punto 2 del presente documento è conservato presso la sede di ITALCERT.
- Il presente certificato sostituisce e annulla il certificato PPE086AT1713.
- La valutazione di conformità fa riferimento 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



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

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

PPE086AT2337



Pag. 2 di 2

5 - ALLEGATI

Rapporto di prova PPE086RP2681 emesso da Italcert S.r.l. il 2019-02-06 (Allegato al Certificato PPE086AT1713 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE086RP2450 emesso da Italcert S.r.l. il 2016-10-17 (Allegato al Certificato PPE086AT1482 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE086RP2201 emesso da Italcert S.r.l. il 2014-06-27 (Allegato al Certificato PPE086AT1482 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE086RP2146 emesso da Italcert S.r.l. il 2014-03-11 (Allegato al Certificato PPE086AT1482 emesso da ITALCERT)

Data di emissione: 2024-03-12

Data di scadenza: 2029-03-11

Dr. Ing. Roberto Cusolito

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

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

PPE086AT2337



Pag. 1 of 2

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 - Power assisted filtering devices incorporating

full face masks, half masks or quarter masks

Models

TURBINE TM 1708 (code 130830000)
TURBINE TM 1708 S (code 13083000S)
TURBINE TM 1708 G (code 130840000)
TURBINE TM 1708 SG (code 13084000S)
TURBINE TM 1708 TP (code 130850000)
TURBINE TM 1702 2 (code 130810000)

TURBINE TM 1708 TP (code 130850000)
TURBINE TM 1702 2 (code 130810000)
TURBINE TM 1702 3 (code 130820000)
TURBINE TM 1702 S3 (code 13082000S)

Technical file

TURBINE170 TM 1702 1708 rev.5 dated 01/02/2024

Reference standard

EN 12942:1998+A1:02+A2:08

Category of the PPE

Ш

3 - MODIFICATIONS

- Renewal of certificate PPE086AT1713 following simplified review procedure.

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 of which at article 19, letter c) of the Regulation EU 2016/425.

NOTES:

- The examined technical file of which at point 2 of the present document is available at ITALCERT.
- This certificate cancels and replaces certificate PPE086AT1713.
- The compliance evaluation makes reference 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 PPE086AT2337 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





EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

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

PPE086AT2337



Pag. 2 of 2

5 - ANNEXES

Test report PPE086RP2681 issued by Italcert S.r.l. on 2019-02-06 (Enclosed to Certificate PPE086AT1713 issued by Italcert S.r.l)

Test report PPE086RP2450 issued by Italcert on 2016-10-17 (Enclosed to Certificate PPE086AT1482 issued by Italcert S.r.I)

Test report PPE086RP2201 issued by Italcert S.r.l. on 2014-06-27 (Enclosed to Certificate PPE086AT1482 issued by ITALCERT)

Test report PPE086RP2146 issued by Italcert S.r.l. on 2014-03-11 (Enclosed to Certificate PPE086AT1482 issued by ITALCERT)

Date of issue: 2024-03-12

Expiry date: 2029-03-11

Dr. Ing. Roberto Cusolito

MANAGING DIRECTOR