

1 - FABBRICANTE

Ragione Sociale

D.P.I. S.r.l.

Indirizzo della Sede Legale

Via di Cervara, 42 – 00155 Roma

2 - CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Tipo

Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Dispositivo filtrante per auto salvataggio, tipo a boccaglio

Modello

BLITZ 10

Fascicolo tecnico

R 1/2021 rev.0 del 08/04/2021

Norma di riferimento

DIN 58647-7:1997

Categoria del DPI

III

3 - MODIFICHE

- Adeguamento del progetto ai Requisiti del Regolamento 2016/425 e rinnovo del certificato PPE026AT1427.

Nella valutazione di conformità sono stati considerati non applicabili i seguenti requisiti:

- 1) § 5.5 "Perdita" (sulla base della sua configurazione)
- 2) § 5.6.3 "Penetrazione della parte filtrante antipolvere" (il DPI è dotato di filtro antigas)
- 3) § 5.6.7 "Valvole di respirazione" (il dispositivo non è dotato di valvole di inspirazione/espiazione)
- 4) § 5.10 "Contenuto di CO₂ nell'aria di inspirazione" (sulla base della sua configurazione)
- 5) § 5.11 "Bardatura del capo" (sulla base della sua configurazione)
- 6) § 5.12 "Visione" (sulla base della sua configurazione)
- 7) § 5.15 "Facciali" (sulla base della sua configurazione)

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.
- La valutazione di conformità si basa anche sulle verifiche riportate nei documenti elencati nella sezione "ALLEGATI".
- Per il DPI oggetto di certificazione non è disponibile nessuna norma armonizzata. La certificazione è stata effettuata a fronte della norma tedesca DIN 58647-7, in quanto specifica per questo tipo di prodotto e generalmente riconosciuta come riferimento dal mercato.

5 - ALLEGATI

Rapporto di Prova n° PPE026RP3094 emesso da ITALCERT il 2021-05-11

Rapporto di prova PPE026RP2389 emesso da ITALCERT il 2016-02-16
(Allegato al certificato PPE026AT1427 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE026RP2340 emesso da ITALCERT il 2015-07-22
(Allegato al certificato PPE026AT1383 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova 201521878/2120 emesso da IFA, O.N. 0121 il 2015-06-01
(Allegato al certificato PPE026AT1383 emesso da ITALCERT)

Data di emissione: 2021-05-11

ITALCERT S.r.l.

Dr. Ing. Roberto Cusolito
Amministratore Delegato

Data di scadenza: 2025-07-20

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

1 - MANUFACTURER

Name or trade mark **D.P.I. S.r.l.**
Legal address Via di Cervara, 42 – 00155 Roma

2 - CHARACTERISTICS OF THE PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Type Respiratory Protection Equipment - Filtering device for self rescue, mouthpiece
Model BLITZ 10
Technical file R 1/2021 rev.0 on 08/04/2021
Reference standard DIN 58647-7:1997
Category of the PPE III

3 - MODIFICATION

- Updating of the project to the Requirements of Regulation 2016/425 and renewal of certificate PPE026AT1427.

For the evaluation of conformity the following requirements have been considered as not applicable:

- 1) § 5.5 "Leakage" (on the basis of its design)
- 2) § 5.6.3 "Particle filter penetration" (the PPE is provided with a gas filter)
- 3) § 5.6.7 "Breathing valves" (the PPE is not provided with breathing valves)
- 4) § 5.10 "Carbon dioxide content of inhalation air" (on the basis of its design)
- 5) § 5.11 "Head harness" (on the basis of its design)
- 6) § 5.12 "Vision" (on the basis of its design)
- 7) § 5.15 "Facepieces" (on the basis of its design)

4 - EVALUATION AND ASSESSMENT

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 is the English translation of the UE Type Examination Certificate PPE026AT1978 issued by ITALCERT in Italian language. In case of discrepancy the EU Certificate in Italian language must be referred to.
- The compliance evaluation is based also on the test recorded in the documents listed in section ANNEXES.
- For the PPE object of the certification no harmonized standard is available. The certification has been made according to german standard DIN 58647-7, specific for this type of product and generally recognized from the market as reference.

5 - ANNEXES

Test report PPE026RP3094 issued by ITALCERT on 2021-05-11

Test report PPE026RP2389 issued by ITALCERT on 2016-02-16
(Annexed to the certificate PPE026AT1383 issued by ITALCERT)

Test report PPE026RP2340 issued by ITALCERT on 2015-07-22
(Annexed to the certificate PPE026AT1383 issued by ITALCERT)

Test report 201521878/2120 issued by IFA, N.B. 0121 on 2015-06-01
(Annexed to the certificate PPE026AT1383 issued by ITALCERT)

Date of issue: 2021-05-11

Expiry date: 2025-07-20

ITALCERT S.r.l.

Dr. Ing. Roberto Cusolito
Amministratore Delegato

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