

### 1 - FABBRICANTE

Ragione Sociale

**BLS S.r.l.**

Indirizzo della Sede Legale

Via Pietro Maroncelli, 17 - 20154 Milano - MI

### 2 - CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Tipo

Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - facciali filtranti antipolvere

Modelli

O2 101, O2 101V, O2 102, O2 102 V, O2 103V, O2 102 CV, O2 103V RS

Fascicolo tecnico

09\_03 Rev.5 del 20/02/2020

Norma di riferimento

EN 149:2001+A1:2009

Classificazione

FFP1 NR D (modelli O2 101, O2 101V)

FFP2 NR D (modelli O2 102, O2 102V, O2 102 CV)

FFP3 NR D (modello O2 103V, O2 103V RS)

Categoria del DPI:

III

### 3 - MODIFICHE

- Estensione di gamma per aggiunta del nuovo modello "O2 103V RS"; le marcature e le istruzioni per l'uso sono state aggiornate di conseguenza.

### 4 - VALUTAZIONE E IDONEITÀ

Vista la documentazione tecnica fornita dal Fabbrikante 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.
- I DPI elencati nel presente documento sono già oggetto del Certificato PPE011AT1649 emesso da ITALCERT che viene annullato e sostituito dal precedente.
- La valutazione di conformità si basa anche sulle verifiche riportate nei documenti elencati nella sezione "ALLEGATI".
- In riferimento alla norma ISO 16972 il termine particles definisce "such as dust, mist, smoke, fumes, fibres, fog and bioaerosols"

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

### 5- ALLEGATI

Rapporto di Prova n° PPE011RP2774, emesso da Italcert S.r.l. il 2020-02-21

Rapporto di Prova n° PPE011RP2300, emesso da Italcert S.r.l. il 2015-04-14  
(Allegato al Certificato CE n° PPE011AT1551 emesso da ITALCERT)

Rapporto di Prova n° PPE011RP1559, emesso da Italcert S.r.l. il 2010-02-22  
(Allegato al Certificato CE n° PPE011AT0888 emesso da ITALCERT)

Rapporto di Prova n° PPE/RP 635-02, emesso da Italcert S.r.l. il 2002-06-12  
(Allegato all'Attestato CE n° PPE/AT 462-02 Prot. 0849/02 emesso da ITALCERT)

**ITALCERT S.r.l.**  
  
Dr. Ing. Roberto Cusolito  
Amministratore Delegato

Data di attuale emissione: 2020-02-21

Data di scadenza: 2025-02-20

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

### 1 - MANUFACTURER

Name or trade mark **BLS S.r.l.**  
Legal address Via Pietro Maroncelli, 17 - 20154 Milano - MI

### 2 - CHARACTERISTICS OF THE PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Type Respiratory protective devices - filtering half masks against particles  
Models O2 101, O2 101V, O2 102, O2 102 V, O2 103V, O2 102 CV, O2 103V RS  
Technical file 09\_03 Rev.5 on 20/02/2020  
Reference standard EN 149:2001+A1:2009  
Classification FFP1 NR D (models O2 101, O2 101V)  
FFP2 NR D (models O2 102, O2 102V, O2 102 CV)  
FFP3 NR D (models O2 103V, O2 103V RS)  
Category of the PPE III

### 3 - MODIFICATIONS

- Range extension for addition of the new model "O2 103V RS"; the marking and the instructions for use have been updated accordingly.

### 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.
- The PPE listed in this document have already been included in the Certificate PPE011AT1649 which is nullified and substituted by the present.
- This is the English translation of the UE Type Examination Certificate PPE011AT1810 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.
- With reference ISO 16972 the term particles defines "such as dust, mist, smoke, fumes, fibres, fog and bioaerosols"

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



### 5- ANNEXES

Test report n° PPE011RP2774, issued by Italcert S.r.l. on 2020-02-21

Test report n° PPE011RP2300, issued by Italcert S.r.l. on 2015-04-14  
(Annexed to the EC Certificate n° PPE011AT1551 issued by ITALCERT)

Test Report n° PPE011RP1559, issued by Italcert S.r.l on 2010-02-22  
(Annexed to the EC Certificate n° PPE011AT0888 issued by ITALCERT)

Test Report n° PPE/RP 635-02, issued by Italcert S.r.l on 2002-06-12  
(Annexed to the EC Certificate n° PPE/AT 462-02 Prot. 0849/02 issued by ITALCERT)

**ITALCERT S.r.l.**  
  
Dr. Ing. Roberto Cusolito  
Amministratore Delegato

Date of actual issue: 2020-02-21

Expiry date: 2025-02-20

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