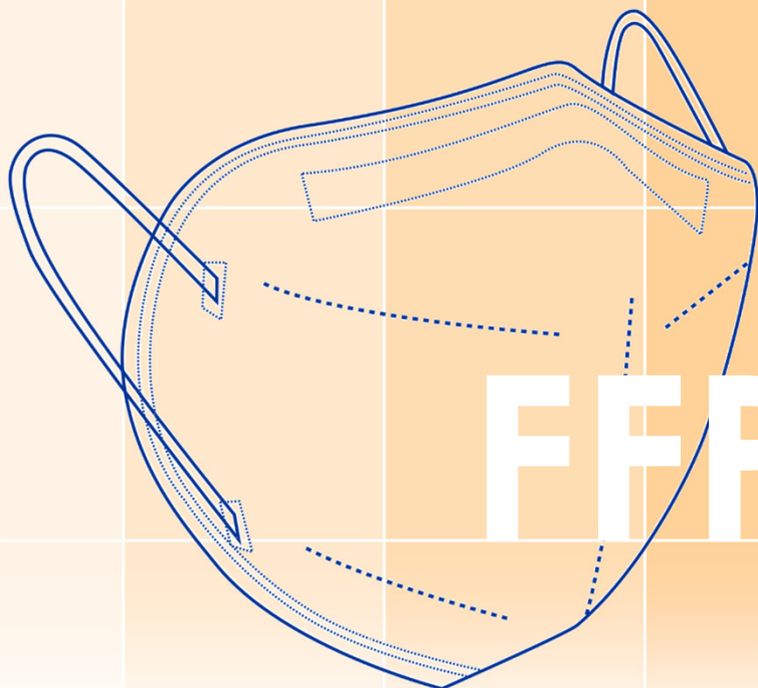




CE
0477



FFP2-NR

SEMI-MASCHERA FILTRANTE

mod. 8820

 **CAMERSON**

Semi-maschera monouso
adattabile al viso,
pratica e confortevole

www.camerson-mask.com

PRODOTTO IN ITALIA



SCHEDA TECNICA

DESCRIZIONE

Mascherina filtrante tipo FFP2 Non Riutilizzabile con elastici auricolari e ponte nasale adattabile, realizzata con saldatura ad ultrasuoni di materiali ad alta filtrazione in polipropilene tessuto non tessuto.

La mascherina filtrante fornisce un'adeguata protezione delle vie respiratorie contro aerosol liquidi e solidi (per es. nebbie oleose) non tossici; contro particolato (polvere, fumi, nebbie, microorganismi). Non è adeguato per la protezione contro gas e vapori tossici, esalazioni epossidiche, utilizzo in caso di incendio.

Ripiegabile, facile da riporre, design adattabile al viso, pratica e confortevole.

ISTRUZIONI DI UTILIZZO

1. Prendere la mascherina con il lato esterno verso il basso. Tenere gli elastici con le dita
2. Posizionare sul volto trattenendo gli elastici
3. Fissare gli elastici dietro le orecchie
4. Adattare il ponte nasale alla forma del viso
5. Eseguire una prova di tenuta, coprendo la parte frontale della mascherina con entrambe le mani facendo attenzione a non spostarla e a non modificare la tenuta espirare con decisione; se si percepiscono perdite d'aria intorno al naso, rimodellare il ponte nasale o gli elastici fino ad eliminarle.



AVVERTENZE E MODALITA' DI IMPIEGO

- La mancata osservanza delle modalità di impiego e delle avvertenze riguardanti l'utilizzo del prodotto può ridurre l'efficienza della mascherina. Usare previa adeguata formazione.
- L'utente deve accertarsi che la mascherina sia adeguata all'applicazione prima di entrare nell'area contaminata.
- Non utilizzare questa mascherina in ambienti con tenore di ossigeno inferiori al 17%.
- Non utilizzare in aree in cui le concentrazioni di contaminante siano immediatamente pericolose per la salute.
- Non utilizzare in aree con pericolo di esplosione.
- Abbandonare immediatamente l'area di lavoro in caso di respirazione difficoltosa o vertigini.
- La presenza di barba può ridurre drasticamente le caratteristiche di efficienza della mascherina.
- Non modificare o alterare in nessun modo la mascherina
- La mascherina è monouso, non deve essere utilizzato per più di un turno lavorativo.
- Smaltire il prodotto dopo l'uso nel rispetto della normativa in vigore.
- Conservare le mascherine non utilizzate nella loro confezione originale in un luogo non contaminato.

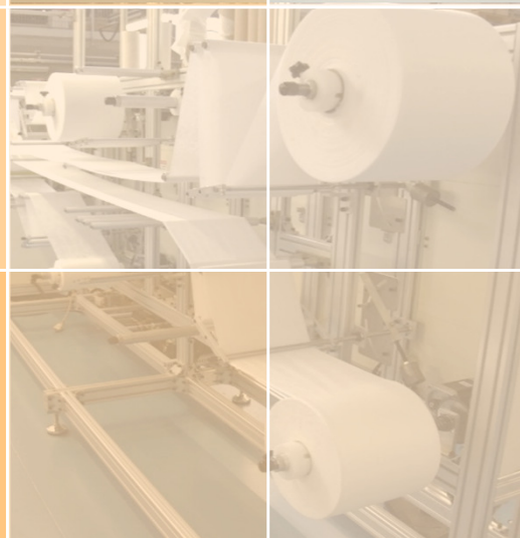
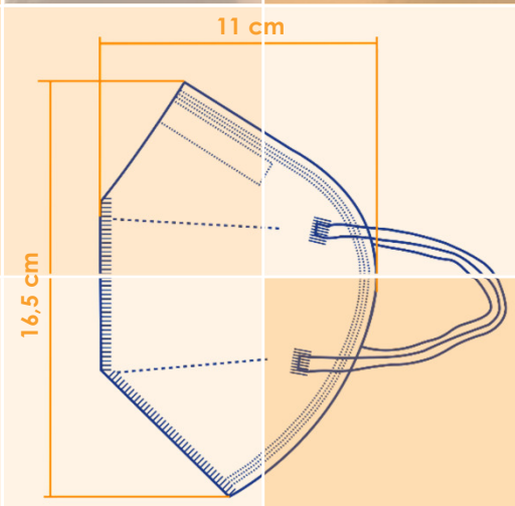
MATERIALI

Elastici	Tessuto elasticizzato
Ponte nasale	Acciaio modellabile
Rivestimento esterno	Tessuto non tessuto
Hot Air Cotton	Isolante termico artificiale
Filtro	Melt blown alta filtrazione
Rivestimento interno	Tessuto non tessuto adatto al contatto con la pelle



CERTIFICAZIONI/TEST

Grado di filtrazione >94% (norma EN149)
 Certificato CE emesso da Eurofins Product Testing Italy S.r.l. n° EPT 0477.PPE.20/4050 e n° EPT 0477.PPE.20/4051.
 Test report SGS n 163812A (standard EN149 PPE face masks) laboratorio accreditato ILAC-MRA & CNAS L0599.



CONFEZIONAMENTO

Le mascherine filtranti monouso sono confezionate in buste in plastica sigillate, con indicazione delle modalità di impiego. Le mascherine non sono vendibili singolarmente ma sempre accompagnate dalla busta con le istruzioni.

SCATOLA 50 pezzi		SCATOLA 1500 pezzi	
Altezza	27,8 cm	Altezza	42 cm
Larghezza	15 cm	Larghezza	80 cm
Profondità	12,5 cm	Profondità	60 cm
Peso (pieno)	400 g	Peso (pieno)	14 kg
Contenuto	10 buste da 5 pz*	Contenuto	30 scatole con 10 buste da 5 pz*

* oppure buste da 1 pz o 2 pz (su richiesta)

SMALTIMENTO

Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.
 Conferire nei rifiuti come indicato di seguito:

- scatola *carta
- sacchetto *plastica
- mascherina *indifferenziato

*verificare come differenziare nel proprio comune

[1] CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO / EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

[2] In applicazione del Regolamento (UE) 2016/425 del 09 Marzo 2016 / as per Regulation (EU) 2016/425 of 09 March 2016

[3] Certificato No: **EPT 0477.PPE.2014050**
Registration No:

[4] Dispositivo di protezione individuale: **Semimaschera FFP2 NR / Half mask FFP2 NR**
Personal protective equipment:
Nome commerciale: **8820**
Commercial name:

[5] Classificazione: **Categoria III / Category III**
Classification:

[6] Costruttore: **CAMERSON S.p.A.**
Manufacturer:

[7] Indirizzo: **Corso Francesco Ferrucci n. 112 - 10138 Torino - Italia**
Address:
Sito produzione / Production place: **Via Torino n. 168 - 10093 Collegno (TO)- Italia**

[8] Scopo: **Eurofins Product Testing Italy S.r.l. certifica secondo la procedura di cui all'Allegato V (Modulo B) che il presente dispositivo di protezione individuale soddisfa i Requisiti Essenziali di Sicurezza e Salute indicati dal Regolamento (UE) 2016/425 e i punti applicabili delle seguenti norme:**
Scope:
Eurofins Product Testing Italy S.r.l. declares according the procedure of Annex V (module B) that this personal protective equipment is in according to Essential Health and Safety Requirements of the Regulation (EU) 2016/425 and to the applicable points of the following standards:

EN 149:2001+A1:2009

gli esiti dell'esame sono registrati nel Rapporto a carattere riservato n. / the results of the examination of the documentation are recorded in the confidential Report n.

- Approval Report n. **EPT.20.REL.03/20Q01981- 2020-11-09.**

Data di prima emissione: First issue date:	Luogo e data di emissione: Place and date of issue:	Il Certificato è valido fino al: The Certificate is valid until:
2020 - 11 - 11	Torino, 2020 - 11 - 11	2025 - 11 - 30

ACCREZIA
UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRAMENTO

PRD N° 1198
Membro degli Autori di Piano Ricerca/Member of the Research Plan Authors
Signatory of the CE, EU and ENEC Mutual Recognition Agreements

Il presente certificato è composto da 3 pagine ed è riproducibile solo in formato elettronico. È valido solo in formato elettronico. After the conditions of validity. This certificate is composed of 3 pages and it is reproducible only in electronic format. It is valid only in electronic format.

Eurofins Product Testing Italy S.r.l. - Via Cuorgnè, 21 - 10156 Torino - Italia
Notified Body N. 0477

[1] CERTIFICATO DI CONTROLLO INTERNO DELLA PRODUZIONE UNITO A PROVE DEL PRODOTTO
CERTIFICATE OF INTERNAL PRODUCTION CONTROL PLUS SUPERVISED PRODUCT CHECKS

[2] In applicazione del Regolamento (UE) 2016/425 del 09 marzo 2016 / as per Regulation (EU) 2016/425 of 9 March 2016

[3] Certificato No: **EPT 0477.PPE.2014051**
Registration No:

[4] Si attesta che i dispositivi di protezione individuale: **Semimaschera FFP2 NR / Half mask FFP2 NR**
We declare that the personal protective equipment:
Nome commerciale: **8820**
Commercial name:

[5] Classificazione: **Categoria III / Category III**
Classification:

[6] Costruttore: **CAMERSON S.p.A.**
Manufacturer:

[7] Indirizzo: **Corso Francesco Ferrucci n. 112 - 10138 Torino - Italia**
Address:
Sito produzione / Production place: **Via Torino n. 168 - 10093 Collegno (TO)- Italia**

[8] Scopo: **Il sistema di controllo interno della produzione e le prove eseguite su ogni prodotto realizzato sotto controllo ufficiale, soddisfano i Requisiti richiesti dall'Allegato VII (Modulo C2) del Regolamento (UE) 2016/425. Sono previsti test per verificare il mantenimento della validità del presente certificato.**
Scope:
The factory internal production control plus supervised product checks on every product are in according to Annex VII (Module C2) of the Regulation (EU) 2016/425. Tests will be carried out to verify that the validity of this certificate is maintained.

The factory internal production control plus supervised product checks on every product are in according to Annex VII (Module C2) of the Regulation (EU) 2016/425. Tests will be carried out to verify that the validity of this certificate is maintained.

Data di prima emissione: First issue date:	Luogo e data di emissione: Place and date of issue:	Il Certificato è valido fino al: The Certificate is valid until:
2020 - 11 - 11	Torino, 2020 - 11 - 11	2021 - 11 - 30

ACCREZIA
UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRAMENTO

PRD N° 1198
Membro degli Autori di Piano Ricerca/Member of the Research Plan Authors
Signatory of the CE, EU and ENEC Mutual Recognition Agreements

Il presente certificato è composto da 3 pagine ed è riproducibile solo in formato elettronico. È valido solo in formato elettronico. After the conditions of validity. This certificate is composed of 3 pages and it is reproducible only in electronic format. It is valid only in electronic format.

Eurofins Product Testing Italy S.r.l. - Via Cuorgnè, n. 21 - 10156 Torino - Italia
Notified Body N. 0477



Via Torino 168 – 10093
Collegno Torino Italy
Tel. +39 0114018.600 r.a.

sales@camerson.it
www.camerson-mask.com



[1] CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO / EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

[2] In applicazione del Regolamento (UE) 2016/425 del 09 Marzo 2016 / as per Regulation (EU) 2016/425 of 09 March 2016

[3] Certificato No: **EPT 0477.PPE.20/4050**
Registration No:[4] Dispositivo di protezione individuale: Semimaschera FFP2 NR / Half mask FFP2 NR
*Personal protective equipment:*Nome commerciale: 8820
Commercial name:[5] Classificazione: Categoria III / Category III
Classification:[6] Costruttore: **CAMERSON S.p.A.**
Manufacturer:[7] Indirizzo: Corso Francesco Ferrucci n. 112 – 10138 Torino - Italia
*Address:*Sito produzione / Via Torino n. 168 - 10093 Collegno (TO)- Italia
Production place[8] Scopo: Eurofins Product Testing Italy S.r.l. certifica secondo la procedura di cui all'Allegato V (Modulo B) che il presente dispositivo di protezione individuale soddisfa i Requisiti Essenziali di Sicurezza e Salute indicati dal Regolamento (UE) 2016/425 e i punti applicabili delle seguenti norme:
Scope:

Eurofins Product Testing Italy S.r.l. declares according the procedure of Annex V (module B) that this personal protective equipment is in according to Essential Health and Safety Requirements of the Regulation (EU) 2016/425 and to the applicable points of the following standards:

EN 149:2001+A1:2009

gli esiti dell'esame sono registrati nel Rapporto a carattere riservato n. / the results of the examination of the documentation are recorded in the confidential Report n.

- Approval Report n. EPT.20.REL.03/20Q01981- 2020-11-09.

Data di prima emissione:
First issue date:

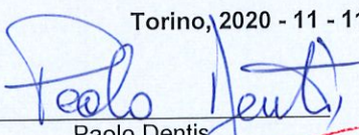
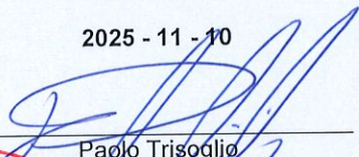
2020 - 11 - 11

Luogo e data di emissione:
Place and date of issue:

Torino, 2020 - 11 - 11

Il Certificato è valido fino al:
The Certificate is valid until:

2025 - 11 - 10


Paolo DentisResponsabile del Regolamento
Regulation Responsible
Paolo TrisoglioAmministratore Delegato
Managing Director

PRD N° 119B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Il presente certificato è composto da 3 pagine ed è riproducibile solo integralmente. Di seguito sono indicate le condizioni di validità. / This Certificate is composed of 3 pages and it is integrally reproducible only. After the conditions of validity. In presenza di dubbi interpretativi, è valido il testo in italiano / When are doubts in interpreting, italian version is valid.

[1] CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO / *EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE*
EPT 0477.PPE.20/4050

[9] **Descrizione del dispositivo di protezione individuale / *Personal protective equipment description***

Tipo / <i>Type</i>	Half mask
Classe / <i>Class</i>	FFP2
Riusabile o singolo uso / <i>Re-usable or single use</i>	NR
Taglia / <i>size</i>	Unica / <i>universal size</i>



Per ulteriori informazioni fare riferimento al Rapporto di Approvazione n. / *For any other information, just refer to Approval Report n.* EPT.20.REL.03/20Q01981- 2020-11-09.

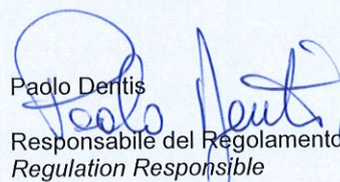
[10] **Documentazione tecnica e report / *Technical documentation and report***

La documentazione tecnica e i rapporti di prova sono conservati presso l'archivio di Eurofins Product Testing Italy S.r.l. e comprende: schede tecniche dei materiali, istruzioni per l'uso, risultati delle prove.
The technical documentation and the reports are conserved by Eurofins Product Testing Italy S.r.l. and includes: material technical data sheets, instruction for use, test results.

Per ulteriori informazioni fare riferimento al Rapporto di Approvazione / *For more information refer to Approval Report n.* EPT.20.REL.03/20Q01981- 2020-11-09



PRD N° 119B
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Paolo Dentis

Responsabile del Regolamento
Regulation Responsible

Pagina 2 di 3

Rev. 2020-11-11

[1] CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO / *EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE*
EPT 0477.PPE.20/4050

[11] **Avvertenza / Remarks**

Il dispositivo deve essere indossato e impiegato come indicato nelle istruzioni.
The equipment must be worn and used according to the instructions.

[12] **Emissione del Certificato / Certificate history:**

Il presente certificato è alla sua prima emissione. / *This certificate is at its first issue.*

EPT 0477.PPE.20/4050 – 2020-11-11	Prima emissione / <i>First issue</i>
-----------------------------------	--------------------------------------

[13] **Marcatura del prodotto / Marking of product:**

Per la rintracciabilità il prodotto deve essere marcato come indicato dal Regolamento (UE) 2016/425 e dalla norma EN 149:
For the traceability of the product, have to be marked as indicated in the Regulation (EU) 2016/425 and the standard EN 149:

Il nome, il marchio di fabbrica o altro mezzo di identificazione del fabbricante	<i>The name, trademark or other means of identification of the manufacturer</i>
La marcatura di identificazione del tipo	<i>Type-identifying marking</i>
Il numero e l'anno della norma EN 149	<i>The number of the year of the standard EN 149</i>
Classificazione	<i>Classification</i>
La marcatura deve essere come chiaramente visibile e durevole come possibile	<i>The marking shall be as clearly visible and as durable as possible</i>

[14] **Condizioni per la marcatura CE / Conditions for CE Marking:**

Questo Certificato è relativo soltanto all'esame del progetto, all'esame del tipo ed alle prove relative al presente dispositivo di protezione individuale (DPI). Ulteriori requisiti di questo Regolamento si applicano al processo di produzione e commercializzazione del DPI (procedura di Annex VII o di Annex VIII). Queste procedure e relativi requisiti non sono oggetto del presente certificato.
Al fine di rispettare integralmente i requisiti del Regolamento e poter apporre il marchio CE il fabbricante deve anche verificare il prodotto finale e/o la produzione secondo le indicazioni del Regolamento e quindi emettere una dichiarazione di conformità UE per ogni prodotto.
This Type Examination Certificate relates only to the design examination, type examination and tests carried out on this personal protective equipment (PPE). Further requirements of this Regulation apply to the manufacture and the commercialization of this PPE (procedure of Annex VII or Annex VIII). These procedures and relate requirements are not considered in this certificate.
In order to fully meet with the requirements of the Regulation and legally affix the CE mark, the manufacturer must also have the final product and/or production assessed according to the Regulation and finally draw up an EU declaration of conformity for each product.

[15] **Termini e condizioni di validità / Terms and conditions:**

La responsabilità del prodotto rimane in capo al fabbricante, al suo rappresentante o, in assenza di rappresentante, all'importatore come indicato nella direttiva 2001/95/CE "sicurezza generale dei prodotti". La documentazione tecnica non si riferisce ad altre direttive o Regolamenti applicabili al prodotto. Il presente certificato non sostituisce in alcun modo la dichiarazione di conformità, né esonera il costruttore da altri obblighi di legge per quanto attiene la responsabilità da prodotto.

Il presente certificato può non essere più valido se si verifica una delle seguenti condizioni:

- variazione nella progettazione e/o fabbricazione del prodotto;
- cambiamenti o emendamenti sia alle norme impiegate per il soddisfacimento dei requisiti essenziali di sicurezza e salute del Regolamento 2016/425/UE o in altre direttive/regolamenti.

The product liability rests with the manufacturer, his representative or, in the absence of a representative, with the importer, in accordance with the general product safety directive 2001/95/EC. The statement doesn't replace in some way the declaration of conformity, neither it exonerates the manufacturer from other obligations of law for how much it concerns the responsibility from product.

That technical report gives no information about other directives/Regulations of the European Union.

The following conditions may render this certificate invalid:

- *changes in the design or construction of the product;*
- *changes or amendments in the standards which form the basis for documenting compliance with the health and safety essential requirements of the 2016/425/EU Regulation or in the directive/regulation.*



PRD N° 119B
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Raplo Dertis
Raplo Dertis
Responsabile del Regolamento
Regulation Responsable

Pagina 3 di 3

Rev. 2020-11-11

Fine Certificato / *End of Certificate*

[1] CERTIFICATO DI CONTROLLO INTERNO DELLA PRODUZIONE UNITO A PROVE DEL PRODOTTO
CERTIFICATE OF INTERNAL PRODUCTION CONTROL PLUS SUPERVISED PRODUCT CHECKS

[2] In applicazione del Regolamento (UE) 2016/425 del 09 marzo 2016 / as per Regulation (EU) 2016/425 of 9 March 2016

[3] Certificato No: **EPT 0477.PPE.20/4051**
Registration No:

[4] Si attesta che i dispositivi di protezione individuale: **Semimaschera FFP2 NR / Half mask FFP2 NR**
We declare that the personal protective equipment:

Nome commerciale: **8820**
Commercial name:

[5] Classificazione: **Categoria III / Category III**
Classification:

[6] Costruttore: **CAMERSON S.p.A.**
Manufacturer:

[7] Indirizzo : **Corso Francesco Ferrucci n. 112 – 10138 Torino - Italia**
Address:

Sito produzione / **Via Torino n. 168 - 10093 Collegno (TO)- Italia**
Production place

[8] Scopo: **Il sistema di controllo interno della produzione e le prove eseguite su ogni prodotto realizzato sotto controllo ufficiale, soddisfano i Requisiti richiesti dall'Allegato VII (Modulo C2) del Regolamento (UE) 2016/425.**
Scope: **Sono previsti test per verificare il mantenimento della validità del presente certificato.**

*The factory internal production control plus supervised product checks on every product, are in according to Annex VII (Module C2) of the Regulation (EU) 2016/425.
Tests will be carried out to verify that the validity of this certificate is maintained.*

Data di prima emissione:
First issue date:

2020 - 11 - 11

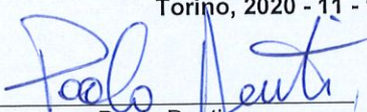
Luogo e data di emissione:
Place and date of issue:

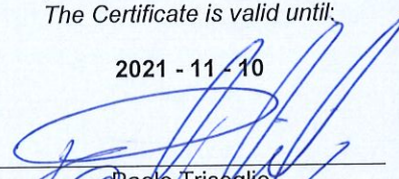
Torino, 2020 - 11 - 11

Il Certificato è valido fino al:
The Certificate is valid until:

2021 - 11 - 10




Paolo Dentis
Responsabile del Regolamento
Regulation Responsible


Paolo Trisoglio
Amministratore Delegato
Managing Director



PRD N° 119B
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Il presente certificato è composto da 4 pagine ed è riproducibile solo integralmente. Di seguito sono indicate le condizioni di validità. / This Certificate is composed of 4 pages and it is integrally reproducible only. After the conditions of validity.

In presenza di dubbi interpretativi, è valido il testo in italiano / When are doubts in interpreting, Italian version is valid.

[1] ALLEGATO AL CERTIFICATO DI CONTROLLO INTERNO DELLA PRODUZIONE UNITO A PROVE DEL PRODOTTO
ANNEX TO CERTIFICATE OF INTERNAL PRODUCTION CONTROL PLUS SUPERVISED PRODUCT CHECKS
EPT 0477.PPE.20/4051

[9] **Descrizione del dispositivo di protezione individuale / Personal protective equipment description**

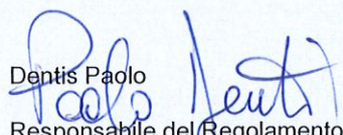
Tipo / Type	Half mask
Classe / Class	FFP2
Riusabile o singolo uso / Re-usable or single use	NR
Taglia / size	unica / universal size



Maggiori informazioni sono riportate nel Certificato di Esame UE del Tipo.
More information about the product are indicated in the EU Type-Examination Certificate.



PRD N° 119B
 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Dentis Paolo

 Responsabile del Regolamento
 Regulation Responsible

Page 2 of 4

Rev. 2020-11-11

[1] ALLEGATO AL CERTIFICATO DI CONTROLLO INTERNO DELLA PRODUZIONE UNITO A PROVE DEL PRODOTTO
ANNEX TO CERTIFICATE OF INTERNAL PRODUCTION CONTROL PLUS SUPERVISED PRODUCT CHECKS
EPT 0477.PPE.20/4051

[10] **Documentazione tecnica e report / Technical documentation and report**

- Verbale di verifica emesso il / *reports of the audit of:* 2020-11-09
- Certificato di Esame UE del Tipo / *EU Type-Examination Certificate:*

<i>Product</i>	<i>Certificate</i>
Semi-maschera Half mask	EPT 0477.PPE.20/4050 date 2020-11-11 expired date 2025-11-10

[11] **Oggetto della verifica / Check scope**

Il presente certificato di modulo C2 viene rilasciato contestualmente al rilascio del modulo B come previsto dal Regolamento.

Il primo prelievo di campioni (picking) viene eseguito entro l'anno di validità del certificato nei sei mesi successivi alla data di emissione del certificato.

A seguito di ogni verifica verrà rilasciato un certificato aggiornato.

La verifica potrebbe anche riguardare i processi produttivi e le prove effettuate dal fabbricante. In particolare potranno essere verificate le procedure di progettazione, fabbricazione, prova, la gestione delle non conformità, le verifiche ispettive interne,

This certificate of Module C2 has been issued at the same time of the certificate of Module B, in accordance with the Regulations.

The first sampling (picking) is performed within the year of validity of the certificate in the six months following the date of issue of the certificate.

Following each verification an updated certificate will be issued.

The verification could also cover the production processes and tests carried out by the manufacturer. In particular, the procedures of design, manufacturing, testing, non-conformity management, internal audits, etc. could be verified.

[12] **Emissione del Certificato / Certificate history:**

Il presente certificato è alla sua prima emissione. / *This certificate is at first emission.*

EPT 0477.PPE.20/4051 – 2020-11-11	Prima emissione / <i>First issue</i>
-----------------------------------	--------------------------------------

[13] **Marcatura del prodotto / Marking of product:**

Per garantire la rintracciabilità, il prodotto deve essere marcato con le indicazioni riportate nell'Esame di tipo nonché quanto indicato nella norma di prodotto EN 149.

To ensure the traceability, the product has to be marked with the indications pointed in the Type-Examination and according to the specification indicated in the EN 149 product standard.



PRD N° 119B
 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Dentis Paolo

 Responsabile del Regolamento
 Regulation Responsible

Page 3 of 4

Rev. 2020-11-11

[1] ALLEGATO AL CERTIFICATO DI CONTROLLO INTERNO DELLA PRODUZIONE UNITO A PROVE DEL PRODOTTO
ANNEX TO CERTIFICATE OF INTERNAL PRODUCTION CONTROL PLUS SUPERVISED PRODUCT CHECKS
EPT 0477.PPE.20/4051

[14] Termini di validità / Validity terms

La responsabilità del prodotto rimane in capo al fabbricante, al suo rappresentante o, in assenza di rappresentante, all'importatore come indicato nella direttiva 2001/95/CE "Sicurezza Generale dei Prodotti".

The product liability rests with the manufacturer, his representative or, in the absence of a representative, with the importer, in accordance with the General Product Safety Directive 2001/95/EC.

[15] Condizioni di validità / Validity conditions

Il presente Certificato non sostituisce in alcun modo la dichiarazione UE di conformità, né esonera il Costruttore da altri obblighi di legge per quanto attiene la responsabilità da prodotto. Ogni modifica nella progettazione o realizzazione può rendere non valido il presente certificato e richiede comunicazione all'Organismo.

La documentazione tecnica non si riferisce ad altre direttive/regolamenti applicabili al prodotto. La modifica delle norme di riferimento fa decadere la validità della presente certificato.

Il presente certificato può non essere più valido se si verifica una delle seguenti condizioni:

- variazione nella progettazione o fabbricazione del prodotto;
- cambiamenti o emendamenti al Regolamento (UE) 2016/425;
- cambiamenti o emendamenti alle norme impiegate per il soddisfacimento dei Requisiti Essenziali di Sicurezza e Salute del Regolamento (UE) 2016/425.

The Certificate doesn't replace in some way the EU declaration of conformity, neither it exonerates the manufacturer from other obligations of law for how much it concerns the responsibility from product.

Every change in the planning or realization can make not valid the present certificate and it asks for communication to the Notified Body.

That Technical Report gives no information about other Directives/Regulation of the European Union. The change of the norms of reference makes to decay the validity of the present Certificate.

The following conditions may render this certificate invalid:

- *changes in the design or construction of the product;*
- *changes or amendments of the Regulation EU 2016/425;*
- *changes or amendments in the standards which form the basis for documenting compliance with the health and safety essential requirements of the Regulation EU 2016/425.*



PRD N° 119B
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Paolo Dentis

Responsabile del Regolamento
Regulation Responsible

Page 4 of 4

Rev. 2020-11-11

Fine Certificato / End of Certificate