



CERTIFICATO UE DI SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITA'

Certificato n. 063/MDR

Visto l'esito delle verifiche condotte in conformità all'Allegato IX capi I e III del Regolamento (UE) n. 2017/745, si dichiara che il sistema completo di gestione della qualità istituito, documentato e implementato:

dal Fabbricante:

DELTA P SRL

20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) - Italy

SRN: IT-MF-000019346

per i seguenti dispositivi:

Impianti di distribuzione per gas medicali compressi e vuoto e relativi componenti

Impianti di evacuazione dei gas anestetici e relativi componenti

Dispositivi per gas-terapia

Dispositivi per aspirazione medica

Riduttori di pressione per gas medicali in bombole

Centrali di alimentazione per gas medicali e relativi componenti

è conforme e assicura la conformità di tali dispositivi ai requisiti applicabili del Regolamento UE suddetto ed è sottoposto alla sorveglianza prevista alla sezione 3 del medesimo Allegato.

Ulteriori informazioni sono presenti nell'Allegato tecnico che costituisce parte integrante e sostanziale del presente certificato.

Questo Certificato UE è rilasciato da IMQ S.p.A. quale Organismo Notificato n. 0051 per il Regolamento (UE) n. 2017/745 relativo ai dispositivi medici.

Gli esami ed i test effettuati (inclusi i riferimenti alle Specifiche comuni e/o alle norme applicate) sono documentati nel pertinente Rapporto di valutazione della conformità redatto da IMQ, tracciabile attraverso la Pratica IMQ (indicata nella sezione "Storico delle revisioni" che segue) e disponibile su richiesta.

Data di prima emissione: 2022-11-21

Data di scadenza: 2027-11-20

IMQ



EU QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No 063/MDR

On the basis of the assessment carried out according to the Annex IX chapters I and III of the Regulation (EU) n. 2017/745, we hereby certify that the full quality management system established, documented and implemented:

by the Manufacturer:

DELTA P SRL

20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) - Italy

SRN: IT-MF-000019346

for the following devices:

Pipeline systems for compressed medical gases and vacuum and related components

Anaesthetic gas scavenging disposal systems and related components

Devices for gas-therapy

Devices for medical suction

Pressure regulators for medical gases in cylinders

Supply systems for medical gases and related components

complies and ensures the compliance of such devices with the applicable requirements of the aforementioned EU Regulation and it is subject to surveillance as required by the same Annex, section 3.

Further details are indicated in the Technical Attachment which is integral and substantial part of this certificate.

This EU Certificate is issued by IMQ S.p.A. as Notified Body no. 0051 for the Regulation (EU) n. 2017/745 related to medical devices.

Examinations and tests performed (references to applied common specifications and/or standard included) are documented in the relevant IMQ's conformity assessment Report, traceable through the IMQ's Project (indicated in the section "Revision history" below) and available on request.

First issue date: 2022-11-21

Expiry Date: 2027-11-20

IMQ

Scheda tecnica No.: 1

Technical sheet No.: 1

Categoria di dispositivo: Impianti di distribuzione per gas medicali compressi e vuoto e relativi componenti

Device category: Pipeline systems for compressed medical gases and vacuum and related components

Gruppo generico di dispositivi: Z120309: Sistemi gas medicali/medicinali e relativi accessori

Generic device Group: Z120309: Medical/medicinal gas pipeline systems and related accessories

Destinazione d'uso: Dispositivi destinati a rendere disponibile il gas medicale compresso o il vuoto per attività di primo soccorso, per scopi diagnostici, per somministrare terapie, per il trattamento di condizioni cliniche, per supportare la respirazione, per l'anestesia, per l'esercizio e per l'impiego con strumentario chirurgico.

Intended purpose: Devices intended to make compressed medical gas or vacuum available for first aid, for diagnostic purposes, for administering therapies, for the treatment of clinical conditions, for supporting breathing, for anesthesia, for exercise and use with surgical instruments.

Classe di rischio: IIB

Risk class:

Sito/i del Fabbricante: - 20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) - Italy

Manufacturer's site(s):

Riferimenti ad altri certificati necessari per l'immissione sul mercato dei dispositivi in questione: Non applicabile

Reference to other certificates required for the placing on the market of the covered devices: Not applicable

Condizioni o limitazioni di validità: ./.

Conditions for or limitations to the validity:

Altre informazioni rilevanti: ./.

Other relevant data:

Dati dei dispositivi: I dati dei dispositivi sono elencati nel documento 'Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR' rev. 1 del 2022/11/21 allegato al presente certificato. Tale documento costituisce parte integrante e sostanziale del presente certificato.

Device data: Data of the devices are listed in the document 'List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR' rev. 1 dated 2022/11/21 attached to this certificate. This document is integral and substantial part of this certificate.

Allegato Tecnico al Certificato UE n. 063/MDR

Technical Attachment of EU Certificate no. 063/MDR

Scheda tecnica No.: 2

Technical sheet No.: 2

Categoria di dispositivo: **Impianti di evacuazione dei gas anestetici e relativi componenti**
Device category: *Anaesthetic gas scavenging disposal systems and related components*

Gruppo generico di dispositivi: **Z120309: Sistemi gas medicali/medicinali e relativi accessori**
Generic device Group: *Z120309: Medical/medicinal gas pipeline systems and related accessories*

Classe di rischio: **IIA**
Risk class:

Sito/i del Fabbricante: - 20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) - Italy
Manufacturer's site(s):

Riferimenti ad altri certificati necessari per l'immissione sul mercato dei dispositivi in questione: **Non applicabile**
Reference to other certificates required for the placing on the market of the covered devices: *Not applicable*

Condizioni o limitazioni di validità: ./.
Conditions for or limitations to the validity:

Altre informazioni rilevanti: ./.
Other relevant data:

Dati dei dispositivi: **I dati dei dispositivi sono elencati nel documento 'Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR' rev. 1 del 2022/11/21 allegato al presente certificato. Tale documento costituisce parte integrante e sostanziale del presente certificato.**
Device data: *Data of the devices are listed in the document 'List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR' rev. 1 dated 2022/11/21 attached to this certificate. This document is integral and substantial part of this certificate.*

Scheda tecnica No.: 3

Technical sheet No.: 3

Categoria di dispositivo: Dispositivi per gas-terapia

Device category: Devices for gas-therapy

Gruppo generico di dispositivi: Z121590: Strumentazione varia per pneumologia e fisiopatologia respiratoria

Generic device Group: Z121590: Various pneumology and respiratory physiopathology instruments

Classe di rischio: IIA

Risk class:

Sito/i del Fabbricante: - 20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) - Italy

Manufacturer's site(s):

Riferimenti ad altri certificati necessari per l'immissione sul mercato dei dispositivi in questione: Non applicabile

Reference to other certificates required for the placing on the market of the covered devices: Not applicable

Condizioni o limitazioni di validità: ./.

Conditions for or limitations to the validity:

Altre informazioni rilevanti: ./.

Other relevant data:

Dati dei dispositivi: I dati dei dispositivi sono elencati nel documento 'Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR' rev. 1 del 2022/11/21 allegato al presente certificato. Tale documento costituisce parte integrante e sostanziale del presente certificato.

Device data: Data of the devices are listed in the document 'List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR' rev. 1 dated 2022/11/21 attached to this certificate. This document is integral and substantial part of this certificate.

Scheda tecnica No.: 4

Technical sheet No.: 4

Categoria di dispositivo:	Dispositivi per aspirazione medicale
<i>Device category:</i>	<i>Devices for medical suction</i>
Gruppo generico di dispositivi:	Z120105: Aspiratori medici chirurgici
<i>Generic device Group:</i>	<i>Z120105: Surgical medical aspirators</i>
Classe di rischio:	IIA
<i>Risk class:</i>	
Sito/i del Fabbricante:	- 20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) - Italy
<i>Manufacturer's site(s):</i>	
Riferimenti ad altri certificati necessari per l'immissione sul mercato dei dispositivi in questione:	Non applicabile
<i>Reference to other certificates required for the placing on the market of the covered devices:</i>	<i>Not applicable</i>
Condizioni o limitazioni di validità:	./.
<i>Conditions for or limitations to the validity:</i>	
Altre informazioni rilevanti:	./.
<i>Other relevant data:</i>	
Dati dei dispositivi:	I dati dei dispositivi sono elencati nel documento 'Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR' rev. 1 del 2022/11/21 allegato al presente certificato. Tale documento costituisce parte integrante e sostanziale del presente certificato.
<i>Device data:</i>	<i>Data of the devices are listed in the document 'List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR' rev. 1 dated 2022/11/21 attached to this certificate. This document is integral and substantial part of this certificate.</i>

Scheda tecnica No.: 5

Technical sheet No.: 5

Categoria di dispositivo:	Riduttori di pressione per gas medicali in bombole
<i>Device category:</i>	<i>Pressure regulators for medical gases in cylinders</i>
Gruppo generico di dispositivi:	Z120309: Sistemi gas medicali/medicinali e relativi accessori
<i>Generic device Group:</i>	<i>Z120309: Medical/medicinal gas pipeline systems and related accessories</i>
Destinazione d'uso:	Dispositivi destinati a ridurre l'elevata pressione di una bombola a livelli più bassi, adatti per l'utilizzo con apparecchiature mediche o per la somministrazione del gas direttamente al paziente.
<i>Intended purpose:</i>	<i>Devices intended to reduce high cylinder pressure to a lower pressure suitable for use with medical equipment or delivery of gas directly to a patient.</i>
Classe di rischio:	IIB
<i>Risk class:</i>	
Sito/i del Fabbricante:	- 20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) - Italy
<i>Manufacturer's site(s):</i>	
Riferimenti ad altri certificati necessari per l'immissione sul mercato dei dispositivi in questione:	Non applicabile
<i>Reference to other certificates required for the placing on the market of the covered devices:</i>	<i>Not applicable</i>
Condizioni o limitazioni di validità:	./.
<i>Conditions for or limitations to the validity:</i>	
Altre informazioni rilevanti:	./.
<i>Other relevant data:</i>	
Dati dei dispositivi:	I dati dei dispositivi sono elencati nel documento 'Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR' rev. 1 del 2022/11/21 allegato al presente certificato. Tale documento costituisce parte integrante e sostanziale del presente certificato.
<i>Device data:</i>	<i>Data of the devices are listed in the document 'List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR' rev. 1 dated 2022/11/21 attached to this certificate. This document is integral and substantial part of this certificate.</i>

Allegato Tecnico al Certificato UE n. 063/MDR

Technical Attachment of EU Certificate no. 063/MDR

Scheda tecnica No.: 6

Technical sheet No.: 6

Categoria di dispositivo: <i>Device category:</i>	Centrali di alimentazione per gas medicali e relativi componenti <i>Supply systems for medical gases and related components</i>
Gruppo generico di dispositivi: <i>Generic device Group:</i>	Z120309: Sistemi gas medicali/medicinali e relativi accessori <i>Z120309: Medical/medicinal gas pipeline systems and related accessories</i>
Destinazione d'uso: <i>Intended purpose:</i>	Dispositivi destinati ad alimentare la rete di distribuzione degli impianti di distribuzione per gas medicali e vuoto. <i>Devices intended to supply the pipeline distribution system of a pipeline systems for medical gases and vacuum.</i>
Classe di rischio: <i>Risk class:</i>	IIB
Sito/i del Fabbricante: <i>Manufacturer's site(s):</i>	- 20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) - Italy
Riferimenti ad altri certificati necessari per l'immissione sul mercato dei dispositivi in questione: <i>Reference to other certificates required for the placing on the market of the covered devices:</i>	Non applicabile <i>Not applicable</i>
Condizioni o limitazioni di validità: <i>Conditions for or limitations to the validity:</i>	./.
Altre informazioni rilevanti: <i>Other relevant data:</i>	./.
Dati dei dispositivi: <i>Device data:</i>	I dati dei dispositivi sono elencati nel documento 'Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR' rev. 1 del 2022/11/21 allegato al presente certificato. Tale documento costituisce parte integrante e sostanziale del presente certificato. <i>Data of the devices are listed in the document 'List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR' rev. 1 dated 2022/11/21 attached to this certificate. This document is integral and substantial part of this certificate.</i>

Storico delle revisioni

Revision history

No.	Data <i>Date</i>	Riferimento Pratica IMQ <i>Reference to IMQ Project</i>	Descrizione <i>Description</i>
1	2022-11-21	DM22-0079354-01	Prima emissione <i>First Issue</i>

Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR

List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR

rev. 1 del of 2022/11/21

Categoria di dispositivo: Device category:	Impianti di distribuzione per gas medicali compressi e vuoto e relativi componenti Pipeline systems for compressed medical gases and vacuum and related components	
Modello/i: Model(s):	DMDP001001	Impianti di distribuzione per gas medicali compressi e vuoto [IDGM] Pipeline systems for compressed medical gases and vacuum [MGPS]
	DMDP001002	Riduttori di pressione di linea per gas medicali mod. 2290 singoli Line pressure regulators for medical gases mod. 2290 single
	DMDP001003	Riduttori di pressione di linea per gas medicali mod. 2290 con by-pass Line pressure regulators for medical gases mod. 2290 with by-pass
	DMDP001004	Riduttori di pressione di linea per gas medicali mod. VIT38 Line pressure regulators for medical gases mod. VIT38
	DMDP001005	Riduttori di pressione di linea per gas medicali mod. 2250M/2251M Line pressure regulators for medical gases mod. 2250M/2251M
	DMDP001006	Valvole di intercettazione di area per gas medicali e vuoto mod. 2600N Shut-off area valves for medical gases and vacuum mod. 2600N
	DMDP001007	Prese per gas medicali e vuoto mod. UNI 9507 Sockets for medical gases and vacuum mod. UNI 9507
	DMDP001008	Innesti per gas medicali e vuoto mod. UNI 9507 Probes for medical gases and vacuum mod. UNI 9507
	DMDP001009	Blocchi di base per gas medicali e vuoto mod. UNI 9507 Base blocks for medical gases and vacuum mod. UNI 9507
	DMDP001010	Innesti per gas medicali e vuoto mod. AFNOR NF S 90-116 Probes for medical gases and vacuum mod. AFNOR NF S 90-116
	DMDP001011	Prese per gas medicali e vuoto mod. AFNOR NF S 90-116-UNI 9507 Sockets for medical gases and vacuum mod. AFNOR NF S 90-116-UNI 9507
	DMDP001012	Prese per gas medicali mod. AFNOR NF S 90-116 con portagomma Sockets for medical gases mod. AFNOR NF S 90-116 with hose insert
	DMDP001013	Blocchi di base per gas medicali e vuoto mod. DIN 13 260-2 Base blocks for medical gases and vacuum mod. DIN 13 260-2
	DMDP001014	Prese per gas medicali e vuoto mod. DIN 13 260-2 Sockets for medical gases and vacuum mod. DIN 13 260-2
	DMDP001015	Innesti per gas medicali e vuoto mod. DIN 13 260-2 Probes for medical gases and vacuum mod. DIN 13 260-2
	DMDP001016	Blocchi di base per gas medicali e vuoto mod. BS 5682 Base blocks for medical gases and vacuum mod. BS 5682
	DMDP001017	Prese per gas medicali e vuoto mod. BS 5682 Sockets for medical gases and vacuum mod. BS 5682
	DMDP001018	Innesti per gas medicali e vuoto mod. BS 5682 Probes for medical gases and vacuum mod. BS 5682
	DMDP001019	Innesti per gas medicali e vuoto mod. SS 875 24 30 Probes for medical gases and vacuum mod. SS 875 24 30
	DMDP001020	Blocchi di base per gas medicali mod. AIR/N2-800 Base blocks for medical gases mod. AIR/N2-800
	DMDP001021	Prese per gas medicali mod. AIR/N2-800 Sockets for medical gases mod. AIR/N2-800
	DMDP001022	Innesti per gas medicali mod. AIR/N2-800 Probes for medical gases mod. AIR/N2-800
Nome/i commerciale/i Trade name(s):	./.	
Marca/Marche: Trade mark(s):	./.	

Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR

List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR

rev. 1 del of 2022/11/21

Categoria di dispositivo: Device category:	Impianti di evacuazione dei gas anestetici e relativi componenti Anaesthetic gas scavenging disposal systems and related components	
Modello/i: Model(s):	DMDP002001	Impianti di evacuazione dei gas anestetici [SDEGA] Anaesthetic gas scavenging disposal systems [AGSS]
	DMDP002002	Regolatori di vuoto per SDEGA/AGSS mod. 1210 Vacuum regulators for SDEGA/AGSS mod. 1210
	DMDP002003	Unità terminali per evacuazione gas anestetici mod. ISO 9170-2 Terminal units for anaesthetic gas scavenging systems mod. ISO 9170-2
	DMDP002004	Prese per evacuazione gas anestetici mod. ISO 9170-2 Sockets for anaesthetic gas scavenging systems mod. ISO 9170-2
	DMDP002005	Innesti per evacuazione gas anestetici mod. ISO 9170-2 Probes for anaesthetic gas scavenging systems mod. ISO 9170-2
	DMDP002006	Unità terminali per evacuazione gas anestetici mod. ISO 9170-2 Venturi Terminal units for anaesthetic gas scavenging systems mod. ISO 9170-2 Venturi
Nome/i commerciale/i Trade name(s):	./.	
Marca/Marche: Trade mark(s):	./.	

Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR

List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR

rev. 1 del of 2022/11/21

Categoria di dispositivo: Device category:	Dispositivi per gas-terapia Devices for gas-therapy	
Modello/i: Model(s):	DMDP003001	Flussometri per gas medicali mod. 2020 singoli Flowmeters for medical gases mod. 2020 single
	DMDP003002	Flussometri per gas medicali mod. 2020 doppi Flowmeters for medical gases mod. 2020 double
	DMDP003003	Flussometri per gas medicali mod. 2020 con selettore di flusso singoli Flowmeters for medical gases mod. 2020 with flow selector single
	DMDP003004	Flussometri per gas medicali mod. 2020 con selettore di flusso doppi Flowmeters for medical gases mod. 2020 with flow selector double
	DMDP003005	Flussometri per gas medicali mod. 2020 da barra singoli Flowmeters for medical gases mod. 2020 for rail systems single
	DMDP003006	Flussometri per gas medicali mod. 2020 da barra doppi Flowmeters for medical gases mod. 2020 for rail systems double
	DMDP003007	Flussometri per gas medicali mod. 2020 da barra con selettore di flusso singoli Flowmeters for medical gases mod. 2020 for rail systems with flow selector single
	DMDP003008	Flussometri per gas medicali mod. 2020 da barra con selettore di flusso doppi Flowmeters for medical gases mod. 2020 for rail systems with flow selector double
	DMDP003009	Flussometri per gas medicali mod. 2020 High Flow singoli Flowmeters for medical gases mod. 2020 High Flow single
	DMDP003010	Flussometri per gas medicali mod. 2020 High Flow doppi Flowmeters for medical gases mod. 2020 High Flow double
	DMDP003011	Flussometri per gas medicali mod. 2020 High Flow con selettore di flusso singoli Flowmeters for medical gases mod. 2020 High Flow with flow selector single
	DMDP003012	Flussometri per gas medicali mod. 2020 High Flow con selettore di flusso doppi Flowmeters for medical gases mod. 2020 High Flow with flow selector double
	DMDP003013	Flussometri per gas medicali mod. 2020 High Flow da barra singoli Flowmeters for medical gases mod. 2020 High Flow for rail systems single
	DMDP003014	Flussometri per gas medicali mod. 2020 High Flow da barra doppi Flowmeters for medical gases mod. 2020 High Flow for rail systems double
	DMDP003015	Flussometri per gas medicali mod. 2020 High Flow da barra con selettore di flusso singoli Flowmeters for medical gases mod. 2020 High Flow for rail systems with flow selector single
	DMDP003016	Flussometri per gas medicali mod. 2020 High Flow da barra con selettore di flusso doppi Flowmeters for medical gases mod. 2020 High Flow for rail systems with flow selector double
	DMDP003017	Umidificatori medicali a gorgogliamento mod. 1200 Bubble medical humidifiers mod. 1200
Nome/i commerciale/i: Trade name(s):	./.	
Marca/Marche: Trade mark(s):	./.	

Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR

List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR

rev. 1 del of 2022/11/21

Categoria di dispositivo: Device category:	Dispositivi per aspirazione medicale Devices for medical suction
Modello/i: Model(s):	DMDP004001 Regolatori di vuoto per aspirazione medicale mod. 1212 Vacuum regulators for medical suction mod. 1212
	DMDP004002 Regolatori di vuoto per aspirazione medicale mod. 1212 da barra Vacuum regulators for medical suction mod. 1212 for rail systems
	DMDP004003 Vasi di raccolta mod. 1201-500 Collection containers mod. 1201-500
	DMDP004004 Vasetti di sicurezza mod. 1201-150 Safety containers mod. 1201-150
Nome/i commerciale/i Trade name(s):	./.
Marca/Marche: Trade mark(s):	./.

Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR

List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR

rev. 1 del of 2022/11/21

Categoria di dispositivo: Riduttori di pressione per gas medicali in bombole	
Device category: Pressure regulators for medical gases in cylinders	
Modello/i: Model(s):	<p>DMDP005001 Riduttori di pressione da bombola mod. 2270 Pressure regulators for cylinder mod. 2270</p> <p>DMDP005002 Riduttori di pressione da bombola mod. 2270 con selettore di flusso Pressure regulators for cylinder mod. 2270 with flow selector</p> <p>DMDP005003 Riduttori di pressione da bombola mod. 2232M Pressure regulators for cylinder mod. 2232M</p> <p>DMDP005004 Riduttori di pressione da bombola mod. 2210M Pressure regulators for cylinder mod. 2210M2210M2210M</p> <p>DMDP005005 Riduttori di pressione da bombola mod. 2273 Pressure regulators for cylinder mod. 2273</p> <p>DMDP005006 Riduttori di pressione da bombola mod. 2273 con selettore di flusso Pressure regulators for cylinder mod. 2273 with flow selector</p> <p>DMDP005007 Riduttori di pressione da bombola mod. 2273 200 bar Pressure regulators for cylinder mod. 2273 200 bar</p> <p>DMDP005008 Riduttori di pressione da bombola mod. 2273 200 bar con selettore di flusso Pressure regulators for cylinder mod. 2273 200 bar with flow selector</p>
Nome/i commerciale/i: Trade name(s):	./.
Marca/Marche: Trade mark(s):	./.

Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR

List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR

rev. 1 del of 2022/11/21

Categoria di dispositivo: Centrali di alimentazione per gas medicali e relativi componenti Device category: Supply systems for medical gases and related components	
Modello/i:	DMDP006001 Serpentine flessibili per centrali gas medicali mod. 2009 Flexible connections for medical gases manifolds mod. 2009
Model(s):	DMDP006002 Connessioni flessibili alta portata per centrali gas medicali mod. 2009A Flexible connections high flow rate for medical gases manifolds mod. 2009A
	DMDP006003 Rampe per gas medicali in alta pressione mod. 2008M Ramps for high pressure medical gases mod. 2008M
	DMDP006004 Riduttori di pressione mod. 2232M per centraline mod. C-LH Pressure regulators mod. 2232M for supply units mod. C-LH
	DMDP006005 Riduttori di pressione mod. 2232M per sorgenti di riserva mod. C-LH-R Pressure regulators mod. 2232M for reserve sources of supply mod. C-LH-R
	DMDP006006 Riduttori di pressione mod. 2232M per centraline mod. C-LH-H/C-LH-I Pressure regulators mod. 2232M for supply units mod. C-LH-H/C-LH-I
	DMDP006007 Riduttori di pressione mod. 2210M per centraline mod. C-2210M-2250M/C-2x2210M-2250M Pressure regulators mod. 2210M for supply units mod. C-2210M-2250M/C-2x2210M-2250M
	DMDP006008 Riduttori di pressione mod. 2210M per centraline mod. C-2210M-2251M Pressure regulators mod. 2210M for supply units mod. C-2210M-2251M
	DMDP006009 Riduttori di pressione mod. 2210M per centraline mod. C-SR Pressure regulators mod. 2210M for supply units mod. C-SR
	DMDP006010 Centraline a scambio automatico mod. C-LH Supply unit with automatic change-over mod. C-LH
	DMDP006011 Centraline di riserva mod. C-LH-R Reserve supply unit mod. C-LH-R
	DMDP006012 Centraline a scambio automatico mod. C-LH-H Supply unit with automatic change-over mod. C-LH-H
	DMDP006013 Centraline di riserva mod. C-LH-H-R Reserve supply unit mod. C-LH-H-R
	DMDP006014 Centraline di riserva mod. C-LH-I-R-DE Reserve supply unit mod. C-LH-I-R-DE
	DMDP006015 Centraline a scambio automatico mod. C-LH-I Supply unit with automatic change-over mod. C-LH-I
	DMDP006016 Centraline di riserva mod. C-LH-I-R Reserve supply unit mod. C-LH-I-R
	DMDP006017 Centraline a scambio automatico mod. C-SR-2210M Supply unit with automatic change-over mod. C-SR-2210M
	DMDP006018 Centraline di riserva mod. C-SR-2210M-R Reserve supply unit mod. C-SR-2210M-R
	DMDP006019 Centraline a scambio automatico mod. C-SR-2210M-I Supply unit with automatic change-over mod. C-SR-2210M-I
	DMDP006020 Centraline di riserva mod. C-SR-2210M-I-R Reserve supply unit mod. C-SR-2210M-I-R
	DMDP006021 Centraline a scambio automatico mod. C-2210M-2251M Supply unit with automatic change-over mod. C-2210M-2251M
	DMDP006022 Centraline di riserva mod. C-2210M-2250M-R Reserve supply unit mod. C-2210M-2250M-R
	DMDP006023 Centraline a scambio automatico mod. C-SR-2210M-2251M-H Supply unit with automatic change-over mod. C-SR-2210M-2251M-H

Elenco dei dispositivi oggetto del Certificato UE n. 063/MDR

List of the devices covered by the EU Certificate no. 063/MDR

rev. 1 del of 2022/11/21

Categoria di dispositivo: Device category:	Centrali di alimentazione per gas medicali e relativi componenti Supply systems for medical gases and related components	
	DMDP006024	Centraline di riserva mod. C-SR-2210M-2251M-H-R Reserve supply unit mod. C-SR-2210M-2251M-H-R
	DMDP006025	Centraline di riserva mod. C-SR-2210M-2251M-I-R Reserve supply unit mod. C-SR-2210M-2251M-I-R
	DMDP006026	Centraline a scambio automatico mod. C-2210M-2250M Supply unit with automatic change-over mod. C-2210M-2250M
	DMDP006027	Centraline di riserva mod. C-2x2210M-2250M-R Reserve supply unit mod. C-2x2210M-2250M-R
	DMDP006028	Concentratori di ossigeno per centrali gas medicali mod. OXGEN 3000 Oxygen concentrators for medical gases supply systems mod. OXGEN 3000
	DMDP006029	Sistemi Plug and Play con concentratori O2 mod. OXGEN 3000 Plug and Play systems with O2 concentrators mod. OXGEN 3000
	DMDP006030	Centrali di alimentazione con compressore per aria medicinale mod. 2055M AirTouch Supply systems with compressor for medical air mod. 2055M AirTouch
Nome/i commerciale/i Trade name(s):	./.	
Marca/Marche: Trade mark(s):	./.	