

SPASCIANI S.p.A. via Saronnino 72, 21040 Origgio (VA) Italia,
dichiara che il dispositivo* qui descritto
declares that the device* herein described

*Dispositivo di protezione individuale per il Regolamento DPI (UE) 2016/425, Insieme a pressione per la Direttiva PED 2014/68/UE,
Equipaggiamento marittimo per la Direttiva MED 2014/90/UE

*Personal protective equipment according to PPE Regulation (EU) 2016/425, Pressure assembly according to PED Directive 2014/68/EU, Marine equipment according to MED Directive 2014/90/EU

Dati Identificativi - ID Data							
Autorespiratore a circuito aperto ad aria compressa alimentato dalla linea <i>Self-contained open-circuit compressed air breathing apparatus</i>	Famiglia - Family	Tipo - Type	Codice id. - Id. Code	Costruttore - Manufacturer	Cat. PED	Modulo PED - PED Module	Ente Notificato - Notified Body
PS 300 bar / 200 bar TS -30 / +60 °C	Airline	RC, BUSS	-	SPASCIANI S.p.A.	III	B + D	CE0426

Componenti - Components

Descrizione / Description	Codice id. - Id. Code	Costruttore - Manufacturer	Cat. PED	Modulo / Module PED	Ente Notificato - Notified Body	
Bombola - Cylinder	V 6 I PS 300 bar acciaio/steel	924630000	ECS Eurocylinder Systems AG	III	B + D	CE0090
			Worthington Cylinders GmbH	III	B + F	CE0062
	V 6.8 I PS 300 bar composito/composite	92446000C	Luxfer Gas Cylinders S.A.S.	III	B + F	CE0029
	V 7 I PS 200 bar acciaio/steel	924072003	ISER S.r.l.	III	B + C1	CE0100
V9 I PS 300 bar composito/composite	92449000C	Luxfer Gas Cylinders S.A.S.	III	B + F	CE0029	

Le bombole montano valvole a 200 o 300 bar come di seguito descritte / Cylinders are equipped with a valve at 200 or 300 bar as described below:

Descrizione / Description	Codice id. - Id. Code	Costruttore - Manufacturer	Procedura conformità / Conformity assessment proc. TPED	Ente Notificato - Notified Body	
Valvola - Cylinder Valve	PS 300 bar EN 144	932200000	San-O-Sub Italia S.r.l.	Appr. ADR/RID + Insp. IN-HOUSE	T1370
	PS 200 bar EN 144	932220000	San-O-Sub Italia S.r.l.	Appr. ADR/RID + Insp. IN-HOUSE	T1370

Descrizione / Description	Codice id. - Id. Code	Costruttore - Manufacturer	Cat. PED	
Riduttore - Reducer	RB	932530500	SPASCIANI S.p.A.	Art. 4.3

Descrizione / Description	Codice id. - Id. Code	Costruttore - Manufacturer	Cat. PED	
Erogatore - Demand Valve	A	1588500CJ 158850000	SPASCIANI S.p.A.	n.a.
	BN	1579100CJ 157910000	SPASCIANI S.p.A.	n.a.

Descrizione / Description	Codice id. - Id. Code	Costruttore - Manufacturer	Cat. PED	
Maschera - Mask	TR 82 A	112300000	SPASCIANI S.p.A.	n.a.
	TR 82 B	112310000	SPASCIANI S.p.A.	n.a.
	TR 2002 A CL2	113040000	SPASCIANI S.p.A.	n.a.
	TR 2002 S A CL3	113060000	SPASCIANI S.p.A.	n.a.
	TR 2002 BN CL2	113050000	SPASCIANI S.p.A.	n.a.
	TR 2002 S BN CL3	113070000	SPASCIANI S.p.A.	n.a.

Certificazioni - Approvals

<ul style="list-style-type: none"> • è conforme alle disposizioni della Direttiva 2014/68/UE (PED) come insieme <i>conforms to the 2014/68/EU Directive (PED) as assembly</i> • è identico al dispositivo oggetto del certificato di esame CE di tipo (PED Modulo B) rilasciato dall'Organismo Notificato / (Certificato N° – Data scadenza): <i>it is identical to Type-Examination Certificate (PED module B) by the Notified Body (Certificate N° - Expiry date):</i> • è sottoposto alla procedura di approvazione qualità della produzione in accordo al Modulo D della direttiva 2014/68/UE eseguita dall'Organismo Notificato / (Certificato N° – Data scadenza): <i>is subject to the procedure of approval of production quality assurance according to Module D of 2014/68/UE directive by the Notified Body / (Certificate N° - Expiry date):</i> 	<p>N° 0426 ITALCERT S.r.l. V.le Sarca 336 – 20126 Milano – Italia (PED055AT003 rev.3 – 22/02/2028)</p> <p>N° 0426 ITALCERT S.r.l. V.le Sarca 336 – 20126 Milano – Italia (PED055AD100 rev.11 – 18/11/2018)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • è conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/425 (DPI) e alla norma armonizzata n°: <i>is in conformity with the provisions of Regulation (EU) 2016/425 (PPE) and with harmonized standard n°:</i> • è identico al del Certificato di esame del tipo rilasciato dall'Organismo Notificato: (Certificato N° – Data scadenza) <i>it is identical to the PPE which is the subject of type examination certificate issued by the Notified Body:</i> (Certificate N° – Expiry date) • è oggetto della procedura di valutazione della conformità al tipo basata sulla garanzia di qualità del processo di produzione (modulo D) sotto la sorveglianza dell'Organismo Notificato: <i>is subjected to the conformity assessment procedure to type based on quality assurance of the production process (Module D) under surveillance of the Notified Body:</i> 	<p>EN 14593-1:2006</p> <p>N° 0426 ITALCERT S.r.l. V.le Sarca 336 – 20126 Milano – Italia (PPE086AT1372 – 14/07/2020)</p> <p>N° 0426 ITALCERT S.r.l. V.le Sarca 336 – 20126 Milano – Italia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • è conforme alle disposizioni della Direttiva 2014/90/UE (MED) e alle norme elencate nell'allegato del Reg. 2017/306/UE, numero MED/3.8 (Respiratori ad aria compressa): <i>conforms to the 2014/90/EU Directive (MED) and to the standards as listed in Annex to Reg. 2017/306/EU, item MED/3.8 (Compressed airline breathing apparatus):</i> • è identico al dispositivo oggetto dell'Attestato di Certificazione (MED Modulo B) rilasciato dall'Organismo Notificato / (Certificato N° – Data scadenza): <i>it is identical to the equipment certified (MED module B) by the Notified Body - (Certificate N° - Expiry date):</i> • è sottoposto alla procedura Modulo D della direttiva 2014/90/UE, sotto il controllo di / (Certificato N° – Data scadenza): <i>is subject to the procedure Module D of 2014/90/EU directive, under the control of / (Certificate N° - Expiry date):</i> 	<p>EN 14593-1:2006</p> <p>N° 0426 ITALCERT S.r.l. V.le Sarca 336 – 20126 Milano – Italia (MED086AT033 – 28/02/2021)</p> <p>N° 0426 ITALCERT S.r.l. V.le Sarca 336 – 20126 Milano – Italia MED086AD022 – 15/11/2020)</p>

Origgio, 21/04/2018

Amministratore delegato / CEO

Alberto Spasciani

