

Emessa in accordo con la / Issued in accordance with the

PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/68/EU

VSI Controls S.r.l.

Viale Benedetto Croce, 50
21053 - Castellanza (VA) - Italy

La presente Dichiarazione di Conformità alla Direttiva sopra indicata del(i) prodotto(i) sotto descritto(i) è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva di VSI Controls S.r.l.

This Declaration of Conformity with the Directive above indicated of the product(s) detailed below is issued under the sole responsibility of VSI Controls S.r.l.

Descrizione dell'attrezzatura a pressione / Description of the pressure equipment			
G-STREAM			
P.O. Number: DELTA-PETROLVALVES-2024-PO-200	Progetto n. / Project n.: BOC	Item: 001	
Diametro: / Size: 1"	Classe: / Class Rating: 300	Quantità: / Q.ty: 1	
Numero di serie: / Serial Number: 800302-001-01		Numero di TAG / TAG Number: LCV-RU0001A-01	
Direttiva 2014/68/UE sulle apparecchiature in pressione (PED) Directive 2014/68/EU Pressure equipment directive (PED)			
Procedura di valutazione delle conformità adottata per la valvola / sistema di atterramento: <i>Conformity assessment procedure selected for valves/ desuperheating systems:</i>		Modulo H: Conformità basata sulla garanzia totale di qualità. Module H: Conformity based on full quality assurance.	
Procedura di valutazione delle conformità adottata per l'attuatore: <i>Conformity assessment procedure selected for actuators</i>		Articolo della Direttiva / Directive Article 4 Par.3	
Approvata da TÜV Italia S.r.l.– Gruppo TÜV SÜD Viale Fulvio Testi 280/6 20126 Milano (MI) Organismo Notificato No. 0948 - Certificato di Conformità no.: <i>Approved by TÜV Italia S.r.l.– Gruppo TÜV SÜD Viale Fulvio Testi 280/6 20126 Milano (MI)</i> <i>Notified Body No. 0948 - Certificate of Conformity no.:</i>			PED-0948-QSH-561-21
Norme di calcolo applicate / Applied standards (Last edition): ASME II-D ASME V / ASME VIII DIV.1-2-3 / ASME B16.34 / ASME B16.5 / ASME B16.10 / ASME B16.20			Marcatura: Marking: CE 0948
Norme armonizzate applicabili / Harmonized Standards Applied (Last edition): EN 1515-2:2001 / EN 1591-1:2001 / EN 10028-x EN 10222-x EN 10269 / EN 10272:2000 / EN 10273:2000 / EN 12266-1 / EN 13445-2 / EN ISO 17292 / ISO 10497:2004 / ISO 14723			Categoria: Category: H

Firma:		Nome:		Posizione:	
Signed:		Name:	Enrico Mella	Position:	QHSE Manager
Castellanza,		12/6/2024			

Emessa in accordo con la / Issued in accordance with the

PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/68/EU

VSI Controls S.r.l.

Viale Benedetto Croce, 50
21053 - Castellanza (VA) - Italy

La presente Dichiarazione di Conformità alla Direttiva sopra indicata del(i) prodotto(i) sotto descritto(i) è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva di VSI Controls S.r.l.

This Declaration of Conformity with the Directive above indicated of the product(s) detailed below is issued under the sole responsibility of VSI Controls S.r.l.

Descrizione dell'attrezzatura a pressione / Description of the pressure equipment			
G-STREAM			
P.O. Number: DELTA-PETROLVALVES-2024-PO-201	Progetto n. / Project n.: BOC	Item: 002	
Diametro: / Size: 1"	Classe: / Class Rating: 300	Quantità: / Q.ty: 1	
Numero di serie: / Serial Number: 800302-001-02		Numero di TAG / TAG Number: LCV-RU0001B-01	
Direttiva 2014/68/UE sulle apparecchiature in pressione (PED) Directive 2014/68/EU Pressure equipment directive (PED)			
Procedura di valutazione delle conformità adottata per la valvola / sistema di attemperamento: <i>Conformity assessment procedure selected for valves/ desuperheating systems:</i>		Modulo H: Conformità basata sulla garanzia totale di qualità. Module H: Conformity based on full quality assurance.	
Procedura di valutazione delle conformità adottata per l'attuatore: <i>Conformity assessment procedure selected for actuators</i>		Articolo della Direttiva / Directive Article 4 Par.3	
Approvata da TÜV Italia S.r.l.– Gruppo TÜV SÜD Viale Fulvio Testi 280/6 20126 Milano (MI) Organismo Notificato No. 0948 - Certificato di Conformità no.: <i>Approved by TÜV Italia S.r.l.– Gruppo TÜV SÜD Viale Fulvio Testi 280/6 20126 Milano (MI)</i> <i>Notified Body No. 0948 - Certificate of Conformity no.:</i>			PED-0948-QSH-561-21
Norme di calcolo applicate / Applied standards (Last edition): ASME II-D ASME V / ASME VIII DIV.1-2-3 / ASME B16.34 / ASME B16.5 / ASME B16.10 / ASME B16.20			Marcatura: Marking: CE 0948
Norme armonizzate applicabili / Harmonized Standards Applied (Last edition): EN 1515-2:2001 / EN 1591-1:2001 / EN 10028-x EN 10222-x EN 10269 / EN 10272:2000 / EN 10273:2000 / EN 12266-1 / EN 13445-2 / EN ISO 17292 / ISO 10497:2004 / ISO 14723			Categoria: Category: H

Firma:		Nome:		Posizione:	
Signed:		Name:	Enrico Mella	Position:	QHSE Manager
Castellanza,		12/6/2024			