



CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
CERT-12641-2003-AQ-VEN-SINCERT

Data Prima Emissione:
30 giugno 2003

Validità:
28 settembre 2023 – 13 ottobre 2026

Si certifica che il sistema di gestione di

C.S.C. S.p.A.

Via Luigi Cazzola 28 - 36015 Schio (VI) - Italy

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione:

ISO 3834-2:2021

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Produzione di attrezzature a pressione e componenti per il settore marino.

(IAF: 17)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 28 settembre 2023



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P
PRD N° 003 B
PRS N° 094 C
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GIG, LAB e LAT, di MLA IAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM
e PRD e di MIRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14
20871 Vimercate (MB) - Italy

Claudia Baroncini
Management Representative

Il mancato rispetto delle condizioni stabilite nel regolamento di certificazione potrebbe invalidare il certificato.

UNITA' ACCREDITATA: DNV Business Assurance Italy S.r.l., Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy - TEL: +39 68 99 905. www.dnv.it

Appendix to Certificate

1. Descrizione tipo di prodotto

Recipienti in pressione, scambiatori di calore, camere a vuoto, componenti per la fusione nucleare operanti in vuoto e ultra-alto vuoto, componenti per il settore marino.

2. Norme utilizzate alternative a ISO 3834-5

ASME V, ASME IX

3. Norme di prodotto utilizzate

ASME VIII, EN 13445, AD-2000, TEMA, DNV Ship Rules

4. Processi di saldatura e gruppi materiali base (in accordo a ISO/TR 15608)

Processo di saldatura (ISO 4063)	Gruppi materiale base (ISO/TR 15608)
121, 135	Gruppo 1 – sottogruppo 1.2 Gruppo 5 - sottogruppo 5.2
121	Gruppo 8 – sottogruppi 8.1, 8.2, 8.3 Gruppo 10 - sottogruppi 10.1, 10.2 Gruppo 41 - Gruppo 42 - Gruppo 43 - Gruppo 44
131, 141, 142, 151, 15	Gruppo 8 – sottogruppi 8.1, 8.2, 8.3 Gruppo 10 - sottogruppi 10.1, 10.2 Gruppo 22 - Gruppo 23 - Gruppo 25 Gruppo 34 Gruppo 41 - Gruppo 42 - Gruppo 43 - Gruppo 44 Gruppo 51
242	Gruppo 8 – sottogruppi 8.1, 8.2, 8.3 Gruppo 41 - Gruppo 42 - Gruppo 43 - Gruppo 44

5. Responsabile del Coordinamento di saldatura (in accordo a ISO 14731)

Nome e Cognome	Qualifica	Livello di competenza
Christian Carlassara	IWT	C
Davide Zampieri	IWT	S