

BUREAU VERITAS
Certification



D-PIPING S.r.l.

Sede Legale:

Via T. Tasso, 2 – Isolato 4 Scala B – 80026 CASORIA (NA)

Sede Operativa:

Via Dell'Azoto, 5 – 30175 VENEZIA (VE)

Bureau Veritas Italia Spa certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

Norma

UNI EN ISO 3834-2:2006

Campo di applicazione

Fabbricazione e prefabbricazione di carpenteria, tubisteria e caldareria metallica saldata in acciaio al carbonio e inossidabile

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **18 Luglio 2017**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **17 Luglio 2020**

Data della certificazione originale: **18 Luglio 2017**

Certificate No. ITI000184

Rev.0 del: **18 Luglio 2017**

FRANCESCO SUTERA - Technical Director



| | | | |
|------|---------|------|---------|
| SGQ | N° 009A | SGE | N° 009M |
| SGA | N° 008D | EMAS | N° 004P |
| PRD | N° 009B | GHG | N° 008O |
| SCR | N° 008F | ISP | N° 005E |
| FSMS | N° 003L | SSI | N° 013G |
| PRS | N° 076C | | |

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements

Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa, Via Miramare, 15 , 20126 Milano, Italia

Pag. 1 di 2

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.
Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



Annesso 1/1 al Certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° ITI000184 del 18/07/2017

Rilasciato a:

D-PIPING S.r.l.

SEDE LEGALE:

Via T. Tasso, 2 – Isolato 4 Scala B – 80026 CASORIA (NA)

SEDE OPERATIVA:

Via Dell'Azoto, 5 – 30175 VENEZIA (VE)

Processi di saldatura e materiali

| Processi di Saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i> | Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i> |
|---|---|
| 111, 141 | 1.1, 8.1, 11.1 |

ASME IX – Standard alternativo con riferimento alla EN ISO 3834-5

| Processi di Saldatura <i>In accordo ad ASME IX</i> | Gruppi Materiale Base <i>In accordo ad ASME IX</i> |
|--|--|
| SMAW, GTAW | P-No. 1 Gr.1, P-No. 8 Gr.1 |

Responsabile coordinamento saldatura

| Nome | Qualifica | Livello |
|-------------------|------------------|----------------|
| Carmine Di Franco | Approvato BV | Completo |

Data: 18/07/2017

Certificato N°: ITI000184



SGQ N° 009A SGE N° 009M
SGA N° 008D EMAS N° 004P
PRO N° 009B GHG N° 0080
SCR N° 008F ISP N° 006E
FSMS N° 003I SSI N° 013G
PRS N° 076C

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements

FRANCESCO SUTERA - Technical Director