

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.: CERT-03929-99-AQ-BOL-SINCERT/B

Data Prima Emissione: 08 febbraio 1999

Validità: 29 settembre 2021 – 28 settembre 2024

Si certifica che il sistema di gestione di



Via Nobel, 2/A - 43100 Parma (PR) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:

ISO 3834-2:2021

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Gasdotti/oleodotti e relativi impianti di trasporto; impiantistica petrolifera e petrolchimica; reti ed impianti per la distribuzione di acqua e gas naturale; Opere edili terziarie ed industriali; grandi infrastrutture di trasporto (ponti, viadotti ed opere in sotterraneo) ed idrauliche

(IAF 35, 28, 34)

Luogo e Data: Vimercate (MB), 28 novembre 2022



SGA N° 003 D SGE N° 007 M SCR N° 004 F 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, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA 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

llaudie Barrund

Claudia Baroncini Management Representative





Certificato n.: CERT-03929-99-AQ-BOL-SINCERT/B Luogo e Data: Vimercate (MB), 28 novembre 2022

Appendice al Certificato

BONATTI S.p.A.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
BONATTI S.p.A.	Via Nobel, 2/A - 43100 Parma (PR) - Italia	Gasdotti/oleodotti e relativi impianti di trasporto; impiantistica petrolifera e petrolchimica; reti ed impianti per la distribuzione di acqua e gas naturale; Opere edili terziarie ed industriali; grandi infrastrutture di trasporto (ponti, viadotti ed opere in sotterraneo) ed idrauliche
BONATTI S.p.A Uffici Progettazione	Via Einaudi 15/c - 61032 Fano (PU) - Italia	Progettazione
BONATTI S.p.A Weld Lab	Via Romagnoli, 17 - 43056 San Polo di Torrile (PR) - Italia	Laboratorio Saldatura
BONATTI S.p.A Sito Operativo	Route de L'aeroport IRARA B.P. 1327 Agence Amirouche, 30500, Hassi Messaoud (W. Ouargla), Algeria	Gasdotti/oleodotti e relativi impianti di trasporto; impiantistica petrolifera e petrolchimica; reti ed impianti per la distribuzione di acqua e gas naturale; Opere edili terziarie ed industriali; grandi infrastrutture di trasporto (ponti, viadotti ed opere in sotterraneo) ed idrauliche
BONATTI S.p.A Sito Operativo	Severnaya Promo Zone, WKO Burlin region - Aksai, Kazakhstan	Gasdotti/oleodotti e relativi impianti di trasporto; impiantistica petrolifera e petrolchimica; reti ed impianti per la distribuzione di acqua e gas naturale; Opere edili terziarie ed industriali; grandi infrastrutture di trasporto (ponti, viadotti ed opere in sotterraneo) ed idrauliche
BONATTI S.p.A Sito Operativo	Sierra Candela 111-516 Lomas De Chapultepec, 11000, Ciudad de México, Messico	Gasdotti/oleodotti e relativi impianti di trasporto; impiantistica petrolifera e petrolchimica; reti ed impianti per la distribuzione di acqua e gas naturale; Opere edili terziarie ed industriali; grandi infrastrutture di trasporto (ponti, viadotti ed opere in sotterraneo) ed idrauliche
BONATTI S.p.A Sito Operativo	Rua dos Desportistas 921, 5 Andar Edificio JAT Bloco 3, Maputo, Mozambico	Gasdotti/oleodotti e relativi impianti di trasporto; impiantistica petrolifera e petrolchimica; reti ed impianti per la distribuzione di acqua e gas naturale; Opere edili terziarie ed industriali; grandi infrastrutture di trasporto (ponti, viadotti ed opere in sotterraneo) ed idrauliche
BONATTI S.p.A Sito Operativo	Strada Aleksandr S. Puskin, n.10, etaj.3, Sector 1-Primaverii, 050876, Bucharest, Romania	Gasdotti/oleodotti e relativi impianti di trasporto; impiantistica petrolifera e petrolchimica; reti ed impianti per la distribuzione di acqua e gas naturale; Opere edili terziarie ed industriali; grandi infrastrutture di trasporto (ponti, viadotti ed opere in sotterraneo) ed idrauliche



Certificato n.: CERT-03929-99-AQ-BOL-SINCERT/B Luogo e Data: Vimercate (MB), 28 novembre 2022

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
BONATTI S.p.A Sito Operativo Libia	Sidi abdul Jalil Zanzour, Tripoli, Libia	Gasdotti/oleodotti e relativi impianti di trasporto; impiantistica petrolifera e petrolchimica; reti ed impianti per la distribuzione di acqua e gas naturale; Opere edili terziarie ed industriali; grandi infrastrutture di trasporto (ponti, viadotti ed opere in sotterraneo) ed idrauliche
BONATTI CANADA CONSTRUCTION INC.	435 4 Avenue SW Suite 250, Calgary, Alberta, T2P 3A8, Canada	Gasdotti/oleodotti e relativi impianti di trasporto; impiantistica petrolifera e petrolchimica; reti ed impianti per la distribuzione di acqua e gas naturale; Opere edili terziarie ed industriali; grandi infrastrutture di trasporto (ponti, viadotti ed opere in sotterraneo) ed idrauliche





Certificato n.: CERT-03929-99-AQ-BOL-SINCERT/B Luogo e Data: Vimercate (MB), 28 novembre 2022

Appendix to Certificate

Descrizione tipo di prodotto
 Condotte per gas e olio; Tubazioni per impianti petroliferi e petrolchimici; Strutture di carpenteria in acciaio

2. Norme utilizzate alternative a ISO 3834-5

ASME sez. IX, AWS D 1.1

3. Norme di prodotto utilizzate EN 12732; ASME B 31.3; ASME B 31.4; ASME B 31.8; API 1104; EN1090-2

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)
111	Gruppo 1; 2; 3; 4; 5; 7; 8; 9; 10; 34; 43
121	Gruppo 1; 2; 3; 4; 5; 8; 9; 10; 43
135	Gruppo 1; 2; 3; 4; 7; 8; 9; 10; 34; 43
136	Gruppo 1; 2; 3; 4; 8; 9; 10; 43
138	Gruppo 1; 2; 3; 4; 8; 9; 10; 43
141	Gruppo 1; 2; 3; 4; 5; 7; 8; 9; 10; 34; 43

5. Responsabile Coordinamento Saldatura (in accordo a ISO 14731)