

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
C715387

Data Prima Emissione:
24 settembre 2024

Validità:
24 settembre 2024 – 23 settembre 2027

Si certifica che il sistema di gestione di

FAVER S.P.A.

Via Santa Caterina, 29- 31 - 70124 Bari (BA) - Italy

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

È conforme alla Prassi di Riferimento:

UNI/PdR 125:2022

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie. Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software. Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio. Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo
(IAF 17, 34, 18, 35, 39)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 24 settembre 2024



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F
EMAS N° 009 P
PRD N° 003 S
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



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

FAVER S.P.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
FAVER S.P.A.	Via Santa Caterina, 29- 31 - 70124 Bari (BA) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>
FAVER S.P.A.	Via Valpolicella, snc - 20142 Milano (MI) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
FAVER S.P.A.	Via Carlo Emilio Gadda, 4 - 20097 San Donato Milanese (MI) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>
FAVER S.P.A.	C.da Borgo Pescara snc - 83040 Conza della Campania (AV) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
FAVER S.P.A.	Via Bitritto KM. 7+700 - 70100 Bari (BA) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>
FAVER S.P.A.	Via delle Fresie, 2 - 70026 Modugno (BA) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
FAVER S.P.A.	C.da Madonna della grotta - 70100 Bari (BA) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>
FAVER S.P.A.	Via Niceforo, 28 - 70124 Bari (BA) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
FAVER S.P.A.	Via Saverio Lioce, 84 - 70124 Bari (BA) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>
FAVER S.P.A.	Contrada Monaco Santa Caterina - 70123 Bari (BA) - Italy	<p>Progettazione, costruzione , manutenzione e gestione di sistemi di captazione, accumulo, trattamento e distribuzione delle acque potabili, non potabili e trattamento delle acque reflue e connesse opere elettromeccaniche ed edilizie.</p> <p>Progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Servizio di taratura e manutenzione in campo ed in laboratorio di strumenti analitici per la misura ed il controllo di parametri di processo. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, sistemi di automazione, supervisione, telecontrollo/teleallarme e relativa progettazione e sviluppo del software.</p> <p>Progettazione e costruzione di carpenteria metallica, di strutture in acciaio.</p> <p>Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali. Servizi di confezionamento di acqua potabile su richiesta e secondo le specifiche del committente. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo</p>