

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
183665-2015-AE-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
27 luglio 2015

Validità:/Valid:
27 luglio 2018 - 27 luglio 2021

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

FAVER S.p.A. - Sede Legale e Operativa Div. Generale

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

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato / and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Ambientale/
Has been found to conform to the Environmental Management System standard:

ISO 14001:2015

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09/
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-09

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

This certificate is valid
for the following scope:

Design, construction, maintenance and management of collection, storage, treatment and distribution systems of drinkable, non drinkable and treatment of waste water including connected building and electromechanical works. Design, construction, maintenance and management of power plants using renewable sources. Services of calibration and maintenance in the field and in laboratory of analytical instruments for measuring and control of process parameters. Design, installation and maintenance of electrical, automation, monitoring, remote control and alarm systems plants, including related software design and development. Design and

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 26 luglio 2018



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, IS7, 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/
For the Certification Body
DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate
(MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato no.:/Certificate No.: 183665-2015-AE-11A-ACCREDITA
Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 26 luglio 2018

**progettazione e sviluppo del software.
Progettazione e costruzione di carpenteria
metallica e 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
(EA : 28 - 17 - 27 - 19 - 39 - 33 - 34 - 03)**

**construction of metallic carpentry and steel
structures. Construction of hydraulic
equipment, pipes and fittings. Service of
packing of potable water under request and
specific formulated by the customer(EA : 28 -
17 - 27 - 19 - 39 - 33 - 34 - 03)**



Certificato no.:/Certificate No.: 183665-2015-AE-11A-ACCREDITA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 26 luglio 2018

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
FAVER S.p.A. - Sede Legale e Operativa Div.Generale	Via Santa Caterina, 31 - 70124 Bari (BA) - Italy	Riferimento al campo applicativo	Reference to scope
FAVER S.p.A. - Sito Operativa Div. Costruzione Meccanica	Via delle Fresie, 2 - 70026 Modugno (BA) - Italy	Costruzione di carpenteria metallica e di strutture in acciaio. Costruzione di apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali	Construction of metallic carpentry and steel structures. Construction of hydraulic equipment, pipes and fittings

