

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
104820-2011-AQ-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
03 novembre 2011

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

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

UNI EN ISO 3834-2:2006

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

**Costruzione di carpenteria metallica,
leggera, media e pesante e di strutture in
acciaio. Costruzione di apparecchiature
idrauliche, tubazioni e pezzi speciali su
specifica del cliente**

(EA: 17)

This certificate is valid
for the following scope:

**Construction of structural steel, light, medium
and heavy structures in steel. Construction of
hydraulic equipment, pipes and fittings to
customer specification**

(EA: 17)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 24 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, 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/
For the Certification Body

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato No./Certificate No.: 104820-2011-AQ-ITA-ACCREDIA
Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 24 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	Riferimento al campo applicativo	Reference to scope

Certificato No./Certificate No.: 104820-2011-AQ-ITA-ACCREDIA
Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 24 luglio 2018

Appendix to Certificate

1. Descrizione tipo di prodotto / Description type of product

Carpenteria metallica, leggera, media e pesante e di strutture in acciaio. Apparecchiature idrauliche, tubazioni e pezzi speciali su specifica del cliente.
Structural steel, light, medium and heavy structures in steel. Hydraulic equipment, pipes and fittings to customer specification.

2. Norme utilizzate alternative a ISO 3834-5 / Standards used alternatives to ISO 3834-5

NTC 2018 Norme Tecniche Costruzioni (DM 17-01-2018)

3. Norme di prodotto utilizzate / Product standards used

EN 1090-1, EN 1090-2

4. Processi di saldatura e gruppi materiali base (in accordo a ISO/TR 15608) / Welding process and Parent materials groups (according ISO/TR 15608)

Processo di saldatura/ Welding process (ISO 4063)	Gruppi materiale base/ Parent materials groups (ISO/TR 15608)
111 - 121 - 135 - 136	Gruppo 1 / Sub. 1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4;
	Gruppo 8 (acciaio inox)

5. Responsabile del Coordinamento di saldatura (in accordo a ISO 14731) / Responsible Welding Coordinator (according ISO 14731)

Nome e Cognome / Name	Qualifica / Qualification	Livello di responsabilità/ Responsibility level
Mosé Olive	IWE (I.I.S. CERT)	1