

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
CERT-00041-92-AQ-IND-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:
15 dicembre 1992

Validità/Valid:
03 dicembre 2015 - 15 settembre 2018

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

PERAR S.p.A.

Sede Legale: Via Grigna, 37 - 20027 Rescaldina (MI) - Italy

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

UNI EN ISO 9001:2008 (ISO 9001:2008)

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

**Progettazione, produzione e vendita di
valvole per applicazioni industriali nei
settori chimico, petrolchimico (on-off shore
ed impianti sottomarini), generazione di
energia, trasporto e distribuzione di gas**

(Settore EA: 18)

This certificate is valid
for the following scope:

**Design, manufacture and sale of valves for
industrial applications in chemical,
petrochemical (on-off shore and subsea
plants), power generation, gas transport and
distribution sectors**

(EA Sector: 18)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate, 18 novembre 2015



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

Vittore Marangon
Management Representative

Certificato No./Certificate No.: CERT-00041-92-AQ-IND-SINCERT
Luogo e Data/Place and date: Vimercate, 18 novembre 2015

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope
PERAR S.p.A. Sede Legale e Operativa	Via Grigna, 37 20027 Rescaldina (MI) - Italy	Riferimento al campo applicativo Reference to scope
PERAR S.p.A. Sito Produttivo	Via Tavani, snc 23014 Delebio (SO) - Italy	Progettazione, produzione di valvole per impianti sottomarini Design, manufacture of valves (subsea plants)

