

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
160183-2014-AQ-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
01 agosto 2014

Validità/Valid:
01 agosto 2017 - 01 agosto 2020

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

O.M.S. SALERI S.p.A.

Via Valle Sabbia, 2 - 25076 Odolo (BS) - 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 (ISO 3834-2:2005)

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

**Saldatura ad arco elettrico mediante
processo manuale GTAW (141) e SMAW
(111) e riporto di saldatura (overlay) di
componentistica di valvole a sfera,
mediante processo automatico robotizzato
GMAW (131-135)**

(Settore EA: 18 - 17)

This certificate is valid
for the following scope:

**Manual electric arc welding GTAW (141) and
SMAW (111) and overlay welding of ball valve
components by semi-automatic (machine) and
automatic process (robot) GMAW (131-135)**

(EA Sector: 18 - 17)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 31 luglio 2017



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

Nicola Privato
Management Representative

Certificato No./Certificate No.: 160183-2014-AQ-ITA-ACCREDIA
Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 31 luglio 2017

Appendix to Certificate

1. Descrizione tipo di prodotto / Description type of product

**Valvole a sfera
Ball valves**

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

Dir. PED 2014/68 EU , ASME VIII, ASME IX

3. Norme di prodotto utilizzate / Product standards used

ASTM (varie), API 6A-API 6D

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)
111-131-135-141	Gruppo 1/ Sub. 1.1-1.2-1.3 - Gruppo 2/ Sub. 2.1 - Gruppo 6 / Sub. 6.1 - Gruppo 7 / Sub. 7.1 ; Gruppo 8 / Sub. 8.1-8.3-8.4 - Gruppo 10 / Sub. 10.1-10.2 Gruppo 11 / Sub. 11.1-11.2-11.3 - Gruppo 43 - Gruppo 45

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
Luca Gaetano Vaccaro	IWE (I.I.S. CERT.)	1
Paolo Bonomi	IWS (I.I.S. CERT.).	2