

# MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:  
155167-2014-AQ-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:  
21 maggio 2014

Validità/Valid:  
21 maggio 2017 - 21 maggio 2020

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

## **GAROFOLI S.p.A. - Divisione AGINOX**

Strada di Maratta Km 8.700 - 05036 Narni Scalo (TR) - 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:

**Produzione di carpenterie metalliche  
saldate per strutture civili ed industriali**  
(Settore EA: 17)

This certificate is valid  
for the following scope:

**Production of welded steel structures  
for civil and industrial application**  
(EA Sector: 17)

Luogo e Data/Place and date:  
**Vimercate (MB), 22 settembre 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.: 155167-2014-AQ-ITA-ACCREDIA  
Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 22 settembre 2017

## Appendix to Certificate

1. Descrizione tipo di prodotto / Description type of product

***Carpenterie in acciaio saldate per strutture civili ed industriali/  
Welded steel structure for civil and industrial applicationl***

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

**N.A.**

3. Norme di prodotto utilizzate / Product standards used

**DM 14.01.2008; 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)
<b>135</b>	<b>Gruppo 1 / Sub. 1.1-1.2-1.4;</b>
<b>141</b>	<b>Gruppo 1 / Sub. 1.1-1.2-1.4;</b>
<b>135</b>	<b>Gruppo 8 / Sub. 8.1</b>
<b>141</b>	<b>Gruppo 8 / Sub. 8.1</b>

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
<b>Fabio Fanti</b>	<b>Approvazione DNV GL B.A.</b>	<b>1</b>