

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato n./Certificate no.:
152902-2014-AQ-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione/Initial certification date:
30 aprile 2014

Validità/Valid:
22 luglio 2022 – 21 luglio 2025

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

ISAF S.r.l.

Sede Legale: Via Bassano del Grappa, 4 - 00195 Roma (RM) - 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/
Has been found to conform to the Management System standard:

ISO 3834-2:2021

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Fabbricazione di carpenterie metalliche strutturali (IAF 17)

This certificate is valid for the following scope:

Manufacture of structural metal framework (IAF 17)

Luogo e Data:/
Place and date:

Vimercate (MB), 22 luglio 2022



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, TSM
e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione:/
For the issuing office:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -
Italy



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendix to Certificate

ISAF S.r.l.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti/
Locations included in the certification are as follows:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Site Scope Local	Scopo del Sito
ISAF S.r.l. Sito Operativo	Via San Vitale, 71/C - 48020 Sant'Agata Sul Santerno (RA) - Italia	Fabbricazione di carpenterie metalliche strutturali	Manufacture of structural metal framework
ISAF S.r.l. Sito Operativo	Via Balzella, 32/a - 47122 Forlì (FC) - Italy	Fabbricazione di carpenterie metalliche strutturali	Manufacture of structural metal framework



1. Descrizione tipo di prodotto / Description type of product

Carpenterie metalliche strutturali
Structural metal frameworks

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

UNI EN 1090-1, UNI EN 1090-2, DM 17 01 2018

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)
135	Group 1 / SubGroup. 1.1 ; 1.2
141	Group 8 – SubGroup 8.1

5. e / Responsible Welding Coordinator (according ISO 14731)

Nome e Cognome / Name and Surname	Qualifica / Qualification	Livello di competenza/ Competence level
Piero Pelotti	IWT	C