

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
119591-2012-AQ-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
31 luglio 2012

Validità:
01 agosto 2021 – 31 luglio 2024

Si certifica che il sistema di gestione di

NUOVA O.M.T. S.r.l.

Via Calchere, 18 - 24060 Tavernola Bergamasca (BG) - Italia

È conforme allo Standard:

ISO 3834-2:2005

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Fabbricazione di carpenteria metallica in acciaio al carbonio e inossidabile (IAF: 17)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 01 Maggio 2021



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	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:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Appendix to Certificate

1. Descrizione tipo di prodotto
Carpenteria metallica in acciaio al carbonio ed inossidabile

2. Norme utilizzate alternative a ISO 3834-5
D.M.17.01.2018

3. Norme di prodotto utilizzate
UNI EN 1090-1; UNI EN 1090-2

4. Processi di saldatura e gruppi materiali base (in accordo a ISO/TR 15608)

Processo di saldatura	Gruppi materiale base
111	Gruppo 1/ Sub. 1.1- 1.2-1.4; Gruppo 8/ Sub.8.1-8.2; Gruppo 11/Sub.11.1
135	Gruppo 1/ Sub. 1.1- 1.2-1.4; Gruppo 8/ Sub.8.1-8.2;
141	Gruppo 1/ Sub. 1.1- 1.2 Gruppo 8/ Sub.8.1-8.2; Gruppo 11/Sub.11.1

5. Responsabile del Coordinamento di saldatura (in accordo a ISO 14731)

Nome e Cognome	Qualifica	Livello di responsabilità
Piero Pelotti	IWT (I.I.S. Cert)	Livello 1
Dario Bonetti	Approvazione DNV	Livello 2