

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.: 168891-2014-AQ-ITA-ACCREDIA Data Prima Emissione: 17 dicembre 2014 Validità: 11 dicembre 2023 – 10 dicembre 2026

Si certifica che il sistema di gestione di

MORELLO GIOVANNI S.r.I.

Lungo Dora Colletta, 85/A - 10153 Torino (TO) - Italia

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione:

ISO 3834-2:2021

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Produzione di attrezzature speciali per la movimentazione industrial (IAF 18)

Luogo e Data: Vimercate (MB), 19 ottobre 2023





SGA N° 003 D SGE N° 007 M SCR N° 004 F 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 IAB MED I AT Per l'Organismo di Certificazione: DNV - Business Assurance Via Energy Park, 14 20871 Vimercate (MB) - Italy

Claudia Borrund

Claudia Baroncini Management Representative



Certificato n.: 168891-2014-AQ-ITA-ACCREDIA Luogo e Data: Vimercate (MB), 19 ottobre 2023

Appendix to Certificate

Sistemi e attrezzature speciali per la movimentazione industriale, carrelli semoventi, piattaforme elevatrici, ribaltatori, rimorchi industriali, bilancieri e ganci di sollevamento

2. Norme utilizzate alternative a ISO 3834-5

11

3. Norme di prodotto utilizzate

//

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

Processo di saldatura/	Gruppi materiale base/
111	Gruppo 1 – sottogruppo 1.1. 1.2
135	Gruppo 1 – sottogruppo 1.1. 1.2
138	Gruppo 1 – sottogruppo 1.1. 1.2

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

Nome e Cognome	Qualifica	Livello di competenza
Stefano Nicotera	Approvazione DNV	