

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:/Certificate no.:  
C525279

Data Prima Emissione:/Initial certification date:  
23 marzo 2022

Validità:/Valid:  
23 marzo 2022 – 22 marzo 2025

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

**ARMES S.p.A.**

Strada Padana verso Verona, 101 - 36100 Vicenza (VI) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato/  
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

## ISO 3834-2:2021

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Saldatura ad arco di carpenteria leggera metallica in acciaio al carbonio per scaffalature, soppalchi e sistemi di magazzinaggio (IAF 17, 18)**

This certificate is valid for the following scope:

**Arc welding of carbon steel light metal structures for racks, mezzanines and storage systems (IAF 17, 18)**

Luogo e Data:/  
Place and date:

Vimercate (MB), 14 giugno 2022



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, 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**

1. Descrizione tipo di prodotto / Description type of product

**Carpenteria metallica, tubazioni  
 Steel structures, piping**

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

**Nessuna**

3. Norme di prodotto utilizzate / Product standards used

**EN1090-1**

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>Group 1 – SubGroup 1.1, 1.2- Gruppo 2- SubGroup 2.1</b>

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

Nome e Cognome / Name and Surname	Qualifica / Qualification	Livello di competenza/ Competence level
<b>Alessandro Berto</b>	<b>IWE/IWT/IWS</b>	<b>C</b>