



CSI SpA
 Sede Legale
 20030 Senago - MI - I
 Cascina Traversagna 21

Direzione, Uffici e Laboratori
 20021 Bollate - MI - I
 Viale Lombardia 20
 Tel. +39 02 383301
 Fax +39 02 3503940

www.csi-spa.com



CSI
CERT

Certificato n°:
Certificate n.:

PSF16033

Settore EA:
EA Sector:

17

Si certifica che i "Requisiti di qualità per la saldatura per fusione dei materiali metallici" di /
we here by certify that the "quality requirements for fusion welding of metallic materials" operated by

M.P.M. SPA

Sede legale / *Registered office*

Via Leonardo Da Vinci, 4 - 24053 Brignano Gera D'Adda (BG) - Italia

Unità operativa di / *Place of business*

Via Treviglio, 74/76/78 - 24053 Brignano Gera D'Adda (BG) - Italia

È conforme alla norma:
Is compliance with the standard: **UNI EN ISO 3834-3:2006**

Per i seguenti servizi / processi / prodotti – *Concerning the following services / processes / products*

Fabbricazione di carpenterie metalliche mediante l'esecuzione di saldature.

Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento di CSICERT per la certificazione dei sistemi di gestione per la qualità delle organizzazioni.
 Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato di validità della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare CSI S.p.A.

*This certificate is subject to the compliance with CSICERT regulation for the organization of quality management systems certification.
 For updated information related to validity status of the certification within this certificate, please take in contact CSI spa.*

26/03/2020

Rilascio
Issued

Rinnovo
Renewal

Aggiornamento
Update

25/03/2023

Scadenza
Expiry

Ing. P. Baldazzi

B. A. Management Systems



CSI SpA
Sede Legale
20030 Senago - MI - I
Cascina Traversagna 21

Direzione, Uffici e Laboratori
20021 Bollate - MI - I
Viale Lombardia 20
Tel. +39 02 383301
Fax +39 02 3503940
www.csi-spa.com

Certificato n°:
Certificate n.:

PSF16033

Settore EA:
EA Sector:

17

Scheda tecnica

Azienda/ Organization: **M.P.M. SPA**

1: Tipi di prodotto/i / *Type of product(s)*

Fabbricazione di carpenterie metalliche in acciaio, mediante l'esecuzione di saldature.

2: Norma/e di prodotto / *product standard(s)*

Acciaio S 355J2, ASTM A312 TP 316L, ASTM A240 TP 316L lunghezza fino a 12 mt e peso fino a 5 ton

3: Altro/i documento/i utilizzato dal fabbricante (non sopra indicato) in relazione alla conformità alla EN ISO 3834-5 / *other document(s) used by the manufacturer (not mentioned above) in relation to conformity to EN ISO 3834-5*

//

4: Saldatura e tecniche affini e gruppi di materiali di base / *welding and allied process and parent materials group(s)*

Saldatura e tecniche affini (in accordo a ISO 4063) / <i>welding and allied process (according to ISO 4063)</i>	Gruppi di materiali di base in accordo a/ <i>parent materials group(s) according to</i>	
	CEN ISO/TR 15608	CEN ISO/TR 12207
135	1.1 – 1.2 - 8	/
141	1.1 – 1.2 - 8	/
111	1.1 – 1.2	/

5: personale responsabile di coordinamento / *responsible coordination personnel*

Nome / <i>Name</i>	Qualifica / <i>qualification</i>	Funzione e livello / <i>Job function and level</i> (according to EN ISO 14731)
Pollastrini Marco	TEC.EUROLAB	VT 2° LIVELLO
Donghi Marco	International institute welding	IWT / EWT