



Sistema di Gestione della Qualità
per la saldatura per fusione dei materiali metallici
Quality Management System
for fusion welding of metallic materials

Attestato N. **ICIM-3834SA-010659-01**
Certificate No.

Si certifica che il sistema di gestione della qualità di
We hereby certify that the quality management system operated by

AZIENDA / FIRM

M.P. IMPIANTI INDUSTRIALI S.A.S.
DI MASSIMO PAGLINO
VIA MARCO POLO 20 28068 ROMENTINO NO IT - Italia

UNITÀ OPERATIVE / OPERATIVE UNITS

Via Valle, 46 28069 Trecate NO IT - Italia

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

UNI EN ISO 3834-2:2021

Requisiti di qualità per la saldatura per fusione dei materiali metallici
Quality requirements for fusion welding of metallic materials

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Fabbricazione e montaggio di componenti saldati
in carpenteria metallica e tubisteria.
Manufacturing and assembly of welded components
in metallic carpentry and piping.

CAMPO DI VALIDITÀ / RANGE OF CERTIFICATION

Gruppi di materiali (EN/ISO15608):	Gruppo 1 / sottogruppo 1.1, 1.2; Gruppo 8 / sottogruppo 8.1; Gruppo 11 / sottogruppo 11.1
Processi di saldatura (ISO/TR 4063):	111 – 135 – 141
Coordinatore di saldatura:	Fabio Rossi

Note/Restrizioni *Remarks/Restriction:*

Il presente certificato è soggetto al rispetto del documento ICIM Schema certificazione Saldatura UNI EN ISO 3834 SCPE 3834".
The use and the validity of this certificate shall satisfy the requirements of the ICIM document "Welding certification scheme UNI EN ISO 3834 SCPE 3834".

Vincenzo Delacqua
Rappresentante Direzione / Management Representative

ICIM S.p.A.

PRIMA EMISSIONE
FIRST ISSUE

28/12/2021

EMISSIONE CORRENTE
CURRENT ISSUE

02/12/2022

DATA DI SCADENZA
EXPIRING DATE

27/12/2024