

BUREAU VERITAS
Certification



PALASER S.r.l.

Sede Legale ed Operativa:

Via Giacomo Brodolini, 5 – 15033 CASALE MONFERRATO (AL)

Bureau Veritas Italia Spa certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

Norma

UNI EN ISO 3834-2:2021

Campo di applicazione

Progettazione e produzione di componenti e manufatti saldati in acciaio

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **18 Marzo 2022**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **20 Marzo 2025**

Data della certificazione originale: **21 Marzo 2019**

Certificato No. **ITI000270**

Rev.1 del: **18 Marzo 2022**



PRD N° 009B

Member degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

Responsabile Tecnico di Schema

Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa, Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Pag. 1 di 2

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.
Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



Annesso 1/1 al Certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° ITI000270 del 18/03/2022

Rilasciato a:

PALASER S.r.l.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Via Giacomo Brodolini, 5 – 15033 CASALE MONFERRATO (AL)

Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
135	1.1, 1.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Alessandro Tammone	IWE	Completo

Sostituto responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Marco Mazzoglio	Approvato BV	Basic

Data: 18/03/2022

Certificato N°: ITI000270



PRD N° 009B

Membero degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

FABIO PES – Responsabile Tecnico di Schema

Pag. 2 di 2