

BUREAU VERITAS
Certification



PROFILUMBRA S.p.A.

Sede Legale ed Operativa:

Zona Industriale Valfabbrica, snc – 06029 VALFABBRICA (PG)

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

Costruzione e montaggio di carpenteria metallica

Settore/i EA di attività: **17**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **07 Marzo 2022**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **06 Marzo 2025**

Data della certificazione originale: **07 Marzo 2022**

Certificato No. **IT313774**

Rev.0 del: **07 Marzo 2022**

Responsabile Tecnico di Schema



SGQ N° 009A

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

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

BUREAU VERITAS
Certification



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

N° IT313774 del 07/03/2022

Rilasciato a:

PROFILUMBRA S.p.A.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Zona Industriale Valfabbrica, snc – 06029 VALFABBRICA (PG)

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
Ing. Eugenio Penchini	Approvato BV	Completo

Data: 07/03/2022

Certificato N°: IT313774



SGQ N° 009A

Membro 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

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