

BUREAU VERITAS
Certification



CIFA S.p.A.

Sede Legale:

Via Stati Uniti D'America, 26 – 20030 SENAGO (MI)

Certificato multisito. Il dettaglio dei siti e' nelle appendici di questo certificato

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

Produzione di carpenterie per macchine per trasporto, pompaggio e distribuzione di calcestruzzo e sprayed concrete e per macchine speciali per underground.

Settore/i EA di attività: **17, 18**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **25 Ottobre 2021**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **23 Settembre 2023**

Data della certificazione originale: **25 Settembre 2014**

Certificato No. **IT257200**

Rev.8 del: **01 Dicembre 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



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

N° IT257200 del 01/12/2022

Rilasciato a:

CIFA S.p.A.

Sede Legale	CIFA S.p.A. Via Stati Uniti D'America, 26 – 20030 SENAGO (MI)
Sito Operativo	Scopo della certificazione
Via Stati Uniti D'America, 26 20030 SENAGO (MI)	Produzione di carpenterie per macchine per trasporto, pompaggio e distribuzione di calcestruzzo e sprayed concrete e per macchine speciali per underground.
Via per Solferino, 36 - Loc. Grole 46043 Castiglione delle Stiviere (MN)	
Via Circonvallazione Cavallara, 2/A-B 46040 Solferino (MN)	

Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura <i>In accordo alla EN ISO 4063</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
135	1.2, 2.2, 3.1, 3.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Alessio Barizza	IWS	Completo

Data: 01/12/2022

Certificato N°: IT257200



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