

CERTIFICATO

Saldatura di veicoli ferroviari e relativi componenti
secondo EN 15085-2:2020+A1:2023

313 R

IIS CERT srl certifica che l'azienda di saldatura

HOFMANN ENGINEERING
3 Alice Street - BASSENDEAN - 6054 WA-AU(AUSTRALIA)
0000 BASSENDEAN - 6054 WA-AU
Australia

soddisfa i requisiti
nell' ambito di applicazione secondo

Livello di classificazione EN 15085-2 CL1
nel campo di attività P, M

nei limiti indicati in allegato.

validità: 28-01-2025 a 28-01-2028

Genova, 07-03-2025
Luogo e data di rilascio

Auditore: Ing. CLERICI

firmato in originale

Dr.-Ing. MORRA
Responsabile dell'organismo di certificazione

Ambito di applicazione del certificato

313 R

Ambito di applicazione:

Processo di saldatura secondo EN ISO 4063	Gruppo di materiali secondo CEN ISO/TR 15608	Dimensioni	Osservazioni
135	1.4 1.4	t ≥ 5 mm t = 6.25 - 25 mm	FW, parzialmente meccanizzato BW, parzialmente meccanizzato

Campo di applicazione: ■ Bogies and their components

Coordinatore(i)

responsabile(i) di saldatura: Sadegh ABBASPOUR, Livello A (IWE) Nato il: 1987

1° sostituto: John PHAN, Livello A (IWT) Nato il: 1900

Phillip NEWTON, Livello B (IWS) Nato il: 1984

Altri sostituti:

-

Osservazioni:

Registro no.: IIS/15085/CL1/256/22/0A1

Disposizioni generali:

Le condizioni generali di contratto della IIS CERT srl si applicano nella versione attualmente valida.