



CERTIFICATO DI SALDATURA

N.: 0408-CPR-TA03862 - Translation

| | |
|--|--|
| Fabbricante | Compagnia tecnica lavori S.r.l. Piazza Plebiscito, 4 21052 Busto Arsizio (VA) – Italy |
| Stabilimenti | Compagnia tecnica lavori S.r.l. Via Magellano, 7 20090 Cesano Boscone (MI) - Italy |
| Norma | EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2020 |
| Classi d'esecuzione | Fino a EXC 3 |
| Procedimenti di saldatura (secondo ISO 4063) | 135 – Saldatura ad arco con filo elettrodo con protezione di gas o miscele attive e ossidanti |
| Materiali base | S235 fino a S355 secondo EN 1090-2, Tabella 2 e 3 |
| Coordinatore responsabile della saldatura | Luigi Crotti - CIWT – 10/05/1968 (EXC 3) Andrea Fertoni – 27/11/1976 (EXC 2) |
| Rappresentate | Massimo Pisoni – 07/10/1962 |
| Conferma | E' confermato che tutte le procedure per l'esecuzione e la supervisione dei lavori di saldatura sono disponibili. |
| Osservazioni | Il certificato di saldatura è valido esclusivamente entro lo scopo e collegato con il certificate FPC: 0408-CPR-TA03862. |
| Valido dal Prossima sorveglianza | 30.10.2020 (prima emissione) 29.10.2022 |

Leonding, 20.12.2021

Dipl.-Ing. Alexander Mastnak
Certificazione responsabile

this is a translation of the English version: The English version is legally valid

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, Deutschstraße 10, A-1230 Wien, www.tuv.at

