



CERTIFICATO DI QUALIFICAZIONE

N. 17DG00097PT3



Saldatore	BONACINA LUCA		
Nato a	LECCO (LC)	il	07/10/1983
Impiegato presso	BONACINA SRL-Galbiate(LC)		

SI CERTIFICA che a seguito delle prove di qualifica effettuate in conformità alle Norme UNI 9737:2016 ed UNI EN 13067:2013, il saldatore è qualificato nei seguenti gruppi di materiali e sub-gruppi:

3 PE 3.4 , 3.6, 3.8

per l'effettuazione, con idonea attrezzatura meccanica, di saldature di:

giunti testa a testa di tubi e/o raccordi in polietilene di diametro nominale minore o uguale a 315 mm, mediante il processo di saldatura ad elementi termici per contatto

giunti ottenuti con raccordi a manicotto (ad inserimento) di tubi e/o raccordi in polietilene di diametro nominale minore o uguale a 315 mm, mediante il processo di saldatura ad elettrofusione

giunti ottenuti con raccordi di derivazioni (selle) in polietilene di qualsiasi diametro nominale, mediante il processo di saldatura ad elettrofusione

Qualifica relativa al processo di saldatura ad elementi termici per contatto ottenuta con saldatrice manuale

La qualifica ha validità biennale, prolungabile per ulteriori 2 anni, purchè i requisiti stabiliti al capitolo 13 della norma UNI 9737:2016 ed UNI EN 13067:2013 siano soddisfatti.

Il presente certificato è valido fino al	12 ottobre 2019		
Emesso a	GENOVA	il	12 ottobre 2017

CONVALIDA SEMESTRALE DA PARTE DEL DATORE DI LAVORO

Data	Firma	Posizione o titolo

Anka Allario

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 - 16128 Genova

La validità del presente certificato è subordinata al rispetto del regolamento RINA per la certificazione di saldatori di tubazioni e raccordi in polietilene in vigore alla data del rilascio.

Questo Certificato è composto di 1 pagina



SGQ N° 002 A SSI N° 001 G
SGA N° 002 D DAP N° 001 H
PRD N° 002 B PRS N° 066 C
SCR N° 003 F LAB N° 0832
SGE N° 008 M ISP N° 069E
ITX N° 002 L GHG N° 002 O
EMAS N° 014 P

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



e6c9f9f657431637957765264d7c5917