

Finalità del corso

Il corso consente ai partecipanti di migliorare oppure acquisire le conoscenze teorico/pratiche nella saldatura di tubazioni e raccordi di polietilene (PE) per affrontare la prova di qualificazione prevista per il conseguimento della certificazione prevista dalle vigenti normative nazionali ed europee.

Argomenti trattati

- Processi di saldatura testa a testa con elemento termico e/o per elettrofusione.



Metodologia

Lezioni teoriche, dimostrazioni ed esercitazioni pratiche presso il laboratorio di saldatura, con esercizi a difficoltà crescente.

Modalità di svolgimento

Durata: 20 ore
Date di svolgimento: settimana 13/2010 (dal 29 al 31 marzo)
Sede : Comun Nuovo (BG)

Strumenti utilizzati

- Saldatrici ad elettrofusione mono e polivalenti
- Saldatrici testa a testa ad elemento termico
- Posizionatori, allineatori
- Raschia tubo manuali e meccanici
- Calibri per l'esame visivo
- Tubi, raccordi ed altri pezzi speciali saldabili delle tipologie e diametri previsti dalla normativa

Costo previsto

1.050,00€ + IVA a partecipante

Certificazione rilasciata

Certificazione secondo norma UNI 9737 / EN 13067 (con accreditamento SINCERT).

***Il corso è realizzato in collaborazione con l'IIS - Istituto Italiano di Saldatura**

