



I saldatori acquisiranno le tecniche di saldatura tipiche del processo di saldatura scelto e saranno in grado di lavorare in autonomia e dimostrare di operare secondo la normativa UNI EN ISO 9606 – AWS o ASME.

PROCESSI

- TIG
- ELETTRODO MMA
- FILO/ MAG
- FCAW
- TIG ALLUMINIO
- MIG ALLUMINIO

DURATA

Durata Complessiva 56 h
di cui

Ore pratica 45,5

Ore Teoria 10,5.



CORSO SALDATURA STANDARD



Requisiti di ingresso:

Nessuno, gradita esperienza di officina.

Parte pratica:

Le lezioni saranno svolte presso il nostro laboratorio con calendario da definire. I percorsi prevedono delle esercitazioni a difficoltà crescente sotto la guida dei nostri istruttori qualificati.

Parte teorica:

- Lezione 1: Introduzione ai processi di saldatura, Processo di saldatura Elettrodo MMA;
- Lezione 2: Processo di saldatura Elettrodo TIG, Processo di saldatura MIG/MAG;
- Lezione 3: Saldare in sicurezza, Simbologia di saldatura, WPS Specifica di saldatura.

In più avrai l'accesso alla piattaforma E Learning mcorso.it per il corso Fondamenti di Saldatura.

La partecipazione alla parte teorica potrà essere svolta sia in aula sia online in base al calendario didattico.

Patentino del Saldatore (UNI EN ISO 9606)

Al termine del corso, i partecipanti sosterranno l'esame per ottenere la Qualifica del Saldatore (Patentino del Saldatore), secondo la normativa europea UNI EN ISO 9606.