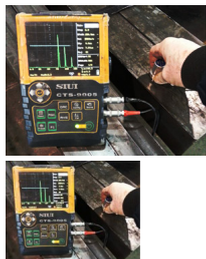


ESAME ULTRASONORO (UT)



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Modificatore prezzo variante:

Prezzo base, tasse incluse

Prezzo con sconto

Prezzo di vendita con sconto

Prezzo di vendita

Prezzo di vendita, tasse escluse

Sconto

Ammontare IVA

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

I corsi relativi a questo metodo, riferiti al livello 2 ed ai requisiti della norma UNI EN ISO 9712, sono stati armonizzati allo schema modulare precedentemente descritto e prevedono la partecipazione ad un Modulo Specifico di Applicazione del Metodo, secondo lo schema successivo.

I soli allievi interessati alla certificazione al livello 2 secondo la norma UNI EN ISO 9712 con limitazione alle misure spessimetriche possono limitarsi a frequentare il Modulo di Base ed il successivo Modulo di Metodo, accedendo direttamente all'esame finale.

Contenuti del corso

MODULO DI METODO (MM)

- Ultrasuoni: generazione e caratteristiche
- Principali tipologie e caratteristiche di apparecchi e di sonde per il controllo UT

- Tarature di sensibilità (Blocchi Campione)
- Controllo di laminati, di placcati, di riporti in metallo bianco e misurazione di spessori
- Dimostrazione ed esercitazioni
- Interpretazione di norme, codici, procedure e stesura di istruzioni operative

MODULI SPECIFICI DI APPLICAZIONE DEL METODO (MS): Modulo Operatore Tecniche Convenzionali

- Tipo di rappresentazioni: A-Scan, B-Scan, C-Scan
- Sonde angolate, sonde speciali e relative tarature
- Tarature di sensibilità (blocchi campione)
- Curve DAC, diagrammi AVG
- Controllo di giunti saldati
- Cenni su tecniche avanzate quali TOFD, Phased Array, Onde Guidate
- Dimostrazioni ed esercitazioni
- Interpretazione di norme, codici procedure e stesura di istruzioni operative

Corso al livello 2 in accordo alla Raccomandazione ASNT SNT-TC-1A

Per l'ottenimento della certificazione è necessario superare il relativo esame dopo aver frequentato solo il Modulo di Metodo (MM) ed il Modulo Specifico Operatore Tecniche Convenzionali (MS).

Svolgimento del corso:

Questo corso si svolge presso la sede di entri preposti, a seconda delle esigenze.

Per maggiori informazioni non esitate a contattarci: Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo. //