

Corso di formazione con focus sulle competenze fondamentali utili al quality specialist In ambito normative, materiali metallici e difettologia di saldatura.

MULTI-MODULARE

Full immersion



HYBRID LEARNING

Scegli tu: in presenza o online



TEST DI APPRENDIMENTO

Al termine della formazione



4 GIORNI

Per un totale di 32 ore



INTERAZIENDALE

Marzo Settembre





QUALITY SPECIALIST COMPETENZE FONDAMENTALI

DESCRIZIONE

Il corso è suddiviso in quatto moduli tematici con una prima giornata di introduzione al mondo della metallurgia, una seconda giornata con focus sulla normativa UNI EN ISO 9001, una terza giornata sull'analisi e difettologia di saldatura e un'ultima giornata di formazione sul problem solving tecnico.

OBIETTIVI

Questo corso è in grado di creare o rivedere le competenze utili per accedere al percorso di qualifica di Quality Inspector di 1[^] livello.

DESTINATARI

Ufficio Qualità Quality Manager | Liberi Professionisti campo

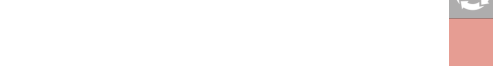
ispettivo

PROGRAMMA

MODULO 1. Metallurgia – Modulo Base

8 Ore

- Fisica dello Stato Solido
- I Cristalli Metallici
 - Caratteristiche
 - > Trasformazioni (in equilibrio e non equilibrio)
- Diagramma Ferro Carbonio
- > La filiera dei metalli
 - > Metodi di produzione
 - Metodi di trasformazione
- Analisi e caratterizzazione
 - L'esame micrografico
 - Introduzione agli altri metodi di testing



QUALITY SPECIALIST COMPETENZE FONDAMENTALI

PROGRAMMA (PROSEGUE)

MODULO 2. UNI EN ISO 9001:2015

8 Ore

- Scopo, campo di applicazione e contenuto della norma
- Definizione delle figure principali
- L'Auditor della Qualità
- > Tecniche di identificazione e valutazione del rischio
- Mappatura dei processi e manuale della Qualità

MODULO 3. Difettologia Di Saldatura

8 Ore

- Processo speciale: definizione
- > Terminologia
- > Difettologia della saldatura
- Caratterizzazione delle imperfezioni
- Metodologie di indagine visiva
- Utilizzo calibri e strumenti per le misurazioni sui giunti saldati
- Esercitazioni pratiche con applicazione del metodo su giunti di produzione

MODULO 4. Problem Solving Tecnico

8 Ore

- Richiami sui concetti di Qualità e ISO 9001:2015
- Non Conformità, Azioni Correttive e Azioni Preventive, Miglioramento continuo e Problem Solving nei Sistemi di Gestione per la Qualità ISO 9001:2015 e IATF16949:2016
- Controllo dei processi produttivi e "5M"
- Metodologie e esempi di problem solving tecnico in automotive: diagramma dilshikawa, 5Why, 8D
- Esercitazione di Ishikawa su un case study "base"

Test di apprendimento



CODICE ID

ACA 361

MATERIALE DIDATTICO

Format digitale durante e al termine del corso



ESERCITAZIONI PRATICHE

Tutoring tecnico presso laboratori TEC Eurolab



PAUSE E PASTI

Pausa caffè offerta Pranzo autogestito

3

FORMAZIONE TECNICA SPECIALISTICA LET'S KNOW HOW



MODULO DI ISCRIZIONE

Inoltrare a: customerservices@tec-eurolab.com



CONTATTI F INFO

academy@tec-eurolab.com

Tel: +39 059 527 775



ATTESTATI E MATERIALI

Rilasciati al termine del corso di formazione



SEDE ACADEMY

Via Grieco 91 Campogalliano (MO

QUALITY SPECIALIST COMPETENZE FONDAMENTALI

(
	ノ

Iscrizione al Corso

1224,00 € + IVA

DATI AZIENDA

Ragione Sociale		Codice SDI	
Persona di Riferimento per la	atturazione		
Indirizzo email per la Fatturazi	one		
DATI ALLIEVO			
Nome	Cognome		
Mansione	Codice Fiscale		

MODALITÀ DI PAGAMENTO: ANTICIPATO A MEZZO BONIFICO BANCARIO

INTESTAZIONE TEC Eurolab Srl

BANCA Banca Popolare Emilia Romagna IBAN IT45S0538766670000000825767

BPMOIT22XXX SWIFT

CAUSALE Codice ID del Corso (Es: ACA 301) + Nome e Cognome Allievo

NOTE DI PARTECIPAZIONE

Per poter partecipare, il pagamento dovrà essere completato prima dell'avvio del corso. TEC Eurolab comunicherà con preavviso: attivazione, variazioni e rinvii dell'attività. L'allievo che disdice la partecipazione con un preavviso minimo di 15 giorni e una comunicazione scritta semplice (mail), avrà diritto al rimborso del 90% della quota.

Luogo e Data

Timbro e Firma per Accettazione

Consenso Privacy: la Riservatezza è una nostra Priorità

Ai senso dell'Art.13-14 del Reg.to UE 2016/679, la scrivente società tratterà i suoi dati in modalità elettronica e cartacea, al fine di poter adempiere alla richiesta di iscrizione, per obblighi di legge e/o contrattuali. Sia noto che durante i corsi potrebbero essere scattate foto o svolte riprese per finalità marketing di TEC Eurolab. Per esercitare in qualunque momento i suoi diritti all'oblio, ricevere l'informativa o qualsiasi altra richiesta sia a sua disposizione su privacy@tec-eurolab.com

Luogo e Data

Firma Leggibile per Accettazione

























FORMAZIONE TECNICA PERCORSI DIDATTICI TRAINING ON THE JOB

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

e-mail <u>academy@tec-eurolab.com</u> sito <u>www.tec-eurolab.com</u> Tel. +39 059 527775 Fax. +39 059 527773

TEC EUROLAB S.R.L.

Via Ruggero Grieco, 91 41011 - Campogalliano (MO) ITALY

