

CORSO DI FORMAZIONE



QUALITÀ

UNI EN 1090

Giornata di formazione tecnica sui contenuti della norma UNI EN 1090

MARIO MARZIANO



MODULO UNICO

Full immersion



MODALITÀ

Online – Microsoft Teams



TEST DI APPRENDIMENTO

Al termine della formazione



1 GIORNO

Per un totale di 8 ore



INTERAZIENDALE

Febbraio
Giugno
Novembre



CODICE ID
ACA 312

 **TEC-Eurolab**
ACADEMY

COLLAUDO



MATERIALI



QUALITÀ



PROCESSI



PROGETTAZIONE



GESTIONE





DESCRIZIONE

Corso di formazione sulla normativa UNI EN 1090, certificazione riconosciuta a livello internazionale, è una certificazione obbligatoria per tutti i produttori di componenti strutturali in acciaio e alluminio, nonché per produttori di kit immessi sul mercato come prodotto da costruzione

OBIETTIVI

Giornata di formazione tecnica con focus sui contenuti della norma UNI EN 1090, con focus su contenuti e spiegazione della norma e sull'importanza della certificazione in ambito aziendale.



DESTINATARI

Ufficio Qualità

Quality Manager I Quality Specialist
Tutti coloro chiamati all'applicazione della 9001 in azienda



PROGRAMMA

- Norma UNI EN 1090: scopo, campo di applicazione e contenuto
- Cosa deve fare l'Azienda per certificarsi?
 - Definizione delle figure fondamentali nell'applicazione dello schema
 - Formazione del Personale
 - Manutenzione di Attrezzature / macchine / impianti / mezzi sollevamento
 - Qualifiche degli impianti
 - Prove e calcoli iniziali
 - Classificazione e taratura strumenti di misura
 - Requisiti normativi e criteri di applicazione
- Lavorazioni e adempimenti
- Saldatura, processo speciale
- Certificarsi, iter complesso reso semplice



Test di apprendimento



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



FORMAZIONE TECNICA SPECIALISTICA
LET'S KNOW HOW



MODULO DI ISCRIZIONE

Inoltare a: customerservices@tec-eurolab.com



CONTATTI E 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)

UNI EN 1090



Iscrizione al Corso

290,00 € + IVA

DATI AZIENDA

Ragione Sociale _____ Codice SDI _____

Persona di Riferimento per la Fatturazione _____

Indirizzo email per la Fatturazione _____

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

SWIFT

BPMOIT22XXX

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 sensi 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

CODICE ID

ACA 312





**FORMAZIONE TECNICA
PERCORSI DIDATTICI
TRAINING ON THE JOB**

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

e-mail academy@tec-eurolab.com

sito www.tec-eurolab.com

Tel. +39 059 527775

Fax. +39 059 527773

TEC EUROLAB S.R.L.

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

COLLAUDO



MATERIALI



QUALITÀ



PROCESSI



PROGETTAZIONE



GESTIONE

