



QUALITÀ FMEA FAILURE MODE AND EFFECTS ANALYSIS

Giornata di formazione tecnica sul metodo analitico Failure Mode Effects Analysis nel processo produttivo.

ING.SILVIO GRANZOTTO



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



FMEA

FAILURE MODE AND EFFECTS ANALYSIS

DESCRIZIONE

Corso di formazione tecnica sulla FMEA, metodo analitico, qualitativo, sistematico, team-oriented concepito per valutare i potenziali rischi tecnici di guasto di un prodotto o di un processo, analizzare le cause e gli effetti di questi guasti, documentare le azioni preventive e di rilevabilità, raccomandare azioni per ridurre il rischio. La metodologia FMEA, inizialmente sviluppata in ambito militare, poi aeronautico e poi automotive, viene oggi impiegata con profitto in qualsiasi settore merceologico, incluso quello dei Servizi.

OBIETTIVI

Obiettivo del corso è quello di approfondire il metodo analitico FMEA (Failure Mode Effects Analysis) utilizzata per assicurare che i potenziali problemi siano stati adeguatamente considerati e gestiti durante tutto il processo di sviluppo del prodotto e/o del processo produttivo.

DESTINATARI

Ufficio Qualità	Controllo qualità
R&D	Responsabili e addetti a R&D
Tecnico	Sviluppo dei nuovi prodotti e dei processi produttivi Ufficio Tecnico
Marketing	Marketing di prodotto Product Manager

PROGRAMMA

- FMEA - scopo e descrizione, obiettivi
- FMEA - rischio e affidabilità, riferimenti in IATF 16949:2016
- Integrazione della FMEA in azienda: fondamenti e famiglie di FMEA
- Tipologie FMEA
 - DFMEA (FMEA di progetto)
 - PFMEA (FMEA di processo)
- Collaborazione e Sinergie tra FMEA
- Project planning
- FMEA AIAG & VDA – Approccio 7 Steps
- Q&A
- Conclusione - 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)

COLLAUDO



MATERIALI



QUALITÀ



PROCESSI



PROGETTAZIONE



GESTIONE



FMEA FAILURE MODE AND EFFECTS ANALYSIS



Iscrizione al Corso

390,00 € + 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 341



**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

