



## **CORSO CONTINUOUS IMPROVEMENT SYSTEM**

**220,00€ IVA Esclusa**

**CORSO EROGABILE IN MODALITA' SMART TRAINING - lezioni live ON LINE O AULA FRONTALE**

Il Continuous Improvement System (CIS) si basa sul fatto che un processo continuo e capillare di analisi delle procedure, delle operazioni e delle cause dei difetti - supportato ove necessario da strumenti statistici - porta non solo a migliorare la qualità ma anche a ridurre i costi.

***Si comunica che dal 15 ottobre l'accesso alla sede di AQM sarà possibile solo esibendo il GREEN PASS personale, secondo quanto previsto dalla vigente legislazione.***

---

### **INFORMAZIONI AGGIUNTIVE**

<b>Sede del Corso</b>	On Line o AQM Srl - Via Edison 18, 25050, Provaglio d'Iseo (BS)
<b>Data di Inizio</b>	13 Settembre 2022
<b>Durata del Corso</b>	8 ore
<b>Date e Orario Lezioni</b>	13 Settembre 2022 dalle 8:30 alle 17:30
<b>Livello</b>	Base
<b>Centro di Competenza</b>	Qualità Sicurezza Ambiente
<b>Area</b>	<a href="#">Qualità</a>
<b>Referente AQM</b>	Valentina Lombardi - Tel. 0309291784 - <a href="mailto:valentalombardi@aqm.it">valentalombardi@aqm.it</a>
<b>Modalità Erogazione Corso</b>	Fatte salve le eventuali limitazioni cogenti, a scelta del partecipante il corso può essere erogato in modalità DISTANCE o AULA FRONTALE
<b>Mese</b>	<a href="#">Settembre</a>

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### CORSO CONTINUOUS IMPROVEMENT SYSTEM

#### Obiettivi

Gli obiettivi del Corso Continuous Improvement System sono:

- Creare le basi culturali per applicare con efficacia le metodologie di miglioramento continuo e ottenere il coinvolgimento delle risorse umane dell'azienda;
- Conoscere i principali metodi e strumenti applicati nei sistemi di Continuous Improvement capaci di indirizzare le azioni atte a migliorare le prestazioni tecniche ed economiche dell'organizzazione aziendale;
- Fornire il quadro di riferimento metodologico e organizzativo relativo alle principali aree di applicazione delle logiche del Continuous improvement.

#### Livello

Base

#### Programma

- Introduzione alle logiche del Continuous Improvement;
- L'approccio al miglioramento continuo: ripristino delle condizioni di base, analisi e definizione delle azioni di miglioramento, risk prediction;
- Il percorso graduale del miglioramento: dall'area modello all'estensione a tutti i processi aziendali;
- I pilastri metodologici del Continuous Improvement (TIE, TQC, TPM, JIT);
- I principali ambiti operativi dove attivare sistemi di CI (qualità, logistica, manutenzione e work places);
- Esempi applicativi di sistemi di Continuous Improvement.

#### Destinatari

Responsabili Qualità, responsabili di processo e capireparto.

#### Requisiti Minimi

Non previsti

#### Modalità di Verifica Finale

Non prevista

#### Attestati e Certificazioni

A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto, verrà rilasciato un attestato di frequenza.

#### Docenza

Dal 2000 consulente e formatore in area Lean Manufacturing; esperienze in aziende manifatturiere, dalle PMI alle multinazionali; le principali attività consulenziali sono state effettuate nel Gruppo Fiat, in particolare Iveco, FPT e Chrysler, su progetti 5S, Kaizen, TPM.

[Scheda Corso - PDF](#)