

## **CORSO DI FORMAZIONE SULLA DIRETTIVA MACCHINE**

Durata: come da progetto

Modalità: In Aula /FAD

Lingua: Italiano

### **Obiettivi del Corso:**

- Comprendere il contesto normativo della Direttiva Macchine e la sua importanza nella regolamentazione della sicurezza delle macchine nell'Unione Europea.
- Analizzare i requisiti essenziali di sicurezza e salute previsti dalla Direttiva Macchine e le relative responsabilità dei fabbricanti, degli importatori e dei distributori.
- Identificare i principali rischi associati all'uso delle macchine e le strategie per ridurre tali rischi attraverso il design, la costruzione e l'installazione sicuri.
- Acquisire conoscenze pratiche sulla valutazione della conformità delle macchine ai requisiti della Direttiva Macchine e sulla compilazione della documentazione tecnica.
- Sviluppare competenze per garantire la conformità delle macchine alla Direttiva Macchine durante il ciclo di vita del prodotto, compresa la gestione delle modifiche e delle dichiarazioni di conformità.

### **Competenze Acquisite:**

- **Conoscenza Normativa:** Capacità di comprendere e interpretare la Direttiva Macchine e le relative normative e linee guida.
- **Valutazione del Rischio:** Abilità di identificare e valutare i rischi associati all'uso delle macchine e di applicare le misure di sicurezza appropriate per mitigare tali rischi.
- **Gestione della Conformità:** Competenza nella valutazione della conformità delle macchine ai requisiti della Direttiva Macchine e nella gestione della documentazione tecnica correlata.
- **Progettazione Sicura:** Capacità di integrare principi di sicurezza nel design, nella costruzione e nell'installazione delle macchine.
- **Comunicazione e Cooperazione:** Abilità di comunicare efficacemente con tutte le parti interessate, inclusi fabbricanti, importatori, distributori, e di collaborare con esse per garantire la conformità e la sicurezza delle macchine.

**Destinatari:** Ingegneri, progettisti, responsabili della sicurezza, tecnici di conformità normativa e altri professionisti coinvolti nella progettazione, produzione, installazione o commercializzazione di macchine soggette alla Direttiva Macchine.

**Requisiti:** Conoscenza di base delle normative tecniche e della sicurezza delle macchine.

**Docente/i:** Esperto in normative sulla sicurezza delle macchine e Direttiva Macchine.

**Certificazione:** Attestato di partecipazione al termine del corso.