



Corso - 19/09/2024

Fascicolo Tecnico e analisi dei rischi: come realizzarlo, le novità introdotte dal Nuovo Regolamento Macchine

Come realizzarlo e valutazione delle modifiche e aggiornamenti introdotti.

Obiettivi

La "Documentazione tecnica" di prodotto, oltre che essere un ben preciso obbligo di legge, rappresenta il primo e fondamentale strumento di difesa per il fabbricante a fronte di contestazioni di non conformità della macchina in tutte le sedi di accertamento (penale, civile, amministrativo).

Il nuovo Regolamento Macchine introduce importanti e significative modifiche e aggiornamenti alla documentazione tecnica di prodotto, e la sua realizzazione richiede l'attivazione di procedure di raccolta documentale anche nei confronti dei fornitori di parti di macchine, componentistica, ecc.

Programma

Il quadro legislativo di riferimento: nuovo regolamento Macchine, in particolare analisi Allegato IV parti A e B

- Il controllo e la verifica della documentazione tecnica:
 - autorità che lo possono richiedere
 - esempi pratici di richieste del Fascicolo Tecnico da parte delle autorità pubbliche al controllo (ASL, Ministero, ecc.)

- I contenuti della documentazione tecnica pertinente per le macchine, i prodotti correlati e le quasi-macchine.
- Analisi dei rischi / Validazione e procedure per garantire la conformità del prodotto.
- Informazioni tecniche da richiedere ai fornitori esterni.
- La documentazione tecnica per gli insiemi di macchine.
- Le informazioni da riportare sul Manuale d'uso la gestione del rischio residuo da parte del fabbricante.
- Come gestire la documentazione tecnica in caso di modifiche di macchine sostanziali e non.

Destinatari

Responsabili Tecnici, Progettisti, Responsabili Sicurezza Prodotto di aziende costruttrici di macchine e impianti.

Durata

8 ore

Quota di adesione:

400,00 € + IVA a persona per le aziende associate

500,00 € + IVA a persona per le aziende non associate

Date e Sedi di svolgimento

19/09/2024 09.00-18.00 - Milano