



L'evoluzione della **Direttiva macchine**
e il nuovo **percorso formativo**
del *Machinery Safety Specialist*



**26 marzo 2021
ore 16.00-17.30**

Webinar

*La partecipazione è gratuita, previa iscrizione all'indirizzo:
<http://bit.ly/DirMacchne>*

L'evento si tiene on-line, attraverso la piattaforma GoToWebinar

Sono passati ormai quindici anni dalla pubblicazione della Direttiva Macchine 2006/42/CE, una direttiva di prodotto fondamentale per permettere il funzionamento del mercato unico e per assicurare un livello di sicurezza uniforme nell'ambito del territorio dell'Unione Europea. Il settore dei macchinari industriali sta evolvendo molto velocemente per sostenere le nuove sfide della *digital transformation*, di *Industry 4.0* e del *refurbishment* del parco macchine esistente secondo logiche di sostenibilità. Anche la Direttiva Macchine ha quindi intrapreso un processo di cambiamento per rimanere al passo con le tecnologie emergenti ed è fondamentale, per tutti i fabbricanti e utilizzatori di macchinari, comprenderne le diretrici di sviluppo.

Il webinar illustrerà il contenuto del documento di valutazione di impatto della nuova Direttiva Macchine pubblicato dalla Commissione Europea, che spazia dai problemi legati allo sviluppo tecnologico (*cybersecurity*, robotica, intelligenza artificiale), al miglioramento di aspetti della direttiva ritenuti critici (quali definizione di quasi-macchine, prodotti soggetti alla direttiva bassa tensione, macchine in allegato IV), alla documentazione delle macchine (istruzioni in formato elettronico).

L'evento sarà inoltre l'occasione per presentare il nuovo percorso formativo, proposto da UNITRAIN e Quadra Srl, volto alla preparazione della figura del *Machinery Safety Specialist*. Un percorso articolato su due livelli (livello base e avanzato), pensato per permettere a progettisti, consulenti e tecnici di settore di affrontare le sfide di un settore in continua evoluzione.