

# LA GESTIONE DEL RISCHIO ELETTRICO

## sul luogo di lavoro

L'elettrocuzione è una condizione di danno diffusa in tutti i luoghi di lavoro in cui vengono utilizzate macchine ed attrezzature alimentate da corrente elettrica e non solo nei lavori elettrici che implicano un contatto diretto parti in tensione. Circa il 20 per cento degli incendi ha inoltre origine da impianti ed apparati non correttamente installati e mantenuti. Il corso si prefigge l'obiettivo di migliorare la consapevolezza delle figure della sicurezza rispetto a tale fattore di rischio sia in termini di attuazione delle misure di prevenzione e protezione sia in termine di adeguatezza della documentazione a corredo degli impianti anche alla luce del recente aggiornamento della Norma CEI 64-8. Il mancato adempimento alle misure previste dalla vigente normativa prevenzionale in relazione alle attività svolte in presenza di rischio elettrico è presupposto per l'adozione da parte dell'organo di vigilanza del Provvedimento di Sospensione dell'Attività imprenditoriale con relative sanzioni pecuniarie aggiuntive.

## PROGRAMMA

Il rischio elettrico e gli effetti sulla salute dei lavoratori

I rischi da contatti indiretti

I rischi da contatti diretti

La Valutazione del rischio elettrico

Le principali disposizioni legislative in materia di sicurezza elettrica

La norma CEI 11-27 misure di prevenzione e protezione

Certificazione di conformità e verifiche periodiche

La normativa di riferimento in materia di progettazione e conformità degli impianti elettrici (Norma CEI 64-8).

## DESTINATARI

Aggiornamento RSPP, Aggiornamento RSPP Datori di Lavoro, Aggiornamento Lavoratori, Modulo di Formazione specifica lavoratori operanti nelle attività classificate Rischio Medio, Rischio Alto

**COSTO: 130€ (+ iva)**

Il corso sarà attivato con almeno 8 iscrizioni,  
se interessati inviateci la scheda di iscrizione,  
che non comporta alcun obbligo.

[scarica la scheda di iscrizione](#)