

Corso di Formazione Impianti Elettrici Scariche Atmosferiche Termografia



Premessa

→ Per gli aspetti di competenza della Struttura Gestione e Coordinamento Sicurezza sul lavoro e in considerazione del recente sviluppo della normativa specifica, si rende necessario fornire a N° 25 risorse, tecnici Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione, le competenze necessarie per la gestione operativa degli aspetti legati alla sicurezza degli impianti elettrici con l'ausilio di indagini strumentali basati su "tecnica termografica".



Il corso di formazione per l'applicazione dell

→ Destinatari (circa 25 risorse):

- Addetti Servizio Prevenzione e Protezione

→ Durata: 21 h

→ Metodologia didattica: aula

→ Dimensione aule: 25 persone

→ Docenti: società esterna



Obiettivi del corso

Fornire ai partecipanti le competenze necessarie per la gestione operativa degli aspetti legati alla Sicurezza degli Impianti Elettrici con l'ausilio di indagini strumentali basati sulla "tecnica termografica" .



Programma del corso

- ❑ La Sicurezza degli Impianti Elettrici
- ❑ Protezione contro le scariche atmosferiche
- ❑ Termografia applicata alle indagini preventive nei luoghi di lavoro (strutture e impianti)

