



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



Webinar – Valutazione e mitigazione del rischio da archi elettrici e radiazioni (ARC FLASH)

Aggiornamento per Formatori, ASPP, RSPP, CSP, CSE

Programma

Prima parte.

Ordinamento giuridico per la sicurezza nei luoghi di lavoro
Protezione contro gli incendi (Archi Elettrici per guasto di tipo serie)
Definizione di Arc Flash e normativa nazionale e internazionale in materia
Cronaca incidentale in Italia
Analisi Arc Flash in corrente alternata
DPI per Arc Flash e Tecniche di Mitigazione del Rischio
Esempi di Arc Flash Analysis.

Seconda parte

Arc Flash in corrente continua
UPS e locali batterie; Arc Flash in e-mobility.

Docente:

Pietro Antonio Scarpino

Presidente della Federazione AEIT sezione Toscana e Umbria Nord, è docente di macchine elettriche e impianti elettrici presso la Scuola di Ingegneria dell'Ateneo Fiorentino.

Venerdì 11 dicembre 2020 (14:30 - 18:30) - Aula virtuale