

/Restructura.

21 novembre | 17:00 – 19:00 | Sala Alveare

Rischio Elettrico e Sicurezza Elettrica nei Cantieri

ABSTRACT

In un Ambiente di cantiere il rischio elettrico va gestito in modo particolarmente oculato, poiché gli impianti hanno carattere temporaneo e sono sensibili a condizioni ambientali particolarmente severe (polveri, acqua, sollecitazioni meccaniche ecc). Inoltre, il rischio risulta incrementato dalla continua presenza di interferenze esterne.

Intervengono

Roberto Napoli | *Prof. Emerito Sistemi Elettrici Politecnico Torino*
Il rischio elettrico: come e perché

Giuseppe Simonetta | *Ingegnere Comm. Impianti Elettrici*
Riferimenti normativi e contesto realizzativo.

Giacomo Garofalo | *Ingegnere Comm. Sicurezza Cantieri*
Interferenze con i servizi pubblici

Aldo Celano | *Ingegnere Comm. Impianti Elettrici*
Ruoli procedure e responsabilità

La partecipazione prevede crediti formativi professionali
Iscrizione sul sito www.restructura.com

Evento organizzato da Restructura in collaborazione con

