



03-06-2020 ore 18.00 - 19.30
ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA O DI SICUREZZA?
 Come scegliere, in relazione al campo di applicazione la giusta soluzione per un'illuminazione di sicurezza.

10-06-2020 ore 18.00 - 19.30
DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E SELETTIVITA'
 Panoramica sui dispositivi di protezione e tecniche di selettività ai fini della continuità di servizio.

17-06-2020 ore 18.00 - 19.30
IL RUOLO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI E MECCANICI SMART IN AMBITO CIVILE
 Focus sulle attuali tecnologie "smart" con riferimento agli impianti elettrici e termici.

24-06-2020 ore 18.00 - 19.30
SPD: FUNZIONAMENTO E CORRETTA INSTALLAZIONE
 Cosa sono, come sceglierli ed installarli

01-07-2020 ore 18.00 - 19.30
LA MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI
 Il nuovo D.P.R. 462/01

08-07-2020 ore 18.00 - 19.30
LA VARIANTE V3
 Norma CEI 64-8

Per informazioni ed iscrizioni inviare una mail a sandro@neontoma.it

Relatori

Ing. Angelo Salvatore Carluccio
 (Ingegnere Elettrico)
 Per. Ind. Angelo Maragno
 (Resp. Tecnico MDF Verifiche)
 Ing. Mauro Verardi
 (Studio Termotecnico Verardi)



CARLUCCIO
 RAINÒ
 INGEGNERI

