

modulo	data	orario	sede	docente	argomento lezioni
1	mercoledì, novembre 25, 2015	18.00-22.00	Forte Chance	ing. Pollara Fabrizio (Membro UNI Working Group 34)	Nuove linee guida per l'installazione dei dispositivi ottico-acustici Criteri di progettazione della UNI ISO 724019 Criteri di progettazione della CEI EN 60849
2	mercoledì, dicembre 02, 2015	18.00-22.00	Forte Chance	ing. Digo Marco (Libero Professionista)	Dal DM 10/03/98 al D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 Quando progettare con la UNI ISO 724019 o la CEI EN 60849 Progettazione e Dimensionamento dei sistemi Elettroacustici di Emergenza Le logiche di funzionamento

Profilo dei soggetti a cui il corso è rivolto:

Il corso è rivolto ad Ingegneri e tecnici, in possesso della formazione di base, che intendano approfondire le tematiche dell'antincendio.

ATTESTATO: verrà rilasciato un attestato di frequenza.