

modulo	data	orario	sede	docente	argomento lezioni	contenuti
1	martedì, ottobre 06, 2015	18.00-22.00	Forte Chance	ing. Simonetta Giuseppe	Il fulmine come sorgente di danno	Analisi dei rischi derivanti dalle sovratensioni. Fulminazione diretta e indiretta, scaricatori di tensione.
1	giovedì, ottobre 08, 2015	18.00-22.00	Forte Chance	ing. Simonetta Giuseppe	Il fulmine come sorgente di danno	Analisi dei rischi derivanti dalle sovratensioni. Fulminazione diretta e indiretta, scaricatori di tensione.
1	martedì, ottobre 13, 2015	18.00-22.00	Forte Chance	ing. Simonetta Giuseppe	La valutazione del rischio di una struttura secondo la Norma CEI 81-10/2	Analisi dei rischi derivanti dalle sovratensioni. Fulminazione diretta e indiretta, scaricatori di tensione.
2	giovedì, ottobre 15, 2015	18.00-22.00	Forte Chance	ing. Simonetta Giuseppe ing. Colombo Andrea	La valutazione del rischio di una struttura secondo la Norma CEI 81-10/2	Esempi pratici di: Dimensionamento degli SPD Posizionamento dell'interruttore differenziale rispetto agli SPD

Profilo dei soggetti a cui il corso è rivolto:

Il corso è rivolto ad Ingegneri e tecnici, in possesso della formazione energetica di base, che intendano aggiornare le conoscenze tecniche e normative per la corretta gestione dell'energia nel rispetto delle attuali disposizioni legislative. ATTESTATO: verrà rilasciato un attestato di frequenza.