

- L'ANALISI DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO A LIVELLO COMUNALE
- IL CONTROLLO E LA MITIGAZIONE DEI FENOMENI IDROGEOLOGICI E IDRAULICI A LIVELLO COMUNALE
- LA GESTIONE DEL TERRITORIO IN AREE INTERESSATE DA ELEVATA PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE
- DALLA PIANIFICAZIONE DELL'EMERGENZA ALLA PSICOLOGIA DELL'ORGANIZZAZIONE
- GLI IMPIANTI A RISCHIO DI INCIDENTE RILEVANTE
- PREVENZIONE E RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO
- PROGETTARE, GESTIRE E VALUTARE UN'ESERCITAZIONE DI PROTEZIONE CIVILE
- L'ASCOLTO PROFONDO DEL DISASTER MANAGER
- LA COMUNICAZIONE EFFICACE
- FONDAMENTI DI PROJECT MANAGEMENT
- IL PIANO AIB IN AMBIENTE URBANO
- VULNERABILITA' E RISPOSTA DEL TERRITORIO IN CASO DI EVENTI CATASTROFICI NATURALI
- LA PIANIFICAZIONE COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

*Riservato ai soci Assodima - Durata 8 ore - di sabato o domenica - costo integrazione 150,00
comprensivo di iscrizione ad Assodima, materiale didattico, dispense, buffet a pranzo - utili al rinnovo
della certificazione ai sensi della Norma Tecnica UNI 11656:2016*



391.3309193



www.assodima.it



Presso Sedi Territoriali



corsitascabili.assodima@gmail.com

