



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA

Corso

“La progettazione delle opere di difesa dalle alluvioni e dalle frane”

Trasmissione in modalità e-learning del corso organizzato dal CNI, con l'ausilio della sua Fondazione e del Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia (CINID)

L'iniziativa è volta a promuovere la diffusione dell'attività di ricerca scientifica e di alta formazione nei settori dell'Idrologia e della difesa del suolo, della tutela delle acque superficiali e sotterranee, della gestione dei sistemi idrici e della salvaguardia dei sistemi ambientali. In particolare, obiettivo del corso è quello di favorire e di uniformare la redazione della progettazione nel campo delle alluvioni e delle frane, traendo spunto dal contributo multidisciplinare degli esperti in materia.

PROGRAMMA

Mercoledì 27 Febbraio 2019 dalle ore 14:00 alle ore 19:15

- Mod. 01 Introduttivo – Introduzione ed approccio interdisciplinare
- Mod. 02 Catastrofi idrogeologiche
- Mod. 03 I Masterplan
- Mod. 04 Opere di sistemazione – parte prima

Mercoledì 6 Marzo 2019 dalle ore 14:00 alle ore 19:15

- Mod. 04 Opere di sistemazione – parte seconda
- Mod. 05 Contesto normativo
- Mod. 06 Compatibilità ambientale
- Mod. 07 Strumenti per la pianificazione ambientale
- Mod. 08 Studi e indagini propedeutiche

Mercoledì 13 Marzo 2019 dalle ore 14:00 alle ore 18:45

- Mod. 09 Open data
- Mod. 10 Google earth
- Mod. 11 Free GIS
- Mod. 12 Metodi partecipati di Pianificazione e Protezione Civile

*Agli Ingegneri, in regola con le firme di controllo, verranno rilasciati **n.15 CFP**.
Per il riconoscimento dei crediti formativi è obbligatorio seguire tutte le ore di lezione con
un margine di assenza pari al 10% del totale delle ore formative*