

Area formativa 1. Architettura, paesaggio, design, tecnologia



DOVE

Imperia – Sede dell'Ordine
20 posti disponibili



QUANDO

1 luglio 2015
16 ottobre 2015
Orario 10-18



COSTO

300,00 €



A CHI SI RIVOLGE

Architetti e professionisti tecnici interessati al tema
- Dipendenti e liberi professionisti



LIVELLO

base medio avanzato



CREDITI

15 CFP per ARCHITETTI
Autorizzazione richiesta al CNAPPC il 31.10.2014



ISCRIZIONE

mediante il portale [ISI FORMAZIONE](#)



OBIETTIVI

Si veda il "Bando – Documento informativo"



APPROFONDIMENTI/RELATORI

Si veda il "Bando – Documento informativo"



PROGRAMMA

1° modulo – 8 ore (dalle ore 10 – 18)

- Direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni e D.Lgs. 49/2010;
- Prevenzione, protezione e mitigazione delle inondazioni - Strategie tradizionali di gestione del rischio di alluvione
- I Presidi di Protezione Civile
- Sistemi e tecnologie di monitoraggio del territorio – Il prototipo Water Watch
- Analisi e individuazione delle aree a rischio sulla base della mappatura della Regione Liguria
- Individuazione dell'area oggetto di monitoraggio e applicazione del dispositivo Water Watch
- Pianificazione delle aree di monitoraggio e della gestione dei dati

2° modulo – 8 ore (dalle ore 10 alle ore 18)

- Verifica ed analisi dei dati acquisiti dal prototipo Water Watch
- Lettura ed elaborazione dei dati per le segnalazioni di allerta e per la pianificazione del rischio
- Ipotesi di elaborazione dei dati per la pianificazione territoriale
- Individuazione di pattern di pericolo e mappe di dati georiferite
- Realizzazione dell'interfaccia per la divulgazione dei dati pubblici e relative infografiche
- Preparazione di materiale divulgativo degli esiti del workshop.