

Area formativa

3. Norme professionali e deontologiche



DOVE

Imperia, Aula Magna Istituto Vieusseux/Ruffini, salita Terre Bianche 2  
200 posti disponibili



QUANDO

martedì 31 marzo 2015 - dalle 14,00 alle 18,30



COSTO/N° MINIMO PER ATTIVAZIONE

Euro 10,00

N° MINIMO per ATTIVAZIONE NON PREVISTO



A CHI SI RIVOLGE

Architetti liberi professionisti e dipendenti pubblici



LIVELLO

base medio avanzato



CREDITI

4 CFP per ARCHITETTI

Autorizzazione richiesta al CNAPP il 31.10.2014

**Iscrizione e registrazione presenze obbligatorie per il rilascio dei CFP**



ISCRIZIONE

mediante il portale **ISI FORMAZIONE** nel momento in cui verrà **notificata via mail** l'apertura delle iscrizioni



OBIETTIVI

Individuare con il contributo di associazioni ed operatori del settore edilizio il sistema di valori ed il patrimonio culturale e naturalistico e le modalità di salvaguardia e sviluppo degli stessi. Illustrare le modalità di valutazione dell'impatto che le opere realizzate andranno a provocare sulla società e sull'ambiente (casi studio).



APPROFONDIMENTI/RELATORI

**Geol. Carlo Malgarotto** (Presidente Geologi Liguria)

**Prof. Ing. Roberto Revelli** (Docente di idraulica fluviale al Politecnico di Torino)

**Ing. Paolo Gollo** (ARPAL – Centro funzionale meteoridrologico di protezione civile)

**Arch. Cesare Griffa** (Coordinatore Master in Urban Sustainability and Smart Building IED Torino, docente composizione architettonica al Politecnico di Torino, fondatore Fablab Torino)

**Arch. Giuseppe Panebianco** (Presidente Ordine Architetti PPC Provincia Imperia)

**Arch. Francesca Buccafurri** (Consigliere Ordine Architetti PPC Provincia di Imperia)



PROGRAMMA

14,00-14,30 – **Registrazione partecipanti**

14,30-16,00 **ETICA E RESPONSABILITA' DEL PROGETTISTI**

**Arch. Panebianco**

- Il codice deontologico: struttura e funzioni
- Cambiare prospettiva: progettare con responsabilità ed etica professionale

**Arch. Buccafurri**

- L'art.3: obblighi nei confronti del pubblico interesse
- Progettare oltre i requisiti minimi normativi

**Geol. Malgarotto**

- Responsabilità etica del professionista nei confronti della società e dell'ambiente
- Progettare la sicurezza del territorio e ridurre il rischio per le persone e le cose in aree a dissesto idrogeologico

16,00-17,30 **CONSAPEVOLEZZA PER PROGETTARE OLTRE LA NORMA**

**Ing. Revelli**

- Dialogare con l'acqua tra tecnica e complessità
- Ridurre il livello di rischio in aree esondabili

**Ing. Gollo**

- La rete di monitoraggio sul territorio regionale e provinciale.
- Come funziona? Come può aiutare cittadini e progettisti?

17,30-18,00 **QUALI PROSPETTIVE PER IL MONITORAGGIO DIFFUSO DEL TERRITORIO**

**Arch. Griffa**

- La proposta operativa: integrare il sistema di monitoraggio con la logica bottom-up e soluzioni open source

18,00-18,30 **Quesiti e Dibattito**