



CORSO

COLLETTAMENTO E GESTIONE DELLE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

Aula Magna Ordine Ingegneri Napoli – Via del Chiostro 9, Napoli

Il Servizio Idrico Integrato rappresenta oggi un insieme di infrastrutture e attività sempre più articolato, con problematiche tecniche di progetto e di gestione complesse, sia per i requisiti normativi cui i sistemi devono sottostare (soprattutto in termini di tutela dell'ambiente) che per la necessità di ottimizzazione tecnico-economica dell'uso delle risorse finanziarie e delle infrastrutture.

Nell'ambito dello smaltimento delle acque meteoriche in area urbana, assumono sempre maggiore rilievo le problematiche di carattere idrologico, idraulico e ambientale (mitigazione del rischio di sovraccarichi e allagamenti, riduzione dell'impatto del drenaggio delle aree urbanizzate sul regime dei deflussi e sulla qualità dei corpi ricettori, ecc.).

La commissione idraulica dell'Ordine ha pertanto organizzato un corso tecnico, di 6 CFP, inerente gli aspetti normativi, la caratterizzazione qualitativa e quantitativa, il collettamento e i sistemi innovativi di gestione delle acque di prima pioggia.

Docenti:

Prof. Ing. Maurizio Giugni Professore Ordinario Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (DICEA) - Università di Napoli Federico II

Prof. ing. Giuseppe Del Giudice prof. associato - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (DICEA) - Università di Napoli Federico II

Dott. Ing. Gustavo Marini ricercatore Università degli Studi del Sannio

Dott. Ing. Francesco Pugliese-dottore di ricerca-- Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (DICEA) - Università di Napoli Federico II

Comitato Organizzatore: Commissione Idraulica Ordine Ingegneri Napoli

I Modulo – 20/06/2017

Ore 15.30-17.00 Le acque di prima pioggia: aspetti normativi (Prof. Ing. Giuseppe Del Giudice)

Ore 17.00-18.30 Caratterizzazione qualitativa e quantitativa delle acque di prima pioggia (Prof. Ing. Maurizio Giugni)

II Modulo – 27/06/2017

Ore 15.30-17.00 Collettamento, trattamento e smaltimento delle acque di prima pioggia (Dott. Ing. Francesco Pugliese)

Ore 17.00-18.30 Sistemi e tecnologie innovative di gestione delle acque di prima pioggia (Dott. Ing. Gustavo Marini)

TEST DI VERIFICA

NOTE ORGANIZZATIVE

Numero massimo partecipanti: **60**

Ai partecipanti verranno rilasciati **n.6 CFP**

Per la partecipazione è obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando esclusivamente il form di registrazione presente sul sito internet dell'Ordine.

QUOTA DI ISCRIZIONE

Quota base: **€ 30,00 iva inclusa**

Quota ridotta del 30% (per tutti gli iscritti all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli che non abbiano ancora compiuto 40 anni): **€ 21,00 iva inclusa**

Quota ridotta del 50% (per tutti gli iscritti che non hanno ancora compiuto 40 anni e che sono iscritti da meno di due anni all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli): **€ 15,00 iva inclusa**

La quota di iscrizione dovrà essere versata a mezzo bonifico bancario sul c/c intestato alla Fondazione Ordine Ingegneri Napoli: IBAN: IT82Z0301503200000003561852

Le quote ridotte sono riservate esclusivamente agli Ingegneri iscritti all'Ordine di Napoli