



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente
Di3A



in collaborazione con:

Irritrol

Irritrol System Europe S.r.l.



con il patrocinio:



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania



Ordine Regionale Geologi Sicilia



Seminario:

Le infrastrutture verdi urbane: mitigazione del rischio idraulico, depurazione delle acque e tecniche di irrigazione

16 dicembre 2016

*Polo Bioscientifico - Via S.Sofia 100 - Catania
AULA DIA*



Descrizione del Seminario

Il seminario è organizzato dal Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) dell'Università di Catania e dal CSEI Catania in collaborazione con la Irritrol System Europe S.r.l. by TORO Ag Irrigation.

Il seminario si terrà a Catania il 16 dicembre 2016 presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) dell'Università degli Studi di Catania, Via S. Sofia, 100 (AULA DIA).

Il seminario sarà anche l'occasione per presentare alcuni progetti di ricerca in cui sono coinvolti i ricercatori del Di3A ed in particolare verrà presentato l'impianto sperimentale per il trattamento delle acque meteoriche realizzato nell'ambito del progetto WATINTECH. Inoltre, durante seminario sarà presentato il libro "Metodi e tecniche di irrigazione del verde ornamentale" Ed. Dario Flaccovio alla presenza dell'autore Piero Santelli.

Il seminario è riservato ad un numero massimo di 80 persone, la partecipazione è gratuita e da diritto al riconoscimento di CFU per gli studenti iscritti ai CdS del Dipartimento di Agraria Alimentazione e Ambiente dell'Università di Catania e di CFP per i professionisti secondo modalità che verranno stabilite dai rispettivi ordini professionali.

Programma

ore 08.30-9.00 **Registrazione dei Partecipanti**

ore 09.00-9.30 **Saluti**

prof. Salvatore Cosentino - Direttore del Di3A

prof. Salvatore Barbagallo - Direttore del CSEI Catania

dott.ssa Lara Riguccio - Dirigente Servizio "Progettazione e Lavori per il Verde", Comune di Catania

dott. agr. Corrado Vigo - Presidente Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Catania

arch. Alessandro Amaro - Vice Presidente Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Catania

prof. Santi Maria Cascone - Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia Catania

dott. geol. Antonino Cubito - Consigliere Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia

arch. Carmela Canzonieri - Presidente AIAPP Sezione Sicilia

arch. Adriana De Gregorio – Consiglio Direttivo ANAB

arch. Dario Antignano - Presidente Sezione INBAR Catania

ore 09.30 -13.00

Relazioni

Le infrastrutture verdi urbane: rain garden e tetti verdi

prof. Simona Consoli, prof. Alessandro D'Emilio e dott.ssa Daniella Vanella
Università di Catania

Le infrastrutture verdi per il trattamento ed il recupero delle acque reflue e delle acque meteoriche urbane: il progetto WATINTECH

prof. Giuseppe Luigi Cirelli, dott. Mirco Milani, dott.ssa Delia Ventura
Università di Catania

Le infrastrutture verdi per la gestione e la tutela delle risorse idriche: il progetto GREEN4WATER

prof. Attilio Toscano - Università di Bologna

prof. Giuseppe Cirelli - Università di Catania

Irrigazione del verde ornamentale: impianti ad aspersione ed impianti a goccia

dott. Piero Santelli - *IRRITROL*

ore 14.30-18.00

L'automazione dell'impianto irriguo

La filtrazione

Software per la progettazione degli impianti di irrigazione

dott. Piero Santelli - *IRRITROL*

Segreteria organizzativa:



Centro Studi di Economia
applicata all'Ingegneria

c/o Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente

Università degli Studi di Catania

Via S. Sofia, 100 – 95123 Catania

Tel. 095-7147560- Fax 095-7147660

e-mail: info@cseicatania.com

<http://www.cseicatania.com>