

Con il contributo:



Regione Siciliana

Assessorato Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana

Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana

Incontro su:

Soluzioni innovative per la gestione delle acque reflue nel territorio Etneo

Catania 19 settembre 2014

**Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agroalimentari e Ambientali - Università di Catania
Via Santa Sofia 100**

Patrocini richiesti



Regione Siciliana

Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità

Assessorato regionale del territorio e dell'ambiente

Assessorato regionale dell'Agricoltura, dello Sviluppo Rurale e della Pesca Mediterranea

Dipartimento regionale dell'Agricoltura

Assessorato regionale delle infrastrutture e della mobilità



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente – Sicilia



Consiglio della Federazione Regionale degli Ordini dei Dottori Agronomi e Forestali della Sicilia

Ministero della Giustizia



Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Catania



Ordine dei Chimici della provincia di Catania



Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia



Ordine Nazionale dei Biologi



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania



AIAT Sicilia

Associazione Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio della Regione Siciliana



AIAPP Sezione Sicilia



Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio

PROGRAMMA

Ore 9.30 **Saluti delle Autorità**

Ore 9.50 **Introduzione**
prof. Salvatore Barbagallo, *Direttore CSEI Catania*

Ore 10.00 **Relazioni**

- **Interventi di riqualificazione ambientale attraverso sistemi naturali di trattamento delle acque reflue in Spagna**
prof. Miquel Salgot, *Università di Barcellona - Spagna*
- **Il recupero ambientale del F. Besos**
dott. Antoni Alarcon, *Consorci Bèsos, Barcellona - Spagna*
- **Esperienze di realizzazione di sistemi di fitodepurazione e riuso delle acque reflue in Sicilia**
prof. Salvatore Barbagallo e prof. Attilio Toscano, *Università di Catania*
- **Lo stato di attuazione dell'APQ sulla depurazione in Sicilia**
prof. Mario Rosario Mazzola, *Componente Commissione Ambiente-Ministero dell'Ambiente*
- **Ipotesi di adeguamento degli schemi depurativi di Acireale e Catania**
prof. Giuseppe Cirelli, *CSEI Catania*

Ore 11.30 **Interventi programmati**

- on. Angela Foti - *Commissione Ambiente e Territorio, ARS*
- on. Concetta Raia - *Commissione Ambiente e Territorio, ARS*
- on. Valeria Sudano – *Commissione Ambiente e Territorio, ARS*
- on. Gianfranco Vullo – *Commissione Ambiente e Territorio, ARS*
- arch. Vera Greco - *Componente Commissione Nazionale VIA-VAS*
- ing. Osvaldo De Gregoris – *Direttore Generale Sidra Catania*
- ing. Laura Ciravolo – *ATO idrico Catania*

Ore 12.30 **Dibattito**

Ore 13.00 **Conclusioni**

- dott. Salvatore Calleri – *Assessore regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità, Regione Siciliana*
- dott.ssa Mariarita Sgarlata – *Assessore regionale del territorio e dell'ambiente, Regione Siciliana*
- dott. Ezechia Reale - *Assessore regionale dell'agricoltura, dello sviluppo rurale e della pesca mediterranea, Regione Siciliana*
- dott. Domenico Torrisi – *Assessore regionale delle infrastrutture e della mobilità, Regione Siciliana*

NOTE ORGANIZZATIVE

Il seminario si svolgerà venerdì 19 settembre p.v. dalle ore 9.30 alle ore 13.30 a Catania presso il *Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agroalimentari e Ambientali*, via Santa Sofia 100.

Le domande di partecipazione redatte compilando il modulo presente sul sito del CSEI Catania <http://www.cseicatania.com> o inviando il modulo allegato, dovranno pervenire via fax o e-mail alla segreteria didattica del CSEI Catania entro e non oltre il 15 settembre p.v..

La partecipazione al seminario è gratuita.

Segreteria Organizzativa:



c/o Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agroalimentari e Ambientali – Università di Catania

Via S. Sofia 100 – 95123 Catania

Tel. 095.7147560 – fax 095.7147660

email: info@cseicatania.com- web - www.cseicatania.com