

**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**

**Con il patrocinio:**



**Regione Siciliana**

Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità  
Assessorato Regionale dell'Agricoltura, dello Sviluppo Rurale e della Pesca Mediterranea  
Dipartimento Regionale dell'Agricoltura



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente – Sicilia



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



Ordini dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Catania



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



Ordine dei Chimici della provincia di Catania



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. 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 (aula di ingegneria)*, 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.

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](mailto:info@cseicatania.com)- web - [www.cseicatania.com](http://www.cseicatania.com)