

## Eco System s.r.l.

Invita la S.V. al Seminario:

### “IL CALCESTRUZZO”

Requisiti e prescrizioni alla luce delle nuove  
Norme Tecniche per le Costruzioni (DM 14 gennaio 2008)

**Caltanissetta 11 giugno 2010 – ore 15.00**

Centro Culturale “Michele Abbate” (ex macello) Via Niscemi



**ECO SYSTEM** s.r.l.

#### Realizzazione e coordinamento:



C.da Calderaro – Zona Industriale - 93100 Caltanissetta  
Tel. 0934 24092; fax 0934 584943  
[www.ecosystemcl.it](http://www.ecosystemcl.it) e-mail: [e.system@alice.it](mailto:e.system@alice.it)

#### in collaborazione con:



**Associazione Sperimentatori Calcestruzzi Innovativi**  
Viale Leonardo da Vinci, 302 - 90135 Palermo  
Tel: 091.405140; fax: 091.405140  
[www.asciweb.it](http://www.asciweb.it) e-mail: [info@asciweb.it](mailto:info@asciweb.it)

#### con il patrocinio di:



#### e con il contributo di:



**Prodotti e tecnologie per l'edilizia moderna**  
Via Bruno Buozzi, 120097 San Donato Milanese (MI)  
[www.ruredil.it](http://www.ruredil.it)



**Istituto di Ricerca e Sperimentazione  
sui Materiali da Costruzione**  
C.da Calderaro - Zona Industriale  
93100 Caltanissetta  
[www.sidercem.it](http://www.sidercem.it)



**Macchine per prove sui materiali da costruzione**  
Via E. De Nicola, 31  
41100 Modena  
[www.tecnotest.it](http://www.tecnotest.it)

#### Prof. Ing. Salvatore Lo Presti

Università di Palermo

Presidente dell'Associazione

Sperimentatori Calcestruzzi Innovativi (A.S.C.I.);

#### Dott. Ing. Vincenzo Venturi

Laboratorio Sidercem s.r.l.

## PROGRAMMA

- Ore 15.00** Registrazione dei partecipanti
- Ore 15.30** Saluti:  
**Ing. Egidio Elia Marchese**  
*Presidente Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta*  
**Arch. Stefano Alletto**  
*Presidente Ordine degli Architetti P.P. e C. di Caltanissetta*  
**Geom. Giuseppe Lo Cascio**  
*Presidente Collegio dei Geometri  
e dei Geometri Laureati di Caltanissetta*
- Ore 16.00** **Prof. Salvatore Lo Presti**  
“La conoscenza dell’antico materiale”  
“La nuova triade per la qualità”  
“La corretta fornitura e messa in opera”  
“Il tecnologo del calcestruzzo:  
nuova figura professionale”
- Ore 18.00** Coffee Break
- Ore 18.15** **Ing. Vincenzo Venturi**  
“La nuova normativa per i calcestruzzi”  
“Il ruolo del laboratorio nella  
determinazione della qualità”  
“Factory Production Control”
- Ore 19.45** Tavola rotonda
- Moderatore:**  
**Arch. Giuseppe Rumeo**  
*Responsabile FPC Eco System*

\*Il seminario è valido ai fini della formazione continua del Collegio dei geometri e dei geometri laureati di Caltanissetta

