



## CATANIA 21.03.2013 ore 14.00

AUDITORIUM CENTRO CONGRESSI LE CIMINIERE

Piazzale Asia - 95129

ingresso libero

la partecipazione dà diritto a crediti formativi

ne parleremo con

1<sup>a</sup> sessione | ore 14.00

**PROGETTARE E COSTRUIRE EDIFICI ANTISISMICI**  
Tecnologie, materiali e sistemi costruttivi a confronto

Luigi Bosco

*Componente Consulta Regionale Ordine Ingegneri*

Aurelio Gherzi

*Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale - Università di Catania*

2<sup>a</sup> sessione | ore 15.30

**PROGETTARE E COSTRUIRE EDIFICI A ENERGIA QUASI ZERO**  
La qualità dei materiali, le tecnologie e i sistemi costruttivi

Giulio Camiz

*Progettista Velux Italia*

**Luce zenitale, la fonte di luce naturale energeticamente efficiente - il caso VELUXlab**

Nicola Colombrita

*Presidente ANCE Catania*

Antonio Frattari

*Dipartimento Ingegneria Civile ed Ambientale - Università di Trento*

Laura Gagliardi

*Servizio Tecnico Commerciale Aermec*

**Un unico sistema in pompa di calore per ottenere le migliori classi di efficienza energetica degli edifici**

Rosario Lanzafame

*Presidente Autorità per l'Energia e l'Ambiente - APEA - Provincia di Catania*  
**Patto dei Sindaci e Patto delle Imprese. L'inizio di una nuova era energetica**

### Il punto di vista dei professionisti: la parola al pubblico in platea

Sono stati invitati ad animare la discussione i Presidenti degli Ordini degli Ingegneri, Architetti, Geometri, Periti Industriali e Geologi (Federazioni, Consulte Regionali e Collegi Provinciali).

Moderà

Alfredo Martini

*Giornalista*

Chiusura dei lavori ore 18,30

\*invitato a partecipare

segreteria organizzativa : tel. 06 42020605 | [staff@agoraactivities.it](mailto:staff@agoraactivities.it)

con il patrocinio di

