

Tema di Studio Nazionale 2014-2015 :
NUTRIRE IL PIANETA
ENERGIA PER LA VITA



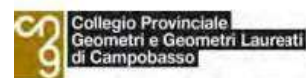
Lions Club Termoli Host

Civil Society
Participant



MILANO 2015

FEEDING THE PLANET
ENERGY FOR LIFE



Aspettando l'Expò:
“Nutrire il Pianeta energia per la vita –
Tutela dell'ambiente”

Venerdì 27 marzo 2015 – Ore 14:30 / 20:00

Presso l'Auditorium del Consorzio Industriale Valle del Biferno

Zona Industriale – 86039 Termoli (CB)

La **partecipazione** al convegno è **gratuita** previa iscrizione tramite gli Ordini/collegi professionali.

L'evento è riconosciuto quale attività per l'aggiornamento delle competenze professionali con il riconoscimento di **Crediti Formativi Permanenti**



Evento patrocinato dal Consorzio per lo Sviluppo industriale della Valle del Biferno



Tema di Studio Nazionale 2014-2015 :
**NUTRIRE IL PIANETA
ENERGIA PER LA VITA**



Lions Club Termoli Host

Civil Society
Participant



MILANO 2015

FEEDING THE PLANET
ENERGY FOR LIFE



SEMINARIO TECNICO

Aspettando l'Expò: "Nutrire il Pianeta energia per la vita – Tutela dell'ambiente"

L'incontro programmato nella giornata di venerdì **27 marzo 2015**, si terrà presso:

AUDITORIUM CONSORZIO INDUSTRIALE VALLE del BIFERNO

Zona Industriale - 86039 Termoli (CB)

La giornata si svolgerà secondo la seguente programmazione:

- **Ore 14.30 Registrazione partecipanti**
- **Ore 14.50 Saluti delle Autorità**
- **Ore 15.00 Sessione I**
Relatore Prof. Ing. Pietro Croce – Università di Pisa
- Analisi delle condizioni di precipitazione e accumulo del carico neve in Italia - *Influenza dei cambiamenti climatici*
- **Ore 15.55**
Relatore Prof. Ing. Alessandro P. FANTILLI – Politecnico di Torino
- Le prestazioni Eco-meccaniche dei calcestruzzi
- **Ore 16.50**
Relatore Ing. Alessia O. ISCARO – Saint-Gobain
- Gy.eco: Il valore del riciclo
- **Ore 17.10 COFFE BREAK**
- **Ore 17.25 Sessione II**
Relatore Prof. Ing. Giovanni FABBROCINO – Università degli studi del Molise
- Approccio integrato per la mitigazione del rischio frane
(prof. Giovanni Fabbrocino & prof. Filippo Cantucci de Magistris)
- **Ore 18.20**
Relatore Prof. Ing. Felice A. SANTAGATA - già Rettore dell'Università di Ancona
- La didattica e la ricerca nella formazione dell'ingegnere stradale – *innovazione e tutela dell'ambiente*
- **Ore 19.15 Dibattito e conclusioni**