



i materiali della tua *vita*™



LAFARGE GESSI S.p.A.
Via Winckelmann, 2
20146 Milano
Tel. (+39) 02 42415.1
Fax (+39) 02 42415.350
www.lafarge-gessi.it

02 Dicembre 2010

Il comportamento degli
elementi non strutturali
durante i terremoti
e le soluzioni progettuali.



con il patrocinio di:



Ordine degli Architetti
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
della Provincia dell'Aquila



Ordine
degli Ingegneri
della Provincia
dell'Aquila



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI L'AQUILA
FACOLTÀ DI INGEGNERIA
Dipartimento di Ingegneria delle Strutture,
delle Acque e del Terreno



COLLEGIO GEOMETRI
PROVINCIA DE L'AQUILA



ROTARY
INTERNATIONAL

sono lieti di invitarLa
al convegno

«Il comportamento degli elementi non strutturali
durante i terremoti e le soluzioni progettuali»

che si terrà il 2 Dicembre 2010 alle ore 14.45

Si prega di confermare la propria partecipazione entro
il giorno 24 Novembre 2010 al seguente indirizzo e-mail:
noemi.dosio@lafarge.com o telefonando
alla dott.ssa Noemi Dosio allo 02.424153.22

PROGRAMMA

14,45 **Registrazione dei Partecipanti**

15,15 **Ing. Philippe Beriro**

Amministratore Delegato della Lafarge Gessi S.p.A.

Saluti di benvenuto

15,30 **Prof. Gaetano Manfredi**

Direttore del Dipartimento di Ingegneria Strutturale
e Pro Rettore dell'Università Federico II (NA)

«Il comportamento degli elementi non strutturali durante il terremoto a L'Aquila»

16,30 **Prof. Dante Galeota**

Professore ordinario di Tecnica delle Costruzioni
dell'Università de L'Aquila e Direttore DISAT

Ing. Francesco Ottaviano

Coordinatore del Progetto per ROIO

«Moderne tecniche antiribaltamento delle tamponature
e delle tramezzature degli edifici della Facoltà d'Ingegneria di Roio»

17,30 **Dibattito**

18,00 **Buffet**

Moderatore: **Arch. Renato Talamonti**

Responsabile della Divisione Tecnica di Lafarge Gessi

Canadian HOTEL S.S. 17 (loc. Casermette) - 67100 - L'Aquila (AQ)