

**SEMINARIO 16 NOVEMBRE 2007**

**“Materiali innovativi e loro  
prospettive di utilizzo in zona sismica”**

**SCHEDA DI ADESIONE**

(si prega di compilare a macchina o in stampatello)

Nome e cognome \_\_\_\_\_

Studio o Società \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Telefono e fax \_\_\_\_\_

E.mail \_\_\_\_\_

Codice fiscale \_\_\_\_\_

Partita IVA \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

**MODALITÀ DI ADESIONE**

LA PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO E'  
GRATUITA

LA SCHEDA DI ADESIONE DEBITAMENTE  
COMPILATA DEVE ESSERE TRASMESSA  
ALLA SEGRETERIA DEL COLLEGIO DEI  
GEOMETRI DI MODENA  
A MEZZO FAX AL N. 059.341350

**ENTRO E NON OLTRE IL GIORNO**

**12 NOVEMBRE 2007**

La partecipazione al presente seminario darà  
diritto all'attribuzione di  
**N. 3 CREDITI**  
**FORMATIVI PROFESSIONALI**

Con la collaborazione di



UNIVERSITA' DI MODENA  
E REGGIO EMILIA

Organizzano un seminario  
sul tema:

**MATERIALI INNOVATIVI  
E LORO  
PROSPETTIVE DI UTILIZZO  
IN ZONA SISMICA**

**MODENA  
16 NOVEMBRE 2007**

**Aula Magna  
Facoltà di Ingegneria di Modena  
Via Vignolese n.905  
41100 Modena**

## RELATORI

### **Geom. Guido MAZZI**

Presidente del Collegio dei Geometri di Modena

### **Geom. Francesco GORRIERI**

Presidente Associazione Geometri Liberi  
professionisti Modena

### **Prof. Ing. Angelo Marcello TARANTINO**

Professore Ordinario di Scienza delle Costruzioni

### **Ing. Andrea NOBILI**

Dottore di Ricerca

### **Dott.ssa Paola FABBRI**

Ricercatore universitario in Scienza dei Materiali

### **Arch. Bruno PIZZINELLI**

Libero professionista

## PROGRAMMA

Ore 08:30 - Registrazione dei partecipanti

Ore 9:00 – Saluti

Geom. Guido Mazzi  
Presidente Collegio Geometri

Geom. Francesco Gorrieri  
Presidente Associazione Geometri

Ore 09:30 – Relazione Prof. Ing. Angelo  
Marcello Tarantino

Ore 10:15 – Relazione Dott.ssa Paola Fabbri

Ore 10:30 Pausa caffè

Ore 11:00 – Relazione Ing. Andrea Nobili

Ore 11.30 – Relazione Arch. Pizzinelli

Ore 12.00 – DIBATTITO



Collegio dei Geometri  
della Provincia di Modena



Associazione Geometri  
Liberi Professionisti Modena



UNIVERSITA' DI MODENA  
E REGGIO EMILIA

## **MATERIALI INNOVATIVI E LORO PROSPETTIVE DI UTILIZZO IN ZONA SISMICA**

### COME RAGGIUNGERCI

L'Aula Magna della Facoltà di Ingegneria di Modena si  
trova sul lato destro della via Vignolese, in direzione  
Modena centro, al civico 905, nei pressi del  
supermercato Coop I Gelsi.

### **Mapa**

