

**Da:** Ing. Arch. Barbara Bartoli - Presidente CRIARER [mailto:presidente@criarer.it]

**Inviato:** giovedì 19 novembre 2009 18.48

**A:** 37bb

**Oggetto:** 4 dicembre 2009 a L'AQUILA convegno TERREMOTO e RICOSTRUZIONE: la sfida del sisma e l'intelligenza del costruire

Ai Componenti  
della mailing list  
**info37bb**

INVIO A MEZZO E-MAIL

Prot. N. **125**

**OGGETTO:** invito per il **4 dicembre 2009, a L'AQUILA**, per il convegno nazionale organizzato dal CRIARER - Collegio Regionale Ingegneri e Architetti della Regione Emilia-Romagna - dal titolo **TERREMOTO e RICOSTRUZIONE: la sfida del sisma e l'intelligenza del costruire**

Pregiatissimi in indirizzo,  
quale Presidente del CRIARER e VicePresidente ANIAI, ho il piacere di invitarVi al Convegno Nazionale dal titolo **TERREMOTO e RICOSTRUZIONE: la sfida del sisma e l'intelligenza del costruire**, che si svolgerà a **L'AQUILA** il prossimo venerdì **4 dicembre 2009**, con inizio alle ore **9.00** e termine alle ore **13.30**.

Il Convegno, ideato ed organizzato dal **CRIARER Collegio Regionale Ingegneri e Architetti della Regione Emilia-Romagna**, si avvale del patrocinio del **MIUR Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca** ed è svolto in collaborazione con **ENEA Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente** ed **ANIAI Associazione Nazionale Ingegneri e Architetti Italiani**: la partecipazione è libera e gratuita ed i Lavori si svolgeranno secondo il programma di seguito riportato.

Vi aspetto, per ricevere insieme a voi un concreto momento di condivisione attraverso la scienza, la tecnologia, e l'innovazione che il Convegno Nazionale saprà rappresentare nella città più straordinaria per forza, cultura e coraggio che abbia finora mai incontrato: L'AQUILA.

Barbara BARTOLI  
*Ingegnere e Architetto libero professionista  
Giornalista*  
Presidente AIAR - Associazione Ingegneri e Architetti della Provincia di RAVENNA  
Presidente CRIARER - Collegio Regionale Ingegneri e Architetti della Regione EMILIA-ROMAGNA  
VicePresidente ANIAI - Associazione Nazionale Ingegneri e Architetti Italiani

**PROGRAMMA CONVEGNO**

Il prossimo venerdì

**4 dicembre 2009**

si svolgerà

a **L'AQUILA**

il convegno nazionale

**TERREMOTO e RICOSTRUZIONE la sfida del  
sisma e l'intelligenza del costruire**

Nuova pagina 1

organizzato da

**CRIARER**-Collegio Regionale Ingegneri e Architetti della Regione Emilia-Romagna

in collaborazione con

**ENEA**-Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo sviluppo Economico Sostenibile

**ANIAI**-Associazione Nazionale Ingegneri e Architetti Italiani

con il patrocinio di

**MIUR**- Ministero dell'Istruzione, dell'Università, della Ricerca

**ANGIA**-Associazione Nazionale Giovani Architetti Italiani

**Odi L'AQUILA**- Ordine degli Ingegneri di L'AQUILA

**Odi L'AQUILA**- Ordine degli Architetti di L'AQUILA

**Odi PESCARA**- Ordine degli Ingegneri di PESCARA

**AIAR**-Associazione Ingegneri e Architetti della Provincia di Ravenna

presso

**ITIS Amedeo di Savoia Duca D'Aosta- Via Acquasanta - 67100 L'Aquila**

**ore 9.00** Registrazione dei Partecipanti

**ore 9.15** Saluti delle Autorità (nazionali, regionali, provinciali)

**ore 9.45** relazione introduttiva Prof. Arch. Alessandro CASTAGNARO (Presidente ANIAI)  
con anticipazione Conferenza Nazionale ANIAI 2010 e PREMIO ANIAI 2010

## **ore 10.00 TERREMOTO E RICOSTRUZIONE**

coordinamento dei Lavori della sessione

**Ing. Paolo CLEMENTE** (PhD, ENEA Casaccia Research Centre)

*Ing. Sandro COSTANTINI* (Protezione Civile Regione Umbria)

**L'esperienza della Regione Umbria**

*Arch. Alessandro BAZZOFFIA* (Università di Firenze)

**Consolidamenti e restauro del Palazzo del Bargello a Gubbio dopo il sisma del 1997**

*Prof. Ing. Alberto PARDUCCI* (Università E-CAMPUS)

**Forme e strutture di edifici con isolamento sismico in Umbria**

## **ore 11.00 LA SFIDA DEL SISMA**

coordinamento dei Lavori della sessione

**Ing. Arch. Barbara BARTOLI** (VicePresidente ANIAI, Presidente CRIARER)

*Prof. Ing. Luciano MARCHETTI* (ViceCommissario ricostruzione, Delegato per il Patrimonio Culturale e il recupero dei Beni Artistici)

**I danni ai Beni Culturali di L'Aquila**

*Prof. Ing. Antonello SALVATORI* (Università degli Studi di L'Aquila) *Prof. Ing. Francesco BENEDETTINI* (Università degli Studi di L'Aquila)

**Il comportamento degli edifici a L'Aquila**

*Ing. Corrado GIANNANTONI* (ENEA Casaccia Research Centre)

**Il 4° principio della termodinamica: un approccio olistico per la progettazione sismica**

## **ore 12.00 L'INTELLIGENZA DEL COSTRUIRE**

coordinamento dei Lavori della sessione

**Prof. Arch. Alessandro CASTAGNARO** (Presidente ANIAI)

*Ing. Paolo CLEMENTE* (PhD, ENEA Casaccia Research Centre)

**Isolamento sismico: principi e criteri di progetto**

*Ing. Alberto SCAUNICH* (Presidente Collegio Ingegneri Provincia di Vicenza)

**Infrastrutture ed impianti ecologici nella ricostruzione di comunità urbane**

*Ing. Arch. Barbara BARTOLI* (VicePresidente ANIAI, Presidente CRIARER, PhD, Giornalista)

**A scuola con il sostenibile: il progetto per L'Aquila COSTRUIREconENERGIA**

## **ore 13.00 INCONTRO CON GLI STUDENTI AQUILANI**

per la consegna gratuita del volume dell'Ing. Arch. **Barbara BARTOLI** dal titolo **A SCUOLA CON IL SOSTENIBILE**, edizioni Moderna, Ravenna 2007, pagine 128 e

**L'APERTURA DELLA MOSTRA**

**A SCUOLA CON TI SOSTENIBILI**

Nuova pagina 1

**PROGETTO DI UN CENTRO CULTURALE**  
(realizzata nel Corso di Laurea di Elementi di Progettazione Edilizia, Titolare Prof. Ing. Arch. Barbara BARTOLI  
Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Bologna, A.A. 2004/05 e A.A. 2005/06)  
illustrata dall'Ing. **Gianluca VITALI** (Consigliere CRIARER)