### Nuova pagina 1

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

OdA L'AQUILA- Ordine degli Architetti di L'AQUILA

OdI PESCARA- Ordine degli Ingegneri di PESCARA

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

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 dela 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 4º 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 Inq. 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 SCHOLA CON TH SOSTENTRILE

# Nuova pagina 1

(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)