



ASSOCIAZIONE TECNOLOGI PER L'EDILIZIA

in collaborazione con

MADEexpo

Milano Architettura Design Edilizia
Fiera Milano, Rho 05.08 Ottobre 2011

organizza il Convegno

La conservazione degli edifici: l'adeguamento e il miglioramento

mercoledì, 5 ottobre 2011 - ore 10:00 – 13:00
MADE EXPO 2011: PADIGLIONE 10, SALA GAMMA, 2° PIANO

Coordinatore: Ing. Alessandro Aronica (consigliere direttivo ATE)

PROGRAMMA DEL CONVEGNO :

Ore 10:00 Saluto di benvenuto ed introduzione all'incontro. Il capitolo 8 delle NTC 08: considerazioni generali sugli aspetti applicativi della norma in relazione agli interventi sugli edifici esistenti.

*Ing. Donatella Guzzoni (Presidente ATE)
Ing. Alessandro Aronica (Consigliere direttivo ATE)*

Ore 10:20 La progettazione strutturale dal DM 96 alle NTC 08. Considerazioni sull'evoluzione della normativa nazionale negli ultimi 15 anni

*Ing. Paolo Angeletti
esperto 1 sezione CSLLP (consiglio superiore dei lavori pubblici),
presidente comitato tecnico scientifico Umbria terremoto 1997.*

Ore 10:40 Le NTC 08 ed il miglioramento sismico sugli edifici in muratura storici: verifiche sismiche ed una strategia per la riduzione del rischio.

*Arch. Maurizio Ferrini
già dirigente del Servizio Sismico Regione Toscana
componente GdL "edifici esistenti" per la revisione delle NTC 08.*

Ore 11:00 Interventi di miglioramento ed adeguamento: osservazioni e spunti per futuri aggiornamenti delle NTC 08

*Ing. Andrea Prota
Ricercatore di Tecnica delle Costruzioni del Dipartimento di Ingegneria
Strutturale, Università di Napoli Federico II*

Ore 11:20 Esempi progettuali su edifici esistenti redatti con le NTC 08 :
Intervento su un edificio storico tutelato a l'Aquila.
I padiglioni A e C degli Spedali Civili di Brescia.

*Ing. Danilo Campagna (MSC e Associati S.r.l. Milano)
Ing. Andrea Sangalli (MSC e Associati S.r.l. Milano)*

Ore 11:40 Problemi di verifica e riadeguamento degli orizzontamenti.

Ing. Filiberto Finzi (Socio ATE)

Ore 12:00 Tavola rotonda dove partecipano oltre ai relatori :

*Ing. Corrado Giommi (Presidente Ordine Ingegneri di Pesaro)
Ing. Antonio Sproccati (Socio ATE - Consigliere Ordine Ingegneri di
Mantova)*

Con il contributo di:

