



Consorzio CIS-E
Politecnico di Milano
Dipartimento di Ingegneria Strutturale
P.zza Leonardo da Vinci, 32
20133 - Milano

Telefono +39 02.2399.4252/4305
Fax +39 02.2399.4376
E-mail consorziocise@stru.polimi.it
www.cise.polimi.it

Partner e Sponsor



Convegno



POLITECNICO
DI MILANO



CONSORZIO PER LE
COSTRUZIONI DELL'INGEGNERIA STRUTTURALE IN EUROPA

Energia e Costruzioni Proposte per la Sostenibilità

Lunedì 10 Dicembre 2007 ore 9.00

Aula Rogers - Politecnico di Milano - Facoltà di Architettura
Via Ampère 2 ang. Via Bonardi - Campus Leonardo

Organizzato dal **Consorzio CIS-E**

con la collaborazione della

Scuola Master F.lli Pesenti

del Dipartimento di Ingegneria Strutturale

del Politecnico di Milano

Ingresso Libero

- ore 9,00** Registrazione dei partecipanti;
- ore 9,45** Saluti introduttivi del **prof. Antonio Migliacci**, Presidente del Consorzio CIS-E e del **prof. Giulio Ballio**, Magnifico Rettore del Politecnico di Milano e dell'**ing. Gianni Verga**, Assessore alla Casa del Comune di Milano;
- ore 10,30** Introduzione del Coordinatore scientifico del Convegno, **prof. Giancarlo Chiesa**, del Dipartimento BEST, Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale;
- ore 11,00** **dott. Carmelo Spitaleri** - Ministero per l'Ambiente e la Tutela del Territorio - Direzione generale per la salvaguardia ambientale - *Le iniziative del Ministero dell'Ambiente a supporto delle fonti energetiche rinnovabili;*
- ore 11,30** **ing. Roberto Moneta** - Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione Energia e Risorse Minerarie - *Edilizia e risparmio energetico: il nuovo panorama normativo italiano;*
- ore 12,00** **prof. Niccolò Aste**, Dipartimento BEST, ricercatore di Fisica Tecnica Ambientale - *Strategie per la pianificazione urbana sostenibile;*
- ore 12,30** **prof. Federico Butera**, Dipartimento BEST, ordinario di Fisica Tecnica Ambientale - *Edifici a emissioni zero;*
- ore 13,00** Lunch
- ore 14,00** **ing. Francesco De Probizer**, Direttore Tecnico di Pirelli &C. R.E. SpA - *Ecobuilding: progettare e costruire nel rispetto dell'ambiente - I Giardini Visconti;*
- ore 14,30** **ing. Luca Nicolini**, Studio Favero & Milan Ingegneria - *SIEEB Sino-Italian Ecological Energy Efficient Building, Beijing - China;*
- ore 15,00** **ing. Alfredo Di Caro** - Società Tenaris Dalmine SpA - *Impianto di autoproduzione e rete di teleriscaldamento di Dalmine;*

- ore 15,30** **ing. Amilcare Collina** - Responsabile dei rapporti con la comunità scientifica - Mapei SpA - *Benessere, comfort e risparmio energetico: il sistema di isolamento termico a cappotto;*
- ore 16,00** **dott. Enrico Borgarello**, Direttore Centrale R&S CTG Italcementi Group SpA - *I materiali cementizi fotocatalitici;*
- ore 16,30** **ing. Roberto Riccioni** - Presidente FEE Italia e responsabile internazionale del marchio "Green Key" - e **ing. Luigi Pavani**, Certification & Service Division - Head of Services and Financial Business Unit - RINA SpA e Coordinatore nazionale del marchio "Green Key" - *Gestione ambientale e turismo sostenibile;*
- ore 17,00** **prof. Giuseppe Sacco** - Facoltà di Scienze Politiche della Libera Università LUISS Guido Carli di Roma, Ordinario di Politica Economica Internazionale - *L'architettura mediterranea come strumento di sostenibilità;*
- ore 17,30** **avv. Raffaello De Ruggeri** - Presidente Fondazione Zètema (Sassi di Matera) - *Storia e Cultura ambientale per il mondo : I Sassi di Matera;*
- ore 18,00** chiusura dei lavori.