


Partners tecnici

**BigMat**  
CONSIGLI PROFESSIONALI E MATERIALI EDILI  
**L'Edilcomm**  
Porto d'Ascoli - 0735 65 92 55


  
**isolmant**  
benessere acustico e termico

**DiaSen**<sup>®</sup>  
QUALITÀ ED INNOVAZIONE IN EDILIZIA

  
**CELENIT**  
ISOLANTI NATURALI



Le recenti norme sul risparmio energetico e il già collaudato decreto sui requisiti acustici passivi degli edifici, propongono al mondo professionale l'occasione per affrontare le scelte progettuali in modo coordinato e maggiormente consapevole rispetto a questi due requisiti. Durante l'incontro verranno sviluppati gli aspetti peculiari di ciascuno dei due dispositivi regolamentari e ne verranno messi in luce affinità e problematiche ai fini della loro corretta applicazione.



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI ASCOLI PICENO

in collaborazione con:



*Incontro tecnico su  
acustica e risparmio  
energetico in edilizia*

Ascoli Piceno - 23 novembre 2007  
ore 09.00/13.00 - 14.00/18.00

Hotel Casale Sala Baco  
Via Casale Superiore, 146 Colli del Tronto (AP)

**BigMat**  
CONSIGLI PROFESSIONALI E MATERIALI EDILI  
**L'Edilcomm**  
Porto d'Ascoli - 0735 65 92 55

MATTINA Sessione di ACUSTICA

- Ore 8,45 Registrazione dei partecipanti
- Ore 9,00 Apertura - Pres. Ordine Ingegneri Ascoli Piceno Dott. Ing. Pasquale Ubaldi
- Ore 9,15 Introduzione (DPCM 5.12.97)
  - Concetti generali sull'acustica in edilizia
  - Legislazione e norme tecniche di riferimento
  - Problematiche relative alle pareti
  - Problematiche relative ai pavimenti
  - Problematiche relative agli impianti
- Ore 11,00 BREAK
- Ore 11,15 Misurazioni in opera, il tecnico competente in acustica ambientale Esempi.
- Ore 12,15 Contributi tecnici
- Ore 13,00 Pausa pranzo

Relatori  
 Ing. Matteo Borghi - ANIT  
 Ing. Cristian Barbati ISOLMANT

POMERIGGIO Sessione di TERMICA

- Ore 14,15 Sintesi del DLgs 311/06, contenuti e prescrizioni
  - Ambiti di applicazione del decreto
  - I contributi del bilancio energetico invernale
  - Verifica termoigrometrica delle strutture opache secondo il DLgs 311 in accordo con la norma UNI EN 13788
  - Verifica estiva inerziale delle strutture opache secondo il DLgs 311 in accordo con la norma UNI EN 13792 - Sfasamento e attenuazione delle strutture opache
  - Cenni di valutazione del comportamento estivo degli ambienti
  - Aspetti relativi alla certificazione energetica degli edifici nuovi ed esistenti: normativa nazionale e della Regione Marche
  - Incentivi fiscali previsti dalla finanziaria 2007 per la riqualificazione energetica degli edifici
- Ore 17,15 Contributi tecnici
- Ore 18,00 Chiusura dei lavori

Relatori  
 Ing. Alessandro Panzeri - ANIT  
 Ing. Valeria Erba - ANIT  
 Dr. Giacomo Gioacchini DIASEN  
 Ufficio Tecnico CELENIT

MODULO D'ISCRIZIONE

E' necessario prenotare entro il 15.11.2007, inviando tramite fax il presente modulo compilato, all'Ordine degli Ingegneri di Ascoli Piceno: 0736.245296

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
 iscritto al n° \_\_\_\_\_ dell'albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno  
 Residente a \_\_\_\_\_ cap \_\_\_\_\_  
 via \_\_\_\_\_  
 Tel. \_\_\_\_\_ cell \_\_\_\_\_  
 e-mail \_\_\_\_\_

chiede di essere iscritto/a all'incontro tecnico del 23 novembre 2007.

- **L'incontro tecnico è aperto a tutti gli iscritti**
- **Il costo è di Euro 20,00 comprensivo di colazione di lavoro.**
- **Verranno accettate le prime 100 iscrizioni**
- **Pagamento: presso la sede o mediante bonifico bancario (c\c. 14919 della Carisap - c.so Mazzini, 190 Ascoli Piceno: ABI 06080 CAB 13501, CIN M)**

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003, il sottoscritto dichiara inoltre di essere stato informato che i propri dati saranno conservati nell'archivio informatico per le finalità precedentemente esposte; titolare del trattamento dei dati è l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ascoli Piceno, Via delle Torri 53, 63100 Ascoli Piceno. Limitatamente alle comunicazioni finalizzate a questo scopo il sottoscritto da il consenso

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_