

SCHEDA DI ISCRIZIONE

meno impatto  
ambientale  
meno consumi  
piu' comfort

2010

Pesaro

22 SETTEMBRE



EDILIZIA DEL  
TERZO MILLENNIO

Da compilare e inviare al n. fax 071-7938406  
entro e non oltre il 18 Settembre

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_

Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Professione \_\_\_\_\_

Ente/Azienda di appartenenza \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ Cap \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ Prov \_\_\_\_\_

Informativa ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs. n. 196/2003 sulla privacy. I dati personali saranno utilizzati ai fini delle operazioni di segreteria e potranno essere trasmessi a fornitori intervenuti all'evento in oggetto. Il conferimento di tali dati è obbligatorio per completare l'iscrizione all'evento. Titolare dei dati è Events srl. La firma nell'apposito campo sottostante costituisce la presa d'atto della presente informativa e consente il trattamento dei dati personali come sopra indicato. Con la presente si autorizza inoltre l'eventuale pubblicazione di fotografie effettuate durante l'evento.

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

CON IL PATROCINIO DI:



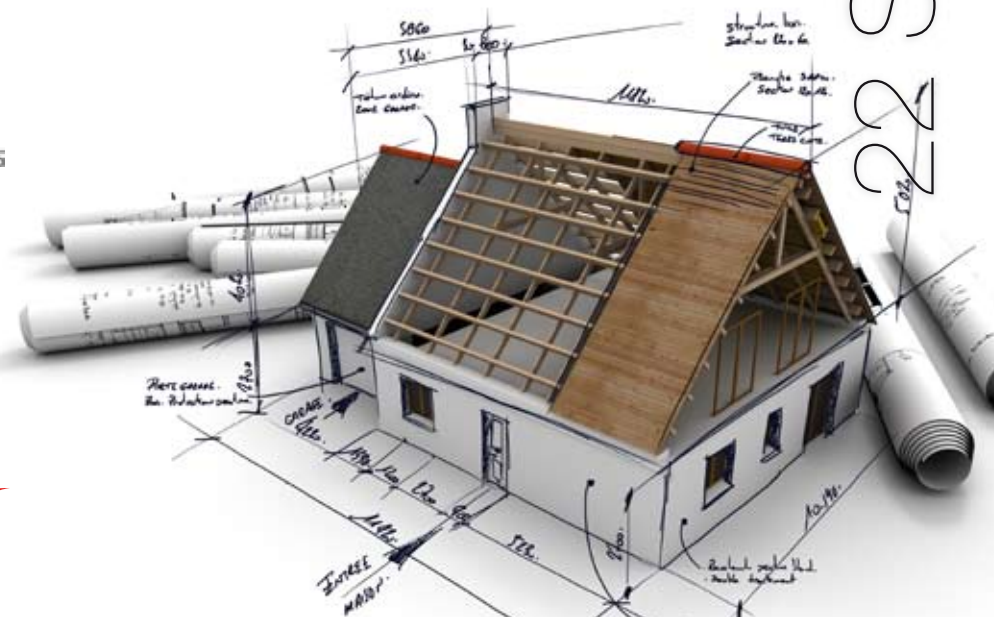
INCONTRO TECNICO

meno impatto  
ambientale  
meno consumi  
piu' comfort

EDILIZIA DEL  
TERZO MILLENNIO

22 SETTEMBRE

CON LA COLLABORAZIONE DI:



Pesaro

Palazzo Ciacchi 2010  
Sala Convegni Confindustria

meno impatto  
ambientale  
meno consumi  
piu' comfort



INCONTRO TECNICO  
22 SETTEMBRE

## EDILIZIA DEL TERZO MILLENNIO

L'Incontro Tecnico si pone l'obiettivo di analizzare in maniera esaustiva le nuove frontiere dell'edilizia. Verrà approfondita la tematica, oggi sempre più attuale, del risparmio energetico applicato alla certificazione energetica.

Importanti Professionisti del settore esporranno la loro esperienza, portando esempi significativi e proponendo iniziative e applicazioni normative.

I destinatari di riferimento sono ingegneri, architetti, geometri, uffici tecnici e tutti coloro interessati agli argomenti trattati.

### PRESIDENTE DELL'INCONTRO

Ing. Giovanni Uguccione

### SEDE

PALAZZO CIACCHI - Via Cattaneo, 34 - PESARO  
Sala Convegni Confindustria

### MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

L'Incontro Tecnico non prevede quota di iscrizione. Per partecipare è comunque necessario iscriversi, entro e non oltre il 18 Settembre, inviando la presente scheda al n. fax 071-7938406 oppure compilando l'apposito form nel sito [www.events-communication.com](http://www.events-communication.com) al link "convegni e iscrizioni". La Segreteria Organizzativa confermerà le iscrizioni accettate.

L'adesione include: kit congressuale, coffee break e attestato di partecipazione.

### SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

*Events*

congress&communication

Via F.lli Bandiera, 51

60019 Senigallia (AN)

Tel. 071 7930220 - Fax 071 7938406

Cell. 392 9433642 - 349 5123526

[segreteria@events-communication.com](mailto:segreteria@events-communication.com)

[www.events-communication.com](http://www.events-communication.com)

## PROGRAMMA

08.30 **Registrazione dei Partecipanti**

09.00 **Presentazione dell'Incontro**

*Giovanni Uguccione* - Uguccione&Associati

### Interverranno

*Alberto Roscini*

Presidente ANCE Pesaro - Sezione Edili  
di Confindustria Pesaro Urbino

*Giancarlo Parasecoli*

Assessore Ambiente Energia e Salute, Comune di Pesaro

### Moderatori

*PierAntonio Marchese* - Presidente AICA

*Giovanni Uguccione* - Uguccione&Associati

09.30 **CERTIFICAZIONE AMBIENTALE.  
PROTOCOLLO ITACA**

*Giovanni Uguccione* - Uguccione&Associati

09.50 **LE POLITICHE PER LA SOSTENIBILITÀ  
ENERGETICO-AMBIENTALE  
NEL COMUNE DI PESARO**

*Annarita Santilli* - Ufficio Energia Comune di Pesaro,  
Consulente Agenzia per l'Innovazione  
nell'Amministrazione e nei Servizi Pubblici Locali

10.10 **INIZIATIVE REGIONALI E  
PIANO CASA**

*Silvia Catalino* - Regione Marche Edilizia Sostenibile

10.30 **LA FIGURA DEL CERTIFICATORE  
AMBIENTALE: COSA SAPERE,  
COSA SAPER FARE**

*Paolo Principi* - Università Politecnica delle Marche

10.45 **LE ATTUALI TECNOLOGIE APPLICATE  
AL SOLARE TERMICO E FOTOVOLTAICO**

*Paolo Principi* - Università Politecnica delle Marche

11.05 **ISOLAMENTO TERMICO-ACUSTICO  
DEGLI EDIFICI: NORMATIVE  
E SCELTE POSSIBILI**

*Valeria Erba* - Presidente ANIT

11.25 **LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA.  
ESPERIENZE DI SACERT  
NELL' APPLICAZIONE DELLA NORMA**

*Giuliano Dall'O'* - Presidente Sacert, Docente  
Politecnico di Milano

11.45 **Coffee Break**

12.00 **SISTEMI RADIANTI PER EDIFICI AD  
ALTA EFFICIENZA**

*Giuseppe Scarpinato* - Consulente Energetico  
Eurotherm Spa, Agenzia Marche Uniklima

12.20 **CIRCOLATORI AD ALTA EFFICIENZA  
NEGLI IMPIANTI HVAC**

*Roberto Bosco* - Direttore Tecnico Salmson Italia,  
Agenzia Marche Uniklima

12.40 **NUOVE TECNOLOGIE PER LA  
CLIMATIZZAZIONE: POMPE DI  
CALORE A CO2 E SISTEMI A  
MOTORE ENDOTERMICO A  
PORTATA A DI REFRIGERANTE  
VARIABILE (GHP) IN VERSIONE  
TRADIZIONALE E A 3 TUBI A  
RECUPERO DI CALORE**

*Mirco Balducci* - Responsabile Tecnico di C.M.  
Clima Srl, Concessionaria Sanyo Air Conditioning

13.00 **GEOTERMIA PER IMPIANTI  
RISCALDAMENTO E  
CONDIZIONAMENTO: EFFICIENZA E  
CERTIFICAZIONE ENERGETICA  
ALLA LUCE DELLA RECENTE  
NORMATIVA**

*Massimo Conedera* - Geologo Specializzato  
in Geotermia

13.20 **DOMOTICA: CONNUBIO TRA  
COMFORT ED EFFICIENZA  
ENERGETICA**

**- LA TECNOLOGIA STANDARD KNX  
- BENEFICI IN TERMINI DI COMFORT  
- BENEFICI IN TERMINI DI RISPARMIO  
ED EFFICIENZA ENERGETICA**

*Maurizio Arena* - Responsabile Sistemi  
KNX Schneider Electric

13.40 **COSTRUIRE COMFORT CON I  
SISTEMI A SECCO: SOLUZIONI  
PER L'ISOLAMENTO TERMICO  
E ACUSTICO**

*Tawfik Mohamed* - Funzionario Tecnico Knauf, in  
collaborazione con Il Cantiere Service

14.00 **Dibattito e Conclusioni**

*Pesaro*