

Scheda di partecipazione

Convegno

Efficienza Energetica nell'Edilizia RUOLO E FUNZIONE DEL PROGETTO INTEGRATO

Nome

Cognome

Ente/Azienda

Ruolo

Attività

Indirizzo

Cap Città

Tel. Fax

E-mail

Completando la presente scheda si potrà ricevere gratuitamente informazioni sull'attività dell'URIA, servizi commerciali e scientifici, nonché partecipare a workshop e manifestazioni promossi dalla nostra Organizzazione o Associazioni similari di comprovata serietà, nel pieno rispetto di quanto disposto dal D.L. 188 del 30/6/2005 e successive modifiche ed integrazioni. Il rilascio dei dati è facoltativo ed in qualsiasi momento si potrà richiedere alla Segreteria dell'URIA di far cancellare i propri dati.

Roma 26/10/2007 Firma

Organizzazione

URIA - Unione Romana Ingegneri e Architetti

Partecipazione

- ANIAI
- Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Roma o Provincia
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
- Spazio Professionisti

Sponsor



La partecipazione al Convegno è gratuita. Si prega pertanto di presentarsi alla Segreteria del Convegno, ai primi 100 posti viene consegnata una bibbitazione dall'ENEA sulla base di coloro che ne fanno richiesta via fax al momento della prenotazione al Convegno, verrà rilasciato dall'URIA, alla conclusione dei lavori, un attestato di partecipazione.

Come arrivare alla Fiera di Roma

Con auto privata: prendere l'autostrada Roma-Frosinone e quindi seguire le indicazioni per la via di Roma. Per informazioni rivolgersi all'Ufficio Indirizzi della Fiera di Via Portuense 156a - Roma. Con Trasporto pubblico: Dalla Stazione Termini, Tiburtina, Ostiense collegarsi alle Linee A o B della Metropolitana per raggiungere la Fiera. Il servizio di autobus è fornito dalla società Fiera Roma. Ingresso Fiera: il 15 settembre, oltre alle seghe associate, viene fornito il Dato della Fiera, prendere il treno speciale di linea diretta, con bus navetta che vi porterà a ingresso Fiera Roma. Dall'Aeroporto Fiumicino in taxi (circa 60 euro). In treno prendere la linea FR1 di Roma e scendere alla fermata Fiera a Roma.

URIA - 00199 Roma - Corso d'Italia, 102
Segreteria del Convegno: Luciana Picorelli
tel. 06.7004893 - fax 06.67250012
e-mail: uriamc@fastwebnet.it

SEVICOL Segreteria Generale
Settimana della Vita Collettiva
00102 Roma - Via Vigliani 10
Tel. +39 0630 20177
Fax +39 0630 11300 - +39 17507 79600
E-mail: sevicol@sevicol.it



Conferenza Nazionale ANIAI

Efficienza Energetica nell'Edilizia RUOLO E FUNZIONE DEL PROGETTO INTEGRATO



Patrocini



Nell'ambito della



Roma, venerdì 26 ottobre 2007, ore 9,30 - 13,30
Sala E Pad. SGA - Fiera Fiera di Roma
Via Portuense, 1455 (Località Ponte Cheloni)

**Efficienza Energetica nell'Edilizia
RUOLO E FUNZIONE
DEL PROGETTO INTEGRATO**

L'efficienza energetica degli edifici è derivata in maniera essenziale dalla progettazione, che deve sempre più valutare e mettere in relazione le necessità delle soluzioni integrate in termini di comfort, fra di loro e con l'ambiente.

Il progettista oggi è chiamato a un ruolo ed a un ruolo sempre più complesso. Il nuovo ruolo del progettista è quello di "integratore" e di "facilitatore" di una serie di servizi e servizi che non erano mai stati offerti dal 2000 P.U.M.A. in attuazione del Legge 10. Il ruolo del progettista nell'edilizia è quello di "integratore" e di "facilitatore" di una serie di servizi e servizi che non erano mai stati offerti dal 2000 P.U.M.A. in attuazione del Legge 10. Il ruolo del progettista nell'edilizia è quello di "integratore" e di "facilitatore" di una serie di servizi e servizi che non erano mai stati offerti dal 2000 P.U.M.A. in attuazione del Legge 10.

Le progettazioni integrate in materia di energia, acqua, riscaldamento, climatizzazione, impianti elettrici, idrici e pluviali, rifacimento dell'edilizia, recupero degli usi e percorsi, l'edilizia, sono servibili in un ambiente dove il ruolo del progettista è quello di "integratore" e di "facilitatore" di una serie di servizi e servizi che non erano mai stati offerti dal 2000 P.U.M.A. in attuazione del Legge 10. Il ruolo del progettista nell'edilizia è quello di "integratore" e di "facilitatore" di una serie di servizi e servizi che non erano mai stati offerti dal 2000 P.U.M.A. in attuazione del Legge 10.

Dal 1° luglio, con la pubblicazione del D.Lgs. 311/2006, delle modifiche al D.Lgs. 311/2006, l'edilizia è soggetta a requisiti obbligatori per tutti gli edifici oltre i 100 m² di superficie con alcune limitazioni al normale abitativo e civile. In che modo il progettista può integrare la progettazione dell'edificio di costruzione. Una buona progettazione edilizia ed energetica che è meglio che un progetto di recupero, un edificio ed un edificio integrato con l'ambiente e con l'ambiente.

A norma via, il ruolo del progettista è quello di "integratore" e di "facilitatore" di una serie di servizi e servizi che non erano mai stati offerti dal 2000 P.U.M.A. in attuazione del Legge 10. Il ruolo del progettista nell'edilizia è quello di "integratore" e di "facilitatore" di una serie di servizi e servizi che non erano mai stati offerti dal 2000 P.U.M.A. in attuazione del Legge 10.

PROGRAMMA

9.30 Registrazione dei Partecipanti

10.00 Apertura dei Lavori

- **dot. arch. Giancarlo Sapio**
V. Presidente ANIA
Presidentare ANIA
- **prof. arch. Umberto Sestini**
Europeo Nazionale di Ed. Ed.
- **dot. dott. Bruno Astorre**
Assessore II. PP. Regione Lazio
- **on. dott. Giancarlo D'Annunzio**
Assessore L.P.P. Comune di Roma
- **prof. Luigi Pagani**
Presidente ENEA
- **dot. ing. Francesco Della Rossa**
Presidente dell'ordine ingegneri di Roma
- **dot. arch. Jacopo Fedè**
V. Presidente Roma Energia

10.30 Relazioni

- **dot. arch. Antonio Schwabert**
Pres. com. Circolo Architet. Roma
"Architettura e Sostenibilità"
- **dott. arch. Pierfrancesco Mauro**
Fedprop/ed. Aipe Artista
"Contributo ad Aggregazione
della Proprietà"

• **prof. ing. Carlo de Santis**
Energy Manager Univ. La Sapienza - Roma
"Ruolo del Progettista per un'Efficienza
Politica Energetica nel Territorio"

• **dot. arch. Bruno Sestini**
Direttore Generale Roma Energia
"Indagine Architettonica della Sostenibilità
in un Contesto di Adattamento
della Legislazione e della Normativa Edilizia"

• **dot. arch. Giorgio Fasano**
Enea
"Efficienza Energetica e FERR: le Strategie
Prospettive"

• **dot. ing. Paolo Ciavarella**
Enea
"Efficienza Energetica e Sostenibilità"

• **on. dott. Paolo Carlo**
Sottosegretario al Ministro dell'Edilizia e Infrastr.

• **dot. arch. Ugo Terzi**
Barr. Tribunale Amministrativo Regionale
"LGA - A Legge per la Costruzione
dell'Architettura"

• **dot. ing. Giovanni Luigi**
Bergami
"Efficienza: una Nuova Risorsa
Energetica"

13.00 Interventi

13.30 Chiusura dei lavori

• **dot. arch. Giancarlo Sapio**
V. Presidente ANIA
Presidente U.I.R.

13.40 Cocktail di Saluto