

Organizzato da

URIA - Unione Romana Ingegneri e Architetti

Scheda di partecipazione

Conferenza Efficienza Energetica nell'Edilizia Abitativa

Roma, 17 ottobre 2008

Cognome

Nome

Ente/Azienda

Ruolo

Attività.....

Indirizzo.....

Cap Città

Tel. Fax

E - mail

Compilando la presente scheda si potrà ricevere gratuitamente informazioni sull'attività dell'**URIA**, notizie commerciali e scientifiche, nonché partecipare a sondaggi e manifestazioni promossi dalla nostra Organizzazione o Associazioni similari di comprovata serietà, nel pieno rispetto di quanto disposto dal D.L. 196 del 30/6/2003 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.

Firma

Con la Partecipazione



Associazione Nazionale Ingegneri Architetti Italiani



Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Roma e provincia



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

La partecipazione al Convegno è gratuita. Si prega confermare la presenza alla Segreteria Organizzativa. A coloro che ne faranno, prima dell'evento, richiesta verrà rilasciato dall'URIA un attestato di partecipazione alla chiusura dei lavori

Sponsor



URIA - 00198 Roma, Corso d'Italia, 102
Segreteria del Convegno: Luciana Pecorella
tel. 06.7004993 - fax 06.97258812
e - mail uriaroma@fastwebnet.it; uriaroma@libero.it

SEVICOL Segreteria Generale
Settimana della Vita Collettiva
00192 Roma - Via Vigliena, 10
Tel. +39 063230177
Fax +39 063211359 - +39 1782275692
E - mail sevicol@sevicol.it



EFFICIENZA ENERGETICA NELL'EDILIZIA ABITATIVA

Con il Patrocinio



Comune di Roma
Assessorato al Patrimonio, alla Casa
e ai Progetti speciali

Nell'ambito della



Roma, venerdì 17 ottobre 2008, ore 15,00 – 18,00

Palazzo dei Congressi Sala "D"

Piazza John Kennedy, 1

00144 Roma

Efficienza Energetica nell'Edilizia Abitativa

L'URIA ha sempre posto particolare attenzione alle problematiche relative ai consumi energetici ed all'impatto ambientale ed ha fatto proprio lo slogan presentato dal Libro Verde della UE: "Fare più con meno". In tale ottica, consapevole che le fonti energetiche in uso sono a rischio esaurimento, ritiene che si debba affrontare il problema in modo organico basandosi sull'efficienza del sistema energetico; da cui discende la necessità di realizzare architetture adeguate, di un'appropriata gestione del bene, dell'uso di materiali e tecnologie ad alta efficienza, di un'adeguata illuminazione e dell'adozione della domotica. In questi ultimi 3 anni, pertanto, l'Uria si è fatta promotrice di Conferenze che hanno avuto ed hanno come obiettivo finale la messa in rete di tutte le forze necessarie allo sviluppo di una nuova filosofia di politica energetica, mettendo al centro del sistema il progetto inteso come elemento di coesione tra tutti i rappresentanti chiamati in causa.

Deve, quindi, essere realizzato il migliore rapporto possibile tra il "Progetto" ed il risparmio energetico analizzando l'importanza dell'Architettura per il conseguimento degli obiettivi prefissati nell'economia delle risorse e nella minima produzione d'inquinamento. L'Architettura, inoltre, di fronte alla necessità di ricercare nuove forme e nuovi linguaggi per affrontare le pressanti istanze ecologiche dovrà trovare il giusto equilibrio tra il gusto estetico ed il rispetto della natura e delle nostre città nella piena consapevolezza di trovarsi di fronte ad un paesaggio unico ed esclusivo. Ne consegue la necessità di riappropriarsi di una filosofia progettuale basata su di una sensibilità energetica che tenga conto, come per il vero avveniva nel passato, di tutti gli aspetti interni ed esterni all'edificio al fine di ottimizzarne il prodotto. La gente lo chiede e noi, siamo pronti a raccogliere la sfida, prima che si arrivi a quel drammatico punto di non ritorno che poi ci porterà a dire "scusateci, ma ormai è troppo tardi"

PROGRAMMA

Ore 15,00 Registrazione dei Partecipanti

Ore 15,30 Apertura dei Lavori

dott. arch. Giancarlo Sapio
Presidente URIA

on.le dott. Alfredo Antoniozzi
Assessore al Patrimonio,
alla Casa e ai Progetti speciali
Comune di Roma

dott. ing. Francesco Duilio Rossi
Presidente Ordine
Ingegneri di Roma

dott. arch. Jacopo Fedi
V. Presidente Roma Energia

on.le dott. Francesco De Micheli
V. Presidente Commissione Ambiente
Comune di Roma

Relazioni

dott. arch. Gaetano Fasano
Enea
DLgs 115/08: Le novità sull'efficienza energetica per il progettista

Università "La Sapienza Roma"
*Efficienza energetica per le residenze:
contributi per i regolamenti edilizi*

prof. dott. Gabriele Troilo
Federproprietà – Arpe
Casa e sostenibilità

dott. arch. Bruno Salsedo
Roma Energia
*Azioni e progetti
di sostenibilità energetica*

dott. arch. Patrizia Colletta
Ordine Architetti, Pianificatori,
Paesaggisti Conservatori di Roma e prov.
*Efficienza energetica e
qualità dell'architettura*

prof. ing. Franco Gugliermetti
Ordine Ingegneri della Provincia di Roma
Luce e risparmio energetico

dott. ing. Ugo Di Dio
Ecogena
*Cogenerazione: una
opportunità di risparmio*

17,45 Dibattito

18,00 Chiusura dei lavori
dott. arch. Giancarlo Sapio
Presidente URIA