

L'efficienza energetica negli edifici e la prestazione energetica degli immobili

Seminario di Studio

Camera di Commercio | Palazzo Turati | Sala Conferenze | Via Meravigli 9/b
Milano, 12 Maggio 2015

Presentazione

Gli edifici in Europa sono responsabili di più del 40% del consumo energetico totale. Per questo motivo, l'Europa legifera sempre più in ambito energetico, in funzione economica, ma tenendo anche presenti gli aspetti ambientali e della sostenibilità. La Normativa Tecnica e la Legislazione italiana, recependo quella europea completata dagli indirizzi nazionali, arricchiscono il complesso delle prescrizioni e dei requisiti affrontando in modo sempre più organico la questione energetica nelle costruzioni. Tutto ciò in una prospettiva di contenimento dei consumi e degli impatti ambientali, nell'ottica di uno sviluppo sostenibile che salvaguardi anche gli interessi delle future generazioni. In funzione del Decreto Legislativo 102 del 4 luglio 2014 vengono coinvolti inoltre in modo significativo anche gli immobili della Pubblica Amministrazione, maturando così oggi una nuova visione del patrimonio immobiliare.

Il Convegno, nel quadro delineato, si prefigge di indirizzare la committenza e gli utilizzatori e di informare i tecnici e i titolari delle costruzioni per concepire opere realmente sostenibili, per acquisire nuovi parametri progettuali, per valutare le prestazioni energetiche, per stimare gli apporti alle soluzioni alla questione energetica dei criteri realizzativi, dei materiali e dell'impiantistica tecnica, per individuare i possibili contributi dall'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili, per stimare i vantaggi della Home and Building Automation.

Programma

Coordinatore:

Prof. Vittorio Cecconi
Presidente ASTRI dell'AEIT

8,30 Registrazione dei partecipanti

9,00 Saluti di Apertura

9,30 Relazioni

- **Economicità e sostenibilità energetica degli edifici**
Prof. Vittorio Cecconi, Università degli Studi di Palermo
- **Approvvigionamento energetico degli edifici**
Prof. Vincenzo Naso, Università Sapienza Roma 1
- **Efficienza energetica in edilizia: stato dell'arte del quadro legislativo e normativo nazionale**
Prof. Giuliano Dall'O', Politecnico di Milano
- **Fotovoltaico negli edifici**
Prof. Vincenzo Di Dio, Università degli Studi di Palermo
- **Monitoraggio e controllo degli impianti negli edifici**
Dott. Ivan Mangialenti, Schneider Electric
- **L'alimentazione elettrica degli immobili**
Ing. Massimo Gallanti, RSE (Ricerca sul Sistema Energetico)
- **EMS Il Sistema di Energy Management realizzato da ENEL per EXPO 2015**
Ing. Fulvio Spelta, ENEL
- **Soluzioni di automazione per un controllo energeticamente efficiente degli edifici**
Ing. Michele Pandolfi, Gewiss
- **La gestione della sicurezza elettrica negli edifici**
Ing. Angelo Bargigia, AEIT-AIAS

12,00 Dibattito

12,30 Chiusura dei lavori

Organizzato da:



CAMERA DI
COMMERCIO
MILANO

Per Informazioni: AEIT Ufficio Centrale | Via Mauro Macchi 32 | 20124 Milano
tel. 02 87389965 | e-mail manifestazioni@aeit.it | web site www.aeit.it

LA PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO È GRATUITA, PREVIA ISCRIZIONE ON LINE AL SITO WWW.AEIT.IT