

con il patrocinio di

VERS LA CLASSE A+ L'INTEGRAZIONE DI PIU' FONTI ENERGETICHE

SEMINARIO

Milano, giovedì **11 novembre** 2010

ore 14.30 - 18.30

Milan Marriott Hotel

via Washington, 66

Energie tradizionali e fonti rinnovabili: è da tempo iniziata una fase di transizione in cui si cerca di ridurre l'uso dei combustibili fossili grazie all'impiego di energie alternative, tra le quali spicca quella solare.

Attualmente però le rinnovabili non sono disponibili in quantità sufficiente a coprire il fabbisogno energetico dell'edilizia e pertanto sono utilizzate in supporto alle fonti tradizionali con soluzioni impiantistiche integrate.

I progettisti e le case costruttrici hanno il compito di studiare e risolvere, con molta attenzione, l'integrazione tra le fonti tradizionali e le rinnovabili con l'obiettivo di ridurre i consumi di energia e di abbreviare i tempi di ammortamento dei capitali investiti nelle tecnologie innovative.

Questo, tra gli altri, è uno dei temi di cui si tratterà nel seminario, con relazioni che spazieranno dagli obblighi legislativi alle innovazioni tecnologiche.

segreteria organizzativa

A.P.I.M. | Associazione Periti Industriali Milano

T 02 89 40 84 16 | F 02 89 40 84 24 | info@apim.info | www.apim.info

programma

14.30 Registrazione partecipanti

14.45 Apertura lavori

Sergio Colombo

presidente del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle Province di Milano e Lodi

15.00 **Risparmio energetico nell'edilizia: principi generali, legislazione europea e nazionale**

15.20 **Prestazioni energetiche degli edifici: norme UNI/TS 11300**

Franco Soma, *libero professionista*

15.50 **La classificazione energetica degli edifici**

- Valutazione della tipologia di intervento al fine di incrementare l'efficienza energetica

Sebastiano Bresciani, *servizio prevendita Gruppo Imar*

16.20 Pausa

16.30 **Il contributo del solare termico**

- Lo sfruttamento dell'energia del sole: analisi dei sistemi solari termici innovativi
- Il sistema drain-back (a svuotamento)

17.00 **L'integrazione tra sistemi multipli di energia**

- Principi di funzionamento
- Configurazioni possibili e calcoli dimostrativi

Sebastiano Bresciani, *servizio prevendita Gruppo Imar*

17.40 **Il metodo di certificazione LEED**

Alessandro Speccher, *GBC Green Building Council*

18.00 Dibattito e chiusura lavori

scheda di iscrizione

seminario **VERSO LA CLASSE A+** L'INTEGRAZIONE DI PIÙ FONTI ENERGETICHE

Cognome		
Nome		
Titolo		
Ordine professionale o Collegio		Prov.
Indirizzo		
Cap	Città	Prov.
Telefono		
Cellulare		
E-mail		

Ai sensi del D.Lgs. n.196/2003 in materia di tutela dei dati personali, autorizzo A.P.I.M. a utilizzare i miei dati per l'organizzazione dell'evento e a trasmetterli all'azienda che ha collaborato all'organizzazione del seminario per informazioni di natura professionale. In ogni momento potrò comunque richiedere la modifica, la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo, indirizzando una richiesta scritta ad A.P.I.M., via Carroccio 6, Milano.

Consento Non consento

Firma

informazioni

La partecipazione all'incontro dà diritto a **crediti formativi** come da regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati.

La partecipazione è **gratuita e aperta a tutte le categorie professionali**.

È necessario confermare l'adesione inviando la scheda compilata entro il **9 novembre** tramite fax al numero 02 89 40 84 24, tramite **e-mail** all'indirizzo eventi@apim.info oppure compilando l'apposito **form** sui siti: www.apim.info
www.periti-industriali.milano.it
www.ilperitoindustriale.it

A.P.I.M. invierà una conferma di iscrizione a tutti i partecipanti.

come raggiungere la sede dell'evento

MM1 (linea rossa) - Fermata Wagner
Linea 58 - Fermata Costanza - Washington
Linea 61 - Fermata Costanza - Washington

Parceggio custodito a pagamento all'interno del Marriott Milan Hotel.