

INVITO SEMINARIO

RISCALDARE E RAFFRESCARE A COSTO DI GESTIONE ZERO

COSTRUIRE E RISTRUTTURARE INTELLIGENTEMENTE:

Nuovi incentivi: opportunità e vantaggi

MERCOLEDI' 28 NOVEMBRE 2012

ORE 14.15 - MODENA - Sala Convegni Idea Hotel - Strada Tre Olmi, 19



Il Decreto Sviluppo n. 83/2012 entrato in vigore per il rilancio dell'economia prevede che, fino al 30 Giugno 2013, venga applicata per tutte le ristrutturazioni edili la nuova detrazione fiscale al 50%, che va a sostituire la detrazione al 36% e prolunga l'attuale detrazione prevista per gli interventi volti al risparmio energetico.

COME SFRUTTARE AL MASSIMO LE OPPORTUNITA' OFFERTE DAI NUOVI INCENTIVI?

Proponendo Sistemi tecnologici per il riscaldamento e raffrescamento che uniscono la tecnologia della Geotermia e delle Pompe di Calore alla tecnologia del Radiante a bassa temperatura. Il tutto integrato ad impianti Solari che permettono di avere energia gratuita e pulita per il funzionamento del sistema stesso ed un impianto a costo di gestione Zero.

L'incontro organizzato da Idrosistemi in collaborazione e con il Patrocinio Speciale del Collegio Geometri, Geometri Laureati della provincia di Modena e dell'Ordine degli Architetti, si propone di delineare in maniera trasparente ed efficace le possibili soluzioni applicabili per le nuove costruzioni, così come per le ristrutturazioni e le riqualificazioni energetiche proprio in virtù di queste nuove disposizioni e lo fa analizzando: le tecnologie e alcuni casi di impianti realizzati nel territorio Nazionale e specificatamente nel contesto locale.

PROGRAMMA

- 1) **Decreto Sviluppo 2012:** cosa prevede e quali opportunità offre per gli addetti ai lavori
- 2) Nuove disposizioni obbligatorie per i nuovi edifici e le ristrutturazioni secondo il **Decreto 28-2011-1** All. 3
- 3) **Sistemi integrati** per il risparmio energetico, il rispetto ambientale e il comfort domestico
 - **Impianti Geotermici** (con sonde e con Pozzo) e **Pompe di Calore**
 - **Solare Termico e Fotovoltaico.** Le diverse tipologie di impianti
 - **Sistemi Radianti** a bassa temperatura: a pavimento, parete e soffitto
- 4) Sistema edificio-impianto: confronto tra impianto tradizionale ed impianto ad alta efficienza energetica
- 5) Esempi di risparmio e ottimizzazione delle prestazioni
- 6) Soluzioni impiantistiche e analisi di impianti realizzati su utenze residenziali, industriali, servizi e terziario

Relatori: *Ing. Loris Dal Cin - Responsabile tecnico Idrosistemi*

COUPON D'ISCRIZIONE

Studio _____

Cognome _____ Nome _____ Qualifica _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____ PV _____

Telefono _____ Cell _____ Fax _____

e-mail _____

Ai sensi del D.Lgs. 196/03 "Tutela dei dati personali" do il consenso ad utilizzare i miei dati personali per gli adempimenti necessari alla gestione della mia partecipazione all'incontro e per ricevere altre comunicazioni relative ad iniziative seminariali, corsi e convegnistiche. Titolare del trattamento è Idrosistemi s.r.l., Via Martiri delle Foibe 11/a - Conegliano (TV)

Data _____

Firma _____



INCONTRO GRATUITO inviando il modulo d'iscrizione alla segreteria organizzativa entro e non oltre il **22/11/2012**: fax 0438.208453 - e-mail a marketing1@idrosistemi.it