



Gentile Architetto, Spett. Studio

il problema dell'esaurimento delle fonti energetiche tradizionali, collegato al caro petrolio, spinge sempre più utenti ad orientare le proprie scelte abitative verso sistemi di climatizzazione che permettano la riduzione dei consumi energetici.

Gli **impianti geotermici**, che sfruttano l'energia gratuita della terra per riscaldare, raffrescare e produrre acqua calda grazie all'integrazione degli **impianti radianti** funzionanti a bassa temperatura, sono la risposta ideale a questa nuova esigenza, per alleggerire le bollette e contribuire allo stesso tempo alla tutela dell'ambiente.

Idrosistemi Srl, azienda leader in Italia nell'applicazione di sistemi integrati termoidraulici per il risparmio energetico e il rispetto ambientale per uso civile, industriale, terziario e alberghiero, con il patrocinio speciale dell' Ordine degli Architetti PPC della provincia di Catania e provincia è lieta di invitarLa al:

Seminario tecnico sugli Impianti Geotermici e Radianti per Riscaldamento - Raffrescamento (a Pavimento, Parete, Soffitto)

che si svolgerà **il giorno mercoledì 24.06.2009**

a partire dalle **ore 15.00**, presso **L'Ordine** degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
Largo Paisiello n. 5, Catania

**Programma Seminario
Geotermia e Impianti Radianti
Mercoledì 24.06. 2009**

Ore 15.00 Registrazione dei partecipanti e benvenuto

Ore 15.15 Inizio lavori

Ore 19.00 Fine lavori

- 1) Presentazione Aziendale e Sistemi integrati per il risparmio energetico, il rispetto ambientale e il comfort domestico
- 2) Principi generali su cui si fonda la geotermia a bassa entalpia e aspetti progettuali
- 3) Caratteristiche tecniche di Sonde e Pozzi
- 4) Funzionamento fisico e benefici dell'impianto radiante per il riscaldamento ed il raffrescamento
- 5) la gestione dell'impianto e i vari sistemi: a pavimento, a parete, a soffitto
- 6) Valutazioni di massima sul risparmio energetico
- 7) Normativa di riferimento e finanziaria 2009 con detrazione 55%
- 8) Soluzioni impiantistiche e analisi di impianti realizzati su: residenziale, industriale, servizi e terziario
- 9) Discussione

*Relatori: Ing. Loris Dal Cin – Responsabile tecnico Idrosistemi
Ing. Giuseppe Malatino - Responsabile tecnico si zona*

**Scheda di adesione
Seminario tecnico sulla Geotermia e Impianti Radianti caldo-freddo
24.06.2009 - ore 15.00**

**Presso
ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PPC
Largo Paisiello n. 5
Catania**

La partecipazione al corso è a titolo gratuito e a numero chiuso, la preghiamo pertanto di rispedire il modulo di partecipazione entro e non oltre venerdì 19.06.2009 via Fax 0438.208433 o via email: telemkt@idrosistemi.it per darci modo di organizzare al meglio l'incontro.

Nome _____

Cognome _____

Società _____

Qualifica _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____

Telefono _____ Cell _____ Fax _____

email _____

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 seminari, corsi e convegnistiche. Titolare del trattamento è Idrosistemi s.r.l., Via Martiri delle Foibe 11/a - Conegliano (TV)

Data _____

Firma _____