

## SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

da inviare via fax o e-mail a:

Segreteria Organizzativa

**fax. 0541/777558**

***riminiperindustriali@tin.it***

**I POSTI SONO LIMITATI, SI PREGA DI DARE**

**L'ADESIONE ENTRO IL 15 MAGGIO 2006**

NOME.....

COGNOME.....

STUDIO/SOCIETA'/ENTE.....

TITOLO PROFESSIONALE .....

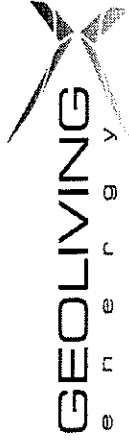
VIA.....

CITTA'..... CAP.....

TEL..... FAX.....

E-MAIL.....

Autorizzo la Società Geoliving Srl ad inserire i miei dati nelle liste per il trattamento degli stessi. In ogni momento, a norma dell'art. 13 Legge 675/96 potrò avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione, oppure oppormi gratuitamente al loro utilizzo.



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E  
DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
Provincia di Rimini



Geoliving srl  
Via Siemens, 19 – 39100 – Bolzano – Italia  
Tel: +39 047 105 2828 Fax: +39 047 105 2829  
e-mail: [info@geoliving.it](mailto:info@geoliving.it)  
[www.geoliving.it](http://www.geoliving.it)



ASSOCIAZIONE HYPERBOLE

Via Secchiano, 1  
47900 RIMINI

Tel.0541/775357 – Fax.0541/777558

## INVITANO

ad un *Incontro Tecnico* sul tema

**L'IMPIANTO AD ENERGIA  
GEOTERMICA**

Sala riunioni Collegio

Via Secchiano, 1

47900 - Rimini

**Giovedì 18 Maggio 2006**

**ore 15:00 – 18:30**

**LA PARTECIPAZIONE  
ALL'INCONTRO CONSENTE DI  
ACQUISIRE AI PERITI  
INDUSTRIALI TRE CREDITI  
FORMATIVI PER L'ANNO 2006**

**Gli impianti ad energia geotermica:**  
una nuova frontiera per la produzione di energia termica applicabile a qualunque tipologia di edificio.

Un'evoluzione tecnologica basata su decenni di esperienza in molti Paesi d'Europa, finalmente alla portata degli utenti italiani.

**Emissioni zero: in che modo diventa raggiungibile un obiettivo lungamente rincorso.**

**La sicurezza in casa: mai più gas incombusti, fiamme libere, condutture in pressione.**

**Energia geotermica è sinonimo di risparmio e salubrità in riscaldamento e raffrescamento.**

**"Diamo tutti insieme un contributo tangibile per toccare il cielo, pulito, con un dito"**

## Saluto ed apertura lavori

Per. Ind. Elio Verdinelli  
Presidente del Collegio

### Relatori

- Dott. Ing. Wolfgang Holzfeind
- Dott. Geol. Giovanni Manfroi
- Dott. Geol. Massimo Conedara
- Dott. Ing. Stefano Romani

Durante il seminario sono previsti spazi per la discussione delle tematiche affrontate allo scopo di dare chiarimenti tecnici e risposte ai differenti problemi.

## PROGRAMMA:

- ▶ Saluto – apertura lavori
- ▶ Introduzione : Impianto ad energia geotermica, caratteristiche fondamentali.
- ▶ L'impianto geotermico: dimensionamento a lungo termine; collegamenti superficiali; geologia; idraulica.
- ▶ Applicazioni e varianti: raffrescamento active cooling e free cooling; piscine, idromassaggi; impianti bivalenti; impianti con più di una macchina.
- ▶ Test di risposta geotermica.
- ▶ Influenza, condizioni dinamiche dell'idrologia sull'andamento del trasporto di calore e sulle interazioni intersonda.
- ▶ Pompe di calore bi-stadio e ad alta temperatura.
- Buffet

A tutti i partecipanti verrà consegnato:

-- Documentazione tecnica

**LA PARTECIPAZIONE ALL'INCONTRO  
TECNICO E' GRATUITA**