



INTRODUZIONE AL WORKSHOP

La Regione del Veneto partecipa al Progetto LEGEND (*Low Enthalpy GEothermal ENERGY Demonstration cases for Energy Efficient building in Adriatic area*) facente parte del Programma Comunitario IPA Adriatico, finanziato dall'Unione Europea attraverso i Fondi Europei di Sviluppo Regionale (FESR) e dal Fondo di Rotazione Nazionale (FRN).

Le attività sviluppate nell'ambito del progetto hanno lo scopo di valutare l'attitudine del sottosuolo del territorio del Polesine e del Delta del Po ad ospitare impianti geotermici a bassa entalpia (a circolazione aperta o chiusa). I risultati dello studio potranno definire con maggior precisione i parametri di prima approssimazione per le "scelte tecniche" e/o per il "dimensionamento" degli impianti geotermici a bassa entalpia.

Lo scopo del workshop è quello di illustrare i risultati dello studio fino ad ora conseguiti e costituire un momento d'incontro tra i soggetti pubblici e privati interessati alla tematica. Maggiori informazioni sull'evento sono disponibili all'indirizzo internet:

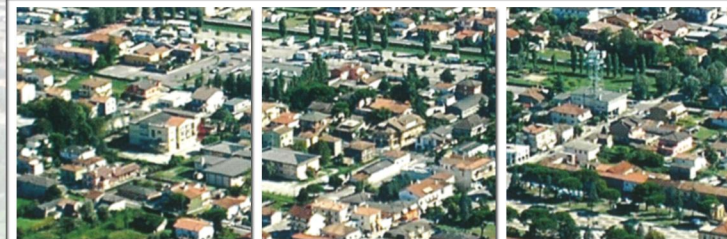
http://www.legend-geothermalenergy.eu/it/?post_type=new&p=569

L'iscrizione al workshop è gratuita. Per motivi organizzativi è obbligatorio iscriversi inviando entro il 27 maggio 2014 una e-mail all'indirizzo:

geologia@regione.veneto.it

con oggetto "iscrizione workshop Rovigo 29/05/2014" specificando il proprio nome, cognome ed eventuale professione e/o ente di appartenenza. La Segreteria organizzativa provvederà a confermare l'iscrizione via e-mail, nei limiti dei posti disponibili.

"I dati personali saranno utilizzati unicamente per l'organizzazione del workshop, ai sensi della L. 675/96"



Evento realizzato e coordinato da:

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL SUOLO E FORESTE
SEZIONE GEOLOGIA E GEORISORSE**

Calle Priuli - Cannaregio, 99 - 30121 VENEZIA
tel. 041.2792130 - 041.2792142

WORKSHOP LA GEOTERMIA A BASSA ENTALPIA > STUDI > NORMATIVE > APPLICAZIONI

PROGRAMMA IPA ADRIATICO PROGETTO LEGEND

Low Enthalpy GEothermal ENERGY Demonstration cases for Energy Efficient building in Adriatic area (Progetto co-finanziato dall'Unione Europea)

29 MAGGIO 2014 Museo dei Grandi Fiumi

Piazza S. Bartolomeo, 18

ROVIGO

