

Con un impianto ad energia geotermica nella tua abitazione o nei tuoi uffici puoi:

- › creare l'**ambiente ideale** per il benessere fisico tuo, dei tuoi figli e dei tuoi amici, mettendo a loro disposizione locali con una temperatura sempre gradevole e regolabile a piacimento;
- › ottenere un **risparmio energetico** che ti permette di annullare la spesa iniziale in pochissimo tempo e, se si tratta di grandi ambienti, il risparmio diventa imponente;
- › mostrare a tutti che stai contribuendo concretamente a dare un **futuro al nostro pianeta**, abbattendo il consumo di combustibili fossili.

**il futuro sei tu.
e noi insieme a te**



Ecotermia srl
IMPIANTI ENERGIE RINNOVABILI

Via Augusto Boco, 3 - 01026 Grotte S. Stefano (Vt)
cell. 328.9646958 - fax 0761.366113 - ecotermia.srl@email.it

il Calore che viene dalla Terra



STAMPA GESCOFF

Un sogno? No!!!

la risposta?

**La geotermia a bassa entalpia,
pulita, rinnovabile ed economica**

Chi può beneficiare di un impianto geotermico?

Tutti, in ogni luogo del pianeta.

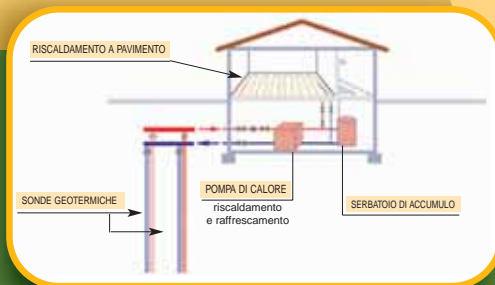
Geotermia infatti significa **“calore dalla terra”**. Il terreno, ad una certa profondità, ha la caratteristica di mantenere costante la temperatura per tutto l'arco dell'anno.

Con una tecnologia efficace ed ampiamente collaudata da oltre 30 anni in tutti i paesi sviluppati si riesce a scambiare calore con il terreno per scaldare d'inverno e raffreddare d'estate i nostri ambienti.

Come funziona un impianto ad energia geotermica

È composto dai seguenti elementi:

- › speciali sonde inserite in profondità per scambiare calore con il terreno: una volta installate sono prive di manutenzione e la loro durata è pressoché illimitata;
- › pompa di calore installata all'interno dell'edificio in apposito locale tecnico;
- › sistemi di distribuzione del calore “a bassa temperatura” (impianti a pavimento, pannelli radianti, bocchette di ventilazione).



Vantaggi degli impianti ad energia geotermica

- › Creano ambienti riscaldati d'inverno e rinfrescati d'estate, con un benessere ed una vivibilità ineguagliabili per chi li abita e l'aggiunta di acqua calda sanitaria 24 ore al giorno;
- › sono una fonte di energia pulita e rinnovabile;
 - › riducono fortemente la dipendenza dal petrolio o dal gas e fanno risparmiare denaro;
 - › non hanno nessun impatto ambientale perché le installazioni non sono visibili all'esterno;
 - › hanno una bassissima manutenzione;
 - › sono assolutamente silenziosi;
 - › non presentano alcun pericolo perché non utilizzano combustibile;

Un impianto geotermico, insomma, rappresenta il massimo della tranquillità per te, per la tua casa o per il tuo ufficio.



Ecotermia srl
IMPIANTI ENERGIE RINNOVABILI