

GEOTERMIA: UN'OASI FELICE

UNA FONTE INESAURIBILE DI ENERGIA NATURALE



DAMENTIT <

IL CALORE DELLA TERRA PER IL TUO BENESSERE

L'energia geotermica rappresenta oggi una soluzione ecologica ed economicamente vantaggiosa rispetto all'impiego di tutti i combustibili fossili.

L'impianto geotermico sfrutta il calore proveniente dal terreno per cederlo all'ambiente da climatizzare mediante un sistema basato sullo scambio di calore con la superficie terrestre.

Per effettuare questo scambio di energia si deve impiegare un'ideale pompa di calore, la quale opportunamente dimensionata, può produrre anche **l'acqua calda sanitaria e garantire il raffrescamento della casa nel periodo estivo**. La tecnologia impiegata è ideale per qualsiasi edificio, essendo un sistema sicuro, silenzioso, versatile e non inquinante.

L'utilizzo di questo sistema permette un immediato abbattimento dei costi per la produzione di energia termica, nonché un sensibile risparmio energetico e una conseguente riduzione di emissioni dannose per l'ambiente.

L'esperto per la progettazione di soluzioni per il risparmio energetico per Abitagreen è lo Studio Querci, specializzato nella progettazione di impianti termotecnici civili ed industriali e soluzioni per edifici ad alta efficienza energetica.

Nelle foto a destra un complesso realizzato nel comune di Soave (VR) di 70 unità immobiliari riscaldate e raffrescate con un impianto geotermico progettato dallo Studio Querci (www.studioquerci.eu)



Abitagreen
Vicenza

Contatta Abitagreen per informazioni e post-vendita:
Dal Lunedì al Sabato: 8.00-12.00 14.00-19.00
c/o: ASSOVIGREEN Via S. Marco 4, 36051 Creazzo VI

www.abitagreenvicenza.it

Numero Verde
800 090 793