

3 punti di forza per darti serenità.



Monument Valley, sunset (Navajo Tribal Park, AZ USA) - photo Davide Maritan

1. Competenza tecnica

Geotherm è una realtà specializzata, a totale proprietà italiana, la cui competenza interna principale è costituita dalla capacità progettuale di sistemi di scambio al terreno. Non siamo un'azienda termotecnica, non commercializziamo caldaie, sistemi di riscaldamento o climatizzazione o altri componenti diversi: strategicamente manteniamo una elevata specializzazione solo su sistemi geotermici con scambio al terreno. Il nostro Cliente sa quindi che può contare sulla nostra coerenza, scientifica ed etica.

Con Geotherm puoi trovare un partner accreditato presso gli organismi di controllo più selettivi e indipendenti:

- Geotherm dal 2000 è progettista certificato di sistemi di scambio al terreno Certified Geoexchange Designer presso l'AEE (Association of Energy Engineers USA). Tale certificazione si ottiene in seguito ad anni di esperienza nel settore e con il superamento di un esame selettivo sostenuto negli USA. Ogni tre anni veniamo sottoposti a verifica per il rinnovo della certificazione.

- Geotherm dal 1999 è Installatore certificato IGSHPA: l'IGSHPA (International Ground Source Heat Pump Association) è l'Associazione di maggior riferimento a livello mondiale relativamente alla tecnologia delle pompe di calore geotermiche ed ha sede in Oklahoma USA.

Geotherm segue nel coordinamento di ogni installazione gli standard americani ed europei di settore. Geotherm, nei progetti che prevedono installazioni verticali, richiede la richiusura delle perforazioni con iniezione di sigillanti a norma VDI, in modo da prevenire ogni inquinamento della falda acquifera.



2. Affidabilità ed esperienza

Dal 1998 i nostri Clienti in Italia rappresentano la nostra migliore rete commerciale. E' la loro completa soddisfazione, che perseguiamo con coerenza. Ecco quindi che l'esperienza di molti anni con i "piedi per terra", unitamente alla competenza tecnica, ci ha portati alla selezione di prodotti e componenti specifici ad elevata affidabilità.

Geotherm è partner di IVT, azienda svedese, che con le sue oltre 350.000 (!) pompe di calore funzionanti in impianti residenziali e commerciali, è considerata una delle migliori aziende al mondo nel settore delle pompe di calore geotermiche, aria acqua e aria aria. In Svezia una pompa di calore su due è IVT. Il mercato svedese

delle pompe di calore equivale all'intero resto d'Europa. Geotherm commercializza i prodotti di IVT per l'Italia. Geotherm fornisce solo scambiatori geotermici a norma SKZ, preassemblati e testati prima della consegna in cantiere. Geotherm fornisce solo pompe di calore geotermiche standard, applicate su centinaia di migliaia di impianti e non pompe di calore sperimentali o tradizionali adattate ad applicazioni con scambio al terreno.



2. Prestazioni e design

L'estetica delle nostre pompe di calore e la cura con cui gestiamo la realizzazione dei locali tecnici portano a sistemi eleganti ed essenziali, silenziosi e caratterizzati da concentrazione di tecnologia e performance. Diamo quindi sostanza tecnica al design e allo stile dei nostri sistemi. Approfondisci. Geotherm possiede referenze oggettive in Italia, sia per impianti di piccole dimensioni sia per le medie ed alte potenze.

Lo sapevi che.....

Un paradiso geologico, dove la Terra è regina. La Monument Valley è una regione del Colorado Plateau, al confine sud tra Utah e Arizona, Stati Uniti. La valle si stende all'interno della Riserva della Nazione Navajo ed è caratterizzata da picchi scenografici di arenaria (sandstone), il più alto dei quali raggiunge la quota di 300m dalla base della valle. Il colore rosso vivo, che si manifesta in drammatici scenari durante l'alba e il tramonto, viene dall'ossido di ferro esposto agli agenti atmosferici. Le rocce più scure blu-grigie prendono i loro colori dall'ossido di manganese.



Puoi contattare Geotherm Earth Energy Systems in molti modi:

invia una email a info@geotherm.it oppure

spedisci un fax allo 0456103612 oppure

invia una lettera a Geotherm srl Sede di Soave v. S. Lorenzo 60 a 37038 Soave VR oppure

chiamaci al telefono allo 0456103612 o allo 0456112043