



Roma, 15 giugno 2016

Prot. n. 19.U.16

Spett. Ministero dell'Ambiente e
della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni
e Autorizzazioni Ambientali

dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

Oggetto: Impianto pilota geotermico Torre Alfina – risposta alle osservazioni presentate nel periodo successivo ai 60 giorni dalla pubblicazione

Con nota prot. 39.U.15 del 19 novembre 2015 la scrivente Società ha trasmesso le risposte alle osservazioni presentate nel periodo di sessanta giorni a partire dalla data (19 agosto 2015) di avvio del procedimento VIA da parte di codesto Ministero per il progetto in oggetto.

Nel sito del Ministero risultano altre tre nuove osservazioni presentate tra febbraio e aprile 2016. Nella presente nota si riportano le risposte relative.

Distinti saluti.

ITW & LKW
Geotermia Italia S.p.A.
Il Presidente
Dott. Giorgio GARRONE

OSSERVAZIONI AL PROGETTO GEOTERMICO PILOTA TORRE ALFINA

PERVENUTE NEL 2016

Il “Coordinamento Associazioni Orvietano, Tuscia e Lago Di Bolsena” aderente alla Rete NOGESI, ha trasmesso **tre** osservazioni.

La **prima**, recante prot. DVA. REGISTRO UFFICIALE.I.0002297.01-02-2016, interessa aspetti non pertinenti con il progetto geotermico pilota Torre Alfina.

Con la **seconda**, recante prot. DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0008784.01-04-2016, viene trasmessa una nota con cui il MATTM – Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e del Territorio e delle Acque, chiede alle Regioni Lazio e Umbria di informare la suddetta Direzione “in merito alla caratterizzazione chimica delle acque dell’acquifero vulcanico in relazione alla presenza di arsenico, allo stato di avanzamento dell’iter progettuale ed alle misure preventive che si intendono adottare al fine di scongiurare il rischio di inquinamento delle acque interessate, tenuto conto dei costi sopportati al fine di dearsenificare l’acqua estratta dall’acquifero superficiale per alimentare la rete potabile”.

Con entrambe le note trasmesse il mittente chiede formalmente di partecipare all’iter amministrativo.

Per quanto riguarda l’insieme degli accorgimenti previsti nel progetto per la salvaguardia dell’acquifero superficiale si rimanda alla trattazione riportata nel capitolo 4. del Progetto Definitivo e nel capitolo 3.4.13 dello SIA. Analogamente, per gli aspetti legati al monitoraggio previsto per le acque di falda, si rimanda al capitolo 5. dello SIA.

La **terza** osservazione, recante prot. DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0008785.01-04-2016, si limita a riportare due comunicati stampa, portandone a conoscenza la Direzione Generale Salvaguardia Ambientale del MATTM, i quali riferiscono che in data 7 marzo 2016 il Consiglio di Stato in sede giurisdizionale (Sezione Sesta) - con sentenza n. 00914/2016, ha ripristinato il vincolo paesaggistico nell’area dove è previsto l’impianto pilota Torre Alfina annullando una precedente sentenza del TAR del Lazio.

A questo riguardo ci si limita a rimarcare che lo SIA dell’impianto Torre Alfina, come espressamente riportato nell’introduzione (vedi cap. 1 dello SIA) era stato definito prima che il TAR Lazio emettesse la propria sentenza di annullamento del vincolo paesaggistico. Pertanto lo stesso SIA contiene tutte le argomentazioni richieste per superare il vincolo per i cui dettagli si rimanda all’Allegato B dello SIA.

Roma, lì 15 giugno 2016

ITW & LKW
Geotermia Italia S.p.A.
Il Presidente
Dott. Giorgio GARRONE