

Prot. n. 32.U. del 01/06/2020

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo (CRESS)

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 Roma

[CRESS@pec.minambiente.it](mailto:CRESS@pec.minambiente.it)

Spett.le ARPA Umbria

Area Dipartimentale Umbria Sud

Ing. Francesco Longhi e Dott.ssa Valentina Stufara

Via Pievaiole 207/B-3

06132 – Perugia

[protocollo@cert.arpa.umbria.it](mailto:protocollo@cert.arpa.umbria.it)

Spett.le ARPA Lazio

Via Boncompagni, 101

00187 - Roma

[direzione.centrale@arpalazio.legalmailpa.it](mailto:direzione.centrale@arpalazio.legalmailpa.it)

Spett.le Ispra

Via Brancati, 48

00144 – Roma

[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

**OGGETTO: Istanza per la prosecuzione della procedura di ottemperanza alla prescrizione A.1 f)**

**contenuta nel provvedimento di VIA n. 0000059 del 3 aprile 2015, ai sensi dell'art.28 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i., relativa al progetto geotermico pilota Castel Giorgio**

Il sottoscritto

*Andrea Zanotti*

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

*ITW&LKW Geotermia Italia spa*

con sede legale in:

*TORINO, Via Cavour, 1 - telefono 06.42020461, fax 06.48905185,  
indirizzo di posta elettronica certificata: itwgeotermiaitalia@legalmail.it*

richiede l'avvio della procedura in oggetto relativamente alle seguenti prescrizioni contenute nel provvedimento di VIA n.0000059 del 3 aprile2015, la cui verifica è posta a carico di codesta Amministrazione:

ITW LKW GEOTERMIA ITALIA s.p.a. Sede Legale Via Cavour, 1 -10123 Torino P.IVA 11173231009

Capitale Sociale EURO 1.000.000,00 I.v. Numero REA: TO- 1144269

Sede amministrativa - Via di Porta Pinciana n. 4 00187 Roma

Tel +39 06 42020461 Fax +39 06 48905185 E-mail – [info@itwlkwgeotermia.it](mailto:info@itwlkwgeotermia.it)

Prescrizione n.	Testo integrale della prescrizione come riportato nel provvedimento di VIA
A.1 f)	<p>Realizzare la rete di monitoraggio della subsidenza descritta nel SIA (basata su misure radar/Interferometriche da satellite del tipo InSAR) che dovrà entrare in funzione 6 mesi prima dell'inizio delle attività di coltivazione del campo geotermico. Prima dell'inizio dei lavori il proponente dovrà presentare ad ARPA Umbria, ARPA Lazio ed al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare un documento in cui sono descritti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il numero e la posizione degli scatter permanenti che si posizioneranno nell'area (uno almeno per ogni posizione dei pozzi)</li> <li>- la soglia di allarme per la subsidenza raggiunta la quale si dovranno ridurre le attività e quella per cui le attività dovranno essere sospesa sino al ritorno della subsidenza al di sotto della soglia di allarme.</li> </ul>

Si trasmette in allegato alla presente:

- 1) Risposta alle prescrizioni A.1 f) – g) – h);
- 2) Risposta al Parere n.2455 del 07/07/2017 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare relativamente alla prescrizione A.1 f);
- 3) All. 1\_ Comunicazione Arpa Umbria Prot. 0020383 del 16/11/2017;

**Già inviati nella nostra istanza prot. 19.U. del 13/5/2020**

La documentazione trasmessa è composta di 3 copie in formato digitale predisposte conformemente alle "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs 152/2006 e s.m.i." del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare per un totale di n. 3 supporto/i informatico/i e di 1 copia in formato cartaceo.

Il sottoscritto è consapevole che il Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare pubblicherà sul portale delle Valutazioni ambientali VAS-VIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) la documentazione trasmessa con la presente.

Il dichiarante

**ITW & LKW**  
**Geotermia Italia S.p.A.**

*Riferimenti per contatti:*

Nome e Cognome: Dr. Diego Righini

Telefono: 328.5429960 – 06.42020461 Fax 06.48905185

E-mail: [righini@itwkwgeotermia.it](mailto:righini@itwkwgeotermia.it)