

Prot. n. 30.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.legalmail.it](mailto:direzione.centrale@arpalazio.legalmail.it)

Spett.le Ispra

Via Brancati, 48

00144 – Roma

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

**OGGETTO: Istanza per consegna integrazioni per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle prescrizioni A.1 d)**

**contenute 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:

Prescrizione n.	Testo integrale della prescrizione come riportato nel provvedimento di VIA
A.1 d)	Con la rete microsismica descritta si dovrà eseguire un monitoraggio sismico della durata di almeno I anno consecutivo, prima dell'avvio delle attività, al fine di determinare la condizione di micro sismicità ante-operam. I risultati del monitoraggio dovranno essere presentati ARPA Umbria, ARPA Lazio ed inviata al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Si trasmettono in allegato alla presente:

- 1) Risposta A.1 c), d), e), 23.09.15;
- 2) All. 1\_Linee Guida\_MISE;
- 3) All. 2\_Sismicità indotta;
- 4) All. 3\_Sismicità Storica recente.
- 5) All. 4 Rapporto sismica maggio 2016 Torre Alfina 16.06;
- 6) All. 5 Rapporto Rete Sismica INGV\_ITW-LKW-febbraio 2016;

Si trasmettono inoltre, per puro valore scientifico, ad integrazione di quanto sopra, le seguenti pubblicazioni:

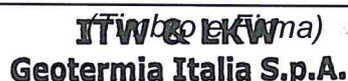
- 7) All. 6 Lisi2019\_Article\_MicroseismicityAnalysisInTheGe (1);
- 8) All. 7 Braun et al., 2017 - Rapporti Tecnici INGV, ISSN 2039-7941, anno 2017, numero 370;
- 9) All. 8 RSE - Simulazione numerica del campo geotermico Catel Giorgio – Torre Alfina;
- 10) All. 9 Rapporti tecnici INGV – Installazione della rete di monitoraggio sismico ReMoTa nell'area geotermica di Torre Alfina – Castel Giorgio.

**Già inviati nella nostra istanza prot. 16.U. del 07/5/2020**

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@itwlkwgeotermia.it](mailto:righini@itwlkwgeotermia.it)

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)