



# PROVINCIA DI FERRARA

**Settore – Lavori pubblici, Pianificazione territoriale, Mobilità**

**P.O. –Progettazione e Antisismica**

**Servizio Associato Sismica (S.A.S.)**

Ferrara, lì 26/01/2023

**Oggetto: Esiti del controllo del procedimento autorizzatorio unico di VIA relativo al progetto denominato “concessione di coltivazione per risorse geotermiche denominata Pola” localizzato nei comuni di Jolanda Di Savoia, Copparo, Codigoro, Tresignana e Fiscaglia (FE) proposto da Geotermia Zero Emissioni Italia S.r.l.**

[Rif.: CdS 01-2023 intestata a Geotermia Zero Emissioni Italia S.r.l.]

In merito alla richiesta pervenuta dall'Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni della Regione Emilia Romagna, relativa alla verifica di completezza del procedimento autorizzatorio unico di VIA riguardante il progetto denominato “concessione di coltivazione per risorse geotermiche denominata Pola” localizzato nei comuni di Jolanda Di Savoia, Copparo, Codigoro, Tresignana e Fiscaglia (FE), proposto da Geotermia Zero Emission Italia S.r.l., questo ufficio si esprime esclusivamente per quanto attiene agli adempimenti in materia di normativa sismica.

Dalla relazione tecnica riguardante le opere civili è possibile desumere che il progetto dell'impianto geotermoelettrico in questione prevede tra le altre cose la realizzazione di una cabina di trasformazione, e di una fondazione a supporto delle apparecchiature dell'impianto.

Vista la scelta dei progettisti incaricati di optare per un “deposito non contestuale”, come indicato sul MUR A1/D1, si rimanda la valutazione di merito al deposito delle strutture da effettuarsi prima dell'inizio dei lavori ai sensi del DPR 380/2001 e s.m.i.

**Il Tecnico Istruttore**  
**Ing. Massimiliano Cantelli**

