

Avviso al pubblico

La Società Enel Green Power Italia S.r.l. con sede in Roma Viale Regina Margherita 125, comunica di avere presentato in data 31/03/2023 alla Regione Toscana (Settore VIA - VAS, Piazza dell'Unità Italiana, 1, 50123 Firenze) ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e art.73 bis della L.R. 10/2010, istanza per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) relativamente al progetto: Concessione di Coltivazione Milia - Centrale geotermoelettrica Monterotondo 2" da 5 MW a reiniezione totale - Centrale a ciclo binario ORC (Organic Rankine Cycle), depositando la prescritta documentazione.

Nell'ambito del PAUR, oltre al provvedimento di VIA, è stato richiesto il rilascio delle autorizzazioni, intese, pareri concertati, nulla osta e atti di assenso necessarie per la realizzazione ed esercizio del progetto. Inoltre, risulta necessaria una Variante Urbanistica relativamente alle particelle interessate dal progetto stesso.

Il progetto prevede:

- realizzazione della Centrale Geotermoelettrica Monterotondo 2;
- minima attività mineraria geotermica (ramo bilateral sul pozzo esistente MTR22B, completamento del pozzo esistente MTR23bis);
- attività di perforazione a bassa profondità (circa 1000 m) mirata all'estrazione di acqua, mediante la perforazione di un pozzo di emungimento sulla cantina della postazione esistente di Monterotondo 22 (MTR22C) e la realizzazione di due pozzi di emungimento sulla cantina della postazione esistente di Monterotondo 23 (MTR23A-B);
- realizzazioni impiantistiche di collegamento tra i pozzi e la nuova Centrale;
- realizzazione di cavidotti per il trasporto dell'energia elettrica in uscita ed in entrata dalla nuova Centrale.

Il ciclo ORC (*Organic Rankine Cycle* o ciclo binario) con la reiniezione totale del fluido geotermico proposto è la configurazione impiantistica a minor impatto ambientale, consentendo l'annullamento delle emissioni in aria.

Il progetto ricade fisicamente nel territorio del Comune di Monterotondo Marittimo (GR), nonché al livello di impatti potenziali, nel territorio dei comuni di Montieri e Massa Marittima nella provincia di Grosseto.

Il procedimento di valutazione di impatto ambientale comprende anche la Valutazione di Incidenza sui seguenti Siti della Rete Natura 2000:

- ZSC IT51A0001 "Cornate e Fosini";
- ZSC IT5170102 "Campi di alterazione geotermica di Monterotondo e Sasso Pisano";
- ZSC IT51A0002 "Poggi di Prata";

La valutazione è stata effettuata anche se tutti gli interventi risultano esterni alle aree essendo localizzati in un buffer di 5 km dalle stesse.

Copia della documentazione, fatti salvi eventuali dati coperti da segreto, è, dalla data di pubblicazione del presente avviso, a disposizione del pubblico per la consultazione, negli orari di apertura degli Uffici, presso:

- Regione Toscana, Settore VIA – VAS, Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze.

La documentazione depositata, fatti salvi eventuali dati coperti da segreto, è inoltre pubblicata sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo: www.regione.toscana.it/via.

Chiunque abbia interesse può presentare, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, osservazioni e memorie scritte relative alla documentazione depositata a Regione Toscana, Settore VIA - VAS (in relazione alla documentazione di VIA, *(eventuale)* di AIA, *(eventuale)* di VINCA) con le seguenti modalità:

- per via telematica con il sistema web Apaci (<http://www.regione.toscana.it/apaci> – sistema gratuito messo a disposizione dalla Regione Toscana per l'invio di documenti);
- tramite posta elettronica certificata PEC: regionetoscana@postacert.toscana.it;
- per posta all'indirizzo: Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze (FI);
- per fax al numero 055 4384390.

Il legale rappresentante/Il responsabile
(Firma)