



Comune di MONTIERI
Provincia di GROSSETO

Area TECNICA

Montieri, lì 21/05/2024

Spett. Regione Toscana
Settore Valutazione Impatto Ambientale
regione.toscana@postacert.toscana.it

Oggetto: **[ID 2199]** PAUR n. 3 postazioni Concessione Travale – Enel Green Power Italia S.r.l.- **Parere.**

La presente in risposta alla richiesta acquisita al prot. 1597 del 08/04/2024, con la quale è stato richiesto al Comune di Montieri: *“oltre ad un parere generale sugli aspetti relativi alla compatibilità ambientale del progetto in esame, ... un parere riguardo agli specifici aspetti relativi al permesso a costruire, all'autorizzazione per apertura di accessi e diramazioni e all'autorizzazione all'attraversamento delle strade”*.

1) Dal punto di vista ambientale segnaliamo l'opportunità di non conferire a smaltimento la non trascurabile quantità di terreno vegetale (di scotico) computata, bensì di individuarne forme di reimpiego che siano utili sul territorio, compatibilmente con i risultati analitici dei campionamenti ambientali nel frattempo eseguiti.

2) Per quanto riguarda gli aspetti strettamente edili si segnalano essenzialmente tre elementi:

- il progetto, nonostante l'imponente volume di movimento terra, non è (ancora) supportato da **indagini sito-specifiche**, per cui, alla luce dei risultati che emergeranno, dovranno esservi adeguate valutazioni da parte del progettista, anche di calcolo;
- il **vapordotto** tra la postazione e l'attraversamento stradale segue un **profilo molto basso** sul terreno. A tale proposito, questo Ente ritiene che questo concetto progettuale, malauguratamente imposto negli ultimi decenni ad Enel da vari EE.LL secondo un rudimentale concetto di mascheramento della visibilità dei tubi, abbia creato ostacoli fisici sul territorio che hanno comportato solo svantaggi. I vapordotti “moderni”, laddove realizzati ad altezza d'uomo o poco più, spesso sviluppati in contorti tracciati a bordo dei campi, hanno impedito il libero movimento delle persone in campagna e rappresentato un impaccio insormontabile per qualsiasi necessità operativa, che siano attività agricole/boschive, manutenzioni meccanizzate oppure operazioni antincendio. Per questo motivo si chiede, come linea di principio, di mantenere dei tratti di vapordotto a quota non inferiore a 3.50 m, dall'intradosso a terra; in questo caso specifico, sarà sufficiente nel settore nei pressi della strada, data la brevità della condotta;
- la **strada di accesso** esistente è stata verificata solo per quanto riguarda la percorribilità geometrica con l'impianto “MASS 6000”. La strada tuttavia presenta alcuni punti con problemi di stabilità. Questo Ente chiede quindi che venga redatto un progetto di **consolidamento dei punti stradali dissestati e/o scoscesi**; in alternativa si rende disponibile a valutare la realizzazione di un nuovo tracciato posto più a nord, eventualmente in adeguamento di una via preesistente.

Quanto sopra con l'auspicio di veder autorizzato in tempi ragionevoli il progetto.

Il Sindaco
Nicola Verruzzi

Il Responsabile dell'Area Tecnica
Simone Lisi