



COMUNE di RIPARBELLA - Provincia di Pisa
Piazza del Popolo n. 1 - 56046 Riparbella (PI)
Area Tecnica (tel. 0586/697305 e mail lorlandini@comune.riparbella.pi.it)
PEC comune.riparbella@postacert.toscana.it

Alla Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia
Settore Valutazione Impatto Ambientale
Valutazione Ambientale Strategica
Opere Pubbliche di interesse strategico regionale
Piazza dell'Unità Italiana n. 1
50123 FIRENZE

Alla C.A.
Dott. Sauro Mannucci
Dott. Pietro Carnevali
Dott. Lorenzo Galeotti

regionetoscana@postacert.toscana.it

Oggetto: [ID 2218] Art. 19 Dlgs. 152/2006 e art. 48 L.R.10/2010. Verifica di assoggettabilità a VIA, progetto impianto eolico “Poggio dei Fontini e Poggio Malconsiglio” e relative opere connesse, nei Comuni di Riparbella e Castellina Marittima (PI). Proponente: Parco eolico Riparbella S.r.l. Avvio del procedimento e richiesta di contributi tecnici istruttori. **Contributo e richiesta integrazioni.**

Facendo seguito alla nota del 8/03/2024 acquisita al protocollo generale dell'ente in data 14/03/2024 n. 1284, pari oggetto, si evidenzia che il progetto presentato risulta, allo stato, inadeguato; a titolo esemplificativo e non esaustivo si precisa quanto segue:

- per quanto riguarda la nuova sottostazione elettrica, in ampliamento all'esistente, la carenza di rappresentazione è tale da non poterne apprezzare gli aspetti dimensionali reali ed i conseguenti impatti ambientali; in particolare mancano le quote e, dove indicate, non è capibile né l'unità di misura utilizzata né il riferimento alla quota così detta zero. Non sono rappresentati correttamente i manufatti e componenti varie esistenti e loro dimensioni, allo stesso modo non sono correttamente rappresentate le sezioni dello stato di progetto. Sempre in relazione alla sottostazione non sono stati eseguiti adeguati foto inserimenti e/o rendering da realizzare da punti di vista panoramici, sia dal paese che dai percorsi scenografici comprensivi del tracciato facente parte della “Rete Regionale dei Cammini”, denominata “Cammino dei Tirreni”, in corso di attuazione dall'Ambito Turistico Costa degli Etruschi che ha vinto un bando regionale dedicato (vedi allegato con indicazione dei punti di vista). Ancora più rilevante il fatto che da nessun elaborato si riesca a capire se effettivamente saranno utilizzati i portali esistenti di entrata e di uscita dell'energia prodotta (tra l'altro non rappresentati nell'elaborato grafico) o se ne saranno realizzati di nuovi (non rappresentati nell'elaborato grafico);

Inoltre, è del tutto inesistente una valutazione di alternative progettuali atte ad evitare la collocazione della nuova sottostazione a livello stradale, scelta che comporta un impatto visivo notevole ed impossibile da mitigare; non si riscontra idonea valutazione degli impatti conseguenti sulla componente socio-economica, tenuto conto altresì della vocazione turistica del territorio comunale e delle strutture turistico ricettive esistenti in loco.



COMUNE di RIPARBELLA - Provincia di Pisa
Piazza del Popolo n. 1 - 56046 Riparbella (PI)
Area Tecnica (tel. 0586/697305 e mail l.orlandini@comune.riparbella.pi.it)
PEC comune.riparbella@postacert.toscana.it

Infine, preme evidenziare come dal documento denominato RCV117EEA23011 – RELAZIONE DESCRITTIVA DELLE OPERE ELETTRICHE alle pagine 5 e 6, emerge che la scelta per l'allaccio alla linea AT e della localizzazione della sottostazione elettrica è stata così concordata:

TERNA propone, in data 8/06/2023 “CONTENUTO STMG”: <<La Soluzione Tecnica Minima Generale per Voi elaborata prevede che il Vs. impianto venga collegato in antenna a 132 kV su una nuova stazione elettrica (SE) RTN 380/132 kV da inserire in entra-esce alla linea RTN 380 kV “Rosignano – Acciaiole”, previa realizzazione degli interventi 302-P e 432-P previsti da Piano di Sviluppo Terna.[..]>>

Il Proponente chiede variazione della connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale in data 10/10/2023 chiedendo allaccio alla sottostazione esistente in Comune di Riparbella, sostenendo, tra le altre cose, il consenso dell'Amministrazione. Consenso che non è mai stato dato come da scambio mail del 1/03/2024 conservata dall'A.C.

- Per quanto riguarda la viabilità di accesso e di percorrimto degli elettrodotti, la carenza progettuale non consente di apprezzare come possa considerarsi adeguata la viabilità tenuto conto delle maggiori dimensioni degli aerogeneratori che sono quasi il doppio rispetto agli esistenti.

Inoltre, in ragione dell'esperienza pregressa, sullo stesso percorso si sono evidenziate delle criticità non indifferenti causate da interferenze con altri gestori di servizi (con particolare riferimento a tratto di acquedotto pubblico in loco) mai risolte, che comportano pregiudizio di pericolo per la pubblica incolumità e notevoli disagi in caso di interventi di riparazione soprattutto causati dalla complessità e pericolosità degli stessi; inoltre ma non meno importante, si evidenzia la fragilità dal punto di vista idrogeologico del territorio comunale soprattutto nei versanti. Le strade, ancorché carrabili, necessitano di maggiore e oculata attenzione nonché opere di consolidamento che consentano di sopportare il passaggio di tali infrastrutture. A titolo esemplificativo e non esaustivo si evidenzia un movimento franoso sulla strada consortile Chiannerina e altri movimenti e avvallamenti su strada comunale per Montescudaio e vicinali di uso pubblico Cerro Grosso e Felciaione; tali aspetti risultano evidenziati nella stessa relazione progettuale che recita *“dal punto di vista geomorfologico da una tipica morfologia collinare. Sulla base dei sopralluoghi effettuati e dall'analisi delle cartografie della pericolosità geomorfologica consultate, non sono emerse criticità geomorfologiche in corrispondenza delle postazioni degli aerogeneratori. Si nota invece che l'area presenta una marcata instabilità generale, legata alla presenza di valli e vallecole fortemente incise e alla presenza di numerose frane quiescenti.*

Eventuali criticità saranno ulteriormente indagate in fase di progettazione esecutiva.”

Si evidenzia pertanto l'ulteriore inadeguatezza degli elaborati progettuali atti a valutare correttamente e precisamente l'impatto del progetto sulla componente “suolo e sottosuolo” e le soluzioni a tali problematiche, che necessariamente non possono essere affrontate ex post ma devono essere affrontate risolte preventivamente con individuazione delle mitigazioni puntuali degli impatti attesi.

- Per quanto riguarda la due nuove pale in territorio di Riparbella per le quali l'A.C. aveva già evidenziato la propria perplessità sulla loro realizzazione, si rileva anche in questo caso che il progetto presentato è carente di studio preciso in relazione all'impatto visivo essendo sprovvisto di foto inserimenti e/o rendering da idonei punti di vista panoramici (vedi allegato con indicazioni dei punti di vista), dalla dislocazione costituiscono cortina impattante sulla visuale panoramica storicizzata verso il mare.



COMUNE di RIPARBELLA - Provincia di Pisa

Piazza del Popolo n. 1 - 56046 Riparbella (PI)

Area Tecnica (tel. 0586/697305 e mail l.orlandini@comune.riparbella.pi.it)

PEC comune.riparbella@postacert.toscana.it

Pertanto, si ritiene necessario ricevere documentazione integrativa in adeguamento del progetto presentato al fine di permettere di significare le proprie dovute osservazioni in merito alla presente procedura di verifica.

Rimango a disposizione per ogni eventuale necessità di ulteriore integrazione, chiarimento e/o confronto.

Il Responsabile Area Tecnica
Luciana Orlandini