

Spett.le  
ARPAE SAC Ferrara  
Unità Autorizzazioni complesse ed Energia  
[aoofo@cert.arpa.emr.it](mailto:aoofo@cert.arpa.emr.it)

Regione Emilia-Romagna  
Servizio V.I.P.S.A.  
[vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)

Milano, 18/10/2022

**Oggetto:** art. 27-bis D.Lgs.152/2006, art. 15 L.R. 4/2018. EG Verde S.r.l. Istanza di avvio del procedimento unico di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto “Impianto fotovoltaico EG Verde srl e opere connesse” situato nel comune di Codigoro (FE). **Proponente: EG VERDE S.r.l. N. pratica Sinadoc 20441/2021 Fascicolo RER n. 1317/23/2021 (VIA)**  
**RISPOSTA OSSERVAZIONI ESPROPRIO**

Egr.i Sig.ri,

con la presente, la scrivente società EG Verde S.r.l. (la “**Società**”), intende fornire riscontro alle osservazioni pervenute in data 5 settembre u.s., PG/2022/144183 ed in data 14 Ottobre, PG/2022/169144 e presentate dal Signor Lovo Matteo (il “**Proprietario**”), relative all’avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all’esproprio per la realizzazione delle opere di connessione alla rete elettrica nazionale dell’impianto fotovoltaico oggetto del procedimento di autorizzazione unica in corso.

Si espongono pertanto le seguenti considerazioni seguendo l’elencazione delle osservazioni sollevate dal Proprietario:

1) e 2) con riferimento al posizionamento delle opere di connessione, la Società chiarisce che il tracciato del cavidotto e dei raccordi aerei e la localizzazione della stazione elettrica sono stati studiati in armonia con quanto dettato dall’art. 121 del T.U. 1775/1933, comparando le esigenze della pubblica utilità delle opere con gli interessi privati coinvolti, in modo tale da recare il minor sacrificio possibile alle proprietà interessate. Inoltre, si segnala che, sulla base degli *standard* realizzativi di settore, la posa dei cavi interrati avviene, di norma, ad una profondità di circa 1,20 metri, in quanto tale profondità è considerata sufficiente a garantire, in piena sicurezza, le esigenze di coltivazione dei terreni. Tuttavia, in considerazione delle perplessità manifestate dal Proprietario circa possibili interferenze con impianti di drenaggio sotterranei, la Società si rende ben disposta a identificare le migliori soluzioni operative, in stretta collaborazione con il Proprietario, per la collocazione del cavidotto ad una profondità di 2 metri dalla quota di coltivazione. Inoltre, al fine di arrecare il minor pregiudizio possibile alle coltivazioni in essere, alle opere di drenaggio esistenti nonché di consentire la progettazione dei nuovi sistemi di irrigazione aerei (Pivot/Ranger) in modo compatibile con le opere di connessione dell’impianto fotovoltaico, la scrivente Società si impegna a condividere con il Proprietario il cronoprogramma dei lavori di posa dell’elettrodotto e delle opere ad esso relative nonché a concordare con il Proprietario i dettagli della progettazione esecutiva, nel rispetto e nei limiti del progetto definitivo e del tracciato del cavidotto autorizzato. Inoltre, fermo restando quanto previsto al successivo punto 3), l’identificazione dell’esatto percorso di cavidotto avverrà in ogni caso solo a seguito di ulteriori indagini *in situ*, come rilievi georadar e simili.

Pur confermando altresì la possibilità, per il Proprietario, di condurre le attività di coltivazione all’interno della

fascia asservita per la realizzazione ed esercizio del cavidotto e dei raccordi aerei, si segnala, tuttavia, che le attività che si intendono condurre nella fascia asservita non dovranno interferire e costituire impedimento alcuno alle attività di manutenzione ed al corretto funzionamento delle opere di connessione;

3) con riferimento alla richiesta di spostamento della stazione elettrica, si segnala che il posizionamento della SE sulla porzione di terreno identificata nel progetto definitivo, come indicato dal Gestore di Rete, rappresenta l'unica soluzione tecnicamente percorribile in ragione dei seguenti punti:

- la stazione deve connettersi alla linea 380 kV Ravenna Canala - Porto Tolle, alle linee attualmente afferenti alla CP Codigoro e connettere detta CP in doppia antenna;
- ne consegue che i siti devono essere sostanzialmente nei pressi della CP Codigoro, per non eccedere con la lunghezza delle linee, ed il conseguente impatto;
- la linea 380 kV suddetta è in doppia terna, ossia i tralicci sostengono 6 conduttori attivi, dei quali i 3 lato mare appartengono alla linea Ravenna Canala - Porto Tolle, mentre i 3 lato costa appartengono alla linea Forlì Oraziana - Porto Tolle;
- ne consegue che, la stazione deve essere ubicata ad est della linea;
- la stazione è posizionata in diagonale rispetto alle strade ed ai confini di particella, in quanto il punto di riferimento della sua disposizione è definito dalla linea 380 kV alla quale deve connettersi. Infatti, così facendo è stato ottimizzato il consumo del suolo, inserendo solo due nuovi pali per l'ingresso della linea.
- non è stato possibile collocare la SE più internamente, in quanto avrebbe comportato un'eccessiva estensione dei raccordi (con conseguente maggior consumo di suolo), oltre ad interferire con il tracciato della autostrada presente sulla pianificazione urbanistica.
- non è stato inoltre possibile collocare la SE più a sud, in quanto avrebbe comportato un'eccessiva estensione dei raccordi 132 kV verso la CP (con conseguente maggior consumo di suolo), oltre ad interferire con le abitazioni localizzate in Via Canale S. Antonio che rientrerebbero nelle distanze di prima approssimazione (e quindi sarebbero soggette a campi magnetici sopra il limite minimo di legge) dei raccordi 380 kV sud.

Fermo quanto sopra rappresentato, si chiarisce che il valore dell'indennità di esproprio ed asservimento è stato stimato al fine di tenere in adeguata considerazione le colture in essere ed i danni cagionati al fondo anche in relazione all'esercizio dell'azienda agricola, in conformità ai criteri previsti dagli articoli 40 e 44 del D.P.R. n. 327/2001 e come meglio dettagliato nel piano particellare.

La scrivente EG Verde S.r.l. si impegna inoltre ad interloquire costantemente con il Proprietario, al fine di informarli sull'avanzamento del progetto ed identificare la migliore soluzione operativa che possa garantire l'implementazione di una soluzione confacente per tutte le parti.

La scrivente EG Verde S.r.l. conferma, sin da ora, la propria disponibilità a fornire ogni ulteriore chiarimento in relazione a quanto rappresentato in questa sede.

Restando a Vs disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono Distinti Saluti

In fede



Il Legale rappresentante  
(EG VERDE S.r.l.)