



ENEL-EGI-04/10/2023-0025970

Enel Green Power and TGx Italy  
Operation & Maintenance Wind Italy

Viale Regina Margherita 125 - 00198 Roma -  
Italia T. +39 06 83051

VA pec mite gov it  
[va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

Barbara Mulattieri  
[va-5@mite.gov.it](mailto:va-5@mite.gov.it)

Regione Autonoma della Sardegna  
[industria@pec.regione.sardegna.it](mailto:industria@pec.regione.sardegna.it)

EGI/PGI/O&amp;MW

[enelgreenpoweritalia@pec.enel.it](mailto:enelgreenpoweritalia@pec.enel.it)

**Oggetto:** Osservazioni al progetto cod. procedura 9679 - Realizzazione di un impianto eolico denominato "Mattesuaia", di potenza complessiva pari a 48 MW, comprensivo delle relative opere per la connessione alla RTN, ubicato nei Comuni di Nulvi (SS) e Tergu (SS).

Spett.le Ministero,  
con riferimento alla procedura autorizzativa in oggetto, Enel Green Power Italia S.r.l., non coinvolta nell'iter autorizzativo ancora pendente, rimette le proprie osservazioni di competenza nella nota allegata, predisposta secondo l'apposita modulistica, in qualità di titolare dell'impianto eolico di Sedini in esercizio, in prossimità dell'impianto eolico di cui all'oggetto.

In particolare, si evidenzia che l'eventuale sviluppo del progetto eolico, così come definito nella richiesta di autorizzazione, determinerebbe impatti di varia natura (di seguito meglio dettagliati), con conseguenti danni, anche da mancata produzione, per l'impianto eolico nella titolarità della Scrivente.

In ragione di quanto sopra rappresentato, la Società si oppone al rilascio del titolo autorizzativo ovvero, in subordine, richiede una revisione del progetto in iter autorizzativo, anche in ragione dello svolgimento a) di una necessaria analisi di dettaglio sulla producibilità delle turbine EGPI che si trovano in prossimità del progetto in sviluppo, b) di un'analisi delle fasi del cantiere con evidenza delle percorrenze stradali, e con conseguente necessità di gestire le future interferenze tra i due impianti.

Restiamo in attesa di cortese riscontro e porgiamo,  
Distinti Saluti

Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: CONFIDENZIALE



**Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale**

**Enel Green Power Italia S.r.l.**, società con socio unico, soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Enel S.p.A., con sede legale in Roma, Viale Regina Margherita n. 125, capitale sociale Euro 272.000.000,00 i.v., numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Roma e Codice Fiscale 15416251005, società partecipante al Gruppo IVA Enel n. 15844561009, Stato di costituzione: Italia, rappresentata dal procuratore Roberto Refrigeri, giusta procura atto Notaio Nicola Atlante del 12/03/2021, rep. 62928 racc. 32551 (di seguito anche "EGPI")

**PRESENTA**

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le seguenti osservazioni al Progetto di realizzazione di un impianto eolico denominato "Mattesuia", di potenza complessiva pari a 48 MW, comprensivo delle relative opere per la connessione alla RTN, ubicato nei Comuni di Nulvi (SS) e Tergu (SS).

Procedura	Codice procedura	Data avvio	Stato procedura	
Valutazione Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR)	9679	07/04/2023	Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC	Dettagli procedura
Codice procedura (ID_VIP/ID_MATTM)	9679			
Oggetto:	Progetto di realizzazione di un impianto eolico denominato "Mattesuia," di potenza complessiva pari a 48 MW comprensivo delle relative opere di connessione alla RTN ubicato nei Comuni di Nulvi (SS) e Tergu (SS)			
Data presentazione istanza:	07/04/2023			
Data avvio consultazione pubblica:	21/04/2023			
Termine presentazione Osservazioni del Pubblico:	21/05/2023			
Responsabile del procedimento:	Barbara Mulattieri - tel. 0657225074 - <a href="mailto:va-5@mite.gov.it">va-5@mite.gov.it</a>			
Stato procedura:	Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC			

Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: **CONFIDENZIALE**



Procedura	Codice procedura	Data avvio	Stato procedura
-----------	------------------	------------	-----------------

## TESTO DELL'OSSERVAZIONE

### 1. Analisi sulle interferenze relative al Parco eolico di Sedini (SS) di EGPI

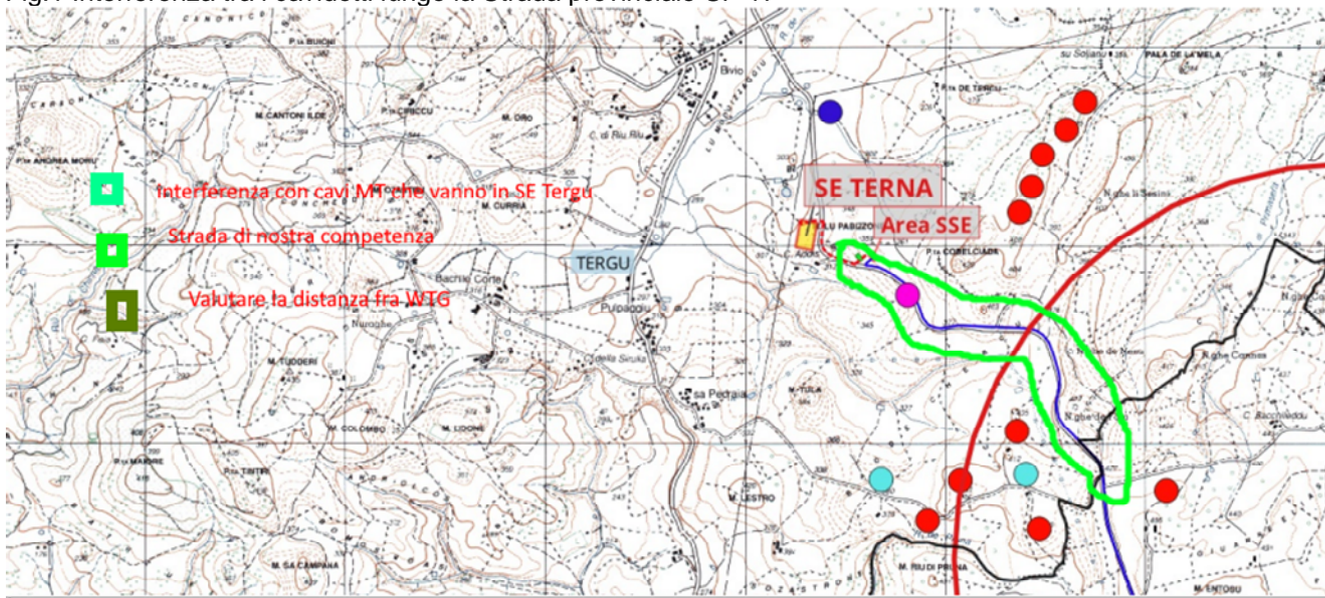
1. Il tracciato del cavidotto principale del campo eolico di cui al progetto in sviluppo, interferisce, lungo la strada provinciale SP 17 e fino alla stazione di consegna di Tergu, con il cavidotto 30kV di EGPI.  
La fig. 1 "Interferenza tra i cavidotti lungo la Strada provinciale SP 17 "rappresenta la tratta di interferenza.
2. I diritti acquisiti da parte di EGPI per la realizzazione e l'esercizio dell'impianto di Sedini, vengono compromessi dallo sviluppo dell'impianto in corso di autorizzazione, pertanto occorre verificare i diritti da acquisire nel rispetto dei diritti già trascritti.
3. Si fa poi ulteriormente presente a titolo esemplificativo e non esaustivo che:
  - - l'impianto in sviluppo prevede l'installazione di aerogeneratori in prossimità dell'impianto eolico di cui è titolare EGPI, ed essendo le turbine proposte di potenza e dimensioni molto elevate (esattamente 4 volte quelle di EGPI), emerge da una prima analisi che la futura installazione delle stesse aumenterebbe la total TI "intensità di turbolenza", con conseguente diminuzione della producibilità dell'impianto di EGPI, aumento di costi di esercizio e riduzione della vita utile delle macchine;
  - - qualora venisse utilizzata come viabilità di cantiere la strada comunale interpodereale vicinale (di seguito la "Strada") destinata al servizio dei fondi (vedi fig.2), occorre definire una gestione di costi e un riparto di responsabilità in merito alla manutenzione ordinaria e straordinaria della Strada; ciò in quanto EGPI si è impegnata, in forza di una convenzione sottoscritta con il comune di Sedini del 16 novembre 2001, alla manutenzione ordinaria e straordinaria della stessa, essendo strada di accesso all'impianto di EGPI; importanti interferenze verrebbero a generarsi sia nei confronti dei fondisti che di EGPI in ragione del contemporaneo utilizzo della Strada: il tutto a scapito della sicurezza e fluidità della circolazione ai sensi della normativa vigente.

La fig.2 "Interferenza Cumulativa" rappresenta l'impatto cumulativo

Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: **CONFIDENZIALE**

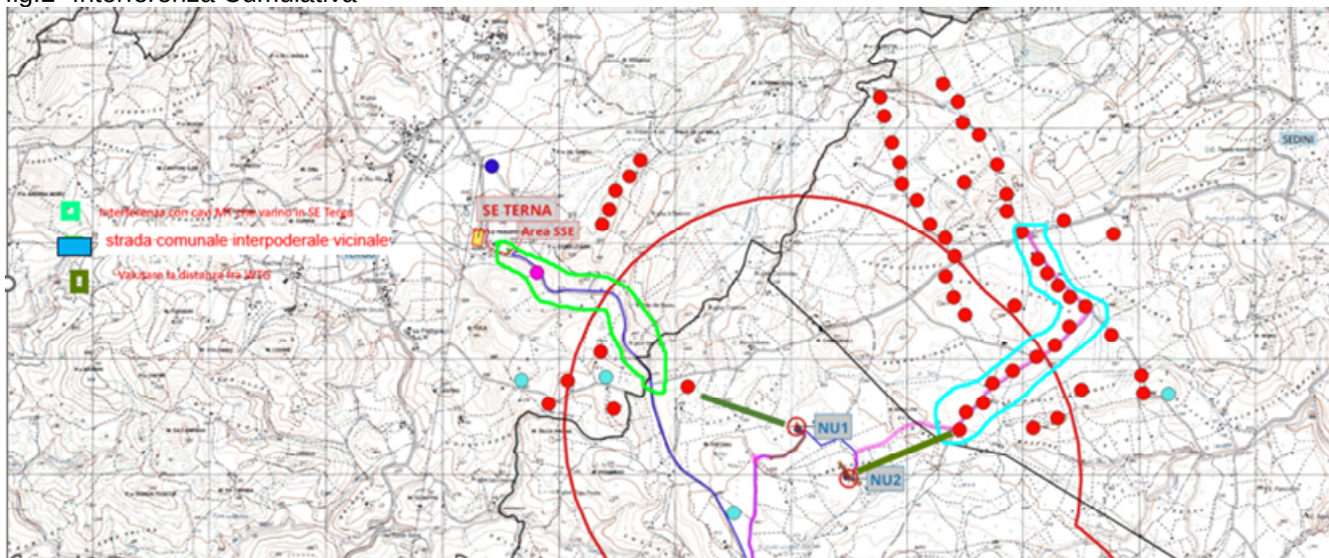
**Interferenze progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "Mattesua", di potenza complessiva pari a 48 MW, comprensivo delle relative opere per la connessione alla RTN, ubicato nei Comuni di Nulvi (SS) e Tergu (SS).**

Fig.1 Interferenza tra i cavidotti lungo la Strada provinciale SP 17



Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: CONFIDENZIALE

fig.2 "Interferenza Cumulativa



Il Sottoscritto dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 12, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)).

#### ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: **CONFIDENZIALE**