

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

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

(Barrare la casella di interesse)

Il/La Sottoscritto/a _____

(Nel caso di persona fisica, in forma singola o associata)

Il/La Sottoscritto/a RICCARDO RICCI

in qualità di legale rappresentante della Pubblica Amministrazione/Ente/Società/Associazione

HEPV04 SRL

(Nel caso di persona giuridica - società, ente, associazione, altro)

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato.

(Barrare la casella di interesse)

Cod. Procedura 7893 – Proponente Enel Green Power Italia S.r.l. - Progetto di impianto eolico composto da 10 aerogeneratori da 6 MW ciascuno, per un totale di 60 MW, con 30 MW di sistema di accumulo, da realizzarsi nei comuni di Mesagne (BR), Torre Santa Susanna (BR) e Latiano (BR)

(inserire la denominazione completa del piano/programma (procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA)

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
- Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
- Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
- Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
- Altro *(specificare)* CRITICITA' NORMATIVE E INTERFERENZE CON ALTRI PROGETTI GIA' IN ITER AUTORIZZATIVO

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
- Ambiente idrico
- Suolo e sottosuolo
- Rumore, vibrazioni, radiazioni

Spett.le Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo - (CreSS)
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 - Roma (RM)
cress@pec.minambiente.it

Spett.le Regione Puglia
Ufficio Energia
Corso S. Sonnino, 177
70121 Bari (BA)
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

Spett.le Provincia di Brindisi
Area 4 – Ambiente e Mobilità
Settore Ambiente
Piazza S. Teresa, 2
72100 – Brindisi (BR)
provincia@pec.provincia.brindisi.it

Spett.le Terna S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70
00156 – Roma (RM)
connessioni@pec.terna.it

Trento, 22 aprile 2022

Oggetto: Comunicazione di avvio della procedura di VIA (n. 7893) avente ad oggetto un progetto per la realizzazione di un impianto Eolico nel territorio dei Comuni di Mesagne, Torre S. Susanna e Latiano (Provincia di Brindisi). Osservazioni di HEPV04 Srl – Richiesta di intervento nel procedimento

Premesso che

La società HEPV04 Srl

- in data **24/11/2021** ha presentato istanza di VIA nell'ambito del Procedimento Unico in materia Ambientale, ai sensi dell'art. 27 d.lgs. 152/2006, avente ad oggetto il progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico denominato "RFVP76", della potenza nominale pari a 56,51 MW e potenza moduli pari a 62,16 MWp, da realizzarsi, completo delle opere di connessione alla rete elettrica di AT e della futura Stazione Elettrica ("SE Latiano") nel territorio

del Comune di Latiano (BR). Il relativo procedimento è allo stato ancora in corso;

- a tale scopo, da un lato, ha acquisito la disponibilità delle relative aree (sia per quelle dell'impianto che quelle per la futura Stazione Elettrica) a mezzo di contratti preliminari di acquisto sottoscritti innanzi al notaio in data 22/05/2019, 12/09/2019 e 5/12/2019 e successivamente regolarmente registrati (dei quali ci si riserva di fornire copia qualora l'Amministrazione procedente lo ritenga necessario), dall'altro lato, ha richiesto e ottenuto da Terna una soluzione tecnica minima di connessione (cd STMG);

- in data **04/01/2022** (quindi successivamente sia all'acquisizione dei terreni che alla presentazione dell'istanza di AU) la società Enel Green Power ha depositato, presso il Ministero dell'Ambiente, un'istanza di VIA avente ad oggetto un progetto per la realizzazione di un impianto Eolico, che prevede l'installazione di 10 aerogeneratori da 6 MW, per una potenza complessiva di 60 MW (con 30 MW di sistema di accumulo);

- dalla documentazione prodotta da Enel Green Power si evince:

a) **un uso improprio e non autorizzato di documentazione ed elementi progettuali appartenenti a HEPV04 Srl** (ad es.: planimetria catastale, planimetria su CTR in cui appare la distribuzione interna della Stazione Utente: tale utilizzo non è corretto, in quanto trattasi di installazioni private per le quali non è stata richiesta nessuna autorizzazione a pubblicarle). A questo proposito si fa presente che la viabilità di accesso alla SU di Enel Green Power si connette ed utilizza direttamente quella progettata dalla scrivente, senza che - anche in questo caso - vi siano mai state richieste di accordo o di condivisione;

b) **un ripetuto posizionamento su aree nella disponibilità di HEPV04 Srl e invece indisponibili per Enel Green Power** (la SU di Enel Green Power insiste per una porzione sensibile su terreni nella disponibilità della scrivente società HEPV04 e segnatamente sulle particelle catastali al foglio 9 n. 11 e 13 del Comune di Latiano, come da preliminare notarile sottoscritto il 05/12/2019).

Sempre a riguardo dell'area occupata dalla SU si fa notare che questa si estende anche su terreni di proprietà ISMEA, ente pubblico economico per il quale non è attuabile direttamente la procedura di esproprio.

c) **un'evidente non conformità del progetto di Enel Green Power rispetto alla normativa Terna**: in particolare la posizione della SU - posta a breve distanza e in posizione frontale rispetto alla SE - confligge inequivocabilmente con la possibilità di ingresso ed allaccio delle future linee a 150 kV, che deve avvenire ortogonalmente ai sostegni già previsti nel progetto approvato della SE Terna. Peraltro, nelle Note Tecniche di Terna sulle *Caratteristiche generali delle linee elettriche aeree* al capitolo 8 vengono definite come "aree impegnate" le aree necessarie per la sicurezza dell'esercizio e manutenzione dell'elettrodotto: l'estensione di tali aree è di 30 m dall'asse linea per la realizzazione dell'elettrodotto e di 16 m dall'asse linea per la sicurezza e manutenzione dello stesso. Anche sotto questo aspetto appare evidente che tali fasce di rispetto ricadono senza motivo di dubbio nell'area occupata dalla SU di Enel Green Power,

pregiudicando la possibilità di allaccio e manutenzione dei nuovi elettrodotti;

considerato che

- la scrivente, in ragione dei contratti preliminari regolarmente registrati, ha titolo esclusivo per disporre dei suoli interessati e attinti dal progetto di Enel Green Power;

- ai sensi e per gli effetti dell'Allegato, Parte II, del D.M. 10.9 2010, punto 14.3, a tenore del quale *"Il procedimento viene avviato sulla base dell'ordine cronologico di presentazione delle istanze di autorizzazione, tenendo conto della data in cui queste sono considerate procedibili ai sensi delle leggi nazionali e regionali di riferimento"*, l'istanza di Autorizzazione Unica avanzata da HEPV04 Srl in data 13.03.2020, precede, in ordine cronologico, l'istanza autorizzativa presentata in data 04.01.2022 da Enel Green Power;

- HEPV04 Srl, in ragione di quanto esposto, risulta essere un soggetto portatore di un interesse qualificato nell'ambito del procedimento autorizzativo avviato su istanza di Enel Green Power;

CHIEDE

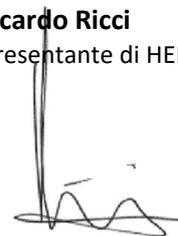
- di intervenire nel procedimento amministrativo autorizzatorio in oggetto, ex artt. 7 e 9 l. 241/1990 e, di conseguenza,

- che codesto Ministero prenda atto e visione della criticità del posizionamento della SU previsto nel progetto di Enel Green Power (se del caso, prescrivendone una diversa localizzazione);

- che, in ragione di quanto argomentato e rappresentato, venga adottato un provvedimento di VIA negativo o, quantomeno, il rispetto dell'ordine cronologico delle istanze nella valutazione delle stesse.

Con osservanza.

Riccardo Ricci
legale rappresentante di HEPV04 srl

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Riccardo Ricci', is written over a vertical line.