

Buongiorno,

si prenda cortesemente nota delle osservazioni allegate.

Cordiali saluti

HEPV20 SRL

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

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

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

Trento, 25 marzo 2022

Oggetto: Comunicazione di avvio della procedura di VIA (n. 5755) avente ad oggetto un progetto per la realizzazione di un impianto da realizzarsi nei Comuni di Salice Salentino (LE), Veglie (LE), Guagnano (LE), San Pancrazio Salentino (BR), Avetrana (TA) ed Erchie (BR) – Osservazioni di HEPV20 Srl – Richiesta di intervento nel procedimento

Premesso che

La società HEPV20 Srl

- in data **01/10/2019** ha presentato, istanza di PAUR, ai sensi dell'art. 27 bis d.lgs. 152/2006, avente ad oggetto il progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "RFVP60C", della potenza nominale pari a 4,6 MW e potenza moduli pari a 5,5 MWp, da realizzarsi con relative opere, nel territorio dei Comuni di Salice Salentino (BR) e San Pancrazio Salentino (BR).

- in data **13/09/2019** ha stipulato regolare Contratto preliminare di Compravendita dei terreni, Registrato a Brindisi l'1 ottobre 2019 Repertorio n. 2158 Raccolta n. 1679 e successive proroghe.

La società Enel Green Power Italia S.p.a.

- in data **24/12/2020**, ha presentato l'istanza di VIA (n. 5755) per la costruzione di un impianto da realizzarsi nei Comuni di Salice Salentino (LE), Veglie (LE), Guagnano (LE), San Pancrazio Salentino (BR), Avetrana (TA) ed Erchie (BR)

Osservato e richiamato che

- in data 22/04/2021 la società HEPV20 Srl ha presentato osservazioni al progetto di Enel Green Power Italia S.p.a. nei termini previsti;

- Il progetto della società Enel Green Power Italia S.p.a. (EGP) interferisce con il progetto di HEPV20 Srl, ed è stato presentato successivamente all'acquisizione dei terreni ed alla presentazione dell'istanza di AU da parte della scrivente;

- nessun elaborato progettuale di Enel Green Power Italia S.p.a., allegato all'istanza di valutazione di impatto ambientale, tiene conto del progetto di HEPV20 S.r.l.;

- a tale scopo, da un lato, ha acquisito la disponibilità delle relative aree a mezzo di contratti preliminari di compravendita immobiliare sottoscritti innanzi al notaio in data **13/09/2019** e successivamente regolarmente registrati a Brindisi il 01/10/2019 al n.7606 serie 1T (dei quali ci si riserva di fornire copia qualora l'Amministrazione procedente lo ritenga necessario), dall'altro lato, ha richiesto e ottenuto da E-Distribuzione una soluzione tecnica minima di connessione (cd STMG);

- in data **24/12/2020** (quindi successivamente all'acquisizione dei terreni ed alla presentazione dell'istanza di AU), la società Enel Green Power Italia S.p.a., 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 14 aerogeneratori da 6 MW, per una potenza complessiva di 84 MW. Il progetto, a seguito di osservazioni e di richiesta di integrazioni, è stato ripubblicato il **25/02/2022**;

-ad oggi non sono pervenute controdeduzioni alle Osservazioni da noi presentate al progetto di Enel Green Power Italia S.r.l. circa l'interferenza rilevata;

- dalla documentazione integrativa prodotta da Enel Green Power si evince:

- **un ripetuto posizionamento su aree nella disponibilità di HEPV20 Srl e invece indisponibili per Enel Green Power Italia S.p.a.**, della pala eolica SV08 - insistendo per una porzione sensibile su terreni nella disponibilità della scrivente società HEPV20 S.r.l. e segnatamente sulle particelle catastali al foglio 13 particelle n. 165-166 del Comune di Salice Salentino (LE), come da preliminare notarile sottoscritto in data 13/09/2019.

considerato che

- 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 HEPV20 Srl in data 15.06.2020, precede, in ordine cronologico, l'istanza autorizzativa presentata in data 24.12.2020 da Enel Green Power Italia S.p.a.;

- 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 Italia S.p.a.;

- HEPV20 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 Italia S.p.a.;

CHIEDE

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

- 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.

- la prescrizione di spostare la pala SV08 su altro sedime.

Con osservanza.

Riccardo Ricci
Legale rappresentante di HEPV20 srl

A handwritten signature in blue ink, consisting of a tall, vertical stroke followed by a series of loops and a horizontal line at the bottom.

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

HEPV20 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 5755 – Proponente Enel Green Power Italia S.r.l. - Progetto per la realizzazione di un impianto eolico, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006, costituito da 14 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 6 MW, e dalle opere necessarie di connessione alla RTN, per una potenza complessiva di 84 MW, da realizzarsi nei Comuni di Salice Salentino (LE), Veglie (LE), Guagnano (LE), San Pancrazio Salentino (BR), Avetrana (TA) ed Erchie (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)* RILIEVO DI INTERFERENZE CON PROGETTO RFVP60C DELLA SOCIETA' HEPV20 SRL 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
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro (*specificare*) Interferenze con progetto di impianto fotovoltaico da 4,6 MW della società HEPV20 S.r.l.

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

La società HEPV20 Srl

- in data **13/09/2019** ha stipulato regolare Contratto preliminare di Compravendita dei terreni, Registrato a Brindisi l'1 ottobre 2019 Repertorio n. 2158 Raccolta n. 1679 e successiva proroga
- in data **01/10/2019** ha presentato, istanza di PAUR, ai sensi dell'art. 27 bis d.lgs. 152/2006, avente ad oggetto il progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "RFVP60C", della potenza nominale pari a 4,6 MW e potenza moduli pari a 5,5 MWp, da realizzarsi con relative opere, nel territorio dei Comuni di Salice Salentino (BR) e San Pancrazio Salentino (BR).

La società Enel Green Power Italia S.p.a.

- in data **24/12/2020**, ha presentato l'istanza di VIA (n. 5755) per la costruzione di un impianto da realizzarsi nei Comuni di Salice Salentino (LE), Veglie (LE), Guagnano (LE), San Pancrazio Salentino (BR), Avetrana (TA) ed Erchie (BR)

OSSERVATO E RICHIAMATO CHE

- in data **22/04/2021** la società HEPV20 Srl ha presentato osservazioni al progetto di Enel Green Power Italia S.p.a. nei termini previsti;
- Il progetto della società Enel Green Power Italia S.p.a. (EGPI) interferisce con il progetto di HEPV20 Srl, ed è stato presentato successivamente all'acquisizione dei terreni ed alla presentazione dell'istanza di AU da parte della scrivente;
- nessun elaborato progettuale di Enel Green Power Italia S.p.a., allegato all'istanza di valutazione di impatto ambientale, tiene conto del progetto di HEPV20 S.r.l.;
- a tale scopo, da un lato, ha acquisito la disponibilità delle relative aree a mezzo di contratti preliminari di compravendita immobiliare sottoscritti innanzi al notaio in data **13/09/2019** e successivamente regolarmente registrati a Brindisi il 01/10/2019 al n.7606 serie 1T (dei quali ci si riserva di fornire copia qualora l'Amministrazione procedente lo ritenga necessario), dall'altro lato, ha richiesto e ottenuto da E-Distribuzione una soluzione tecnica minima di connessione (cd STMG);
- in data 24/12/2020 (quindi successivamente all'acquisizione dei terreni ed alla presentazione dell'istanza di AU), la società Enel Green Power Italia S.p.a., 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 14 aerogeneratori da 6 MW, per una potenza complessiva di 84 MW;
- ad oggi non sono pervenute controdeduzioni alle Osservazioni da noi presentate al progetto di Enel Green Power Italia S.r.l. circa l'interferenza rilevata;
- dalla documentazione integrativa prodotta da Enel Green Power Italia S.p.a. si evince:

il posizionamento su aree nella disponibilità di HEPV20 Srl e invece indisponibili per Enel Green Power Italia S.p.a., dell'aerogeneratore SV08 - insistendo per una porzione sensibile su terreni nella disponibilità della scrivente società HEPV20 S.r.l. e segnatamente sulle particelle catastali al foglio 13 particelle n. 165-166 del Comune di Salice Salentino (LE), come da preliminare notarile sottoscritto in data 13/09/2019.

CONSIDERATO CHE

- 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 HEPV20 Srl in data 15.06.2020, precede, in ordine cronologico, l’istanza autorizzativa presentata in data 24.12.2020 da Enel Green Power Italia S.p.a.;

- 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 Italia S.p.a.;

- HEPV20 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 Italia S.p.a.;

CHIEDE

- Il rispetto dell’ordine cronologico nella valutazione delle istanze di autorizzazione in riferimento ai sedimi occupati dagli aerogeneratori;

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

- che, in ragione di quanto argomentato e rappresentato, venga adottato provvedimento di VIA con prescrizioni in ordine allo spostamento dell’aerogeneratore SV08.

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell’art. 24, comma 7 e dell’art.19 comma 13, 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).

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l’Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELENCO ALLEGATI

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

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato 3 - Lettera di osservazione alla comunicazione di avvio della procedura di VIA n. 5575

(inserire numero e titolo dell’allegato tecnico se presente)

Luogo e data Trento, 25/03/2022

(inserire luogo e data)

Il/La dichiarante


(Firma)