

## 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

HEPV07 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)*

ID: 9165 – Proponente Wpd Salentina S.r.l. - Progetto di un impianto eolico sito nei Comuni di Guagnano (LE) e San Donaci (BR) ed opere di connessione nei Comuni di San Pancrazio Salentino (BR), Salice Salentino (LE), Avetrana (TA) ed Erchie (BR) costituito da 8 aerogeneratori della potenza unitaria di 6,6 MW per una potenza complessiva dell'impianto pari a 52,8 MW

*(inserire la denominazione completa del piano/programma ( procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA e **obbligatoriamente il codice identificativo ID: xxxx del procedimento**)*

*N.B.: eventuali file allegati al presente modulo devono essere unicamente in formato PDF e NON dovranno essere compressi (es. ZIP, RAR) e NON dovranno superare la dimensione di 30 MB. Diversamente NON potranno essere pubblicati.*

### 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 SPOT26 DELLA SOCIETÀ HEPV07 S.r.l. GIÀ IN ITER AUTORIZZATIVO

### ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI





Spett.le **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 - Roma (RM)  
[va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

e p.c. Spett.le Regione Puglia  
Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Via Gentile, 52  
70126 – Bari (BA)  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

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

e p.c. Spett.le Terna S.p.A.  
Viale Egidio Galbani, 70  
00156 – Roma (RM)  
[connessioni@pec.terna.it](mailto:connessioni@pec.terna.it)

Trento, 15 marzo 2023

**Oggetto: Istanza di avvio del procedimento di VIA (n. 9165) relativa al Progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica sito nei comuni di Guagnano (LE) e San Donaci (BR) ed opere di connessione nei Comuni di San Pancrazio Salentino (BR), Salice Salentino (LE), Avetrana (TA) e Erchie (BR) costituito da 8 aerogeneratori della potenza unitaria di 6,6 MW per una potenza complessiva dell'impianto pari a 52,8 MW - Osservazioni di HEPV07 SRL – Richiesta di intervento nel procedimento**

Premesso che

La società HEPV07 S.r.l.

- in data **27/06/2022** ha presentato istanza 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 "SPOT26", di potenza pari a 13,581 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN, da

realizzarsi nei comuni di Guagnano (LE), San Donaci (BR) e Cellino San Marco (BR). Il relativo procedimento è allo stato ancora in corso;

- a tale scopo, da un lato, ha acquisito la disponibilità delle relative aree a mezzo di contratto preliminare di acquisto sottoscritto innanzi al notaio in data 22/07/2021 e successivamente regolarmente registrato (del quale ci si riserva di fornire copia qualora l'Amministrazione procedente lo ritenga necessario), dall'altro lato, ha richiesto e ottenuto da e-distribuzione due soluzioni tecniche minime di connessione (cd STMG) per le due porzioni in cui è suddiviso l'impianto; inoltre ha stipulato contratti sotto forma di "Lettera di Intenti" con produttori agricoli per la coltivazione del sito dell'impianto, in data 15/05/2021.

- in data **20/10/2022** (quindi successivamente sia all'acquisizione dei terreni che alla presentazione dell'istanza di VIA da parte della scrivente) la società Wpd Salentina S.r.l. ha depositato, presso il Ministero dell'Ambiente, un'istanza di VIA avente ad oggetto un progetto che prevede l'installazione di un impianto eolico composto da 8 aerogeneratori per una potenza complessiva pari a 52,8 MW. La consultazione pubblica del progetto è stata avviata il **01/03/2023**;

- dall'esame della documentazione completa prodotta da Wpd Salentina S.r.l. si evince che per un tratto di circa 350 m il cavidotto interrato MT di collegamento alla SSE attraversa le aree di cui la scrivente ha già acquisito la disponibilità e nelle quali il progetto dell'impianto agrovoltaiico prevede l'installazione di pannelli e relative strutture di sostegno ad inseguimento (tracker).

Per tali motivi la scrivente società ha interesse a proporre, nell'ambito del presente procedimento di VIA, le seguenti

### Osservazioni

1. In primo luogo, va notato che Il tracciato di connessione dell'impianto progettato da Wpd Salentina S.r.l. - ancorché utilizzi strade interpoderali esistenti, anche se non risultanti dalle planimetrie catastali - è incompatibile con la sistemazione progettuale dell'impianto agrovoltaiico, attraversando trasversalmente le file dei tracker e la rete dei cavidotti di bassa tensione. Tale incompatibilità risulta evidente ipotizzando gli interventi di ordinaria e straordinaria manutenzione cui è sottoposto un cavidotto. Infatti, l'attraversamento trasversale del tracciato di connessione progettato da Wpd Salentina S.r.l. implica, potenzialmente, la costituzione di un diritto di servitù – appunto anche al solo fine manutentivo – che la società scrivente HEPV07 S.r.l. non intende concedere per contratto, in quanto ciò determinerebbe uno spostamento dei pannelli e una loro ricollocazione successiva all'intervento di per sé gravoso e oneroso, con contestuale compromissione della funzionalità dell'area di impianto secondo la sua destinazione.

2. In secondo luogo, la progettazione sopravvenuta di tale cavidotto da parte della società Wpd Salentina S.r.l. confligge apertamente con la priorità cronologica e attuativa del progetto agrovoltaiico di HEPV07 S.r.l., il cui funzionamento regolare non può essere sottoposto al rischio incombente e periodico di un 'fermo' causato da una soluzione di connessione estranea alle precipue finalità di esercizio dell'impianto su cui insiste e da essa indipendente.

3. In terzo luogo, si ritiene ipotizzabile un diverso tracciato che la società Wpd Salentina S.r.l. evidentemente non ha ritenuto di dover considerare.

Tutto ciò premesso,

considerato che

- la scrivente, in ragione dei contratti preliminari regolarmente registrati, ha titolo esclusivo per disporre dei suoli interessati da parte del progetto di Wpd Salentina S.r.l.;

- il cavidotto in questione interferisce pesantemente con la funzionalità dell'impianto previamente progettato da HEPV07 S.r.l., qualificandosi come elemento estraneo disfunzionale e interruttivo della capacità produttiva dell'impianto di HEPV07 S.r.l.;

- HEPV07 Srl, in ragione di quanto esposto, risulta essere un soggetto portatore di un interesse qualificato nell'ambito del procedimento autorizzativo avviato su istanza di Wpd Salentina S.r.l.;

CHIEDE

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

- che codesto Ministero dichiari il tracciato di connessione progettato da Wpd Salentina S.r.l., in quanto non servente e disfunzionale rispetto all'impianto progettato da HEPV07 S.r.l., incompatibile con il progetto di HEPV07 e ne prescriva una diversa allocazione e localizzazione.

Con osservanza.

**HEPV07 S.r.l.**  
Riccardo Ricci

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