



Spett.le
Provincia di Brindisi
 Servizio Ambiente ed Ecologia
 provincia@pec.provincia.brindisi.it

p.c. Direzione Scientifica ARPA PUGLIA
 U.O.C. Acqua e suolo

OGGETTO: HEPV05 srl – VIA – Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale di 7,75 MW e potenza moduli di 8,232 MWp denominato “Impianto 56” ricadente nel territorio del Comune di Brindisi in c.da Vaccaro.

(Prot. Provincia di Brindisi n°2375 del 24/01/2020 – Prot. Arpa Puglia n°5033 del 27/01/2020).

Premesso che:

- Arpa Puglia con nota prot. n° 86487 del 02.12.2019 ha espresso parere di competenza per la C.d.s. del giorno 04.12.2019;
- nel parere sopra citato è stato richiesto integrazione documentale;
- il proponente ha trasmesso delle “integrazioni a seguito dei pareri acquisiti con il Verbale della Conferenza dei Servizi del 04/12/2019”, scaricabili dal Portale della Provincia di Brindisi,

con la presente si esprime parere di competenza:

punto 1) parere Arpa Puglia prot. n° 86487 del 02.12.2019: Nello Studio di Impatto Ambientale non risulta sufficientemente relazionato in merito alla valutazione sugli effetti delle azioni di progetto, cioè di esplicitare l'interazione delle diverse componenti ambientali con l'attività che il proponente intende svolgere nell'impianto da realizzarsi vicini ad una stazione elettrica già esistente ed altri impianti fotovoltaici.

Occorre mettere in relazione i fattori di impatto connessi con la realizzazione delle opere con le diverse componenti ambientali coinvolte ed individuando preliminarmente tutte le potenziali interazioni tra fattori e componenti per la realizzazione di un impianto fotovoltaico e delle relative opere di connessione, distinguendo tra la fase **di cantiere, di esercizio e dismissione**.

Controdeduzioni proponente: Ha fornito elaborato tecnico: “Misure di mitigazione e compensazione” (Rev. 0 – data 08.01.2020).

Parere Arpa Puglia: Positivo

punto 2) parere Arpa Puglia prot. n° 86487 del 02.12.2019: l'area di interesse del progetto, caratterizzata da una matrice agricola, è già interessata dalla presenza di iniziative imprenditoriali legate alla produzione di energia rinnovabile, fotovoltaico, con un importante impatto visivo e con una occupazione significativa di suolo complessiva da parte dei suddetti impianti. Nello Studio di Impatto Ambientale (SIA – “Settembre 2019 – Codice documento R_07_PV_00056”) – “Tav. DIN.PL10 – sett.2019”, il proponente non **ha sufficientemente relazionato sugli impatti ambientali e al cumulo degli effetti** derivanti per la presenza di impianti fotovoltaici presenti o presentati alla pubblica amministrazione ad una distanza dall'impianto in valutazione ad almeno 5 km e comunque l'indagine deve riguardare un'area pari a 30 volte l'estensione dell'area di intervento, posta in posizione baricentrica (Rif. DGR.Puglia n. 2122 del

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
 Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
 Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
 www.arpa.puglia.it
 C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Brindisi
 Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - Brindisi
 tel. 0831 099501 fax 0831 099599
 e-mail: dap.br@arpa.puglia.it
 PEC : dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



23.10.2012). Occorre adeguare successivamente le misure di compensazione e mitigazione agli esiti di tale valutazione (Rif. DGR.Puglia n. 2122 del 23.10.2012).

Controdeduzioni proponente: Ha fornito elaborato tecnico: "Relazione Impatti Cumulativi" (Rev. 0 – data 08.01.2020).

Parere Arpa Puglia: Positivo

Cordiali saluti

Il Funzionario Istruttore
Dott. Giovanni Taveri

IL DIRETTORE DEI SERVIZI TERRITORIALI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Dott.ssa Anna Maria D'Agnano