



**REGIONE
PUGLIA**

Trasmissione a mezzo fax e posta
elettronica ai sensi dell'art.47 del
D. Lgs n. 82/2005

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA
SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE
SEZIONE RISORSE IDRICHE**

REGIONE PUGLIA
SEZIONE RISORSE IDRICHE

AOO_075/PROT/13719

28 DIC 2020

Provincia di Brindisi

Servizio Ambiente ed Ecologia

provincia@pec.provincia.brindisi.it

Oggetto: Impianto "FV Baroni" - Verifica di Assoggettabilità a VIA del progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza nominale di 1,750 MWp e delle opere di connessione ricadenti nel Comune di Brindisi loc. "Baroni Nuovi".

Proponente: ENERRINOVABILI s.r.l.s.

PARERE

In riferimento al procedimento di cui all'oggetto, ed agli elaborati di progetto ad esso relativi, resi disponibili per la consultazione al sito istituzionale della Provincia di Brindisi al link: <http://www.provincia.brindisi.it/index.php/valutazione-impatto-ambientale/progetti-in-istruttoria#ENERINNOVABILI-Baroni>, in riscontro alla nota prot. p_br - 0030686 del 13/11/2020, acclarata al protocollo della scrivente Sezione al n° AOO_075/12066 del 16/11/2020, si precisa quanto di seguito.

L'intervento prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "FV-Baroni" di potenza pari a 1.750,00 kW in corrente alternata e 2.022,00 kW in corrente continua, localizzato all'interno del territorio comunale di Brindisi (BR), in contrada Baroni Nuova al foglio 97 particelle 60, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 104, 105, 106, 107, 108 e 109 N.C.T.

L'impianto fotovoltaico denominato "FV-Baroni" è connesso alla rete di Distribuzione tramite la realizzazione di una nuova linea MT, di una cabina utente e di una cabina di smistamento collegate in antenna alla cabina primaria esistente AT/MT Cp - Vaccaro di coordinate geografiche latitudine 40°37'17.21"N e longitudine 17°49'4.82"E.

L'impianto fotovoltaico si sviluppa nel territorio del Comune di Brindisi (BR), in località Baroni, e ricade nel Catasto Terreni al foglio 97, dunque caratterizzate dal vincolo della "Contaminazione Salina" come indicato nel Piano di Tutela delle Acque, approvato con D.C.R. n. 230 del 20/10/2009 (il cui aggiornamento è stato adottato con DGR n°1333/2019).

In tali aree, il P.T.A. ha previsto misure volte a promuovere la pianificazione nell'utilizzo delle acque, al fine di prevenire ripercussioni sulla qualità delle stesse e a consentire un consumo idrico sostenibile, tenendo conto delle disponibilità, della capacità di ricarica delle falde e delle destinazioni d'uso della risorsa, compatibili

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5401558

mail: v.quartulli@regione.puglia.it - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

**REGIONE
PUGLIA****DIPARTIMENTO AGRICOLTURA
SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE
SEZIONE RISORSE IDRICHE**

con le relative caratteristiche qualitative e quantitative, applicando le limitazioni di cui alle **Misure M.2.10 dell'allegato 14 del PTA (misure KTM 8 dell'elaborato G – Programma delle Misure ed art. 53 delle NTA dell'aggiornamento adottato con DGR n°1333/2019)**, alle quali si fa espresso rinvio in caso di prelievo di acque dal sottosuolo.

La tipologia di opere previste, nel loro insieme non confliggono con i suddetti vincoli, pertanto questa Sezione, ritiene, limitatamente agli aspetti di competenza, che **nulla osti alla realizzazione delle opere in progetto**, avendo cura, durante la loro esecuzione, di garantire la protezione della falda acquifera. A tal fine appare opportuno richiamare le seguenti prescrizioni di carattere generale:

- Durante le fasi di lavaggio periodiche dei pannelli, siano adottati sistemi che non prevedano l'uso di sostanze detergenti e l'approvvigionamento idrico avvenga con uso sostenibile della risorsa;
- nelle aree di cantiere deputate all'assistenza e manutenzione dei macchinari deve essere predisposto ogni idoneo accorgimento atto a scongiurare la diffusione sul suolo di sostanze inquinanti a seguito di sversamenti accidentali;
- nelle aree di cantiere, il trattamento dei reflui civili, ove gli stessi non siano diversamente collettati/conferiti, dovrà essere conforme al Regolamento Regionale n.26/2011 come modificato ed integrato dal R.R. n.7/2016.

Il Responsabile P.O.

ing. Valeria Quartulli

Il Dirigente della Sezione

ing. Andrea Zotti