



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO Agricoltura, Sviluppo rurale ed
ambientale**

SEZIONE Risorse Idriche

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

Destinatario:

Provincia di Brindisi
Servizio Ambiente ed Ecologia
servizio.ambiente@pec.provincia.brindisi.it

REGIONE PUGLIA
SEZIONE RISORSE IDRICHE
AOO_075/PROT/0003418
02 APR 2020

Oggetto: Impianto fotovoltaico di potenza pari a 12,405 MW ricadente nel Comune di Villa Castelli (BR) denominato "AEPV02".

Proponente: COLUMNS ENERGY S.p.A.

PARERE DI COMPATIBILITÀ AL PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE

In riferimento al procedimento di cui all'oggetto, ed agli elaborati di progetto ad esso relativi, resi disponibili per la consultazione al sul sito istituzionale della Provincia di Brindisi al link: <http://www.provincia.brindisi.it/index.php/valutazione-impatto-ambientale/progetti-in-istruttoria>, in riscontro alla nota prot. n°p_br-0006063 del 26/02/2020, acclarata al protocollo della scrivente Sezione al n° AOO_075/0002674 del 10/03/2020, si precisa quanto di seguito.

L'intervento prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza nominale di picco di 10,997 MW e potenza massima dei moduli pari a 12,405 MW, sarà realizzato su terreno pianeggiante con strutture fisse orientate a sud. Saranno montate per realizzare il suddetto impianto 1681 strutture fisse modulari da 28 moduli che contengono 30.258 moduli "FV".

L'area interessata dall'impianto è posta a est del centro abitato di Villa Castelli. Tale area presenta una struttura orografica prevalentemente piana. Il territorio è classificato, come terreno agricolo e ricade in una zona più ampia in cui non esistono, a tutt'oggi, agglomerati abitativi permanenti. Il sito è caratterizzato secondo il Piano regolatore del comune di Villa Castelli (BR) come Zona E1 "Agricola normale" ha un'estensione di circa 20 Ha, è ubicato secondo il N.C.E.U. al Fg.11 del Comune di Villa Castelli, in aree che il Piano di Tutela delle Acque, approvato con D.C.R. n. 230 del 20/10/2009, sottopone dunque al vincolo della **Tutela Qualitativa**.

In tali aree, il P.T.A. ha previsto misure volte a promuovere la pianificazione nell'utilizzo delle acque, al fine di evitare ripercussioni sulla qualità delle stesse e a consentire un consumo idrico sostenibile, applicando le limitazioni di cui alle **Misure 2.12 dell'allegato 14 del PTA (misure KTM8 dell'elaborato G – Programma delle Misure dell'aggiornamento adottato con DGR n°1333/2019)**, alle quali si fa espresso rinvio.

La tipologia di opere previste, nel loro insieme non configgono con i suddetti vincoli, pertanto questa Sezione, ritiene, limitatamente alla compatibilità con il PTA, 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:

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Via delle Magnolie 6/8 Z.I. – 70026 Modugno (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

- 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 di P.O.

ing. Valeria Quartulli

Il Dirigente della Sezione

ing. Andrea Zotti

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Via delle Magnolie 6/8 Z.I. – 70026 Modugno (BA) - Tel: 080 5401558

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