



**REGIONE
PUGLIA**

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

**DIPARTIMENTO BILANCIO, AFFARI
GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

REGIONE PUGLIA
SEZIONE RISORSE IDRICHE
AOO_075/PROT/02819
28 MAR 2022

destinatario:

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile
e la Qualità dello Sviluppo
DIVISIONE V – SISTEMI DI VALUTAZIONE AMBIENTALE
CRESS@PEC.minambiente.it

E, p.c.:

Sezione Autorizzazioni Ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: [ID VIP 6240] – Progetto di un impianto eolico, denominato “CE Deliceto” costituito da 10 aereogeneratori con potenza complessiva pari a 60.0 MW, ricadente nel comune di Ascoli Satriano (FG) in località Santa Croce ed opere di connessione nel comune di Deliceto (FG). - Istanza di VIA Ministeriale ex art. 23 del D.Lgs n°152/2006 e ss.mm.ii.

Proponente: BLUE STONE RENEWABLE VIII s.r.l.
PARERE

In riferimento al procedimento di cui all'oggetto, ed agli elaborati di progetto ad esso relativi, resi disponibili per la consultazione al link:
<https://va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/7942/11661> ed in riscontro alla nota n°MATTM/0004453 del 17.01.22 di prot., con la quale è stata data comunicazione di avvio del procedimento e contestuale pubblicazione della documentazione ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs n°152/2006, si precisa quanto di seguito.

La proposta progettuale è finalizzata alla realizzazione di un impianto eolico per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica, costituito da 10 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 6,0 MW per una potenza complessiva di 60,00 MW, da realizzarsi nella Provincia di Foggia, nel territorio comunale di Ascoli Satriano, in cui ricadono gli aerogeneratori e parte dell'elettrodotto esterno. La restante parte dell'elettrodotto esterno attraversa il territorio comunale di Candela e di Deliceto, in quest'ultimo comune ricadono anche le opere di connessione alla RTN.

L'area di progetto, intesa sia come quella occupata dai 10 aerogeneratori di progetto, con annesso piazzole e relativi cavidotti di interconnessione interna, e parte del cavidotto esterno, interessa il territorio comunale di Ascoli Satriano censito al NCT ai fogli di mappa nn. Studio Tecnico BFP S.r.l. E' vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.) 5 66,74,75,79,71,72,78,58, e 57, parte del cavidotto esterno

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro, 47- 49 -70121 Bari (Ba) - Tel: 080 5401558
mail: v.quartulli@regione.puglia.it



SEZIONE RISORSE IDRICHE

ricade nel territorio del comune di Candela censito al NCT ai fogli di mappa nn. 1 e 2, la restante parte del cavidotto esterno e la sottostazione di consegna ricadono nel territorio comunale di Deliceto censito al NCT al foglio di mappa n. 43.

Tanto premesso, si rileva che le aree come sopra individuate non sono sottoposte ad alcun vincolo dal **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**, dunque si esprime **parere favorevole**, per gli aspetti di competenza della Sezione scrivente, al progetto di che trattasi, con le seguenti prescrizioni di carattere generale:

- 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

Firmato digitalmente da:
VALERIA QUARTULLI
Regione Puglia
Firmato il: 28-03-2022 12:25:33
Seriale certificato: 641902
Valido dal 30-03-2020 al 30-03-2025

Il Dirigente della Sezione
ing. Andrea Zotti



ANDREA ZOTTI
28.03.2022 13:33:23
GMT+00:00