



PROVINCIA DI BRINDISI
Servizio Ambiente ed Ecologia

Cod. Fisc.: 80001390741
Part. IVA: 00184540748
c.a.p., 72100 – Piazza S. Teresa - Tel. 0831/565111

Brindisi, 31 OTT. 2017.

N. 33764 di prot.
(da citare nel riscontro)

Solo pec

Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali
Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 – Roma
DGSalvaguardia.ambientale@pec.minambiente.it
dva-div2archivio@minambiente.it
ctva@minambiente.it

Regione Puglia
Servizio VIA e VINCA
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Comune di Brindisi
ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it

Tozzi Green S.p.A.
Tozzi.re@legalmail.it

Oggetto: [ID_VIP: 3689] Istanza di VIA ex art. 23 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. relativa al progetto del parco eolico denominato "Eolico Brindisi Santa Teresa" sito nel territorio comunale di Brindisi (BR) della potenza complessiva pari a 34,5 MW - Proponente: Tozzi Green S.p.A. richiesta documentazione integrativa

In riferimento al procedimento di cui in oggetto con la presente si rappresenta che il parere di competenza del Servizio scrivente è subordinato alla presentazione della documentazione di seguito indicata:

1. documentazione integrativa richiesta dal Comune di Brindisi a mezzo di nota prot. n. 9388 del 20/10/2017;
2. il proponente dovrà verificare se per le aree interessate dall'intervento risultano in essere opere fisse realizzate con contributi pubblici ai sensi di bandi regionali POR 2000/2006, PSR 2007/2013 e OCM vino, e non siano ancora trascorsi 10 anni dall'accertamento di regolare esecuzione delle opere, tanto in ragione del fatto che dette opere non possono essere distolte dalla loro destinazione d'uso;
3. il proponente intende avvalersi delle procedure di esproprio e non è stato prodotto alcun documento dimostrativo della disponibilità delle aree d'interesse né in toto né in parte, con

particolare riferimento anche alle aree dove si prevede la realizzazione delle piazzole ove installare le pale eoliche; alla luce di ciò si ritiene che il proponente dovrà dare notizia ai proprietari di detti terreni che è in corso il procedimento in questione al fine dell'espressione di eventuali osservazioni;

4. in riferimento alla D.G.R. n. 581 del 02 aprile 2014 della Regione Puglia, nella quale si evidenzia come il territorio regionale ha il primato di numero di istanze per la realizzazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili ma contestualmente le infrastrutture di rete non sono dimensionate per poter far fronte all'immissione in rete dell'energia prodotta da tali impianti, il proponente dovrà dimostrare che le infrastrutture di rete siano dimensionate per poter far fronte all'immissione di energia elettrica eventualmente proveniente dall'impianto in questione.

Il Dirigente
dott. EPIFANI Pasquale



do