



Comune di SPINAZZOLA
Provincia di Barletta Andria Trani
Città di Papa Innocenzo XII

Servizio Tecnico

- Settore – Urbanistica – SUAP – Agricoltura – Cimitero -

Al Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare
pec: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Oggetto: **ID_VIP: 4119 – Procedimento di valutazione di impatto ambientale relativo al progetto “Parco eolico SPINAZZOLA di potenza pari a 32,4 MW da ubicare nell'omonimo comune (BT) e relative infrastrutture di connessione da ubicare nel Comune di Genzano di Lucania (PZ)”. Proponente: RC Wind S.r.l.**

In allegato alla presente si trasmette la relazione istruttoria di competenza.
Si coglie l'occasione per porgere Distinti Saluti

Spinazzola, lì giovedì 21 marzo 2019

Il Responsabile del Servizio Tecnico
Ing. Giuseppe Affatato



Comune di SPINAZZOLA

Provincia di Barletta Andria Trani



Servizio Tecnico

- Settore – Urbanistica – SUAP – Agricoltura – Cimitero -

Oggetto: ID_VIP: 4119 – Procedimento di valutazione di impatto ambientale relativo al progetto “Parco eolico SPINAZZOLA di potenza pari a 32,4 MW da ubicare nell'omonimo comune (BT) e relative infrastrutture di connessione da ubicare nel Comune di Genzano di Lucania (PZ)”. Proponente: RC Wind S.r.l.

RELAZIONE ISTRUTTORIA

Con nota del 18/06/2018 prot.n. m_ante.DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0013956 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali, acquisita al protocollo comunale in data 19/06/2018 prot. 7798, veniva comunicato l'avvio del procedimento di VIA per il progetto riportato in oggetto.

Il progetto in esame prevede la realizzazione di un parco eolico in territorio di Spinazzola, costituito da n°9 aerogeneratori della potenza complessiva di 32,4 MW e relative opere connesse.

L'impianto così come progettato, prevede la realizzazione di un cavidotto interrato per la connessione alla stazione elettrica 150/30KV da realizzare in agro di Genzano di Lucania (PZ).

In sede di prima valutazione del progetto presentato, è emersa la necessità di dover approfondire alcuni argomenti di carattere generale, e con nota prot. m_ante.DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0028881 del 20/12/2018, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha inoltrato richiesta di integrazioni alla ditta istante.

In data 05/03/2019 con nota prot. m_ante.DVA.REGISTRO GENERALE.U.0005663 pervenuta al protocollo comunale n°3158 pari data, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha comunicato l'avvenuta presentazione della documentazione integrativa da parte della ditta.

Dalla visione della documentazione integrativa trasmessa è emerso quanto segue.

L'intervento proposto prevede la realizzazione di n°9 aerogeneratori individuati nelle cartografie con le sigle Agn dove n corrisponde al numero dell'aerogeneratore. Tutti gli interventi rientrano in zona agricola di P.R.G. individuata con zona omogenea “E1”.

Da un punto di vista prettamente urbanistico, l'intervento non contrasta con le norme comunali vigenti.

Dalla tavola “analisi dell'evoluzione dell'ombra indotta dagli aerogeneratori”, è emerso che l'intervento è stato verificato per le interferenze dell'ombra con gli edifici e con le strade, mentre nulla è stato verificato in merito alla presenza in zona di impianti fotovoltaici ed in particolare dell'aerogeneratore AG02, distante meno di 300 mt e probabilmente posizionato nel cono d'ombra dello stesso aerogeneratore.

A fronte di quanto sopra, si esprime parere favorevole per quanto di competenza a condizione che venga valutata puntualmente l'interferenza delle ombre indotte dagli aerogeneratori con gli impianti fotovoltaici esistenti in zona.

Spinazzola lì 19 marzo 2019

Il Responsabile dell'Ufficio
Geom. **Vittorio PATRUNO**

Il Responsabile del Servizio
Ing. **Giuseppe AFFATATO**