



Concessione titolo di città
DPR 10.03.2016

CITTA' DI BOVINO

(Provincia di Foggia)
Settore III – Settore Tecnico
Servizio Urbanistica



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V- Procedure di Valutazione Via e Vas
Via Cristoforo Colombo n. 44
00147 ROMA
Pec: va@PEC.mite.gov.it

Regione Puglia

Dipartimento ambiente, paesaggio e qualità urbana
Sezione Autorizzazioni Ambientali
Via Gentile n.52
70126 BARI
Pec: servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

OGGETTO: [ID_VIP: 8877] Realizzazione impianto eolico composto da 7 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6 MW, per una potenza complessiva pari a 42 MW e delle relative opere di connessione, da realizzarsi nei comuni di Bovino (FG) e Troia (FG), in località "Serrone" e "Convegna".
Proponente Q-Energy Renewables S.r.l. - Milano.

Si premette che:

- in data 29/12/2020 il Consiglio comunale con deliberazione n. 40 ha espresso il dissenso nel proprio territorio alla installazione di impianti eolici con potenza superiore a 20 KW;
- con nota datata 25/10/2022, protocollo comunale n. 11235, è stata espressa una valutazione tecnica negativa sull'impianto eolico in trattazione per le motivazioni nella stessa indicate.

Premesso quanto sopra.

In riferimento al progetto depositato presso il Ministero della Transizione Ecologica in data 03/08/2022 ed alle successive integrazioni - Codice Procedura 8877, che prevede l'installazione di 7 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6 MW cadauno, nei territori di Troia e Bovino, si ribadisce quanto segue:

- l'aerogeneratore WTG 05 da installare nel territorio comunale (F. 8 Part.IIa 11) può creare interferenze con la costruenda linea ferroviaria Napoli - Bari, nella tratta Bovino - Orsara;
- nell'elaborato "Piano di dismissione", a fine vita dell'impianto, non risulta si faccia riferimento ad un impegno con polizza fidejussoria di garantire l'importo dei lavori



Concessione titolo di città
DPR 10.03.2016

CITTA' DI BOVINO

(Provincia di Foggia)
Settore III – Settore Tecnico
Servizio Urbanistica



- di dismissione, al netto della capitalizzazione per la vendita dei materiali da recuperare;
- il progetto **risulta carente** della convenzione relativa alle compensazioni ambientali e territoriali come per legge in conformità ai criteri di cui all'Allegato 2 del D.M. 10 Settembre 2010, nella misura pari al 3 % dei proventi annui, comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione dell'energia elettrica prodotta annualmente dall'Impianto, come ristoro ambientale.

Per tutto quanto sopra esposto, allo stato attuale degli atti e per quanto di competenza, **SI RICONFERMA UNA VALUTAZIONE TECNICA NEGATIVA sul progetto definitivo presentato dalla "Q-Energy Renewables S.r.l. (P.IVA 12448130968) - Milano"**, così come espressa con la predetta nota prot. comunale n. 11235/2022.

Il Responsabile del Procedimento
Geom. Carlo Antonio ACQUAVIVA

Carlo Antonio Acquaviva

Il Responsabile del Settore Tecnico
Ing. Daniele DE COTHIS

Daniele De CotHis



Il Sindaco
Vincenzo NUNNO

Vincenzo Nunno