

## COMUNE DI MOLINARA

Provincia di Benevento

CAP 82020 - Via Virgilio n. 1 - Telefono 0824.994001 – Fax 0824.994014 – Cod. Fisc. / Partita IVA 00153530621 mail virgilio@comune.molinara.bn.it pec comune.molinara.bn@pcert.it

Giunta Regionale della Campania
Direzione generale per il ciclo Integrato
delle acque e dei rifiuti
Autorizzazioni ambientali
Via De Gasperi, 28
80133 Napoli

Avv. Martinoli Anna Pec: dg.501700@pec.regione.campania.it

STAFF Tecnico Amministrativo
Valutazioni ambientali
AVV. Simona Brancaccio
Dott. Claudio Rizzotto
Pec: staff.501792@pec.regione.campania.it

Provincia di Benevento

Pec: protocollogenerale@pec.provinciabenevento.it

**OGGETTO**: **CUP 8364**. Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA e del provvedimento unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del Decreto Legislativo n° 152/2006 per la realizzazione di un impianto eolico da 30Mw nel Comune di Molinara.

Comunicazione criticità all'intervento proposto dalla ditta Ecoenergia srl.

## IL RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO MANUTENTIVO

- Vista la Comunicazione della Regione Campania prot.2019. 0780042. 20.12.2019 ai sensi dell'art.27 bis comma 2 del DLgs 152/2006 e s.m.i.;
- Vista la pratica della ditta ECOENERGIA SRL;
- Vista la comunicazione del Comune di Molinara prot. 134 del 14.01.2020;
- Vista la nota della ditta Ecoenergia srl del 22.03.2021 acquisita agli atti dell'Ente in data 24.03.2021 prot. 1089 con la quale è stato trasmesso il progetto rimodulato;

## **COMUNICA**

Che dall'esame del progetto rimodulato (da n° 15 aereogeneratori da 2 Mw a n° 7 aerogeneratori da 4,2 Mw) si evince quanto segue:

1) L'installazione di n° 7 aereogeneratori, di potenza nominale di 4,2Mw ciascuno, continua ad interessare una vasta superficie del territorio comunale dove sono già installati numerosi aereo generatori di altri produttori. Pertanto il progetto in argomento necessita di uno studio approfondito circa le <u>interferenze che si vengono a creare con gli aerogeneratori già presenti</u> in sito. Si ritiene altresì opportuno che siano informate le ditte proprietarie degli aerogeneratori già installati.





## COMUNE DI MOLINARA

Provincia di Benevento

CAP 82020 - Via Virgilio n. 1 - Telefono 0824.994001 - Fax 0824.994014 - Cod. Fisc. / Partita IVA 00153530621 mail virgilio@comune.molinara.bn.it pec comune.molinara.bn@pcert.it

- 2) La proposta progettuale rimodulata ha sempre **un forte impatto paesaggistico e ambientale.**La riduzione del numero di aerogeneratori ( da n° 15 a n° 7 ) e al contempo l'aumento della potenza di ognuno ( da 2 Mw a 4,2Mw) ha comportato un aumento delle dimensioni di ogni singolo aerogeneratore che aggrava l'impatto paesaggisto e ambientale sul territorio.
- 3) L'intervento rimodulato proposto **nel rendering (tav. 20)** non rappresenta elementi reali di confronto con lo stato dei luoghi ( esempio: torri telecom ed Enel presenti sul territorio).
- 4) L'intervento proposto, a parere dello scrivente ufficio, necessita di uno studio approfondito circa lo studio relativo al superamento delle problematiche legate allo <u>svincolo idrogeologico</u>, <u>alle zone</u> interessate da movimenti franosi presenti nell'area di intervento.
- 5) La installazione interessa zone dove sono in programma da parte dell'Amministrazione Comunale studi per la captazione di acque da destinare al consumo umano ed aree di captazione già esistenti. La realizzazione dei pali gettati in opera del diametro di metri 1,20 e di profondità 20/25 metri, per la costruzione della base di fondazione degli aerogeneratori, comporterà, a parere di quest'ufficio, l'inquinamento alle falde acquifere.
- 6) Dall'esame della progetto rimodulato e visti gli atti d'ufficio su fa rilevare che sono presenti agli atti dell'ente ed in corso di istruttoria diverse pratiche PAS che non sono state incluse negli elaborati dello stato da fatto come opere in progetto e che potrebbero interferire con l'intervento in argomento;
- 7) Dall'analisi del territorio e da **recenti pubblicazioni dell' ANAS Campania si** evidenzia, a parere di quest'ufficio, che la realizzazione dell'intervento potrebbe intralciare il **prolungamento della Fortorina** ( **SS 212 369 Appulo-Fortorina**) che da San Marco dei Cavoti raggiunge, attraversando il territorio di Molinara, il comune di Foiano di Valfortore per proseguire verso San Bartolomeo in Galdo.

Da quanto su esposto il Comune di Molinara evidenzia pertanto una forte criticità all'intervento proposto.

Cordiali saluti

Molinara, li 10.05.2021



IL RESPONSABILE SETTORE TECNICO Arch. Angelo Gentilcore