

Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

cod. MYTERNA n. 202303409 valutazione impatto ambientale (PNIEC-PNRR) PD 11282

FORZA ITALIA COORDINAMENTO RUVO DI PUGLIA

Corso Jatta 49
 70037 Ruvo di Puglia
 CONSIGLIERE COMUNALE CAPOGRUPPO

MARIATIZIANA RUTIGLIANI

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato
 Progetto, sotto indicato

(Barrare la casella di interesse)

**cod. MYTERNA n. 202303409 cod. MYTERNA n. 202303409
valutazione impatto ambientale (PNIEC-PNRR) PD 11282**

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- X Aspetti di carattere generale *(es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)*
X Aspetti programmatici *(coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)*
X Aspetti progettuali *(proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)*
X Aspetti ambientali *(relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)*

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
 Ambiente idrico
X Suolo e sottosuolo
X Rumore, vibrazioni, radiazioni
X Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
X Salute pubblica

TESTO DELL' OSSERVAZIONE **AREA INTERESSATA**

l'area interessata dal progetto nel vigente PRG è tipizzata come "Zona E/3 – Rurale vincolata a vocazione prettamente agricola;

gli 8 aerogeneratori ricadono altresì in aree sottoposte a vincolo (boschi, beni storici, archeologici ecc.) area pre-murgiana e Borgo di Calentano ;

ZONA ABITATA

Gli aerogeneratori sono posti a breve distanza dal borgo di Calendano, frazione dell'abitato ruvese nella quale risiedono stabilmente 396 abitanti, numeri che si quadruplicano nella stagione estiva.

Il progetto ignora l'impatto acustico ed ambientale cui sarebbe sottoposta la zona residenziale;

PRESENZA DI MURETTI A SECCO

l'area interessata dal progetto presenta una risorsa straordinaria costituita dalle innumerevoli costruzioni in pietra a secco riconosciuta nel Piano Paesaggistico Territoriale Regionale e iscritta nella Lista dei beni immateriali patrimonio dell'umanità dall'Unesco. Il progetto ne ignora la presenza ;

PRESENZA DI AREE OGGETTO DI SALVAGUARDIA E CONSERVAZIONE

- il progetto interferisce distruttivamente con aree agricole e naturali

PRESENZA FASCE DI RISPETTO

il progetto presentato ricade altresì in AREA NON IDONEA ai sensi dell'art. 20 D. Lgs n. 199/2021 Parco nazionale dell'Alta Murgia, rete Natura 2000, Area di bellezza naturale sottoposta a tutela dal ridetto Decreto D.M. 01.08.1985) nonché agli UCP (Ulteriori contesti Paesaggistici) individuati dal PPTR;

IL PROGETTO VA A SNATURARE un'area prettamente agricola e i suoi valori paesaggistici oltre che in **contrasto con gli strumenti urbanistici**

gli 8 aerogeneratori ricadono in “Zona E/3 – Rurale vincolata (di valore ambientale)”, una zona a forte valenza ambientale, a vocazione prettamente agricola,

ANALISI DELLA ZONA

L'impianto eolico proposto è pensato dove si estende la più ampia superficie dell'agro di Ruvo di Puglia, (oliveti, vigneti, frutteti, seminativi), ma anche di manufatti tradizionali mettendo a rischio le colture presenti nell'area di intervento e le loro caratteristiche di qualità.

Contrasto con il Regolamento regionale n.24/2010

Con il REGOLAMENTO REGIONALE 24/2010
“Regolamento attuativo del Decreto del Ministero per lo Sviluppo Economico del 10 settembre 2010 (Linee Guida

per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili - recante la individuazione di aree e siti non idonei alla installazione di specifiche tipologie di impianti alimentati da fonti rinnovabili nel territorio della regione Puglia)” la Regione Puglia ha individuato le aree non idonee all’installazione di impianti da FER. Nell’Allegato 3 viene individuato un “ELENCO DI AREE E SITI NON IDONEI ALL'INSEDIAMENTO DI SPECIFICHE TIPOLOGIE DI IMPIANTI DA FONTI RINNOVABILI (punto 17 e ALLEGATO 3, LETTERA F)”. Tra le aree non idonee sono individuate le AREE AGRICOLE INTERESSATE DA PRODUZIONI AGRO-ALIMENTARI DI QUALITA’ PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI. In queste aree viene stabilito che *“Per questa tipologia di area non idonea, gli impianti definiti non idonei sono tutti quelli che producono in fase di realizzazione espianto di piante della specie sottoposta al riconoscimento di denominazione.”*

Nell’area di impianto (come da immagini seguenti) esistono le seguenti colture pregio:

- DOC VINI Castel del Monte - DPR 19.05.71. DPR 27.12.90;

- DOP OLII Gli oliveti “Olio EXTRA VERGINE DI OLIVA TERRA DI BARI” DOP DM 04.09.1998 - G.U.R.I. n.227 del 29/09/1998;
- numerosi vigneti allevati nella forma a tendone per la produzione di uva da tavola, con il medesimo territorio che RIENTRA NELL’AREALE DI PRODUZIONE DELL’IGP UVA DI PUGLIA REG. UE 680/2012 – GUUE L. 198 DEL 25.07.2012

Dagli elaborati di progetto si è verificato come, allo stato delle conoscenze, la realizzazione dell’impianto eolico comporta l’estirpazione di essenze della DOC Castel del Monte, della DOP Olio EXTRA VERGINE DI OLIVA TERRA DI BARI e DELL’IGP UVA DI PUGLIA. Il progetto, pertanto, è in contrasto con il REGOLAMENTO REGIONALE 24/2010 e, come risulta dalla numerosa giurisprudenza, non può essere realizzato. (Tar Lecce Sentenza N. 01221/2011, Tar Bari Sentenza N. 00681/2013, Tar Bari Sentenza N. 01182/2013, Consiglio di Stato Sentenza N. 03577/2013, Consiglio di Stato Sentenza N. 03670/2019, Consiglio di Stato Sentenza N. 03013/2021)

Alla luce di quanto suesposto e delle evidenti carenze contenute nella relazione progettuale che per nulla tengono conto delle effettive caratteristiche ambientali, paesaggistiche sociali ed economiche del territorio

