

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V - Procedure di valutazione VIA e VAS

OGGETTO Presentazione osservazione.

Progetto: Progetto del parco eolico denominato "IMPERIA Monti Moro e Guardiabella" della potenza complessiva di 198,4 MW da realizzare nei Comuni di Aurigo, Borgomaro, Castellaro, Cipressa, Dolcedo, Pietrabruna, Pieve di Teco, Prelà, Rezzo con strada di accesso in San Lorenzo al Mare e Costarainera (IM).

Procedura: Valutazione Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR)

Codice Procedura: 12674

Il/La Sottoscritto/a **Daniele PASTORELLI** presenta, ai sensi del D.Lgs.152/2006, la seguente osservazione per la procedura di **Valutazione Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR)** relativa al Progetto in oggetto.

Informazioni generali sui contenuti dell'osservazione

- Caratteristiche del progetto
- Aspetti ambientali

Aspetti ambientali oggetto delle osservazioni

- Acqua
- Suolo
- Territorio
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità
- Popolazione
- Paesaggio, beni culturali

Osservazione

Le osservazioni sono presenti nel "Modulo_osservazioni" allegato in formato pdf

Il Sottoscritto dichiara di essere consapevole che le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni e autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Elenco Allegati

Allegato - Dati Personali

OSS_1914_VIA_DATI_PERS_20240827.pdf

Allegato 1 - Modulo_osservazioni

OSS_1914_VIA_ALL1_20240827.pdf

Data 27/08/2024

Daniele PASTORELLI

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:

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

(Barrare la casella di interesse)

Il/La Sottoscritto/a _____ Daniele
Pastorelli

(Nel caso di persona fisica, in forma singola o associata)

Il/La Sottoscritto/a _____

in qualità di legale rappresentante della Pubblica Amministrazione/Ente/Società/Associazione

(Nel caso di persona giuridica - società, ente, associazione, altro)

PRESENTA

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

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato

(Barrare la casella di interesse)

ID: _____ Progetto del parco eolico denominato "IMPERIA Monti Moro e Guardiabella" della potenza complessiva di 198,4 MW da realizzare nei Comuni di Aurigo, Borgomaro, Castellaro, Cipressa, Dolcedo, Pietrabruna, Pieve di Teco, Prelà, Rezzo con strada di accesso in San Lorenzo al Mare e Costarainera (IM)_____

*(inserire la denominazione completa del piano/programma (procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA e **obbligatoriamente il codice identificativo ID: xxxx del procedimento**)*

N.B.: eventuali file allegati al presente modulo devono essere unicamente in formato PDF e NON dovranno essere compressi (es. ZIP, RAR) e NON dovranno superare la dimensione di 30 MB. Diversamente NON potranno essere pubblicati.

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

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

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

Altro (specificare) _____

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

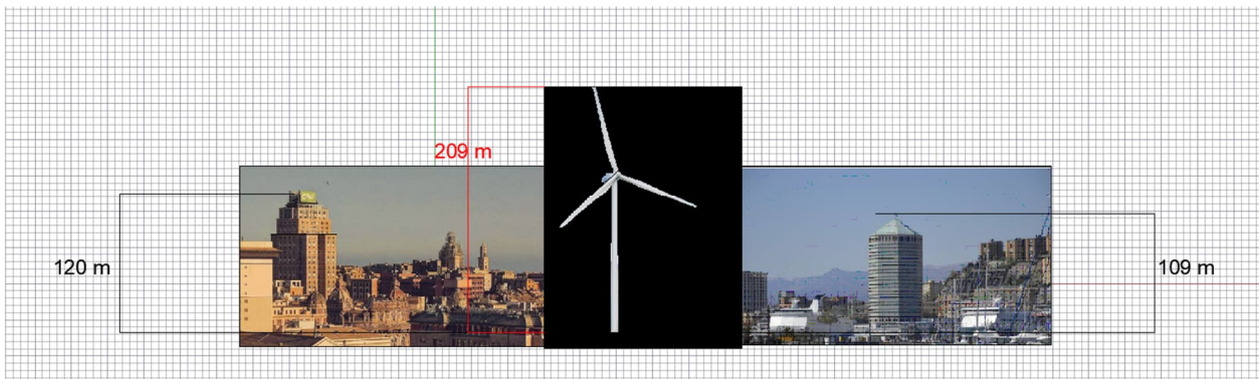
(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
- Ambiente idrico
- Suolo e sottosuolo
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro (specificare) _____

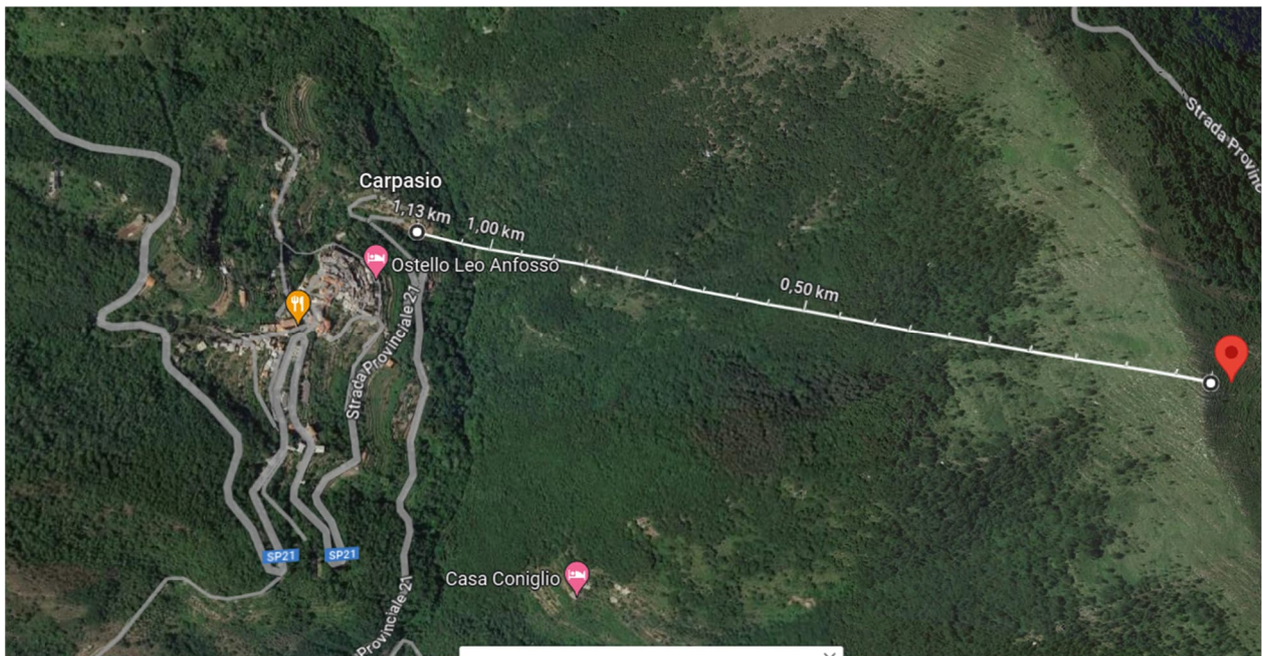
TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Osservazione 1: L'intervento, per entità (per estensione complessiva, per numero dei generatori e per dimensioni di tutti gli elementi, quali fondazioni, generatori stessi, viabilità d'accesso) appare fuori scala, considerando il valore naturalistico, sentieristico (e quindi turistico, con conseguenti possibili perdite economiche alla popolazione che sono comunque da tenere in conto debitamente) e paesaggistico delle aree coinvolte.

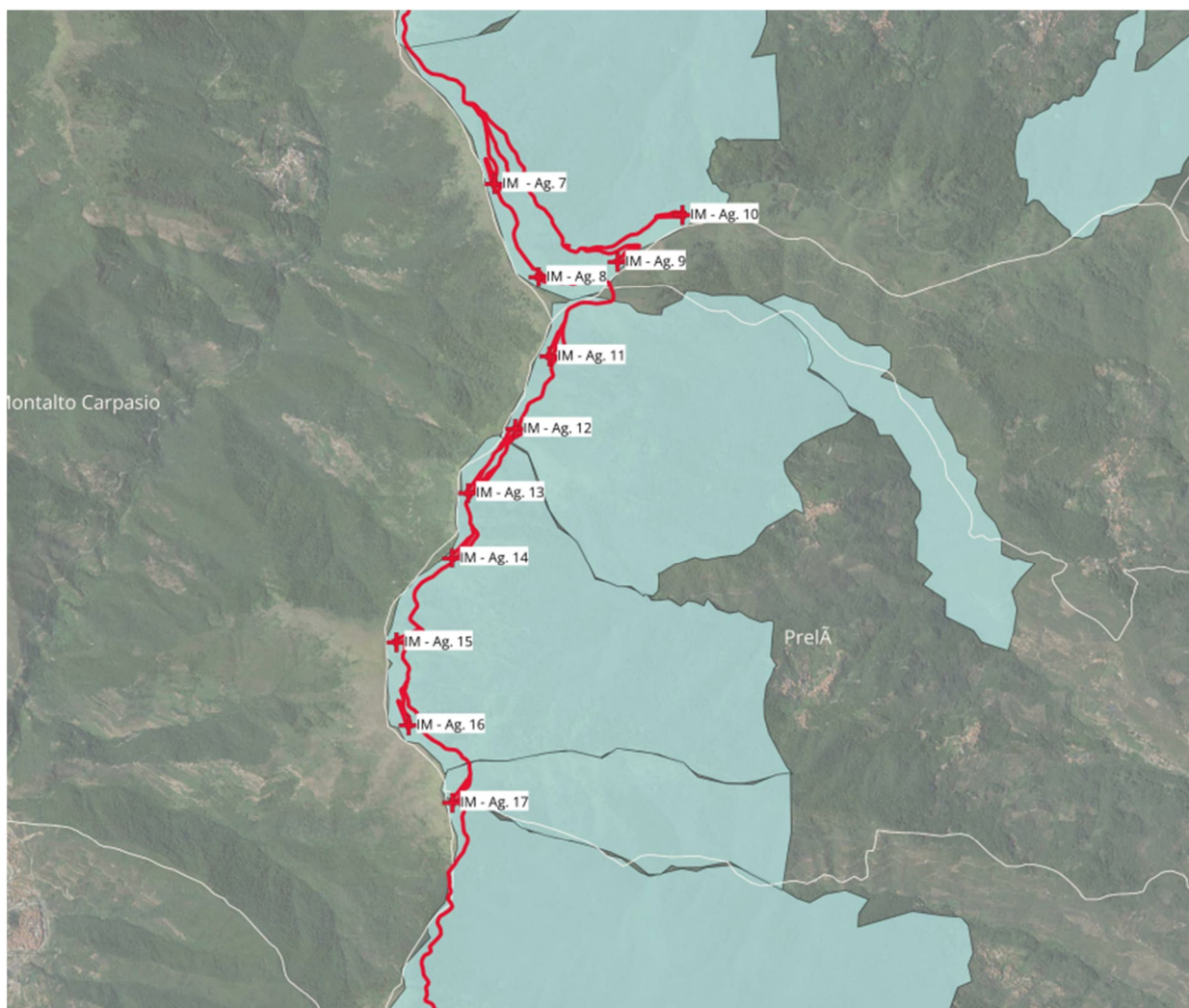
Sotto, si ha un raffronto tra l'altezza dei generatori e l'altezza di alcuni dei grattacieli più alti della Liguria, per meglio comprendere l'entità dell'intervento proposto.



Osservazione 2: La distanza dei generatori dai centri abitati, in molti casi risulta esigua (come da immagini sottostanti), soprattutto in relazione alle dimensioni dei generatori stessi. L'impatto visivo (in zone perlopiù rurali) sarebbe di elevata entità. Non è chiara, inoltre, l'entità dell'impatto acustico come non sono chiare le metodologie atte a ridurlo o eliminarlo. L'eventuale introduzione di inquinamento acustico potrebbe alterare le abitudini del sonno dei cittadini e le abitudini della fauna.



Osservazione3: I generatori sembrerebbero essere posti, a progetto, in zona di vincolo idrogeologico come da immagini sottostanti estratte da elaborati di progetto.



LEGENDA

- percorso di accesso al parco eolico
- + aerogeneratori
- strade e piazzole
- Com01012022_WGS84
- vidro
- aree soggette a vincolo idrogeologico
- VINCOLO IDROGEOLOGICO
- Google Satellite

Osservazione 4: Plinti di fondazione di diametro pari a 25 m, di altezza pari a 3 m, con pali di fondazione lunghi almeno 25 m (come da elaborati progettuali), difficilmente garantirebbero la conservazione delle sorgenti idriche sotterranee, con conseguenti problemi di approvvigionamento idrico per le popolazioni delle zone limitrofe. Inoltre, essi altererebbero l'habitat delle specie animali presenti, non garantendo loro rifugio.

Osservazione 5: Si parla molto del risparmio in termini di CO2 dovuto all'esercizio dei generatori. Tuttavia, non è altrettanto chiaro e attenzionato l'impatto in termini di CO2 dovuto alla realizzazione delle viabilità, all'attuazione dei viaggi dei mezzi, allo scavo e al trasporto del materiale di risulta, al

getto delle fondazioni e alla messa in funzione dei generatori
stessi. _____

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l'Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato XX - _____ (inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente e unicamente in formato PDF)

Luogo e data ____Villatalla, 27/08/2024_____
(inserire luogo e data)

Il/La dichiarante

(Firma)

