

**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 Sottoscritto **LEONARDI FRANCESCO**

*(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: **10569**

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA N. 8 AEROGENERATORI DI POTENZA UNITARIA PARI A 6,6 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 52,8 MW, DENOMINATO "CESEPIANO" LOCALIZZATO NEI COMUNI DI TUFARA (CB) E GAMBATESA (CB) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN SITE NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).**

*(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

Il sottoscritto esprime la propria e netta contrarietà in merito al progetto per la costruzione dell'impianto eolico denominato "Cesepiano".

Le pale, con un'altezza di 200 mt, impatteranno negativamente sui siti di installazione individuati dalla società, ed in generale sul territorio di Gambatesa, Riccia e Tufara. Questi territori risultano ad oggi essere destinati principalmente all'attività agricola, vi sono numerose aziende agricole e insediamenti abitativi. Si tratta comunque di un contesto ambientale di elevato valore per le risorse naturali del territorio, la bellezza del paesaggio e le potenzialità di sfruttamento anche ai fini turistici. Tutto ciò che si perderebbe concedendo pareri favorevoli alla costruzione di detto impianto eolico.

Riporto alcuni effetti negativi sul nostro territorio:

- A. Disturbo generato dalle turbine eoliche;
- B. Disturbo aereo dato dall'ingombro volumetrico creando interferenze con le rotte degli uccelli migratori e disturbo a terra per il taglio e frammentazione dell'habitat;
- C. Aumento del rischio franoso;
- D. Deturpamento del paesaggio;

### **Disturbo generato dalle turbine eoliche**

La Dott.ssa Pierpont MD, PhD, ha conseguito la laurea in medicina presso la Johns Hopkins University School of Medicine e il dottorato di ricerca (biologia della popolazione) presso l'Università di Princeton. Ha raccolto una serie di casi studio sugli effetti deleteri per la salute ed il benessere dei numerosi individui che vivono nelle vicinanze di grandi turbine eoliche "Sindrome della turbina eolica". Ha inoltre preso in considerazione studi medici che permettono di ritenere plausibile che ci sia un meccanismo fisiologico che connette direttamente il rumore a bassa frequenza e vibrazioni, come quelle prodotte dalle turbine eoliche, a effetti potenzialmente debilitanti sull'orecchio interno e su altri sistemi sensoriali connessi con l'equilibrio e il senso della posizione.

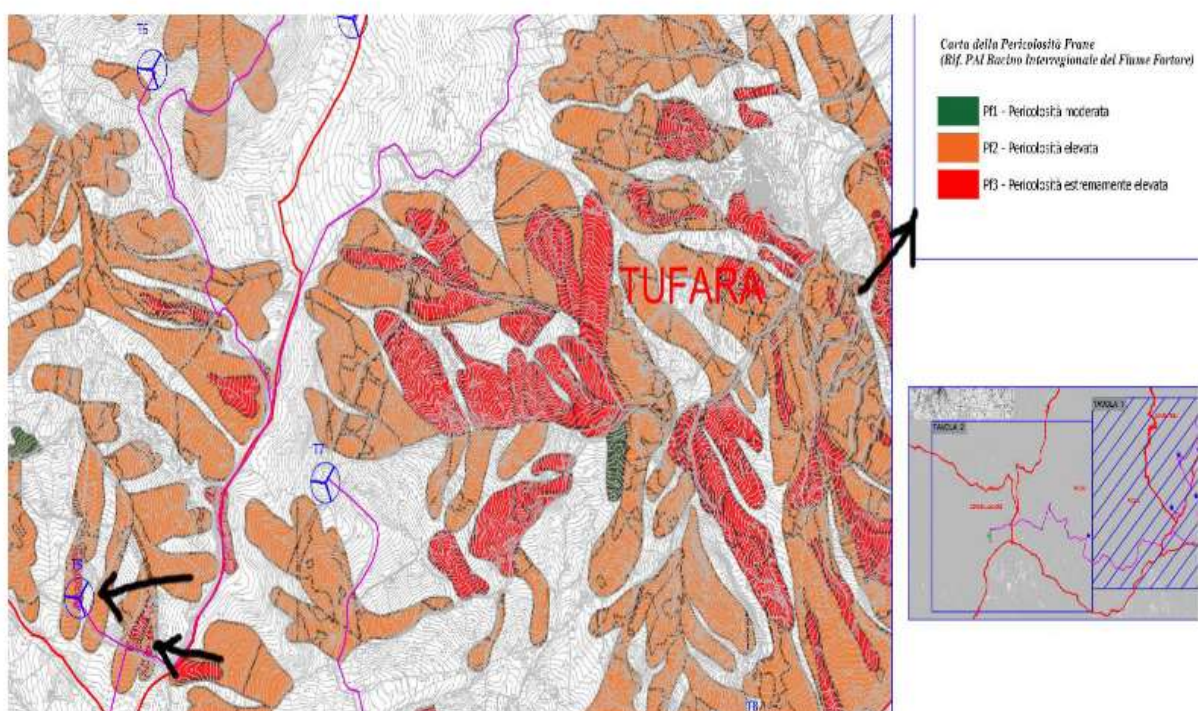
## **Disturbo aereo dato dall'ingombro volumetrico creando interferenze con le rotte degli uccelli migratori e disturbo a terra per il taglio e frammentazione dell'habitat**

Le pale eoliche costituiscono un concreto pericolo per gli uccelli per diverse ragioni: impiantate in spazi naturali, spesso lungo i crinali collinari e montuosi, queste strutture vanno ad occupare con le loro pale rotanti lo spazio aereo che da sempre piccoli e grandi migratori hanno utilizzato per veleggiare. Il vento è da sempre una risorsa per gli uccelli, che hanno imparato a sfruttarlo laddove è più potente.

Una delle principali minacce per la sopravvivenza di molte specie è l'alterazione, la perdita e la frammentazione dei loro habitat causata dai profondi cambiamenti del territorio condotti ad opera dell'uomo come la realizzazione di un parco eolico, con opere di disboscamento e delle relative infrastrutture di collegamento tra la singola pala e la centrale elettrica.

### **Aumento del rischio franoso**

L'installazione di una pala eolica (T6) ricade in una zona a pericolosità estremamente elevata, come dimostrano le carte tecniche (*Carta delle Pericolosità Frane*) e le due frane attualmente attive nell'area.



### **Deturpamento del paesaggio**

L'invasione degli aerogeneratori per la produzione di energia dal vento, minacciano i nostri dolci profili di colline coltivate, boschi, vigneti, pascoli, campi di grano, una natura profondamente intrisa di vicende umane; Paesaggi "non-eroici" che hanno accompagnato e sorretto emotivamente il cammino della vita di tanti di noi, dall'infanzia ad oggi e che vorremmo vedere ancora. Sarebbe futile negare l'importanza cruciale della qualità

estetica del paesaggio, tale qualità non può essere scissa, “come una efflorescenza senza radici”, dall’identità culturale dei luoghi. Una identità che si è venuta formando nel tempo, attraverso la lenta sedimentazione di memorie, sapere, attività pratiche e simboliche. Il paesaggio è, in una parola, natura che si è fatta storia. è ormai tempo di concedere anche ai paesaggi naturali la stessa dignità “universale” che la società moderna ha finalmente imparato a concedere alle opere d’arte, smentendo con la svendita delle proprie radici culturali e del paesaggio.

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](http://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 **GAMBATESA, 03/01/2024**

(inserire luogo e data)

Il dichiarante



Firmato digitalmente da: \_\_\_\_\_

**LEONARDI FRANCESCO**

Firmato il 03/01/2024 15:57

Seriale Certificato: 503113

Valido dal 08/06/2021 al 08/06/2024

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA