

## 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)*

//La Sottoscritto/a \_\_\_\_\_

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

//La Sottoscritto/a **FABIO MARESCA**

in qualità di legale rappresentante della ~~Publica Amministrazione/Ente/Società/Associazione~~

**WIND ENERGY SUNI SRL**

*(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: 10401 “Impianto eolico per una potenza di 42 MW, integrato con un sistema di accumulo da 20 MW, per una potenza complessiva in immissione di 62 MW da installare nel comune di Suni (OR) e Sindia (NU), con opere di connessione alla RTN ricadenti nel comune Macomer (NU).”**

*(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)* – **Interferenza delle opere del Progetto ID 10401 suddetto con quelle relative al progetto ID 8767 “Progetto di un impianto eolico costituito da 5 aerogeneratori di potenza nominale singola pari a 6,2 MW, per una potenza nominale complessiva di 31 MW, da realizzarsi nei comuni di Suni, Sagama, Scano di Montiferro (OR), Sindia e Macomer (NU).”, attualmente in Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC cronologicamente antecedente (codice identificativo del procedimento ID\_8767).**

## ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

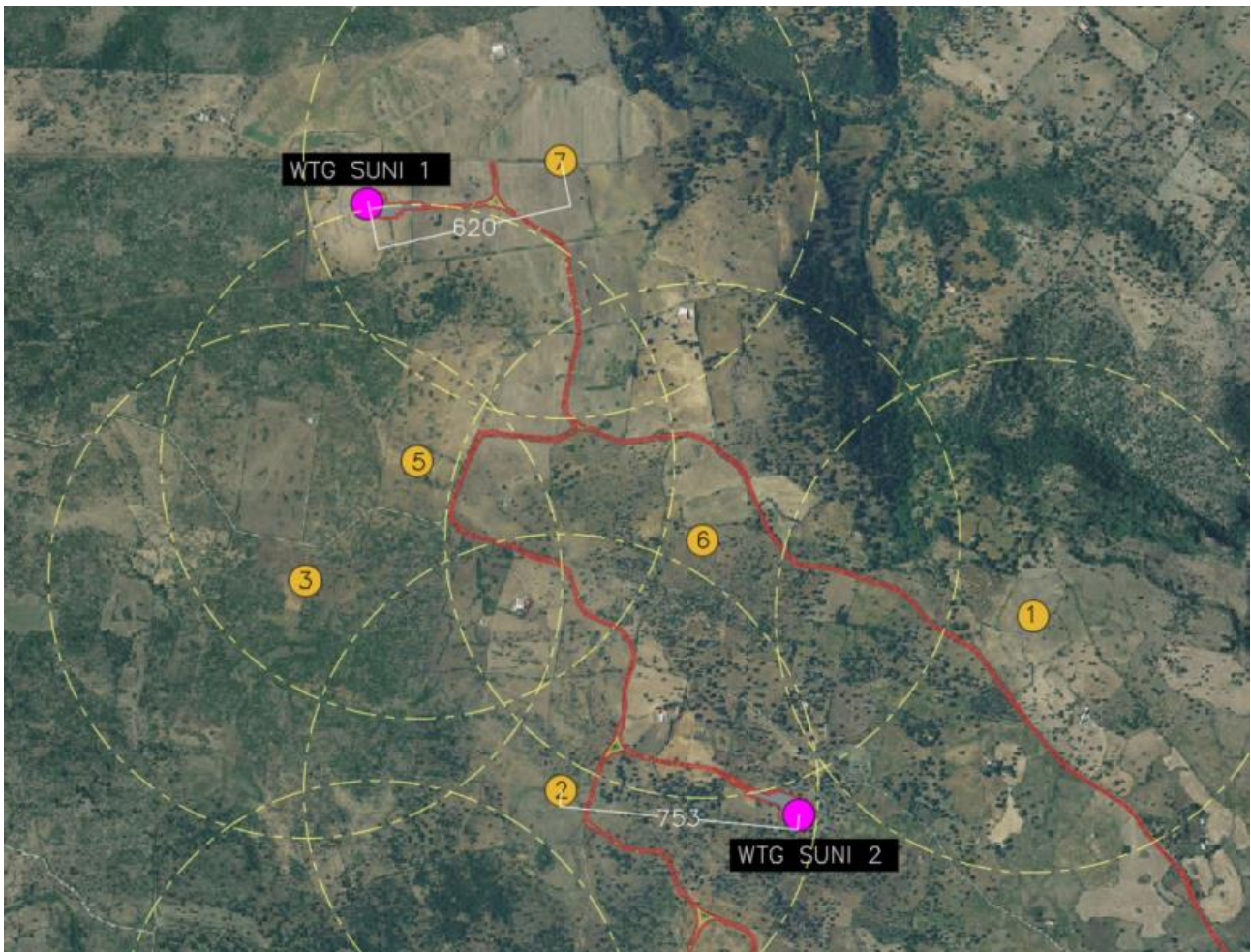
(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

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

## TESTO DELL' OSSERVAZIONE

La società WIND ENERGY SUNI S.r.l., in data 28/07/2022, ha depositato la documentazione relativa all'istanza per la valutazione di impatto ambientale del progetto di un impianto EOLICO sito nel Comune di Suni e Sagama (OR). Tale documentazione ha ricevuto la comunicazione di procedibilità istanza dall'Autorità competente con prot. n.23284/MiTE del 17/02/2023 e codice identificativo del procedimento ID 8767. Il deposito del progetto è stato possibile in forza della procedura dell'esproprio per pubblica utilità di cui al T.U Espropri (D.P.R. 327/01, si fa presente inoltre che la Scrivente ha accettato la STMG proposta da Terna con il N. 202101582 in data 10/11/202 e che il progetto della Scrivente WIND ENERGY SUNI S.r.l. vanta una priorità cronologica di deposito dell'Istanza VIA presso il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (ID 8767).

Si ritiene utile evidenziare che l'art. 3.2, lett. n) dell'Allegato 4 alle "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili" di cui al DM del 10 settembre 2010 (le "Linee Guida") prevede come criterio di mitigazione dell'impatto sul paesaggio l'assunzione di una distanza minima tra le macchine degli impianti eolici di 5-7 diametri sulla direzione prevalente del vento e di 3-5 diametri sulla direzione perpendicolare a quella prevalente del vento. Tale criterio è riportato anche nel paragrafo 3.3 della Relazione Tecnica ("ES\_SUN01\_PD\_01\_R00") della società ORTAENERGY 9 Srl, che recita come di seguito: "un criterio generale di progettazione stabilisce che, allo scopo di minimizzare le mutue interazioni che s'ingenerano fra gli aerogeneratori, dovute ad effetto scia, distacco di vortici, ecc., le macchine debbano essere distanziate come minimo di 3 diametri dell'elica dell'aerogeneratore in direzione perpendicolare al vento dominante e minimo 5 diametri in direzione parallela al vento dominante". Tuttavia, la società ORTAENERGY 9 Srl non ha tenuto conto delle distanze con l'impianto eolico in progetto della scrivente società, non garantendo il rispetto di tale distanza minima con le WTG n.1 e n.2 del progetto (ID:8767) determinando quindi un'interferenza parziale tra i due progetti eolici. Come visibile dall'immagine di seguito riportata:



Infine, si chiede inoltre alle Autorità competenti per la VIA e per la Autorizzazione Unica in merito al Progetto ID: 10401, di considerare la scrivente Società WIND ENERGY SUNI SRL, interessata al procedimento in commento, ai sensi e per gli effetti degli artt. 9 e 10 della L. 241 del 1990 e di essere pertanto tenuta al corrente di ogni sviluppo procedimentale che lo riguardi.

Con riserva di accesso agli atti del procedimento e di adire l'autorità giudiziaria per la tutela dei propri diritti.

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

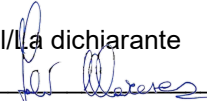
Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato ~~XX~~ \_\_\_\_\_ (inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente e unicamente in formato PDF)

Pescara, 31/10/2023

*(inserire luogo e data)*

Il/La dichiarante

  
\_\_\_\_\_  
*(Firma)*