



# COMUNE DI MACOMER

*Provincia di Nuoro*

---

C.so Umberto, I – Tel. 0785-790800 Fax 0785-790845 – Cod. Fiscale 83000270914 P. IVA 00209400910

PEC: protocollo@pec.comune.macomer.nu.it - sito web istituzionale <http://www.comune.macomer.nu.it>

## SETTORE TECNICO -EDILIZIA PRIVATA E URBANISTICA-

Macomer, 27/05/2024

Al Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica (MITE)  
*Direzione Generale Valutazioni Ambientali*  
*Divisione V – Procedure Di Valutazione Via e Vas*  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma  
PEC: [va@PEC.mite.gov.it](mailto:va@PEC.mite.gov.it)

Commissione Tecnica P.N.R.R./P.N.I.E.C.  
PEC: [COMPNIEC@pec.mase.gov.it](mailto:COMPNIEC@pec.mase.gov.it)

Ministero della cultura – Soprintendenza Speciale per il P.N.R.R.  
PEC: [ss-pnrr@pec.cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@pec.cultura.gov.it)

All’Assessorato Della Difesa Dell'ambiente  
Direzione Generale dell'Ambiente  
PEC: [difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it](mailto:difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it)

p.c.

Servizio tutela del paesaggio Sardegna centrale  
PEC: [eell.urb.tpaesaggio.nu@pec.regione.sardegna.it](mailto:eell.urb.tpaesaggio.nu@pec.regione.sardegna.it)

All’Assessore all’Urbanistica  
Sede

Alla Giunta Comunale  
Sede

Al Sig. Sindaco  
Sede

**OGGETTO: [ID: 11073] Procedura di V.I.A.-PNIEC ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa progetto per la realizzazione di un parco eolico per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile costituito da n. 9 aerogeneratori di potenza nominale di 7,2 MW cadauno per una potenza di picco 64,8 MWp e opere di connessione alla RTN da realizzarsi in località "Monte Rughe" nel Comune di Pozzomaggiore (SS), con linea elettrica passante nei Comuni di Sindia (NU) e Macomer (NU). Proponente: Eos Monte Rughe S.r.l. Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

➤ **Osservazioni.**

**VISTO** l'avviso pubblico e la documentazione trasmessa dalla Società Eos Monte Rughe S.r.l., sede legale in Chatillon (AO), Via Stazione n°31, CAP 11024, per il tramite del M.A.S.E. (ex MITE) - Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica - *Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Divisione V – Procedure Di Valutazione VIA E VAS* – registro ufficiale 80709.02-05-2024, PEC: VA@pec.mite.gov.it, acquisita al n° 10399 di protocollo generale di Questo Ente in data 03/05/2024, e dell' Assessorato Difesa Ambiente - *Direzione Generale dell'Ambiente* – prot. n. 14277 del 06/05/2024, n. 10693 di protocollo generale in pari data, inerente a un progetto di un parco eolico costituito da n. 9 aerogeneratori, dalla potenza complessiva di 64,8 MWp, da ubicarsi presso il comune di Pozzomaggiore (OR) e relative opere di connessione presso i comuni di Sindia (NU) e Macomer (NU);

**ESAMINATA** la documentazione di progetto e in particolare i seguenti allegati:

- R\_G\_01\_Relazione\_generale\_di\_inquadramento-signed\_.pdf
- R\_G\_12\_Relazione\_di\_viabilit\_-.signed.pdf
- T\_G\_04\_Planimetria\_area\_globale\_Stallo\_di\_connesione-signed.pdf
- T\_G\_06\_Planimetria\_area\_globale\_Delibera\_59-90-signed.pdf
- R\_E\_01\_Relazione\_economica-signed
- R\_G\_06\_Disciplinare\_descrittivo\_e\_prestazionale\_degli\_elementi\_tecnici-signed
- T\_G\_01\_Planimetria\_area\_globale\_IGM-signed
- T\_G\_07\_1\_Planimetria\_generale\_viabilit\_provvisoria\_CTR-signed

---

## **INQUADRAMENTO URBANISTICO**

Il progetto del parco eolico interessa il comune di Macomer (NU) nella parte afferente all'esecuzione delle opere d'interconnessione in attraversamento del Monte S. Antonio fino alla stazione elettrica di consegna denominata "MACOMER 380" ubicata in agro;

- Non è stato prodotto alcun elaborato relativo alla comparazione dello stato di progetto allo strumento urbanistico generale vigente (Piano Urbanistico Comunale (P.U.C.)).

## **ESAME PROGETTO**

- a) Non è stato prodotto alcun elaborato relativo all'esame contestuale delle opere in progetto in relazione all'effettivo stato dei luoghi.
- b) Non è stata prodotta la relazione tecnica – agronomica essenziale per la valutazione della

fattibilità degli interventi di trasformazione in agro.

**Per il profilo edilizio / urbanistico le opere in progetto si qualificano:**

	<b>Opere</b>	<b>Normativa di riferimento</b>
<b>Interventi di nuova costruzione</b>	Stazione elettrica di consegna denominata ““MACOMER 380”	articolo 3, comma 1 lettere e.1) /e.3) del D.P.R. n° 380/2001
	Cavidotti interrati Viabilità Impianto illuminazione	articolo 3, comma 1 lettera e.2) del D.P.R. n° 380/2001
<b>Opere temporanee</b>	Cantiere: box, aree servizi.	Articolo 15 comma 2 lettera f) legge regionale n. 23/85 e s.m.i.

**Precisazioni e criticità**

- a) La proposta progettuale non è contestualizzata al territorio al quale si rivolge, ovvero è carente sia degli elaborati di rito, quali la sovrapposizione allo strumento urbanistico generale vigente, che per ciò che riguarda la progettazione di dettaglio delle tratte dei cavidotti interrati interferenti con il monte S. Antonio comprensive delle attività di cantiere, pre e post, e delle modalità esecutive;
- b) Il monte S. Antonio, seppur non ricompreso nella cartografia dei siti NON idonei all'installazione di impianti alimentati da fonti energetiche rinnovabili, tavola n. 26 dell'allegato n. 8 alla DGR n. 59/90 del 27/11/2020, con fatta eccezione per alcuni aerali soggetti a tutela paesaggistica, ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. n. 42/2004, è, comunque, caratterizzato dalla presenza di essenze floro-vivaistiche e faunistiche, tipiche e prevalentemente autoctone, identitarie di un ambito paesaggistico – ambientale di particolare complessità rispetto al contesto circostante;
- c) **Nonché del vincolo degli usi civici interessante l'interesse del monte di S. Antonio (subzone F1 e H1)** onde è necessaria, in sede di progetto, una valutazione preliminare sull'effettiva fattibilità delle opere in relazione ai vincoli derivanti dagli usi civici;
- d) Stazione elettrica di consegna denominata ““MACOMER 380” e altre opere di progetto: nelle aree interessate dagli interventi dovrà, puntualmente, esserne verificata, da parte del competente Servizio territoriale dell'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste, Via Trieste, 58 - 08100 Nuoro (NU) - PEC: [cfva.sir.nu@pec.regione.sardegna.it](mailto:cfva.sir.nu@pec.regione.sardegna.it), la fattibilità di trasformazione in relazione a eventuali aree percorse dal fuoco nel periodo temporale anteriore ai dieci anni;
- e) Non sono state proposte le misure compensative ai sensi dell'Allegato n. 2 del D.M. 10/09/2010, previa proposta di una bozza di convenzione da stipularsi tra i Comuni e la società concessionaria, nella quale siano previste adeguate misure compensative, pari al 3% dei proventi, comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione dell'energia elettrica prodotta annualmente dall'impianto, proventi vincolati alla realizzazione di progetti e/o finalizzati all'utilizzo di fonti di energia rinnovabili (FER) e/o interventi di manutenzione, con ricorso a materiali eco-compatibili – refrattari a bassa emissività ovvero a “cattura” di CO2, a discrezionalità delle Amministrazioni comunali.

---

L'istruttore Arch. *P. Ruiu*

Il Dirigente del Settore Tecnico

*Ing. Floriana Muroni*

(documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/05)



FLORIANA  
MURONI  
Comune di  
Macomer  
03.06.2024  
12:31:50  
GMT+01:00