



Analisi del paesaggio dell'area di impianto
 Il progetto prevede l'ubicazione del parco eolico in agro ai Comuni di Suni, Sindia, Sagama e Tinnura nelle Provincie di Oristano e Nuoro.
 Le aree urbanizzate più vicine all'area di impianto, si trovano nello specifico dalle turbine più vicine, a circa 2,4 km di distanza dall'abitato di Sagama e 3,6 km di distanza dall'abitato di Sindia e Tinnura, a 1,6 km di distanza dall'abitato di Sagama e a 7,9 km di distanza dal centro abitato di Macomer.
 I superfici direttamente interessate dall'intervento sono costituite da aree con vegetazione rada, perlopiù destinate a pascolo arborato con querce da sughero sparse, che non ospitano specie vegetali rare o con problemi a livello conservazionistico; l'area risulta essere già antropizzata per via della costante cura e coltivazione dei terreni agricoli (tutti destinati a pascolo). Inoltre, l'area di impianto è caratterizzata principalmente dalla presenza di linee elettriche e da installazioni di turbine di mini eolico.
 Di seguito si riportano alcuni scatti fotografici significativi, effettuati dai punti ove è prevista l'installazione di alcuni aerogeneratori, per rappresentare lo stato del luogo.



Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Contorni comunali
- Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
- Piazzola temporanea
- Caviddotto MT
- Sottostazione Elettrica Utente
- Futura stazione elettrica TERNA
- Ipotesi di caviddotto AT interrato di collegamento SSEU - SE TERNA
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità
- Vincoli in Rete:
 - Vincoli in Rete Archeologici
 - Vincoli in Rete Architettonici
 - Vincoli in Rete Parchi e Giardini
- Repertorio del mosaico 2017:
 - Beni culturali archeologici
 - Beni paesaggistici
 - Beni identitari
 - Proposta di insussistenza vincolo
 - Beni culturali:
 - Musei
 - Biblioteche
 - Area o parco archeologico
 - Monumenti o complessi monumentali
 - Monumenti naturali

- LEGENDA VINCOLI**
- I territori costieri compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul mare Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
 - I territori contigui ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sui laghi Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
 - I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
 - Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua e relativo Buffer 10m Art. 143 - D.Lgs. n.42/2004
 - Laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune Art. 143 - D.Lgs. n.42/2004
- LEGENDA INFRASTRUTTURE**
- RETE DELLA VIABILITA'**
- Strade statali e provinciali
 - Strade a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade di fruizione turistica
 - Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade statali e provinciali a specifica paesaggistica e panoramica di fruizione
 - Rete stradale locale
 - Strade in costruzione
 - Impianti ferroviari lineari
 - Impianti ferroviari lineari a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- CICLO DELLE ACQUE**
- Condotta idrica
- CICLO DELL'ENERGIA ELETTRICA**
- Linea elettrica

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	MASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	26/10/21	ANTEX	FURNO C.	MASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Comitente:
INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Media Terra, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800
 P.IVA: 11513930153 web: www.infrastrutture.it PEC: infrastrutture@infrastrutture.it
 Incarico di progettazione: **INGENNERIA DI INNOVAZIONE**

Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Dot. Ing. Cesare Furno
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari n° 6130 sez. A

Titolo: **ANALISI DEL PAESAGGIO**
 Planimetria di dettaglio della presenza degli elementi costitutivi del paesaggio

Scala: 1:15.000 Nome DEL FILE: C20021505-VA-EA-03-01 Allegato: 1/1 Formato: A0 Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto della società. Le copie sono a prezzi elevati e rigorosamente controllate.