



### Legenda

- Confini comunali
- Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
- Piazzola temporanea
- Cavidotto interrato 36kV
- Cabina di sezionamento
- Ipotesi di cavidotto interrato AT
- Cabina di raccolta a 36kV
- Futura SE RTN in GIS a 150 kV denominata "Tempio"
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità
- Transhipment Area



### Legenda

- Vincoli in Rete:
  - Vincoli in Rete Archeologici
  - Vincoli in Rete Architettonici
  - Vincoli in Rete Parchi e Giardini
- Repertorio del mosaico 2017:
  - Beni culturali architettonici
  - Beni paesaggistici
  - Beni identitari
  - Proposta di insussistenza vincolo
- Beni culturali:
  - Musei
  - Stalistiche
  - 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 1953, 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 Art. 143 - D.Lgs. n.42/2004
- Laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune Art. 143 - D.Lgs. n.42/2004
- I territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227 (norma abrogata, ora il riferimento è agli articoli 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018); Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
  - Boschi (Componenti del Paesaggio PPR)
  - Sugherete (Componenti del Paesaggio PPR)
- CFVA - Aree percorse dal fuoco (Bosco e Pascolo) - da anno 2009 a 2022, ai sensi della L. n.353 del 2000
- Art.143 - Centri di antica e di prima formazione

### 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 valenza paesaggistica e panoramica
- Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- Rete stradale locale
- Strade in costruzione
- Impianti ferroviari lineari
- Impianti ferroviari lineari a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- Impianti ferroviari lineari a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- Impianti ferroviari lineari a specifica valenza paesaggistica e panoramica

#### CICLO DELLE ACQUE

- Condotta idrica

#### CICLO DELL'ENERGIA ELETTRICA

- Linea elettrica

#### Analisi del paesaggio dell'area di impianto

Il progetto prevede l'ubicazione dell'impianto eolico ai Comuni di Calangianus e Sant'Antonio di Gallura (entrambi nella Provincia di Sassari). Le aree urbanizzate più vicine all'area di impianto, si trovano nello specifico dalle turbine più vicine, a circa 2,5 km di distanza dall'abitato di Calangianus e 4,5 km di distanza dall'abitato di Luras. Le superfici direttamente interessate dall'intervento sono costituite principalmente da aree a pascolo incolto e arido in cui risulta evidente una "semplicità" delle biocenosi vegetali, intesa come una forte riduzione del numero di specie, caratteristica di tutte le aree agricole; la zona in cui ricade l'intervento in progetto si presenta nel complesso piuttosto arida.

Di seguito si riportano alcuni scatti fotografici significativi, effettuati dai punti di vista previsti nell'installazione di alcuni aerogeneratori, per rappresentare lo stato dei luoghi.



## REGIONE SARDEGNA

### Provincia di Sassari

#### COMUNE DI CALANGIANUS



01	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	10/05/2024	SANDONNI G.	BELEFIORE G.	FURNO C.
02	EMISSIONE PER COMMENTI	19/04/2024	SANDONNI G.	BELEFIORE G.	FURNO C.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROLLO	APPROV.

Comitente:  
**AEI WIND PROJECT XVI S.R.L.**  
Sede Legale: Via Savola n. 78 - 00188 - Roma (RM) - Italia  
www.aeiwindprojectxvi.com

Base di Progettazione:  
**Antex group**

Impiegata e Innovazione:  
Via Orsola, 16 - Loc. Bravara  
96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.960459  
www.aeiwindprojectxvi.com e-mail: info@antexgroup.it

Progettista/Revisore:  
Dot. Ing. Cesare Fumo  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

IMPIANTO EOLICO TEMPIO II

Documento girato:  
ANALISI DEL PAESAGGIO  
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELLA PRESENZA DEGLI ELEMENTI COSTITUTIVI DEL PAESAGGIO

Scala: 1:15.000  
Nome Dis./FILE: C23048505-VA-EA-03-01  
Allegato: 1/1  
F. No: A0  
Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.  
E' vietata la riproduzione o l'uso in qualsiasi forma o per qualsiasi scopo senza permesso scritto dalla suddetta. La società accetta i propri rischi e opere di legge.