



Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Confini comunali
- ⚡ Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
- ▭ Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Ipotesi di cavidotto AT interrato di collegamento SSEU - SE TERNA
- ⚡ Sottostazione Elettrica Utente
- ▭ Futura stazione elettrica TERNA
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

Legenda Vincolo Idrogeologico

- VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DELL'ART. 1 DEL R.D.L. 3267/1923
- ▭ Art. 1 del R.D.L. 3267/23
 - ▭ Art. 18 del L. n° 99/152
 - ▭ Art. 9 NTA del PAI
- VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DELL'ART. 17 R.D.L. 3267/1923
- ▭ Vincolo idrogeologico ai sensi dell'art. 17 R.D.L. 3267/1923
- VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DELL'ART. 47 R.D.L. 3267/1923
- ▭ Vincolo idrogeologico ai sensi dell'art. 47 R.D.L. 3267/1923
- VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DELL'ART. 53 R.D.L. 3267/1923
- ▭ Vincolo idrogeologico ai sensi dell'art. 53 R.D.L. 3267/1923
- VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DELL'ART. 130 R.D.L. 3267/1923
- ▭ Vincolo idrogeologico ai sensi dell'art. 130 R.D.L. 3267/1923
- VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DELL'ART. 91 R.D.L. 3267/1923
- ▭ Vincolo idrogeologico ai sensi dell'art. 91 R.D.L. 3267/1923
- VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DELL'ART. 182 R.D.L. 3267/1923
- ▭ Vincolo idrogeologico ai sensi dell'art. 182 R.D.L. 3267/1923

Nota: In legenda i testi in grigio indicano che il vincolo in questione non è presente all'interno dell'area rappresentata

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. | NASTASI A. |
| 0 | EMISSIONE PER COMMENTI | 26/10/21 | ANTEX | FURNO C. | NASTASI A. |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | CONTROL. | APPROV. |

Comitente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Rivolta Mario Terros, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800
P.IVA: 11513930153 web: www.infrastrutture.it PEC: infrastrutture@regalmail.it

Incarico di progettazione: **INGEGNERIA DI INNOVAZIONE**

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

Responsabile/Sup. Tecnico: **Dott. Ing. Cesare Furno**
Catastrografo Ingegnere della Provincia di Cagliari n° 6130 sez. A

Tavola: **INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO-VINCOLO IDROGEOLOGICO**

Scala: **1:20.000** Nome DISEGNO: **C20021505-VA-PL-04-01** Allegato: **1/1** Formato: **A0** Livello: **DEFINITIVO**

È presente documento # di progetto ANTEX GROUP sul sito: www.infrastrutture.it
È vietata la ristampa o l'uso senza permesso scritto dalla società.
La società opera i propri diritti e rispetta il copyright.