



Legenda

- Aereogeneratori
- Tracciato cavidotto interrato
- Piazzole definitive
- Fondazione
- Adeguamento temporaneo della strada
- Strade esistenti da adattare
- Strade esistenti
- Strade nuove
- Stazione utente
- Piazzole temporanee
- Siti archeologici
- 3- Potenziale archeologico basso
- 4- Potenziale archeologico non determinabile
- 6- Potenziale archeologico indiziato da dati topografici
- 7- Potenziale archeologico indiziato da ritrovamenti localizzati
- 8- Potenziale archeologico indiziato da ritrovamenti diffusi
- Limiti amministrativi comunali

Siti Archeologici

ID	Sito	Distanza
1	Area archeologica Bianca Is Domus	950 m da cavidotto interrato
2	Area archeologica Bianca Silqua	460 m da cavidotto interrato
3	Branco Pulaia	136 m da cavidotto interrato
4	Nuraghe Branca Su Cattu	920 m da cavidotto interrato
5	Nuraghe Monti Crastu	490 m da cavidotto interrato
6	Nuraghe Cucuru Turri	900 m da cavidotto interrato
7	Nuraghe Genia Serrenti	510 m da cavidotto interrato
8	Nuraghe Pista Manna	> 1 km da cavidotto interrato
9	Nuraghe Sa Conca Manna	550 m da cavidotto interrato
10	Nuraghe Porcedda	100 m da cavidotto interrato
11	Sant'Angius	75 m da cavidotto interrato
12	Stanzuenna	70 m da cavidotto interrato
13	Pisigoni	930 m da cavidotto interrato
14	Gutturu Marongiu	40 m da cavidotto interrato
15	Gutturu Miu	400 m da cavidotto interrato
16	Nuraghe Pista Zoccu	340 m da cavidotto interrato
17	Nuraxi Oia	70 m da cavidotto interrato
18	Area archeologica Cucuru Is Banigas	213 m da cavidotto interrato
19	Nuraghe Branca su Senua II	800 m da cavidotto interrato
20	Nuraghe Cucuru S. Biagio	170 m da cavidotto interrato
21	Su Serrinu	570 m da turbina SM01
22	Nuraghe Genu	500 m da cavidotto interrato
23	Nuraghe Mena	910 m da stazione utente
24	Nuraghe Branca Matorre Banca	550 m da stazione utente

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Medio Campidano (VS)

COMUNI DI SAMASSI E SERRENTI



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	01/10/21	SANNA L.	FURNO C. NASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	25/02/21	SANNA L.	FURNO C. NASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL. APPROV.

Comititante:

SORGENIA RENEWABLES S.R.L. 

Sede legale in Via Alghero Alessandria, 4, 20148, Milano (MI)
Partita IVA: 10330050963 - PEC: sorgenia-renewables@regemil.it

Progettista/Dir. Tecnico: **Dot. Ing. Cesare Furno**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari n° 6130 sez. A

Collaboratore: **CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO**

Architetto: **Dot. Luca Sanna**
Iscrizione come Architetto n° 11 Fascia agli elenchi nazionali dei Professionisti Reg. n° 201 del 08/02/2003

Scala: 1:10.000 Nome DIS/FILE: C:20010505-VA-PL-12-01 Progetto: 1/1 Fog: AD1 Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP snc. È vietata la comunicazione e l'uso di informazioni senza il permesso scritto dello studio. Le società future o propri clienti a rigore di legge.