



Legenda

- Aeroeneratori
- Tracciato cavodotto interrato
- Piazzole definitive
- Fondazione
- Adeguamento temporaneo della strada
- Strade esistenti da adattare
- Strade esistenti
- Strade nuove
- Stazione utente
- Piazzole temporanee
- Siti archeologici
- Tutela integrale
- Area a rischio di presenze archeologiche
- Area di dispersione materiale archeologico
- Area di rispetto archeologico (PUC)
- Limiti amministrativi comunali

Siti Archeologici

ID	Site	Distanza
1	Area archeologica Branacu Is Domus	950 m da cavodotto interrato
2	Area archeologica Branacu Silique	460 m da cavodotto interrato
3	Branacu Palanca	136 m da cavodotto interrato
4	Nuraghe Branacu Su Cattu	230 m da cavodotto interrato
5	Nuraghe Murei Crastu	400 m da cavodotto interrato
6	Nuraghe Caccuru Turis	900 m da cavodotto interrato
7	Nuraghe Genia Senneti	510 m da cavodotto interrato
8	Nuraghe Nurta Manna	> 1 km da cavodotto interrato
9	Nuraghe Sa Conca Manna	550 m da cavodotto interrato
10	Nuraghe Ponedda	100 m da cavodotto interrato
11	Sarbatanigius	75 m da cavodotto interrato
12	Sompanna	70 m da cavodotto interrato
13	Pisigori	930 m da cavodotto interrato
14	Gutturu Manongiu	40 m da cavodotto interrato
15	Gutturu Manna	400 m da cavodotto interrato
16	Nuraghe Nurta S. Biagio	340 m da cavodotto interrato
17	Nurta Cia	70 m da cavodotto interrato
18	Area archeologica Caccuru Is Bangius	213 m da cavodotto interrato
19	Nuraghe Nurta su Senus II	800 m da cavodotto interrato
20	Nuraghe Caccuru S. Biagio	170 m da cavodotto interrato
21	Su Senneti	570 m da cavodotto interrato
22	Nuraghe Geni	500 m da cavodotto interrato
23	Nuraghe Nurta	910 m da stazione utente
24	Nuraghe Branacu Manna Bocca	550 m da stazione utente

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Medio Campidano (VS)

COMUNI DI SAMASSI E SERRENTI



1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	01/10/21	SAMMA E.	FURNO C. NASTAS A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	27/07/21	SAMMA E.	FURNO C. NASTAS A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL. APPROV.

Comitente:

SORGENIA RENEWABLES S.R.L.

sorgenia RENEWABLES

Sede legale in Via Agosti Alessandri, 4, 20148, Milano (MI)
Partita IVA: 10330050969 - PEC: sorgenia.renewables@protonmail.it

Intex Group

Via Anania, 16 - Loc. Belvedere - 08100 Serresu (OR) - Tel. 0331.1633109

Progetto: PARCO EOLICO DI "SAMASSI - SERRENTI"

Elaborato: TAVOLA DI PROGETTO E DELLE EMERGENZE ARCHEOLOGICHE

Architetto: Dott. Luca Sanna
iscrizione come Architetto al Fascio agli elenchi nazionali dei Professionisti (Reg. n° 201 del 10.02.2002)

Scala: 1:10.000 **Nome file:** C20010505-VA-PL-10-01 **Disegnato:** 1/1 **F.:** AD+ **Intervento:** DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della INTEX GROUP s.r.l.
È vietata la comunicazione o l'uso di questo documento senza il permesso scritto dello scrivente.
Con società future i propri errori a rigore di Legge.