

ID Beni	Denominazione	Fonte	NOTA VISIBILITA' MTE (RIFORMULAZIONE)
1	Reggia_VILLAGGIO PREISTORICO DI COSTA-BESTI DI ABATTO DI CAPANA_ID_04-Archeologico	Bani Paesaggistici ex art. 136-142	NON VISIBILE (DV)
2	Reggia_VILLAGGIO PREISTORICO DI COSTA FACCA FICOLA_Cod.BUR 596	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
3	Reggia_RESTI DEL NURAGHE ANTONIO_ID_08-Archeologico	Bani Paesaggistici ex art. 136-142	NON VISIBILE (DV)
4	Reggia_RESTI DEL NURAGHE SANT'ANTONIO_Cod.BUR 597	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
5	Reggia_MURAGLI CONTINENTI RESTI DEL NURAGHE S. ANTONIO_ID_07788-VIR Archeologico	Bani Paesaggistici ex art. 136-142	NON VISIBILE (DV)
6	Reggia_CHIESA DI SANT'ANTONIO DI SAN GIOVANNI DI SERRAMANNA_ID_01888-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
7	Serramanna_RESTI DI UNA NEOPOLI E RUDELI_ID_043-Archeologico	Bani Paesaggistici ex art. 136-144	NON VISIBILE (DV)
8	Serramanna_NECROPOLI E RUDELI DI EPOCA ROMANA - SU FRANGI_Cod.BUR 598	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
9	Serramanna_RESTI DI UNA NEOPOLI E RUDELI DI EPOCA ROMANA_ID_01888-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
10	Furtei_ARSA ARCHEOLOGICA NURAGHE SASSINI_ID_043-Archeologico	Bani Paesaggistici ex art. 136-145	VISIBILE
11	Palazzo_CASA DENA_ID_002-Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
12	Palazzo_CASA DENA_Cod.BUR 609	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
13	Palazzo_CASA PANDOCCHIALE DI SERRAMANNA_ID_01888-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
14	Palazzo_CASA PANDOCCHIALE DELLA SANTISSIMA VERGINE_Cod.BUR 600	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
15	Palazzo_CASA PANDOCCHIALE S. MARIA ASSUNTA_ID_01888-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
16	Palazzo_EX PALAZZO COMUNALE_Cod.BUR 601	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
17	Palazzo_EX PALAZZO COMUNALE_ID_0004-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
18	Palazzo_MUSEO DI ARTE SACRA E MUSICA SACRA	Museo	NON VISIBILE (DV)
19	Ruderi_RUDERI SEPOLCRA METALLICI_ID_028-Archeologico	Bani Paesaggistici ex art. 136-149	NON VISIBILE (DV)
20	Ruderi_RUDERI DI TOMA DI GIGANTI - FERRINA DE CRABA_Cod.BUR 602	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
21	Ruderi_RUDERI DI UNA SEPOLCRA METALLICA DETTA TOMA DI GIGANTI_ID_02048-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
22	Villanar_ARSA ARCHEOLOGICA DI SANTA MARIA_ID_0204-Archeologico	Bani Paesaggistici ex art. 136-150	NON VISIBILE (DV)
23	Villanar_CASTELLO DOTTI ID_040NOM_ID_000-Archeologico	Bani Paesaggistici ex art. 136-151	NON VISIBILE (DV)
24	Villanar_CASTELLO DOTTI ID_040NOM_Cod.BUR 603	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
25	Villanar_CASTELLO GIUDICIALE ELIENORA DI BARBOSA-MUSEO DEL RINGHIAMENTO ECCELLENZE DI CERAMICHE	Museo	NON VISIBILE (DV)
26	Villanar_CASTELLO SANIURI_ID_01888-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
27	Villanar_CASA MESTRELLI_ID_002-Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
28	Villanar_CASA MESTRELLI_Cod.BUR 593	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
29	Villanar_TRATTO DI SANTA MARIA_ID_01888-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
30	Villanar_TRATTO DI ANTICHE MARIE_ID_04806-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
31	Villanar_CASA PULICCI_ID_002-Archeologico	Bani Paesaggistici ex art. 136-152	NON VISIBILE (DV)
32	Villanar_CASA PULICCI IN TUTTO_Cod.BUR 604	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
33	Villanar_ANTIQUA CASA_ID_01888-VIR Archeologico	Bani Culturali Archeologici (PPR)	NON VISIBILE (DV)
34	Serramanna_PARCO DELLE RINDEMANNE DI SERRAMANNA_ID_00036-VIR Parchi e Giardini	Vincoli in Rete (VIR) Parchi e Giardini	NON VISIBILE (DV)
35	Serramanna_MONTE GRANATO_ID_01888-VIR Archeologico	Fonte: Comune di Serramanna	VISIBILE
36	Serramanna_RUDERI FORTEZZA FUNICA_ID_01888-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	NON VISIBILE (DV)
37	Serramanna_NURAGHE MONTI CARONI_ID_01888-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	NON VISIBILE (DV)
38	Serramanna_NURAGHE SERRA CANA ID_01888-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	NON VISIBILE (DV)
39	Serramanna_VILLAGGIO PREISTORICO DI COSTA FACCA FICOLA_ID_01888-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	NON VISIBILE (DV)
40	Serramanna_BRUNCO CRISTO_ID_01888-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	NON VISIBILE (DV)
41	Serramanna_CASA PANDOCCHIALE_ID_01888-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	NON VISIBILE (DV)
42	Serramanna_CASA MANTOVANI_ID_01888-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	NON VISIBILE (DV)
43	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
44	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
45	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
46	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
47	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
48	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
49	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
50	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
51	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
52	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
53	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
54	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
55	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
56	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
57	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
58	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
59	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
60	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
61	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
62	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
63	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
64	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
65	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
66	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
67	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
68	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
69	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
70	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
71	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
72	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
73	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
74	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
75	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
76	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
77	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
78	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
79	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
80	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
81	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
82	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
83	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
84	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
85	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
86	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
87	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
88	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
89	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
90	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
91	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
92	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
93	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
94	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
95	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
96	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
97	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
98	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
99	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE
100	Serramanna_78_15_15 CANALE RIPARATORE SUD-EST TRONCO-CASELLI SALMASIA SUD-EST_ID_08485-VIR Archeologico	Vincoli in Rete (VIR) Archeologico	VISIBILE

### Localizzazione Geografica Impianto

### Legenda

- Confine comunali
- Area di impatto potenziale: Hmax X 50 = 206 X 50 = 11km
- Agrogenereatore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
- Piazzola temporanea
- Cavalletto MT
- Sottostazione Elettrica Utente
- Ipotesi di connessione in fase di definizione tra ente gestore rete e società capofila
- Visibilità esistente
- Visibilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla visibilità
- Nuova visibilità
- Punti di scatto

### Legenda Beni

**Vincoli in Rete:**

- Vincoli in Rete Archeologici
- Vincoli in Rete Architettonici
- Vincoli in Rete Parchi e Giardini

**Beni paesaggistici ex art 136-142**

- Beni identitari
- Beni paesaggistici ex art 143 (parziali)
- Beni paesaggistici ex art 143 (anali)
- Proposta di insussistenza vincolo
- Utensili elementari

**Repertorio del mosaico 2017:**

- Beni culturali archeologici
- Beni paesaggistici
- Beni identitari
- Proposta di insussistenza vincolo

**Siti archeologici noti. Fonti RAS e MC**

- Siti archeologici noti

**Beni culturali:**

- Musei
- Biblioteche
- Area o parco archeologico
- Monumenti o complessi monumentali
- Monumenti naturali

*Note: In legenda i testi in grigio indicano che il sito o il bene in questione non è presente all'interno dell'area di Impatto Potenziale*

## REGIONE SARDEGNA

### Provincia del Medio Campidano (VS)

### COMUNI DI SAMASSI E SERRENTI

ID	EMISSIONE PER INTERAZIONE MTE	11/11/2021	BALANCE S	LOWIMPACT A	MISTO A
2	EMISSIONE PER ENT ESTERNI	01/10/21	ANTEX	FURNO C	MISTO A
0	EMISSIONE PER COMMENTI	30/07/21	ANTEX	FURNO C	MISTO A
REU	DESCRIZIONE	DATA	REDACTO	CONTROL	APPROV.

Comitente: **SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.**

Nota legale in Via Agazzi Assessorato, 4, 20148, Milano (MI)  
Partita IVA: 1630050099 - PEC: sorgentia.renewables@gmail.it

Ing. **Antex** S.p.A. - Via J. J. 16 - Loc. Baccare - 06100 Spoleto (TR) Tel. 0731.1663409  
www.antexgroup.it - mail: info@antexgroup.it

Progetto: **PARCO EOLICO DI "SAMASSI - SERRENTI"**

Autore: **Dot. Ing. Cesare Fumo**  
Ciro degli Ingegneri della Provincia di Cagliari n° 6130 sec. A

TITOLO: **ANALISI DI INTERVISIBILITA' INQUADRAMENTO PUNTI DI SCATTO E FOTOSIMULAZIONE**

Scala: 1:35.000  
Nome OS\_PFE: C20010500-VI-EA-05-02  
Altezza: 1/1  
Filo: AB+  
Lente: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP. Per il suo utilizzo è necessario il permesso scritto dello scrivente. Le società della Proprietà della Regione di Cagliari.

**LEGENDA**

BENE DA CUI IMPANNO RISULTA VISIBILE DALLA ZONA D'INTERAZIONE

BENE DA CUI IMPANNO RISULTA NON VISIBILE DALLA ZONA D'INTERAZIONE

BENE DA CUI IMPANNO RISULTA NON VISIBILE DALLA ZONA D'INTERAZIONE

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491748.72 m E - 4370089.83 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2600 m (SM01)

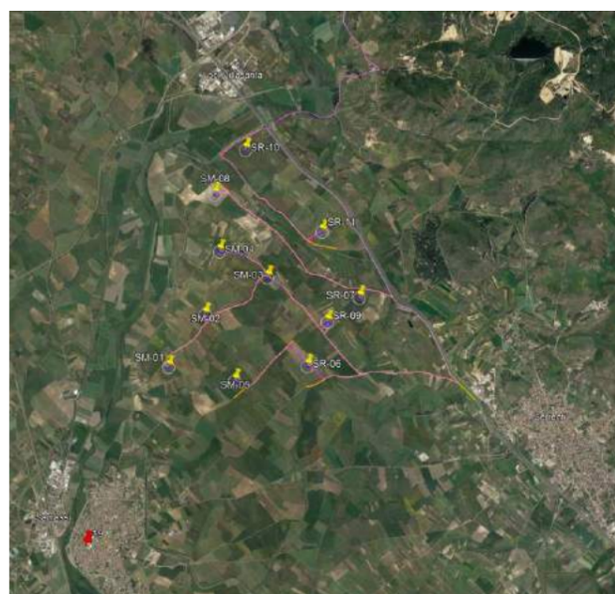
**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

*Samassi\_CASA MANCOSU\_ID 553916-VIR Architettonici**Punto di osservazione: PF 19 - Samassi\_CASA MANCOSU***DESCRIZIONE****FOTO – STATO DI FATTO**

La “Casa Mancosu” rientra tra le architetture tipiche in “terra cruda”, tipica tecnica costruttiva del Sud Sardegna.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è collocato nel centro abitato di Samassi e dista circa 2.60 km dall'aerogeneratore più vicino (SM01). Il parco eolico non risulta visibile.

**INQUADRAMENTO PF19 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

492530.00 m E - 4370471.00 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2000 m (SM01)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Samassi – 7B.C8.11-CANALE RIPARTITORE SUD-EST I TRONCO-CASELLO SAMASSA SUD-EST\_ID 494437-VIR Architettonici****Punto di osservazione: PF 20 - Samassi – 7B.C8.11-CANALE RIPARTITORE SUD-EST I TRONCO-CASELLO SAMASSA SUD-EST****DESCRIZIONE**

Il bene in oggetto è di proprietà di un ente pubblico non territoriale.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è situato lungo il Canale Riu Uga nelle vicinanze del canale ripartitore Sud-Est e dista circa 2 km dall'aerogeneratore più vicino (SM-01). La foto è stata scattata lungo la SP5 che collega i comuni Samassi e Serrenti da cui il parco eolico risulta visibile e il suo inserimento nel paesaggio già caratterizzato dalla presenza di infrastrutture esistenti non ne altera le caratteristiche.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF20 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 20**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

492095.05 m E - 4370435.18 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2140 m (SM01)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

*Samassi – TOMBA A CAMERA\_ID 231888-VIR Architettonici**Samassi – S. GEMILIANO\_ID 121670-VIR Architettonici**Samassi – TOMBE A CASSONE\_ID 230587-VIR Architettonici**Punto di osservazione: PF 21 - Samassi – TOMBA A CAMERA\_ID 231888**Samassi – S. GEMILIANO\_ID 121670**Samassi – TOMBE A CASSONE\_ID 230587***DESCRIZIONE**

La necropoli, rinvenuta nel 1982 e situata al di sotto della Chiesa di San Geminiano, risale al V secolo d.C. ed è costituita da un insieme di tombe a camera con volta a botte, chiusa centralmente con lastra a chiave di volta, realizzate con grandi blocchi di trachite squadrati. Venne scoperta inoltre una fossa comune riservata probabilmente a defunti di basso ceto sociale.



**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è situato all'interno del centro abitato di Samassi e dista circa 2.14 km dall'aerogeneratore più vicino (SM-01). Il parco eolico non risulta visibile.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF21 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

490166.57 m E - 4373495.48 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2880 m (SM01)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**DESCRIZIONE**

Il bene in oggetto è di proprietà di un ente pubblico non territoriale.

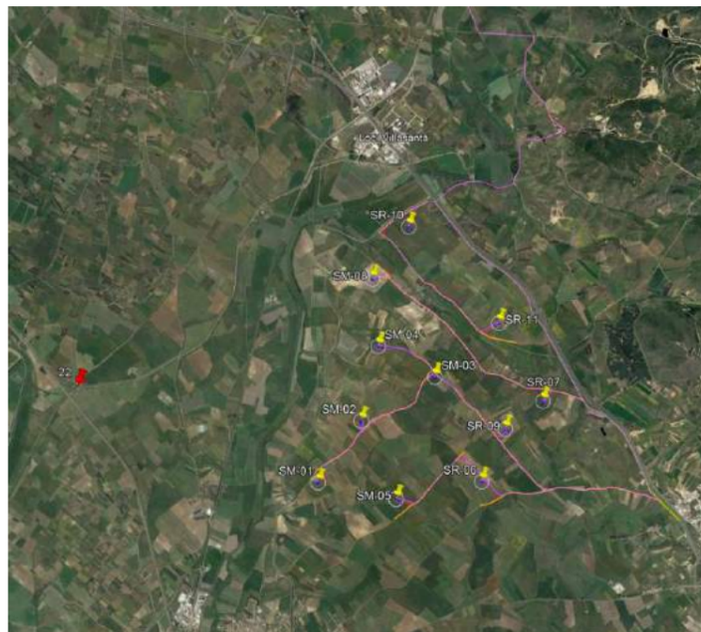
**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è situato lungo il Canale Sa Gora e Mesu. Dista circa 2.88 km dall'aerogeneratore più vicino (SM-01). Il Parco eolico risulta visibile e il suo inserimento nel paesaggio già caratterizzato dalla presenza di infrastrutture esistenti non ne altera le caratteristiche del paesaggio.

**Samassi – 7B.C3.E1-CANALE RIPARATORE EST-OVEST-MAGAZZINO\_ID 494280-VIR Architettonici**

**Samassi – 7B.C3.I1-CANALE RIPARATORE EST-OVEST-CASELLO\_ID 540629-VIR Architettonici**

**Punto di osservazione: PF 22 - Samassi – 7B.C3.E1-CANALE RIPARATORE EST-OVEST-MAGAZZINO**

**Samassi – 7B.C3.I1-CANALE RIPARATORE EST-OVEST-CASELLO**

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF22 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

492050.61 m E - 4370068.82 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2530 m (SM01)

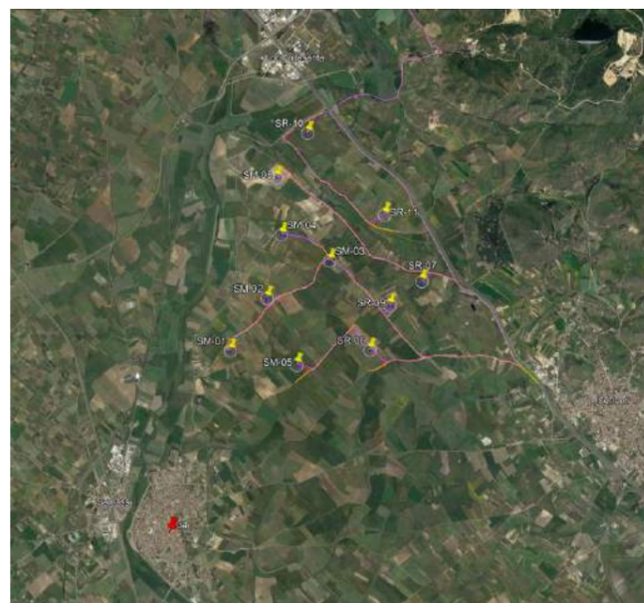
**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

La Biblioteca del Centro di Documentazione della terra cruda di Samassi è una biblioteca di pubblica lettura, pertanto è possibile effettuare la consultazione di libri, video, tesi di laurea, è possibile richiedere i libri in prestito dopo aver effettuato l'iscrizione alla biblioteca. Il catalogo comprende libri provenienti da tutti paesi, e possono riguardare il materiale terra cruda, le diverse tecniche costruttive, l'uso della terra cruda nelle finiture. Inoltre numerosi libri trattano dell'impiego di materiali naturali in architettura. Infine in biblioteca sono presenti libri dedicati alla pianificazione territoriale ed all'architettura sostenibile.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è situato all'interno del centro abitato di Samassi e dista circa 2.5 km dall'aerogeneratore più vicino (SM-01). Il parco eolico non risulta visibile.

**INQUADRAMENTO PF34 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Samassi\_BIBLIOTECA COMUNALE-VIA V.VENETO****Samassi\_BIBLIOTECA DEL CENTRO DI DOCUMENTAZIONE DELLA TERRA CRUDA-VIA V.VENETO***Punto di osservazione: PF 34 - Samassi\_BIBLIOTECA COMUNALE-VIA V.VENETO***Samassi\_BIBLIOTECA DEL CENTRO DI DOCUMENTAZIONE DELLA TERRA CRUDA-VIA V.VENETO****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

497451.52 m E - 4372029.07 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2480 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**DESCRIZIONE**

La presenza umana nel territorio di Serrenti, paese del medio Campidano in prossimità del riu Cardaxiu, è legata allo sfruttamento agricolo, grazie alla fertilità del terreno e all'abbondanza di corsi d'acqua e sorgenti. Sono attestati ritrovamenti relativi a tutte le culture dell'età del Rame, in particolare sepolture, come quelle nelle grotticelle naturali di Monti Crastu. In epoca nuragica sui rilievi del circondario furono edificati alcuni protonuraghi (Monti Crastu, Monti Mannu e Monti Atziaddei) con funzione difensiva e di controllo del territorio e delle vie di comunicazione.



**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene si trova sopra una piccola altura distante di circa 250 m dal punto di scatto e non facilmente raggiungibile e piedi. Lo stesso si trova ad est rispetto il parco eolico e dista circa 2.50 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Nell'area si ha presenza di fabbricati residenziali e industriali pertanto la visibilità del parco eolico non altera in maniera significativa le caratteristiche del paesaggio.

**INQUADRAMENTO PF14 RISPETTO AL PARCO EOLICO***Serrenti – MONTE CRASTU\_ID 118428-VIR Archeologici**Serrenti – NURAGHE MONTI CRASTU**Punto di osservazione: PF 14 - Serrenti – MONTE CRASTU**Serrenti – NURAGHE MONTI CRASTU***FOTO – STATO DI FATTO****FOTOSIMULAZIONE PF14**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

497883.51 m E - 4371846.23 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2560 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Serrenti- CASA PARROCCHIALE\_ID 215476-VIR Architettonici**

**Punto di osservazione: PF 18 - Serrenti – CASA PARROCCHIALE**

**DESCRIZIONE**

**FOTO – STATO DI FATTO**

La casa parrocchiale sorge all'interno del centro abitato di Serrenti.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene dista 2.56 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta non visibile.



**INQUADRAMENTO PF18 RISPETTO AL PARCO EOLICO**

**FOTO POST-OPERAM**



**COORDINATE GEOGRAFICHE**

497873.23 m E - 4371396.79 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

3180 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Serrenti – 7B.T1.F1-TRAVERSA CASSA FIUME-CABINA ENEL\_ID 418268-VIR Architettonici**

**Punto di osservazione: PF 25 - Serrenti – 7B.T1.F1-TRAVERSA CASSA FIUME-CABINA ENEL**

**DESCRIZIONE**

Il bene in oggetto è proprietà ente pubblico non territoriale, dichiarato di non interesse culturale.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene sorge all'interno del centro abitato di Serrenti e dista 3.18 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta non visibile.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF25 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

497773.21 m E - 4371358.90 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

3140 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Serrenti – EX CASERMA CARABINIERI Di SERRENTI\_ID 484634-VIR Architettonici**

**Punto di osservazione: PF 26 - Serrenti – EX CASERMA CARABINIERI Di SERRENTI**

**DESCRIZIONE**

L'edificio in oggetto è ubicato nel centro abitato di Serrenti, risulta essere di proprietà dello Stato e rientra tra i beni di interesse culturale dichiarato.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene sorge all'interno del centro abitato di Serrenti e dista 3.14 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta non visibile

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF26 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

497867.40 m E - 4371357.49 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

3210 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Serrenti\_BIBLIOTECA DELL'IST.COMPRENSIVO V. ANGIUS**

Punto di osservazione: PF 27 - Serrenti\_BIBLIOTECA DELL'IST.COMPRENSIVO V. ANGIUS

**DESCRIZIONE**

L'edificio in oggetto è la biblioteca dell'istituto comprensivo V. Angius, ubicata nel centro abitato di Serrenti.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene sorge all'interno del centro abitato di Serrenti e dista 3.2 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta non visibile

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF27 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

497547.89 m E - 4371693.73 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2750 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Serrenti\_BIBLIOTECA COMUNALE**

Punto di osservazione: PF 35 - Serrenti – Serrenti\_BIBLIOTECA COMUNALE

**DESCRIZIONE****FOTO – STATO DI FATTO**

La biblioteca in oggetto ha sede all'interno del Centro Polivalente sito in via Fara e si estende su una superficie di circa 130 mq, nel centro abitato di Serrenti.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene sorge all'interno del centro abitato di Serrenti e dista 2.75 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta non visibile

**INQUADRAMENTO PF35 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

494084.47 m E - 4375604.88 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

400 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Serrenti\_NURAGHE PORCEDDA**

Punto di osservazione: PF 82 - Serrenti\_NURAGHE PORCEDDA

**DESCRIZIONE****FOTO – STATO DI FATTO**

Il Nuraghe Monti Porceddu è un Nuraghe a corridoio situato in una zona denominata Campidano a circa 4 km in linea d'aria da Serrenti. Ad oggi risultano visibili resti.



**Relazione con parco eolico di progetto:** Il punto di scatto si trova a circa 300 m dal bene non facilmente raggiungibile e piedi. Il bene è ubicato nelle vicinanze del parco eolico e dista 400 m dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico, anche se le foto sono scattate ad una distanza ridotta a seguito della presenza rilevante di vegetazione ad alto fusto e della configurazione del layout, il parco eolico risulta visibile solo in parte, infatti risulterebbero visibili solo n.4 aerogeneratori su 11.

**INQUADRAMENTO PF82 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 82**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

494702.88 m E - 4374063.27 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

240 m (SR11)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

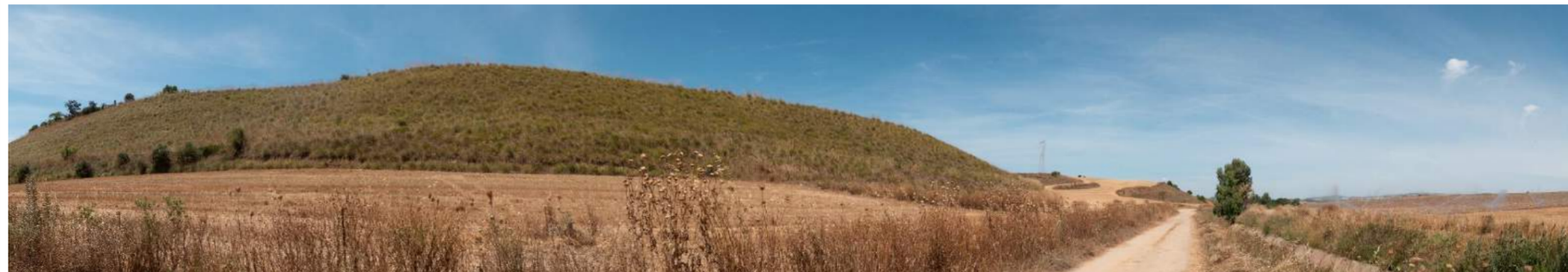
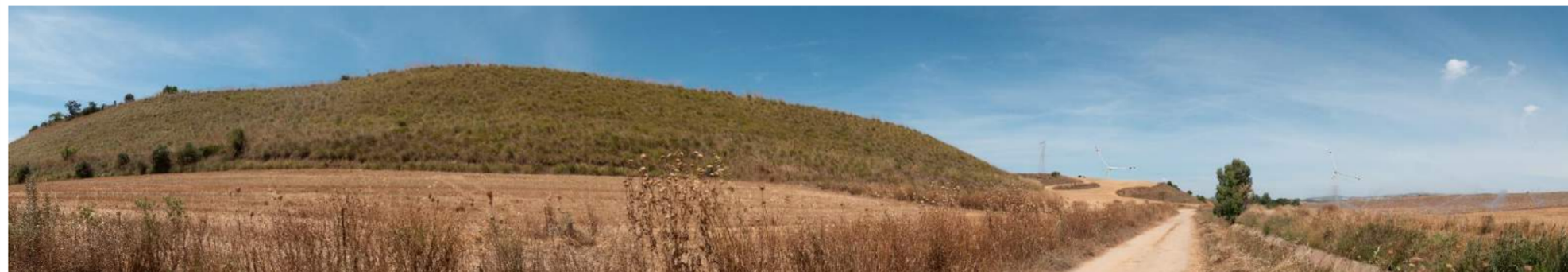
**Serrenti – GUTTURU MARONGIU**

Punto di osservazione: PF 83 - Serrenti – GUTTURU MARONGIU

**DESCRIZIONE**

Tracce di un insediamento di età romana sorgono a Nord di Serrenti.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è ubicato nelle vicinanze del parco eolico e dista 250 m dall'aerogeneratore più vicino (SR11). La foto è stata scattata in direzione Nord-Ovest da cui risultano visibili n. 2 aerogeneratori su 11. La conformazione del terreno ne impedisce la visibilità del parco nella sua interezza, non alterando in nessun modo le caratteristiche del paesaggio.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF83 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 83**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

495240.89 m E - 4375072.94 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

930 m (SR11)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

*Serrenti – GUTTURADROXU**Punto di osservazione: PF 84 - Serrenti – GUTTURADROXU***DESCRIZIONE****FOTO – STATO DI FATTO**

Tracce di un insediamento di età romana sorgono a Nord di Serrenti.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è ubicato nelle vicinanze del parco eolico e dista 930 m dall'aerogeneratore più vicino (SR11). Il parco eolico, anche se le foto sono scattate ad una distanza ridotta a seguito della presenza rilevante di vegetazione ad alto fusto e della configurazione del layout, il parco eolico risulta visibile solo in parte, infatti risulterebbero visibili solo n.5 aerogeneratori su 11.

**INQUADRAMENTO PF84 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 84**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496330.71 m E - 4374550.75 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

1460 m (SR11)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Serrenti – PISIGONI**

Punto di osservazione: PF 85 - Serrenti – PISIGONI

**DESCRIZIONE****FOTO – STATO DI FATTO**

Tracce di un insediamento di età romana sorgono a Nord di Serrenti.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è ubicato nelle vicinanze del parco eolico e dista 1.46 km dall'aerogeneratore più vicino (SR11), il parco eolico è quindi visibile. Il bene dista circa 1.46 km dall'aerogeneratore più vicino (SR-11). Il parco eolico risulta visibile, ma l'orografia del terreno e la presenza delle colline all'orizzonte in parte limitano la visibilità totale dell'impianto. Inoltre, gli aerogeneratori visibili, non modificano le caratteristiche del paesaggio esistente già caratterizzato dalla presenza di infrastrutture elettriche esistenti (quali per esempio i tralicci dell'alta tensione).

**INQUADRAMENTO PF85 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 85**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496906.94 m E - 4374448.69 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2030 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Serrenti – NURAGHE MONTE MANNU**

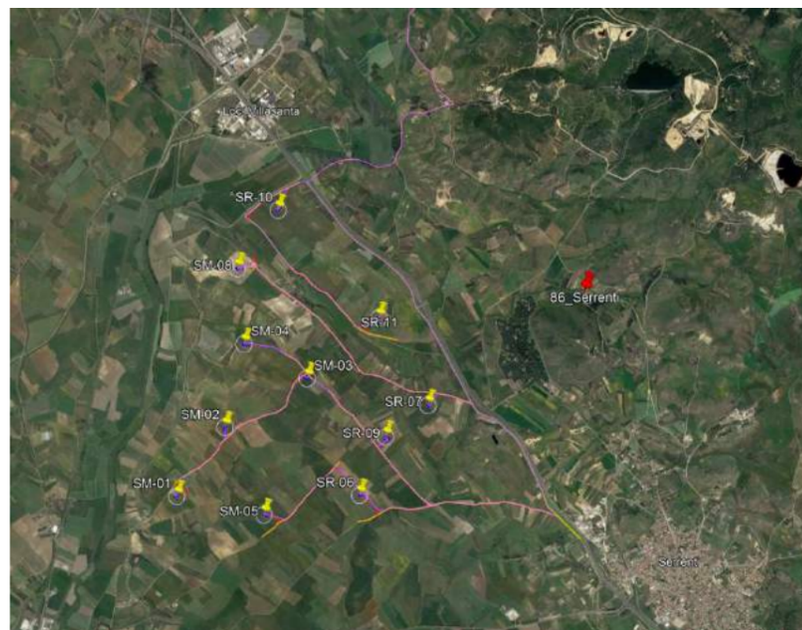
Punto di osservazione: PF 86 - Serrenti – NURAGHE MONTE MANNU

**DESCRIZIONE**

Il nuraghe sorge sull'omonimo monte da cui prende il nome, e rientra all'interno del complesso protonuraghi di Monti Crastu e Monti Mannu che inducono a credere che questi potessero essere i centri più importanti del Campidano.



**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è ubicato nelle vicinanze del parco eolico e dista 2.0 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico dal punto di scatto risulta visibile solo in parte, n. 3 aerogeneratori su 11. Ma la presenza di vegetazione ad alto fusto e l'orografia del terreno non ne consentono la visibilità nella sua interezza, infatti solo la porzione superiore di alcuni aerogeneratori si possono intravedere all'orizzonte.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF86 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 86**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

497179.78 m E - 4372875.84 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

1240 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

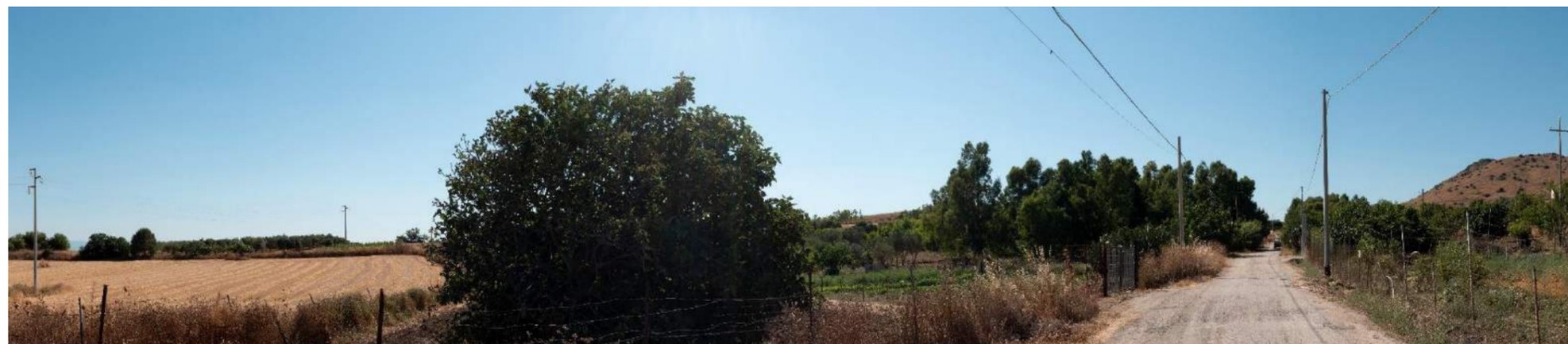
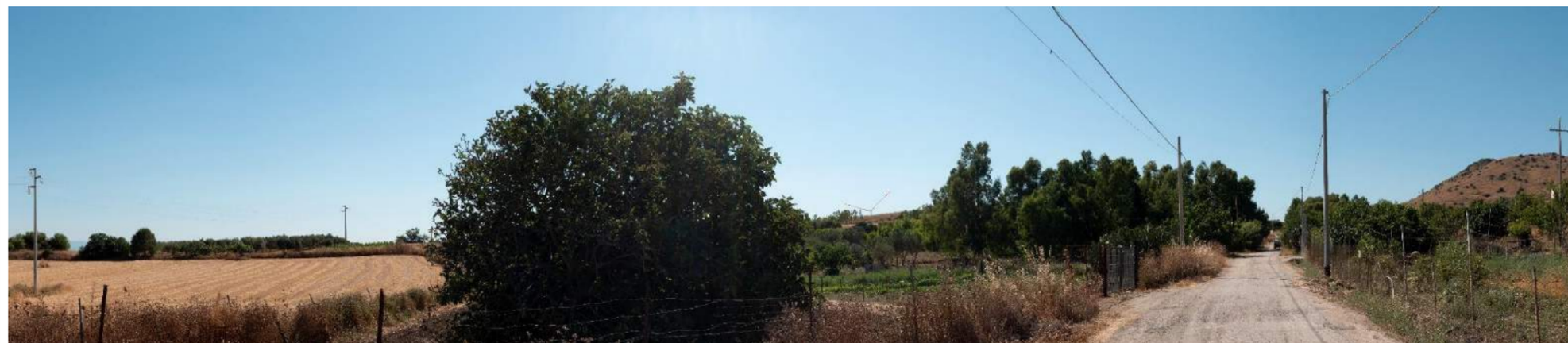
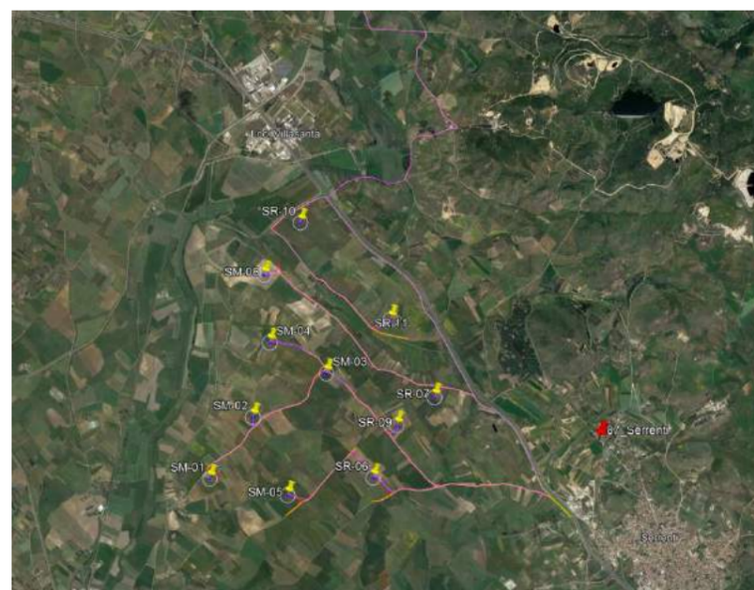
**Serrenti – NURAGHE CUCCURU TURRI**

Punto di osservazione: PF 87 - Serrenti – NURAGHE CUCCURU TURRI

**DESCRIZIONE**

Il Nuraghe Cuccuru Turri è un Nuraghe situato in una zona denominata Campidano, in collina, a circa 2 km in linea d'aria da Serrenti.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene dista 1.24 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta visibile con una sola turbina.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF87 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496773.05 m E - 4373343.20 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

1410 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

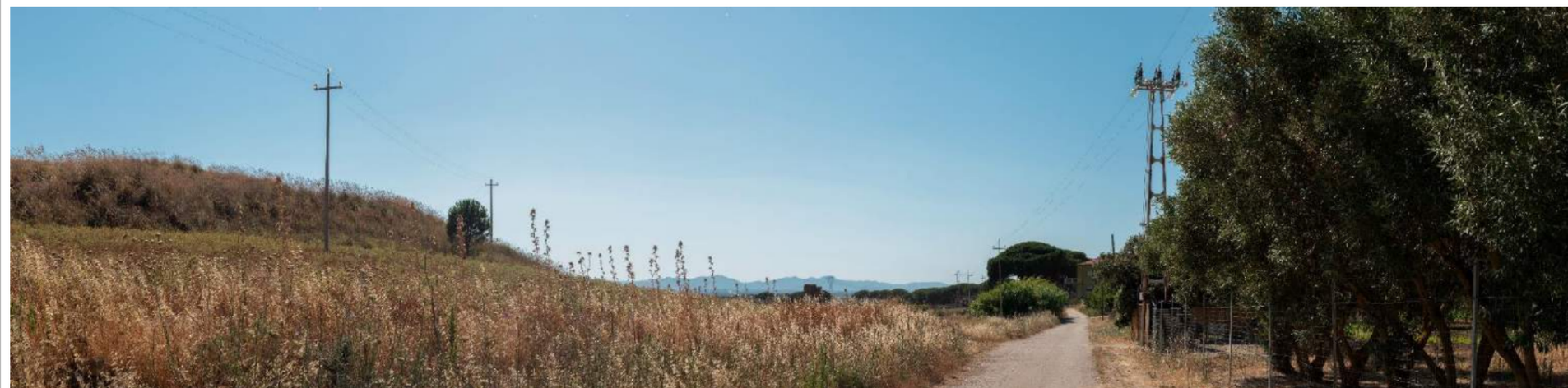
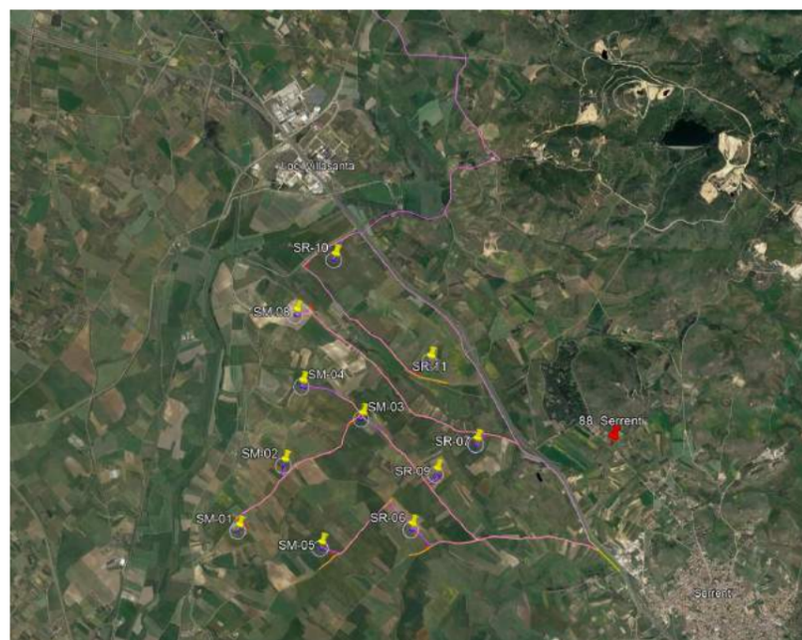
**Serrenti –NURAGHE GENNA SERRENTI**

Punto di osservazione: PF 88 - Serrenti –NURAGHE GENNA SERRENTI

**DESCRIZIONE**

Tra i segni della Civiltà nuragica protonuraghi rientra il nuraghe "Genna Serrenti" situato sulle colline a Nord del comune di Serrenti, a testimonianza di antichi villaggi di epoca romana.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene dista 2.0 km dall'aerogeneratore più vicino (SR11). Il parco eolico risulta visibile sul secondo livello di paesaggio, alcuni aerogeneratori vengono offuscati anche dalla presenza delle colline retrostanti e dalla vegetazione ad alto fusto, pertanto, le caratteristiche del paesaggio non subiscono alterazioni.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF88 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 88**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

495804.52 m E - 4372803.62 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

700 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

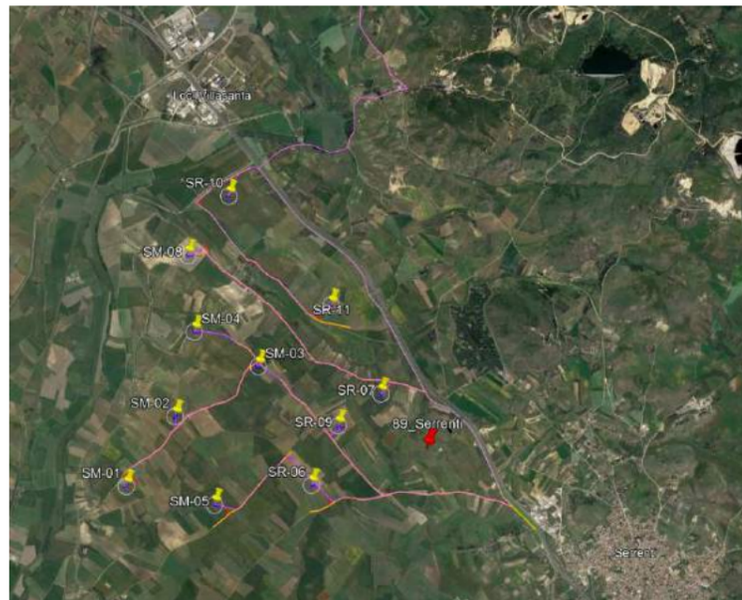
**Serrenti – AREA ARCHEOLOGICA BRUNCU SILIQUA**

Punto di osservazione: PF 89 - Serrenti – AREA ARCHEOLOGICA BRUNCU SILIQUA

**DESCRIZIONE**

L'area archeologica di Bruncu Siliqua si trova a Nord dell'abitato di Serrenti.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene ricade nell'area del parco eolico e dista 400 m dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico in seguito all'orografia del terreno e della configurazione del layout, il parco eolico risulta visibile solo in parte, infatti risulterebbero visibili n.7 aerogeneratori su 11.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF89 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 89**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

495295.30 m E - 4372412.90 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

625 m (SR06)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Serrenti\_SANTUSANGIUS**

Punto di osservazione: PF 90 - Serrenti\_SANTUSANGIUS

**DESCRIZIONE****FOTO – STATO DI FATTO**

L'area archeologica di Santusangius, rileva un importante sito tra l'Età nuragica e quella romana.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il sito è distante di circa 600 m dall'aerogeneratore più vicino (SR06). Il parco eolico risulta visibile e il suo inserimento nel paesaggio già caratterizzato dalla presenza di infrastrutture elettriche esistenti (quali per esempio i tralicci dell'alta tensione) non ne altera le caratteristiche.

**INQUADRAMENTO PF 90 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 90**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

495046.61 m E - 4372206.12 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

450 m (SR06)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**DESCRIZIONE**

L'area archeologica di Bruncu Pubusa, rientra in un'area ricchissima di testimonianze archeologiche risalenti a villaggi di tra l'età nuragica e quella romana.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il sito si trova nelle vicinanze del parco non facilmente raggiungibile e piedi a circa 450 m dall'aerogeneratore più vicino (SR06).

Il parco eolico risulta visibile, ma non costituisce alcuna interferenza con l'area archeologica.

**Serrenti – BRUNCU PUBUSA**

Punto di osservazione: PF 91 - Serrenti – BRUNCU PUBUSA

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF 91 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 91**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496933.04 m E - 4371232.01 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2580 m (SR06)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Serrenti\_NURAGHE BRUNCU SU CASTIU**

Punto di osservazione: PF 93 - Serrenti\_NURAGHE BRUNCU SU CASTIU

**DESCRIZIONE****FOTO – STATO DI FATTO**

Il Nuraghe Bruncu Su Castiu rientra in un'area ricchissima di testimonianze archeologiche risalenti a villaggi di tra l'età nuragica e quella romana.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene ricade in un'area periferica del centro urbano di Serrenti e dista 2.58 km dall'aerogeneratore più vicino (SR06). Il Parco eolico risulta visibile e il suo inserimento nel paesaggio già caratterizzato dalla presenza di infrastrutture elettriche esistenti (quali per esempio i tralicci dell'alta tensione) non ne altera le caratteristiche.

**INQUADRAMENTO PF93 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 93**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496364.30 m E - 4371324.32 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

2040 m (SR06)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

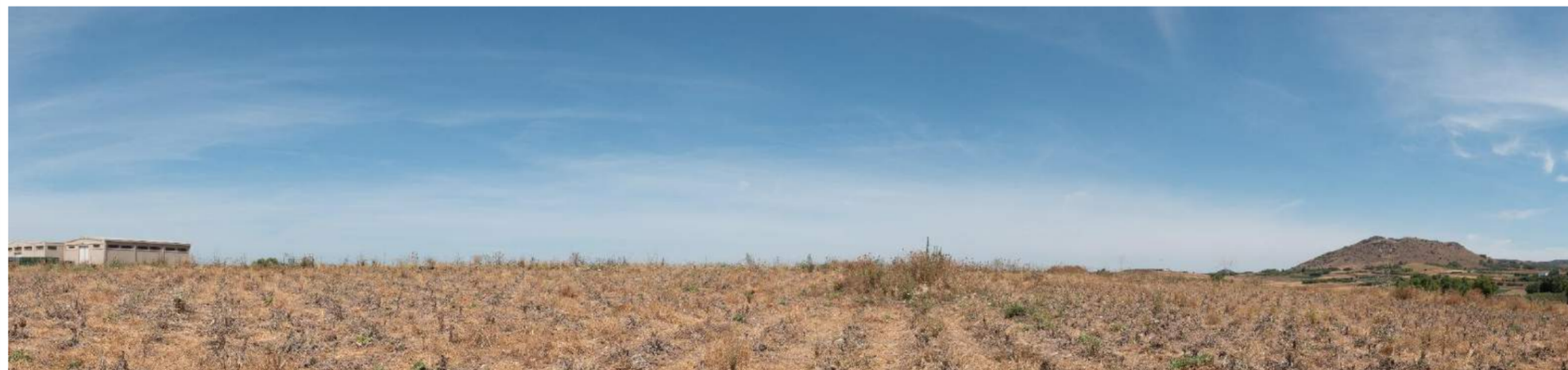
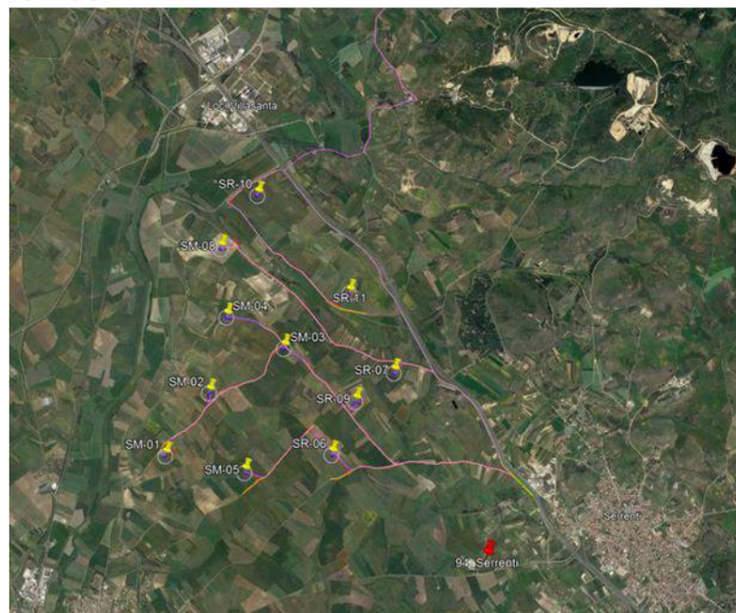
**Serrenti – AREA ARCHEOLOGICA BRUNCU IS DOMUS**

Punto di osservazione: PF 94 - Serrenti – AREA ARCHEOLOGICA BRUNCU IS DOMUS

**DESCRIZIONE****FOTO – STATO DI FATTO**

L'area archeologica di Bruncu is domus, rientra in un'area ricchissima di testimonianze archeologiche risalenti a villaggi di tra l'età nuragica e quella romana.

**Relazione con parco eolico di progetto:** L'area dista circa 2 km dall'aerogeneratore più vicino (SR06). Il parco eolico risulta visibile ma la presenza delle colline riduce la visibilità a n.10 aerogeneratori su 11, alcuni dei quali visibili solo per la parte delle pale.

**INQUADRAMENTO PF94 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 94**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496008.04 m E - 4373306.74 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

655 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Serrenti – STAMPAXINU**

Punto di osservazione: PF 95 - Serrenti – STAMPAXINU

**DESCRIZIONE**

Il sito Stampaxinu è un insediamento di inedite sepolture con cippo a botte in località Bruncu Siliqua.

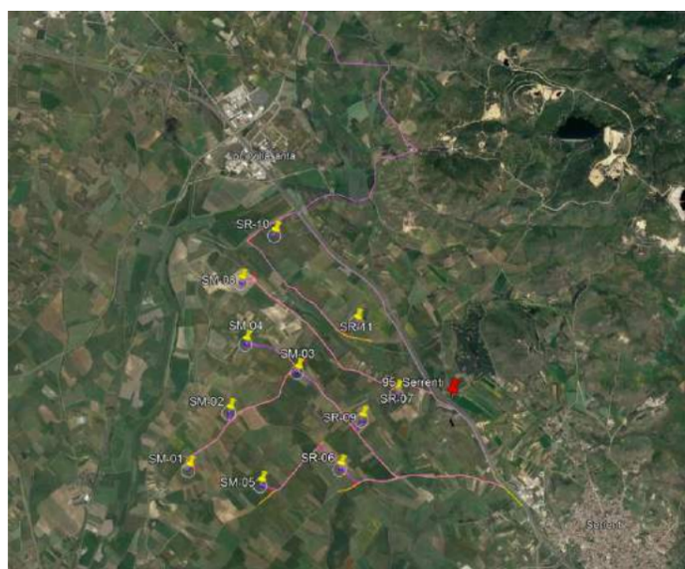
**Relazione con parco eolico di progetto:** L'area dista 650 m dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta interamente visibile ma senza alcuna interferenza con l'area archeologica .

**FOTO – STATO DI FATTO**



**INQUADRAMENTO PF95 RISPETTO AL PARCO EOLICO**

**FOTOSIMULAZIONE PF 95**



**COORDINATE GEOGRAFICHE**

495104.71 m E - 4381900.20 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

6740 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

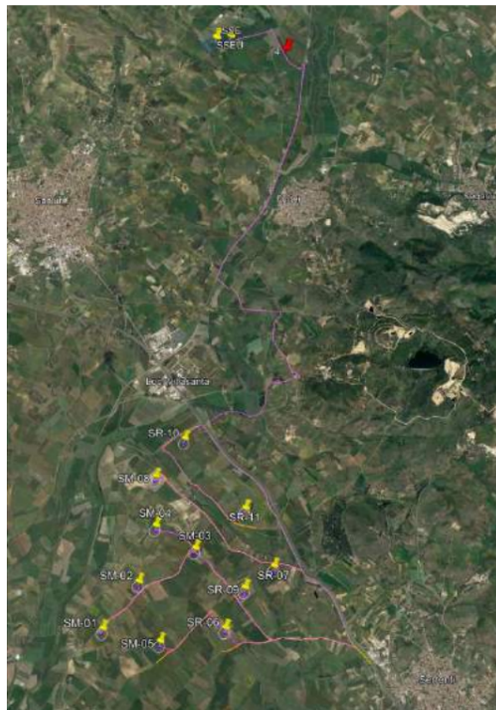
VISIBILE

**DESCRIZIONE**

L'area archeologica di Is Bangius si trova ridosso della SS197, e consiste in un rilevamento solo parziale, sul quale sono ancora in corso scavi. Il sito è geograficamente collocato nei pressi di Villasanta, frazione di Sanluri.

Nella valle era situato un grosso centro abitato romano chiamato appunto Is Bangius, ossia Il Bagno, che era un luogo dedicato ai bagni. Qui sono stati ritrovati resti delle Terme, con gli spazi per i bagni.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il sito si trova sopra una piccola altura distante di circa 300 m dal punto di scatto e non facilmente raggiungibile e piedi. Lo stesso si trova in direzione opposta alla direzione dell'impianto e da cui è stata scattata la foto e dista circa 7 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta visibile con n.6 turbine su 11. La presenza delle colline all'orizzonte non consente la completa visibilità dell'impianto. Solo una porzione degli aerogeneratori visibili, è possibile individuarli al centro delle due colline, in quanto risultano visibili solo parte delle pale. Pertanto, l'area archeologica ed il parco, dalle considerazioni effettuate non interferiscono tra di loro.

**INQUADRAMENTO PF4 RISPETTO AL PARCO EOLICO***Furtei – AREA ARCHEOLOGICA NURAGHE SASSINI\_ID 463-Archeologico**Furtei – AREA ARCHEOLOGICA IS BANGIUS - Cod.BUR 5784**Furtei – NURAGHE SASSINI E VILLAGGIO NURAGICO DI IS BANGIUS\_ID 174761-VIR Archeologico**Punto di osservazione: PF 4 - Furtei – AREA ARCHEOLOGICA NURAGHE SASSINI**Furtei – AREA ARCHEOLOGICA IS BANGIUS**Furtei – NURAGHE SASSINI E VILLAGGIO NURAGICO DI IS BANGIUS***FOTO – STATO DI FATTO****FOTOSIMULAZIONE PF4**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

494353.75 m E - 4375771.93 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

700 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Furtei – 7B.C3.H1-CANALE RIPARATORE EST-OVEST-OPERA CANALE\_ID 494283-VIR Architettonici****Furtei – 7B.C8.H1-CANALE RIPARATORE SUD-EST-OPERA CANALE I TRONCO\_ID 494431-VIR Architettonici****Punto di osservazione: PF 23 - Furtei – 7B.C3.H1-CANALE RIPARATORE EST-OVEST-OPERA CANALE****Furtei – 7B.C8.H1-CANALE RIPARATORE SUD-EST-OPERA CANALE I TRONCO****DESCRIZIONE**

Il bene in oggetto è di proprietà di un ente pubblico non territoriale, con destinazione d'uso acquedotto.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è situato lungo il Flumini Mannu e dista circa 0.7 km dall'aerogeneratore più vicino (SR-10). Il parco eolico risulta visibile. Il parco eolico, anche se le foto sono scattate ad una distanza ridotta a seguito della presenza rilevante di vegetazione ad alto fusto e della configurazione del layout, il parco eolico risulta visibile solo in parte, infatti risulterebbero visibili solo n.3 aerogeneratori su 11.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF23 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF23**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

495290.36 m E - 4379512.36 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4470 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Furtei – BIBLIOTECA COMUNALE**

Punto di osservazione: PF 39 - Furtei – BIBLIOTECA COMUNALE

**DESCRIZIONE**

La Biblioteca di Comunale, è collocata all'interno del centro abitato di Furtei.

**Relazione con parco eolico di progetto:** La biblioteca dista circa 4.47 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF39 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

495025.34 m E - 4375750.42 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

1260 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Furtei – NURAGHE SA CONCA MANNA***Punto di osservazione: PF 81 - Furtei – NURAGHE SA CONCA MANNA***DESCRIZIONE**

Il Nuraghe Sa Conca Manna è un Nuraghe situato in una zona denominata Marmilla a circa 4 km in linea d'aria da Furtei, a testimonianza della presenza umana fin dall'antichità.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene dista circa 1.25 km dall'aerogeneratore più vicino (SR-10). Il parco eolico risulta visibile in parte, infatti l'orografia del terreno e la presenza delle colline in direzione dell'impianto non ne consentono la completa visibilità. Inoltre, il solo aerogeneratore che risulta visibile solo in parte, non modifica le caratteristiche del paesaggio esistente in quanto si sovrappone in linea d'aria al traliccio che svetta dalla collina.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF81 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF81**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491218.25 m E - 4379344.23 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4850 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

Il castello di Sanluri, detto anche di Eleonora d'Arborea, è un edificio fortificato militare di età giudicale. Il suo stato di conservazione è ottimo, anche perché ha sempre mantenuto la sua funzione abitativa, arrivando ad essere oggi un importante polo museale. Rivestì un'importante rilevanza storica in quanto era una delle roccaforti di controllo del confine del giudicato di Cagliari con il giudicato d'Arborea. Nelle vicinanze si combatté la battaglia di Sanluri.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il castello sorge dentro in centro abitato di Sanluri e dista a circa 4,85 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF10 RISPETTO AL PARCO EOLICO**

Sanluri\_CASTELLO DETTO "DI ELEONORA"\_ID 300-Architettonico

Sanluri\_CASTELLO DETTO "DI ELEONORA"\_Cod.BUR 5811

Santuri\_CASTELLO GIUDICALE ELEONORA D'ARBOREA-MUSEO DEL RISORGIMENTO E COLLEZIONE DI CEROPLASTICHE

Sanluri\_CASTELLO DI SANLURI\_ID 3186610-VIR Architettonici

Punto di osservazione: PF 10 - Sanluri\_CASTELLO DETTO "DI ELEONORA"

Sanluri\_CASTELLO DETTO "DI ELEONORA"

Santuri\_CASTELLO GIUDICALE ELEONORA D'ARBOREA-MUSEO DEL RISORGIMENTO E COLLEZIONE DI CEROPLASTICHE

Sanluri\_CASTELLO DI SANLURI

**FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

490859.43 m E - 4379070.17 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4840 m (SR10)

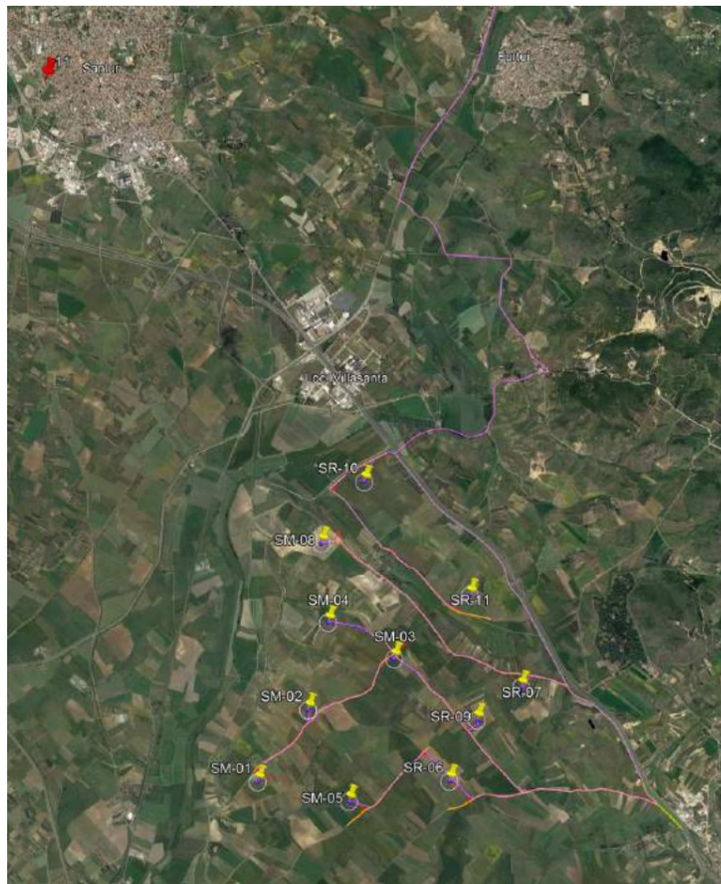
**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

La cittadina di Sanluri divenne dal 1300 circa un importante centro fortificato a difesa del Giudicato di Arborea ed il centro abitato si è sviluppato all'interno delle mura medievali, ancora oggi in parte visibili, mentre fuori da esse la crescita è avvenuta seguendo il particolare sistema viario che, dalle mura stesse, si apriva a ventaglio verso i percorsi esterni.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il centro abitato di Sanluri dista a circa 4,85 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF11 RISPETTO AL PARCO EOLICO**

Sanluri\_MURA MEDIEVALI\_ID 301-Architettonico

Sanluri\_MURA MEDIEVALI\_Cod.BUR 5812

Sanluri\_TRATTO DI MURA\_ID 3186572-VIR Architettonici

Sanluri\_TRATTO DI ANTICHE MURA\_ID 164808-VIR Architettonici

Punto di osservazione: PF 11 - Sanluri\_MURA MEDIEVALI

Sanluri\_TRATTO DI MURA

Sanluri\_TRATTO DI ANTICHE MURA

**FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491118.55 m E - 4379178.77 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4770 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

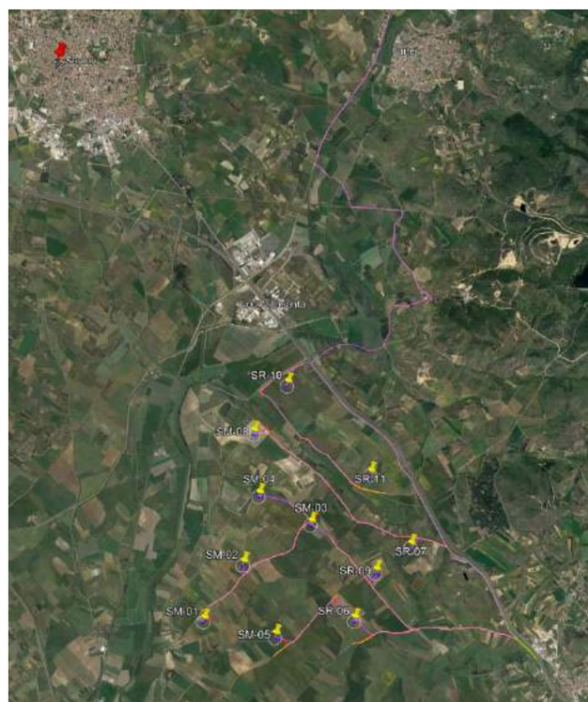
*Sanluri\_CASA PILLONI\_ID 302-Architettonico*  
*Sanluri\_CASA PILLONI VIA TUVERI\_Cod.BUR 5813*  
*Sanluri\_ANTICA CASA\_ID 378873-VIR Architettonici*

*Punto di osservazione: PF 12 - Sanluri\_CASA PILLONI*  
*Sanluri\_CASA PILLONI VIA TUVERI*  
*Sanluri\_ANTICA CASA\_ID 378873*

**DESCRIZIONE**

Il bene in oggetto di interesse culturale sorge al centro della cittadina di Sanluri.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Casa Piloni dista circa 4.77 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF12 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

487123.88 m E - 4374978.82 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

6270 m (SM01)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

Il bene in oggetto sorge nella frazione Strovina del comune di Sanluri; il casale è destinato a uso abitativo di interesse proprietà di ente pubblico territoriale.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Podere Ortigara dista circa 6.27 km dall'aerogeneratore più vicino (SM01). Il parco eolico risulta non visibile.

**Sanluri\_PODERE ORTIGARA LOCALITA' SANLURI STATO\_ID 470974-VIR Architettonici**

**Punto di osservazione: PF 28 - Sanluri\_PODERE ORTIGARA LOCALITA' SANLURI STATO**

**FOTO – STATO DI FATTO**



**INQUADRAMENTO PF28 RISPETTO AL PARCO EOLICO**

**FOTO POST-OPERAM**



**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491238.74 m E - 4379494.28 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4971 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

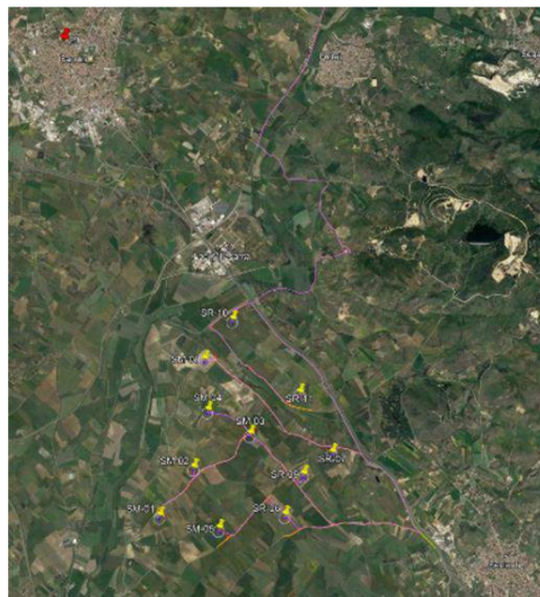
VISIBILE

**DESCRIZIONE**

La Chiesa di San Rocco si affaccia sulla strada che conduce al Convento dei Cappuccini, nel colle omonimo. Si ritiene sia stata costruita nel XVI secolo, in segno di ringraziamento per una scampata epidemia; in realtà fu edificata nella seconda metà del secolo XVII, in seguito alla grave pestilenza che colpì il paese tra il 1652 ed il 1653. La chiesa si presenta ancora oggi con un piccolo campanile a vela che sormonta la facciata a capanna; internamente è a una sola navata e mostra il suo gusto prettamente rinascimentale: edificio ormai sconsacrato, viene utilizzato per mostre e convegni che permettono di diffonderne la storia e la bellezza, mantenendone viva la memoria di generazione in generazione.



**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa di S. Rocco sorge sull'omonimo colle raggiungibile da una stradina da cui è stata scattata la foto e da cui risulta visibile il parco eolico pur distando circa 5 km circa dall'aerogeneratore più vicino (SR10). La foto è stata scattata in posizione antistante l'ingresso della chiesa, in direzione del centro abitato di Sanluri, dalla vallata risulta visibile all'orizzonte il parco eolico.

**INQUADRAMENTO PF29 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Sanluri\_CHIESA DI S. ROCCO\_ID 121663-VIR Architettonici**

Punto di osservazione: PF 29 - Sanluri\_CHIESA DI S. ROCCO

**FOTO – STATO DI FATTO****FOTOSIMULAZIONE DA PF 29**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491289.89 m E- 4379179.18 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4678,73 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

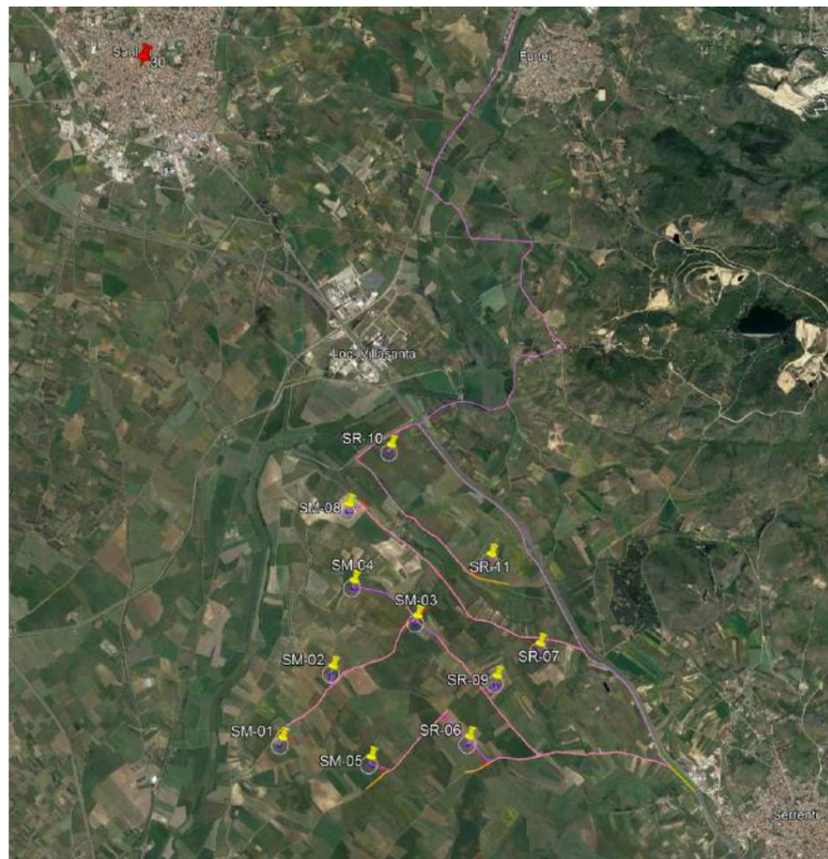
NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

La Chiesa parrocchiale, dedicata alla Vergine delle Grazie, si erge sui resti di una chiesa risalente al XVI secolo, di cui è rimasto soltanto la parte inferiore del campanile, incorporata nella ristrutturazione avvenuta a fine Settecento. La torre campanaria, a pianta quadrata, si eleva sul lato destro, leggermente arretrata rispetto al prospetto. Nella parte originaria di tipo gotico-catalano, le aperture ogivali sono sormontate da archetti pensili mentre la sovrastante cella campanaria, tardobarocca, è conclusa da un cupolino ottagonale.



**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa di Madonna delle Grazie è ubicata all'interno del centro abitato e dista circa 4.70 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF30 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Sanluri - MADONNA DELLE GRAZIE\_ID 121783-VIR Architettonici**

Punto di osservazione: PF 30 - Sanluri - MADONNA DELLE GRAZIE

**FOTO - STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491379.00 m E- 4379062.00 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4530,73 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

La chiesa medioevale di San Pietro è sita al di fuori della cinta muraria che cingeva il borgo fortificato di Sanluri, a breve distanza dall'antico "Portabeddu", oggi non più esistente. Si presenta attualmente articolata in due navate coperte a capriate, terminanti in cappelle voltate a crociera, dedicate rispettivamente a San Pietro



(cappella maggiore) e alla Vergine della Pietà (cappella a destra). Sul lato sinistro della navata maggiore si apre una cappella voltata a botte, dedicata al Cristo Crocefisso. Nella semplice facciata, sovrastata da un campaniletto a vela la cui campana è datata 1577, si aprono i due portali di accesso alle navate. Sopra il portale destro, era inserita un'epigrafe attestante la consacrazione della chiesa nel 1377. L'iscrizione, custodita attualmente all'interno dell'edificio, è in lingua sarda: fa il nome del podestà del tempo (Giremeo de Serra) e testimonia l'esistenza di Sanluri come autonomo comune rurale, in quanto la chiesa venne costruita per volontà del popolo riunito in assemblea.

**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa di San Pietro è ubicata all'interno del centro abitato e dista circa 4.53 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF31 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Sanluri - CHIESA DI SAN PIETRO APOSTOLO\_ID 3186576-VIR Architettonici**

Punto di osservazione: PF 31 - Sanluri - CHIESA DI SAN PIETRO APOSTOLO

**FOTO - STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491143.85 m E - 4378742.21 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4400 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

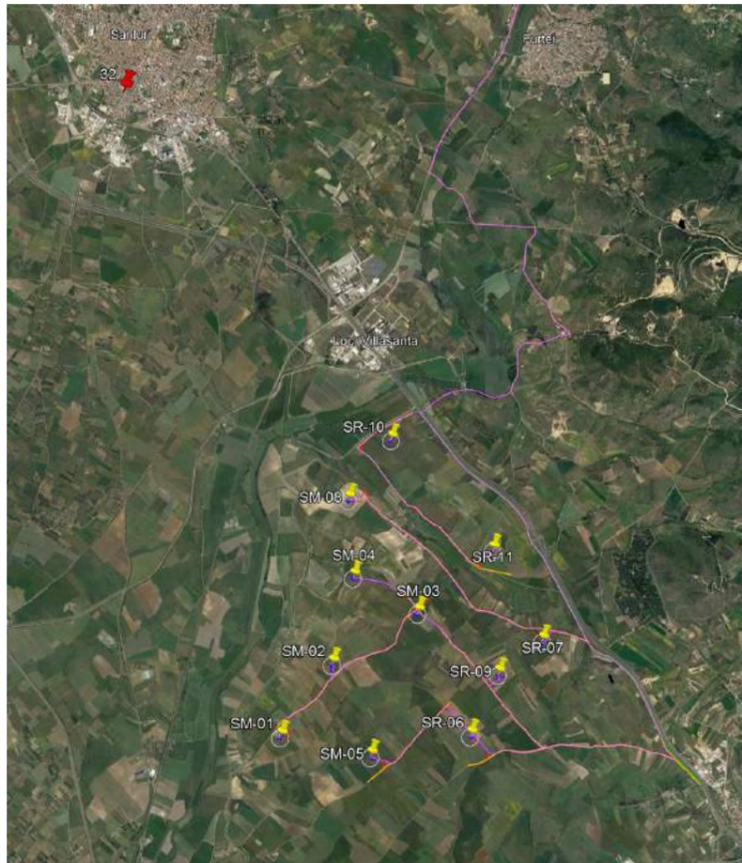
NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

Per quanto più volte restaurata e modificata nel corso dei secoli, la chiesa conserva tuttavia alcuni particolari architettonici - il portale lunettato in facciata e l'abside semicircolare - tipici dello stile romanico. Sulla base di queste osservazioni possiamo ritenere che sia stata edificata in età medioevale, presumibilmente intorno al XIII secolo. L'edificio è sito nella periferia del paese, al di fuori del nucleo fortificato medioevale. Per questo nel 1652, quando anche Sanluri fu colpita dalla grande epidemia di peste che imperversava nell'isola, nell'area circostante vennero seppellite le vittime del contagio.



**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa di San Martino è ubicata nella periferia del centro abitato e dista circa 4.40 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF32 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Sanluri - CHIESA DI S. MARTINO\_ID 121546-VIR Architettonici**

Punto di osservazione: PF 32 - Sanluri - CHIESA DI S. MARTINO\_ID 121546-VIR Architettonici

**FOTO - STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491105.20 m E - 4379249.47 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4830 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

La Chiesa di San Lorenzo è sita nel centro storico a poca distanza dal castello medioevale, si presenta attualmente in buono stato di conservazione, grazie ai restauri cui è stata sottoposta recentemente. Ha due navate, separate da arconi a sesto acuto e coperte a capriate, terminanti in cappelle voltate a crociera. Nella semplice facciata, animata da



un piccolo rosone e da un campaniletto a vela a due luci (sul quale sono ancora visibili le due campane originarie, datate rispettivamente 1320 e 1434), si aprono i due portali d'ingresso e si addossa il caratteristico porticato, costruito successivamente alla chiesa. Quest'ultima edificata presumibilmente agli inizi del XIV secolo, in stile tardo-romanico, aveva inizialmente una sola navata; venne poi ampliata con l'aggiunta della navatella destra e sottoposta a notevoli rifacimenti.

**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa di San Lorenzo è ubicata nel centro storico di Sanluri e dista circa 4.83 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF33 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Sanluri - CHIESA DI SAN LORENZO\_ID 3186577-VIR Architettonici**

Punto di osservazione: PF 33 - Sanluri - CHIESA DI SAN LORENZO

**FOTO - STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491534.94 m E - 4379443.82 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4780 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

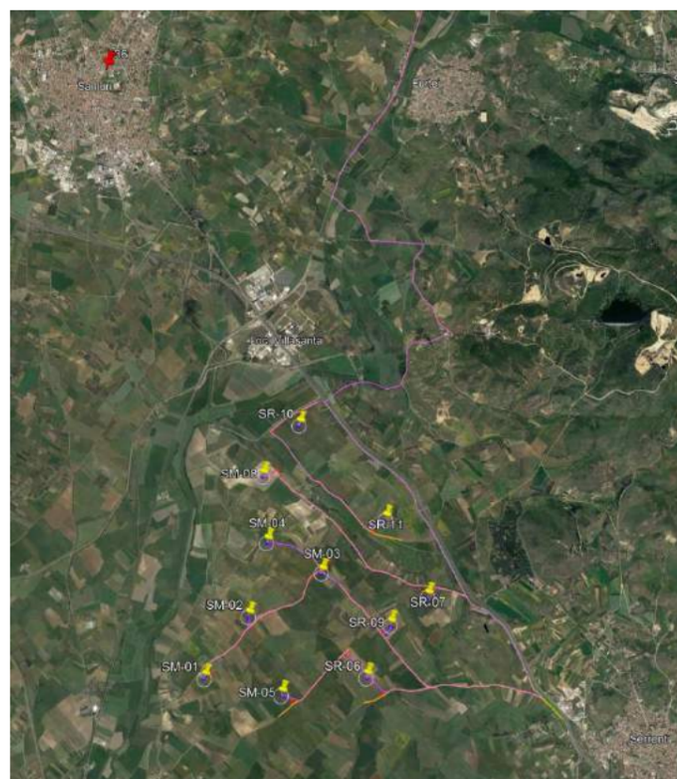
**DESCRIZIONE**

La Biblioteca Comunale di Sanluri sorge presso Polo culturale e dell'Alta Formazione- edificio Ex Scolopi Parco S'Arei Sanluri, all'interno del centro abitato.

**Relazione con parco eolico di progetto:** La biblioteca è ubicata nel centro storico di Sanluri e dista circa 4.78 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**Sanluri – BIBLIOTECA COMUNALE**

Punto di osservazione: PF 36 - Sanluri – BIBLIOTECA COMUNALE

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF36 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491201.56 m E - 4379552.20 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

5040 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**DESCRIZIONE**

Il convento dei frati cappuccini sorge su una posizione meravigliosa: una piccola collina che sovrasta la cittadina di Sanluri, col suo storico castello medioevale; una terrazza naturale verso il Campidano; una posizione silenziosa, per meglio assolvere la sua funzione di luogo di ritiro e di riposo. Le pratiche dell'apertura del convento risalgono al 1608, la posa della prima pietra avvenne nel 1609. La chiesa è tipicamente cappuccina: semplicità nelle linee architettoniche e carattere francescano delle poche statue e dell'arredamento sobrio ed elegante. La facciata attualmente a capanna, si presentava orizzontale con una porta, un rosone e alla sommità i merli. L'interno consta di una navata con volta a botte, il presbiterio ed il coro.



**Relazione con parco eolico di progetto:** Il complesso chiesa - convento è ubicato su una piccola collina da cui risulta visibile il parco eolico pur distando 5 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). La notevole distanza e la presenza del centro abitato all'orizzonte non alterano in maniera significativa le caratteristiche del paesaggio che in lontananza ospita il parco eolico in progetto.

**INQUADRAMENTO PF37 RISPETTO AL PARCO EOLICO**

*Sanluri – BIBLIOTECA DEL CONVENTO DEI PADRI CAPPUCINI*  
*Sanluri – CONVENTO DEI CAPPUCINI\_ID 222950-VIR Architettonici*  
*Sanluri – CHIESA DI S. FRANCESCO\_ID 121754-VIR Architettonici*  
*Sanluri\_MUSEO DEL CONVENTO DEI CAPPUCINI*

*Punto di osservazione: PF 37 - Sanluri – BIBLIOTECA DEL CONVENTO DEI PADRI CAPPUCINI*

*Sanluri – CONVENTO DEI CAPPUCINI*

*Sanluri – CHIESA DI S. FRANCESCO*

*Sanluri\_MUSEO DEL CONVENTO DEI CAPPUCINI*

**FOTO – STATO DI FATTO****FOTOSIMULAZIONE PF37**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491305.09 m E - 4379301.20 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

4770 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Sanluri\_BIBLIOTECA DI NOSTRA SIGNORA DELLE GRAZIE**

Punto di osservazione: PF 38 - Sanluri\_BIBLIOTECA DI NOSTRA SIGNORA DELLE GRAZIE

**DESCRIZIONE**

La Biblioteca di Nostra Signora delle Grazie, è collocata all'interno del centro abitato di Sanluri.

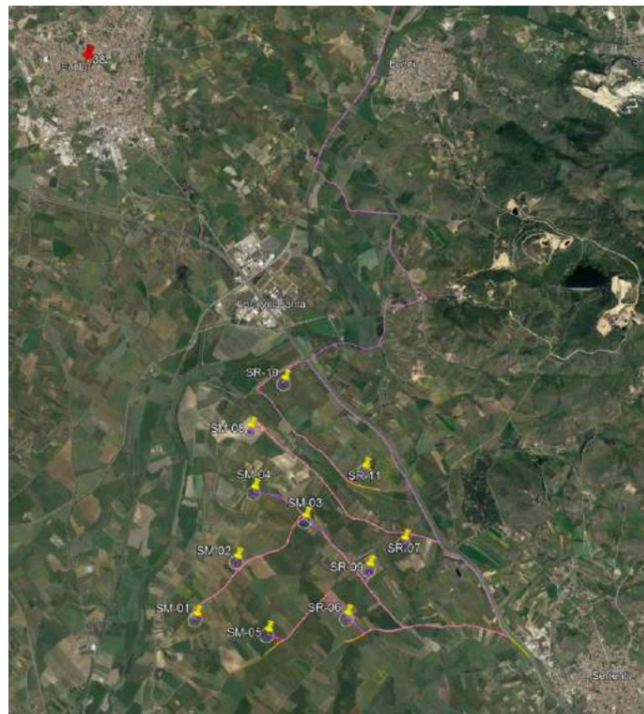
**Relazione con parco eolico di progetto:** La biblioteca dista circa 4.77 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**FOTO – STATO DI FATTO**



**INQUADRAMENTO PF38 RISPETTO AL PARCO EOLICO**

**FOTO POST-OPERAM**



**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496906.01 m E - 4384527.91 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

9740 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Villamar – AREA ARCHEOLOGICA DI SANTA MARIA\_ID 206 Archeologico**

Punto di osservazione: PF 9 - Villamar – AREA ARCHEOLOGICA DI SANTA MARIA

**DESCRIZIONE**

L'area archeologica si trova non lontano dal centro abitato di Villamar a testimonianza del fatto che in passato fu un centro romano.

**Relazione con parco eolico di progetto:** L'area archeologica dista 9.74 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF9 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496604.51 m E - 4385403.20 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

10500 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Villamar – CHIESA DI S. PIETRO - ID 3186451-VIR Architettonica**

Punto di osservazione: PF 75 - Villamar – CHIESA DI S. PIETRO

**DESCRIZIONE**

La chiesa, in arenaria e vulcanite ha pianta a due navate, ciascun a conclusa da un'abside a S/E. Fu costruita in due fasi ravvicinate, su cui non esiste documentazione. Alla fabbrica romanica, collocabile nella seconda metà del XIII secolo, risale la navata S. Poco tempo dopo fu edificata la navata N, di ampiezza minore, dotata di un'abside meno profonda e di diametro inferiore. Il setto divisorio è costituito da tre ampie arcate su pilastri a sezione rettangolare. La facciata è conclusa da un campanile a vela di grandi dimensioni.



**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa di S. Pietro sorge all'interno del centro abitato e dista 10.5 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF75 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496799.53 m E - 4385373.68 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

10521,86 m (SR10)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Villamar – CHIESA DI ANTOCCIA\_ID 3186388-VIR Architettonica**  
**Villamar – AREA ARCHEOLOGICA DI SANTA MARIA ANTOCCIA\_Cod.BUR 5923**

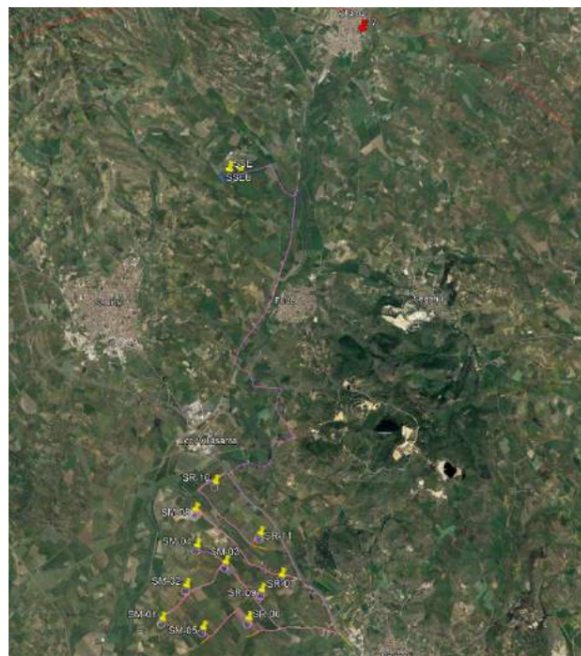
**Punto di osservazione: PF 77 - Villamar – CHIESA DI ANTOCCIA**  
**Villamar – AREA ARCHEOLOGICA DI SANTA MARIA ANTOCCIA**

**DESCRIZIONE**

Posta su un'altura, la chiesa d'Antoccia è sede della confraternita del rosario ed è ad aula unica con due cappelle ai lati del presbiterio, più stretto della navata centrale. Tre archi a diaframma, due a tutto sesto e uno a sesto acuto con intradosso decorato a cassettoni, suddividono la navata centrale in quattro campate. La copertura è realizzata con travi lignee. La chiesa, è anteriore al quattordicesimo secolo e presenta numerosi rimaneggiamenti. La facciata ha il terminale piatto e un campaniletto a vela a due luci. Al centro si apre l'unico portone a due finestre.



**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa sorge all'interno del centro abitato e dista 10.5 km dall'aerogeneratore più vicino (SR10). Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF77 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

502613.40 m E - 4374884.29 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

7410 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

*Samatzai - CHIESA CAMPESTRE SAN PIETRO\_ID 399497-VIR Architettonici**Punto di osservazione: PF 59 - Samatzai - CHIESA CAMPESTRE SAN PIETRO***DESCRIZIONE**

Nelle campagne circostanti il paese Samatzai, in località Oliri, sorgeva un antico agglomerato di epoca medioevale, di questo agglomerato ci rimane la chiesetta di San Pietro, il cui primo impianto risale al XIII° secolo, negli anni ottanta la chiesetta venne completamente ristrutturata.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene dista circa 7.0 km dall'aerogeneratore più vicino (SR-07). Il parco eolico risulta visibile ma solo in piccolissima parte. La presenza delle colline all'orizzonte non consente la visibilità dell'impianto. Solo una porzione degli aerogeneratori visibili, è possibile individuarli al centro delle due colline, in quanto risultano visibili solo parte delle pale. Pertanto, il bene ed il parco, dalle considerazioni effettuate non interferiscono tra di loro.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF59 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 59**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

503117.21 m E - 4375778.93 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

8120 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Guasila\_CHIESA CAMPESTRE DI SANTA MARIA DI BANGIO\_ID 3186483-VIR Architettonici***Punto di osservazione: PF 58 - Guasila\_CHIESA CAMPESTRE DI SANTA MARIA DI BANGIO***DESCRIZIONE**

Il Santuario Nostra Signora d'Itria era nel medioevo conosciuto come chiesa di Santa Maria di Bangio.

Al suo interno si venera la statua della Madonna d'Itria, opera del seicento, che si attribuisce allo scultore Giuseppe Antonio Lonis, di Senorbì.

Dell'edificio originario precedente a quello romanico dedicato a S. Maria di Bangio si conosce ben poco. Del periodo romanico è invece sopravvissuta la facciata, direzionata verso sud-ovest con negli angoli capitelli con file di foglie aguzze.



**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene dista circa 8 km dall'aerogeneratore più vicino (SR-07). Il parco eolico risulta visibile, solo in parte. Dal punto di scatto fotografico, effettuato in prossimità dell'ingresso del Santuario, a seguito della notevole distanza e della presenza di vegetazione intorno al sito, l'impianto risulterebbe visibile solo in piccolissima parte; infatti, solo la sommità di alcuni aerogeneratori sono visibili sul secondo livelli di paesaggio ma vengono offuscati anche dalla presenza delle colline retrostanti sul livello di paesaggio successivo, pertanto, le caratteristiche del paesaggio non subiscono alterazioni.

**INQUADRAMENTO PF58 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO – STATO DI FATTO****FOTOSIMULAZIONE PF 58**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

500627.08 m E- 4364754.29 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

9730 m (SR06)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**Nuraminis – VILLAGGIO NURAGICO BRUNCU CRISTOLU\_ID 2988091-VIR Archeologici****Nuraminis – BRUNCU CRISTOLU\_ID 2988092-VIR Archeologico****Punto di osservazione: PF 17 - Nuraminis – VILLAGGIO NURAGICO BRUNCU CRISTOLU****Nuraminis – BRUNCU CRISTOLU****DESCRIZIONE**

Il Nuraghe Bruncu Cristolu è un Nuraghe complesso situato in una zona denominata Marmilla. Tra i 12 e i 35 metri a Nord del nuraghe affiorano tratti murari di blocchi subsquadrati che costituiscono resti di abitazioni di pianta circolare.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il punto dove si suppone sia esistito il villaggio, ubicato a sinistra del punto di scatto fotografico, ormai ridotto ad un semplice campo arato e adibito a coltivazione di cereali, sorge nelle prossimità del centro abitato di Nuraminis e dista 9 km circa dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta in parte visibile, infatti risultano visibili solo n.3 aerogeneratori in quanto la presenza della vegetazione alla conformazione del terreno ne impediscono la visibilità nella sua interezza, non alterando in nessun modo le caratteristiche del paesaggio.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF17 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF17**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

501063.48 m E - 4366002.22 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

9080 m (SR06)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

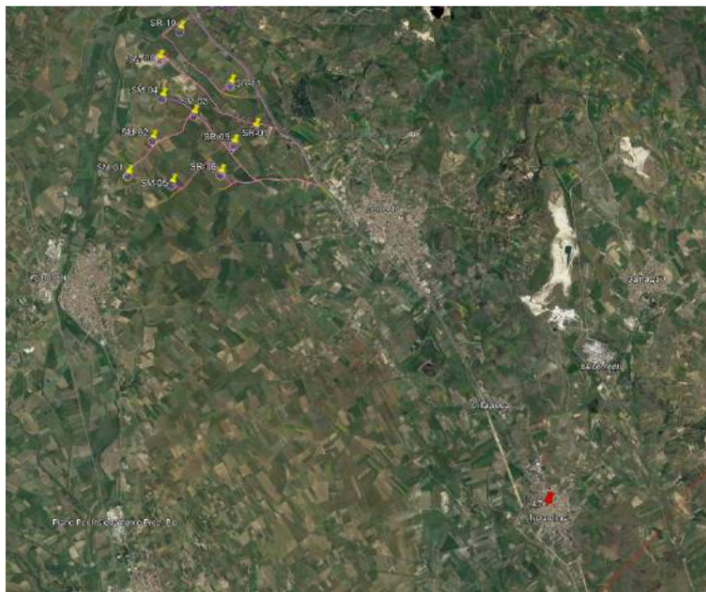
NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

La Chiesa Parrocchiale di Nuraminis dedicata a San Pietro Apostolo è stata costruita in forme gotico-catalane successivamente rimaneggiate. Presenta facciata liscia con semplici modanature, un portale abbellito da capitelli sormontato da un'ampia finestra circolare. Lateralmente sono visibili due frammenti di marmo appartenuti ad un antico sarcofago. La torre campanaria è semplice ed equilibrata nelle forme; ha sezione quadrata ed una altezza di trenta metri. È segnata da modanature e presenta nella parte alta archetti acuti e un motivo a traforo al di sotto del quale vi sono quattro monofore.



**Relazione con parco eolico di progetto:** I beni sono collocati nel centro abitato di Nuraminis e distano circa 9 km dall'aerogeneratore più vicino (SR06). Il parco eolico non risulta visibile.

**INQUADRAMENTO PF47 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Nuraminis – BIBLIOTECA COMUNALE**

**Nuraminis – CHIESA DI SAN PIETRO APOSTOLO (complesso)\_ID 121564-VIR Architettonici**  
**Nuraminis – CAMPANILE DI S.PIETRO APOSTOLO (componente)\_ID 154418-VIR Architettonici**

**Punto di osservazione: PF 47 - Nuraminis – BIBLIOTECA COMUNALE**

**Nuraminis – CHIESA DI SAN PIETRO APOSTOLO (complesso)**

**Nuraminis – CAMPANILE DI S.PIETRO APOSTOLO (componente)**

**FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

500177.02 m E - 4368019.74 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

7061 m (SR06)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Nuraminis – S. VITO (complesso)\_ID 121767-VIR Architettonici**  
**Nuraminis – CAMPANILE DI S.VITO (componente)\_ID 154436-VIR Architettonici**

**Punto di osservazione: PF 61 - Nuraminis – S. VITO (complesso)**  
**Nuraminis – CAMPANILE DI S.VITO (componente)**

**DESCRIZIONE**

La Chiesa di San Vito è situata a pochi chilometri da Nuraminis nella Frazione di Villa Greca. Risale al IX secolo e fu costruita dai bizantini. Si tratta di uno dei rari esempi di arte bizantina nell'isola. Fu ristrutturata completamente nel settecento in stile catalano. La facciata dell'edificio rappresenta una architettura spagnola coloniale. Il presbiterio presenta un'architettura aragonese – catalana. Ha volta a crociera e capitelli di pregevole fattura che si estendono nelle pareti laterali. Ciò fa presumere ad un ampliamento dell'edificio ed alla successiva creazione delle due cappelle laterali oltre che all'allungamento della chiesa.



**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa dista 7 km dall'aerogeneratore più vicino (SR06). Il parco eolico non risulta visibile.

**INQUADRAMENTO PF61 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

501063.06 m E - 4365965.05 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

8235,8 m (SR07)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**Nuraminis – CENTRO NURAMINIS\_ID 189187-VIR Architettonici**

**Punto di osservazione: PF 63 - Nuraminis – CENTRO NURAMINIS**

**DESCRIZIONE**

Il centro comunale sorge all'interno del centro abitato di Nuraminis.

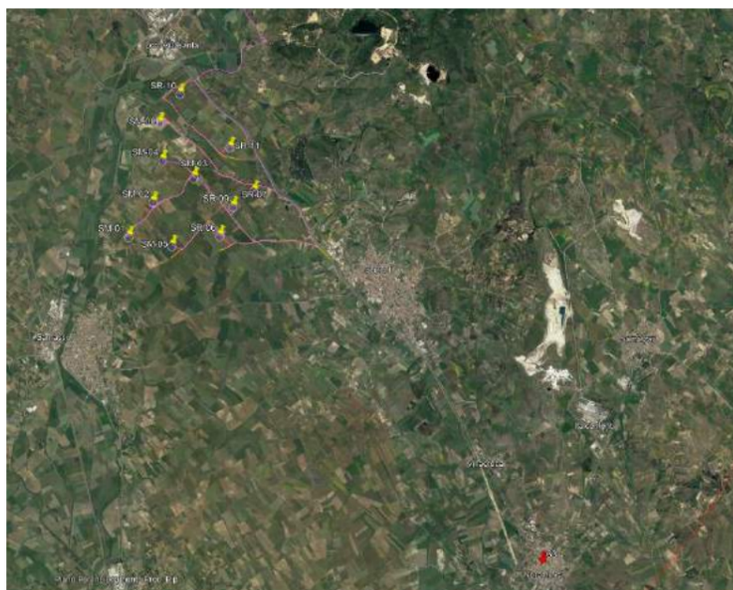
**Relazione con parco eolico di progetto:** Il centro dista 8.23 km dall'aerogeneratore più vicino (SR07). Il parco eolico risulta non visibile.

**FOTO – STATO DI FATTO**



**INQUADRAMENTO PF63 RISPETTO AL PARCO EOLICO**

**FOTO POST-OPERAM**



**COORDINATE GEOGRAFICHE**

490546.35 m E - 4363632.98 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

8300 m (SM01)

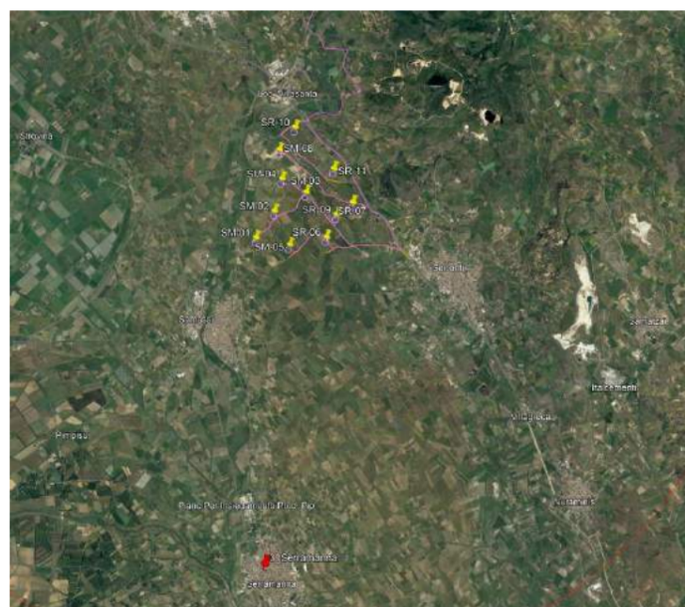
**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

I resti della necropoli rientrano tra le quattro campagne di scavo che sono state attuate negli ultimi anni nell'area della regione "su fraigu", che ha portato alla luce un'importante necropoli punico-romana (databile tra il IV° sec. a.C. e il I° sec. d.C.).

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene sorge in regione "su fraigu", area di un'importante necropoli punico-romana. Dista circa 8 km m dall'aerogeneratore più vicino (SM-01). Nelle vicinanze non sono presenti servizi e non è accessibile in quanto ricadente in proprietà privata. Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF3 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Serramanna\_RESTI DI UNA NECROPOLI E RUDERI\_ID 415 Archeologico****Punto di osservazione: PF 3-Serramanna\_RESTI DI UNA NECROPOLI E RUDERI****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491526.93 m E- 4363798.30 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

8750 m (SM05)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

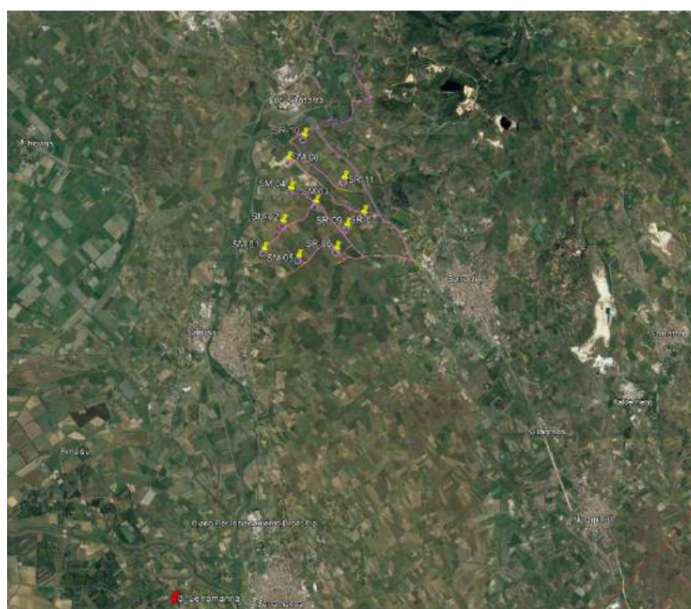
**DESCRIZIONE**

Alla fine degli anni '80, in seguito al ritrovamento di alcune anfore con resti umani durante lavori di aratura in un campo, si portò alla luce, in regione "su fraigu") una importante necropoli punico-romana (databile tra il IV° sec. a.C. e il I° sec. d.C.), con prevalente sepoltura di bambini in tombe a camera o direttamente nel suolo, con



corredo funerario di tipo ceramico. Le campagne di scavo sono state quattro, attuate nell'arco di dieci anni (la prima nel 1989, nel 1997 e 1998 e l'ultima nel 1999). La densità dei ritrovamenti è stata elevatissima, si pensi che in un'area di appena 100 m2 si è reperito tanto materiale, ma tutt'oggi, i reperti rinvenuti non sono purtroppo visibili.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene dista circa 8 km m dall'aerogeneratore più vicino (SM-05). Nelle vicinanze non sono presenti servizi e non risulta accessibile in quanto ricadente in proprietà privata. Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF10 RISPETTO AL PARCO EOLICO**
**Serramanna\_NECROPOLI E RUDERI DI EPOCA ROMANA - SU FRAIGU\_Cod.BUR 5958**  
**Serramanna\_RESTI DI UNA NECROPOLI E RUDERI DI EPOCA ROMANA\_ID 392932-VIR Archeologici**

*Punto di osservazione:* PF 3B - Serramanna\_NECROPOLI E RUDERI DI EPOCA ROMANA - SU FRAIGU  
 Serramanna\_RESTI DI UNA NECROPOLI E RUDERI DI EPOCA ROMANA

**FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

493047.61 m E- 4364018.06 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

8300 m (SM05)

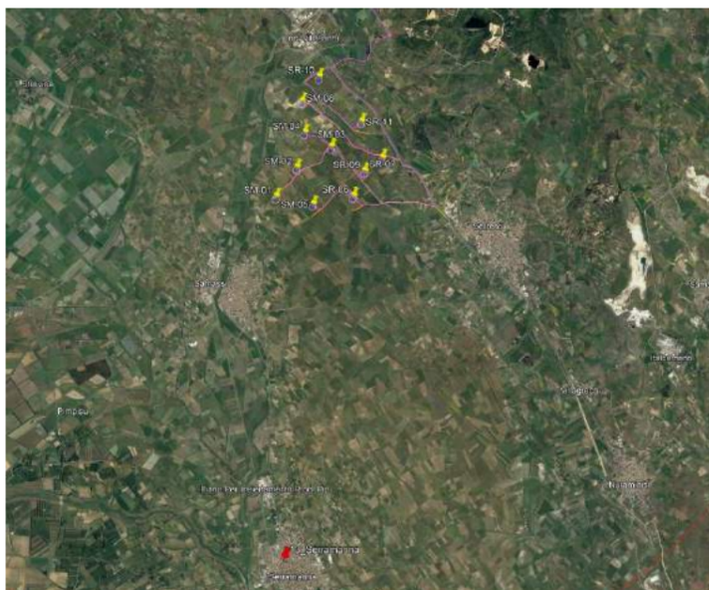
**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

L'area del parco si trova all'interno del contesto urbano di Serramanna, alla confluenza tra la Via Roma, Via Serra e la Via Rinascita. Fino alla metà del XIX secolo, in questa piazza venivano eseguite le pene capitali e presentava un'alberatura composta da 60 piante di eucalipto. L'area, oggi, ha perso la sua originaria connotazione e alberatura, si trovano recenti piantumazioni sparse e una fontana.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il parco è situato all'interno del centro urbano di Serramanna e dista circa 8.3 km dall'aerogeneratore più vicino (SM-05). Il parco eolico risulta non visibile.

**Serramanna\_PARCO DELLE RIMEMBRANZE DI SERRAMANNA\_ID 3203166-VIR Parchi e Giardini***Punto di osservazione: PF 13 - Serramanna\_PARCO DELLE RIMEMBRANZE DI SERRAMANNA***FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF13 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

487152.37 m E- 4369777.25 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

6290 m (SM01)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**DESCRIZIONE**

Il bene in oggetto è un edificio demaniale, ex casa di guardia canale, denominata "Canale Ripartitore Est-Ovest – Casello Pimpisu". Il bene è di proprietà di un ente pubblico non territoriale.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è situato lungo la SP 60 nelle vicinanze del canale riparatore Est-Ovest. Dista circa 6.30 km dall'aerogeneratore più vicino (SM-01). Il Parco eolico risulta visibile in parte in quanto il paesaggio è caratterizzato dalla presenza di vegetazione ad alto fusto esistenti, il paesaggio risulta già caratterizzato dalla presenza di impianti di minieolico. Pertanto il parco eolico non altera le caratteristiche del sito.

**INQUADRAMENTO PF64 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Serramanna\_7B.C3.I2-CANALE RIPARATORE EST-OVEST CASELLO PIMPISU\_ID 540633-VIR Architettonici**

*Punto di osservazione: PF 64 - Serramanna\_7B.C3.I2-CANALE RIPARATORE EST-OVEST CASELLO PIMPISU*

**FOTO – STATO DI FATTO****FOTOSIMULAZIONE PF 64**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

496460.00 m E - 4365498.00 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

7210 m (SR06)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

Serramanna - 7B.C8.E1-CANALE RIPARATORE SUD-EST I TRONCO-MAGAZZINO\_ID 494425-VIR Architettonici

Serramanna - 7B.C8.E2-CANALE RIPARATORE SUD-EST I TRONCO-CASELLO\_ID 494438-VIR Architettonici

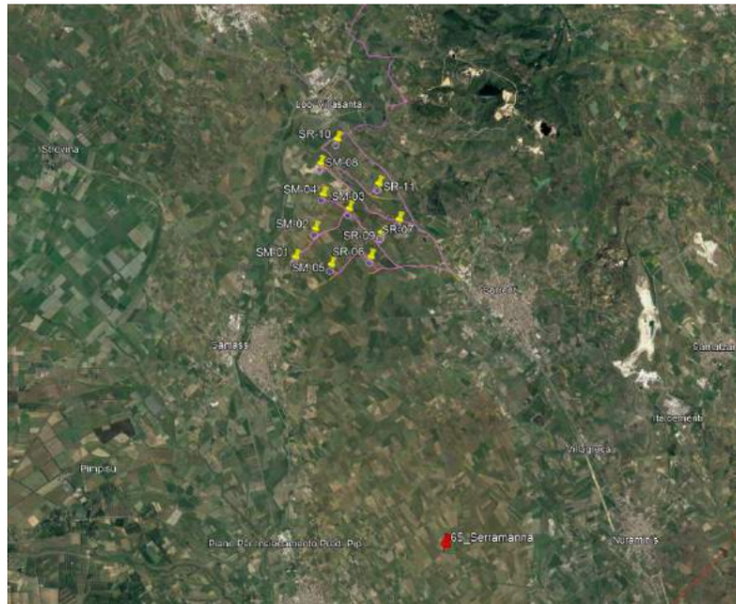
*Punto di osservazione:* PF 65 - Serramanna - 7B.C8.E1-CANALE RIPARATORE SUD-EST I TRONCO-MAGAZZINO

Serramanna - 7B.C8.E2-CANALE RIPARATORE SUD-EST I TRONCO-CASELLO

**DESCRIZIONE**

Il bene in oggetto è un edificio demaniale, ex casa di guardia canale, costituita da 2 corpi di fabbrica, denominata "Canale Ripartitore Est-Ovest – Casello Pimpisu". Le due unità sono ubicate in un lotto sito sul bordo del Canale Ripartitore Sud-Ovest, nell'agro del comune di Serramanna, località "Pimpisu". Il bene è di proprietà di un ente pubblico non territoriale.

**Relazione con parco eolico di progetto:** Il bene è situato lungo la SP 60 nelle vicinanze del canale riparatore Est-Ovest. Dista circa 7 km dall'aerogeneratore più vicino (SR06). Il Parco eolico risulta visibile e il suo inserimento nel paesaggio già caratterizzato dalla presenza di infrastrutture elettriche esistenti (quali per esempio i tralicci dell'alta tensione) non ne altera le caratteristiche.

**INQUADRAMENTO PF65 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO – STATO DI FATTO****FOTOSIMULAZIONE PF 65**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

491977.62 m E- 4364497.55 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

7950 m (SM05)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

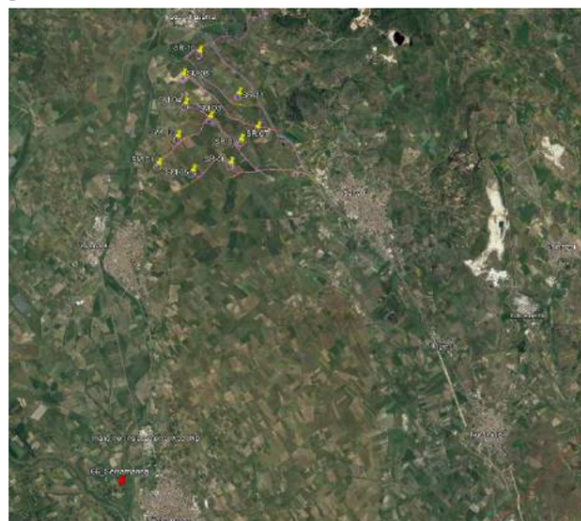
**DESCRIZIONE**

La piccola chiesa di Santa Maria giace appena oltre il Flumini Mannu a circa due chilometri dal centro abitato di Serramanna, in una zona rurale immersa nella natura e nella tranquillità. La sua fondazione è probabilmente anteriore all'anno Mille. Rimanendo



però in stato di abbandono fino al 1999 quando è stata ulteriormente riqualificata e dichiarata santuario da Monsignor Ottorino Alberti, diventando meta di pellegrinaggio durante il Giubileo del 2000. La chiesa è caratterizzata da una sola navata con campate in archi a tutto sesto e un suggestivo soffitto ligneo; l'esterno è impreziosito da un ampio loggiato esterno che corre anche lungo i lati, mentre la facciata piatta con un portone in legno è sormontata da un campanile a vela con una monofora ad arco a tutto sesto e una semplice croce. La campagna circostante, armoniosa e lussureggiante, è attualmente dominata dagli eucalipti che hanno preso il posto dei pioppi.

**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa dista circa 8 km dell'aerogeneratore più vicino (SM-05). Il bene è accessibile dalla strada comunale S. Giorgio, dalla quale è stata scattata la foto (lasciando alle spalle l'ingresso dell'area ove è ubicata la chiesetta) in direzione dell'impianto. Il Parco eolico risulta visibile solo in parte in quanto il paesaggio è caratterizzato dalla presenza di vegetazione ad alto fusto esistenti e non ne altera le caratteristiche del sito.

**INQUADRAMENTO PF66 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Serramanna - CHIESA CAMPESTRE DI S.MARIA DI MONSERRATO\_ID 886278-VIR Architettonici***Punto di osservazione: PF 66 - Serramanna - CHIESA CAMPESTRE DI S. MARIA DI MONSERRATO***FOTO – STATO DI FATTO****FOTOSIMULAZIONE PF 66**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

493172.81 m E - 4363875.90 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

8420 m (SM05)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

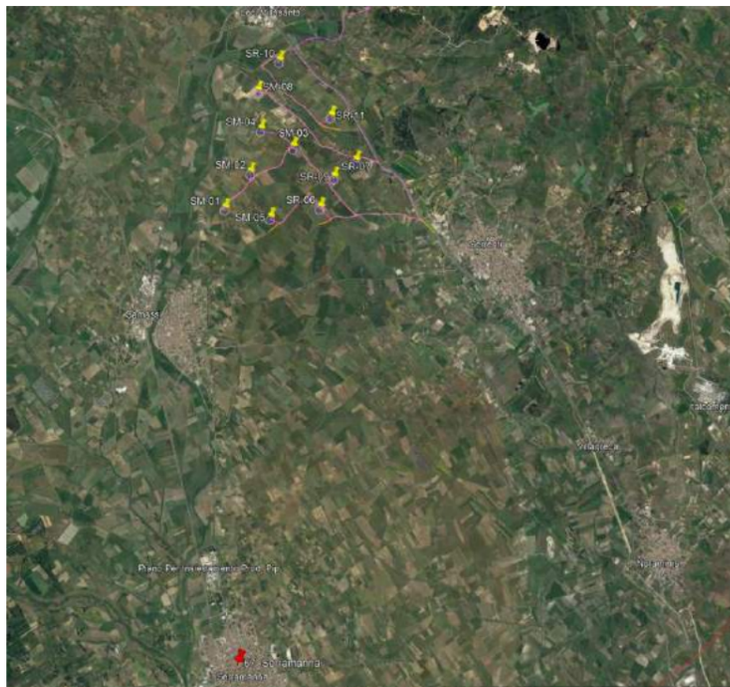
NON VISIBILE

**DESCRIZIONE**

La chiesa di San Sebastiano eretta per un voto dopo una pestilenza, dal 1631 ospitò i frati domenicani fino al 1854, anno in cui per effetto del regio decreto che imponeva la riduzione di tutti gli ordini religiosi minori e la conseguente confisca dei loro beni. I domenicani si assentarono dal 1652 al 1656 in seguito ad una malattia contagiosa. Il caseggiato attiguo, che fu il convento vero e proprio divenne in seguito sede del municipio, mentre la chiesetta che rimase sotto la giurisdizione della parrocchia di San Leonardo passò alla Confraternita del Rosario (frati bianchi).



**Relazione con parco eolico di progetto:** La chiesa è situata all'interno del centro urbano di Serramanna e dista circa 8 km dall'aerogeneratore più vicino (SM-05). Il parco eolico risulta non visibile.

**INQUADRAMENTO PF67 RISPETTO AL PARCO EOLICO****Serramanna\_CHIESA DI S. SEBASTIANO\_ID 121677-VIR Architettonici**

Punto di osservazione: PF 67 - Serramanna\_CHIESA DI S. SEBASTIANO

**FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

492050.46 m E - 4373593.19 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

1370 m (SM02)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

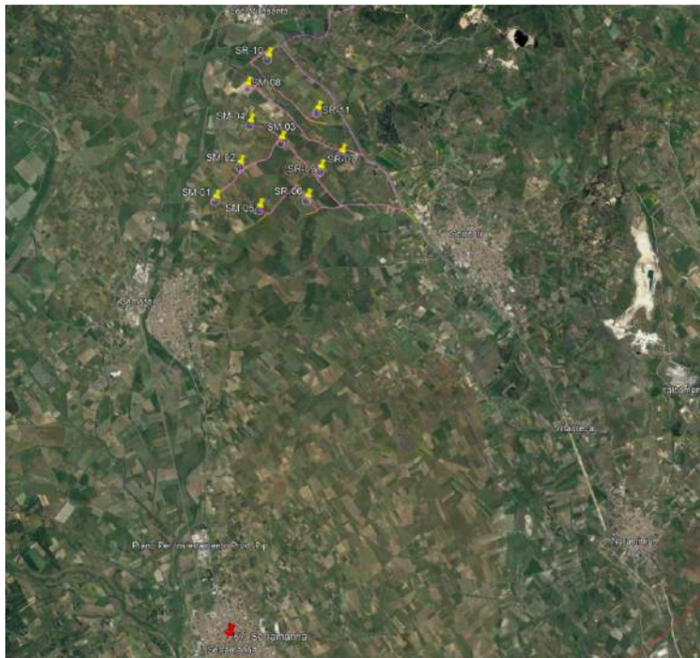
SS 293

Punto di osservazione: PF 48 - SS 293

**DESCRIZIONE**

La strada statale 293 di Giba (SS 293) è una strada statale che collega la Marmilla con il Sulcis-Iglesiente, passando per il Campidano di Cagliari e il Monreale. La strada ha inizio al quadrivio di Villasanta alle porte di Sanluri, dove gli altri 3 bracci sono rappresentati dalla strada statale 131 Carlo Felice (nord-ovest e sud-est) e dalla strada statale 197 di San Gavino e del Flumini (nord-est). La strada si distacca quindi in direzione sud-ovest, raggiungendo Samassi e la strada statale 196 di Villacidro. Il tracciato prosegue in direzione sud attraversando Vallermosa, incrociando la strada statale 130 Iglesias ed entrando in Siliqua.

**Relazione con parco eolico di progetto:** L'aerogeneratore più vicino (SM02) dista 1.37 km dalla SS 293, arteria stradale di grande affluenza da cui è possibile visionare l'impianto nella sua completezza. Il Parco eolico risulta visibile e il suo inserimento nel paesaggio già caratterizzato dalla presenza di infrastrutture stradali non ne altera le caratteristiche.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF48 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 48**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

495251.06 m E - 4374310.06 m N

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**

415 m (SR11)

**VISIBILITA' PARCO EOLICO**

VISIBILE

**SS 49**

*Punto di osservazione: PF 49 - SS 49*

**DESCRIZIONE**

La strada statale SS 49 detta anche SS 131 Carlo Felice è la principale arteria stradale della Sardegna e congiunge Cagliari a Porto Torres. È intitolata al re di Sardegna Carlo Felice di Savoia, che ne promosse la realizzazione negli anni venti del XIX secolo. Il suo tracciato è quello di una superstrada ad alta percorrenza ed è classificata per gran parte come strada extraurbana secondaria.

**Relazione con parco eolico di progetto:** L'aerogeneratore più vicino (SR01) dista 415 m dalla SS 49, arteria stradale di grande affluenza da cui è possibile visionare l'impianto nella sua completezza. Il Parco eolico risulta visibile e il suo inserimento nel paesaggio già caratterizzato dalla presenza della rete stradale e infrastrutture elettriche esistenti (quali per esempio i tralicci dell'alta tensione) non ne altera le caratteristiche.

**FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF49 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF 49**

**COORDINATE GEOGRAFICHE**  
494688.23 m E - 4371100.01 m N  
**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO**  
1320 m (SR06)  
**VISIBILITA' PARCO EOLICO**  
VISIBILE

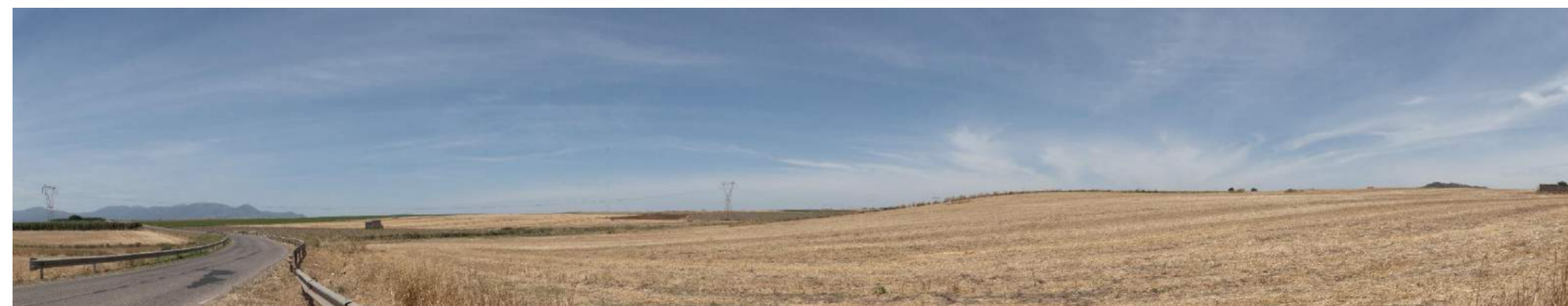
**SP 5**

*Punto di osservazione: PF 50 - SP 5*

**DESCRIZIONE**

**FOTO – STATO DI FATTO**

La strada provinciale SP 5 collega i comuni Samassi e Serrenti.



**Relazione con parco eolico di progetto:** L'aerogeneratore più vicino (SR06) dista circa 1.30 Km dalla SP 05 arteria stradale provinciale, da cui è possibile visionare l'impianto nella sua completezza. Il Parco eolico risulta visibile e il suo inserimento nel paesaggio già caratterizzato dalla presenza della rete stradale e infrastrutture elettriche esistenti (quali per esempio i tralicci dell'alta tensione) non ne altera le caratteristiche.

**INQUADRAMENTO PF50 RISPETTO AL PARCO EOLICO**

**FOTOSIMULAZIONE PF 50**

