

REGIONE SARDEGNA

Provincia della Città Metropolitana di Cagliari (CA)

COMUNE DI VILLASOR



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	24/09/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	27/09/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.

Committente:

IBERDROLA RENOVABLES ITALIA S.p.A.



Sede legale in Piazzale dell'Industria, 40, 00144, Roma
Partita I.V.A. 06977481008 – PEC: iberdrolarenovablesitalia@pec.it

Società di Progettazione:

Ingegneria & Innovazione



Via Jonica, 16 – Loc. Belvedere – 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
Web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto:

PARCO EOLICO DI "VILLASOR"

Progettista/Resp. Tecnico

Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6130 sez. A

Elaborato:

ANALISI DI INTERVISIBILITA' – FOTOSIMULAZIONI

Scala:

NA

Nome DIS/FILE:

C20018S05-VA-EA-5.2-01

Allegato:

1/1

F.to:

A4

Livello:

DEFINITIVO

*Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
È vietato la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il permesso scritto della suddetta.
La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.*



COORDINATE GEOGRAFICHE

495282.28 m E - 4359319.42 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.550,69 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

DESCRIZIONE

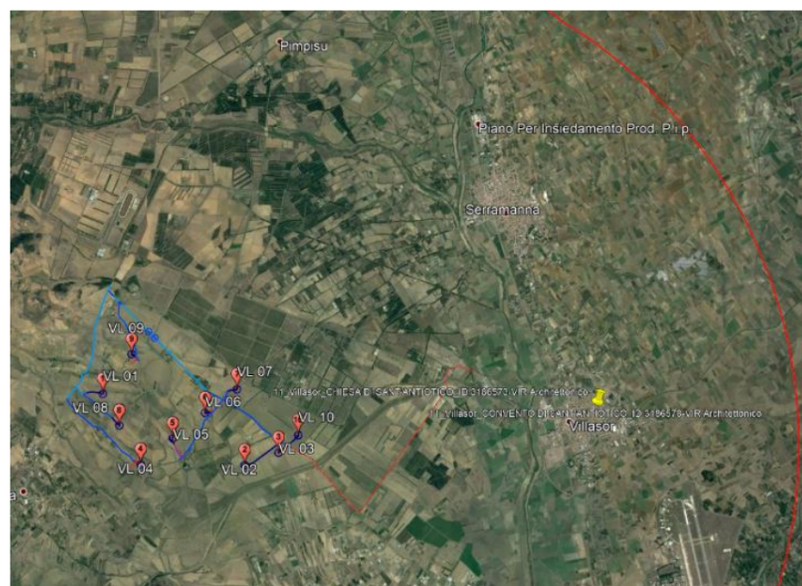
La chiesa dedicata a Sant'Antioco martire è strettamente legata al convento dei frati Cappuccini, cui apparteneva. La fondazione del convento fu deliberata dall'assemblea dell'Ordine tenutasi a Sorso nel 1612, a seguito degli accordi intercorsi tra gli stessi Cappuccini, il marchese e la comunità della Villa di Sorris.



La chiesa di Sant'Antioco, si presume che sia stata costruita contemporaneamente al convento, oppure, come sostengono alcune fonti, si tratti della ristrutturazione di una chiesa già dedicata al Santo costruita nei primi anni del '600. Il 13 dicembre del 1629, fu innalzata e benedetta la croce nel piazzale della chiesa in costruzione. Il 28 aprile del 1630, grazie anche alle donazioni effettuate dalla popolazione di Villasor, i lavori furono portati a termine.

La chiesa, che in passato è stata abbandonata e addirittura chiusa al culto, è stata di recente oggetto di importanti restauri che ne hanno permesso la fruibilità all'intera comunità.

Relazione con parco eolico di progetto: I beni, distano 6.55 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Vista la centralità dei beni, inseriti in un contesto cittadino, il parco eolico in progetto non risulta visibile da tali punti.

INQUADRAMENTO PF11 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Villasor - CHIESA DI SANT'ANTIOTICO_ID 3186573-VIR Architettonico****Villasor - CONVENTO DI SANT'ANTIOTICO_ID 3186578-VIR Architettonico****Punto di osservazione: PF 11 - Villasor - CHIESA DI SANT'ANTIOTICO****Villasor - CONVENTO DI SANT'ANTIOTICO****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

495555.67 m E- 4358982.36 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.798,42 m (VL10)

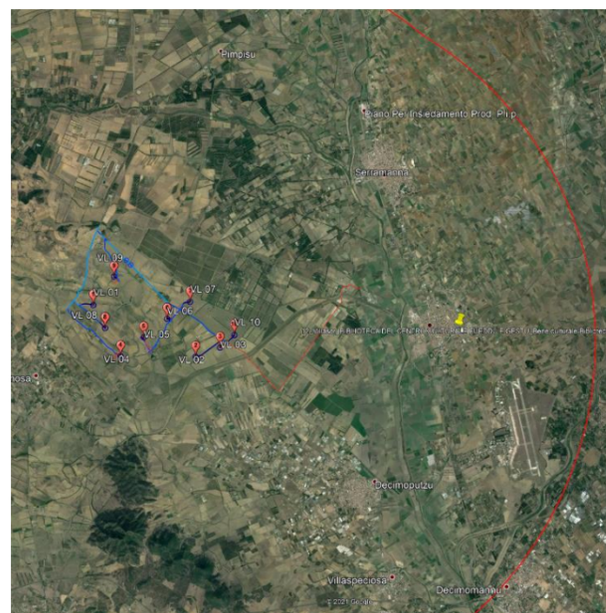
VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

DESCRIZIONE

Per quanto riguarda il bene in oggetto, come da ricerche effettuate, non si è in possesso di fonti di natura storica.

Relazione con parco eolico di progetto: Il bene è collocato nel centro abitato di Villasor e dista circa 6.79 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10), pertanto il parco eolico di progetto non risulta visibile.

Villasor - BIBLIOTECA DEL CENTRO CULTURALE FUEDDU E GESTU_Bene culturale-Biblioteche**Punto di osservazione: PF 12 – Villasor - BIBLIOTECA DEL CENTRO CULTURALE FUEDDU E GESTU****FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF12 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

494938.44 m E- 4358973.52 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.180,57 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

DESCRIZIONE

La chiesa costruita in stile tardo gotico-aragonese nella prima metà del 1400, conserva tracce della struttura primitiva nel campanile e nel portale principale.



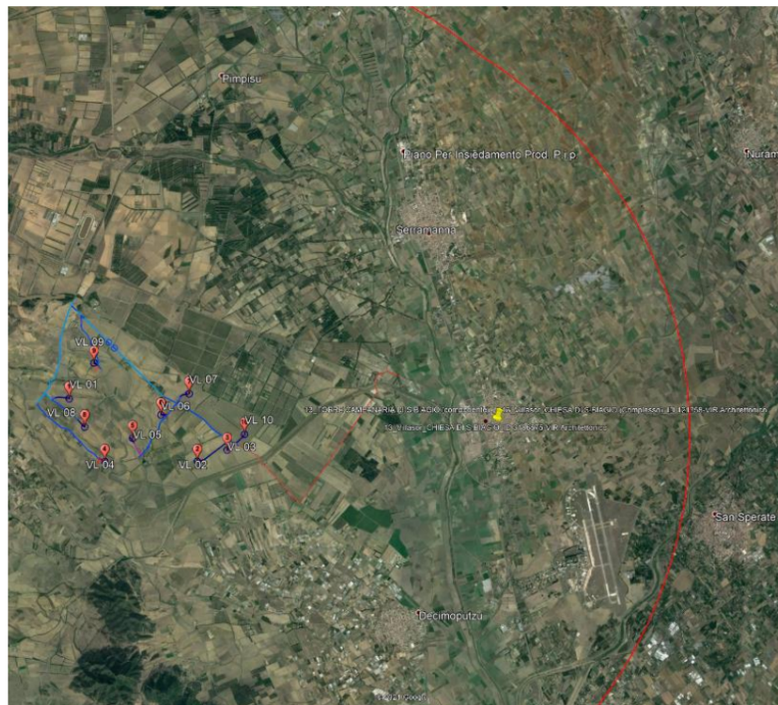
La chiesa fu ristrutturata in maniera sostanziale soprattutto nella parte posteriore, dove, tra la fine del

1700 e gli inizi del 1800, per ordine dell'arcivescovo Cadello, venne eretta la cupola.

La chiesa ha forma di croce latina, distinta in tre navate e coperta da volta a botte.

All'incrocio della navata centrale e del transetto sorge la cupola su tamburo poligonale.

Relazione con parco eolico di progetto: Il bene in oggetto dista circa 6.18 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10), ed essendo inserito nel contesto cittadino di Villasor, l'impianto eolico di progetto non risulta visibile.

INQUADRAMENTO PF13 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Villasor - CHIESA DI S.BIAGIO (Complesso)_ID 121758-VIR Architettonico****Villasor - CHIESA DI S.BIAGIO_ID 3186575-VIR Architettonico****Villasor - TORRE CAMPANARIA DI S.BIAGIO (componente)_ID 270527-VIR Architettonico****Punto di osservazione: PF 13 - Villasor - CHIESA DI S.BIAGIO (Complesso)****Villasor - CHIESA DI S.BIAGIO****Villasor - TORRE CAMPANARIA DI S.BIAGIO (componente)****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

495014.81 m E - 4358884.56 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6253,60 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

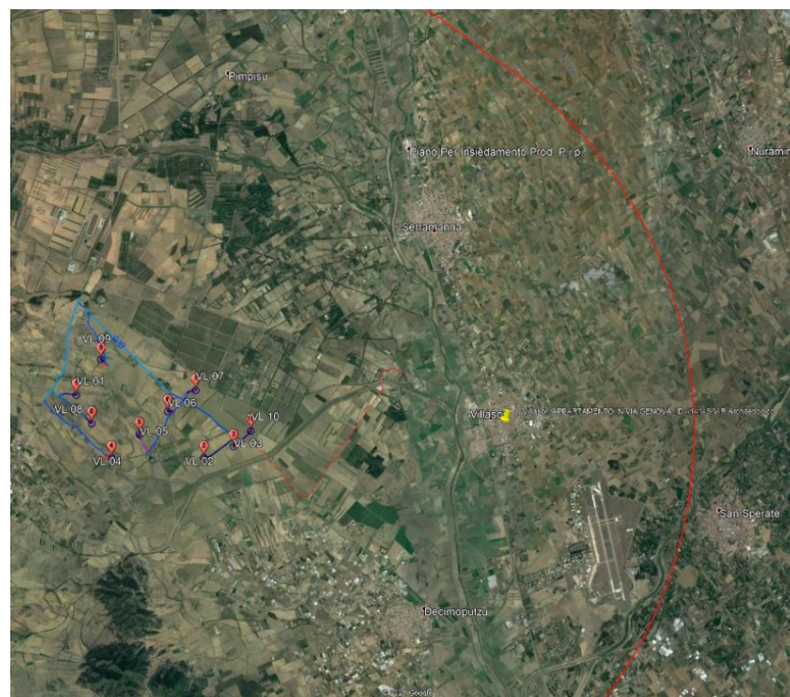
DESCRIZIONE

Per quanto riguarda il bene in oggetto, come da ricerche effettuate, non si è in possesso di fonti di natura storica.

Relazione con parco eolico di progetto: Il bene è situato all'interno del centro abitato di Villasor e dista circa 6.25 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Il parco eolico non risulta visibile.

Villasor - APPARTAMENTO IN VIA GENOVA_ID 414145-VIR Architettonico

Punto di osservazione: PF 14 – Villasor - APPARTAMENTO IN VIA GENOVA

FOTO – STATO DI FATTO**INQUADRAMENTO PF14 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

494954.01 m E- 4358901.82 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.193,54 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

Villasor - PALAZZETTO FORTIFICATO_ID 229552-VIR Architettonico
Villasor - CASA FORTE ALAGON_Cod.294_Beni culturali architettonici ex art.136-142
Villasor - BIBLIOTECA COMUNALE_Beni culturali-Biblioteche

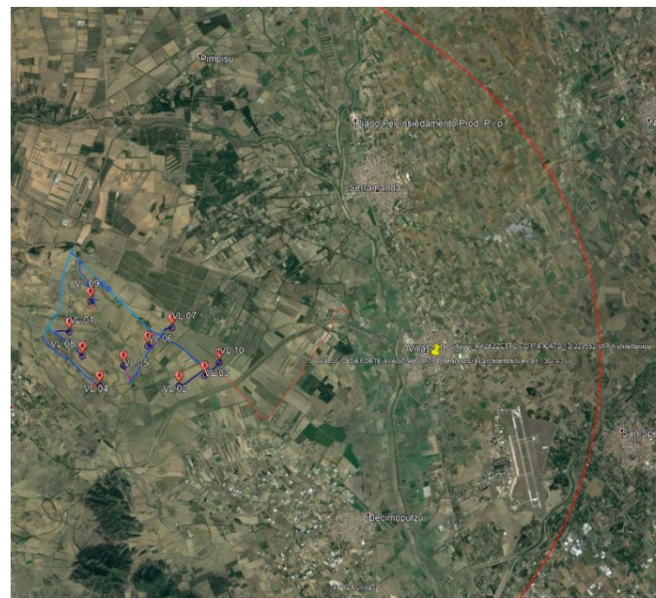
Punto di osservazione: PF 15 – Villasor - PALAZZETTO FORTIFICATO
Villasor - CASA FORTE ALAGON
Villasor - BIBLIOTECA COMUNALE

DESCRIZIONE

Il castello di Villasor, o casa-fortezza degli Alagon, o castello Siviller, è un edificio fortificato in stile gotico-catalano, situato nel centro storico dell'omonima cittadina sarda, e antica dimora dei marchesi di Villasor. Edificato nel 1420 dal nobile aragonese Giovanni Siviller. L'edificio passa alla famiglia Alagon, in seguito al matrimonio di un rappresentante di questa famiglia con Isabella, figlia di Giovanni Siviller. In seguito, nel XVIII secolo, il casato Alagon si fonde con il casato De Silva, il cui stemma campeggia, oggi, sopra l'ingresso principale del castello. La casa-fortezza presenta pianta a U e si sviluppa attorno al cortile interno quadrangolare ed è dotata di contrafforti con quattro torrette agli angoli. Le sommità delle mura agli angoli e nel prospetto principale sono coronate da una merlatura guelfa. Il monumento, nel 2016 entra a far parte della cerchia dei castelli più importanti d'Italia.



Relazione con parco eolico di progetto: I beni, distano 6.19 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Vista la centralità dei beni, inseriti in un contesto cittadino, il parco eolico in progetto non risulta visibile da tali punti.

INQUADRAMENTO PF15 RISPETTO AL PARCO EOLICO**FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

494193.84 m E - 4359172.86 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

5.452,26 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

DESCRIZIONE

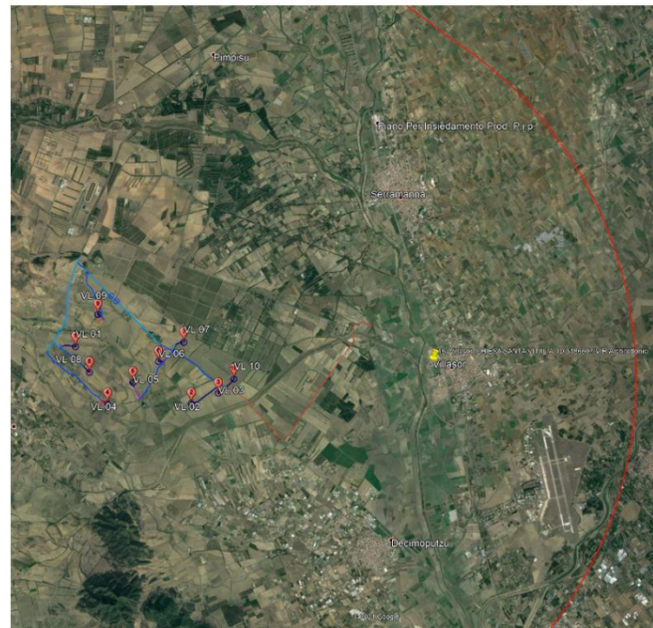
La chiesa di S. Vitalia, dedicata alla martire venerata in diversi centri del Campidano, venne ricostruita alla fine dell'Ottocento (1894). La chiesa sorge a pochi chilometri dal centro abitato di Villasor. L'edificio risulta preceduto da un loggiato posto lungo fianchi dello stesso.



La facciata si presenta a capanna con campanile a vela a due luci. La parte superiore, timpanata, ingloba centralmente una cornice lunettata in asse con la sottostante finestra e il ligneo portale. L'interno presenta una pianta ad aula unica suddivisa in campate da archi a tutto sesto.

La facciata si presenta a capanna con campanile a vela a due luci. La parte superiore, timpanata, ingloba centralmente una cornice lunettata in asse con la sottostante finestra e il ligneo portale. L'interno presenta una pianta ad aula unica suddivisa in campate da archi a tutto sesto.

Relazione con parco eolico di progetto: Il bene dista circa 5,45 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). E' situato all'interno di un'area ad uso industriale con presenza di vegetazione ad alto fusto che rendono visibile solo in parte il parco eolico (5 su 11 aerogeneratori).

INQUADRAMENTO PF16 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Villasor - CHIESA SANTA VITALIA_ID 3186607-VIR Architettonici**

Punto di osservazione: PF 16 – Villasor - CHIESA SANTA VITALIA

FOTO – STATO DI FATTO**FOTOSIMULAZIONE PF16**

COORDINATE GEOGRAFICHE

486994.60 m E- 4359472.92 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

434,69 m (VL07)

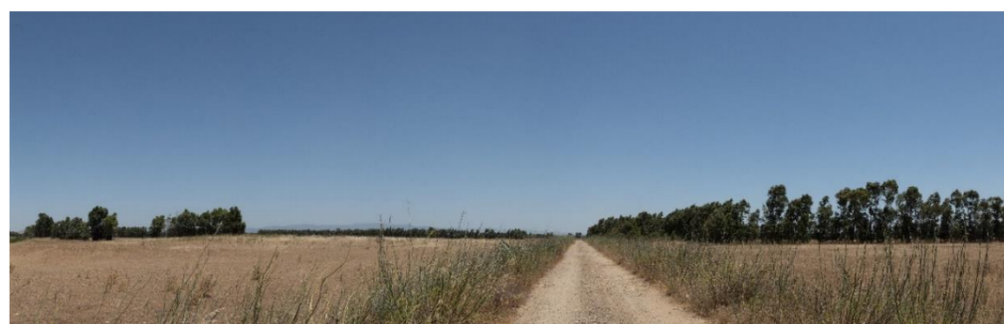
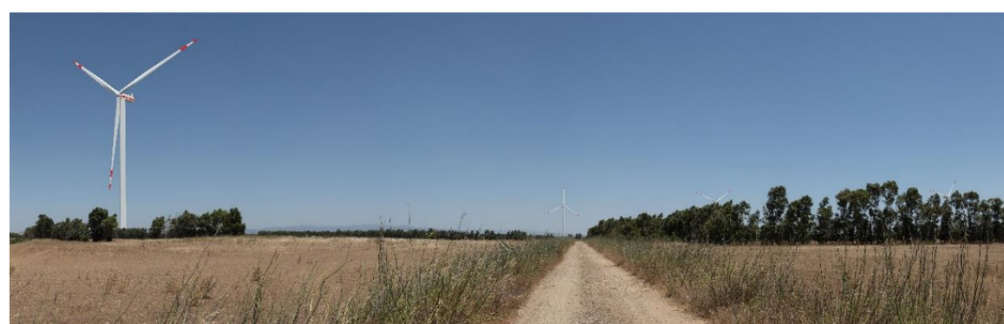
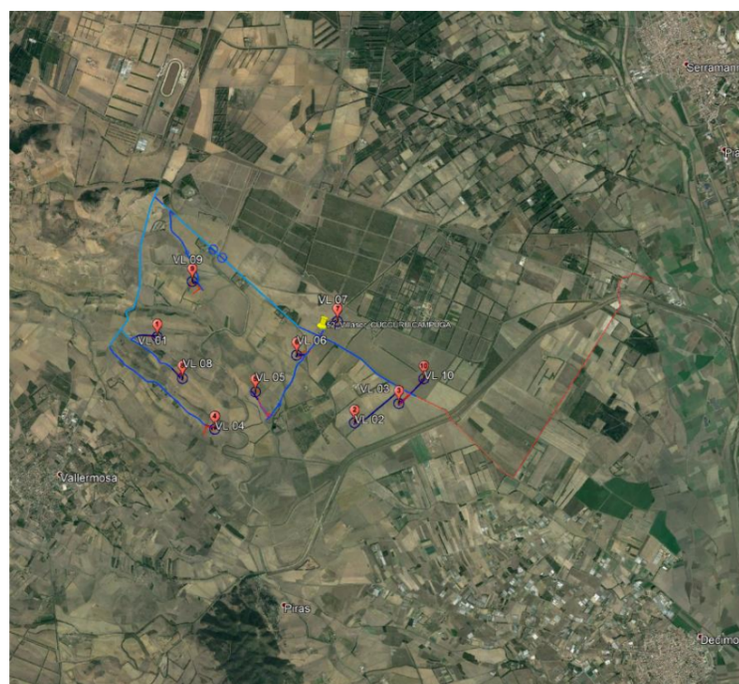
VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

DESCRIZIONE

Recenti ricerche, in loc. Sa Crexredda - Cuccuru Campuga, hanno accertato la presenza di presumibile capanna nuragica, oltre a una dispersione di materiali archeologici in superficie di epoca protostorica e romana.

Relazione con parco eolico di progetto: Il bene si trova all'interno dell'area assegnata per la realizzazione del parco eolico in oggetto, e dista circa 434 m dall'aerogeneratore più vicino (VL07). Il punto di scatto è stato scelto appositamente per una visione d'insieme dell'impianto. La presenza di vegetazione ad alto fusto ne limita però la visione totale dello stesso (8 su 10 aerogeneratori).

Villasor - CUCCURU CAMPUGA*Punto di osservazione: PF 52.1/52.2 – Villasor - CUCCURU CAMPUGA***FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF52 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF52.1/52.2**

COORDINATE GEOGRAFICHE

485222.41 m E - 4360000.81 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

429,60 m (VL09)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

DESCRIZIONE

Nuraghe monotorre, indiziato da cumuli di blocchi e pietrame di varia pezzatura. Il monumento è interessato da un discreto stato di crollo, imputabile alle pregresse lavorazioni agricole. Si legge il profilo circolare della camera interrata del nuraghe.

Relazione con parco eolico di progetto: Il bene ricade all'interno del parco eolico, non raggiungibile causa proprietà privata. Il punto di scatto dista circa 880 m dal bene, ed è stato scelto per avere una visione totale del parco eolico.

Villasor - NURAGHE CUCCURU CANALIS

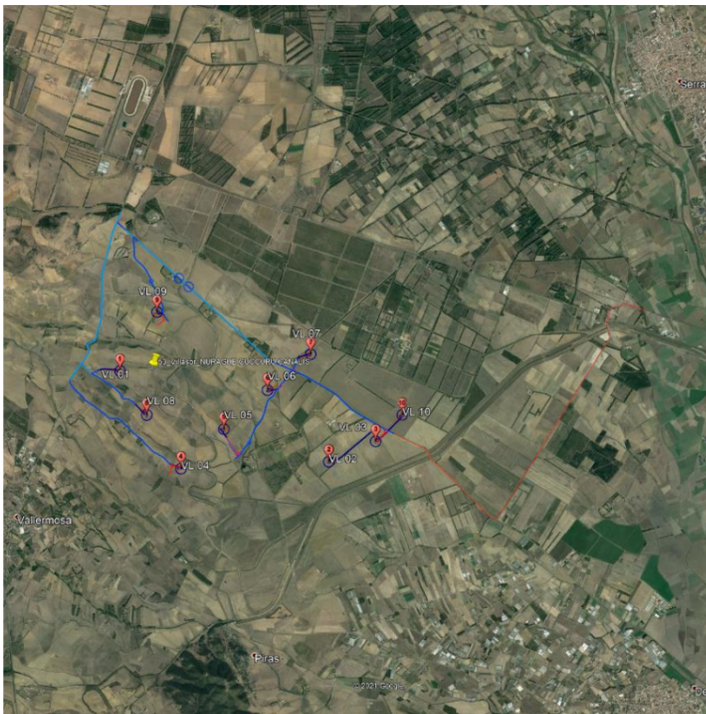
Punto di osservazione: PF 53.1/53.2 – Villasor - NURAGHE CUCCURU CANALIS

FOTO – STATO DI FATTO



INQUADRAMENTO PF53 RISPETTO AL PARCO EOLICO

FOTOSIMULAZIONE PF53.1/53.2



COORDINATE GEOGRAFICHE

483237.30 m E - 4359992.88 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

1223,08 m (VL01)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

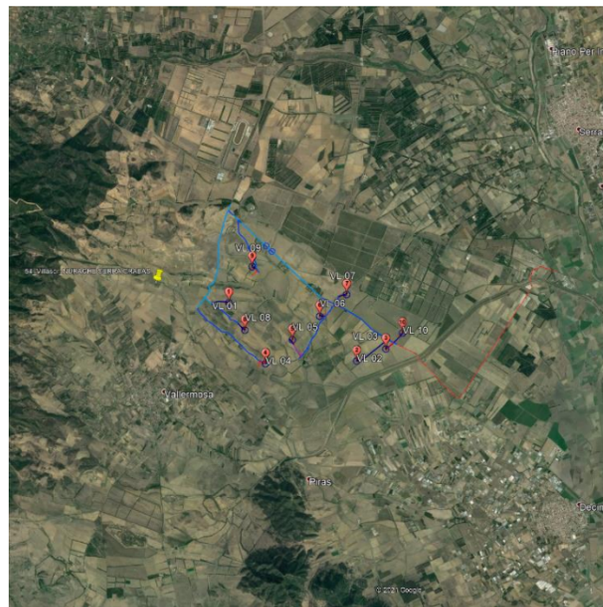
VISIBILE

DESCRIZIONE

Sulla sommità del rilievo all'estremità occidentale della cresta di Serra'e Crabas si conservano pochi ruderi di un nuraghe, probabilmente monotorre; inoltre si notano i resti di un muro perimetrale lungo il bordo meridionale del pianoro.



Relazione con parco eolico di progetto: Il punto di scatto dista circa 611 m dal bene (irraggiungibile). L'aerogeneratore più vicino dista circa 1,22 km. Il parco eolico risulta in parte visibile (n.7 aerogeneratori su 10) in quanto la presenza della vegetazione e la conformazione del terreno ne impediscono la visibilità nella sua interezza.

Villasor - NURAGHE SERRA CRABAS*Punto di osservazione: PF 54 – Villasor - NURAGHE SERRA CRABAS***FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF54 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF54**

COORDINATE GEOGRAFICHE

483452.36 m E - 4360103.08 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

1080,67 m (VL01)

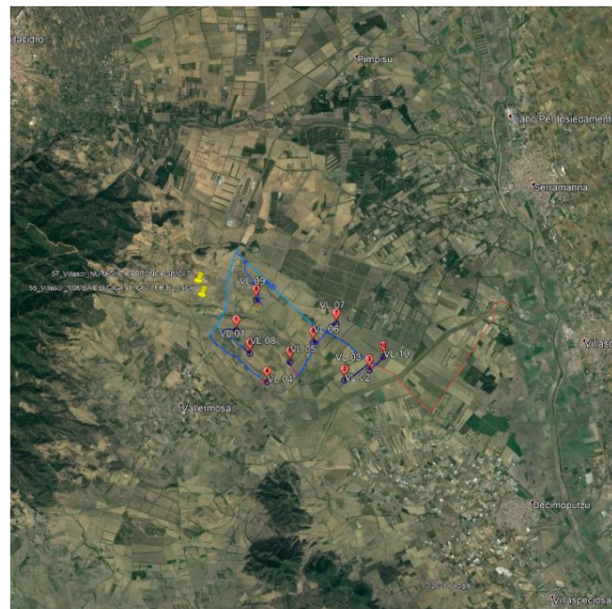
VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

DESCRIZIONE

La tomba, collocata accanto a una stradina e costruita con filari di grossi blocchi, e presenta l'edera rivolta a sud e la galleria parzialmente danneggiata. Nei pressi si notano blocchi sparsi e grossi cumuli di spietramento.

Relazione con parco eolico di progetto: Il punto di scatto dista circa 500 m dai beni non raggiungibili per la presenza di proprietà privata chiusa. L'aerogeneratore più vicino dista circa 1,08 km. Il parco eolico risulta parzialmente visibile (n.7 aerogeneratori su 10) in quanto la presenza della vegetazione ad alto fusto ne impediscono la visibilità nella sua interezza.

Villasor - TOMBA DEI GIGANTI GUTTURU LONGU**Villasor - NURAGHE CARRONCA SIMOI B****Punto di osservazione: PF 55/57 – Villasor - TOMBA DEI GIGANTI GUTTURU LONGU****Villasor - NURAGHE CARRONCA SIMOI B****FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF55/57 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF55/57**

COORDINATE GEOGRAFICHE

484204.34 m E - 4360644.77 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

874,83 m (SR07)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

Villasor - NURAGHE CARRONCA SIMOI A

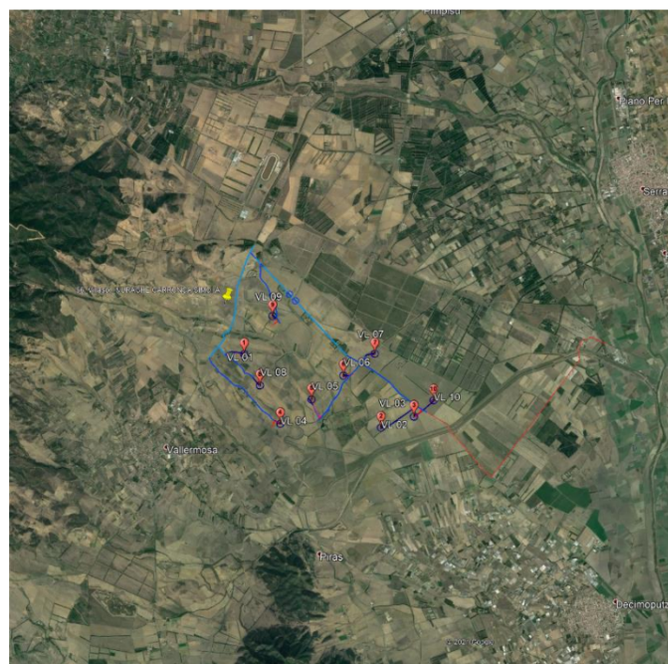
Punto di osservazione: PF 35 – Villasor - NURAGHE CARRONCA SIMOI A

DESCRIZIONE**FOTO – STATO DI FATTO**

Nuraghe di conformazione complessa situato su una collinetta ad ovest della Strada Statale 293 di Giba. Ad oggi risultano visibili i resti.



Relazione con parco eolico di progetto: Il punto di scatto, effettuato dalla SS293, dista circa 250 m dal bene (irraggiungibile). L'aerogeneratore più vicino dista circa 874 m (VL09). Il parco eolico risulta in parte visibile (n.5 aerogeneratori su 10) in quanto la conformazione del terreno ne impediscono la visibilità nella sua interezza.

**INQUADRAMENTO PF56 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF56**

COORDINATE GEOGRAFICHE

484223.00 m E - 4361039.97 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

1.045,43 m (SR10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

Villasor - NURAGHE SU SONADORI

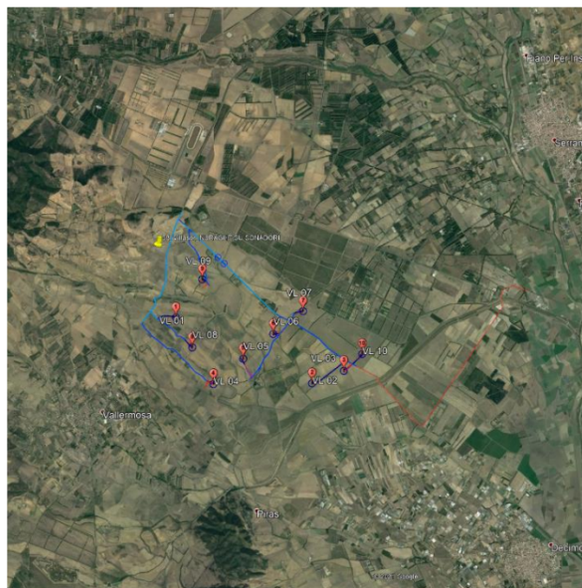
Punto di osservazione: PF 58- Villasor - NURAGHE SU SONADORI

DESCRIZIONE

Il nuraghe, costruito con blocchi disposti a filari con differenti forme e pezzature, è di tipo complesso con la particolarità della fusione della torre centrale, in origine singola, con sei edifici successivi, uniti tra loro da cortine murarie, che la circondano. La presenza di alcuni ruderi esterni al complesso del nuraghe, oltre ai sei edifici visibili, fanno ipotizzare l'esistenza di un villaggio costruito forse nella prima fase di vita della torre centrale; tale abitato fu probabilmente soppiantato in parte dalle successive strutture che, nella parte settentrionale e orientale, si presentano più massicce, mentre in quella meridionale sembrano conformarsi alle più esili capanne circolari precedenti.



Relazione con parco eolico di progetto: Il punto di scatto dista circa 265 m dal bene. L'aerogeneratore più vicino dista circa 1.04 km (VL09). Il parco eolico risulta in parte visibile (n.4 aerogeneratori su 10) in quanto la conformazione del terreno ne impediscono la visibilità nella sua interezza.

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

COORDINATE GEOGRAFICHE

482746.02 m E - 4361741.72 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

2.665,12 m (VL09)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

Villasor - MONTE ZIPPIREDDU

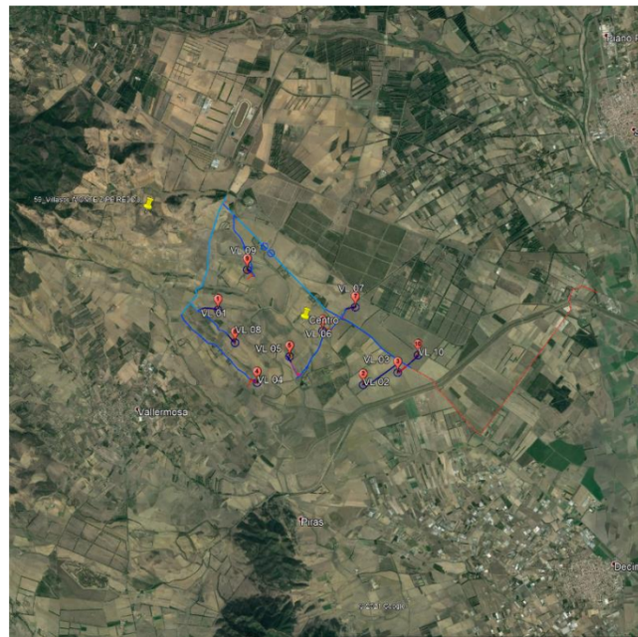
Punto di osservazione: PF 59 – Villasor - MONTE ZIPPIREDDU

DESCRIZIONE

Il monte ospita sulla sua sommità l'omonimo nuraghe a struttura monotorre con antimurale di forma ellittica.



Relazione con parco eolico di progetto: Il punto di scatto dista circa 240 m dal bene. L'aerogeneratore più vicino dista 2,66 km (VL09). Il parco eolico non risulta visibile in quanto la vegetazione ad alto fusto e la conformazione del terreno ne impediscono la visibilità, non alterando in nessun modo le caratteristiche del paesaggio.

FOTO – STATO DI FATTO**INQUADRAMENTO PF59 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

489955.47 m E - 4354004.53 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

4577.21 m (VL03)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

DESCRIZIONE

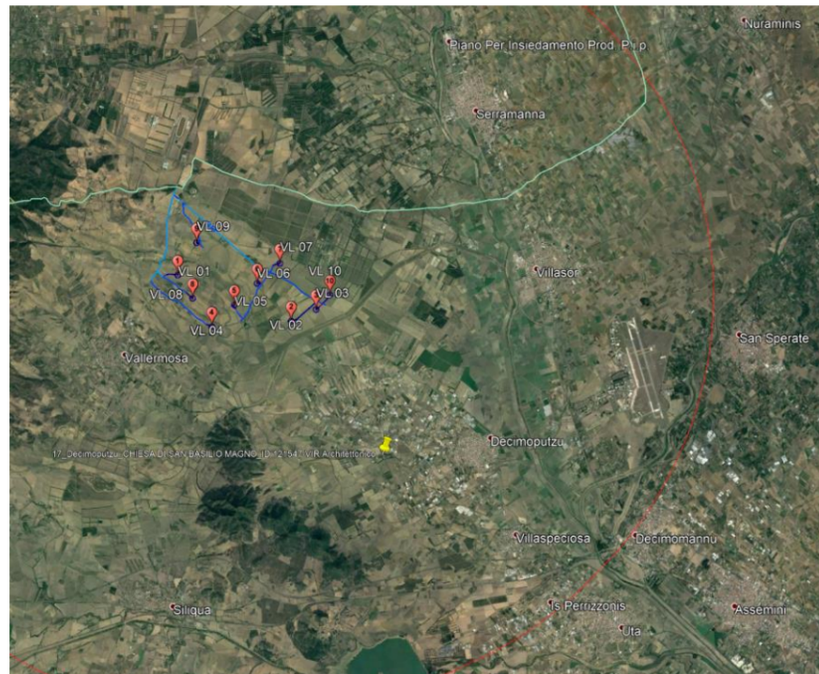
La chiesa di San Basilio, distante circa 3 km dal paese di Decimoputzu, sorge in prossimità del rio Matta in un'area oggetto di interventi boschivi che, a partire dal 1967, hanno conferito alla zona un'atmosfera accogliente e suggestiva.



Relazione con parco eolico di progetto: Il bene dista circa 4.50 km dall'aerogeneratore più vicino (VL03). La notevole distanza e la presenza rilevante di vegetazione ad alto fusto non alterano in maniera significativa le caratteristiche del paesaggio che in lontananza ospita il parco eolico in progetto, rendendolo quasi impercettibile.

Decimoputzu - CHIESA DI SAN BASILIO MAGNO_ID 121547-VIR Architettonico

Punto di osservazione: PF 17 - Decimoputzu - CHIESA DI SAN BASILIO MAGNO

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

COORDINATE GEOGRAFICHE

487535.00 m E - 4352755.00 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

5311.19 m (VL02)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

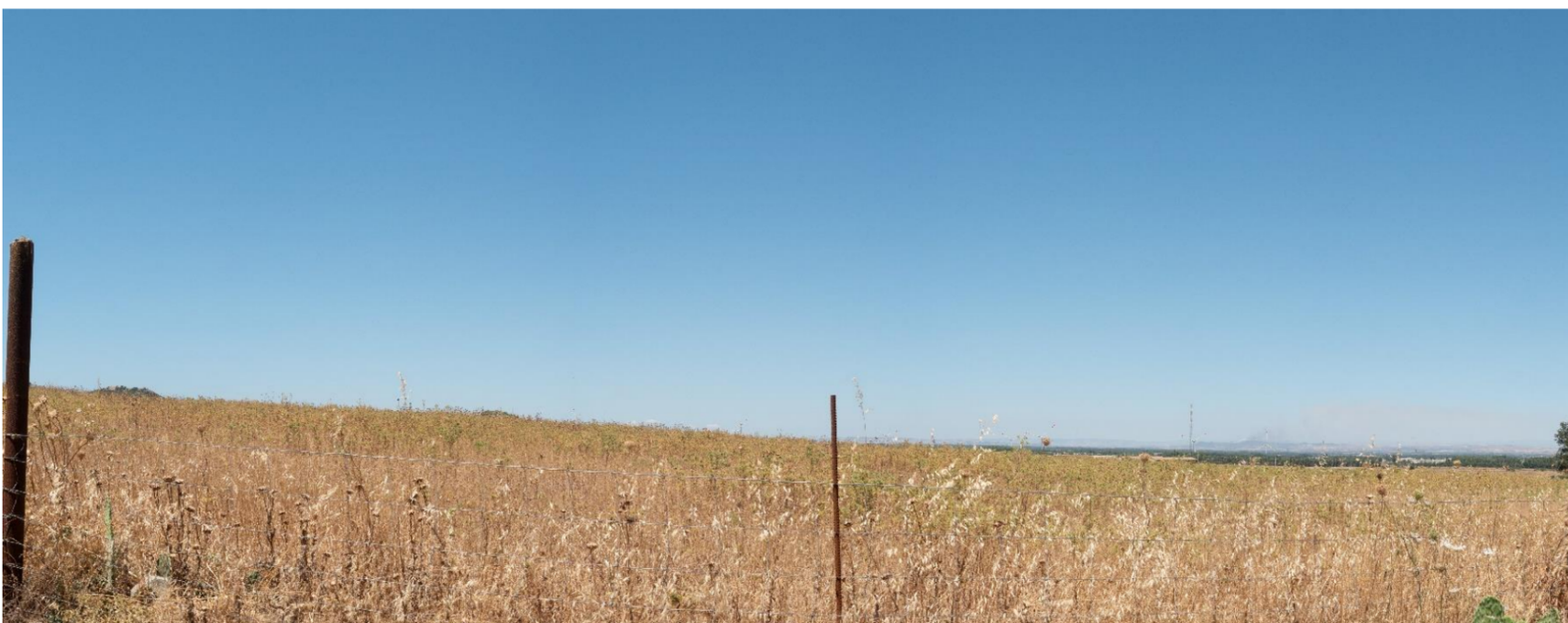
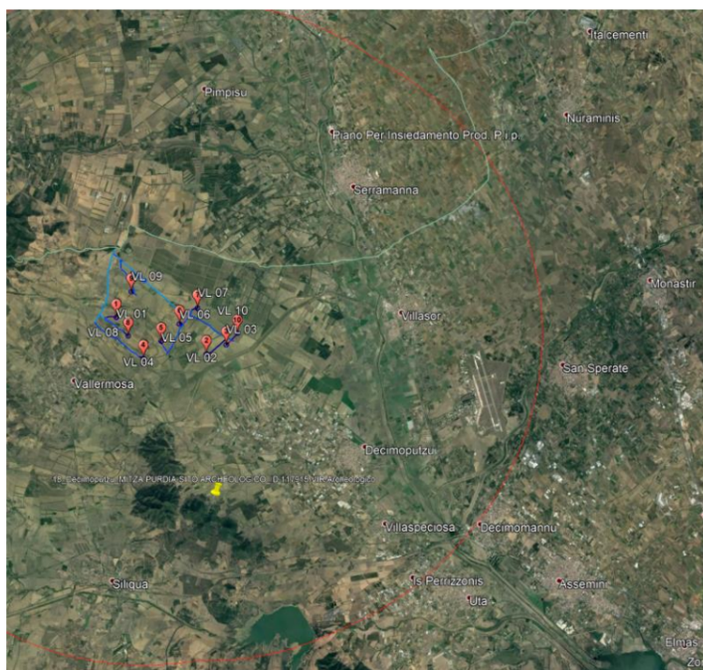
DESCRIZIONE

Il sito archeologico testimonia che l'area di Decimoputzu era un importante sito del periodo nuragico. Reperti sono stati ritrovati nelle campagne limitrofe, come testimoniano la testa in avorio di una statuetta di soldato miceneo proveniente dalla località di Mitza Purdia.

Relazione con parco eolico di progetto: Il sito dista circa 5.30 km dall'aerogeneratore più vicino (VL02). Il parco eolico risulta visibile in piccola parte. La presenza delle colline all'orizzonte non consente la visibilità totale dell'impianto individuabile al centro della collina. Pertanto, l'area archeologica ed il parco, dalle considerazioni effettuate non interferiscono tra di loro.

Decimoputzu - MITZA PURDIA-SITO ARCHEOLOGICO_ID 117915-VIR Archeologico

Punto di osservazione: PF 18 - Decimoputzu - MITZA PURDIA-SITO ARCHEOLOGICO

FOTO – STATO DI FATTO**INQUADRAMENTO PF18 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE**

COORDINATE GEOGRAFICHE

488169.09 m E - 4352245.84 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

5783,72 m (VL02)

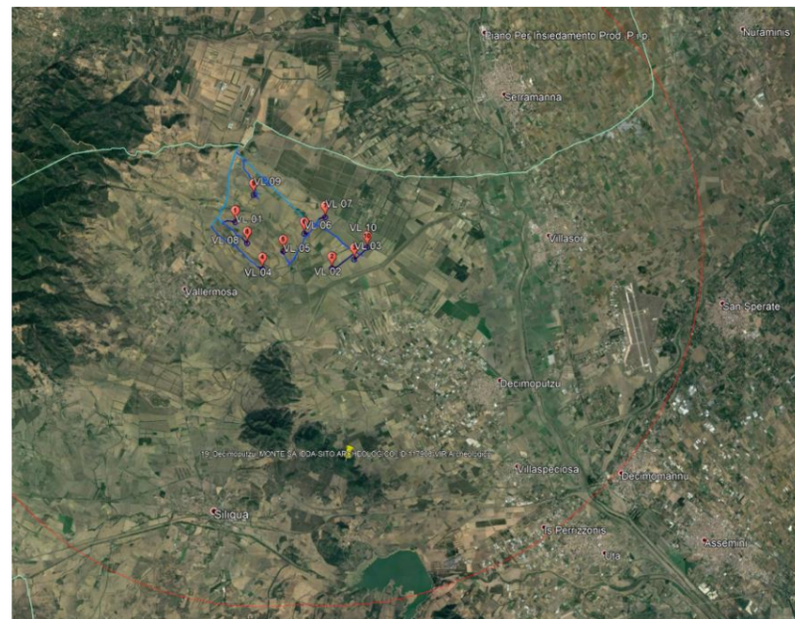
VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

DESCRIZIONE

Il sito archeologico sorge su Monte Idda nel territorio di Decimoputzu da cui proviene un enorme patrimonio archeologico. L'insediamento prenuragico, un nuraghe, e 200 pezzi in bronzo rinvenuti, stanno a dimostrare che questa zona aveva una certa importanza nell'ambito della produzione metallurgica, era quindi una zona ben organizzata. L'insediamento è praticamente ricoperto dalla fitta vegetazione, ma sono visibili parte dell'antemurale.

Relazione con parco eolico di progetto: Il sito dista circa 5.80 km dall'aerogeneratore più vicino (VL02). Il parco eolico risulta visibile in piccolissima parte, infatti la presenza rilevante di vegetazione ad alto fusto e la configurazione del layout non consente la visibilità totale dell'impianto. Infatti, il solo aerogeneratore risulta visibile solo parte delle pale. Pertanto, l'area archeologica ed il parco, dalle considerazioni effettuate non interferiscono tra di loro.

INQUADRAMENTO PF19 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Decimoputzu - MONTE SA IDDA-SITO ARCHEOLOGICO_ID 117908-VIR Archeologico**

Punto di osservazione: PF 19 - Decimoputzu - MONTE SA IDDA-SITO ARCHEOLOGICO_ID 117908-VIR Archeologico

FOTO – STATO DI FATTO**FOTOSIMULAZIONE**

COORDINATE GEOGRAFICHE

493159.28 m E- 4353978.03 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6434,21 (VL10)

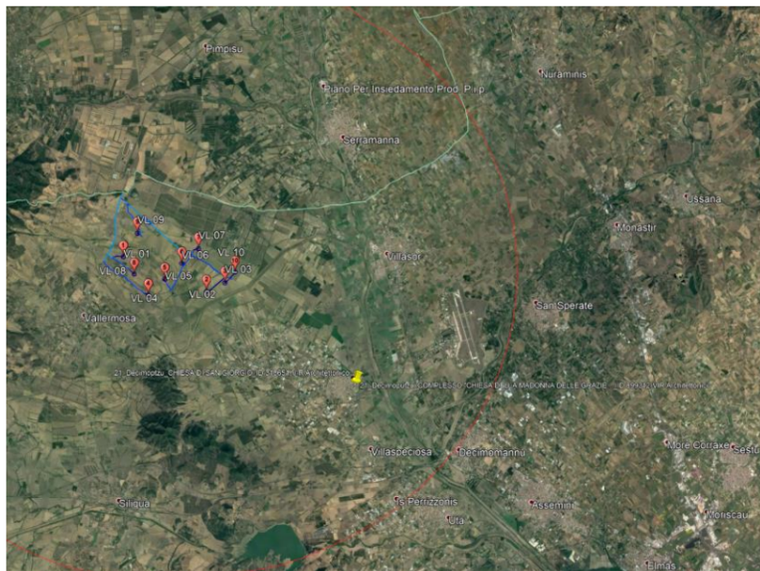
VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

DESCRIZIONE

La chiesa di San Giorgio è nell'immediata periferia S/E di Decimoputzu, ai margini del piazzale retrostante la parrocchiale della Madonna delle Grazie. La chiesa della Madonna delle Grazie risale al XVI secolo, lo schema planimetrico gotico-catalano, era composto da una navata centrale, presbiterio sagrestia e campanile a pianta quadrata. Vari interventi di risanamento sismico hanno modificato la spazialità della chiesa tanto da modificarne le caratteristiche originali. La chiesa di San Giorgio risale alla fine dell'XI secolo; i monaci la ricostruirono in forme romaniche, su una più antica aula di culto. La chiesa romanica ha pianta trinatavata ed è andata incontro a pesanti modifiche. Della fase d'impianto resta solo la facciata, in pietra calcarea, sormontata da campanile a vela.

Relazione con parco eolico di progetto: I beni sono posizionati nella periferia del centro abitato ad una distanza di circa 6.40 km circa dall'aerogeneratore più vicino. Pertanto il parco eolico non risulta visibile.

INQUADRAMENTO PF21 RISPETTO AL PARCO EOLICO

Decimoputzu - COMPLESSO "CHIESA DELLA MADONNA DELLE GRAZIE, EX SCUOLA ELEMENTARE, CHIESA, PIALLA S. GIORGIO" _ID 899312-VIR Archeologico

Punto di osservazione: PF 21 - Decimoputzu - COMPLESSO "CHIESA DELLA MADONNA DELLE GRAZIE, EX SCUOLA ELEMENTARE, CHIESA, PIALLA S. GIORGIO"

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

COORDINATE GEOGRAFICHE

483353.73 m E- 4350294.31 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

7935,95 (VL04)

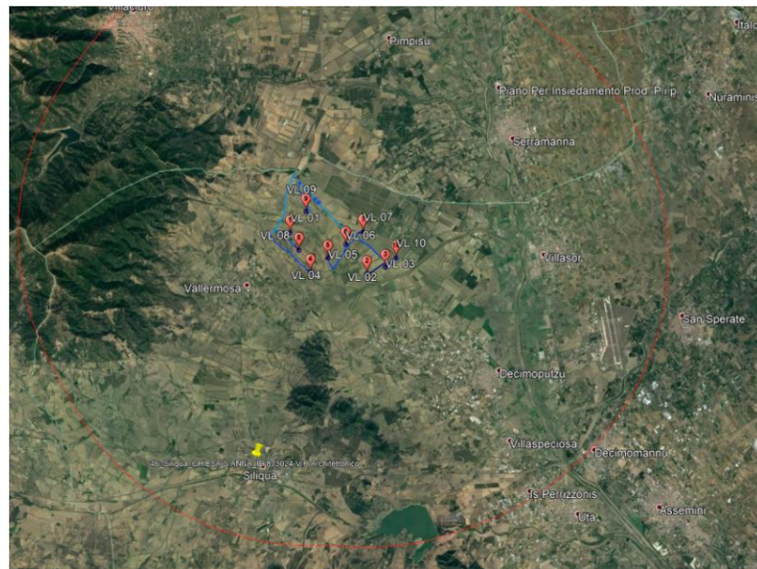
VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

DESCRIZIONE

La chiesa di Sant'Anna è di particolare interesse in quanto testimonianza dell'architettura della prima età aragonese in Sardegna. Di essa non si conoscono nè la data di fondazione nè quella di consacrazione, ma è certo che esistesse già prima del 1481, perchè un documento di quell'anno ne attesta i lavori di riedificazione essendo la chiesa preesistente completamente in rovina. Pur modesta quanto a impegno e risultato edilizio, la chiesa costituisce un episodio architettonico tipico della completa assimilazione, da parte di maestranze locali, degli elementi culturali trasmessi da quelle catalane trasferitesi in Sardegna e impegnate nel territorio.

Relazione con parco eolico di progetto: Il bene è situato all'interno del centro abitato di Siliqua e dista circa 7.90 km dall'aerogeneratore più vicino (VL-04). Il parco eolico non risulta visibile.

Siliqua - CHIESA S.ANNA - ID 873024-VIR Architettonico**Punto di osservazione: PF 46 – Siliqua - CHIESA S.ANNA****FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF46 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

483575.16 mE- 4350206.87 mN

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

7969,31 (VL04)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

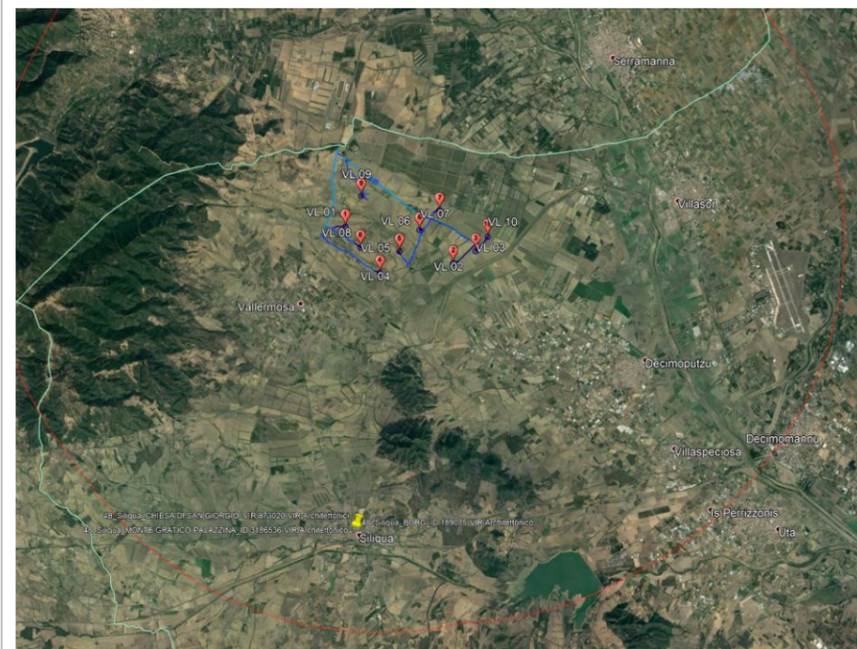
DESCRIZIONE

La chiesa di San Giorgio, si trova nella parte più alta del centro storico, quasi di fronte al Monte Granatico. La chiesa, dato il suo impianto romanico, risale al medioevo, sebbene non ci sia pervenuta alcuna fonte documentaria che ne attesti l'esistenza in quel periodo. Non si ha alcuna testimonianza scritta neppure della sua trasformazione in forme tardo gotiche, cioè con un'unica navata, una cappella presbiteriale e quattro cappelle per lato.

Relazione con parco eolico di progetto: I beni situati all'interno del centro abitato di Siliqua e distano circa 7.90 km dall'aerogeneratore più vicino (VL-04). Vista la notevole distanza e l'ostacolo del centro abitato il parco eolico non risulta visibile.

*Siliqua - CHIESA DI SAN GIORGIO_VIR 873020-VIR Architettonico**Siliqua - BORG_ID 189075-VIR Architettonico**Siliqua - MONTE GRATICO-PALAZZINA_ID 3186536-VIR Architettonico*

Punto di osservazione: PF 48 – Siliqua - CHIESA DI SAN GIORGIO_VIR 873020-VIR Architettonico; BORG_ID 189075-VIR Architettonico; MONTE GRATICO-PALAZZINA_ID 3186536-VIR Architettonico

FOTO – STATO DI FATTO**INQUADRAMENTO PF48 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

483181.54 m E- 4357651.22 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

2020,91 (VL08)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

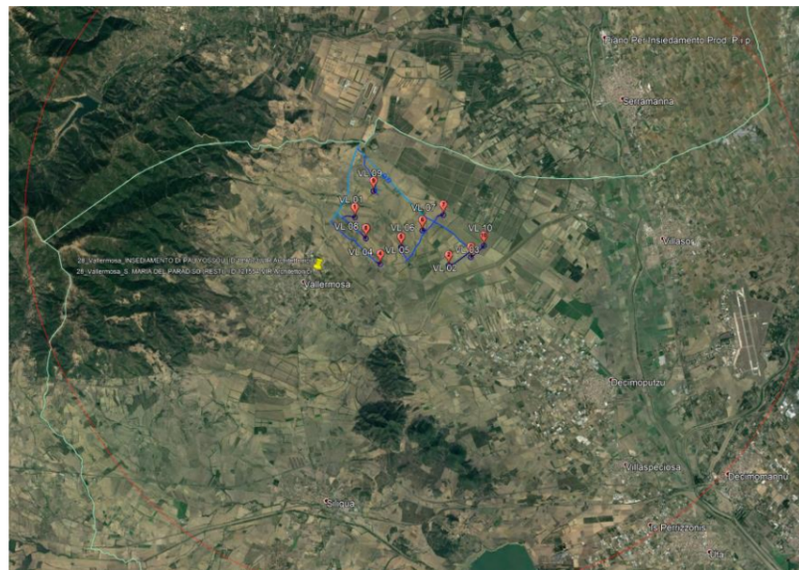
VISIBILE

DESCRIZIONE

La Chiesa rurale di Santa Maria di Paradiso è ubicata all'ingresso di Vallermosa in località s'Acqua Cotta.; La località era nota nel medioevo come Curte Picta di Pau: si trattava di un piccolo villaggio, pertinente alla villa di Pau 'e Susu. Per quanto riguarda l'età romana, i resti più consistenti oggi noti sono quelli conservati nelle strutture della chiesetta di S. Maria. La costruzione attuale sfrutta infatti alcune delle murature originarie di un edificio termale di età imperiale romana, costruito presumibilmente tra il II e il III secolo dopo Cristo, visti i confronti con altre strutture simili della Sardegna.



Relazione con parco eolico di progetto: Il bene situato all'ingresso del centro cittadino dista circa 2 km dall'aerogeneratore più vicino (VL-08). Il parco eolico, anche se la foto è scattata ad una distanza ridotta a seguito della presenza rilevante di vegetazione ad alto fusto presente nell'area della chiesetta, il parco eolico risulta visibile solo in parte, infatti risulterebbero visibili le parti delle pale di n.2 aerogeneratori su 10.

INQUADRAMENTO PF28 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Vallermosa - S. MARIA DEL PARADISO (RESTI)_ID 121554-VIR Architettonici****Vallermosa - INSEDIAMENTO DI PAU YOSSOU_ID 189173-VIR Architettonici**

**Punto di osservazione: PF 28 – Vallermosa - S. MARIA DEL PARADISO (RESTI);
Vallermosa -INSEDIAMENTO DI PAU YOSSOU**

FOTO – STATO DI FATTO**FOTOSIMULAZIONE**

COORDINATE GEOGRAFICHE

482482.62 mE- 4357027.67 mN

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

2954,97 (VL08)

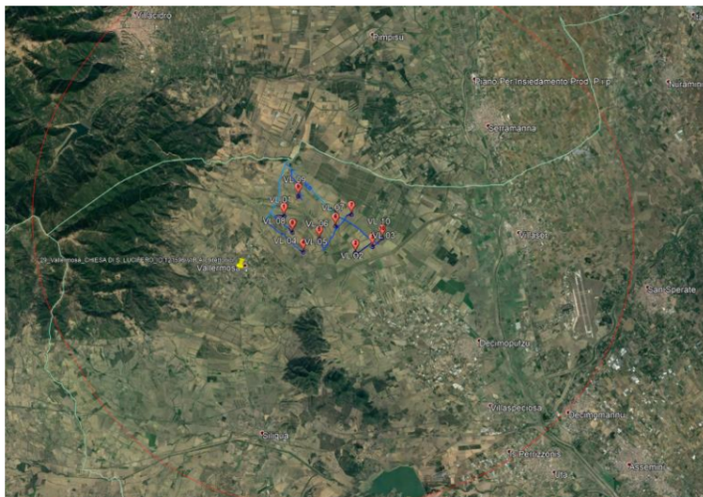
VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

DESCRIZIONE

La Chiesa dedicata a San Lucifero Vescovo è la Chiesa parrocchiale di Vallermosa. Edificata in stile neoclassico verso la metà del diciassettesimo secolo, è stata oggetto di ulteriori lavori tra il 1863 ed il 1955, che hanno interessato le cappelle, il campanile, e l'altare maggiore in marmo policromo. La facciata è semplice, con terminale piatto sovrastato da una croce, caratterizzata dalla presenza di un portale rettangolare sormontato da una lunetta e da un oculo con vetri policromi.

Relazione con parco eolico di progetto: Il bene situato all'ingresso del centro cittadino dista circa 3 km dall'aerogeneratore più vicino (VL-08). Il parco eolico risulta non visibile per la presenza del centro abitato.

Vallermosa - CHIESA DI S. LUCIFERO_ID 121596-VIR Architettonici*Punto di osservazione: PF 29 – Vallermosa - CHIESA DI S. LUCIFERO***FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF29 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

476554.00 m E- 4359064.00 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

7844,38 (VL01)

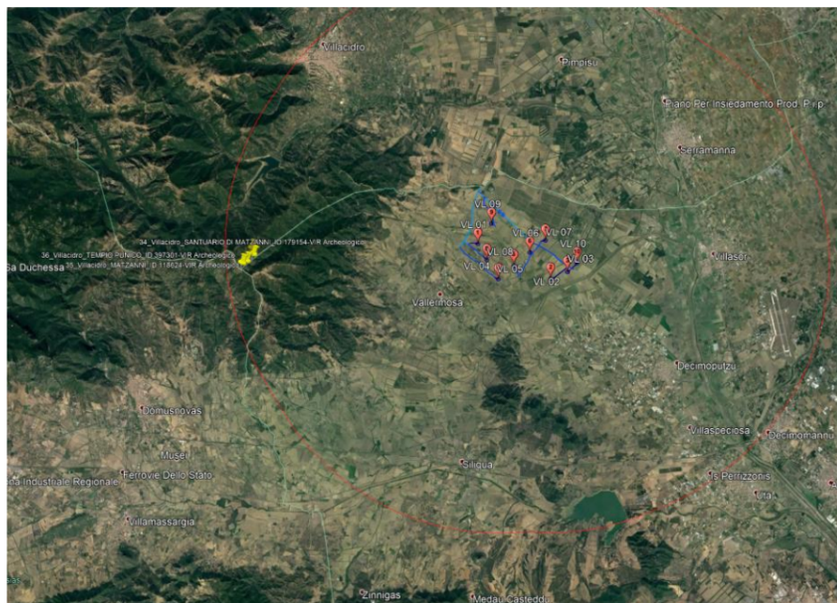
VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

Villacidro - VILLAGGIO NURAGICO MATZANNI_ID 178037-VIR Archeologico**Villacidro - SANTUARIO DI MATZANNI_ID 179154-VIR Archeologico****Villacidro - MATZANNI_ID 118624-VIR Archeologico****Villacidro - TEMPIO PUNICO_ID 397301-VIR Archeologico****Punto di osservazione: PF 33,34,35,36 – Villacidro - VILLAGGIO NURAGICO MATZANNI; SANTUARIO DI MATZANNI; MATZANNI; TEMPIO PUNICO****DESCRIZIONE**

L'area archeologica sorge a circa 700 metri sul livello del mare sul versante meridionale del monte Linas, si trova un'ampia area dotata di almeno tre pozzi sacri. Intorno ai Pozzi sacri è stata accertata la presenza del Villaggio di Matzanni, composto da almeno dodici capanne di forma circolare, costruite per la maggior parte in blocchi di scisto appena sbozzati e disposti a lari. I tre pozzi sacri e il villaggio sono databili tra la tarda età del Bronzo e all'età del Ferro. Sotto la cima del monte Cuccurdoni Mannu, in un'area a breve distanza dai Pozzi sacri di Matzanni, si trova il Tempio punico di Matzanni. Per lungo tempo è stato collegato con le costruzioni nuragiche, delle quali si credeva facesse parte, ma successivamente fu identificato come monuemnto punico.

Relazione con parco eolico di progetto: Il punto di scatto dista circa 4 km dai beni in quanto gli stessi risultano non raggiungibili. Il parco eolico risulta interamente visibile all'orizzonte non creando interferenza con il parco archeologico.

FOTO – STATO DI FATTO**INQUADRAMENTO PF33-34-35-36 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE**

COORDINATE GEOGRAFICHE

480128.14 m E- 4365383.82 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

7008,27 (VL09)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

DESCRIZIONE

La chiesa di campagna è quella dedicata a S. Pietro, di difficile datazione e rimasta nei secoli l'unica testimonianza dell'antica e ormai scomparsa villa di Leni, un piccolo villaggio di agricoltori che sorgeva lungo le sponde del rio Leni.

Relazione con parco eolico di progetto: Il bene sorge in una parte periferica di Villacidro, in una zona con alta presenza di vegetazione ad alto fusto. Il parco eolico risulta non visibile.

Villacidro - CHIESA CAMPESTRE DI SAN PIETRO_ID 2998396-VIR Architettonici

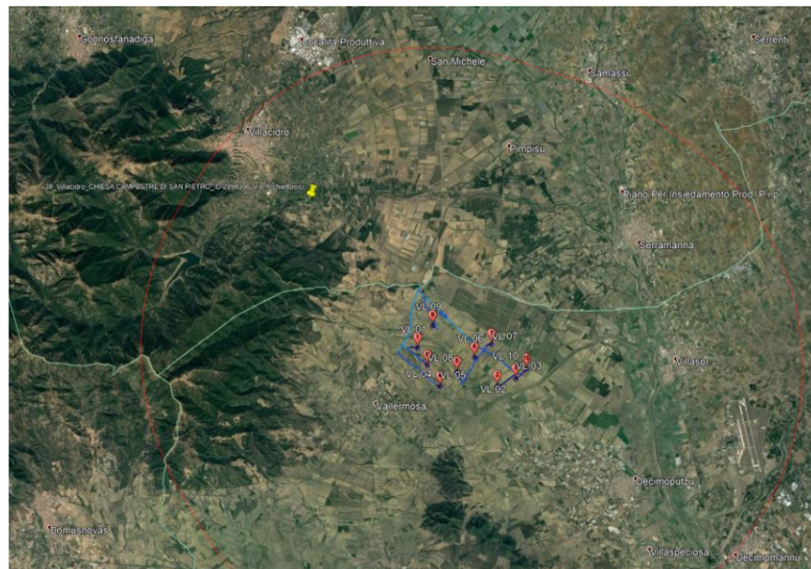
Punto di osservazione: PF 38 – Villacidro - CHIESA CAMPESTRE DI SAN PIETRO

FOTO – STATO DI FATTO



INQUADRAMENTO PF38 RISPETTO AL PARCO EOLICO

FOTO POST-OPERAM



COORDINATE GEOGRAFICHE

477589.36 m E- 4367349.32 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

10200,56 (VL09)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

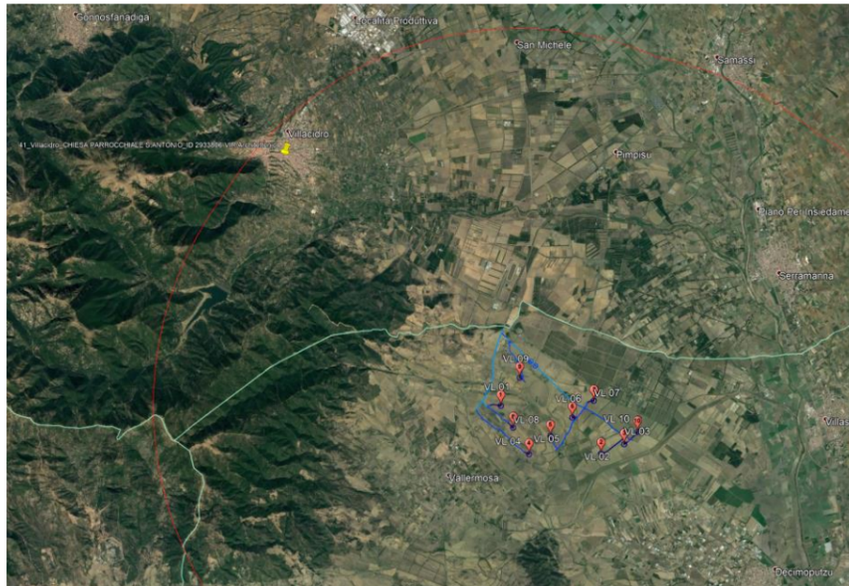
NON VISIBILE

DESCRIZIONE

La chiesa subì numerosi interventi che ne snaturarono la precedente identità. Esternamente al corpo centrale si affiancava sulla destra una torre campanaria con orologio non più esistente, sull'altro lato una torre finta faceva da simmetria. L'interno si presenta essenziale, con un'unica navata affiancata da 4 cappelle per lato, intercomunicanti. I numerosi e ampi finestroni circolari e le due lunette perimetrali assicurano una grande luminosità. Non sono più presenti l'ambone in legno e l'antico altare marmoreo.



Relazione con parco eolico di progetto: Il bene sorge nel centro cittadino di Villacido, pertanto, trovandosi all'interno del tessuto urbano, il parco eolico risulta non visibile.

INQUADRAMENTO PF41 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Villacido - CHIESA PARROCCHIALE S. ANTONIO_ID 2933806-VIR Architettonici****Punto di osservazione: PF 41 – Villacido - CHIESA PARROCCHIALE S. ANTONIO_ID 2933806-VIR Architettonici****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

476931.01 m E- 4367469.02 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

10771,47 (VL09)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

Villacidro - CHIESA DELLE ANIME PURGANTI O MADONNA DEL SUFFRAGGIO_ID 399411-VIR Architetonico

Villacidro - CHIESA S. BARBARA_ID 121733-VIR Architetonico

Villacidro - CAMPANILE DI S. BARBARA_ID 154434-VIR Architetonico

Villacidro - EX MONTE GRANATICO_ID 3186591-VIR Architetonico

Villacidro - NUCLEO ANTICO_ID 189180-VIR Architetonico

Villacidro - MUSEO CIVICO ARCHEOLOGICO VILLA LENI_Bene culturale-Musei

Villacidro - MUSEO DI SANTA BARBARA_Bene culturale-Musei

Punto di osservazione: PF 43 – Villacidro

FOTO – STATO DI FATTO

DESCRIZIONE

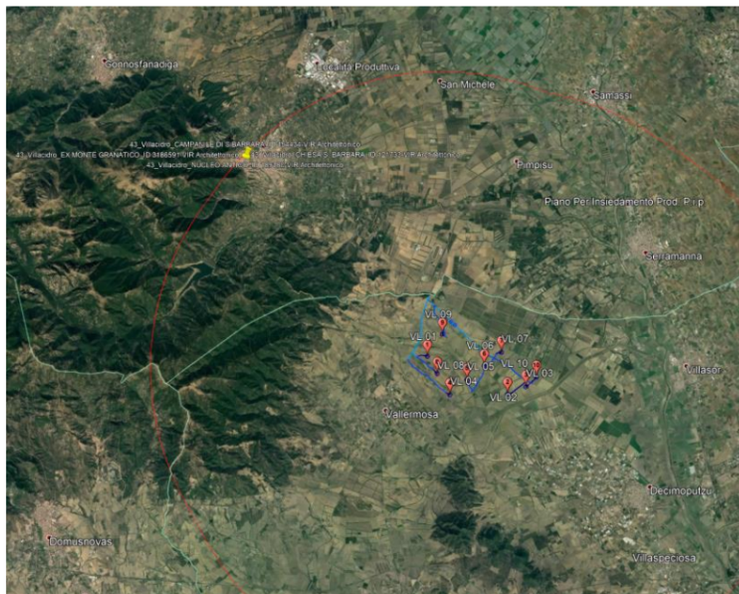
I beni indicati sorgono nel centro cittadino di Villacidro, nelle immediate vicinanze della piazza del paese, dove è stata scattata la foto.

Relazione con parco eolico di progetto: Il centro abitato e l'elevata distanza dall'aerogeneratore più vicino, circa 10 km (VL 09), rendono l'impianto non visibile.



INQUADRAMENTO PF43 RISPETTO AL PARCO EOLICO

FOTO POST-OPERAM



COORDINATE GEOGRAFICHE

477020.35 m E- 4367623.30 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

10804,88 (VL09)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

DESCRIZIONE

Il museo sorge all'interno del centro abitato.

Relazione con parco eolico di progetto: Il centro abitato e l'elevata distanza dall'aerogeneratore più vicino, circa 10 km (VL 09), rendono l'impianto non visibile.

Villacidro - MAGMMA-MUSEO D'ARTE GRAFICA MEDITERRANEO MARCHIONNI_Bene culturale-Museo

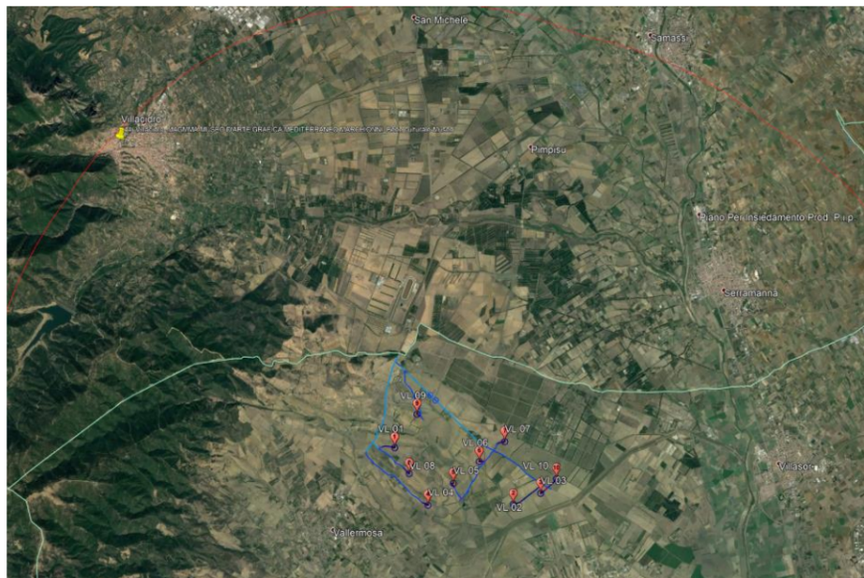
Punto di osservazione: PF 44 – Villacidro - MAGMMA-MUSEO D'ARTE GRAFICA MEDITERRANEO MARCHIONNI

FOTO – STATO DI FATTO



INQUADRAMENTO PF44 RISPETTO AL PARCO EOLICO

FOTO POST-OPERAM



COORDINATE GEOGRAFICHE

492491.03 m E - 4352201.28 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

7.397,88 m (VL03)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

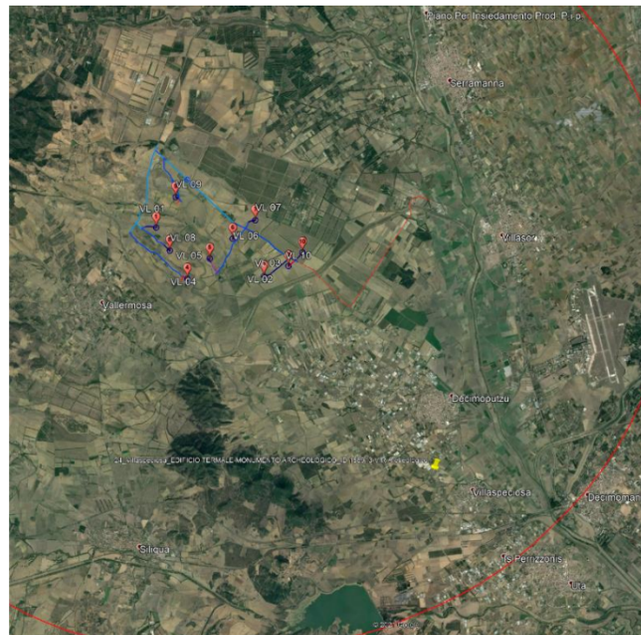
NON VISIBILE

DESCRIZIONE

Scoperto per caso nel 1973, gli scavi hanno portato alla luce importanti reperti, tra cui numerose tombe, lucerne, fibule per cinture e alcuni monili. Il sito noto soprattutto per il mosaico policromo che, secondo gli studiosi, costituiva il pavimento di una chiesa del IV sec. d.C., costruita presumibilmente su un sito termale del II sec. d.C. La parte centrale del mosaico è più tarda, inserita forse in seguito a una ristrutturazione nel VI sec. d.C. L'ampia aula mosaica (mq 160 circa) presenta nella zona centrale simboli riferibili al cristianesimo, come Kantharos, il vaso che conteneva il vino, la spiga di miglio e la foglia di vite o d'edera, messi in risalto da una cornice con motivi ornamentali policromi. L'area è stata interpretata come una mansio, ossia una stazione di sosta della strada che da Cagliari portava a Sulci (Sant'Antioco). Si ipotizza che la chiesa di San Cromazio fosse la parrocchiale di Itzo, un villaggio alto medioevale sorto in località Bidda Itzu.



Relazione con parco eolico di progetto: Il sito si trova a circa 150 m dal punto di scatto. Lo stesso si trova in direzione dista a circa 7,39 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Il parco eolico risulta non visibile. La presenza di aree adibite a serre e la folta vegetazione ad alto fusto all'orizzonte non consente la visibilità dell'impianto. Pertanto, l'area archeologica ed il parco, dalle considerazioni effettuate non interferiscono tra di loro.

INQUADRAMENTO PF24 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Villaspeciosa - EDIFICIO TERMALE-MONUMENTO ARCHEOLOGICO_ID 158913-VIR Archeologico**

Punto di osservazione: PF 24 – Villaspeciosa - EDIFICIO TERMALE-MONUMENTO ARCHEOLOGICO

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

COORDINATE GEOGRAFICHE

493888.16 m E - 4351782.59 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

8.551,29 m (VL03)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

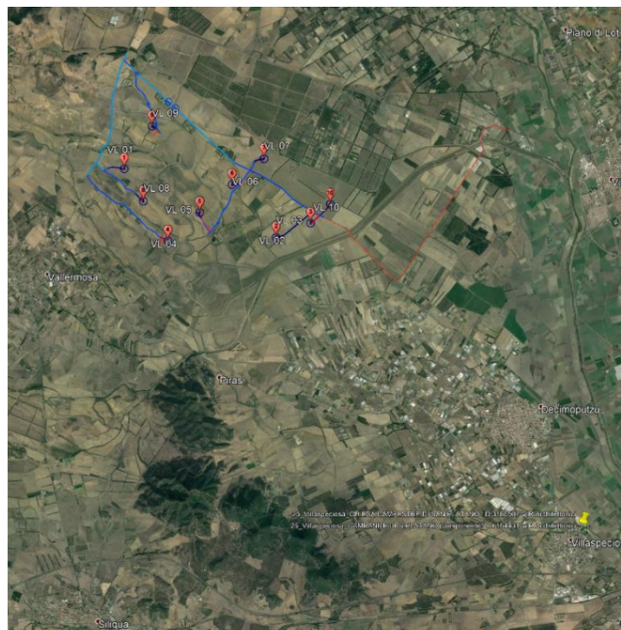
VISIBILE

DESCRIZIONE

La chiesa di San Platano è una piccola chiesa in stile romanico, situata alla periferia del comune di Villaspeciosa. L'edificio, in pietra calcarea, si caratterizza per l'apparato decorativo costituito dai numerosi inserti di marmi di spoglio con i motivi scolpiti, spesso frutto di rivisitazioni ad hoc per essere impiegati nel tempio cristiano. La facciata, a capanna, è tripartita tramite lesene e sormontata da un campanile a vela. L'interno, a pianta rettangolare, è diviso in due navate separate da tre arcate a tutto sesto, sostenute da due fusti di colonna di spoglio, con capitelli scolpiti, e dai due semipilastri, addossati rispettivamente alla controfacciata e alla parete tra le due absidi semicircolari. L'altare è collocato al termine della navata sud, che risulta leggermente più larga di quella nord. Alle pareti laterali si nota l'imposta delle originarie volte a botte, sostituite dall'attuale copertura lignea in seguito a un crollo avvenuto nel XIV secolo.



Relazione con parco eolico di progetto: Il bene dista circa 8,55 km dall'aerogeneratore più vicino (VL03). Il parco eolico risulta visibile ma la presenza rilevante di vegetazione ad alto fusto e della configurazione del layout, il parco eolico risulta visibile solo in parte (n.7 aerogeneratori su 11). Di questi n.7 aerogeneratori sono visibili le parti sommitali degli stessi.

INQUADRAMENTO PF25 RISPETTO AL PARCO EOLICO

Villaspeciosa - CHIESA CAMPESTRE DI SAN PLATANO_ID 3186507-VIR Architettonici
Villaspeciosa - CAMPANILE DI S.PLATANO (componente)_ID 154431-VIR Architettonici

Punto di osservazione: PF 25 – Villaspeciosa - CHIESA CAMPESTRE DI SAN PLATANO
Villaspeciosa - CAMPANILE DI S.PLATANO (componente)

FOTO – STATO DI FATTO**FOTOSIMULAZIONE PF25**

COORDINATE GEOGRAFICHE

487152.37 m E - 487152.37 m E

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

9.624,02 m (VL09)

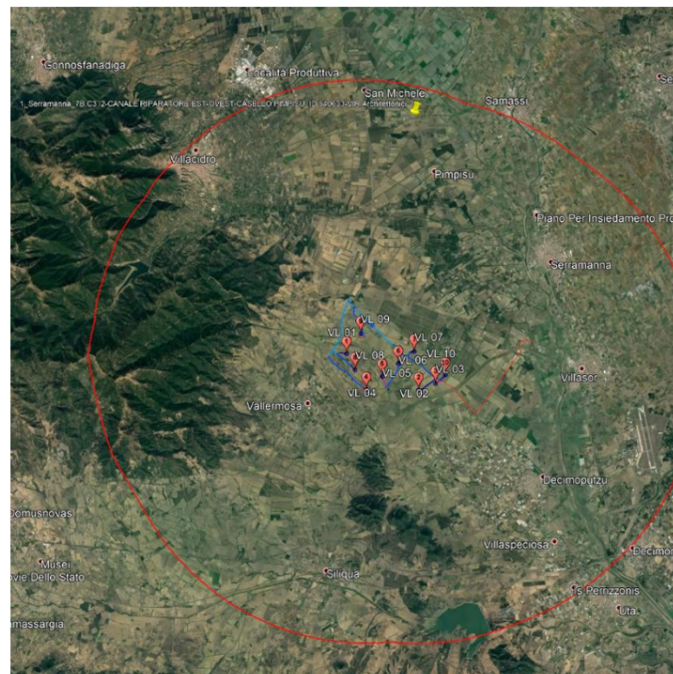
VISIBILITA' PARCO EOLICO

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 9,62 km dall'aerogeneratore più vicino (VL09). Il Parco eolico risulta visibile in parte in quanto il paesaggio è caratterizzato dalla presenza di folta vegetazione ad alto fusto esistenti. Pertanto il parco e non altera le caratteristiche del sito.

Serramanna - 7B.C3.I2-CANALE RIPARATORE EST-OVEST CASELLO PIMPISU_ID 540633-VIR Architettonici**Punto di osservazione: PF 1 - Serramanna_7B.C3.I2-CANALE RIPARATORE EST-OVEST CASELLO PIMPISU****FOTO – STATO DI FATTO****INQUADRAMENTO PF1 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTOSIMULAZIONE PF1**

COORDINATE GEOGRAFICHE

491977.62 m E - 4364497.55 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.6651,16 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

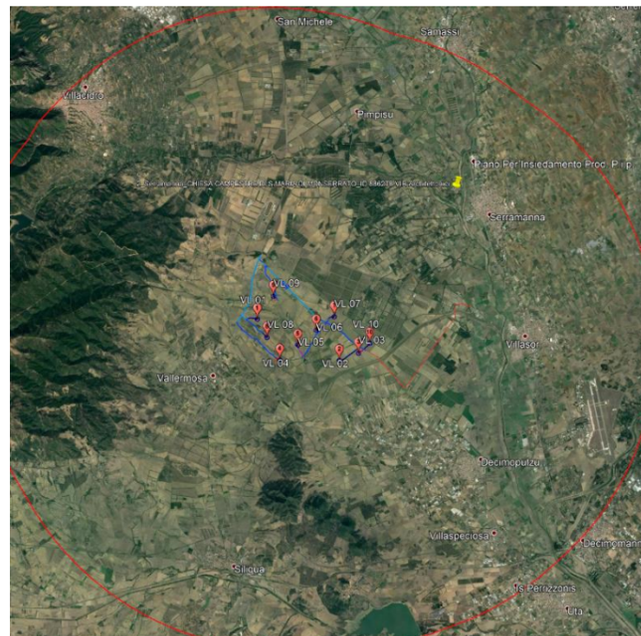
NON VISIBILE

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: Il bene è ubicato ad una distanza di 6,66 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Il parco eolico dal punto di scatto risulta non visibile in quanto la presenza di vegetazione ad alto fusto ne impedisce la visibilità.

INQUADRAMENTO PF86 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Serramanna - CHIESA CAMPESTRE DI S.MARIA DI MONSERRATO_ID 886278-VIR Architettonici**

Punto di osservazione: PF 2- Serramanna - CHIESA CAMPESTRE DI S.MARIA DI MONSERRATO

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

COORDINATE GEOGRAFICHE

493047.61 m E - 4364018.06 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.848,60 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

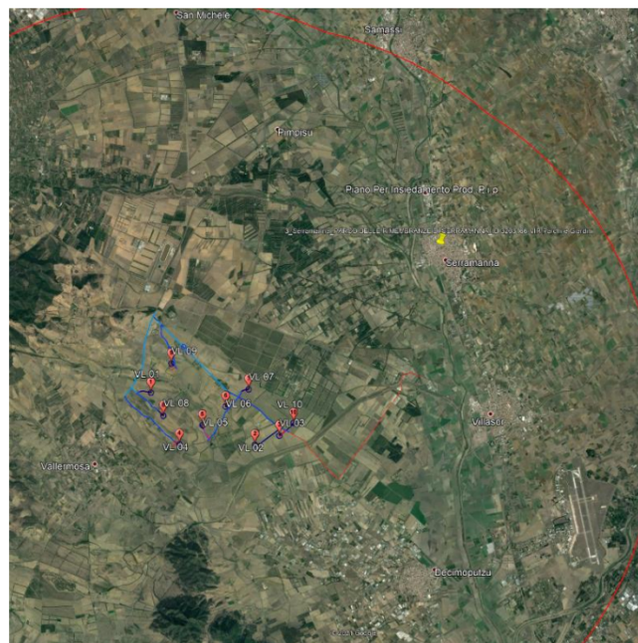
DESCRIZIONE

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 6,48 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Il parco eolico risulta non visibile.

Serramanna - PARCO DELLE RIMEMBRANZE DI SERRAMANNA_ID 3203166-VIR Parchi e Giardini

Punto di osservazione: PF 3 – Serramanna - PARCO DELLE RIMEMBRANZE DI SERRAMANNA

FOTO – STATO DI FATTO**INQUADRAMENTO PF3 RISPETTO AL PARCO EOLICO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

493172.81 m E - 4363875.90 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.818,68 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

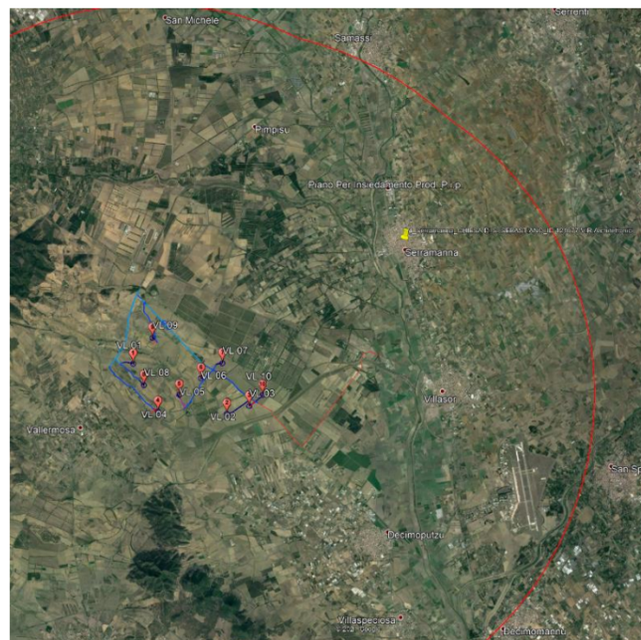
NON VISIBILE

DESCRIZIONE

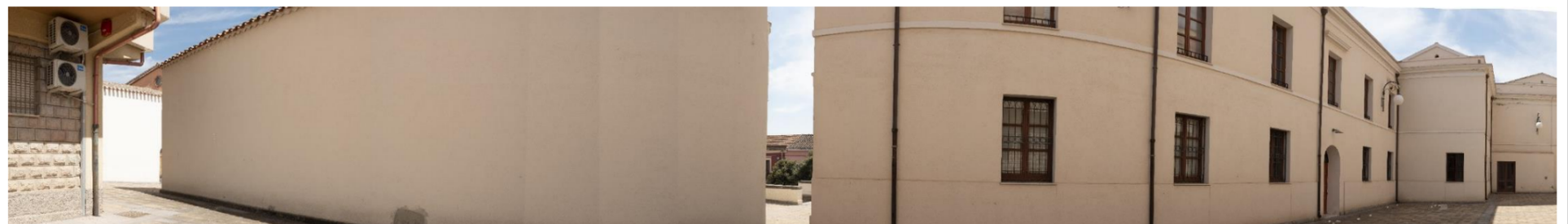
La chiesa di San Sebastiano eretta per un voto dopo una pestilenza, dal 1631 ospitò i frati domenicani fino al 1854, anno in cui per effetto del regio decreto che imponeva la riduzione di tutti gli ordini religiosi minori e la conseguente confisca dei loro beni. I domenicani si assentarono dal 1652 al 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 6,18 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Il parco eolico risulta non visibile.

INQUADRAMENTO PF4 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Serramanna - CHIESA DI S. SEBASTIANO_ID 121677-VIR Architettonici**

Punto di osservazione: PF 4 – Serramanna - CHIESA DI S. SEBASTIANO

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

COORDINATE GEOGRAFICHE

493240.69 m E - 4363690.03 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.722,75 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

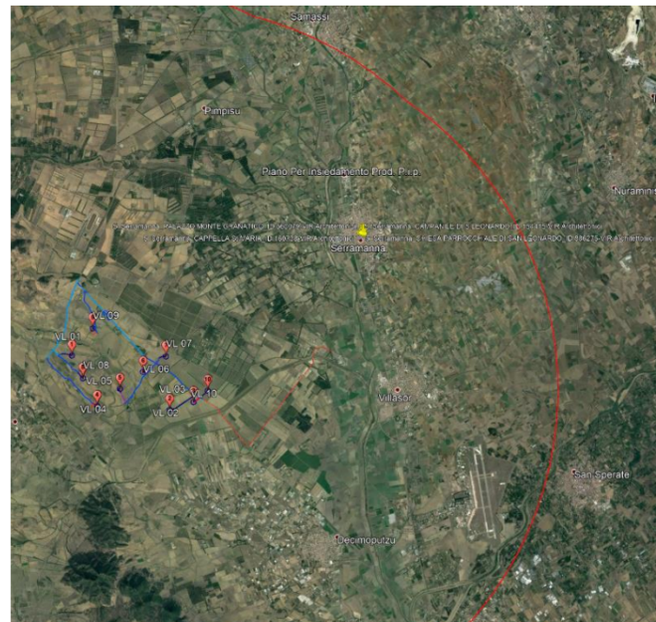
DESCRIZIONE

La Chiesa, ubicata fra due piazze a diversa quota, fu eretta nel XVI secolo, secondo i canoni dello stile gotico catalano, nel XVIII secolo l'edificio originario venne modificato, con la costruzione del transetto e della cupola ottagonale. Il bastione, di epoca settecentesca, presenta una scala centrale e due laterali che conducono al sagrato antistante il portale d'ingresso.



Costruita in conci, perfettamente liscia, la facciata termina con una cornice sagomata e merlata. A sinistra del prospetto principale si eleva torre campanaria, a pianta ottagonale. L'ingresso, costruito sul modello del portale del braccio destro del transetto del Duomo di Cagliari, presenta due colonne in stile corinzio su cui poggia l'architrave. Al di sopra si eleva la cuspide con un trilobo che incornicia una nicchia con la statua marmorea di San Leonardo.

Relazione con parco eolico di progetto: La chiesa è situata all'interno del centro urbano di Serramanna e dista circa 6,72 km dell'aerogeneratore più vicino (VL10). Il parco eolico risulta non visibile.

INQUADRAMENTO PF5 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Serramanna - CHIESA PARROCCHIALE DI SAN LEONARDO_ID 886275-VIR Architettonici****Serramanna - CAMPANILE DI S.LEONARDO_ID 154415-VIR Architettonici****Serramanna - CAPPELLA S. MARIA_ID 160738-VIR Architettonici****Serramanna - PALAZZO MONTE GRANATICO_ID 360079-VIR Architettonici****Punto di osservazione: PF 5 – Serramanna - CHIESA PARROCCHIALE DI SAN LEONARDO****Serramanna - CAMPANILE DI S.LEONARDO****Serramanna - CAPPELLA S. MARIA****Serramanna - PALAZZO MONTE GRANATICO****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

493409.37 m E - 4363373.33 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.606,98 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

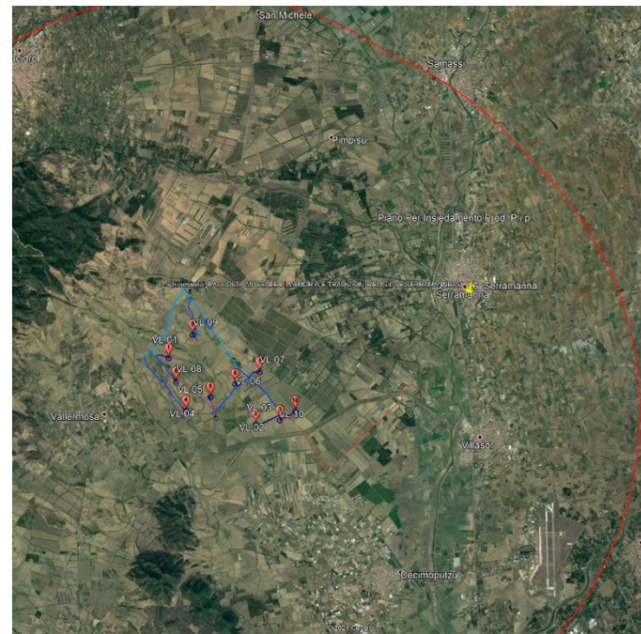
DESCRIZIONE

Museo della Memoria e Tradizioni religiose Serramannesi è una struttura museale situata nel centro urbano di Serramanna. Il museo è allestito nei locali dell'oratorio della Confraternita, all'interno della chiesa filiale di Sant'Angelo, costruita secondo modi tardogotici nel XVI secolo, come rivelano le forme architettoniche della facciata, il portale ad arco acuto e la merlatura ornamentale. La raccolta, molto ricca, comprende sculture anche di piccole dimensioni, statue, suppellettili e arredi sacri provenienti dalle chiese del paese. Si tratta di opere strettamente legate alla committenza religiosa e alla devozione popolare, rilevanti anche sotto il profilo storico e artistico. Tra le opere più interessanti si segnalano due statue lignee policrome e dorate, dei primi del Seicento, raffiguranti l'Angelo Custode e San Carlo Borromeo, attribuite a botteghe napoletane, e due gruppi scultorei del 1770 circa.



La raccolta, molto ricca, comprende sculture anche di piccole dimensioni, statue, suppellettili e arredi sacri provenienti dalle chiese del paese. Si tratta di opere strettamente legate alla committenza religiosa e alla devozione popolare, rilevanti anche sotto il profilo storico e artistico. Tra le opere più interessanti si segnalano due statue lignee policrome e dorate, dei primi del Seicento, raffiguranti l'Angelo Custode e San Carlo Borromeo, attribuite a botteghe napoletane, e due gruppi scultorei del 1770 circa.

Relazione con parco eolico di progetto: La chiesa è situata all'interno del centro urbano di Serramanna e dista circa 6,72 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Il parco eolico risulta non visibile.

INQUADRAMENTO PF6 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Serramanna - RACCOLTA MUSEALE DI MEMORIA E TRADIZIONI RELIGIOSE SERRAMANNESI****Punto di osservazione: PF 6 – Serramanna - RACCOLTA MUSEALE DI MEMORIA E TRADIZIONI RELIGIOSE SERRAMANNESI****FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

493635.00 m E - 4363054.79 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

6.550,46 m (VL10)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

DESCRIZIONE

La Biblioteca Comunale di Serramanna costituisce il fulcro della vita culturale cittadina fin dalla sua fondazione nel 1978; situata nei primi anni presso la Sala Consiliare del Comune, è poi stata trasferita nella storica sede dell'ex Montegratico e, dal 2006, nell'attuale struttura di via Di Vittorio. Nel 1996 è stata intitolata a Giovanni Solinas, professore di Storia della Filosofia all'Università degli Studi di Cagliari tra i più brillanti della sua generazione.

Relazione con parco eolico di progetto: La chiesa è situata all'interno del centro urbano di Serramanna e dista circa 6,55 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Il parco eolico risulta non visibile.

INQUADRAMENTO PF7 RISPETTO AL PARCO EOLICO**Serramanna - BIBLIOTECA COMUNALE GIOVANNI SOLINAS***Punto di osservazione: PF 7 – Serramanna - BIBLIOTECA COMUNALE GIOVANNI SOLINAS***FOTO – STATO DI FATTO****FOTO POST-OPERAM**

COORDINATE GEOGRAFICHE

496460.93 m E - 4365498.40 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

10287,97 m (VL10)

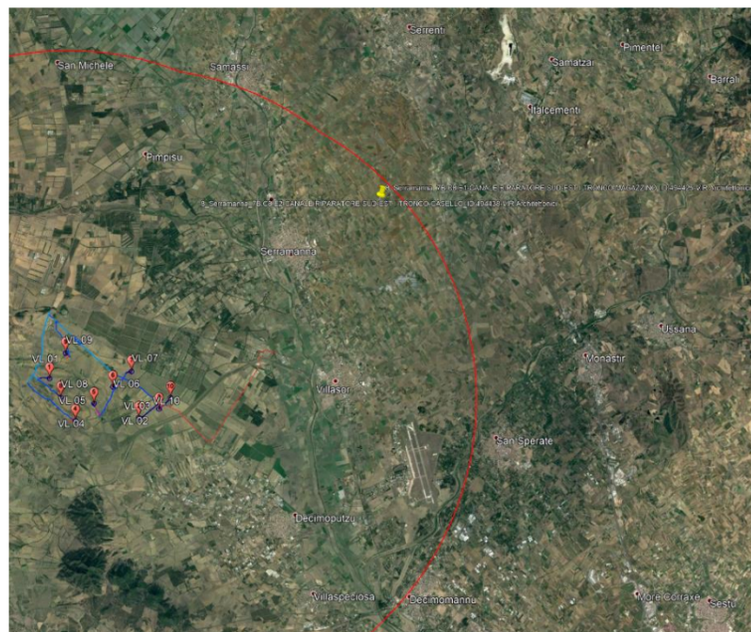
VISIBILITA' PARCO EOLICO

VISIBILE

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 10.28 km dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Il Parco eolico risulta poco visibile, vista la presenza di folta vegetazione. Inoltre il suo inserimento nel paesaggio è già caratterizzato dalla presenza di infrastrutture elettriche esistenti (quali per esempio i tralicci dell'alta tensione) non ne altera le caratteristiche.

INQUADRAMENTO PF8 RISPETTO AL PARCO EOLICO

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 8 - Serramanna_7B.C8.E1-CANALE RIPARATORE SUD-EST I TRONCO-MAGAZZINO

Serramanna_7B.C8.E2-CANALE RIPARATORE SUD-EST I TRONCO-CASELLO

FOTO – STATO DI FATTO**FOTOSIMULAZIONE PF 8**

COORDINATE GEOGRAFICHE

490546.35 m E - 4363632.98 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

5.077,87 m (VL07)

VISIBILITA' PARCO EOLICO

NON VISIBILE

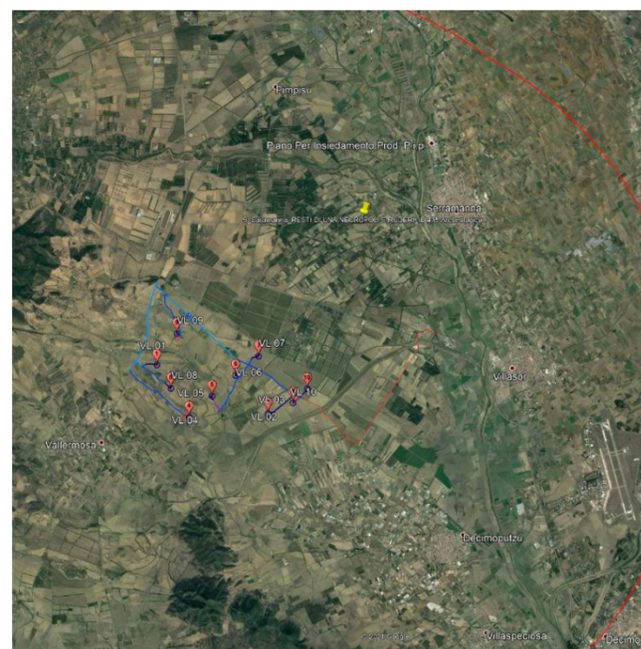
DESCRIZIONE

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 5,07 km m dall'aerogeneratore più vicino (VL07). Nelle vicinanze non sono presenti servizi e non è accessibile in quanto ricadente in proprietà privata. Il parco eolico risulta non visibile.

Serramanna - RESTI DI UNA NECROPOLI E RUDERI_ID 415 Archeologico

Punto di osservazione: PF 9 – Serramanna - RESTI DI UNA NECROPOLI E RUDERI

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

COORDINATE GEOGRAFICHE

496008.04 m E - 4373306.74 m N

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIU' VICINO

5.820,86 m (VL10)

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 son 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 5,82 km m dall'aerogeneratore più vicino (VL10). Nelle vicinanze non sono presenti servizi e non risulta accessibile in quanto ricadente in proprietà privata. Il parco eolico risulta non visibile per la presenza di vegetazione ad alto fusto.

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 10 – Serramanna - NECROPOLI E RUDERI DI EPOCA ROMANA - SU FRAIGU**
Serramanna - RESTI DI UNA NECROPOLI E RUDERI DI EPOCA ROMANA

FOTO – STATO DI FATTO**FOTOSIMULAZIONE PF 10**