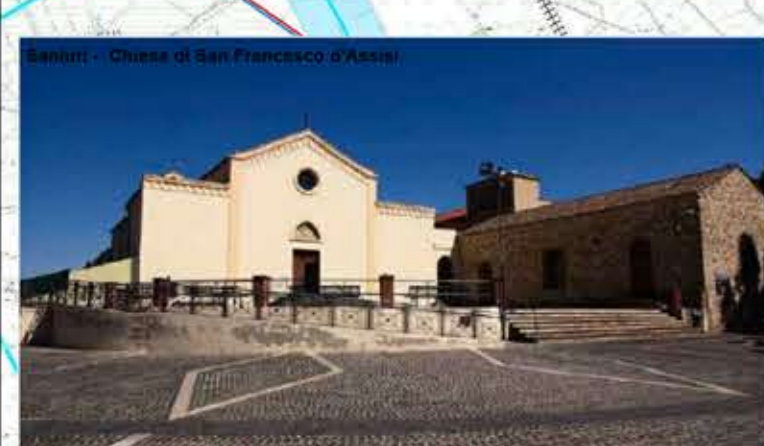


Balleri - Centro abitato
 Balleri - Chiesa di Santa Margherita della Grazia
 Balleri - Chiesa di Santa Margherita della Grazia
 Balleri - Chiesa di San Francesco d'Assisi



Balleri - Chiesa di Santa Margherita della Grazia
 Balleri - Chiesa di San Francesco d'Assisi



Balleri - Chiesa di Santa Margherita della Grazia
 Balleri - Chiesa di San Francesco d'Assisi



Balleri - Chiesa di Santa Margherita della Grazia
 Balleri - Chiesa di San Francesco d'Assisi



Balleri - Chiesa di Santa Margherita della Grazia
 Balleri - Chiesa di San Francesco d'Assisi



Balleri - Chiesa di Santa Margherita della Grazia
 Balleri - Chiesa di San Francesco d'Assisi



Balleri - Chiesa di Santa Margherita della Grazia
 Balleri - Chiesa di San Francesco d'Assisi



- ### Legenda
- Confini comunali
 - Area di impatto potenziale >= 1 km
 - Area di impatto potenziale < 1 km
 - Piazzola definitiva, Sorvolo
 - Piazzola temporanea
 - Caviddotto MT
 - Sottostazione Elettrica Utente
 - Ipotesi di connessione in fase di definizione tra gestore rete e società capofila
 - Viabilità esistente
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Adeguamenti temporanei alla viabilità
 - Nuova viabilità

- ### LEGENDA BENI
- Vincoli in Rete:**
- Vincoli in Rete Archeologici
 - Vincoli in Rete Architettonici
 - Vincoli in Rete Parchi e Giardini
- Repertorio del mosaico 2017:**
- Beni culturali architettonici
 - Beni culturali archeologici
 - Beni paesaggistici
 - Beni identitari
 - Proposta di insussistenza vincolo
- Beni Culturali:**
- Musei
 - Biblioteche
 - Area o parco archeologica
 - Monumenti o complessi monumentali
 - Monumenti naturali
- Siti archeologici noti:**
- Forti RAS e MIC
 - Siti archeologici noti

- ### LEGENDA VINCOLI
- I territori contigui ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sui laghi Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
 - I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
 - Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua e relativo Buffer 10m Art. 143 - D.Lgs. n.42/2004
 - Laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune Art. 143 - D.Lgs. n.42/2004

- I territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227 (norma abrogata, ora il riferimento è agli articoli 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018): Art. 142 - D.Lgs. n.42/2004
- Boschi (Componenti del Paesaggio PPR)
 - Culture arboree specializzate (Componenti del Paesaggio PPR)
 - Impianti boschivi artificiali (Componenti del Paesaggio PPR)
 - Macchia dune aree umide (Componenti del Paesaggio PPR)
 - Boschi prev di querce e latifoglie; leccio e sughera (Uso Suolo IV liv. CLC2012)

- ### LEGENDA INFRASTRUTTURE
- RETE DELLA VIABILITA'**
- Strade statali e provinciali
 - Strade a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade di fruizione turistica
 - Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade paesaggistica e panoramica di fruizione
 - Reti stradali locali
 - Strade in costruzione
 - Impianti ferroviari lineari a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- CICLO DELL'ENERGIA ELETTRICA**
- Condotta idrica
 - Linea elettrica

Nota: In legenda i testi in grigio indicano che il sito ed 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

T	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	01/10/21	ANEX	FURIO C.	INASTASI A.
0 <th>EMISSIONE PER COMMENTI</th> <td>26/07/21</td> <td>ANEX</td> <td>FURIO C.</td> <td>INASTASI A.</td>	EMISSIONE PER COMMENTI	26/07/21	ANEX	FURIO C.	INASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO	CONTROL	APPROV.

Comitatore:

SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.

Sordgentia
RENEWABLES
Ingegneria & Innovazione

Seede legge in Via Agazzi Alessandro, 4, 20148, Milano (MI)
 Partita IVA: 10300000969 - PEC: sorgentia.renewables@regismail.it

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

Titolo: **INSERIMENTO PAESAGGISTICO CARTOGRAFIA DELLE CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE DEI LUOGHI, TESSITURA STORICA DEL CONTESTO PAESAGGISTICO, RAPPORTO CON LE INFRASTRUTTURE, RETI ESISTENTI NATURALI E ARTIFICIALI**

Scala: 1:35.000 Nome STRADA: C00100050-VA-EA-02-01 Alloggio: 1/1 Data: 01/10/21 Stato: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANEX GROUP s.p.a. e' vietata la ristampa o l'uso in qualsiasi forma senza il permesso scritto della suddetta. La società potrà essere contattata a ogni momento.

Dott. Ing. Cesare Fumo
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari n. 6183/00 s.p.a.