

Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Confini comunali
- Area di impatto potenziale = Hmax X 50 = 206 X 50 = 11km
- Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
- Piazzola temporanea
- Caviddotto MT
- Sottostazione Elettrica Utente
- Ipotesi di connessione in fase di definizione tra ente 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
- PPR Beni Paesaggistici e identitari:**
 - ★ Beni paesaggistici ex art 136-142
 - ★ Beni identitari
 - ★ Beni paesaggistici ex art 143 (punti-alti)
 - ★ Beni paesaggistici ex art 143 (areali)
 - ★ Proposta di insussistenza vincolo
 - ★ Ulteriori elementi
- Repertorio del mosaico 2017:**
 - ★ Beni culturali architettonici
 - ★ Beni culturali archeologici
 - ★ Beni paesaggistici
 - ★ Beni identitari
 - ★ Proposta di insussistenza vincolo
- Siti archeologici noti. Fonti RAS e MIC**
 - 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 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



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
2	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI MTE	11/11/22	ROSTOLINI M. / LOBBERO A.	MASTASI A.	
1	EMISSIONE PER DATI ESTERNI	01/10/21	ANTEX / FURIO C.	MASTASI A.	
0	EMISSIONE PER COMMENTI	07/07/21	ANTEX / FURIO C.	MASTASI A.	

Completato:

SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.

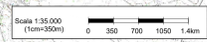
sorgentia
RENEWABLES
Ingegneria & Innovazione

Sede Legale in Via Algardi Assessorio, 4, 20148, Milano (MI)
Partita I.V.A. 10300000969 - PEC: sorgentia.renewables@sorgentia.it

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

Scale: Nome: DS/ATL; Allegato: F. file: AD; Livello: **DEFINITIVO**

Dot. Ing. Cesare Fumo
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 8103 sez. A.



Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a.
E' vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla società.
La società potrà essere ritenuta responsabile in ogni caso.