



Legenda

- Confini comunali
- Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
- Piazzola temporanea
- Cavidotto 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 PAI

PAI IDRAULICA - ALLUVIONI

RISCHIO IDRAULICO REV. 41 (RISCHIO ALLUVIONI PAI)

- R1
- R2
- R3
- R4

PERICOLO IDRAULICO REV. 41 (PERICOLO ALLUVIONI PAI)

- H1
- H2
- H3
- H4

ART. 8 Hg V.09 (PERICOLO ALLUVIONI ART. 8)

- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4

SCENARI STATO ATTUALE PGRA 2017

- TR<50 anni
- TR=50-100 anni
- TR=100-200 anni

PSFF 2015 (PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI)

- A: Tr<2 anni
- A50: Tr=2-50 anni
- B100: Tr=50-100 anni
- B200: Tr=100-200 anni
- TR=100-200 anni

AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" V04

- Aree Alluvionate "Cleopatra" V04

PAI GEOMORFOLOGIA - FRANA

RISCHIO GEOMORFOLOGICO REV. 42 (RISCHIO FRANA PAI)

- Rg0
- Rg1
- Rg2
- Rg3
- Rg4
- V

PERICOLO GEOMORFOLOGICO REV. 42 (PERICOLO FRANA PAI)

- Hg0
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4

ART. 8 Hg V.09 (PERICOLO FRANA ART. 8)

- Hg0
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4

Nota: In legenda i testi in grigio indicano che l'area in questione non è presente all'interno dell'area rappresentata

REGIONE SARDEGNA

Provincia del Medio Campidano (VS)

COMUNI DI SAMASSI E SERRENTI

1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	01/10/21	ANTEX	FURNO C.	MASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	07/07/21	ANTEX	FURNO C.	MASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.

Contributante:

SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.

sorgentia
RENEWABLES
Ingegneria & Innovazione

Settle legge in Via Alghero, Sassari, A. 20148, Milano (MI)
Partita I.V.A. 10300050989 - PEC: sorgentia.renewables@sorgentia.it
Società a Proprietà Individuale

Antex
group

Via Janina, 16 - Loc. Belvedere - 98100 Siracusa (SR) Tel. 0931.166.949
www.antonexgroup.it e-mail: info@antonexgroup.it

Progettista/Resp. Tecnico:

PARCO EOLICO DI "SAMASSI - SERRENTI"

Tecnici:
INGUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO:
- PERICOLO E RISCHIO IDRAULICO
- PERICOLO E RISCHIO GEOMORFOLOGICO
- PERICOLO FRANE E ALLUVIONE

Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 4130/acc. A.

Scala: 1:10.000 C:\2001\0505-VA-PL-05-01 Allegato: 1/1 F. Sc.: AQ Livello: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP S.p.A.
E' vietata la ristampa o l'uso in qualsiasi modo senza il permesso scritto della suddetta.
Le aziende e i nomi degli enti sono a scopo di riferimento.