



- Legenda**
- Impianto e Cavidotti
 - Sottostazione Elettrica Utena
 - Futura stazione elettrica TERNA
- Legenda Carta del Potenziale e Rischio archeologico**
- Siti e monumenti archeologici
 - Area di rispetto archeologico
 - Area di dispersione di materiale archeologico (da letteratura)
- Gradi di potenziale Archeologico**
- Nulla - 0
 - Improbabile - 1
 - Molto basso - 2
 - Rischio basso - 3
 - Non determinabile - 4
 - Rischio medio - 5
 - Indiziato da dati topografici o da osservazioni remote - 6
 - Indiziato da ritrovamenti materiali localizzati - 7
 - Indiziato da ritrovamenti diffusi - 8
 - Certo, non delimitato - 9
 - Certo, ben documentato e delimitato - 10

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Medio Campidano (VS)



NUM.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE
2	EMISSIONE PER INTEGRATORI MTE	11/11/22	SARVA L.	COMBARDO A.	MASTASI A.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	SARVA L.	FURNO C.	MASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	29/10/21	SARVA L.	FURNO C.	MASTASI A.

Completato:

SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.

Antex group

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

Titolo: **CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO**

Scale: 1:10.000 | Nome DG./FILE: C20010505-VA-PL-12-02 | Allegato: 1/1 | Foglio: A0

DEFINITIVO