



**LEGENDA**

- AREA IMPIANTO (Buffer 1000m da Aerogeneratori)
- AEROGENERATORI E PIAZZOLE
- DEPOSITO TEMPORANEO
- STAZIONE ELETTRICA TERNA
- STAZIONE DI TRASFORMAZIONE
- CAVIDOTTI
- ADEGUAMENTO VIABILITA'
- CAVIDOTTO AT S.E.

CODICE	DESCRIZIONE	SIMBOLO
H1	Area di pericolosità moderata (Trit=500 anni)	
H2	Area di pericolosità media (Trit=200 anni)	
H3	Area di pericolosità elevata (Trit=100 anni)	
H4	Area di pericolosità molto elevata (Trit=50 anni)	

IL SITO NON RICADE IN AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA (PAI)

**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

COMUNI DI  
MORES - ITTIREDDU - NUGEDU SAN NICOLO' - BONORVA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE - POTENZA DI PICCO 124 MWp  
DA REALIZZARSI IN LOCALITA' 'SA COSTA'

**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

Commitente: <b>VEN.SAR. s.r.l.</b> Arch. Alessandro Reali	Coordinamento e Progettazione generale: <b>SO.GE.S s.r.l.</b> Ing. Piero Del Rio
Tavola: <b>T.I.10</b> Rev: 01	<b>CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA (PAI)</b>
Prog. opere strutturali: <b>Studio ing. Andrea Massa</b> Ing. Andrea Massa	Prog. opere civili - elettriche: <b>Studio Ing. Nicola Currell</b> Ing. Nicola Currell
Studio Ambientologico: <b>Demoenergia 2050 Srls</b>	Collaboratori: Ing. Silvia Indio Ing. Michele Mannocci Ing. Simona Pisano
Studi Economici: Dott. Daniele Meloni	Coordinamento V.I.A.: <b>SIGEA s.r.l.</b> Dott. Geol. Luigi Maccioni - Valutazione ambientale Ing. Mariella Maccioni - Paeaggiamento Dott. Agr. Vincenzo Satta - Agronomia, flora, fauna Dott.ssa Daniela Cerri - specializzate in archeologia Prof. Geol. Marco Merchi - Geologia Dott. Geol. Stefano Demattis - Geologia Tecnica Dott. Geol. Valterio Demattis - Geotecnica Dott. Ing. Federico Misali - Acustica Dott. Ing. Massimo Lotta di Santa Sofia - Acustica Dott. Ing. Michele Barca - Acustica Dott. Michele Ortu - GIS

Scale: 1:10.000  
Data: Febbraio 2024