



**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.
- Idrografia
- fascia\_150m\_fiumi
- Sorgenti

**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

COMUNI DI  
MORES - ITTIREDDU - NUGGEDU SAN NICOLÒ - 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**

Committente:	VEN.SAR. s.r.l. Arch. Alessandro Reali	Coordinamento e Progettazione generale:	SO.GE.S s.r.l. Ing. Piero Del Rio
--------------	---	---	-----------------------------------

Tavola:	Elaborato:	Scala:
T.1.05 Rev.01	<b>CARTA IDROGRAFIA SUPERFICIALE</b>	1:10.000 Data: Febbraio 24

Prog. opere strutturali: <b>Studio Ing. Andrea Massa</b> Ing. Andrea Massa Studio Anemologia: <b>Demioenergia 2050 Srls</b>	Prog. opere civili - elettriche: <b>Studio Ing. Nicola Curreli</b> Ing. Nicola Curreli Collaboratori: Ing. Silvia Indeo Ing. Michele Merzou Ing. Simona Piano	Coordinamento V.I.A.: <b>SIGEA s.r.l.</b> Dott. Geol. Luigi Maccioni - Valutazione ambientale Ing. Manuela Macconi - Pseuologico Dott. Agr. Vincenzo Satta - Agronomia, flora, fauna Dott.ssa Daniela Deriu - specialista in archeologia Prof. Geol. Marco Maris - Georisorse Dott. Geol. Stefano Demontis - Geologia Tecnica Dott. Geol. Valentino Demurtas - Georisorse Dott. Ing. Federico Miscali - Acustica Dott. Ing. Maximiliano Lotta di Santa Sofia - Acustica Dott. Ing. Michele Barca - Acustica Dott. Michele Orri - GIS
---	---	--