



PAI - PERICOLO IDRAULICO
scala 1:25.000



Regione Sardegna
Provincia di Sassari
Comuni di Tergu, Nulvi, Sedini, Chiaramonti,
Ploaghe e Codrongianos



Proposta di ammodernamento complessivo ("repowering") del "Parco Eolico Nulvi Tergu" esistente da 29,75 MW, con smantellamento degli attuali 35 aerogeneratori e sostituzione in riduzione degli stessi con l'installazione di 15 aerogeneratori, per una potenza totale definitiva di 99 MW

Titolo
SCREENING DEI VINCOLI (IMPIANTO EOLICO ESISTENTE DA DEMOLIRE)
P.A.I. AUTORITA' DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA - PERICOLO IDRAULICO

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:25.000	A2	Commissa
	Foglio	Fase
	1 di 1	D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0127
		Rev.
		00

Proponente

FRI-EL

FRI-EL ANGLONA S.R.L.
Piazza del Grano 3
39100 Bolzano (BZ)
fri-elanglona@legalmail.it
P. Iva 02429050210

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



LEGENDA

- WTG xx Aerogeneratore impianto eolico esistente da demolire
- Cavidotto MT impianto esistente da demolire
- Viabilità esistente da potenziare
- Limite comunale

AUTORITA' DI BACINO SARDEGNA
Pericolo Idraulico

- HI1
- HI2
- HI3
- HI4

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20.07.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. P. IACOVIELLO	A. FIORENTINO	M. LO RUSSO