



PAI - PERICOLO IDRAULICO ART. 8
Scala 1:25.000



LEGENDA

- Aerogeneratore impianto eolico (ammodernamento)
- Cavidotto AT impianto eolico (ammodernamento)
- Cavidotto AT impianto eolico (ammodernamento)
- Nuova Viabilità
- Viabilità da potenziare
- Limite comunale

AUTORITA' DI BACINO SARDEGNA
Pericolo Idraulico Art. 8

H1
 H2
 H3
 H4

Regione Sardegna
Provincia di Sassari
Comuni di Tergu, Nulvi, Sedini, Chiamaronti,
Ploaghe e Codrongians

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 (PROGETTO DI AMMODERNAMENTO)
P.A.I. AUTORITA' DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA - PERICOLO IDRAULICO ART. 8

Scala: 1:25.000
Fascicolo Sistema: AD
Numero documento: 224308
Fase: D
Tipo doc.: D
Prog. doc.: 0140
Rev.: 00

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

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
Via S. Maria 10/12 - 00187 Roma (RM)
Tel. +39 06 591 9112 - info@progettoenergia.it
SERVIZIO DI INGEGNERIA INTEGRATA

Progettista:

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/07/2022	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. P. ACCIOLLO	A. FIORENTINO	M. LO PUSISO