





Regione Sardegna  
Provincia di Sassari  
Comuni di Tergu, Nulvi, Sedini, Chiamaronti,  
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

PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE  
FOGLIO 1

Scala	Formato foglio	Numero documento	Comune	Foglio	Tipo doc.	Prog. etc.	Rev.
1:2.000	A0+		224308	D	D	021	00
	1 di 1						

**Proprietà**

**FRI-EL** FRI-EL ANGLIONA S.R.L.  
Piazza del Grano 3  
39100 Bolzano (BZ)  
fri@angliona.it | www.fri-el.it  
P.iva 02429050210

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Progettazione**

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via S. Maria Maddalena 10  
00187 Roma (RM)  
Tel. 06 49810000 | www.progettoenergia.it  
SERVIZIO DI INGENGERIA PROGETTO

**Progetto**



Sul presente elaborato esiste il DIRITTO DI PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.							
Rev.	Data	Descrizione revisione	Finito	Corretto	Approvato		
00	20/07/2022	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. COFFE	G. LO RUSCO	M. LO RUSCO		

**LEGENDA**

- Condotta MT impianto eolico (ammodernamento)
- Aerogeneratore impianto eolico (ammodernamento)
- Piazzole definitive e viabilità
- Nuova Viabilità
- Viabilità impianto eolico esistente da potenziare
- Piazzole e viabilità di costruzione
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Limite foglio catastale