

LEGENDA

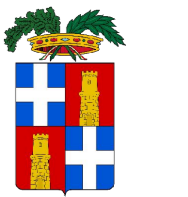
- Area di indagine (raggio 10 km)
- Aerogeneratore impianto eolico esistente da demolire
- Limite comunale

N° AEROGENERATORI VISIBILI

- 1 - 5
- 6 - 10
- 11 - 15
- 16 - 25
- 26 - 35



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



Proposta di ammodernamento complessivo (“repowering”) del “Parco Eolico Nuovi 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
MAPPA D'INTERVISIBILITA'
IMPIANTO EOLICO ESISTENTE DA DEMOLIRE

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:50.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	2 2 4 3 0 8
		Fase
		D
		Tipologia doc.
		D
		Progr. doc.
		0 3 1 6
		Rev.
		0 0

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 Sarda 8 06037 Assisi (PG) - Italy
Tel. +39 0752 891313
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
COL. N. 1535
ONI 1/2012

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	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO