



DISTANZE DELLE TURBINE DAL PERIMETRO DELL'AREA URBANA  
(Punto 3.2 - Allegato e) alla Delib. G.R. n. 59/90 del 27.11.2020)

Raggio 500m  
Distanza minima di ogni aerogeneratore dal perimetro dell'area urbana

Edificato urbano, così come definito dall'art. 63 delle NTA del PPR e perimetrato nella cartografia allegata al piano, o se più cautelativo perimetro dell'area edificabile del centro abitato così come definito dallo strumento urbanistico comunale

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  
VERIFICA DI COMPATIBILITA' CON IL P.E.A.R.S.  
DISTANZE DI RISPETTO DAL PERIMETRO DELL'AREA URBANA

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:10.000	A0-	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	224308	D
		Progr. doc.
		0258
		01

Proprietario  
**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 Carlo, 202 - 02037 - Anagni (LT) (RM)  
Tel. +39 0773 981711 - www.progettoenergia.it  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista  
ING. MASSIMO LO RUSSO  
PROFESSIONISTA  
CON N. 1555  
D.N.I. 1319

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20.07.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO
01	14.03.2024	AGGIORNAMENTO LAYOUT	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO

LEGENDA

WTG xx Aerogeneratore impianto eolico (ammodernamento)

WTG xx,R Aerogeneratore RIPOSIZIONATO

Impianto eolico (ammodernamento)

Limite comunale