



REQUISITI DI SICUREZZA - PUNTO 1.2.1.4. DEL PIEAR

	Raggio 500m (2,5 volte l'altezza massima della pala) Distanza minima di ogni aerogeneratore dalle abitazioni determinata in base ad una verifica di compatibilità acustica, di Shadow-Flickering, di sicurezza in caso di rottura accidentale degli organi rotanti.
	Abitazioni (Art. 3 comma c) del Disciplinare del PIEAR
	Raggio 300m Distanza minima da edifici subordinata a studi di compatibilità acustica, di Shadow-Flickering, di sicurezza in caso di rottura accidentale degli organi rotanti. Distanza minima da strade statali e autostrade subordinata a studi di sicurezza in caso di rottura accidentale degli organi rotanti.
	Edifici (Art. 3 comma d) del Disciplinare del PIEAR
	Strade statali e autostrade
	Raggio 200m Distanza minima da strade provinciali e di accesso alle abitazioni subordinata a studi di sicurezza in caso di rottura accidentale degli organi rotanti.
	Strade provinciali e di accesso alle abitazioni (Art. 3 comma e) del Disciplinare del PIEAR
	Altre costruzioni non qualificabili come abitazioni ed edifici



Regione Basilicata
Provincia di Matera
Comuni di Grottole e Miglionico



Proposta di ammodernamento complessivo ("repowering") del "Parco eolico Grottole" esistente da 54 MW, con dismissione degli attuali 27 aerogeneratori e sostituzione in riduzione degli stessi, con l'installazione di 12 nuovi aerogeneratori, per una potenza totale definitiva di 86,4 MW

Titolo
PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE
REQUISITI DI SICUREZZA PIEAR - RGT01

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 DI 1	234309
		Fase
		D
		Tip. doc.
		D
		Progr. doc.
		0311
		Rev.
		00

Proponente
FRI-ELGROTTOLE
FRI-EL GROTTOLE S.r.l.
Piazza del Grano 3 - 39100 Bolzano (BZ)
fri-el_grottole@legalmail.it
Cod. Fisc./Part. Iva 02471970216

PROGETTO DEFINITIVO
Elaborato
A.16.a.20.7.

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Crotone, 350 - 85031 L. Anzi (Catanzaro)
Tel. +39 0965 893113
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

LEGENDA

	Aerogeneratore
--	----------------

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

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redato	Controllato	Approvato
00	29.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO