



PLANIMETRIA SU BASE CATASTALE
scala 1:2.000

MISURE DI MITIGAZIONE - PUNTO 5.3 let a) DEL D.M. 10-9-2010

- Raggio 200m (pari all'altezza massima dell'aerogeneratore)
Minima distanza di ciascun aerogeneratore da unità abitative munite di abitabilità, regolarmente censite e stabilmente abitate, non inferiore ai 200 m
- Unità abitative munite di abitabilità, regolarmente censite e stabilmente abitate
- Altri edifici

ANALISI DEI POSSIBILI INCIDENTI - PUNTO 7.1 DEL D.M. 10-9-2010

- Gittata massima stimata (raggio 394,41m)

FABBRICATI REGOLARMENTE CENSITI CATASTALMENTE

Ricettore	Comune	Foglio	Particella	Destinazione d'uso
92	Cerignola	131b	863	F02

Regione Puglia
 Provincia di Foggia
 Provincia di Barletta-Andria-Trani

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica composto da n.7 aerogeneratori con potenza totale installata pari a 49 MW e relative opere connesse denominato "Ofanto" sito nei Comuni di Cerignola (FG) e Trinitapoli (BT)

Titolo:
 DIV4NO6_ElaboratoGrafico_1_06
 PLANIMETRIA CATASTALE CON VERIFICA DISTANZE DAI FABBRICATI - WTG 6

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	234305
		Fase
		D
		Tip. doc.
		D
		Progr. doc.
		0186
		Rev.
		00

FRI-ELOFANTO
 FRI-EL OFANTO S.r.l.
 Piazza del Grano 3, I-39100 Bolzano (BZ)
 fri-el.ofanto@legalmail.it
 Cod. Fisc./Part. Iva 03076540214

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Crotone, 350 - 03031 Anagni (LT) - Italia
 Tel. +39 0625 89313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

PROGETTISTA
 MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO
 PROFESSIONALE
 COL. N. 1555
 ONI

LEGENDA

- Aerogeneratore
- Limite foglio catastale

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

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redato	Controllato	Approvato
00	13.07.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO