



AEROGENERATORI DI PROGETTO
 Potenza: 3,00 MW
 Altezza mozzo: 102 mt
 Diametro rotore: 120 mt
 Altezza massima alla punta: 152 mt

VIABILITA' PARCO EOLICO
 TRACCIATI CAVIDOTTI INTERRATI MT DI PROGETTO

PIEAR Appendice A
 Principi generali per la progettazione, la costruzione, l'esercizio e la dismissione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, par. 1.2.1.4 Requisiti di sicurezza.

2.2.1.4. a-Bis) Appendice A P.I.E.A.R. - Fabbricati a pareti di fabbricati che risultano regolati al Catasto Fabbricati alle categorie da A/1 a A/10 o al Catasto Terreni quali fabbricati adibiti ad abitazione e dunque provvisti dei requisiti di cui all'art.9, comma 3 della legge 133/74.

Distanza minima di ogni aerogeneratore dalle ABITAZIONI pari a 300 mt (2,5 volte l'altezza massima).

2.2.1.4. a-Bis) Appendice A P.I.E.A.R. - Fabbricati a pareti di fabbricati che risultano conformi allo strumento urbanistico vigente e regolati al catasto Fabbricati alle Categorie:

- B/1 Collegi e convalli, educandati, ricoveri orfanotrofici, ospizi, conventi, seminari, casearie;
- B/2 Case di cura ed ospedali (senza fine di lucro);
- B/5 Scuole e laboratori scientifici;
- D/4 Case di cura ed ospedali (con fine di lucro);
- D/10 Fabbricati per funzioni produttive connesse alle attività agricole, nel caso in cui essi siano e risultino sede di residenza dell'impiegatore.

Tali edifici devono risultare effettivamente sede delle suddette attività.

Distanza minima di ogni aerogeneratore da Strade Provinciali:

Distanza minima di ogni aerogeneratore da strade di accesso alle abitazioni pari a 300 mt

1.2.1.4. a-Bis) Appendice A P.I.E.A.R. - Tratti Viali carrai privati che collegano le abitazioni di cui al precedente comma c) alla viabilità principale statale, provinciale o comunale.

FABBRICATI CENSITI SU FOGLI DI MAPPA ED EVENTUALE CATEGORIA CATASTALE

Comune di : ACERENZA
 Provincia di : POTENZA
 Regione : BASILICATA

PROPRONENTE

 IVPC Power 8 S.p.A.
 Società Impresariale
 Sede legale: 80121 Napoli (NA) - Via Santo Marco a Capello Vaccino 11
 Sede Operativa: 83100 Aviano - Via Circonvallazione 18
 Indirizzo email: ivpc@ivpc.it
 P. IVA: 0253550476
 Amministratore Unico: Av. Onofe Vigorelli
 Società del Gruppo IVPC

OPERA
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI POTENZA PARI A 36 MW
 Studio Impatto Ambientale

TITOLO ELABORATO:
 Carta dei vincoli dell'area
 Analisi di compatibilità rispetto al P.I.E.A.R.
 AREE E SITI NON IDONEI DI CUI ALL'APPENDICE A 1.2.1.4 DEL P.I.E.A.R. e s.m.l.

OGGETTO
 DATA: OTTOBRE 2018
 N° CODICE ELABORATO: TAV A17.20.b
 SCALA: 1:2.000
 Fogli: Elaborati di Progetto
 Tipologia: D (disegno)
 Lingua: ITALIANO

TECNICI
 arch. Beniamino Nazzaro
 arch. Paolo Pisani

 IVPC EDICASA S.r.l.
 Società Impresariale
 Sede Legale: 80121 Napoli (NA) - Via Santo Marco a Capello Vaccino 11
 Sede Operativa: 83100 Aviano - Via Circonvallazione 18
 Gruppo IVPC

PAOLO PISANI ARCHITETTO

00	OTTOBRE 2018	Emissione per Progetto Definitivo - Richiesto V.L.A. e A.U.	00	00	IVPC Power 8
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Progetto e diritti per presente documento sono riservati. In riproduzione è vietata.