



AEROGENERATORI DI PROGETTO
 Potenza: 3,00 MW
 Altezza mezzo: 12 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.

Distanza minima di ogni aerogeneratore dalle ABITAZIONI pari o a 300 mt (2,5 volte l'altezza massima).
 1.2.1.4. a-bis) Appendice A P.I.E.A.R. - Fabbricati a pertinenza di fabbricati che risultano registrati al Catasto Fabbricati alle categorie da A/1 a A/10 o al Catasto Terreni quali fabbricati abitati od abitazione e dunque provvisti dei requisiti di cui all'art.9, comma 3 dello legge 133/74.

Distanza minima di ogni aerogeneratore da EDIFICI pari o a 300 mt
 1.2.1.4. a-bis) Appendice A P.I.E.A.R. - Fabbricati a pertinenza 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 (con 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'imprenditore.

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 o a 300 mt
 1.2.1.4. a-bis) Appendice A P.I.E.A.R. - Tratti Viati carribili 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

PROVENIENTE

 IVPC Power & S.p.A.
 Società Unipersonale
 Sede legale: 80121 Napoli (NA) - Via Santa Maria a Capello Vaccino 11
 Sede Operativa: 81100 Avellino - Via Circonvallazione 108
 Indirizzo email: ivpc@ivpc.it
 P. IVA: 0253550476
 Amministratore Unico: Av. Oreste 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.i.

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

TECNICI
 arch. Beniamino Nazzaro
 arch. Paolo Pisani

 IVPC EDILIZIA S.r.l.
 Società Unipersonale
 Sede legale: 80121 Napoli (NA) - Via Santa Maria a Capello Vaccino 11
 Sede Operativa: 81100 Avellino - Via Circonvallazione 108
 P. IVA: 0253550476
 Gruppo IVPC

PAOLO PISANI ARCHITETTO

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

Progetto e attività per presente documento sono riservati. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato.