



**AEROGENERATORI ESISTENTI IN AREA VASTA**

SIGLA	PROPONENTE	COMUNE	MODELLO	POTENZA NOMINALE	H max (alla punta della pala)	N° WTG Progetto	N° WTG ricadenti in A.Vasta	ID CATASTO FER (SIT Puglia)	STATO ATTUALE (SIT Puglia)
A11	ERG	Poggio Imperiale	Vestas V80	2.00 MW	120 m	15	15	E/CS/G761/1	Esistente
A9	DAUNIA WIND S.r.l.	Serracapriola	Enercon E82	2.00 MW	125 m	22	7	E/13/05	Esistente
A12	n.d.	Torremaggiore	Enercon E82	2.00 MW	125 m	1	1	E/CS/1641/1	Esistente

**AEROGENERATORI PROGETTI IMPIANTI EOLICI AUTORIZZATI IN AREA VASTA**

SIGLA	PROPONENTE	COMUNE	MODELLO	POTENZA NOMINALE	H max (alla punta della pala)	N° WTG Progetto	N° WTG ricadenti in A.Vasta	ID CATASTO FER (SIT Puglia)	STATO ATTUALE (SIT Puglia)
A1	IVPC Power 6 S.r.l.	Poggio Imperiale	Vestas V117	3.3 MW	150 m	3	3	EK5E66	Impianto con Ier di A.U. chiuso positivamente
A2	LUCKY WIND 4 S.r.l.	Apricena	Vestas V100	2 MW	120 m	3	3	55U1Y3	Impianto con Ier di A.U. chiuso positivamente
A3	EDP Renewables Italia Holding S.r.l.	Serracapriola	Vestas V112	3 MW	125 m	7	2	A8HCF01	Impianto con Ier di A.U. chiuso positivamente
A4	Grup.pa S.r.l.	Apricena	Enercon E53	0.8 MW	125 m	1	1	I7MXKM6	Impianto con Ier di A.U. chiuso positivamente
A5	Energy System Service S.r.l.	Apricena	Vestas V52	0.85 MW	100 m	1	1	DKOVH4	Impianto con Ier di A.U. chiuso positivamente
A6	Energy System Service S.r.l.	San Severo	Leitwind77	0.90 MW	118.9 m	1	1	TZBLH28	Impianto con Ier di A.U. chiuso positivamente
A7	DEA S.r.l.	Apricena	Vestas V90	3 MW	150 m	4	4	Non Presente	Non Presente
A8	EDP Renewables Italia Holding S.r.l.	Serracapriola	Vestas V112	3 MW	125 m	1	1	WZ1XY2	Impianto con Ier di A.U. chiuso positivamente

**COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE**

<b>BENI PAESAGGISTICI</b>	<b>ULTERIORI CONTESTI PAESAGGISTICI</b>
Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (D.Lgs 42/2004 art.136 - zona laghi di Lesina e Varano)	Città consolidata
Zone gravate da usi civici validate (D.Lgs 42/2004 art.142 lett.h)	<b>Testimonianza della stratificazione insediativa:</b>
Zone gravate da usi civici (D.Lgs 42/2004 art.142 lett.h)	a) Siti interessati da beni storico-culturali
Zone di interesse archeologico (D.Lgs 42/2004 art.142 lett.m)	b) Aree appartenenti alla rete dei tratturi
Area di rispetto Zone di interesse archeologico (100 mt)	c) Aree a rischio archeologico
	Aree di rispetto dei componenti culturali e insediative
	Aree di rispetto rete tratturi

BASE CARTOGRAFICA IGM

## Regione Puglia

### Provincia di Foggia

#### Comuni di San Paolo di Civitate e Poggio Imperiale

OGGETTO: "PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA" PROPOSTA DI MODIFICA

COMMITTENTE: 	TITOLO TAVOLA: <b>STUDIO-IMPATTI-CUMULATIVI</b> <b>Componenti Territoriali da PPTR - Struttura ANTROPICA E STORICO-CULTURALE:</b> <b>Componenti culturali e insediative</b> <b>IMPIANTI IN ESERCIZIO E IMPIANTI AUTORIZZATI</b>
REVISIONE: 00	SCALA: 1:50.000 DATA: Marzo 2019 N° TAVOLA: <div style="text-align: right; font-size: 24px; font-weight: bold;">A.5</div>
PROGETTISTI: 	