

**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	EKS566	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	ABHCF01	Impianto con Ier di A.U. chiuso positivamente
A4	Grup.pa S.r.l.	Apricena	Enercon E53	0.8 MW	125 m	1	1	I7MZXM6	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	WZIXY2	Impianto con Ier di A.U. chiuso positivamente

**COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI**

**BENI PAESAGGISTICI**  
 Parchi e riserve (nazionali o regionali, nonché i territori di protezione esterna dei parchi (D.Lgs 42/2004 art.142 lett.f))

- Parchi nazionali e riserve naturali statali - Parco Nazionale Del Gargano
- Parchi e riserve naturali regionali - Parco Regionale Medio Fortore

**ULTERIORI CONTESTI PAESAGGISTICI**

- Aree di rispetto dei parchi e riserve regionali (100 mt)

**Siti di rilevanza naturalistica**

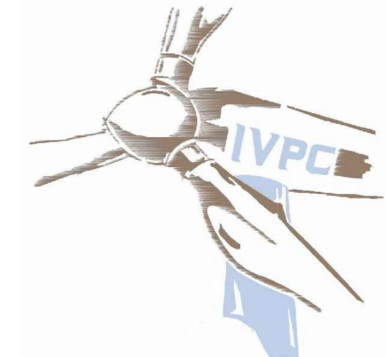
- ZPS IT9110037 Laghi Di Lesina e Varano
- SIC IT9110002 Valle Fortore, Lago Di Occhitto
- SIC IT9110015 Duna e Lago Di Lesina-Foce Del Fortore

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 ECOSISTEMICA - AMBIENTALE :</b> <b>Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici</b> <b>IMPIANTI IN ESERCIZIO E IMPIANTI AUTORIZZATI</b>
REVISIONE : 00	DATA : Marzo 2019
PROGETTISTI : 	N° TAVOLA : <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">A.4</div>




 AREA VASTA DI STUDIO

 LIMITI AMMINISTRATIVI