



LEGENDA

- Aerogeneratori
- Elettoddotto interrato MT interno al parco eolico
- Elettoddotto interrato MT esterno al parco eolico
- Elettoddotto interrato AT
- Stazione elettrica di trasformazione di progetto
- Stazione elettrica Terna esistente
- Confini Comunali

CARTA DEI CENTRI ABITATI E BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI NELL'AREA DI 50 VOLTE L'ALTEZZA DELLA WTG (Linee Guida D.M. 10 settembre 2010)

Carta dei centri abitati e dei beni culturali

- Area di inviluppo di 10 km = 50*Htp
- Siti interessati da beni storici culturali + area di rispetto
- Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- Città consolidata
- Zone di interesse archeologico + area di rispetto
- Aree appartenenti alle reti di tratturi + area di rispetto
- Aree a rischio archeologico
- Cordoni Dunari
- Strade a valenza paesaggistica
- Strade panoramiche
- Luoghi panoramici

Regione Puglia
 COMUNE DI SALICE SALENTINO - COMUNE DI VEGLIE
 PROVINCIA DI LECCE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "SAVE ENERGY"

OPERE DI CONNESSIONE E INFRASTRUTTURE PER IL COLLEGAMENTO ALLA RETE:
 Comuni di Porto Cesareo - Salice Salentino (SA) - Veglie (LE)

PROGETTO DEFINITIVO
 Codice Impianto: 60TZR9

Tavola:	Foglio:
34_1	

Codice Contributo ordinario: 60TZR9_StudioFattibilitàAmbientale_34_1

Progetto: ENERWIND s.r.l. <small>Via Salaria 101 - 00198 Roma (RM) - P.IVA 02458421004 - FAX 06 33465111 - WWW.ENERWIND.COM</small>	Concessionario: AVETRANA ENERGIA s.r.l. <small>Via Salaria 101 - 00198 Roma (RM) - P.IVA 02458421004 - FAX 06 33465111 - WWW.ENERWIND.COM</small>
MSC Innovazione Solutions s.r.l.s. <small>Via Salaria 101 - 00198 Roma (RM) - P.IVA 02458421004 - FAX 06 33465111 - WWW.ENERWIND.COM</small>	SOCIETA' DEL GRUPPO PER IL GRUPPO ENERWIND s.r.l. <small>Via Salaria 101 - 00198 Roma (RM) - P.IVA 02458421004 - FAX 06 33465111 - WWW.ENERWIND.COM</small>

Indagine Spettacolare:	Data:	Revisione:	Autore:	Approvato:
	03.06.2023	03.06.2023	SAE	SAE

Scala: 1:5000 Foglio: 1/10000 Foglio: **60TZR9_StudioFattibilitàAmbientale_34_1** Condizioni: Formato: **A1**

© 2023 Enerwind s.p.a. e 2023 Avetrana Energia s.p.a. - Il presente progetto costituisce un'opera di studio e di fattibilità. E' vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Avetrana Energia s.p.a. o Enerwind s.p.a.