



LEGENDA

- Aerogeneratori
- Elettrodotti interrato MT
- Elettrodotti interrato AT
- Sottostazione elettrica di trasformazione di progetto
- Stazione elettrica Tema 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 beni paesaggistici

- Area di inviluppo di 10 km = 50*Htp
- Aree Umide
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- Prati e pascoli naturali
- Boschi + area di rispetto
- Coste (area di rispetto di 300m)
- Laghi (area di rispetto di 300m)
- Fiumi (area di rispetto di 150m)
- Parchi e riserve regionali + area di rispetto di 100 m.
- Siti di rilevanza naturalistica
- Reticolo idrografico di connessione delle RER (area di rispetto di 100m)
- Versanti pendenza 20%
- Vincoli idrogeologico
- Grotte (area di rispetto di 100m)
- Inghitticoli (area di rispetto di 50m)
- Lame gravine
- Doline

Regione Puglia
 COMUNE DI MESAGNE - COMUNE DI TORRE SANTA SUSANNA
 PROVINCIA DI BRINDISI

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 49,60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "APPIA ENERGIA"

OPERE DI CONNESSIONE E INFRASTRUTTURE PER IL COLLEGAMENTO ALLA RTN:
 Comuni di Erchie (Br)-San Pancrazio Salentino (Br)

PROGETTO DEFINITIVO
 Codice Impianto: TB9U001

CARTA DEI CENTRI ABITATI E DEI BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI NELL'AREA DI 50 VOLTE L'ALTEZZA DELLA WTG
 Beni Paesaggistici

34_2

Cod. Fornitura: TB9U001_StudioFattibilitàAmbientale_34_2

 ENERSAT S.r.l.s. <small>Via Roma 153/L - 73015 SAN MARCO (BR) Tel. 0874/200001 - Fax 0874/200002 P.IVA 020000073 - COD. FISCALE 020000073</small>	 PARCO EOLICO BANZI S.r.l. <small>Via Cavour 153/L - 73015 SAN MARCO (BR) Tel. 0874/200001 - Fax 0874/200002 P.IVA 020000073 - COD. FISCALE 020000073</small>
 AID <small>ASSOCIAZIONE ITALIANA DI INGEGNERIA AMBIENTALE</small>	 SIEMENS Gamesa <small>RENEWABLE ENERGY</small>

Indagine Specifiche	Rev. Scade	Rev. Data	Approvato
	05.11.2010		SP
			GR

Data: 05/11/2010
 Scala: 1:100000
 Foto: TB9U001_StudioFattibilitàAmbientale_34_2
 Completato:
 A1