

Legenda

- Area di interesse/studio - raggio = 10 km (50 x Hmax)
- Area vasta - raggio = 20 km
- Confini comunali
- Aerogeneratori

REGIONE PUGLIA - PUTT / PAESAGGIO
Ambiti territoriali estesi

- AMBITO**
- "A"
 - "B"
 - "C"
 - "D"

Fonte WMS: SitPuglia PUTT p ATE

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, NONCHÉ 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
PARCO EOLICO "APPIA ENERGIA"

Codice Impianto: TB9U001

Favola:

Titolo:

PUTT-STALCIO DEGLI AMBITI TERRITORIALE ESTESI
PUTT-p-ATE

SFA_47

Cod. identificativo elaborazione:

TB9U001_StudioFattibilitàAmbientale_47

Progettista:

ENERSAT s.r.l.s.
Via Roma 103 - 72015 TORRIONI (BR)
P.IVA 12489440728 - REA TO-1387241 - coordinatore: E.
Incaricato: enersat@enersat.it - www.enersat.it



Committente:

PARCO EOLICO BANZI s.r.l.
Via Roma 103 - 72015 TORRIONI (BR)
P.IVA 10245591007 - REA BR1211823 - info@banziesole.it



Indagine Specialistica:

Data	Revisione	Redatto	Approvato
15.11.2021	Rev.01	SM	SM

Data: Novembre 2021 | Scala: 1:50000 | File: TB9U001_StudioFattibilitàAmbientale_47 | Contributo: | Formato: **A0**

Il piano è per gli usi previsti all'art. 8 e 9 della legge n. 458 del 28 aprile 1984 - "SISTEMI EOLICI" al riassetto dei progetti strutturali e relativi di questo elaborato e risultano espressamente vietate le utilizzazioni di natura diversa da quelle previste nel presente regolamento urbanistico.