



LEGENDA

- Aerogeneratori
- Elettrodotto interrato MT
- Elettrodotto interrato AT
- Sottostazione elettrica di trasformazione di progetto
- Stazione elettrica Tema esistente

PT.C.P. PROVINCIA DI BRINDISI - Caratteri fisici e fragilità ambientali

Informazioni di base

- Elementi idrografici lineari e areali
- Aree urbanizzate
- Confini comunali
- Infrastrutture di viabilità
- Ferrovie

Caratteri fisici

- ▲ Cavità sotterranee e grotte
- Pozzi
- Elementi idrografici superficiali lineari
- Elementi idrografici superficiali areali
- Ambito delle cave
- Gosoli
- Ambito delle discariche dismesse
- Sito contaminato da bonificare (Sito di Interesse Nazionale)
- ✱ Aree caratterizzate da impianti a rischio di incidente rilevante

Fragilità ambientali

Rischio di carattere idrogeologico

- Aree con elevata salinizzazione delle acque e con divieto di captazione
- Tratto di costa in erosione
- Aree esondabili a bassa, media e alta pericolosità
- Aree a Rischio R2
- Aree a Rischio R3
- Aree a Rischio R4

Rischio di carattere antropico

- Ambito delle discariche attive

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
 Codice Impianto: TB8U001

Tavola: _____ Titolo: _____

STRALCIO DEL P.T.C.P. DELLA PROVINCIA DI BRINDISI
 Caratteri Fisici e Fragilità ambientali

48_2

Codice identificativo elaborazione: **TB8U001_StudioFattibilitàAmbientale_48_2**

<p>Progetto: ENERSAT s.r.l.s. Via Roma 131 - 73013 Brindisi (BR) P.IVA 02069030724 - COD. FIS. 02069030724 Tel. 0831/295111 - Fax 0831/295112</p>	<p>Comitente: PARCO EOLICO BANZI s.r.l. Via Roma 131 - 73013 Brindisi (BR) P.IVA 02069030724 - COD. FIS. 02069030724 Tel. 0831/295111 - Fax 0831/295112</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">SOCIETÀ DEL GRUPPO</p> <p style="text-align: center;">SIEMENS Gamesa ENERGIE RINNOVABILI</p>
---	---

Indagine Specialistica:	Data:	Revisione:	Progetto:	Approvazione:
	15.11.2022	Prima Direzione	SPR	OPR

Data: Novembre 2021 | Scala: 1:20000 | Piv.: TB8U001_StudioFattibilitàAmbientale_48_2 | Correttore: _____ | Formato: **A1**

In ogni caso il P.T.C.P. non è un atto amministrativo né un provvedimento amministrativo. Il P.T.C.P. è un atto di natura urbanistica e non ha efficacia di legge. Il P.T.C.P. è un atto di natura urbanistica e non ha efficacia di legge. Il P.T.C.P. è un atto di natura urbanistica e non ha efficacia di legge.