



**Legenda**

- Aerogeneratori
- Stazione di Utenza 150/30 kV
- Cavidotto 30 kV
- Confini Provinciali
- Cavidotto 150 kV
- Confini comunali
- Cavidotto 150kV in Condivisione
- Stallo linea 150 kV Red Energy srl
- Stazione di elevazione altro produttore
- Stazione di elevazione EGP Italia srl
- Stallo 150kV in condivisione
- Stazione RTN 380 150 kV
- Sistema di accumulo energia

**VINCOLI GEOMORFOLOGICI**

- Cigli di scarpata (ex Carta Strutturale della Regione Puglia-Puglia-88)
- Dolere sù inghiottito
- Reticolo fluviale con area buffer
- Risapiti endoreici
- Tratturo

**VINCOLI ARCHITETTONICI**

- Beni architettonici, vincolati di tutela (Città dell'Annunziata)

**AMBITI TERRITORIALI ESTESI**

- AMBITI ESTESI DI TIPO "C"
- AMBITI ESTESI DI TIPO "D"
- AREA SOGGETTA A P.A.L.
- VORA
- AREA DI COMPETENZA MASSERIE E BTT RURALI CON AREA ANNESSA
- Boschi e Macchia
- VERDE DI AMBIENTAZIONE
- CAVE

Scale: 0 2.600 5.200 10.400 15.600 20.800 M  
Scala 1:150.000

N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESIGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
19_20_20_ENE_VA_AM_PL_24A_00	Luglio 2021	PUG Erchie - Ambiti Territoriali Distretti ed Estesi			

**OGGETTO:**  
Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Sava Maruggio" con potenza complessiva di 182 MW da realizzare nei Comuni di Sava (TA), Manduria (TA), Maruggio (TA), Tonnosola (TA) ed Erchie (BR)

**COMMITTENTE:**  
RED ENERGY s.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G (TA)

**TITOLO:**  
Carta di inquadramento su Strumento Urbanistico Comunale (PRG\_PUG)

**PRO/ETTO engineering s.r.l.**  
società d'ingegneria

direttore tecnico  
P.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO  
Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812

NOME FILE: 19\_20\_20\_ENE\_VA\_AM\_PL\_24A\_00  
SCALA: 1:5.000  
ELAB: 24A

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.