



Dati geografici e catastali degli aerogeneratori - WGS 84-33N

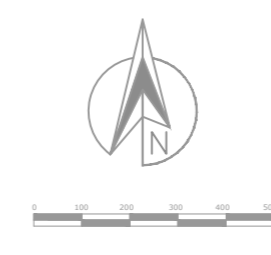
N.	WTG	Est (X)	Nord(Y)	Comune	Provincia	Contrada	Foglio	P.lla
1	TR01	723945	4469528	Manduria	Taranto	Cucciolini	123	71
2	TR02	719344	4469345	Manduria	Taranto	Cornola	115	96
3	TR03	718109	4469441	Maruggio	Taranto	Cazzizzi	11	73
4	TR04	716418	4469513	Maruggio	Taranto	Maciulo	2	238 - 237
5	TR05	715156	4469980	Maruggio	Taranto	Tremola	1	79
6	TR06	718303	4470355	Manduria	Taranto	Bagnolo	102	87 - 453
7	TR07	723646	4470351	Manduria	Taranto	Bagnolo	123	248-188
8	TR08	723109	4470295	Manduria	Taranto	L'Apaccio	107	256
9	Logistica	724332	4471624	Manduria	Taranto	Campanella	96	28
10	CSM	722922	4470972	Manduria	Taranto	Capannone	107	17-16-18
11	SET	722922	4470972	Manduria	Taranto	Capannone	107	17-16-18
12	CM	733086	4474809	Avetrana	Taranto	Cicivelle	10	57
12	SET TERNA	733074	4474919	Avetrana	Taranto	Cicivelle	10	p.p.e.

Tipologia tracciato cavidotto interrato di progetto

Tipologia	km	km	km	km
Tracciato interrato (m)	13,486	10,856	9,197	33,518

LEGENDA

- Aerogeneratore
- Cabina di commutazione
- SET Produttore 30/36kV
- CM - Cabina di consegna e misura
- SET TERNA 36/380 kV
- Stazione TERNA 150/380kV
- Cavidotto MT interrato
- Raccordi AT380 kV
- Confini comunali



Regione Puglia
 COMUNI DI MARUGGIO(TA)-MANDURIA(TA)-SAVA(TA)
 AVETRANA(TA)-ERCHIE(BR)

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA
 PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI,
 NONCHÉ OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE DI POTENZA
 PREVISTA INMESSA IN RETE PARIA A 49,60 MW ALIMENTATO DA
 FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"**

PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO "MESSAPIA ENERGIA"
 Codice Impianto: BAEQU27

Tav.: **1_05-1**

Scala: **1:20000** Formato Stampa: **A0** Codice Identificatore Elaborato: **BAEQU27_ElaboratoGrafico_1_05-1**

Progettazione: Gruppo di progettazione: **ING. Sante Mastia - Responsabile Progetto**
 ING. Francesco Mastia

Comittente: **ENERGIA LEVANTE S.r.l.**
 P.IVA 1026091027 - S.P.A. 4911218025 - energialevante@energialevante.it
 www.energialevante.com - Tel. +39 080822

Indagine Specialistiche: **SSE Renewables** For a better world of energy

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Luglio 2022	Prima emissione	F.M.	S.M.	G.M.