

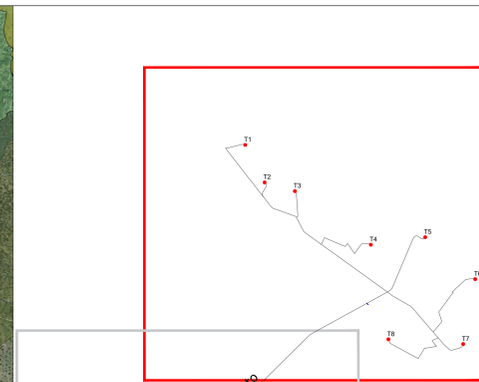
**LEGENDA**

- wtg Aereogeneratore
- Asse di Progetto
- SET Utente
- Cavidotto MT
- Cavidotto 36 KV



**COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI**

- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- UCP - Aree Umide
- UCP - Aree di rispetto dei boschi (100M)
- BP - Zone umide Ramsar
- BP - Boschi



wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 E
1	41°40' 2.69"N	15°31'39.21"E	4612985.6311 m N	543918.9117 m E
2	41°39'27.95"N	15°32' 2.75"E	4611917.4971 m N	544469.6926 m E
3	41°39'19.76"N	15°32'40.00"E	4611670.0000 m N	545332.0000 m E
4	41°38'29.57"N	15°34'12.73"E	4610136.1033 m N	547487.4695 m E
5	41°38'36.47"N	15°35'19.97"E	4610359.1836 m N	549041.8497 m E
6	41°37'57.40"N	15°36'21.10"E	4609164.6184 m N	550465.4739 m E
7	41°36'57.56"N	15°36' 5.82"E	4607316.0000 m N	550123.0000 m E
8	41°37' 2.40"N	15°34'33.87"E	4607451.0000 m N	547994.0000 m E

S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 E
Terna	41°32'42.45"N	15°27'10.05"E	4599373.8722 m N	537765.0106 m E



**REGIONE PUGLIA** **PROVINCIA DI FOGGIA** **COMUNE DI RIGNANO GARGANICO**

Denominazione impianto: **COPPA DEL VENTO**

Ubicazione: **Comune di Rignano Garganico (FG) - Località "Coppa del Vento - Mezzana Grande"** Fogli Rignano G.c.: 19/29/38/40/41/43/44/45

**PROGETTO DEFINITIVO**

di un Parco Eolico composto da n. 8 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,0 MW, da ubicarsi in agro del comune di Rignano Garganico (FG) - località "Coppa del Vento-Mezzana Grande" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Lucera (FG)

**PROPONENTE** **RAVANO WIND**  
 VIA XI OTTOBRE, 20/1  
 GENOVA (GE) - 16121  
 P.IVA 02815210998  
 ravanowind@pec.it

Numero	Data	Minuto	Esigibilità	Verificato	Approvato
Rev.0	Settembre 2023	Interno Valutazione D.Lgs. 153/06 - Interno Autorizzazione Unica art.10 D.Lgs. 387/03			

**PROGETTAZIONE GENERALE**  
 STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI  
 Viale II Giugno n. 385  
 72016 San Severo (FG)  
 Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704  
 mail: ing.curtotti@pec.it  
 pec: ing.curtotti@pec.it  
 Cell. 339.822246

**PROGETTAZIONE SPECIALISTICA**  
 S.P. Damiani & Partners S.r.l.  
 Via Mellini n. 8  
 71036 Lucera (FG)  
 mail: info@damianiandpartners.com  
 pec: sp.damiani@pec.it

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.