

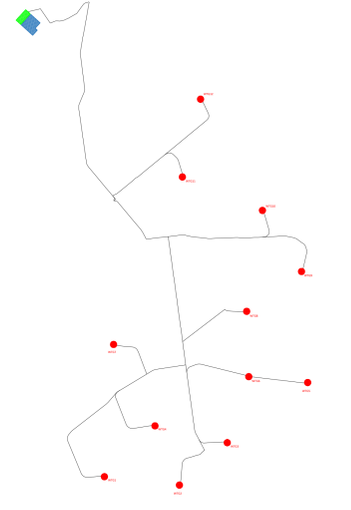
**LEGENDA**

- wtg Aereogeneratore
- Asse di Progetto
- Cavidotto MT Interno al Parco
- Cavidotto 36kV
- Sottostazione elettrica Terna
- Sezione 36kV RTN

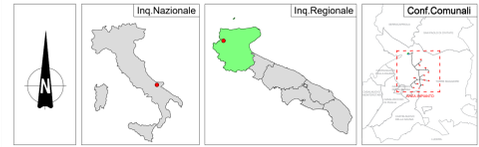


**COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI**

- 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°39'14.37"N	15°11'25.54"E	4611378.00 m N	515856.00 m E
2	41°39'10.27"N	15°12'13.31"E	4611254.00 m N	516961.00 m E
3	41°39'30.48"N	15°12'43.85"E	4611879.00 m N	517666.00 m E
4	41°39'38.60"N	15°11'57.83"E	4612127.00 m N	516601.00 m E
5	41°39'59.14"N	15°13'35.19"E	4612766.00 m N	519851.00 m E
6	41°40'2.00"N	15°12'57.66"E	4612852.00 m N	517993.00 m E
7	41°44'37.49"N	15°11'31.57"E	4613327.00 m N	515891.00 m E
8	41°40'17.56"N	15°12'56.43"E	4613815.00 m N	517952.00 m E
9	41°40'52.20"N	15°13'31.44"E	4614402.00 m N	518760.00 m E
10	41°41'21.46"N	15°13'36.64"E	4615303.00 m N	518184.00 m E
11	41°41'37.53"N	15°12'15.67"E	4615796.00 m N	517005.00 m E
12	41°42'14.70"N	15°12'27.36"E	4616943.00 m N	517272.00 m E
S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM	
Terna	41°42'50.49"N	15°10'39.39"E	4618040.88 m N	514774.84 m E
Utente	41°42'54.14"N	15°10'34.41"E	4618153.14 m N	514659.40 m E



**REGIONE PUGLIA** **PROVINCIA DI FOGGIA** **COMUNE DI TORREMAGGIORE**

Denominazione Impianto: **TORREMAGGIORE**

Ubicazione: **Comune di Torremaggiore (FG) Località "Voigragni-Stella Nuova"** Fogli Torremaggiore: 16/12/73/75/76/77 Particelle: varie

**PROGETTO DEFINITIVO**  
di un Parco Eolico composto da n. 12 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,0 MW, da ubicarsi in agro del comune di Torremaggiore (FG) - località "Voigragni-Stella Nuova" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Torremaggiore (FG)

PROPONENTE: **RAVANO WIND**  
Via III OTTOBRE, 29/1 GENOVA (GE) - 16121 P.IVA 02815210998 ravanowind@pec.it

ELABORATO: Analisi P.P.T.R. Puglia - Componenti Botanico Vegetazionali

Scale: 1:10000

PROGETTAZIONE GENERALE: **STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOLI**

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: **S.T.P. Damiani & Partners S.r.l.**

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