

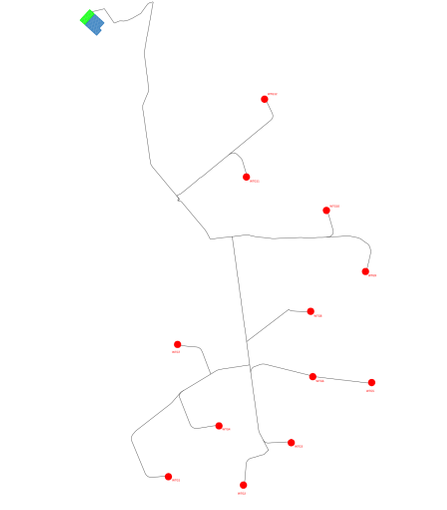
LEGENDA

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

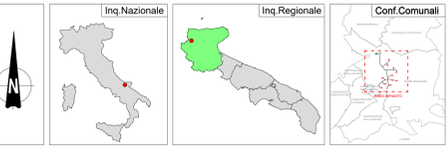


COMPONENTI IDROLOGICHE

-  UCP - Sorgenti (25m)
-  UCP - Reticolo di connessione della RER (100m)
-  UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
-  BP - Territori costieri (300m)
-  BP - Territori contornati ai laghi (300m)
-  BP - Fiumi-torrenti-corsi d'acqua acque pubbliche (150m)



wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
1	41°39'14.37"N	15°11'25.54"E	4611378.00 m N	516856.00 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	515991.00 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°13'6.64"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	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 Inquadro: **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. 32 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)

PROFONDETE
RAVANO WIND
Via XII OTTOBRE, 29/1
GENOVA (GE) - 16121
P.IVA 02815210998
ravanowind@pec.it

ELABORATO
Analisi P.P.T.R. Puglia - Componenti Idrologiche

Numero: **Rev 0** Data: **Luglio 2023** Modulo: **Invaso VSA n. 23.0 Lp. 10096 - Invaso Astensione Unica n.10.0 Lp. 80163**

Progettazione Generale: **STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOLI**
Viale F. Giugino n. 385
71026 San Severo (FG)
Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704
mail: ing.curtoli@ing.it
pec: ing.curtoli@pec.it
Cell: 339-9220246

Progettazione Specialistica: **S.T.P. Damiani & Partners S.r.l.**
Vico Morea n. 6
71026 Lucera (FG)
mail: info@damianiandpartners.com
pec: stp.damiani@pec.it
Arch. Damiani Marco
Vico Morea n. 6
71026 Lucera (FG)
iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858

Spazio Riservato agli Enti

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