

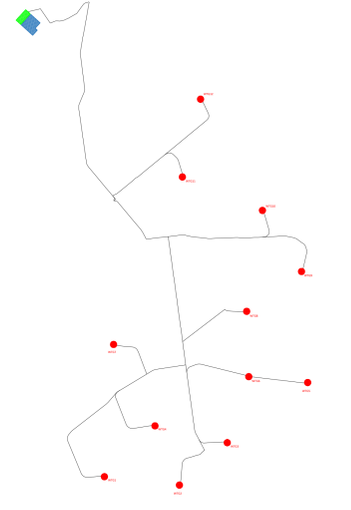
LEGENDA

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

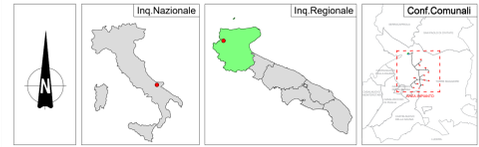


COMPONENTI PERCETTIVE

-  UCP - strade panoramiche poligonali
-  UCP - Strade a valenza paesaggistica poligonali
-  UCP - Luoghi panoramici Poligonali
-  UCP - Coni visuali
-  UCP - strade panoramiche
-  UCP - Strade a valenza paesaggistica
-  UCP - Luoghi panoramici



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	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°13'36.64"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 
<p>Denominazione Impianto: TORREMAGGIORE</p> <p>Ubicazione: Comune di Torremaggiore (FG) Località "Voigragn-Stella Nuova" Fogli Torremaggiore: 16/27/73/75/76/77 Particelle: varie</p>		
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>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 "Voigragn-Stella Nuova" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Torremaggiore (FG)</p>		
<p>PROFONDETE: RAVANO WIND  VIA XI OTTOBRE, 29/1 GENOVA (GE) - 16121 P.IVA 02815210598 ravanowind@pec.it</p>		<p>Tav. n°: 7/1P Scala: 1:10000</p>
<p>ELABORATO: Analisi P.P.T.R. Puglia - Componenti Percettive</p> <p>Numero: Rev 0 Data: Luglio 2023 Motivo: Intesa VSA art. 23 D.Lgs 150/06 - Intesa Astensione Unica art. 50 D.Lgs 30/03</p>		
<p>PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale F. Giugno, 385 71016 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@stid.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell: 338-9220246</p>		<p>Spazio Riservato agli Enti</p> <p></p>
<p>PROGETTAZIONE SPECIALISTICA S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Via Morea n. 6 71036 Lucera (FG) mail: studio@damianiandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it</p> <p>Arch. Damiani Marco Via Morea n. 6 71036 Lucera (FG) iscritto all'Ordine degli Architetti di Pesaro al n° 1858</p>		<p></p>
<p>Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.</p>		