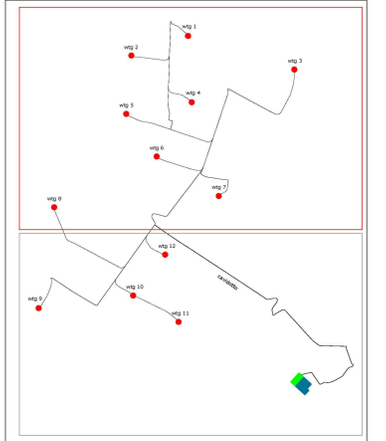


**Legenda:**

-  Ai aerogeneratore
-  cavidotto MT interno area parco
-  cavidotto 36 kV
-  Stazione RTN 380/36 kV
-  Stazione RTN 380/150 kV



wig	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 E
1	41°48'56.56"N	15°9'13.15"E	482415.00 m	512771.00 m E
2	41°48'56.57"N	15°8'30.54"E	482377.00 m	511788.00 m E
3	41°48'56.52"N	15°10'32.96"E	482353.00 m	514815.00 m E
4	41°48'50.22"N	15°9'15.74"E	482293.00 m	512833.00 m E
5	41°48'53.70"N	15°8'28.62"E	482270.00 m	511999.00 m E
6	41°48'59.67"N	15°8'49.47"E	482202.00 m	512228.00 m E
7	41°48'57.49"N	15°9'35.93"E	482138.00 m	513302.00 m E
8	41°48'31.30"N	15°7'32.34"E	482114.00 m	510448.00 m E
9	41°48'34.46"N	15°7'29.57"E	481938.00 m	510179.00 m E
10	41°48'41.45"N	15°8'31.59"E	481990.00 m	511819.00 m E
11	41°48'25.69"N	15°9'5.70"E	481915.00 m	512069.00 m E
12	41°48'44.48"N	15°8'55.75"E	482018.00 m	512376.00 m E
S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM	UTM
Tema	41°42'50.49"N	15°10'39.39"E	4818040.88 m	514774.84 m E
Utente	41°42'54.14"N	15°10'34.41"E	4818153.14 m	514659.40 m E

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

Denominazione impianto: **SERRACAPRIOLA - TORREMAGGIORE**

Ubicazione: **Comune di Serracapriola-Torremaggiore (FG) Località "Selva"**

Fogli Serracapriola: 53/56/58/59/62/65  
Fogli Torremaggiore: 2/3/4/5  
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 dei comuni di Serracapriola-Torremaggiore (FG) - località "Selva" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Torremaggiore (FG)

**RAVANO POWER** RAVANO WIND  
 VIA XII OTTOBRE, 291  
 GENOVA (GE) - 16121  
 P.IVA 02815210998  
 ravano@rpec.it

ELABORATO	Tav. n°	E003
LOCALIZZAZIONE TERRITORIALE SI IGM 1:25000	Scala	1:10000
Numero Data Modific	Eseguito	Verificato
Rev.0 Luglio 2023		

PROGETTAZIONE GENERALE  
 STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI  
 Viale di Giugno, n. 395  
 71016 San Severo (FG)  
 Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704  
 email: ing.curtotti@pec.it  
 pec: ing.curtotti@pec.it  
 Cell. 3396220246

**Studio di Ingegneria**  
 Michele R.G. Curtotti

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