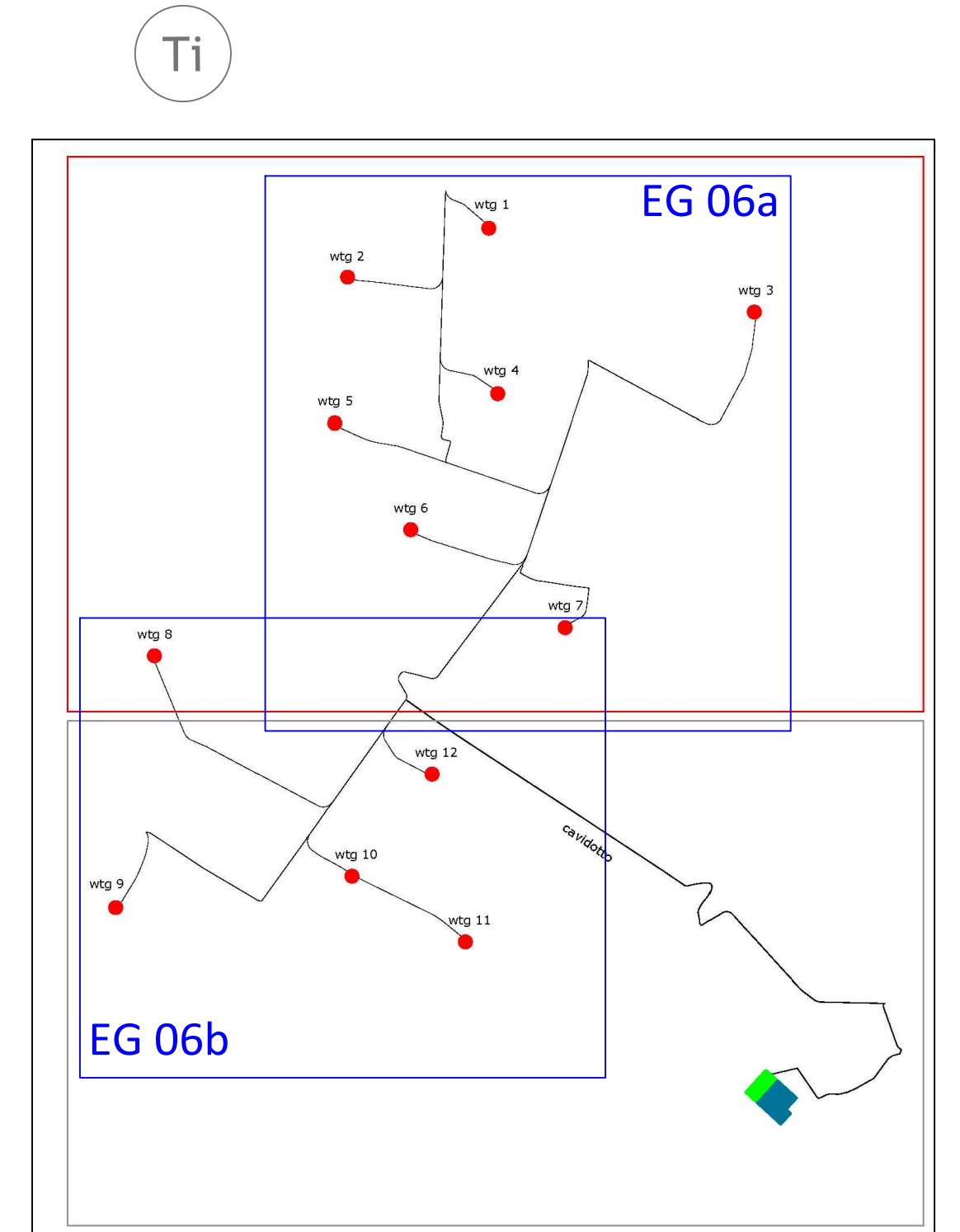


Legenda:



Asse di nuova formazione



wg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 E
1	41°46'7.58"N	15°0'13.15"E	4624115.00 m N	512774.00 m E
2	41°45'56.57"N	15°0'30.54"E	4623774.00 m N	511788.00 m E
3	41°45'48.52"N	15°1'0'32.96"E	4623551.00 m N	514615.00 m E
4	41°45'30.22"N	15°0'15.74"E	4622983.00 m N	512833.00 m E
5	41°45'23.70"N	15°0'28.62"E	4622760.00 m N	511999.00 m E
6	41°44'59.67"N	15°0'49.47"E	4622020.00 m N	512228.00 m E
7	41°44'37.49"N	15°0'35.93"E	4621338.00 m N	513302.00 m E
8	41°44'31.30"N	15°0'32.34"E	4621142.00 m N	510449.00 m E
9	41°43'34.46"N	15°0'20.57"E	4619389.00 m N	510179.00 m E
10	41°43'41.45"N	15°0'31.59"E	4619907.00 m N	511819.00 m E
11	41°43'28.59"N	15°0'5.70"E	4619150.00 m N	512808.00 m E
12	41°44'4.48"N	15°0'55.75"E	4620318.00 m N	512376.00 m E
S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM	UTM
Terza	41°42'50.49"N	15°10'39.39"E	4618040.88 m N	514774.84 m E
Utena	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 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)

PROPONENTE Green energy for a better life	RAVANO WIND VIA XII OTTOBRE, 2/91 GENOVA (GE) - 16121 P.IVA 02815210998 ravanowind@pec.it
---	--

ELABORATO	Tav n°	EG07a
Scala	1:400	

ASSI STRADALI DI NUOVA FORMAZIONE				Eseguito	Verificato	Approvato
Numero	Data	Motivo				
Rev.0	Luglio 2023	Intesa VIA art. 20 D.Lgs. 103/98 - Intesa Autorizzazioe Unica art. 10 D.Lgs. 381/03				

PROGETTAZIONE GENERALE
STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI
Via il Giglio n. 385
71016 San Severo (FG)
Online degli Impianti di Foggia n. 1704
mail: ing.curtotti@alice.it
pec: ing.curtotti@pec.it
Cell: 339.8220246

Spazio Riservato agli Enti

Studio di Ingegneria
Michele R.G. Curtotti

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