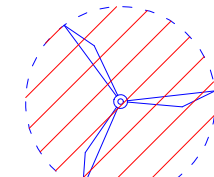




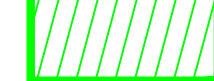
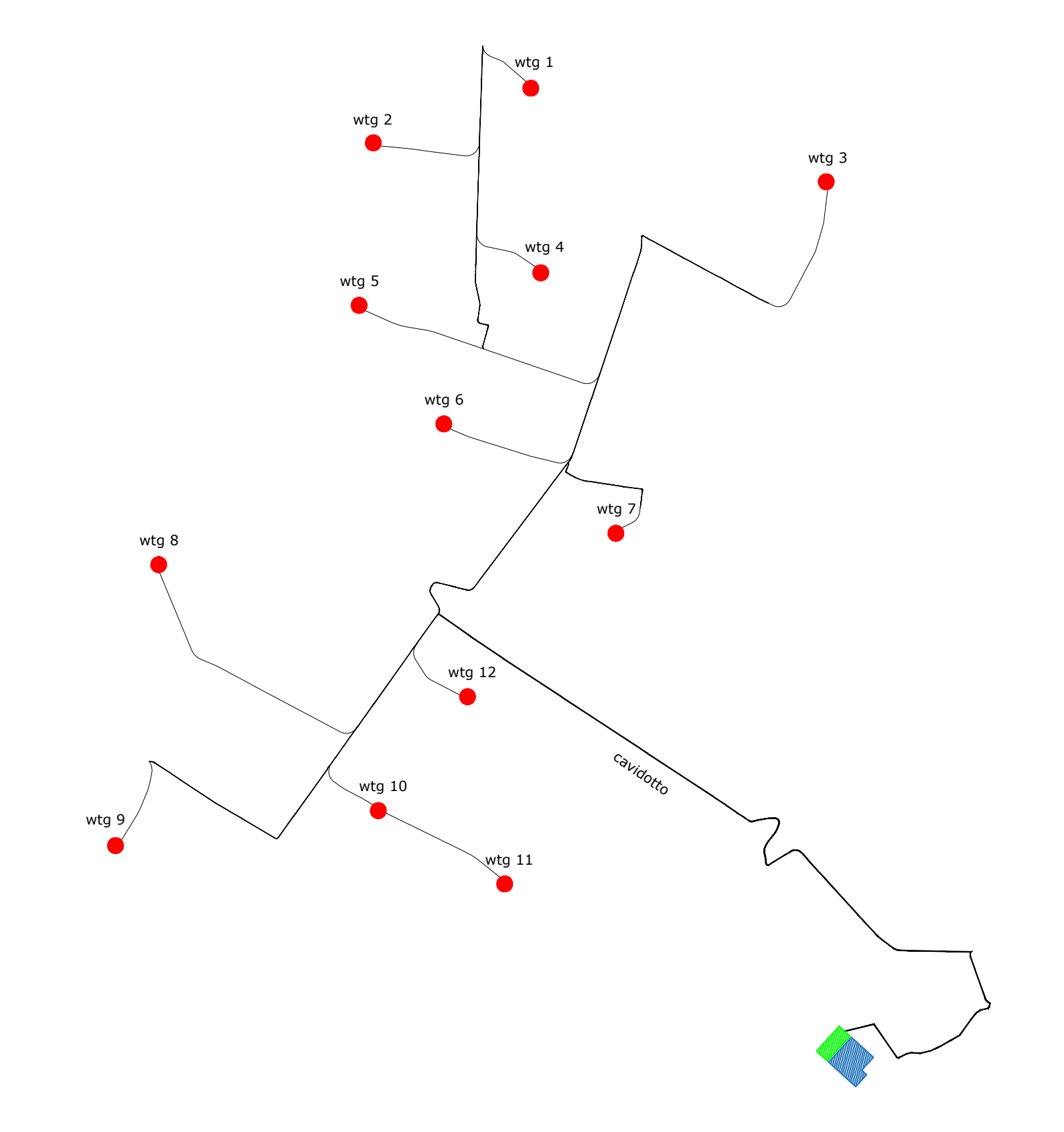
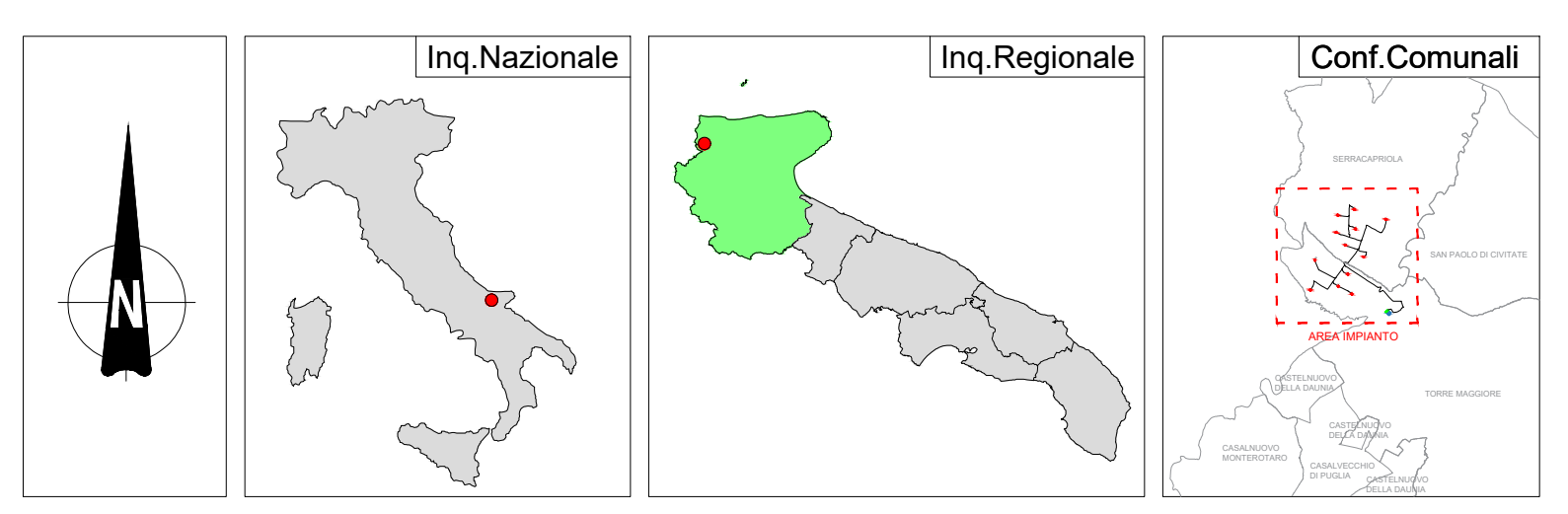


**LEGENDA**

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



wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
1	41°46'7.56"N	15° 9'13.15"E	4624115.00 m N	512771.00 m E
2	41°45'56.57"N	15° 8'30.54"E	4623774.00 m N	511788.00 m E
3	41°45'48.52"N	15°10'32.96"E	4623531.00 m N	514815.00 m E
4	41°45'30.22"N	15° 9'15.74"E	4622963.00 m N	512833.00 m E
5	41°45'23.70"N	15° 8'26.62"E	4622760.00 m N	511699.00 m E
6	41°44'59.67"N	15° 8'49.47"E	4622020.00 m N	512228.00 m E
7	41°44'37.49"N	15° 9'35.93"E	4621338.00 m N	513302.00 m E
8	41°44'31.30"N	15° 7'32.34"E	4621142.00 m N	510448.00 m E
9	41°43'34.46"N	15° 7'20.57"E	4619389.00 m N	510179.00 m E
10	41°43'41.45"N	15° 8'31.59"E	4619807.00 m N	511819.00 m E
11	41°43'26.59"N	15° 9'5.70"E	4619150.00 m N	512608.00 m E
12	41°44'4.48"N	15° 8'55.75"E	4620318.00 m N	512376.00 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



<b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>PROVINCIA DI FOGGIA</b>	<b>COMUNE DI SERRACAPRIOLA E TORREMAGGIORE</b>
		
Denominazione impianto: <b>SERRACAPRIOLA - TORREMAGGIORE</b>		
Ubicazione: <b>Comune di Serracapriola-Torremaggiore (FG) Località "Selva"</b>		Fogli Serracapriola: 53/56/58/59/62/65 Fogli Torremaggiore: 23/4/5 Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
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)		
<b>PROPRONTE</b>	<b>RAVANO WIND</b> VIA XII OTTOBRE, 201 GENOVA (GE) - 16121 P.IVA 02815210998 ravanowind@pec.it	
ELABORATO		Tax n° 13AP/22
Rischio Area Perone da Incendi - Periodo Invernale		Scala 1:25000
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Luglio 2023	Intera V.A. art. 23 D.Lgs. 152/99 - Intera Adesione Unica art. 12 D.Lgs. 381/03
Approvato:		
PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele P.G. CURTOTTI Viale Il Giglio n. 385 71016 San Severo (FG) Codice degli Impiegati di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@unica.it pec: ing.curtotti@pec.it CUI: 339822046		Spazio Riservato agli Enti
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA S.P. Damiani & Partners S.r.l. Via Morea n. 8 71026 Lucera (FG) mail: info@damianipartners.com pec: sp.damiani@pec.it Arch. Damiani Marco Via Morea n. 8 71026 Lucera (FG) Iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

**Legenda - AIB - Rischio incendi periodo invernale nei Parchi Nazionali**

**Rischio incendi invernale**

-  1
-  2
-  3
-  4
-  5