

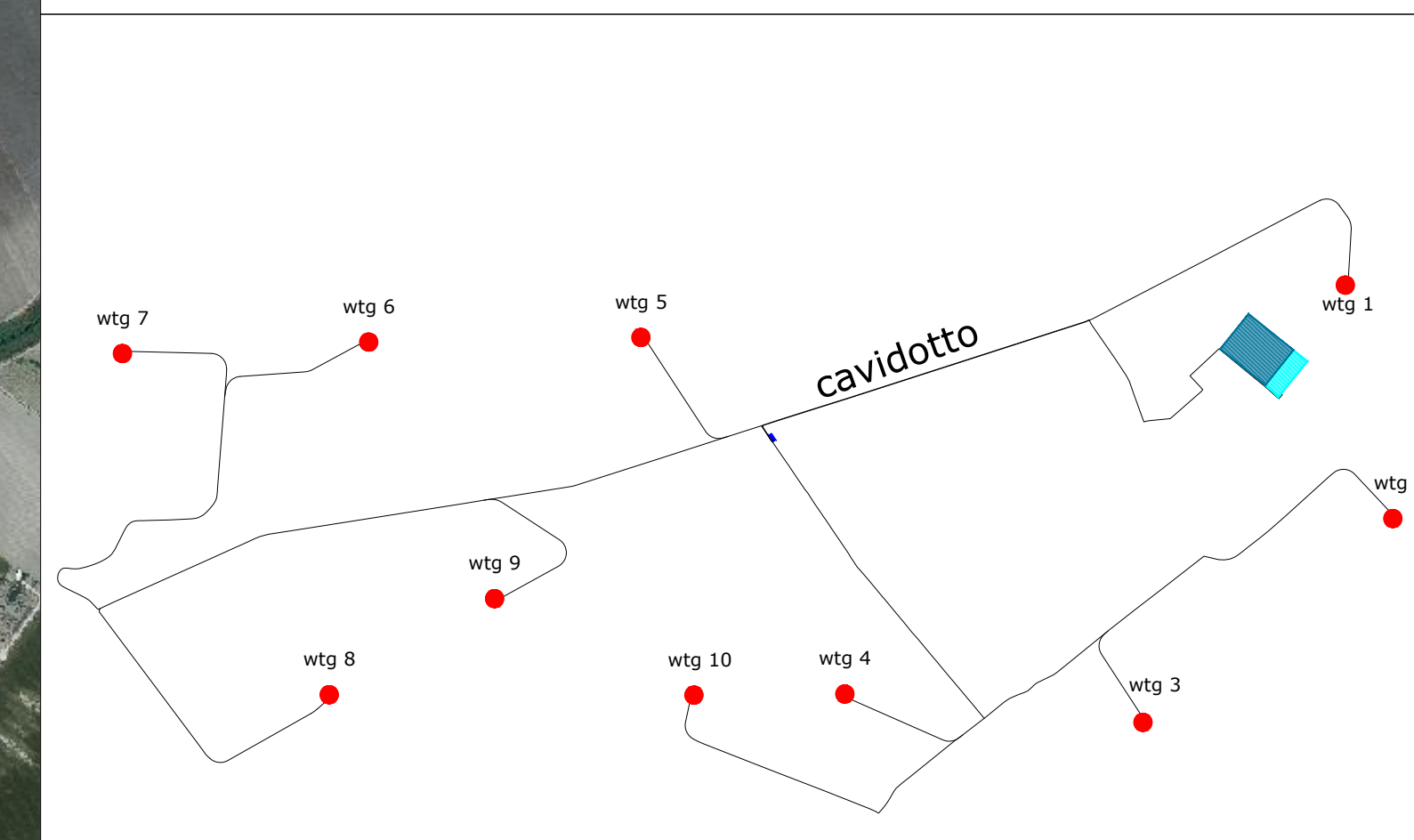
LEGENDA

-  wtg
Aereogeneratore
-  Asse di Progetto
-  SET Utente
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto 36 kV
-  SSE RTN TERNA A 380 kV
-  NUOVA SSE RTN TERNA A 380/36 kV



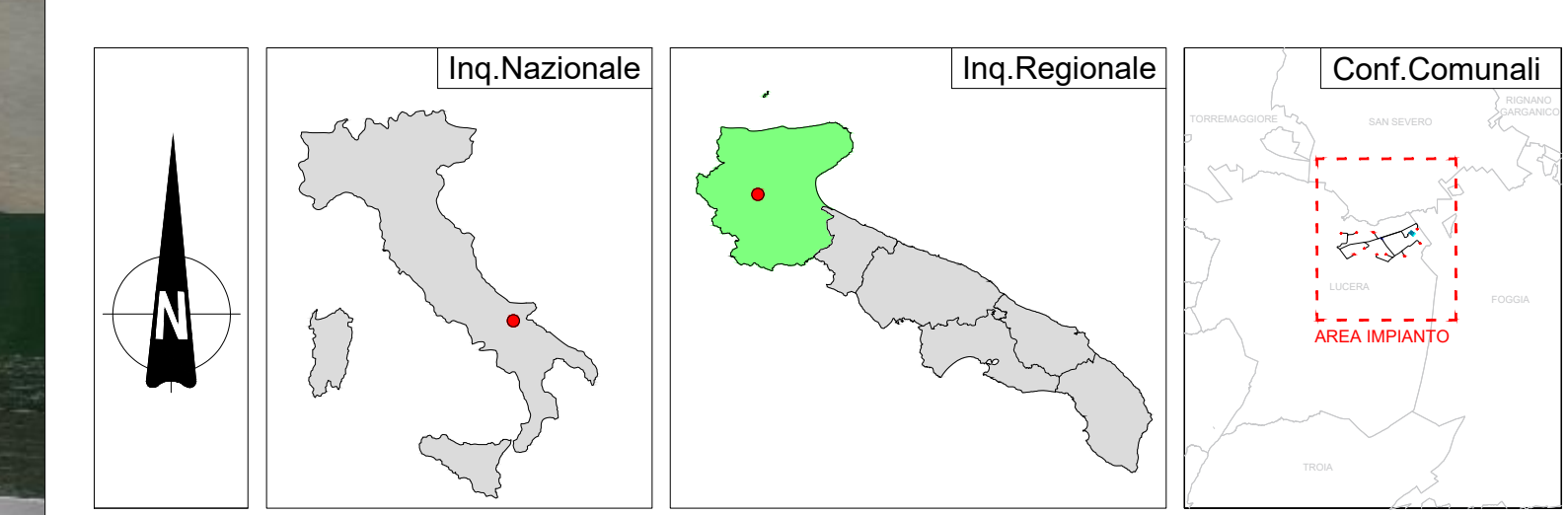
COMPONENTI PERCETTIVE




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



wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 E
1	41°32'53.17"N	15°27'29.81"E	4599706.2200 m N	538221.2800 m E
2	41°32'14.06"N	15°27'40.10"E	4598501.7000 m N	538466.6800 m E
3	41°31'40.20"N	15°26'44.24"E	4597450.0000 m N	537177.0000 m E
4	41°31'45.18"N	15°25'31.86"E	4597596.0267 m N	536338.4870 m E
5	41°32'45.01"N	15°24'52.81"E	4599436.3400 m N	534585.9100 m E
6	41°32'44.45"N	15°23'52.20"E	4599412.4100 m N	533181.1200 m E
7	41°32'42.72"N	15°22'57.33"E	4599353.1800 m N	531910.0200 m E
8	41°31'45.46"N	15°22'43.04"E	4597592.5100 m N	532977.3000 m E
9	41°32'1.42"N	15°24'19.95"E	4598088.2900 m N	533830.8100 m E
10	41°31'45.11"N	15°25'4.25"E	4597590.6400 m N	534859.6300 m E

S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 E
Terna	41°32'42.45"N	15°27'10.05"E	4599373.8722 m N	537765.0106 m E



REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI FOGGIA	COMUNE DI LUCERA
		
Denominazione impianto: PALMORI		
Ubicazione: Comune di Lucera (FG) Località "Palmori"		Fogli Lucera: 35/36/38/40/41/42 Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO
di un Parco Eolico composto da n. 10 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6.0 MW, da ubicarsi in agro del comune di Lucera (FG) - località "Palmori" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Lucera (FG)

PROFONTE	RAVANO WIND Via M. OTTOBRE, 291 GENOVA (GE) - 16121 P.IVA 02815210998 ravanowind@pec.it
-----------------	--

ELABORATO		Analisi P.T.R. Puglia - Componenti Perettive		Tax n°	74P
Rev 0	Settembre 2023	Intervento	Varia	Scala	1:10000
Numero	Data	Autore	Verificato	Approvato	

PROGETTAZIONE GENERALE
STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI
Viale F. Giugno n. 388
71016 San Severo (FG)
Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704
mail: ing.curtotti@ing.it
pec: ing.curtotti@pec.it
Cod. 338/8220246

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA
S.P. Damiani & Partners S.r.l.
Via Maresca n. 8
71038 Lucera (FG)
mail: info@damianiandpartners.com
pec: stp.damiani@pec.it

Arch. Damiani Marco
Via Maresca n. 8
71038 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.