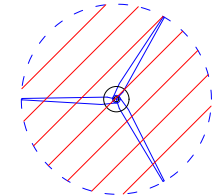




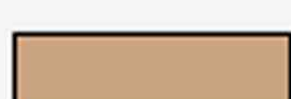
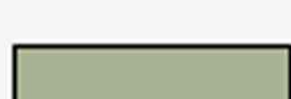




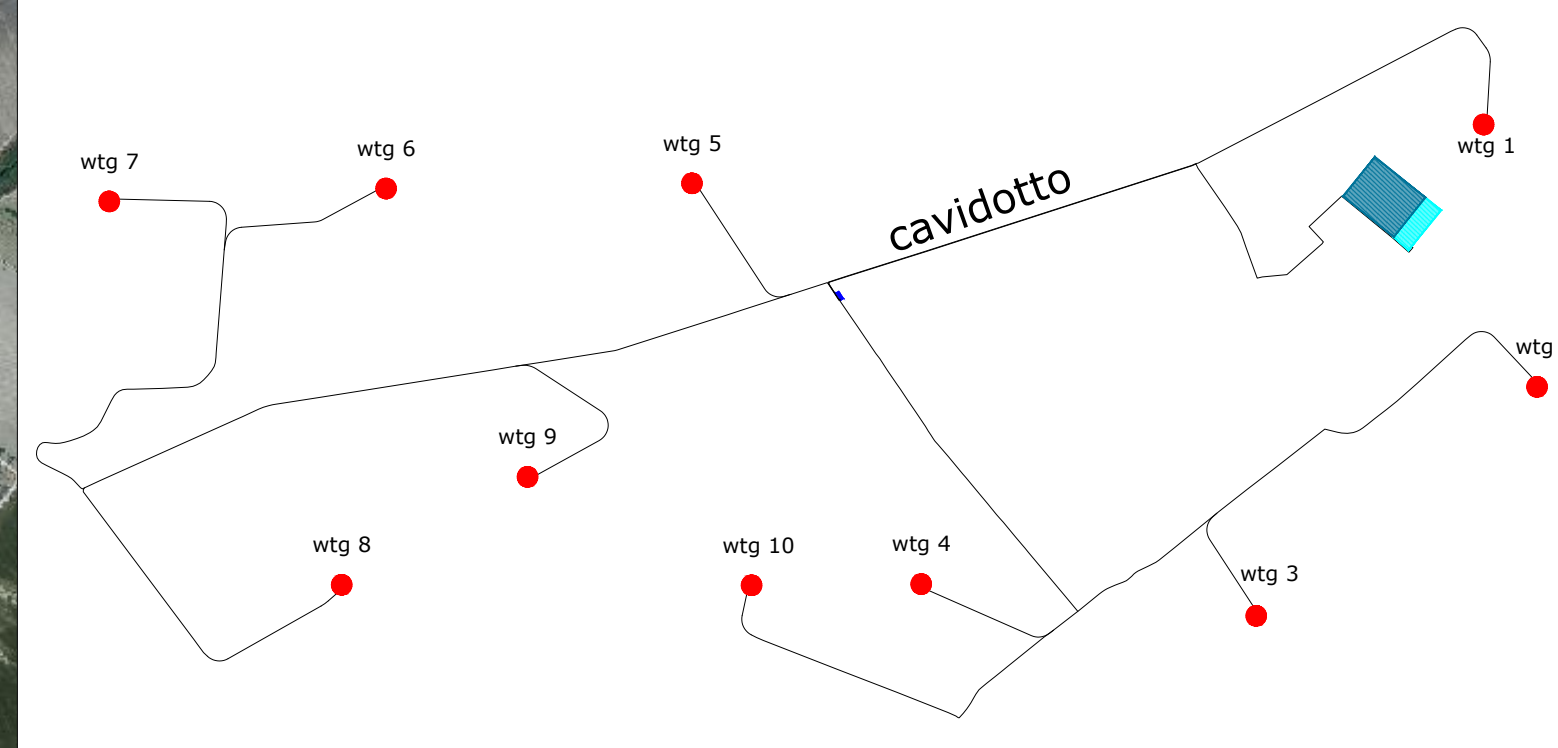
LEGENDA

-  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



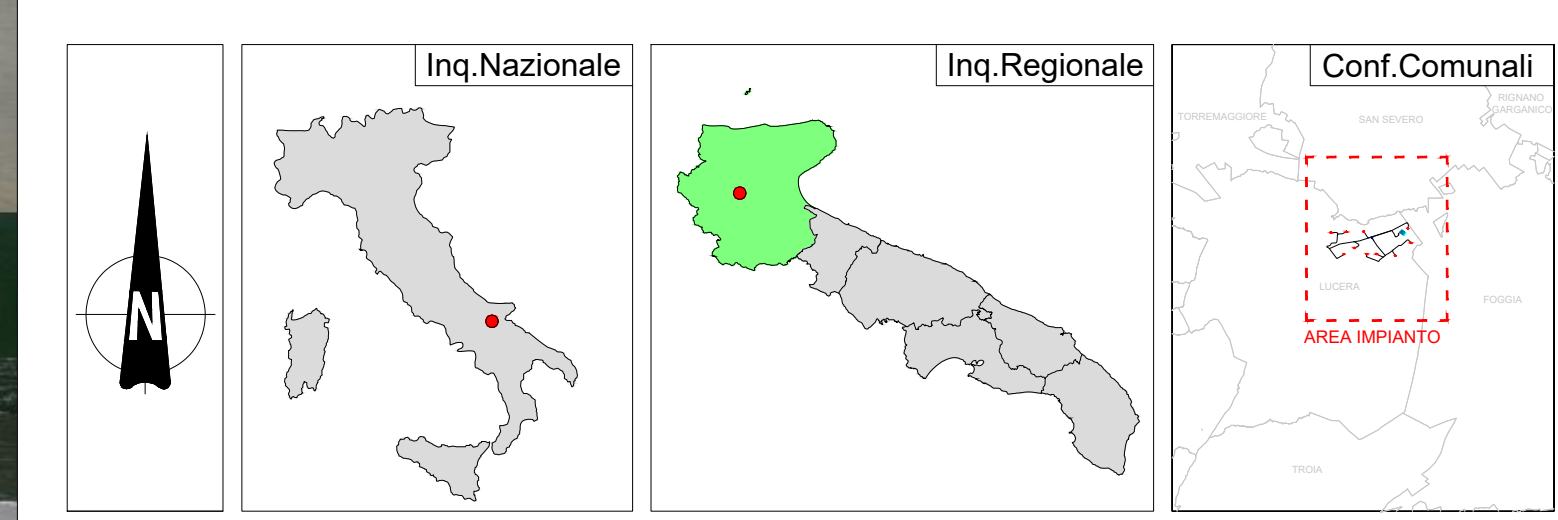
COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE




-  UCP - Versanti
-  UCP - Lame e gravine
-  UCP - Inghiottoi (50m)
-  UCP - Grotte - 100m
-  UCP - Geositi (100m)
-  UCP - Doline
-  UCP - Cordoni dunari



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°25'37.86"E	4597596.0267 m N	535638.4870 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°23'43.04"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
Tema	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 
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)

PROPRONTE  Green energy for a better life	RAVANO WIND VIA XII OTTOBRE, 2/91 GENOVA (GE) - 16121 P.IVA 02815210988 ravano@wind.it
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

ELABORATO		Analisi P.T.R. Puglia - Componenti Geomorfologiche		Rev. n°	2AP
Numero	Data	Versione	Autore	Scale	1:10000
Rev. 0	Settembre 2023	Versione 1/01	Michele R.G. Curtotti	Eseguito	Verificato
Approvato				Approvato	

PROGETTAZIONE GENERALE
STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI
Via S. Giuseppe n. 385
71016 San Severo (FG)
Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1754
mail: mg.curtotti@unicas.it
pec: mg.curtotti@pec.it
Tel. 0882/20246

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA
S.P. Damiani & Partners S.r.l.
Via Mirra n. 8
71036 Lucera (FG)
mail: info@damianiandpartners.com
pec: sp.damiani@pec.it
Arch. Damiani Marco
Via Mirra n. 8
71036 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.