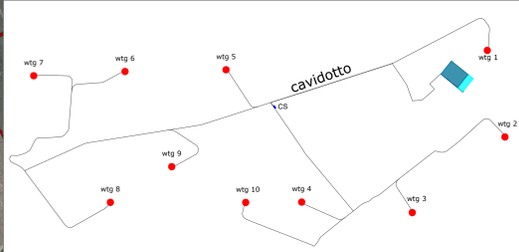




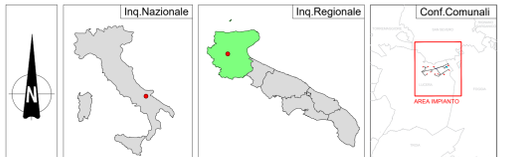
LEGENDA

- Id**
AEROGENERATORE
- PIAZZOLA DI MONTAGGIO
- CAVIDOTTO MT INTERNO AREA PARCO
- CAVIDOTTO 36 kV
- STAZIONE RTN 380/150 kV
- STAZIONE RTN 380/36 kV



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
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
Palmeri		
Denominazione Impianto: PALMERI		Fogli Lucera: 35/36/38/40/41/42
Ubazione: Comune di Lucera (FG) Località "Palmeri"		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 "Palmeri" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Lucera (FG)

PROPRONENTE
 RAVANO WIND
VIA XII OTTOBRE, 2/91
GENOVA (GE) - 16121
P.IVA 02815210998
ravanowind@pec.it

ELABORATO		Tav. n°	EG18
CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE		Scala	1:10.000
Numero	Data	Autore	Eseguito
Rev 0	Settembre 2023	Mario VA art.23 D.Lgs. 152/06 - Marco Azzavolone Unica art.1 D.Lgs. 381/03	Verificato
Approvato		Verificato	Approvato

PROGETTAZIONE GENERALE
STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI
Viale Il Gluglio n. 385
71016 San Severo (FG)
Codice degli Ingegneri di Foggia n. 3704
mail: ing.curtotti@alice.it
pec: ing.curtotti@pec.it
Cell. 3284220246

Studio di Ingegneria
Michele R.G. Curtotti

Spazio Riservato agli Enti