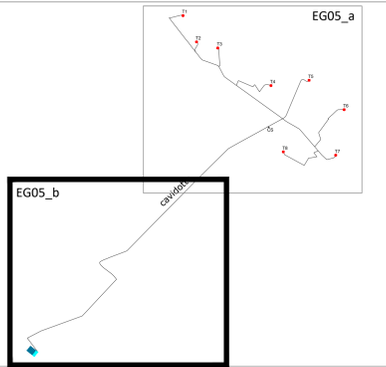




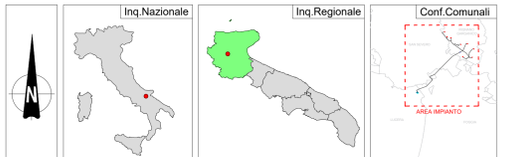
LEGENDA

-  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°40' 2.69"N	15°31'39.21"E	4612985.6311 m N	543918.9117 m E
2	41°39'27.95"N	15°32' 2.75"E	4611917.4971 m N	544469.6926 m E
3	41°39'19.76"N	15°32'40.00"E	4611670.0000 m N	545332.0000 m E
4	41°38'29.57"N	15°34'12.73"E	4610136.1033 m N	547487.4695 m E
5	41°38'36.47"N	15°35'19.97"E	4610359.1836 m N	549041.8497 m E
6	41°37'57.40"N	15°36'21.16"E	4609164.6184 m N	550465.4739 m E
7	41°36'57.56"N	15°36' 5.82"E	4607316.0000 m N	550123.0000 m E
8	41°37' 2.40"N	15°34'33.87"E	4607451.0000 m N	547994.0000 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 RIGNANO GARGANICO 
--	---	---

Denominazione Impianto: **COPPA DEL VENTO**

Ubicazione: **Comune di Rignano Garganico (FG) Località "Coppa del Vento - Mezzana Grande"**

Fogli Rignano G. co.: 19/29/36/40/41/43/44/45
Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO

di un Parco Eolico composto da n. 8 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,0 MW, da ubicarsi in agro del comune di Rignano Garganico (FG) - località "Coppa del Vento-Mezzana Grande" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Lucera (FG)

PROponente

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

ELABORATO			Tav. n°	EG18_b	
CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE			Scala	1:10.000	
Numero	Data	Modific	Eseguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Settembre 2023	Intervento V.A. art.23 D.Lgs. 150/06 - Intervento Autorizzazione Unica art.15 D.Lgs. 381/03			

PROGETTAZIONE GENERALE
STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI
Viale Il Gluglio n. 385
71016 San Severo (FG)
Codice degli Impiegati di Foggia n. 3704
mail: ing.curtotti@alice.it
pec: ing.curtotti@pec.it
Cell. 3394220246

Studio di Ingegneria
Michele R.G. Curtotti

Spazio Riservato agli Enti

