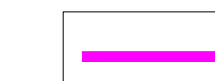
















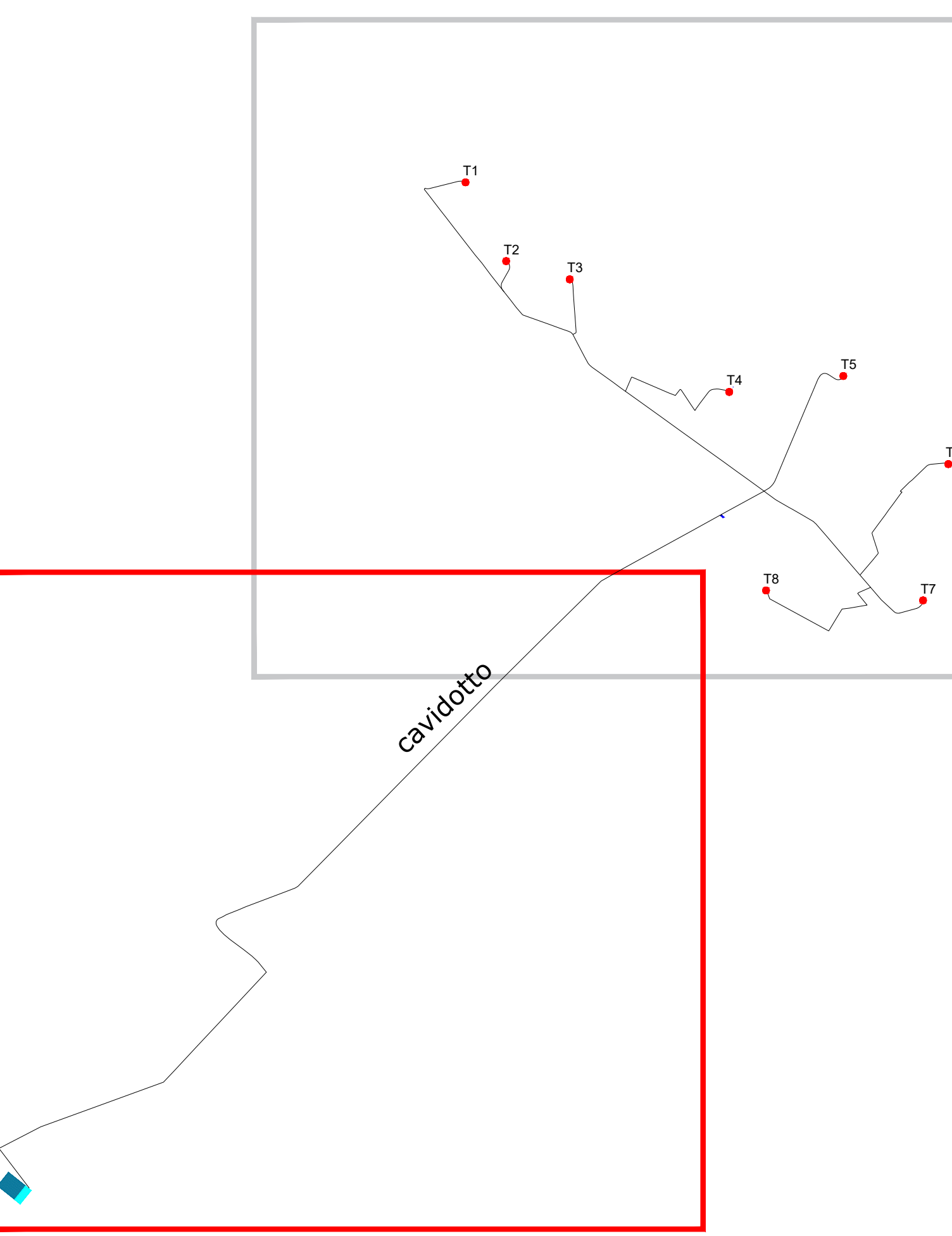
LEGENDA

-  Cavidotto 36 kV
-  SSE RTN TERNA A 380 kV
-  NUOVA SSE RTN TERNA A 380/36 kV



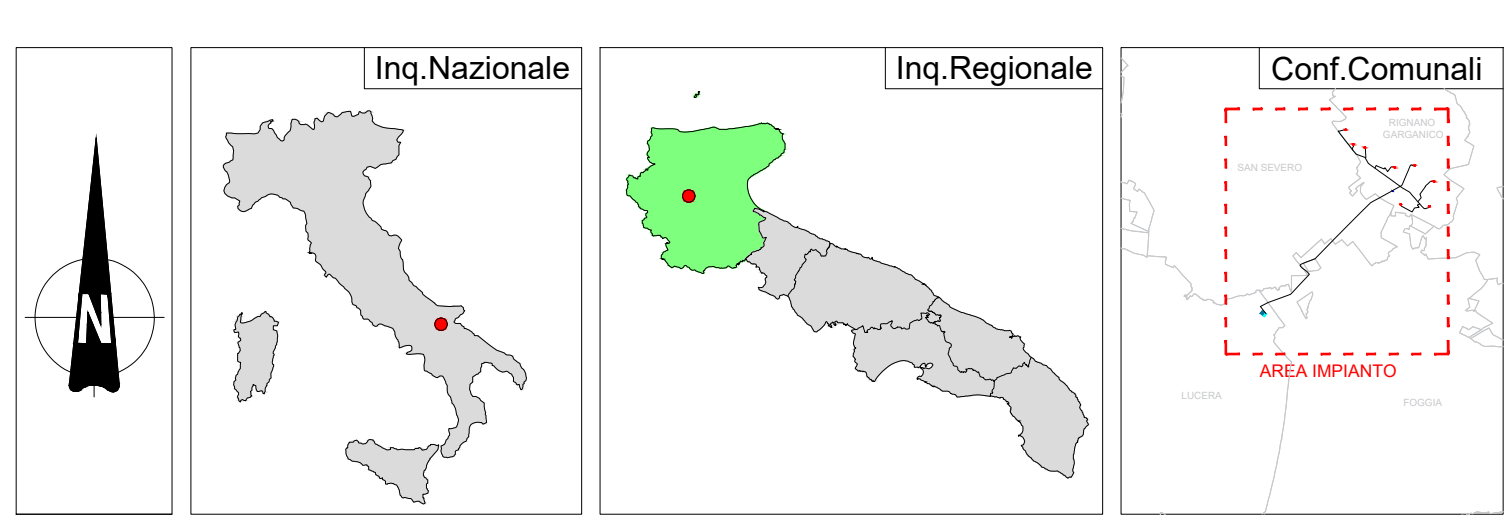
Impianti FER DGR.2122

- | | | |
|--|---|--|
| <p>BIOMASSE - Area Impianti</p> <ul style="list-style-type: none">  Impianto realizzato  Impianto cantierizzato  Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente  Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente | <p>EOLICO - Aerogeneratori</p> <ul style="list-style-type: none">  Impianto realizzato  Impianto cantierizzato  Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente  Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente | <p>FOTOVOLTAICO - Area Impianti</p> <ul style="list-style-type: none">  Impianto realizzato  Impianto cantierizzato  Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente  Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente |
|--|---|--|



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	4610359.1636 m N	549041.8497 m E
6	41°37'57.40"N	15°36'21.16"E	4609184.6184 m N	550485.4739 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



<p>REGIONE PUGLIA</p> 	<p>PROVINCIA DI FOGGIA</p> 	<p>COMUNE DI RIGNANO GARGANICO</p> 
--	---	---

Denominazione Impianto: **COPPA DEL VENTO**

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

Fogli Rignano G.co.: **19/29/38/40/41/43/44/45**

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 Granda" 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 02815210996
 ravano@ravano.it

ELABORATO: Impianti FER

Tax n°: **BAP 2.38**

Scala: **1:10000**

Numero	Data	Modific.	Esig.	Verificato	Approvato
Rev. 0	Settembre 2023	Intera Via art.33 D.Lgs. 152/99 - Intera Autorizzazione Unica art.10 D.Lgs. 38/10			

PROGETTAZIONE GENERALE: STUDIO DI INGEGNERIA sng Michele R.G. CURTOTTI
 Viale II Giugno n. 385
 71016 San Severo (FG)
 Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704
 mail: ing.curtotti@stg.it
 pec: ing.curtotti@pec.it

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: S.P. Damiani & Partners S.r.l.
 Via Maresca n. 8
 71026 Lucera (FG)
 mail: info@damiani-partners.com
 pec: sp.damiani@pec.it

Arch. Damiani Marco
 Via Maresca 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.