

Comune di Foggia
foglio 157

FG05

FG04

MF03

Comune di Foggia
foglio 158

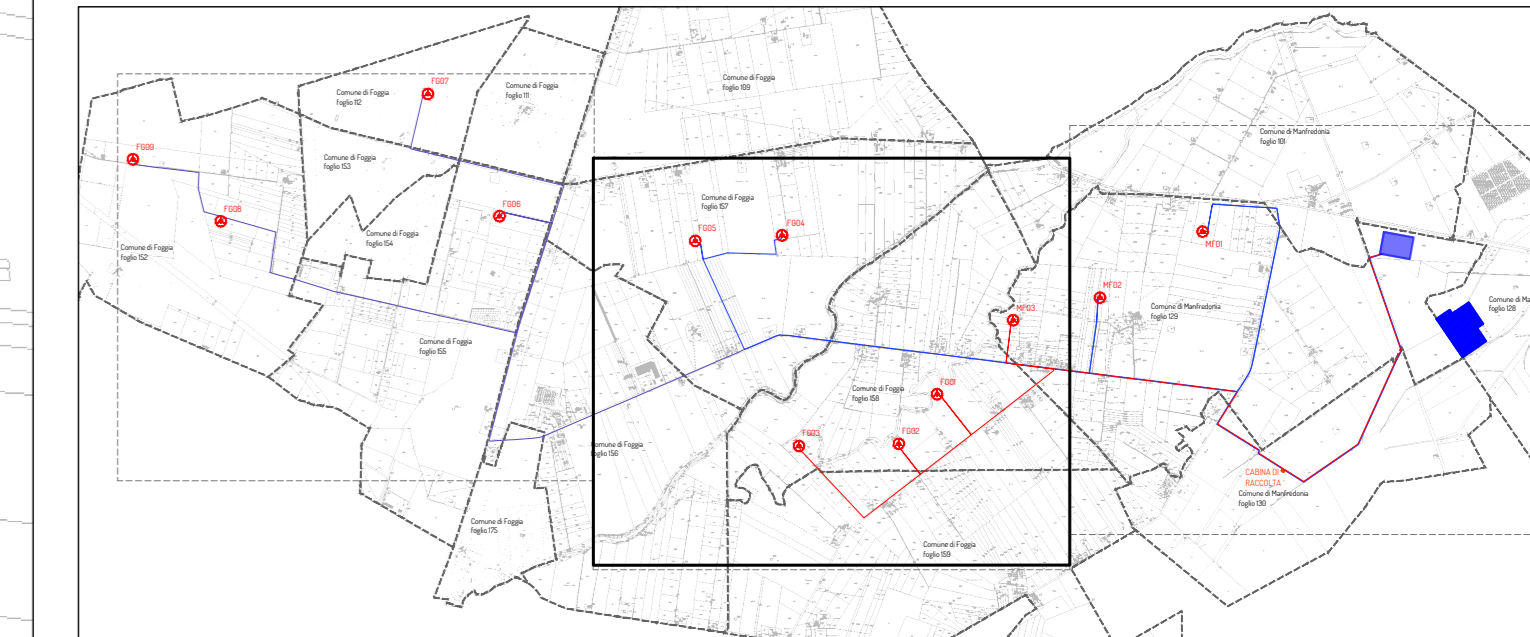
FG01

FG03

FG02

Comune di Foggia
foglio 156

Comune di Foggia
foglio 159



- Legenda**
- FGXX Aerogeneratore e identificativo
 - Cavalletto MT sottocampo 1
 - Cavalletto MT sottocampo 2
 - Cavalletto MT sottocampo 3
 - Stazione RTN Tema
 - SE RTN Tema 380/38 kV



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI FOGGIA E MANFREDONIA (FG) POTENZA NOMINALE 49,6 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

- PROGETTAZIONE E SIA**
 Ing. Fabio PACCAPELO
 Ing. Andrea ANGILERI
 Ing. Antonello LUZZI GORRANO
 Ing. Francesca SACCAROLA
COLLABORATORI
 dr.ssa Antonietta AGRICOLI
 Ing. Giulio MONTIRONI
- STUDI SPECIALISTICI**
IMPIANTI ELETTRICI
 Ing. Roberto DI MONTE
GEOLOGIA
 geol. Matteo DI CARLO
ACUSTICA
 Ing. Sabrina SCARAVI
NATURA E BIODIVERSITÀ
 dr. Luigi BATTALÀ LUPO
STUDIO FISCO-AGRONOMICO
 dr.ssa Lucia PESOLA
ARCHITETTURA
 dr.ssa architet. DOMENICA CASARASO

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE
 arch. Gaetano FORMARELLI
 arch. Andrea GIUFFRIDA

PD.PTO	PIANO TECNICO DELLE OPERE	REV.	DATA	DESCRIZIONE
PTO.3.2	Inquadramento su mappa catastale (2:3)			
Scala	1:4.000			

