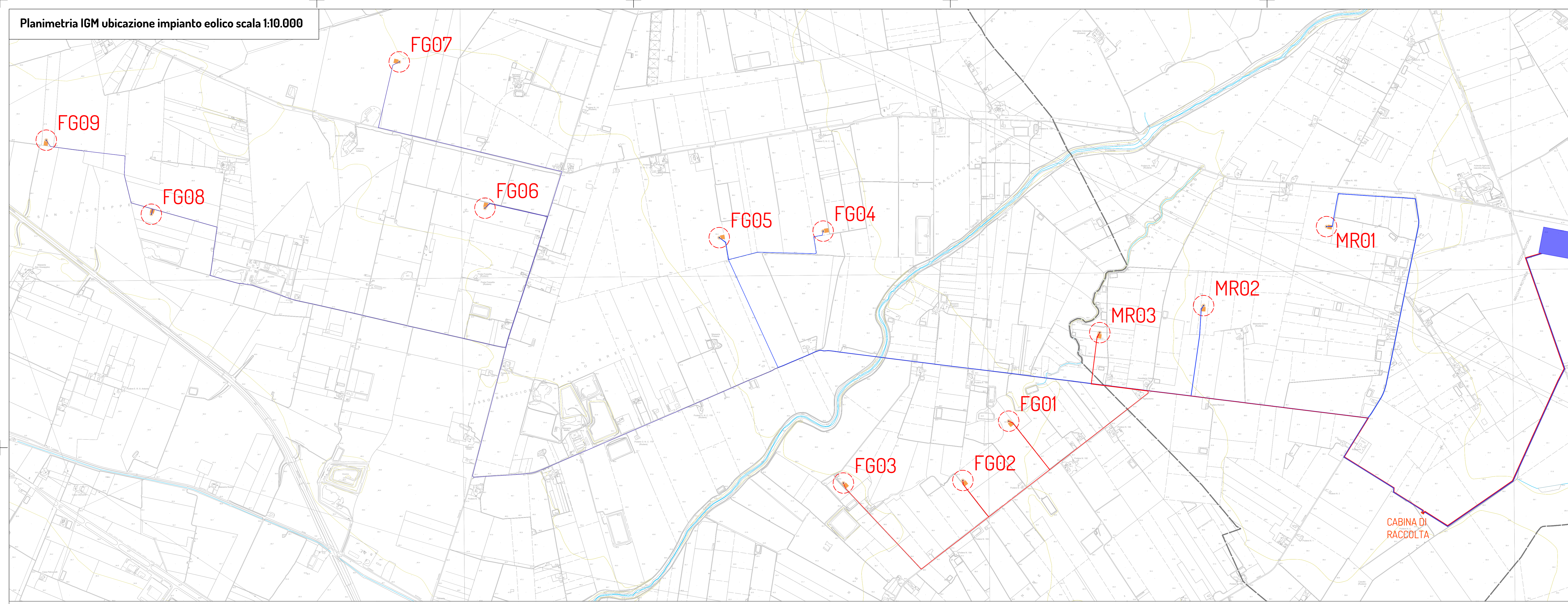


Planimetria IGM ubicazione impianto eolico scala 1:10.000



**hope group**  
GREEN ENERGY

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

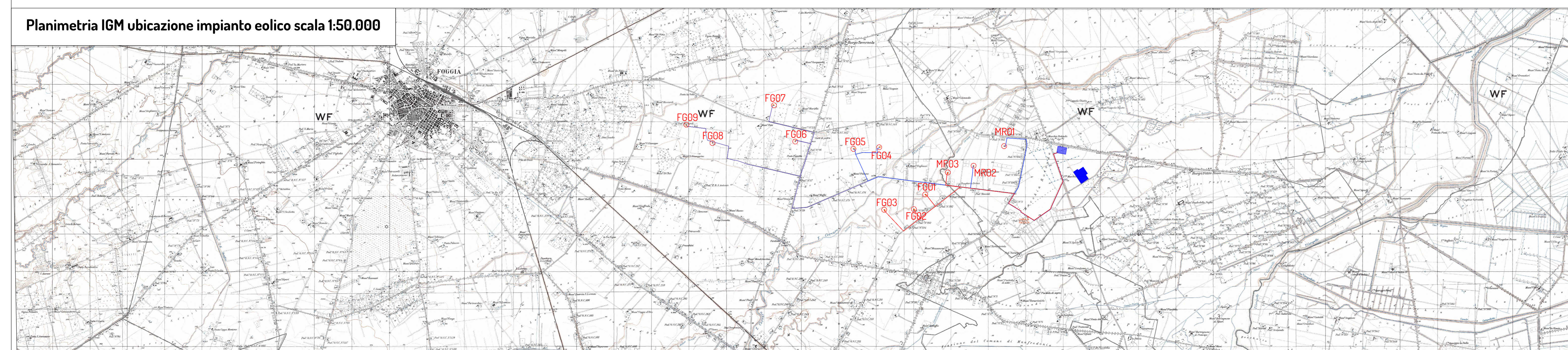
**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

**PROGETTAZIONE E SIA**  
Ing. Fabio PRACCAPELO  
Ing. Andrea ANGELINI  
Ing. Antonello Laura GIORDANO  
Ing. Francesco SACCAROLA  
COLLABORATORI  
dr.ssa Anastasia AGNOLI  
Ing. Giulia MONTIRONI

**STUDI SPECIALISTICI**  
IMPRESA ELETTRICI  
Ing. Roberto DI MONTE  
GEOLOGIA  
geol. Matteo DI CARLO  
ACUSTICA  
Ing. Sabrina SCARAMUZZI  
NATURA E BIODIVERSITÀ  
dr. Luigi Raffaele LUPO  
STUDIO PEDO-AGROZONOMICO  
dr.ssa Lucia PESOLA  
ARCHEOLOGIA  
dr.ssa archeol. Domenica CARRASSO

**INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE**  
arch. Gaetano FORNARELLI  
arch. Andrea GIUFFRIDA

Planimetria IGM ubicazione impianto eolico scala 1:50.000



- Legenda**
- Aerogeneratore e identificativo
  - Cavidotto MT sottocampo 1
  - Cavidotto MT sottocampo 2
  - Cavidotto MT sottocampo 3
  - Cabina di Raccolta
  - SE RTN Terna 380/150 kV
  - SE RTN Terna 380/38 kV

| WTG  | Coordinate WGS84 fuso 33N |            | Quota alla base | Quota al TIP |
|------|---------------------------|------------|-----------------|--------------|
|      | Est                       | Nord       |                 |              |
| MF01 | 561349,10                 | 4589158,18 | 26,8            | 176,8        |
| MF02 | 560534,00                 | 4588634,00 | 27,8            | 177,8        |
| MR03 | 559845,70                 | 4588454,59 | 31,7            | 181,7        |
| FG01 | 559241,99                 | 4587867,35 | 36,1            | 186,1        |
| FG02 | 558938,12                 | 4587474,00 | 37,2            | 187,2        |
| FG03 | 558146,16                 | 4587457,04 | 40,5            | 190,5        |
| FG04 | 558011,87                 | 4589128,17 | 37,0            | 187,0        |
| FG05 | 557323,10                 | 4589084,88 | 39,2            | 189,2        |
| FG06 | 555769,74                 | 4589280,54 | 44,1            | 194,1        |
| FG07 | 555201,81                 | 4590250,75 | 40,3            | 190,3        |
| FG08 | 553558,18                 | 4589240,24 | 47,5            | 197,5        |
| FG09 | 552861,64                 | 4589731,51 | 48,2            | 198,2        |

**PD.PTO PIANO TECNICO DELLE OPERE**  
**PTO.2 Inquadramento opere di connessione**

Scala 1:50.000 - 1:10.000

| REV. | DATA | DESCRIZIONE |
|------|------|-------------|
|      |      |             |
|      |      |             |

