



- Legenda**
- Aerogeneratore identificativo
 - Caviddotto MT sottocampo 1
 - Caviddotto MT sottocampo 2
 - Caviddotto MT sottocampo 3
 - Caviddotto MT sottocampo 4
 - Caviddotti di vettoriamiento
 - Area di raccolta e sistema di accumulo
 - Stazione RTN Terna 380/150/35 kV

| WTG | Coordinate WGS84 fuso 33N | | Quota alla base |
|-----|---------------------------|-------------|-----------------|
| | Est | Nord | |
| C01 | 581596,696 | 4553032,668 | 154,1 |
| C02 | 575486,733 | 4553658,066 | 152,0 |
| C03 | 578264,391 | 4553128,650 | 151,1 |
| C04 | 580542,872 | 4553353,611 | 149,7 |
| C05 | 576963,803 | 4552346,267 | 150,9 |
| C06 | 577480,425 | 4552810,914 | 126,2 |
| C07 | 576960,221 | 4554823,915 | 128,1 |
| C08 | 576249,111 | 4554006,676 | 124,5 |



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI CANOSA DI PUGLIA E MINERVINO MURGE (BT)
POTENZA NOMINALE 57,6 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

- PROGETTAZIONE E SIA**
 Ing. Fabio PACCARPELO
 Ing. Andrea ANGELINI
 Ing. Antonello LUZZI GORGIANO
 Ing. Francesco SACCAROLA
 COLLABORATORI
 dr.ssa Anastasia AGNOLI
 Ing. Giulia MONTIRONI
- STUDI SPECIALISTICI**
 INGEGNERIA ELETTRICA
 Ing. Roberto DI MONTE
 GEOLOGIA
 geol. Matteo DI CARLO
 ACOUSTICA
 Ing. Francesco PELLEGRINO PAPERÒ
 STUDIO PALEONTOLOGICO
 dott. rot. Fabio MASTROPAQUA
 VINCA, STUDIO BOTANICO VEGETAZIONALE E PEDO-AGRONOMICO
 dott. ssa Lucrezia FESOLA
 ARCHEOLOGIA
 dr.ssa archeol. Domenico CARRASSO
- INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE**
 arch. Gabriele FORNARELLI
 arch. Andrea GILFERRA

| PD.PTO PIANO TECNICO DELLE OPERE UTENTE | REV. | DATA | DESCRIZIONE |
|---|------|------|-------------|
| PTO.2 Inquadramento opere di connessione su catastale e IGM | | | |

Scala 1:20.000 - 1:25.000

