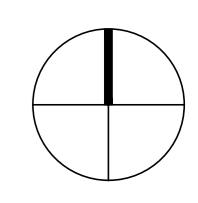




- Legenda:**
- TRXX Aerogeneratore
 - Piazzole**
 - Aerogeneratore Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - Viabilità definitiva
 - Cabina di Raccolta e BESS
 - Limiti comunali
 - Curve di livello
 - Cavidotti**
 - Cavidotto 36 kV sottocampo 1
 - Cavidotto 36 kV sottocampo 2
 - Cavidotto 36 kV sottocampo 3
 - Cavidotti 36 kV di vettoramento (4 terne) - tratto 1
 - Cavidotti 36 kV di vettoramento (2 terne) - tratto 2

| WTG | Coordinate WGS84 fuso 33N | |
|------|---------------------------|------------|
| | Est | Nord |
| TR01 | 757247,03 | 4490195,98 |
| TR02 | 756491,00 | 4489923,06 |
| TR03 | 756439,06 | 4489214,56 |
| TR04 | 758156,70 | 4489144,36 |
| TR05 | 757334,02 | 4489362,67 |
| TR06 | 755601,97 | 4488045,03 |
| TR07 | 757887,32 | 4490093,72 |



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI TORCHIAROLO (BR) IN LOC. VALESIO (BR) POTENZA NOMINALE 50,4 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA
 ing. Fabio PACCAPELO
 ing. Andrea ANGELINI
 ing. Antonella Laura GIORDANO
 ing. Francesca SACCAROLA
COLLABORATORI
 ing. Giulia MONTRONE
 geom. Rosa CONTINI

STUDI SPECIALISTICI
 GEOLOGIA
 geol. Maffeo DI CARLO
 ACUSTICA
 ing. Antonio FALCONE
 STUDIO FAUNISTICO
 dott. nat. Fabio MASTROPASQUA
 VWCA, STUDIO BOTANICO VEGETAZIONALE
 E PEDO-AGRONOMICO
 dr.ssa Lucia PESOLA
 ARCHEOLOGIA
 dr.ssa archeol. Domenico CARRASSO

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

| PD.EG.1 INQUADRAMENTO E RILIEVO | REV. | DATA | DESCRIZIONE |
|----------------------------------|------|------|-------------|
| EG.1.6 Rilievo piano altimetrico | | | |
| Scala 1:5.000 | | | |

