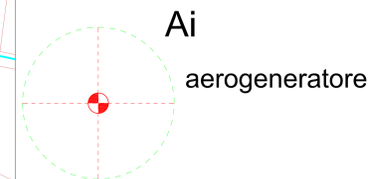


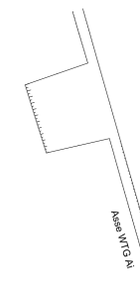
Comune di Volturino
Foglio 6

Comune di Volturino
Foglio 7

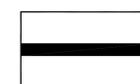
Legenda:



Ai
aerogeneratore



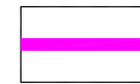
piazzola di montaggio



nuova viabilità

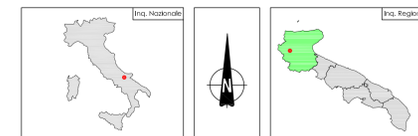


cavidotto MT interno



cavidotto MT utente

| POSIZIONE AEROGENERATORI | | |
|--------------------------|--------|------------|
| Id Torre | Foglio | Particella |
| A1 | 5 | 239 |
| A2 | 5 | 150 |
| A3 | 5 | 336 |
| A4 | 6 | 189 |
| A5 | 7 | 35 |
| A6 | 8 | 874 |
| A7 | 8 | 327 |
| A8 | 8 | 23 |
| A9 | 8 | 37 |
| A10 | 9 | 84 |



PARCO EOLICO VOLTURINO COMUNE DI VOLTURINO

Aut autorizzazione Unica ai sensi della legge 387/03
del parco eolico nel Comune di Volturino (FG)

| | |
|--|--|
| <p>SC Studio di Ingegneria Michele R.G. Curtotti STUDIO DI INGEGNERIA NEL COMUNE DI VOLTURINO (FG)</p> | <p>INNOGY ITALIA S.p.A. Via... 01100... 01100...</p> |
|--|--|

| | |
|--|---|
| <p>COMITENTE: INNOGY ITALIA S.p.A. Comune di Volturino (FG)</p> | <p>DATA: Aprile 2019 VERSIONE: 01 SCALA: 1:2000 INVENI: AD N°FOGLI: 1</p> |
| <p>6/b Layout su base catastale NCT Foglia PROGETTO DEFINITIVO</p> | |

| | |
|--|--|
| <p>COMITENTE: INNOGY ITALIA S.p.A.</p> | <p>PROGETTAZIONE: ing. Michele R.G. Curtotti</p> |
|--|--|

Questo elaborato è di proprietà del progettista ed è protetto a termini di legge.