



- Strade di servizio
 - Fondazione Aerogeneratore
 - Piazzole
 - Sottostazione di Trasformazione MT-AT
 - Aerogeneratore
 - Cavidotto MT interrato sotto viabilità' esistente Bitumata
 - Cavidotto MT interrato sotto nuova viabilità' di servizio
 - Cavidotto MT interrato
 - Cavidotto MT interrato sotto viabilità' esistente
 - Cavidotto MT ed AT interrato sotto nuova viabilità' di servizio
 - Cavidotto AT interrato sotto viabilità' esistente Bitumata
-
- Fascia minima di sicurezza
 - Fascia minima di rispetto dalle Strade Provinciali e Private 200 m conformemente al Disciplinare (art.3, comma 2, della L.R. n. 1 del 19 gennaio 2010)
 - Fascia minima di rispetto dagli Edifici 300 m conformemente al Disciplinare (art.3, comma 2, della L.R. n. 1 del 19 gennaio 2010)
 - Fascia minima di rispetto dalle abitazioni 500 m conformemente al Disciplinare (art.3, comma 2, della L.R. n. 1 del 19 gennaio 2010)
 - Fascia minima di rispetto dalle abitazioni 500 m conformemente al Disciplinare (art.3, comma 2, della L.R. n. 1 del 19 gennaio 2010)



REGIONE BASILICATA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 33 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)

Progettato da: Ing. M. Marfellucci
 Controllato da: Ing. M. Marfellucci
 Approvato da - data: Ing. F. Di Chappari / 26/06/2014
 Nome file: GDL115Kw009
 Data: 26/06/2014
 Scala: 1:2000

Numero art./colore/Riferimento

Formato: Edizione: Foglio
 A. 16 a 13 - A. 16 a 20 / 1 / 3/4



SKYWIND S.p.A.
 via Marconi, 6 - 06024 Gualco (LT) Italia

