



- 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 di sicurezza 120m - Vestas V112 minimo 110m - Vestas V126 minimo 120m
  - 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 450 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**

Rif.	Quantità	<b>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 36 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)</b>	Numero articolo/Riferimento
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file
Ing.M.Mariellucci	Ing.M.Mariellucci	Ing.F.Di Chappari	GDL11SKW003
			Data
			18/02/2016
			Scala
			1:2000

Planimetrie stradali, ferroviarie, idrauliche ed individuazione interferenze.

A.16 a 13 - A.16 a 20.

Formato Edizione Foglio

A0 2 1/4

SKYWIND S.p.A. via Marconi, 6 - 04024 Gaeta (LT) Italia

