


- 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	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 36 MW NEL COMUNE DI GENZANO DE' LUCANIA (PZ)		Numero articolo/Riferimento
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file	Data
Ing. M. Marfellucci	Ing. M. Marfellucci	Ing. F. Di Chappari	GDL11SKW009	19/02/2016
		Planimetrie stradali, ferroviarie, idrauliche ed individuazione interferenze.		
SKYWIND S.p.A. via Marconi, 6 - 04024 Gaeta (LT) Italia		Formato	Edizione	Foglio
		A.16 a 13 - A.16 a 20.	A0	2 / 4

