





- 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 DI LUCANIA (PZ)	Numero articolo/Riferimento
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file
Ing M. Marfellucci	Ing M. Marfellucci	Ing F. Di Chappari	GDL11SKW009
			Data
			19/02/2016
			Scala
			1:2000



Planimetrie stradali, ferroviarie, idrauliche ed individuazione interferenze

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

A.16 a 13. - A.16 a 20.	Formato	Edizione	Foglio
	A0	2	3/4

