



COORDINATE GEOGRAFICHE DEGLI AEROGENERATORI (riferimento GAUSS-BOAGA Fuso Est Roma 40)

AEROGENERAT.	LATITUDINE	LONGITUDINE
TR01	4516923.60 N	22610639.43 E
TR02	4516827.54 N	2611024.36 E
TR03	4516197.69 N	2611274.73 E
TR04	4515814.13 N	2611799.62 E
TR05	4515464.65 N	2612226.09 E
TR10	4518376.03 N	2609631.84 E
TR11	4518915.65 N	2609432.34 E
TR12	4518037.95 N	2609802.66 E
TR13	4517705.06 N	2609987.52 E
TR14	4517362.45 N	2610151.24 E

- Stazione di Consegna AT/AAT
- Sottostazione di elevazione ed ingresso stazione Terna MT/AT
- Strade di servizio
- Fondazione Aerogeneratore
- Piazzole
- Aerogeneratori
- 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
- AREA INDICATIVA DI SVILUPPO DELL'IMPIANTO


REGIONE BASILICATA



Rif.	Quantità	 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 33 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)	Numero archivio/Riferimento
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome File
Ing. M. Martellucci	Ing. M. Martellucci	Ing. F. Di Chapani	GDL_NSKW01
			Data
			25/06/2014
			Scala
			1:25000
		Cronografia Inquadramento Territoriale Area di Studio	
SKYWIND S.p.A. Via Marconi, 6 - 06024 Grotti (LT) Italia		A.16 a.1	
		Formato Edizione Foglio	
		A0 2 1/1	

