



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

AEROGENERAT.	LATITUDINE	LONGITUDINE
TR1	4519583.08 N	2612753.96 E
TR2	4519398.52 N	2613036.77 E
TR3	4519060.70 N	2613695.40 E
TR4	4518902.82 N	2614000.53 E
TR5	4518782.26 N	2614322.22 E
TR6	4518525.21 N	2614554.20 E
TR7	4518028.07 N	2615112.72 E
TR8	4517822.36 N	2615404.83 E
TR9	4517594.78 N	2615655.76 E
TR10	4518662.01 N	2610069.43 E
TR11	4518915.65 N	2609432.34 E
TR12	4518249.32 N	2609706.87 E
TR13	4517983.06 N	2609972.82 E
TR14	4517490.53 N	2610138.65 E

- Adeguamento strada esistente
- 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



REGIONE BASILICATA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 4 MW SUL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)

Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file	Data	Scala
Ing. M. Marfellucci	Ing. M. Marfellucci	Ing. F. Di Chappari	GDL15SKW009	09/10/2013	1:10000



Corografia generale

A 16 a 3	Formato A0	Edizione 1	Foglio 1/2
----------	------------	------------	------------

