



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

AEROGENERAT.	LATTITUDINE	LONGITUDINE
TR1	4519246.33 N	2610027.10 E
TR2	4518347.68 N	2610498.74 E
TR3	4518010.57 N	2610910.56 E
TR4	4517576.47 N	2611301.28 E
TR5	4516923.60 N	2610639.43 E
TR10	4518760.55 N	2610292.14 E
TR11	4518871.89 N	2609368.41 E
TR12	4518335.69 N	2609654.16 E
TR13	4517888.97 N	2609885.65 E
TR14	4517362.45 N	2610151.22 E

- Strade di servizio
- Fondazione Aerogeneratore
- ◆ Piazzole
- ◆ Sottostazione di Trasformazione MT-AT
- 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
- Fascia di rispetto abitazione 1 e 2 con residenza
- Fascia di rispetto Azienda agricola con residenza



REGIONE BASILICATA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 42 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ) Numero articolo/Riferimento

Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file	Data	Scala
Ing. M. Marfellucci	Ing. M. Marfellucci	Ing. F. Di Chappari	GDL11SKW009	11/02/2014	1:10000



Corografia generale - Nuovo Layout

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

