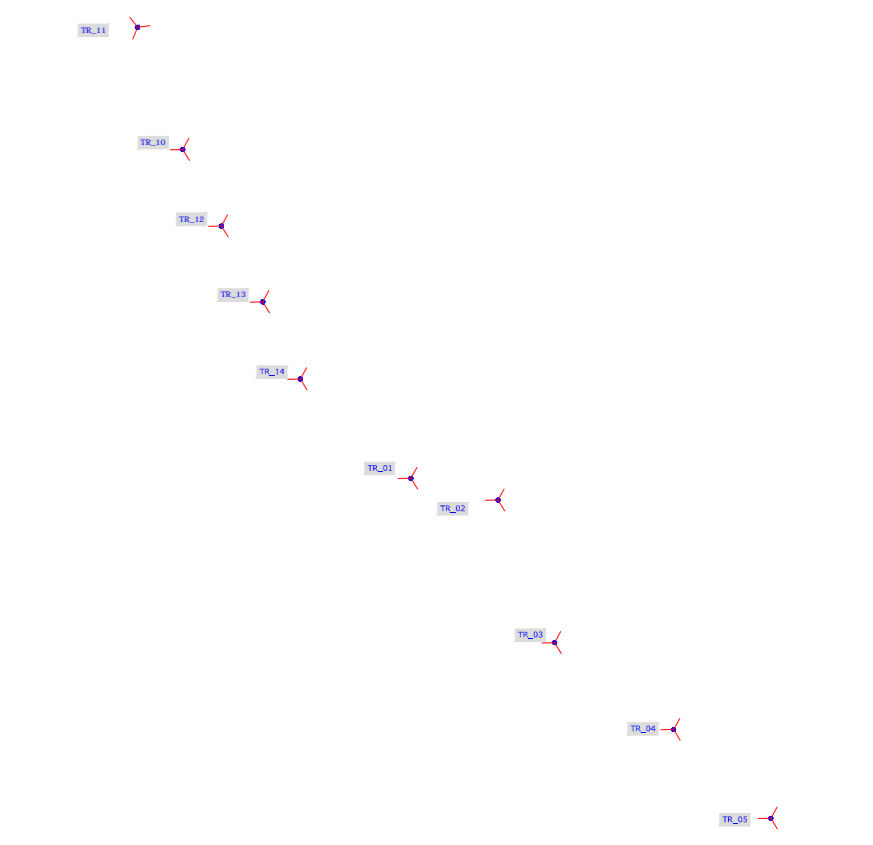



COORDINATE GEOGRAFICHE DEGLI AEROGENERATORI (riferimento GAUSS-BOAGA Fuso Est Roma 40)		
AEROGENERAT.	LATITUDINE	LONGITUDINE
TR01	4516923.60 N	22610639.43 E
TR02	4516827.54 N	2611024.36 E
TR03	4516197.69 N	2611274.73 E
TR04	4515814.13 N	2611799.62 E
TR05	4515464.65 N	2612226.09 E
TR10	4518376.03 N	2609631.84 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

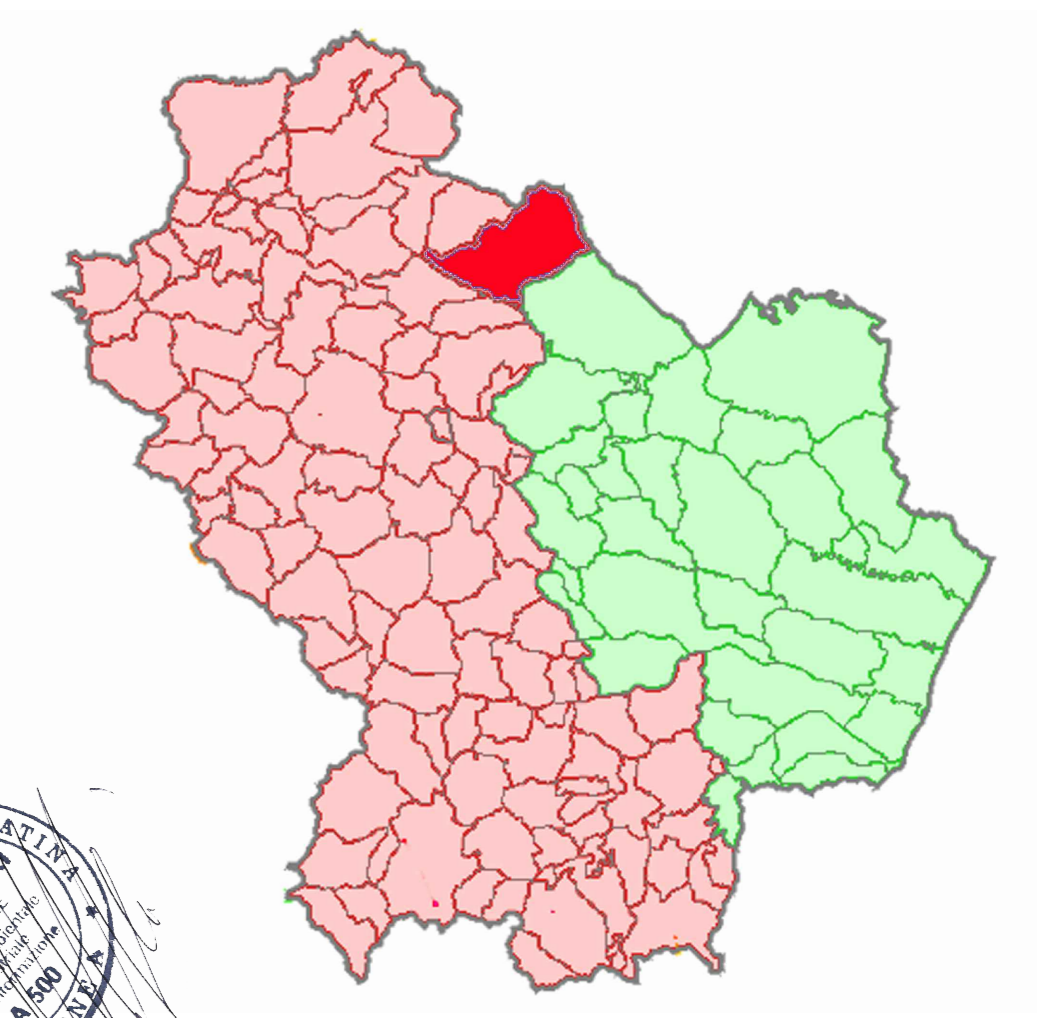
Dislocamento Aerogeneratori

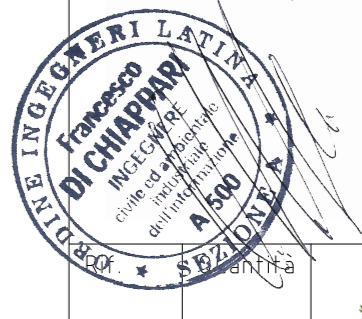


- Direttrici visive Castello di Monteserico
- Strade di servizio
- Fondazione Aerogeneratore
- ◆ Piazzole
- ◆ Sottostazione di Trasformazione MT-AT
- ▲ Aerogeneratori
- MT — Cavidotto MT interrato sotto viabilità esistente Bitumata
- MT1 — Cavidotto MT interrato sotto nuova viabilità di servizio
- MT2 — Cavidotto MT interrato
- MT3 — Cavidotto MT interrato sotto viabilità esistente
- AT2 — Cavidotto MT ed AT interrato sotto nuova viabilità di servizio
- AT — Cavidotto AT interrato sotto viabilità esistente Bitumata



REGIONE BASILICATA






PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 33 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)

Numero articolo/Riferimento

Progettato da: Ing. M. Marfellucci Controllato da: Ing. M. Marfellucci Approvato da - data: Ing. F. Di Chappari Nome file: GDL_115Kw009 Data: 26/06/2014 Scala: 1:10000



Stralco dello strumento urbanistico

A.16.a.2.

Formato: A0

Edizione: 1

Foglio: 1/2

