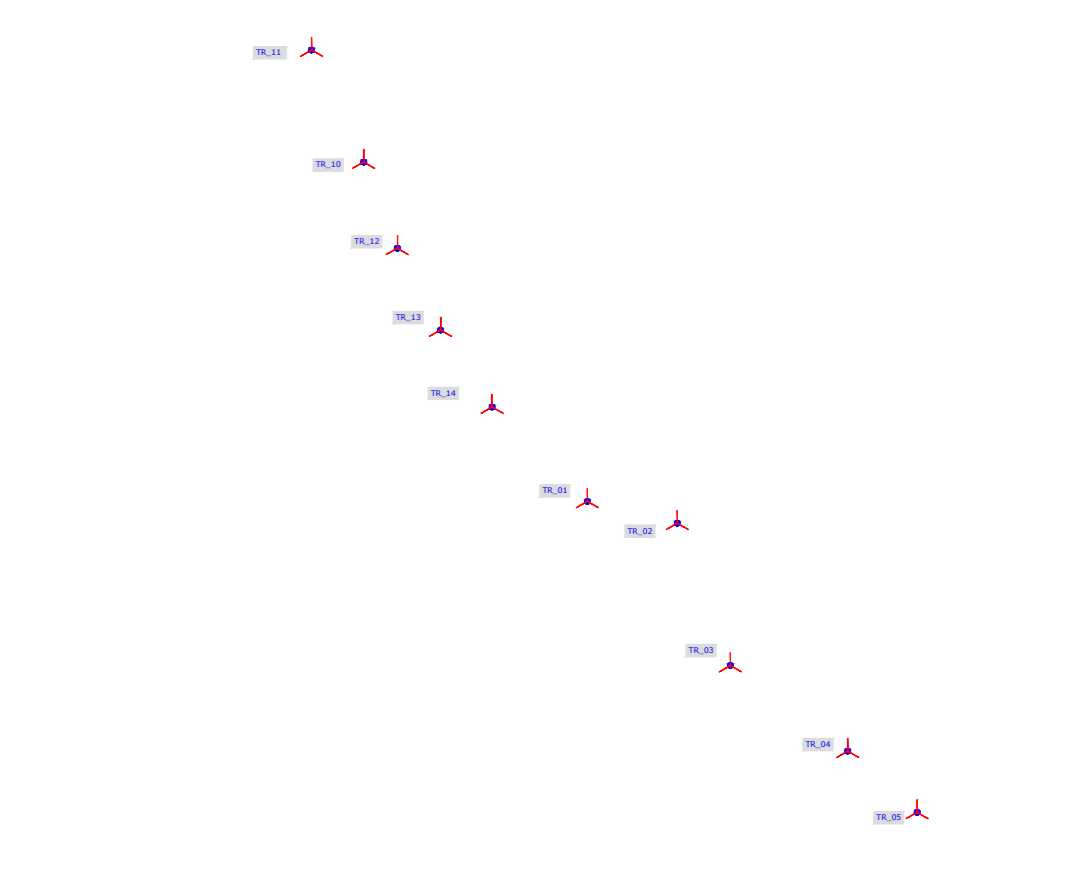



COORDINATE GEOGRAFICHE DEGLI AEROGENERATORI (riferimento GAUSS-BOAGA Fuso Est Roma 40)		
AEROGENERAT.	LATITUDINE	LONGITUDINE
TR01	4516923.60 N	22610639.43 E
TR02	4516827.54 N	2611024.36 E
TR03	4516197.69 N	2611274.73 E
TR04	4515814.13 N	2611799.62 E
TR05	4515541.03 N	2612099.75 E
TR10	4518376.03 N	2609631.84 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

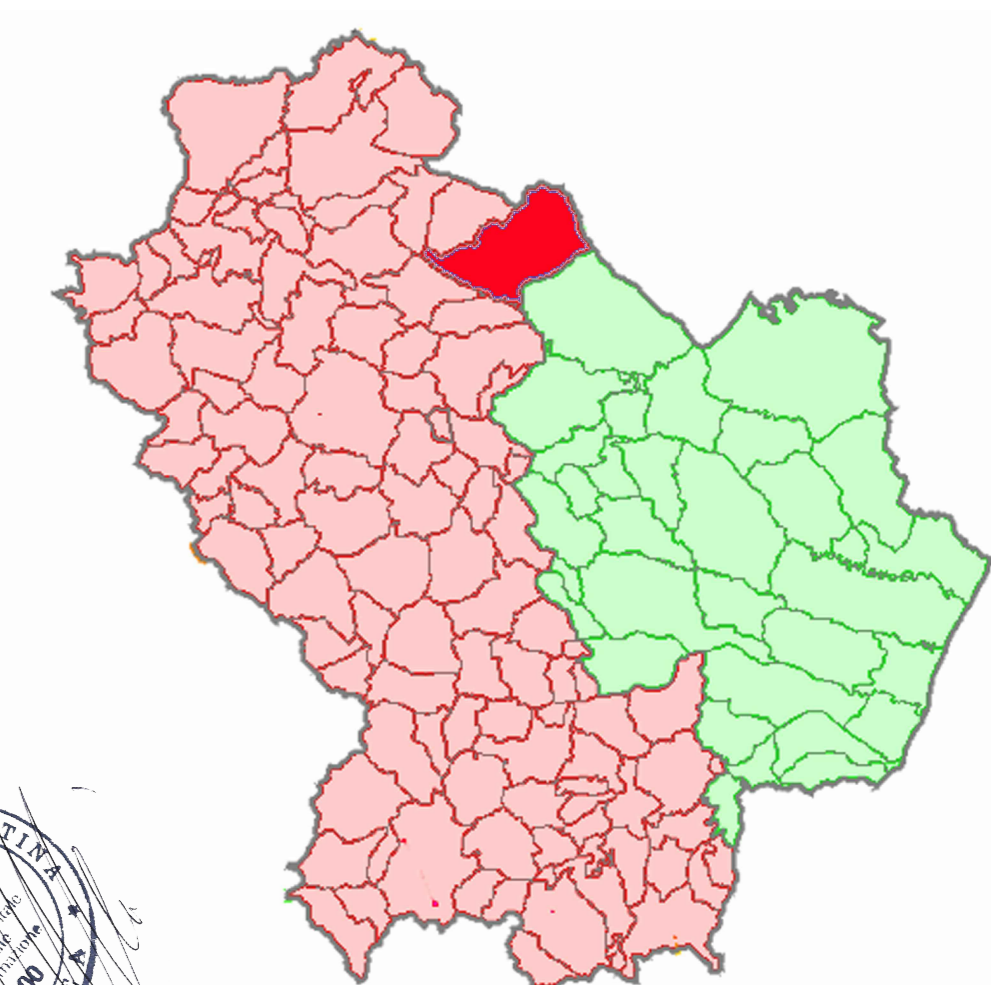
Dislocamento Aerogeneratori



- 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
- MT Cavidotto MT interrato sotto nuova viabilità di servizio
- MT Cavidotto MT interrato
- MT Cavidotto MT interrato sotto viabilità esistente
- MT 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 36 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 / 10/02/2016

Nome file: GDL_11SKW009

Data: 10/02/2016

Scala: 1:10000

SKYWIND S.p.A.

via Marconi, 6 - 04024 Grotto (LT) Italia

Stralcio dello strumento urbanistico

A 16.a.2.

Formato: A0

Edizione: 2

Foglio: 1/2

