

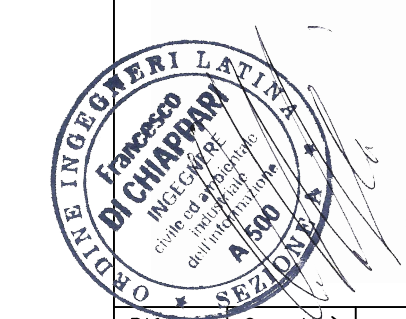
**COORDINATE GEOGRAFICHE DEGLI AEROGENERATORI ( riferimento GAUSS-BOAGA Fuso Est Roma 40 )**

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

- Stazione di Consegna AT RTN
- Cavidotto AT interrato
- Cavidotto AT interrato sotto viabilità esistente
- Sottostazione di ingresso Stazione Terna MT-AT



**REGIONE BASILICATA**



Rif.	Quantità	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 36 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)	Numero articolo/Riferimento
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file
Ing. M. Marfellucci	Ing. M. Marfellucci	Ing. F. Di Chappari	GDL15Kw003
			Data
			10/02/2016
			Scala
			1:10000
		Layout percorso cavi MT-AT con strade di servizio	
A 16.a.2.		Formato	Edizione
		A0	2
		Foglio	2/2