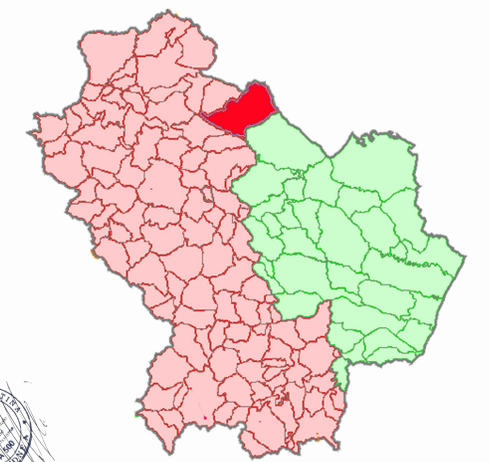




- ▨ R4 - Rischio idrogeologico molto elevato
 - ▨ R3 - Rischio idrogeologico elevato
 - ▨ R2 - Rischio idrogeologico medio
 - ▨ R1 - Rischio idrogeologico moderato
 - ▨ P - Aree pericolose
 - ▭ Aree a rischio di inondazione Tr = 500 anni
 - ▭ Aree a rischio di inondazione Tr = 200 anni
 - ▭ Aree a rischio di inondazione Tr = 30 anni
-
- ▭ Stazione di consegna Terna
 - Adeguamento strada esistente
 - Strade di servizio
 - Fondazione Aerogeneratore
 - ◆ Piazzole
 - ◆ Sottostazione di Trasformazione ed ingresso MT-AT
 - Aerogeneratore
 - (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



Rif.	Quantità	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 33 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)			Numero articolo/Riferimento
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file	Data	Scala
Ing. M. Martellucci	Ing. M. Martellucci	Ing. F. Di Chiappari	GDL10SKW011	11/07/2014	1:30000



SIA - Aree soggette a rischio Idrogeologico			
A 17.a.	Formato	Edizione	Foglio
	A1	1	1/1

