



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di esercizio - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Strade esistenti idonee
- Confini comunali
- Cavidotto MT 30kV
- Cavidotto AT 150kV
- Nuova Stazione RTN 380/150 kV
- Stazione Utente 150/30kV
- Stallo condiviso

ID Aerogeneratori	COORDINATE WGS 84 UTM - ZONE 32		Quota s.l.m. (m)
	EST (m)	NORD (m)	
WTG01	489691	4382230	235
WTG02	490867	4382295	241
WTG03	489303	4383100	229
WTG04	489977	4383215	290
WTG05	490618	4383138	285
WTG06	488431	4383944	249
WTG07	489500	4384526	287

COMITENTE  
**ENGIE TREXENTA SRL**  
 PIVA 12367510968  
 Via Chiese 72, Milano 20126

STUDIO DI PROGETTAZIONE  
 Ing Daniele Cavallo  
 Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)



REV.	DATE	DESCRIPTION	CC	DC	PL
0	Apr-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

  

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
DWG. REV.	DATE	SIGNATURE	DATE

**Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"**  
 Comuni di Villanovafranca, Sardara, Sanluri e Furtei (SU)  
**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO EOLICO E OPERE CONNESSE**

OBJECT: **Tav.01**  
**Inquadramento generale su carta IGM**

SCALE: 1:25000

CAD FILE NAME: \_\_\_\_\_