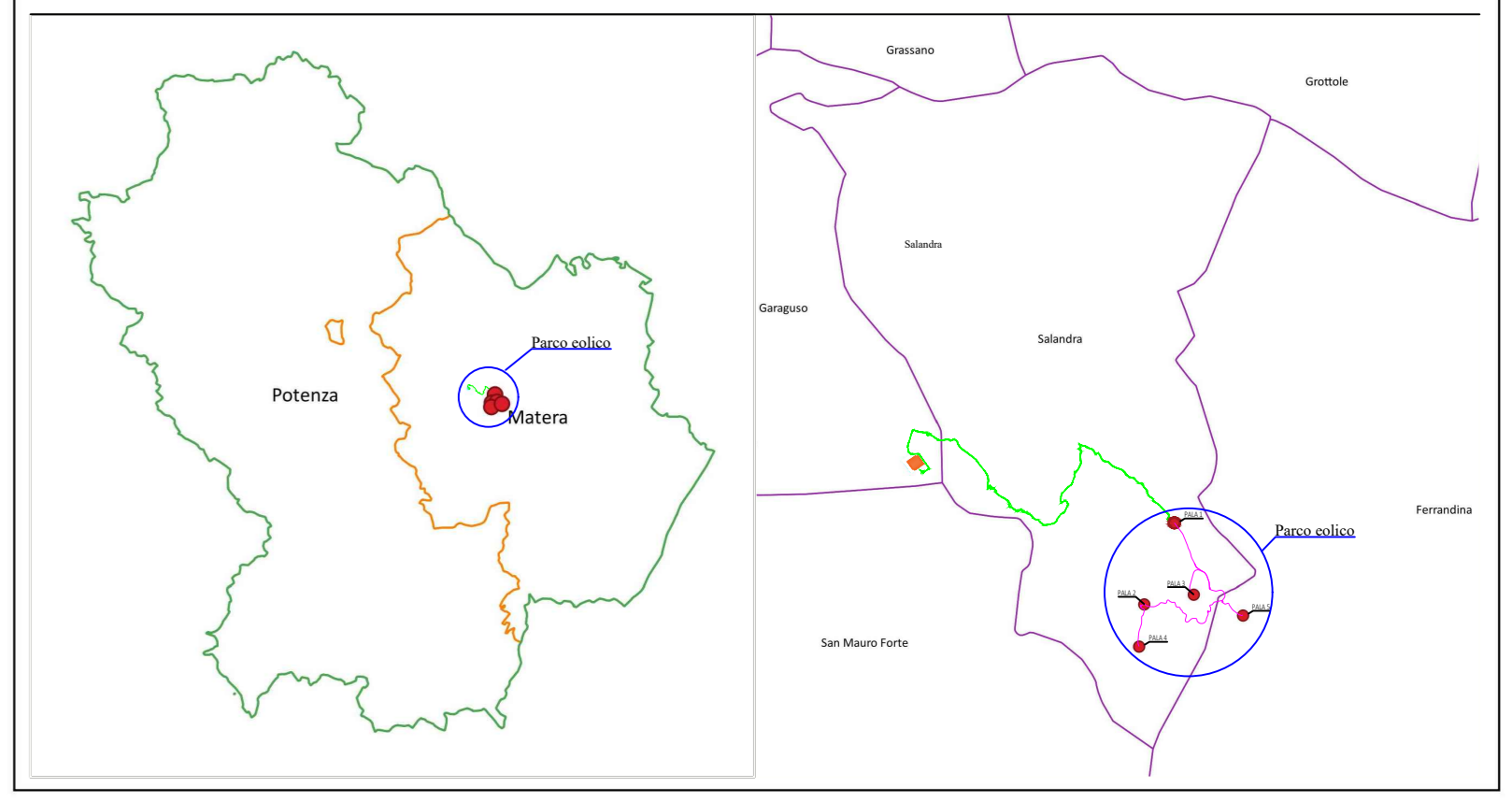




LEGENDA

- Cavidotto esterno
- Cavidotto interno
- Stazione SE Terna Garaguso
- Fabbricati cat.A
- Distanza minima fabbricati : 300m
- Pale eoliche






PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, DELLE OPERE E DELLE INFRASTRUTTURE CONNESSE, DENOMINATO "TORRICELLI"

 DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI SALANDRA (MT) E FERRANDINA (MT), DI POTENZA PARI A 31 MW ACCOPIATO AD UN SISTEMA DI ACCUMULO PARI A 8 MW

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE: EDPR BASILICATA S.R.L.
 SVILUPPO: enerplus

PROGETTISTI:


PD ELABORATO: PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE - DISTANZA VERIFICA FABBRICATI
 Titolo: SAL-PDEF-TAV-024f

DATA 1° OMISIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO	SCALE	PROTOCOLLO
				1:5000	

