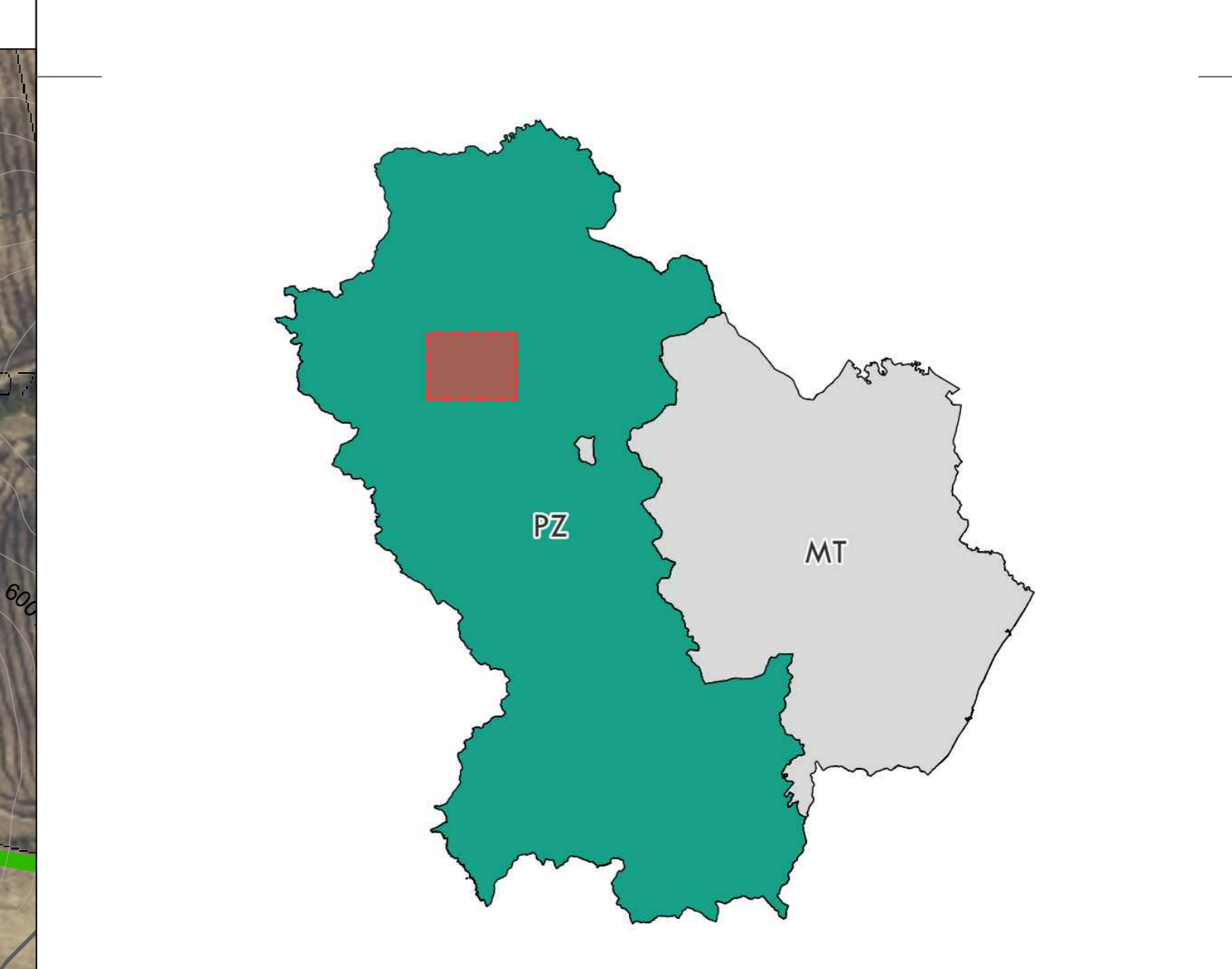


ELEMENTI PROGETTO

	Aerogeneratori		Scarpata Piazzole temporanee
	Cavidotto 30 KV in trincea		Piazzole definitive
	Cavidotto 30 KV in TOC		Strada locale esistente da adeguare
	Cavidotto 30 KV Staffaggio		Strada di progetto da realizzare
	Cavidotto 150 KV		Aree da rinaturalizzare
	Cavidotto di collegamento tra SU e Storage		Sllargo necessario per trasporto aerogeneratori - Area da ripristinare
	Stazione Uternte 30-150 KV		Confine Comunale
	Stazione Elettrica RTN		Limite foglio catastale
	Storage		



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN POTENZA NOMINALE 54.6 MW

REGIONE BASILICATA | PROVINCIA DI POTENZA | COMUNI DI ATELLA, AVIGLIANO, FILIANO, SAN FELE, POTENZA

Località "Agrifoglio"

Scala: 1:2000 | Formato Stampa: -

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A.16.o.13. TAV I | PLANIMETRIA STRADALE, FERROVIARIA E IDRAULICA CON INDICAZIONE DELLE CURVE DI LIVELLO 2m

Progettazione: | Controllato:

Catavolone Elaborato

Den	Matrice della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2023	Primo approvazione	LS	GV/AS	RSV

Il presente elaborato è di proprietà di S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di S.V. Design Studio S.r.l.