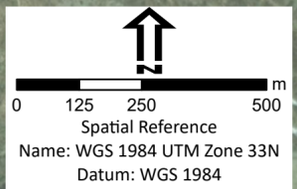


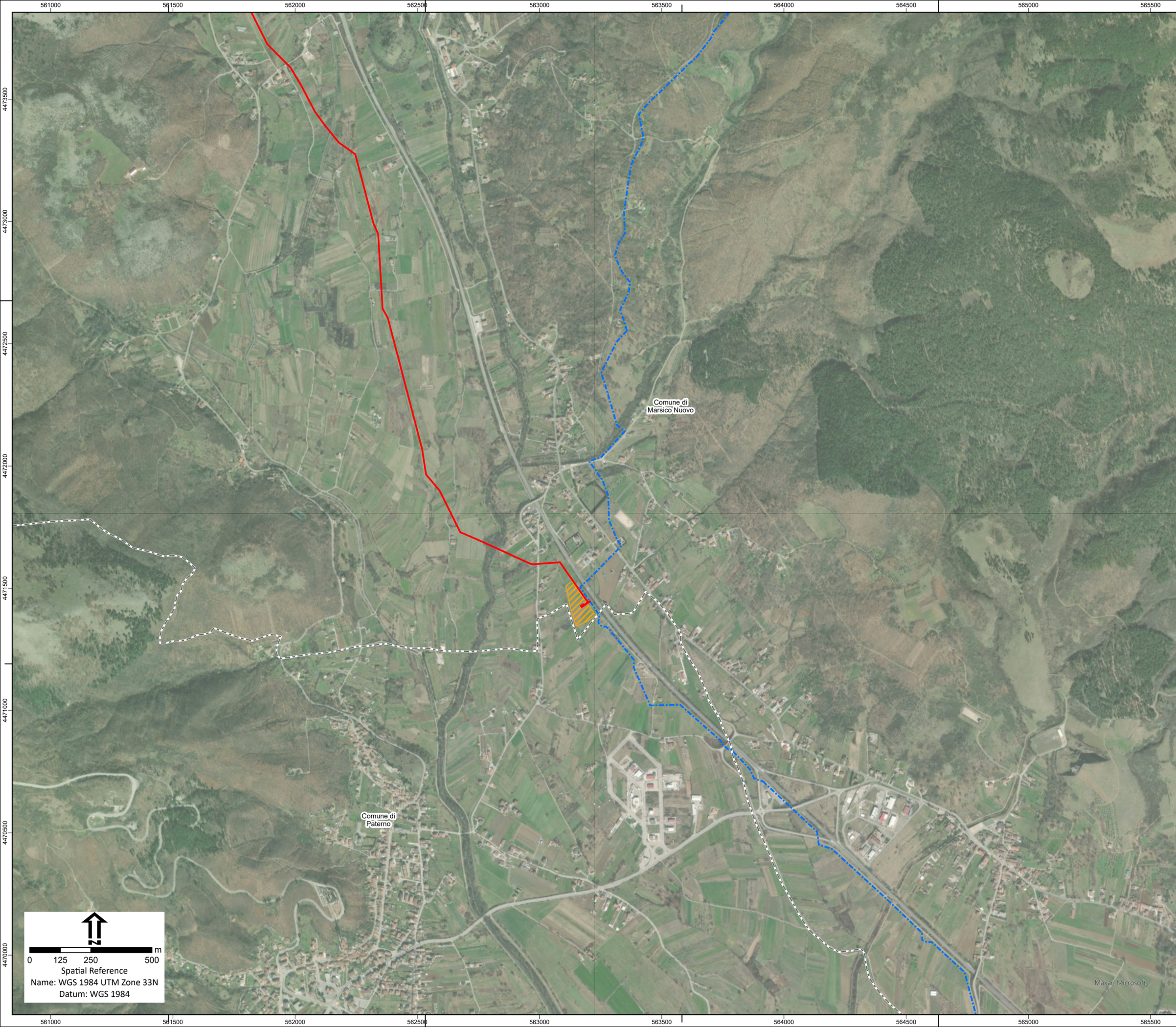
Legenda

- Tracciato in Progetto
- - - Tracciati Esistenti
- Aree Impianti**
- Area Innesto 3 di progetto
- Area Pozzo Pergola 1 esistente
- Area Pozzo Pergola 1 allargamento
- Limiti amministrativi**
- Limiti Comunali

Comune di Marsico Nuovo



Eni s.p.a Distretto Meridionale					
Progetto					
Messa in produzione del Pozzo Pergola 1, realizzazione dell'Area Innesto 3 e posa delle condotte interrate di collegamento					
Oggetto					
Relazione di compatibilità geologica su aree rischio frane R_utr5\P_utr5 e R_utr1\P_utr1					
Tavola					
Inquadramento su ortofoto					
PROGER		doc n. AMB_ME_06_426		SCALA	
		Allegato 01 - 1 di 2		1:10.000	
00	Ottobre 2023	Emissione	Proger S.p.A.	Eni S.p.A.	Eni S.p.A.
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO



- Legenda**
- Tracciato in Progetto
 - - - Tracciati Esistenti
- Aree Impianti**
- Area Innesto 3 di progetto
 - Area Pozzo Pergola 1 esistente
 - Area Pozzo Pergola 1 allargamento
- Limiti amministrativi**
- Limiti Comunali

↑

0 125 250 500 m

Spatial Reference
Name: WGS 1984 UTM Zone 33N
Datum: WGS 1984

Eni s.p.a Distretto Meridionale					
Progetto					
Messa in produzione del Pozzo Pergola 1, realizzazione dell'Area Innesto 3 e posa delle condotte interrato di collegamento					
Oggetto					
Relazione di compatibilità geologica su aree rischio frane R_utr5\P_utr5 e R_utr1\P_utr1					
Tavola					
Inquadramento su ortofoto					
PROGER		doc n. AMB_ME_06_426		SCALA	
		Allegato 01 - 2 di 2		1:10.000	
00	Ottobre 2023	Emissione	Proger S.p.A.	Eni S.p.A.	Eni S.p.A.
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO