

- Legenda**
- Tracciato Progetto
 - - - Tracciati Esistenti
 - Aree Impianti**
 - ▨ Area Innesto 3 di progetto
 - ▨ Area Pozzo Pergola 1 esistente
 - ▨ Area Pozzo Pergola 1 allargamento
 - Cantierizzazione**
 - Viabilità di cantiere
 - Trivellazione
 - ▨ Attraversamenti Fiume Agri con tecnica Trenchless
 - ▨ Allargamenti
 - ▨ Piazzole
 - ▨ Piste di lavoro
 - ▨ Strade temporanee
 - Aree cantiere**
 - Area di cantiere fissa
 - Area di cantiere mobile
 - Limiti amministrativi**
 - - - Limiti Comunali
 - Cantiere Mese 8**
 - Liv. di accelerazione vettoriale pesata W_n (aw m/s^2)**
 - ≤0
 - 0.01-1
 - 1.01-2
 - 2.01-3
 - 3.01-4
 - 4.01-5
 - 5.01-6
 - 6.01-7
 - >7
 - Ricettori**
 - ▨ Agricolturale
 - ▨ Commerciale
 - ▨ Industriale
 - ▨ Luogo di culto
 - ▨ Residenziale
 - ▨ Strutture ricettive
 - ▨ Altro

Eni s.p.a.
Distretto Meridionale

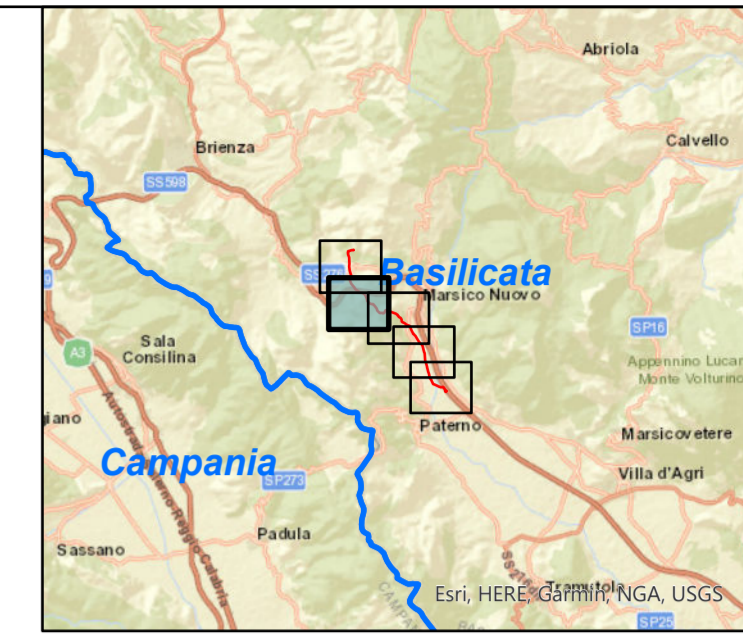
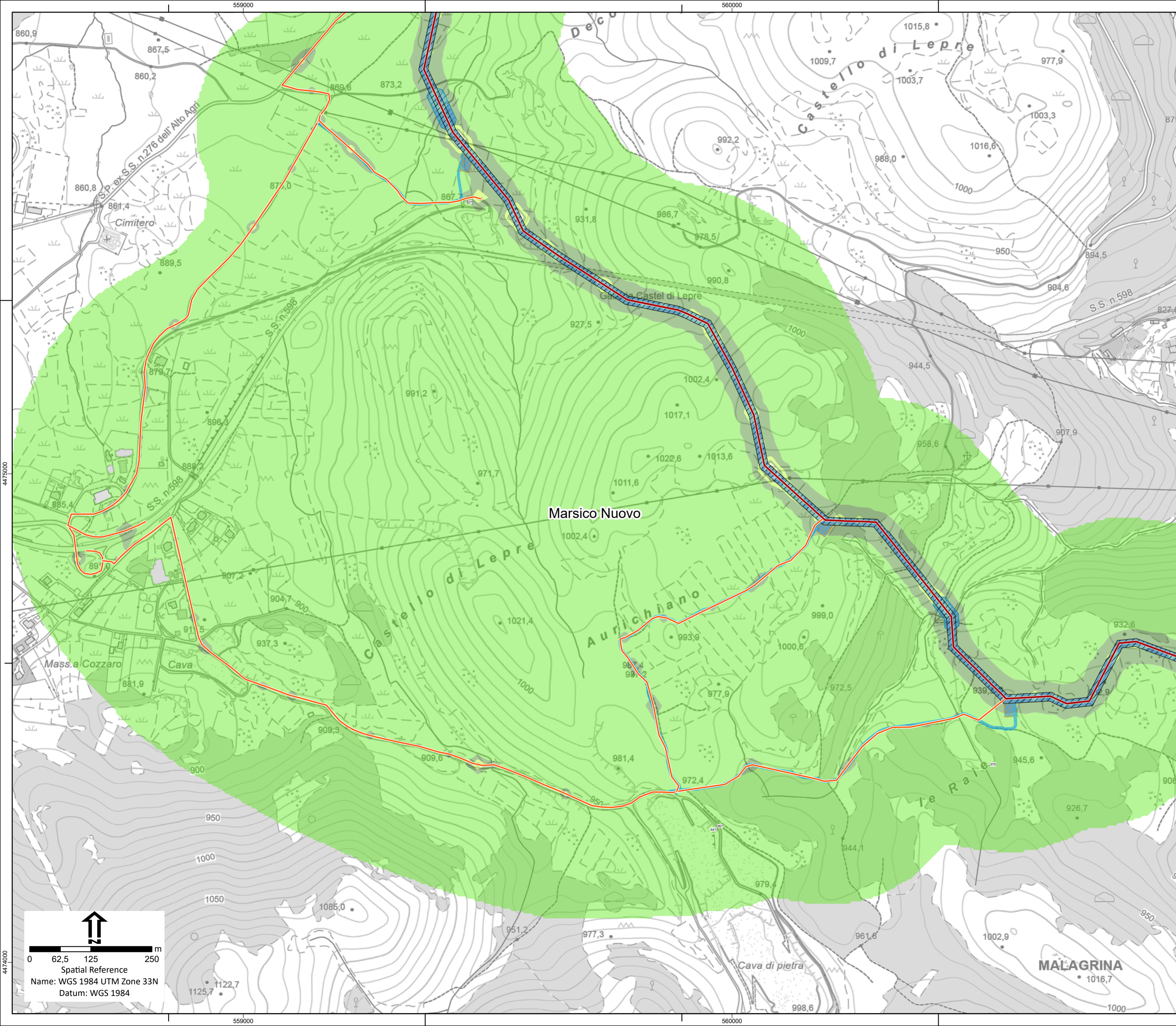
Progetto [ID_VIP 9449]
Messa in produzione del Pozzo Pergola 1, realizzazione dell'Area Innesto 3 e posa delle condotte interrate di collegamento

Oggetto
Risposta alla richiesta di integrazioni del MASE

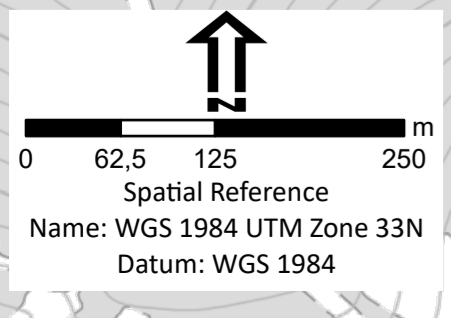
Tavola
Vibrazioni di cantiere (UNI 9614:2017) - Mese 8

	doc n. AMB_ME_06_425		SCALA		
	Allegato 08 - 1 di 5		1:5.000		
00	Ottobre 2023	Emissione	Proger S.p.A.	Eni S.p.A.	Eni S.p.A.
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO

0 62,5 125 250 m
 Spatial Reference
 Name: WGS 1984 UTM Zone 33N
 Datum: WGS 1984



- Legenda**
- Tracciato Progetto
 - Tracciati Esistenti
 - Aree Impianti**
 - Area Innesto 3 di progetto
 - Area Pozzo Pergola 1 esistente
 - Area Pozzo Pergola 1 allargamento
 - Cantierizzazione**
 - Viabilità di cantiere
 - Trivellazione
 - Attraversamenti Fiume Agri con tecnica Trenchless
 - Allargamenti
 - Piazzole
 - Piste di lavoro
 - Strade temporanee
 - Aree cantiere**
 - Area di cantiere fissa
 - Area di cantiere mobile
 - Limiti amministrativi**
 - Limiti Comunali
 - Cantiere Mese 8**
 - Liv. di accelerazione vettoriale pesata W_n (aw m/s^2)**
 - ≤ 0
 - 0.01-1
 - 1.01-2
 - 2.01-3
 - 3.01-4
 - 4.01-5
 - 5.01-6
 - 6.01-7
 - > 7
 - Ricettori**
 - Agricoltura
 - Commerciale
 - Industriale
 - Luogo di culto
 - Residenziale
 - Strutture ricettive
 - Altro



Eni s.p.a
Distretto Meridionale

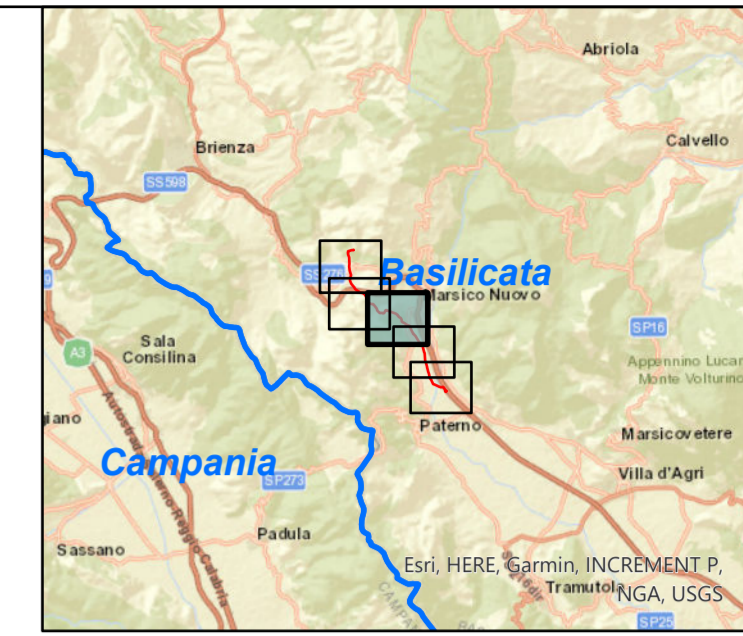
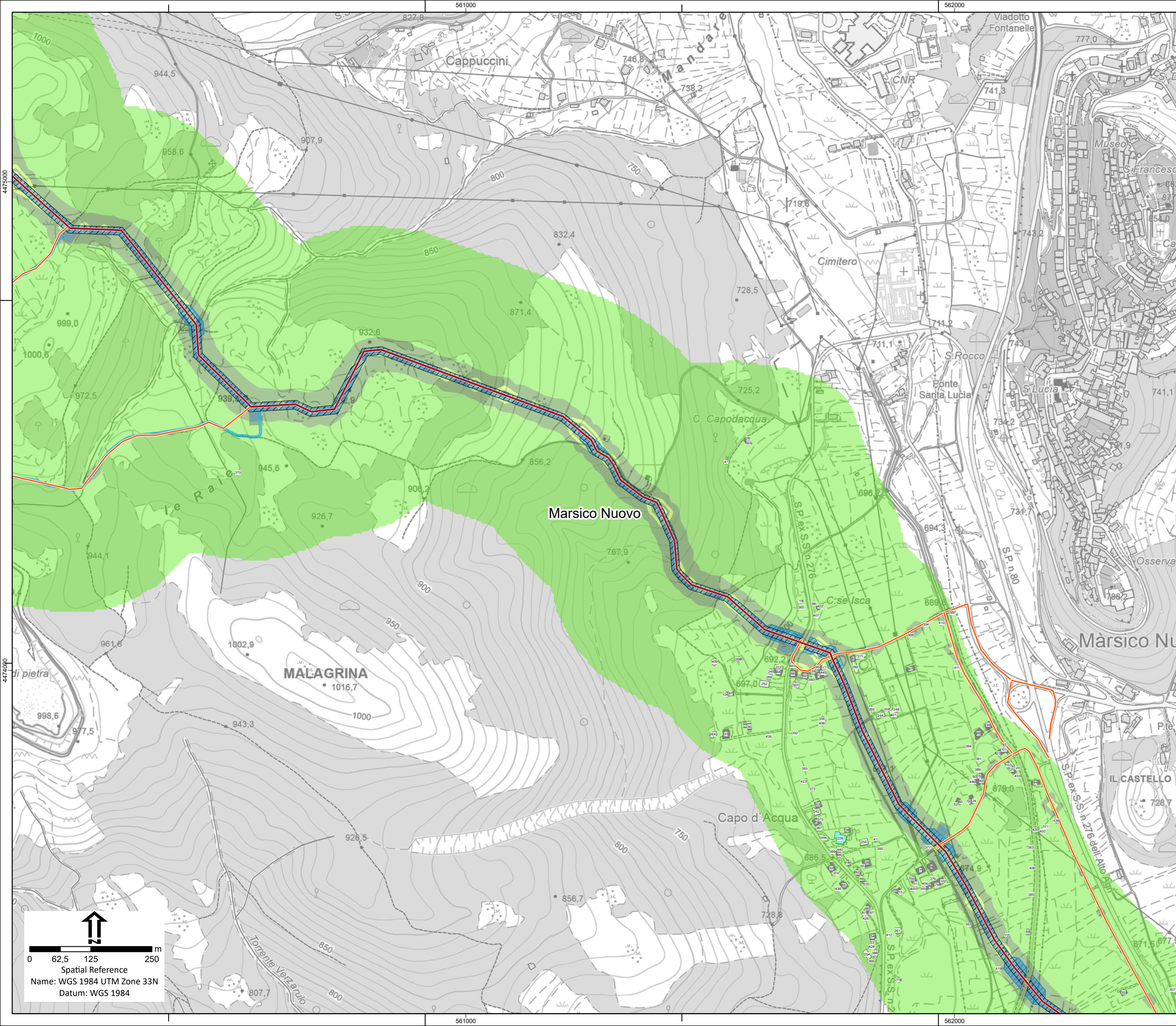
Progetto [ID_VIP 9449]
Messa in produzione del Pozzo Pergola 1, realizzazione dell'Area Innesto 3 e posa delle condotte interrate di collegamento

Oggetto
Risposta alla richiesta di integrazioni del MASE

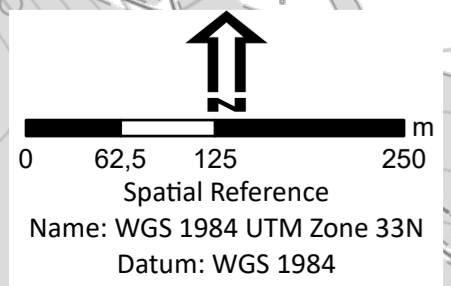
Tavola
Vibrazioni di cantiere (UNI 9614:2017) - Mese 8

	doc n. AMB_ME_06_425	SCALA
	Allegato 08 - 2 di 5	1:5.000

00	Ottobre 2023	Emissione	Proger S.p.A.	Eni S.p.A.	Eni S.p.A.
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO



- Legenda**
- Tracciato Progetto
 - Tracciati Esistenti
 - Aree Impianti**
 - Area Innesto 3 di progetto
 - Area Pozzo Pergola 1 esistente
 - Area Pozzo Pergola 1 allargamento
 - Cantierizzazione**
 - Viabilità di cantiere
 - Trivellazione
 - Attraversamenti Fiume Agri con tecnica Trenchless
 - Allargamenti
 - Piazzole
 - Piste di lavoro
 - Strade temporanee
 - Aree cantiere**
 - Area di cantiere fissa
 - Area di cantiere mobile
 - Limiti amministrativi**
 - Limiti Comunali
 - Cantiere Mese 8**
 - Liv. di accelerazione vettoriale pesata W_n (aw mm/s²)
 - <=0
 - 0.01-1
 - 1.01-2
 - 2.01-3
 - 3.01-4
 - 4.01-5
 - 5.01-6
 - 6.01-7
 - >7
 - Ricettori**
 - Agricolturale
 - Commerciale
 - Industriale
 - Luogo di culto
 - Residenziale
 - Strutture ricettive
 - Altro



Eni s.p.a
Distretto Meridionale

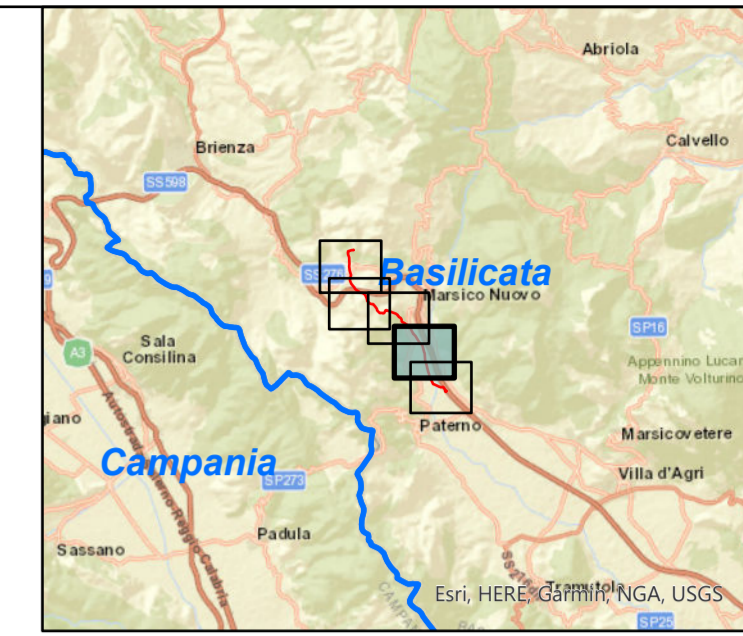
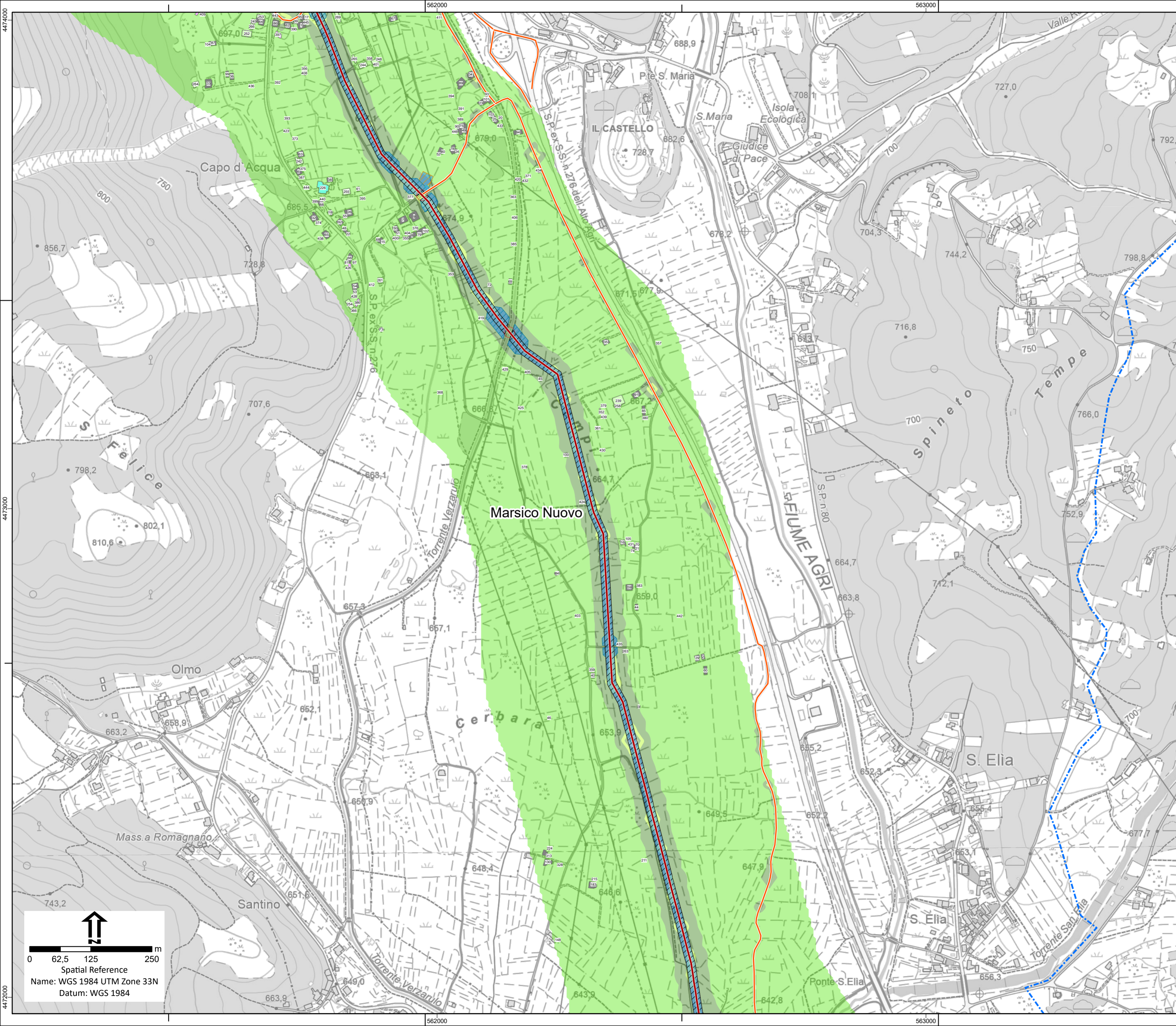
Progetto [ID_VIP 9449]
Messa in produzione del Pozzo Pergola 1, realizzazione dell'Area Innesto 3 e posa delle condotte interrate di collegamento

Oggetto Risposta alla richiesta di integrazioni del MASE

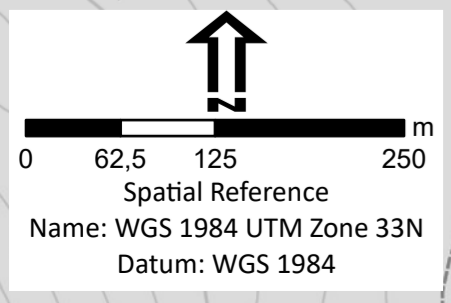
Tavola Vibrazioni di cantiere (UNI 9614:2017) - Mese 8

	doc n. AMB_ME_06_425	SCALA
	Allegato 08 - 3 di 5	1:5.000

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Ottobre 2023	Emissione	Proger S.p.A.	Eni S.p.A.	Eni S.p.A.



- Legenda**
- Tracciato Progetto
 - Tracciati Esistenti
 - Aree Impianti**
 - Area Innesto 3 di progetto
 - Area Pozzo Pergola 1 esistente
 - Area Pozzo Pergola 1 allargamento
 - Cantierizzazione**
 - Viabilità di cantiere
 - Trivellazione
 - Attraversamenti Fiume Agri con tecnica Trenchless
 - Allargamenti
 - Piazzole
 - Piste di lavoro
 - Strade temporanee
 - Aree cantiere**
 - Area di cantiere fissa
 - Area di cantiere mobile
 - Limiti amministrativi**
 - Limiti Comunali
 - Cantiere Mese 8**
 - Liv. di accelerazione vettoriale pesata W_n (aw mm/s²)
 - <=0
 - 0.01-1
 - 1.01-2
 - 2.01-3
 - 3.01-4
 - 4.01-5
 - 5.01-6
 - 6.01-7
 - >7
 - Ricettori**
 - Agricoltura
 - Commerciale
 - Industriale
 - Luogo di culto
 - Residenziale
 - Strutture ricettive
 - Altro



Eni s.p.a
Distretto Meridionale

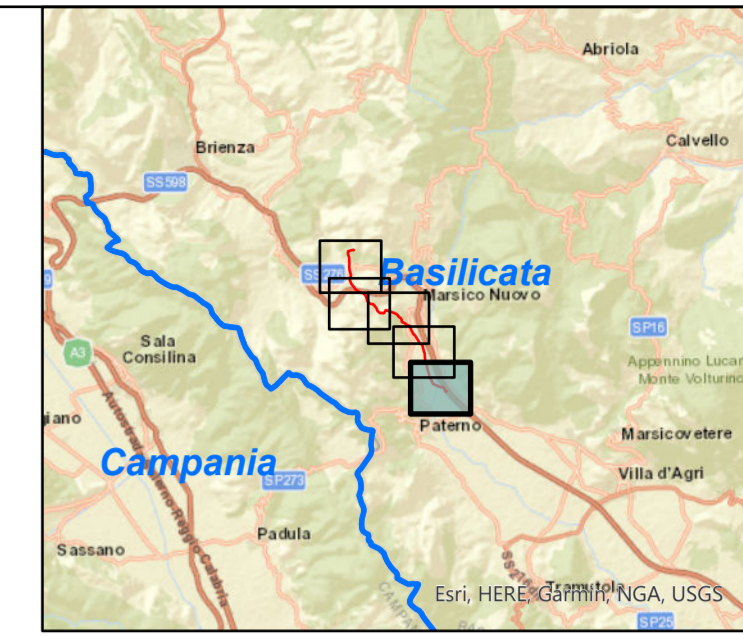
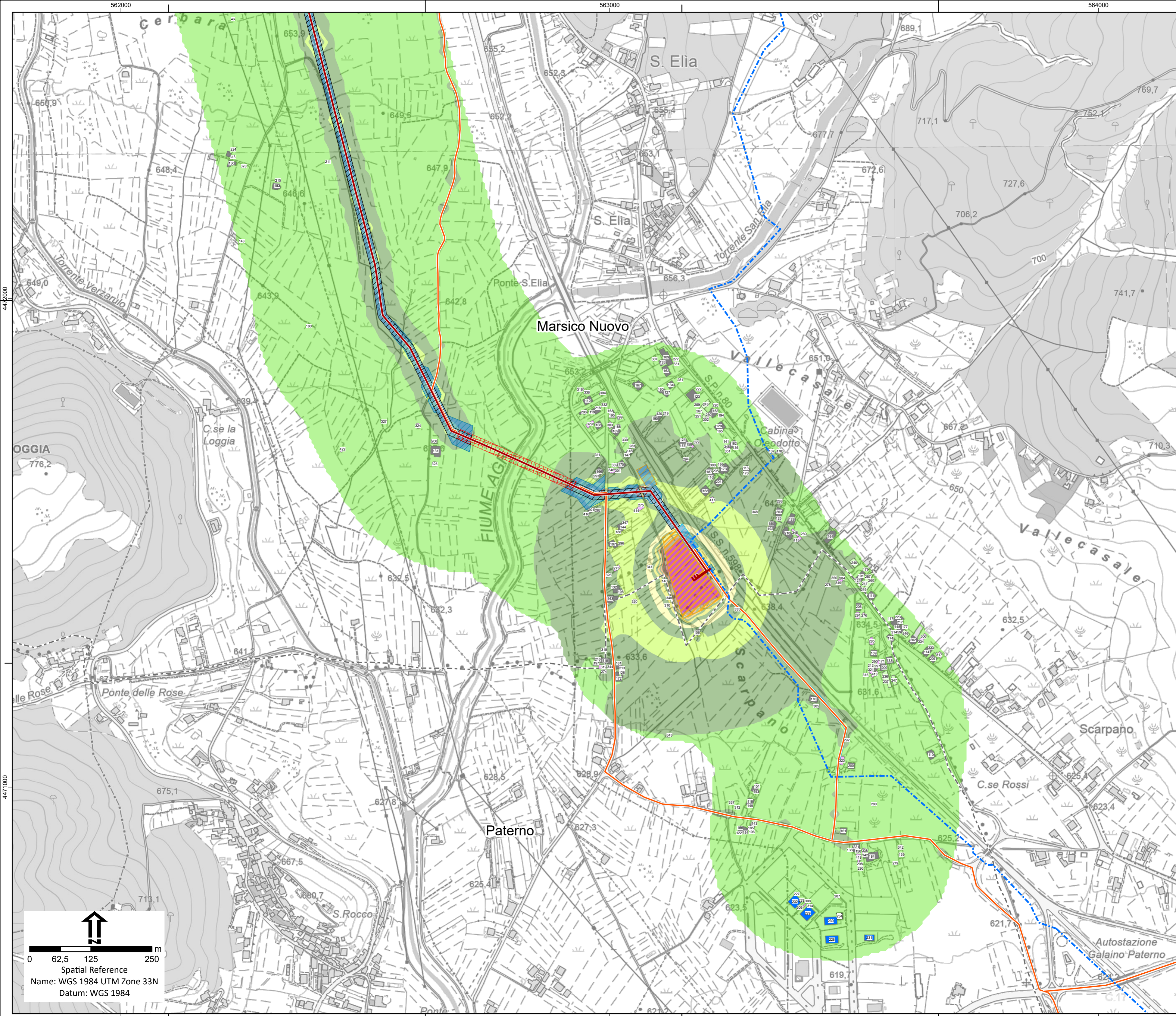
Progetto [ID_VIP 9449]
Messa in produzione del Pozzo Pergola 1, realizzazione dell'Area Innesto 3 e posa delle condotte interrate di collegamento

Oggetto
Risposta alla richiesta di integrazioni del MASE

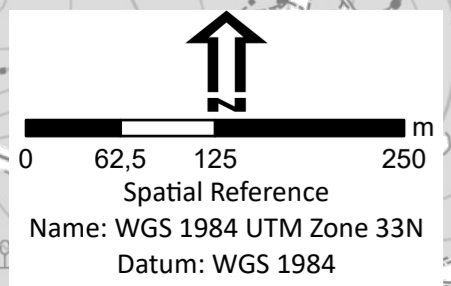
Tavola
Vibrazioni di cantiere (UNI 9614:2017) - Mese 8

	doc n. AMB_ME_06_425	SCALA
	Allegato 08 - 4 di 5	1:5.000

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Ottobre 2023	Emissione	Proger S.p.A.	Eni S.p.A.	Eni S.p.A.



- Legenda**
- Tracciati Progetto
 - - - Tracciati Esistenti
 - Aree Impianti**
 - ▨ Area Innesto 3 di progetto
 - ▨ Area Pozzo Pergola 1 esistente
 - ▨ Area Pozzo Pergola 1 allargamento
 - Cantierizzazione**
 - Viabilità di cantiere
 - Trivellazione
 - ▨ Attraversamenti Fiume Agri con tecnica Trenchless
 - ▨ Allargamenti
 - ▨ Piazzole
 - ▨ Piste di lavoro
 - ▨ Strade temporanee
 - Aree cantiere**
 - Area di cantiere fissa
 - Area di cantiere mobile
 - Limiti amministrativi**
 - - - Limiti Comunali
 - Cantiere Mese 8**
 - Liv. di accelerazione vettoriale pesata W_n (aw mm/s²)**
 - ≤0
 - 0.01-1
 - 1.01-2
 - 2.01-3
 - 3.01-4
 - 4.01-5
 - 5.01-6
 - 6.01-7
 - >7
 - Ricettori**
 - Agricolturale
 - Commerciale
 - Industriale
 - Luogo di culto
 - Residenziale
 - Strutture ricettive
 - Altro



 Eni s.p.a Distretto Meridionale					
Progetto	[ID_VIP_9449] Messa in produzione del Pozzo Pergola 1, realizzazione dell'Area Innesto 3 e posa delle condotte interrate di collegamento				
Oggetto	Risposta alla richiesta di integrazioni del MASE				
Tavola	Vibrazioni di cantiere (UNI 9614:2017) - Mese 8				
 PROGER	doc n. AMB_ME_06_425 Allegato 08 - 5 di 5				
	SCALA 1:5.000				
00	00	00	00	00	00
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO