





COROGRAFIA Scala 1:250.000

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palozzo I.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
  Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			Comm. NR/20045		
			Fg. 1 di 14		
RIFACIMENTO METANODOTTO DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE DN 400 (16"), DP 75 bar Progetto di Fattibilità Tecnico Economica			Dis. PG-POA-D-13217		
			INDICE	0	
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO			Scala 1:10.000		
			Sostituisce il ...		

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palozzo I.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Comm. NR/20045		
			Dis. PG-POA-D-13217		
			Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217		



Foglio
2
di 14
Scala
1:10.000

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

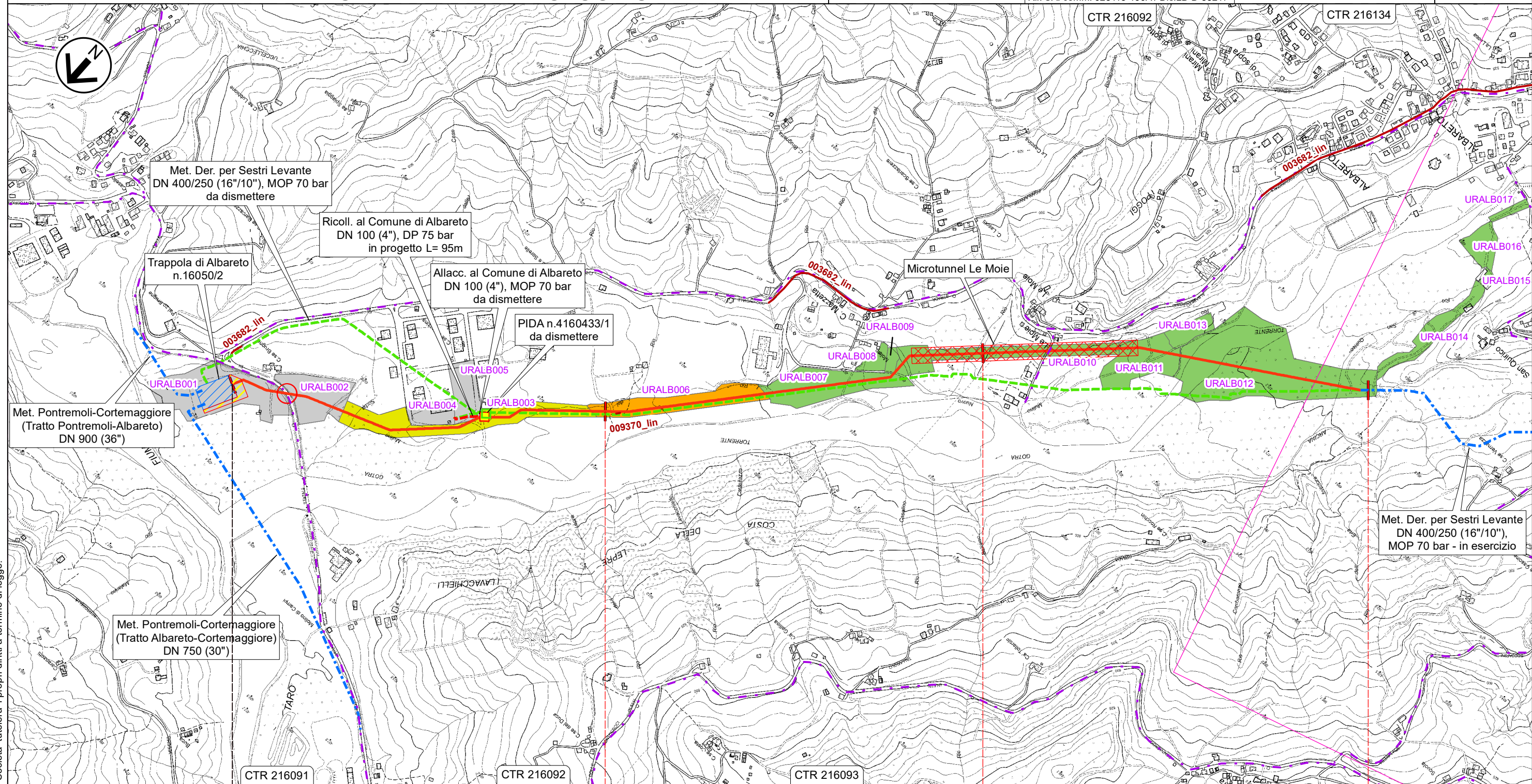
METANODOTTI IN PROGETTO

- Rifacimento Met. Derivazione per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar - Tav. 1-10
- Variante Torrente Petronio DN 250 (10"), DP 24 bar - Tav. 11
- Adeguamento Cabina HPRS 768/A DN 400 (16"), DP 24 bar - Tav. 11
- Ricollegamento al Comune di Sestri Levante DN 200 (8"), DP 24 bar - Tav. 11
- Ricollegamento al Comune di Albareto DN 100 (4"), DP 75 bar - Tav. 1
- Ricollegamento Allacciamento al Comune di Varese Ligure DN 250 (10"), DP 75 bar - Tav. 7
- Allacciamento al Comune di Varese Ligure DN 100 (4"), DP 75 bar - Tav. 6-7
- Collegamento Area Trappole ad HPRS1 Casarza Ligure DN 400 (16"), DP 75 bar - Tav. 10
- Ricollegamento a Der. per Sestri Levante DN 250 (10"), DP 24 bar - Tav. 10
- Tubazioni di servizio per Isolation System (3 linee) DN 50 (2"), DP 24 bar - Tav. 10


RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE DN 400 (16"), DP 75 bar

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 3 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NR/20045		Tav: 1	
			Dis. PG-POA-D-13217		Scala 1:10.000	
			Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			


Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO





Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0 1 2 3 km 2,985  Tratto da mantenere in esercizio

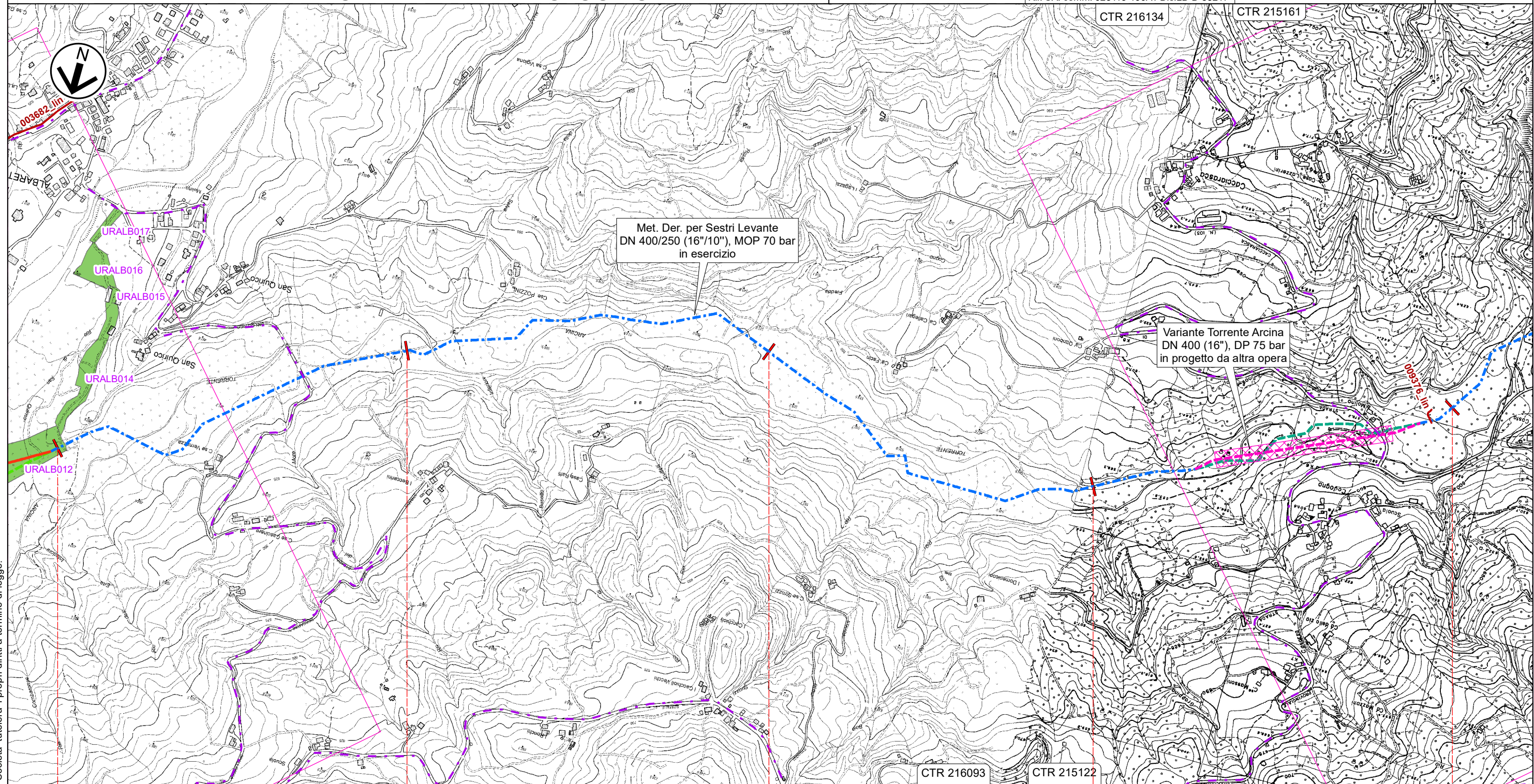
Albareto
Parma

Area Trappole n.1 km 0,000 

RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE DN 400 (16"), DP 75 bar

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 4 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NR/20045			Tav: 2
			Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			Dis. PG-POA-D-13217



Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



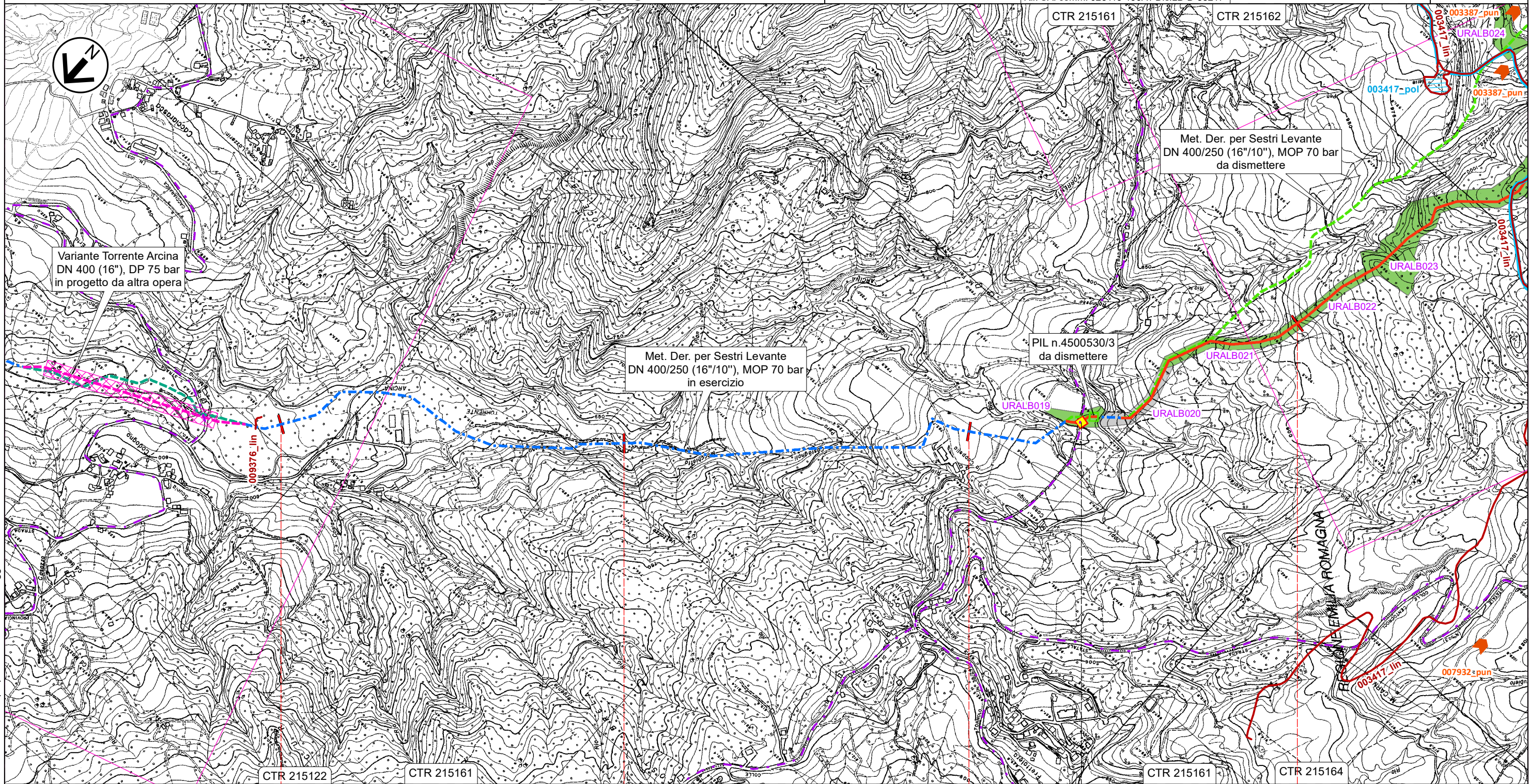
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

km 2,985	3	4	5	6	7
Albareto					
Parma					

RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE DN 400 (16"), DP 75 bar

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 5 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NR/20045			Tav: 3
			Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			Dis. PG-POA-D-13217

Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO





7 Tratto da mantenere in esercizio 8 9 km 9,280 10 km 9,430

km 9,370 Tratto da mantenere in esercizio Albareto
Parma

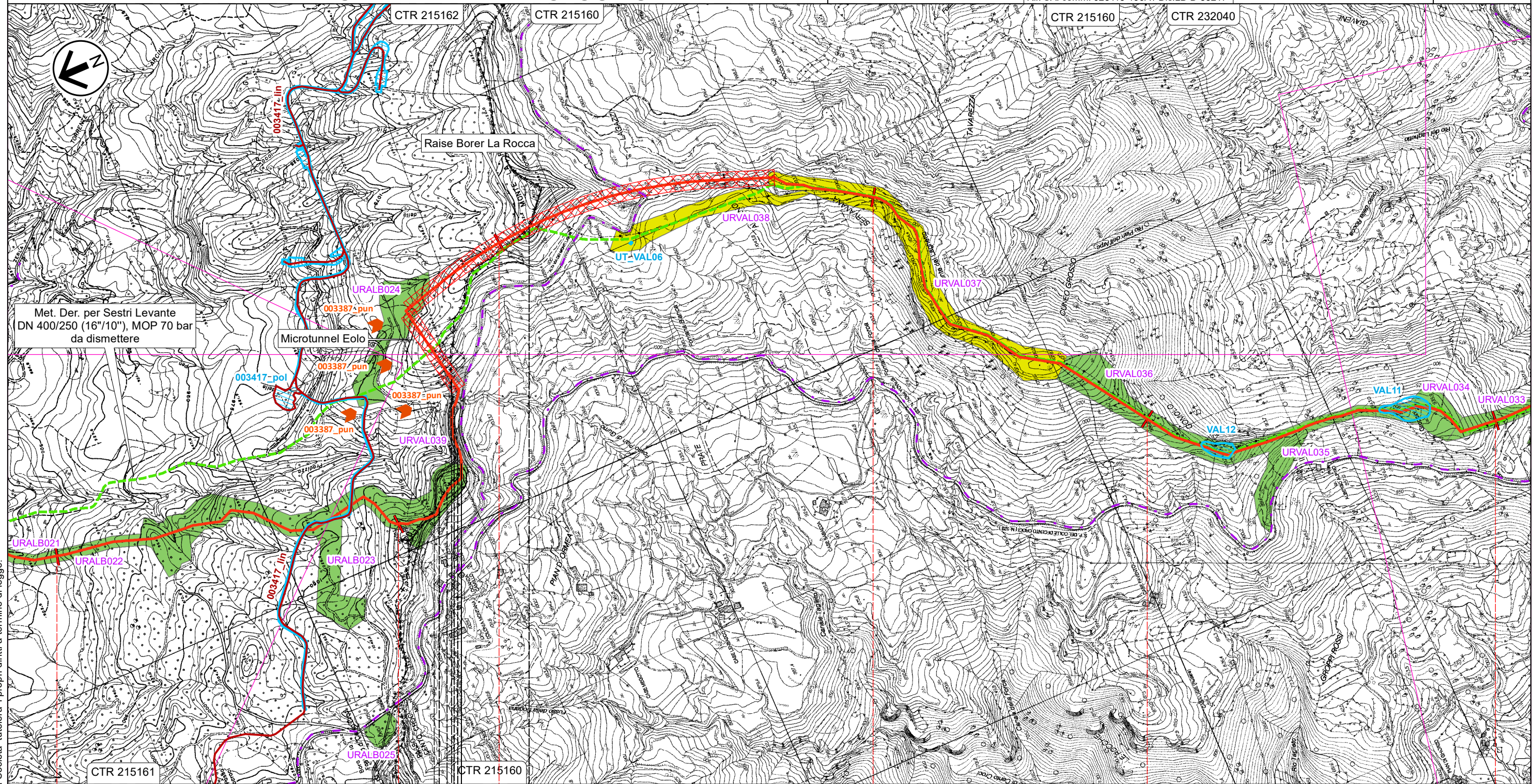
PIL n.1 km 9,320

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE DN 400 (16"), DP 75 bar

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 6 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NR/20045		Tav: 4	
			Dis. PG-POA-D-13217		Scala 1:10.000	



Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



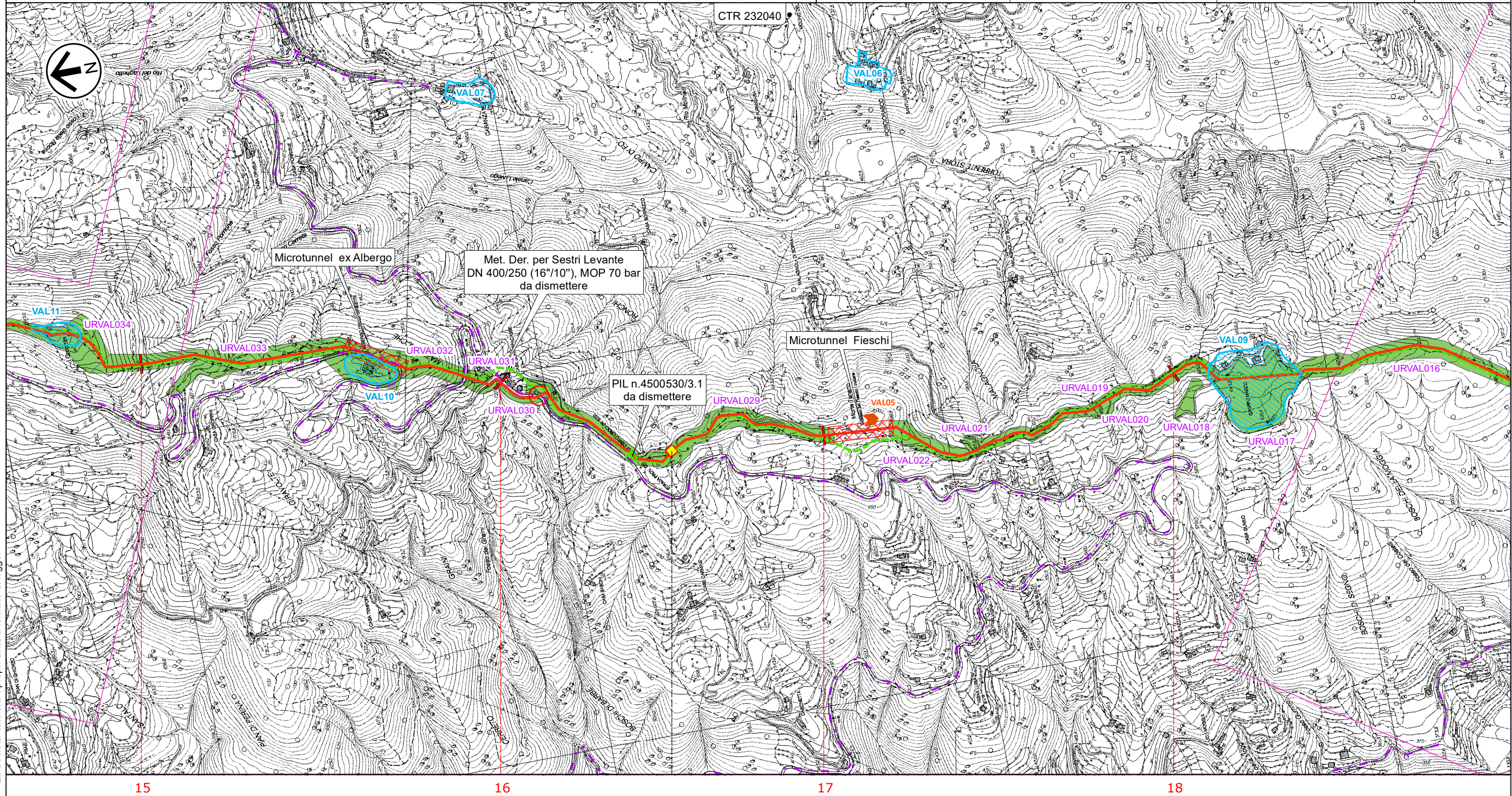
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

10	11	12	13	14	15
Albareto	Varese Ligure/ Albareto	Varese Ligure			
Parma	La Spezia/ Parma	La Spezia			

RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE DN 400 (16"), DP 75 bar

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 7 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NR/20045			Tav: 5
			Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			Dis. PG-POA-D-13217

Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



15

16

17



18

Varese Ligure

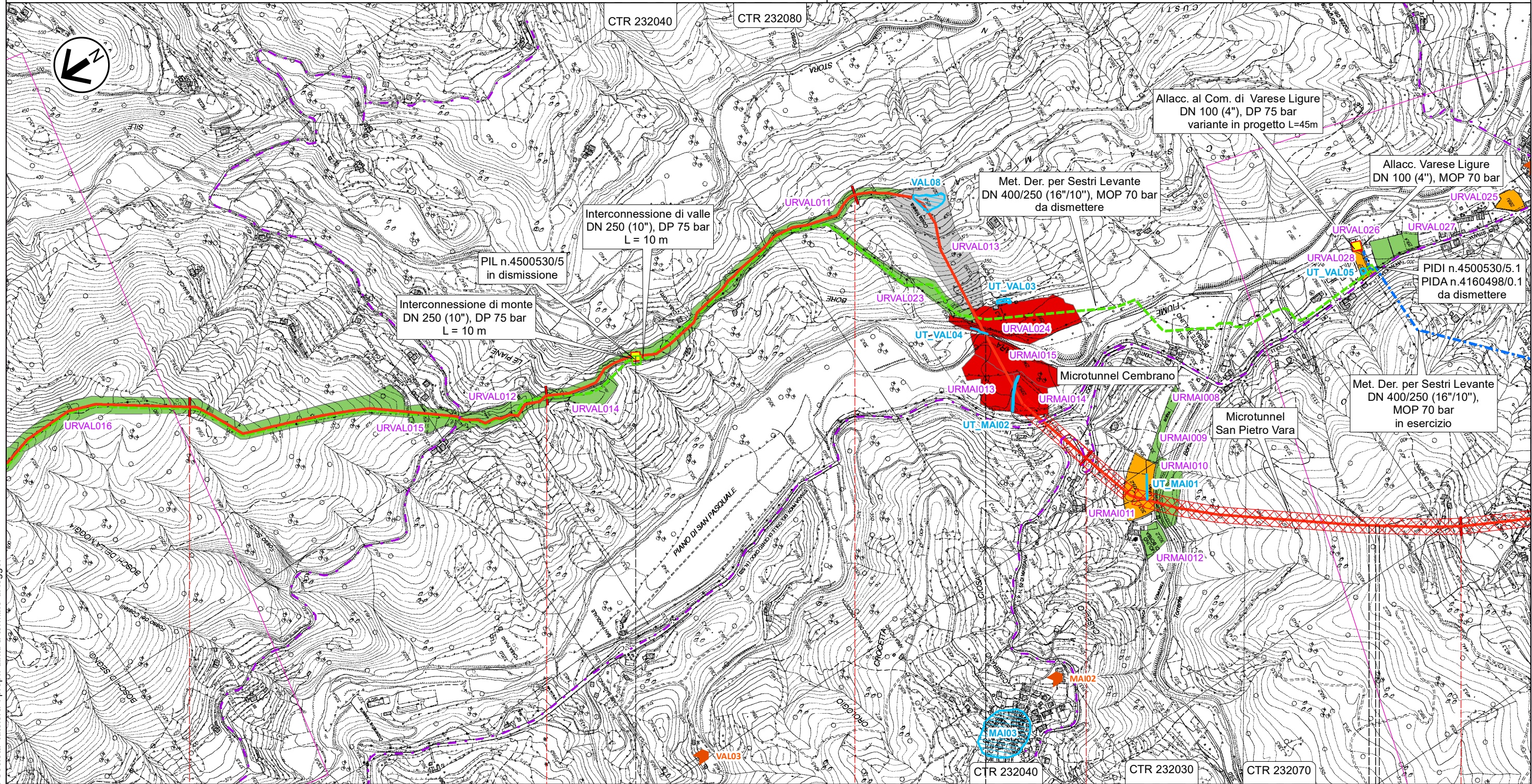
La Spezia

◀ PIL n.2 km 16,545 ▶

RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE
DN 400 (16"), DP 75 bar

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 8 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NR/20045			Tav: 6
			Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			Dis. PG-POA-D-13217

Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO





Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

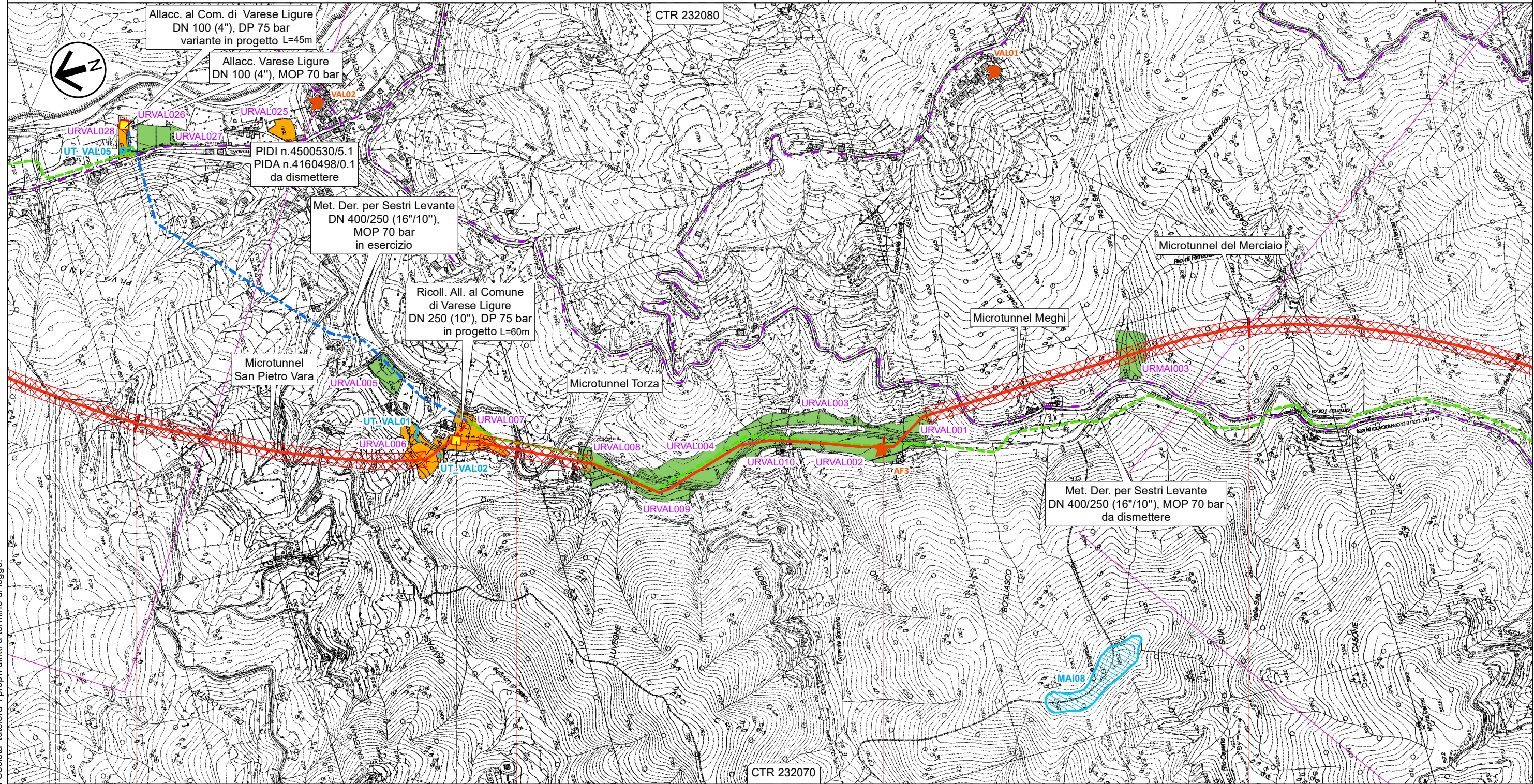
19	20	21	22	23
	Varese Ligure	La Spezia	Maissana	Varese Ligure - Maissana
				Varese Ligure

◀ PIL n.3 km 20,265 ▶

RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE DN 400 (16"), DP 75 bar


0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 9 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NR/20045		Tav: 7	
			Dis. PG-POA-D-13217		Scala 1:10.000	

Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO





Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

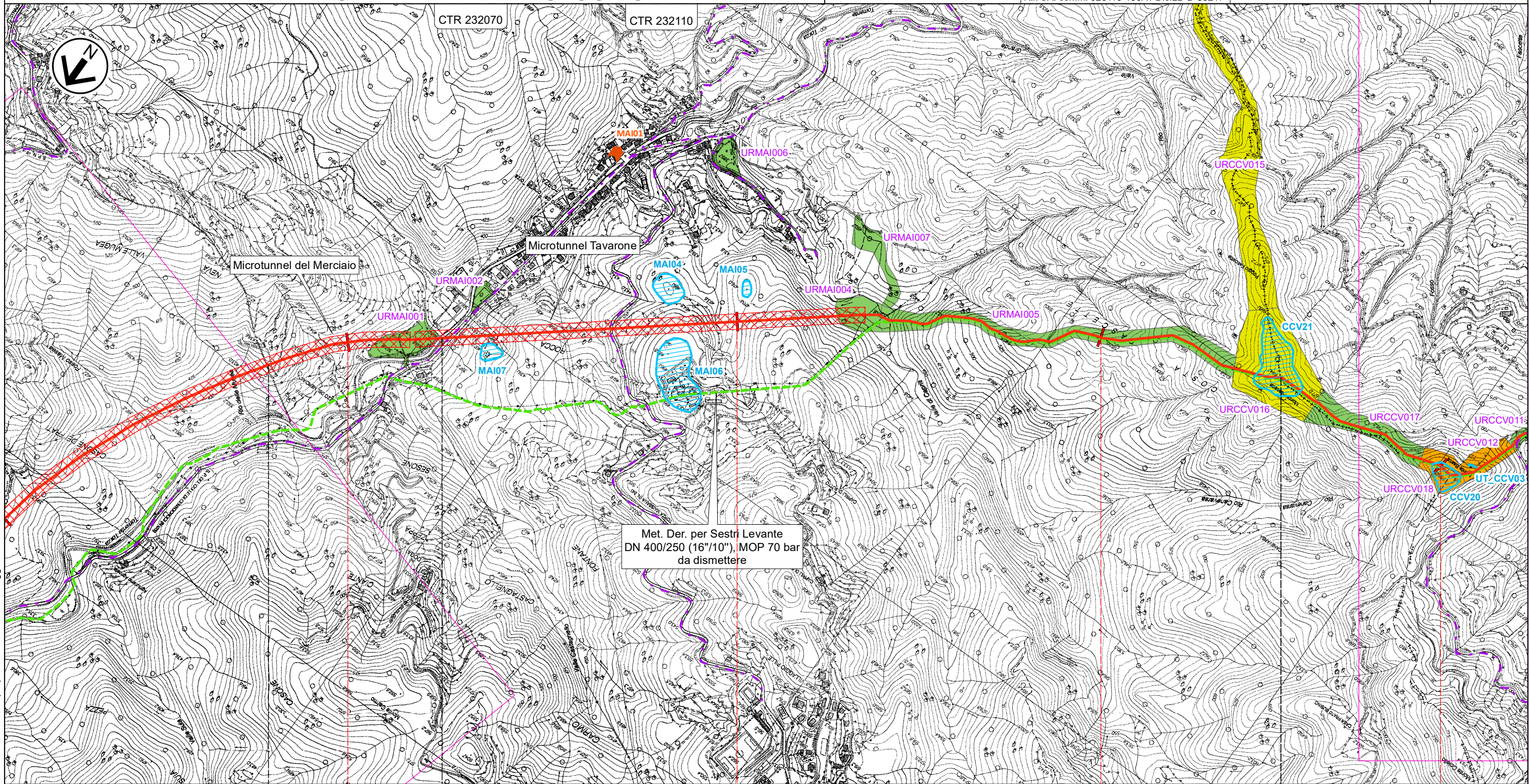
Maissana	Varese Ligure	Varese Ligure	
	Maissana		La Spezia

 PIDI n.4 km 23,845

RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE DN 400 (16"), DP 75 bar

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 10 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NR/20045		Tav: 8	
			Dis. PG-POA-D-13217		Scala 1:10.000	
			Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			

Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO





26 27 28 29 30

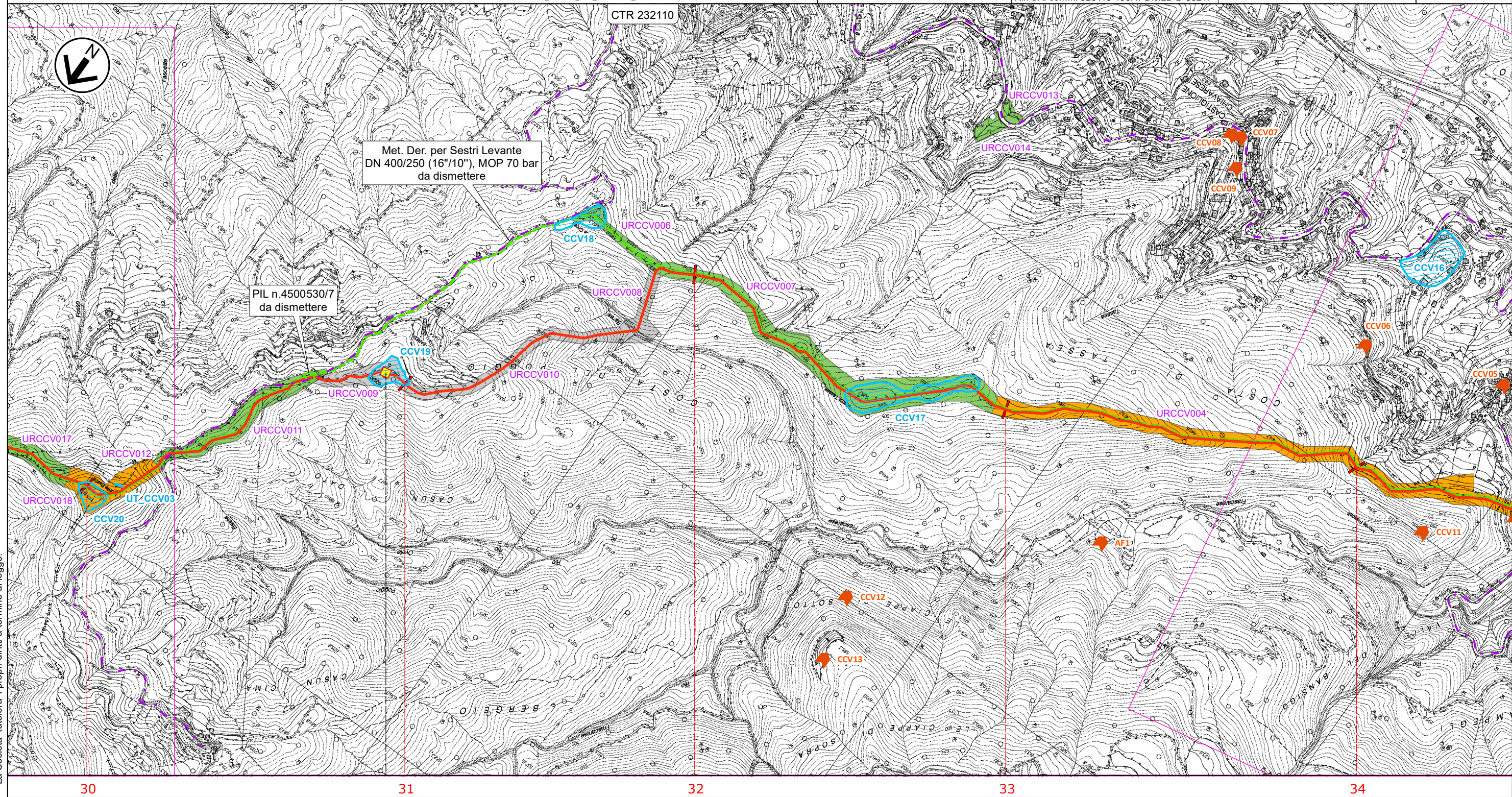
Varese Ligure	Carro	La Spezia	Maissana	Castiglione Chiavese
				Citta' Metropolitana di Genova

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE DN 400 (16"), DP 75 bar

Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palozzo I.	Foglio 11 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NR/20045		Tav: 9	
Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			Dis. PG-POA-D-13217		Scala 1:10.000	





Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

30 31 32 33 34

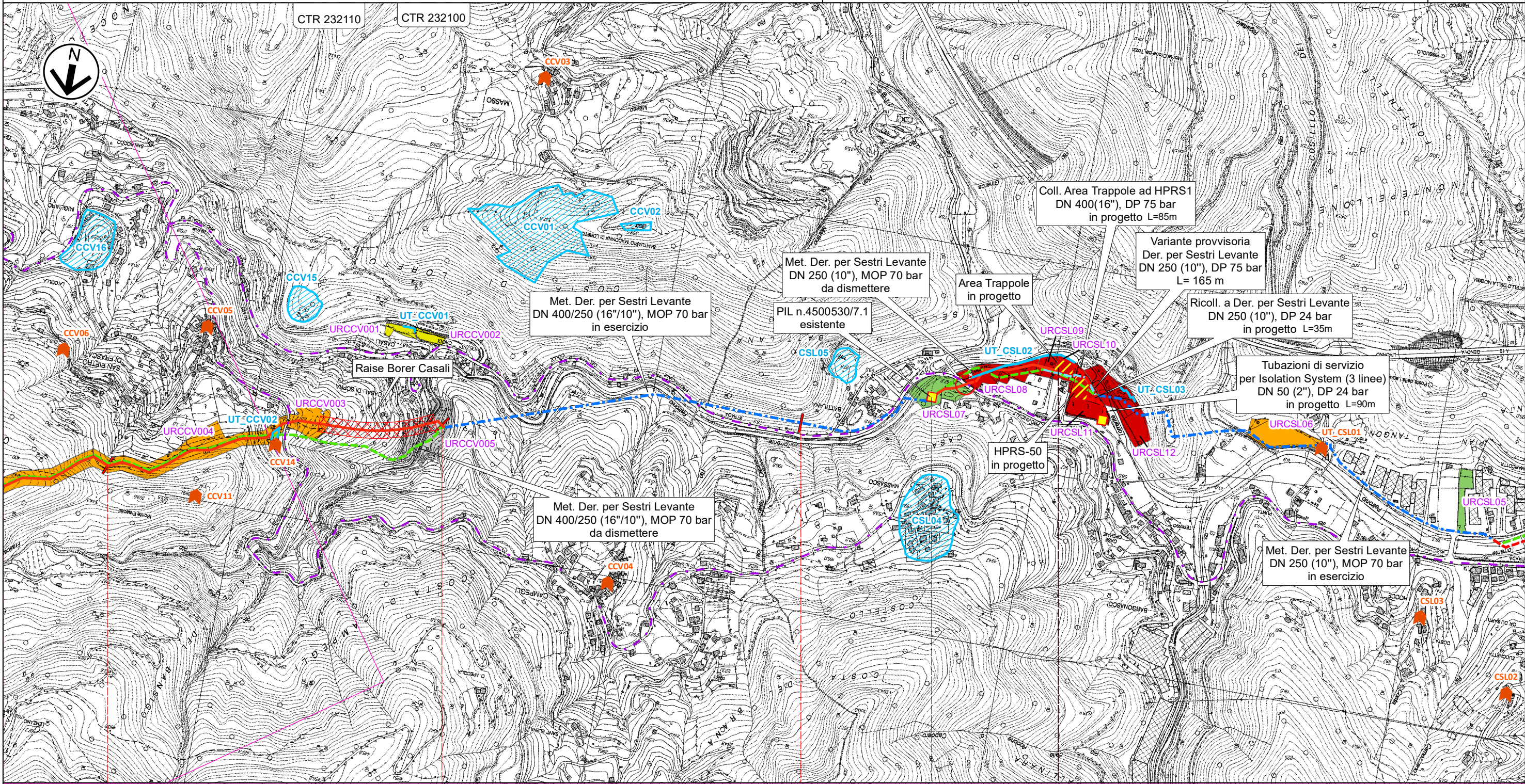
Castiglione Chiavarese
Citta' Metropolitana di Genova

◀ PIL n.5 km 30,940 ▶



RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE
DN 400 (16"), DP 75 bar

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 12 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 10
 			Comm. NR/20045		Scala 1:10.000	
Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			Dis. PG-POA-D-13217			



Rif. Met. Der. per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



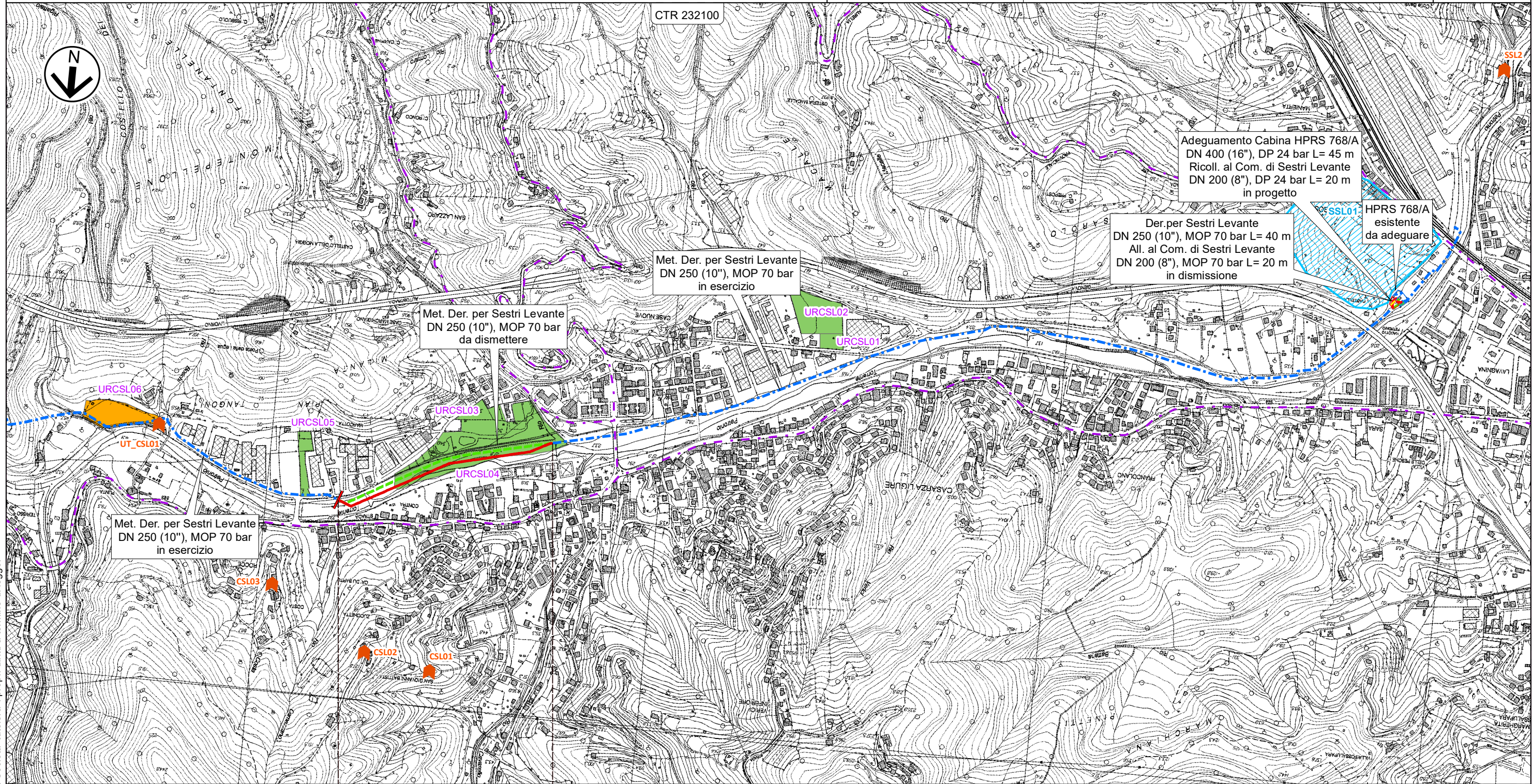
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

34	35	36	36,755
Castiglione Chiavarese	Citta' Metropolitana di Genova	Casazza Ligure	
 PIL n.6 km 36,395		 Area trappole n.2 km 36,755	

RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE ED OPERE CONNESSE
DN 400 (16"), DP 75 bar

0	Feb. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Luini G.	Palazzo I.	Foglio 13 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
  Rif. SA: comm. 023113-190A / Dis.LB-D-83217			Comm. NR/20045			Tav: 11
			Dis. PG-POA-D-13217			Scala 1:10.000

Variante Torrente Petronio DN 250 (10"), DP 24 bar
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



Adeguamento Cabina HPRS 768/A
DN 400 (16"), DP 24 bar L= 45 m
Ricoll. al Com. di Sestri Levante
DN 200 (8"), DP 24 bar L= 20 m
in progetto

Der.per Sestri Levante
DN 250 (10"), MOP 70 bar L= 40 m
All. al Com. di Sestri Levante
DN 200 (8"), MOP 70 bar L= 20 m
in dismissione

HPRS 768/A
esistente
da adeguare

Met. Der. per Sestri Levante
DN 250 (10"), MOP 70 bar
in esercizio

Met. Der. per Sestri Levante
DN 250 (10"), MOP 70 bar
da dismettere

Met. Der. per Sestri Levante
DN 250 (10"), MOP 70 bar
in esercizio

0 0,585

Casarza Ligure
Citta' Metropolitana di Genova














Comune di Sestri Levante
Citta' Metropolitana di Genova

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.











CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | |
|---|---|
|  Metanodotto in progetto |  Altri metanodotti in progetto |
|  Metanodotti in esercizio |  Metanodotto in progetto da altra opera |
|  Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare |  Impianti di linea in progetto |
|  Aree impianti stacco-terminale in progetto |  Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
|  Aree impianti stacco-terminale esistenti |  Impianti di linea su rete in esercizio |
|  Limite sovrapposizione fogli |  Impianti di linea in progetto da altra opera |
- METODOLOGIE TRENCHLESS
-  MICROTUNNEL - RAISE BORER
 -  TOC
 -  TRIVELLA SPINGITUBO


SIMBOLOGIA MECCANICA

-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto di intercettazione e Stacco By-Pass (P.I.S.B.)
-  Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
-  Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
-  Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
-  Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
-  Impianto di riduzione/regolazione della pressione



SIMBOLOGIA POTENZIALE ARCHEOLOGICO

-  1 - alto
-  2 - medio
-  3 - basso
-  4 - nullo
-  5 - non valutabile

SIMBOLOGIA PRESENZE ARCHEOLOGICHE

-  MOSI Siti puntuali
-  MOSI Siti lineari
-  MOSI Siti areali
-  Viabilità antica

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	 TIPO - N. - PROGR. km	 TIPO - N. - ESISTENTE