

COROGRAFIA Scala 1:125.000

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

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
  Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000			Cod.tec. NQ/R23350		
			Fg. 1 di 11		
Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti Met. Alessandria - Cairo Montenotte / Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar			Dis. RIM-TP-D-91000		
			INDICE	0	1
PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI			Scala 1:10.000		
			Sostituisce il ...		

Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 2 di 11
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Cod.tec.	NQ/R23350		
			Dis.	RIM-TP-D-91000		Scala 1:10.000

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI



Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000

METANODOTTI IN DISMISSIONE

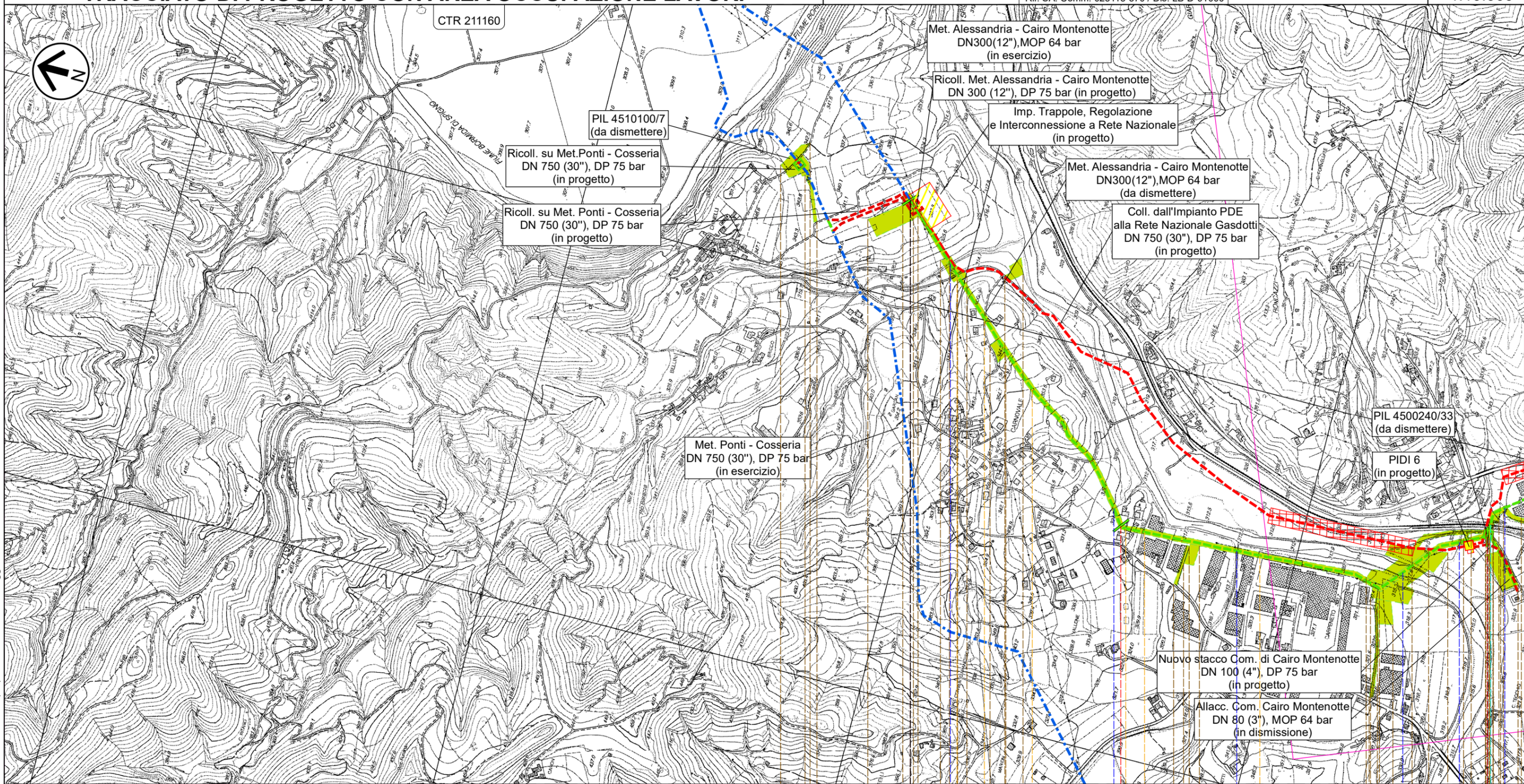
- Met. Alessandria - Cairo Montenotte DN 300 (12"), MOP 64 bar -Tav. 1-3
- Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar - Tav. 3 -7
- Allacciamento Com. Cairo Montenotte DN 80 (3"), MOP 64 bar - Tav. 1
- Allacciamento Liguria Gas DN 80 (3"), MOP 64 bar - Tav. 2
- All. Zincol Ossidi DN 200 (8"), MOP 64 bar - Tav. 4
- Stacco per IREN Ambiente e Ferrania DN 100 (4"), MOP 64 bar - Tav. 4
- Colleg. Impianto di Regolazione di Carcare DN 250 (10"), MOP 64 bar - Tav. 4
- All. Bormioli DN 100 (4"), MOP 64 bar - Tav. 5
- Rete Gas 2i Altare DN 80 (3"), MOP 64 bar - Tav. 5

Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

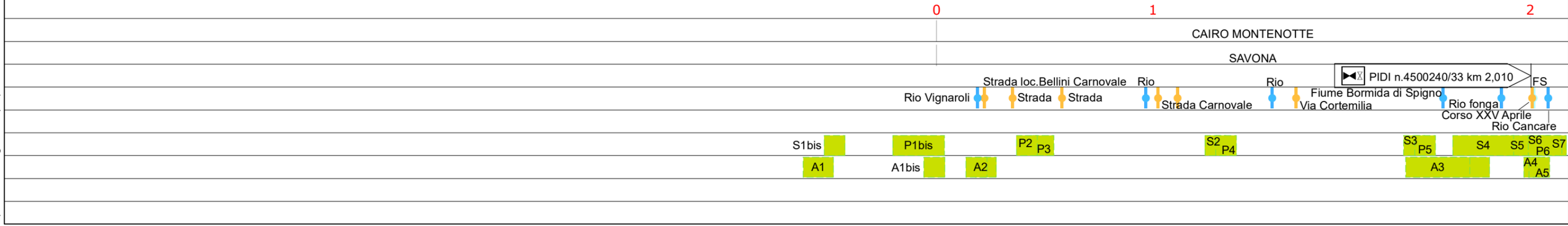
Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 3 di 11
0	Giù. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 1
 			Cod.tec. NQ/R23350 Dis. RIM-TP-D-91000			Scala 1:10.000
Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000						



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

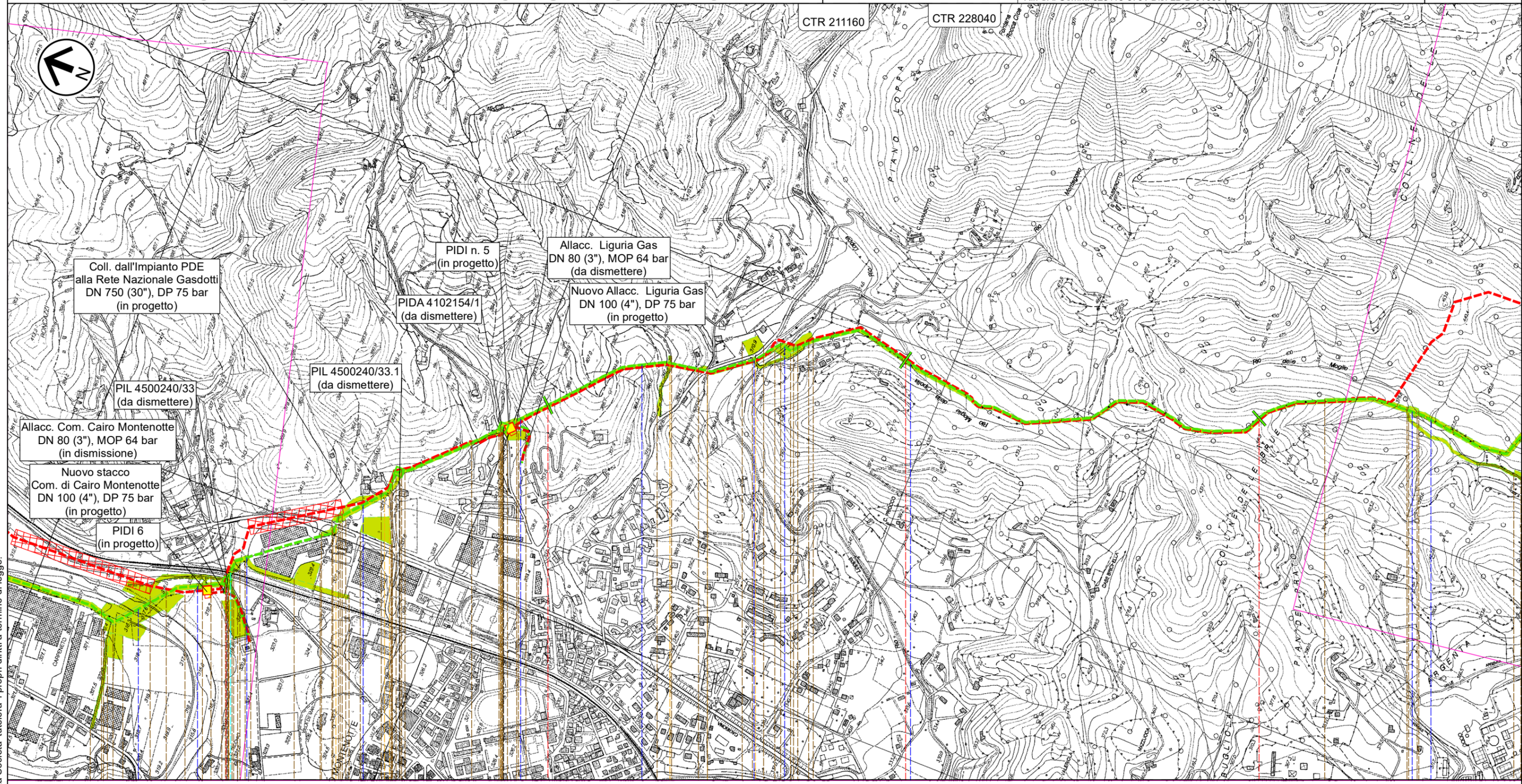


Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

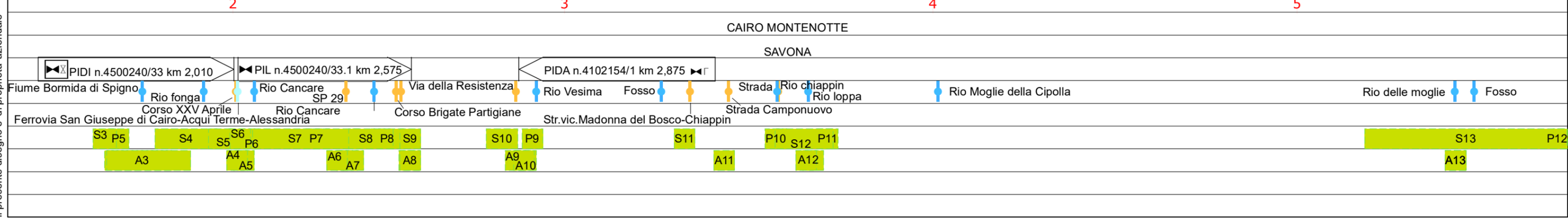
Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 4 di 11
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 2
			 			Cod.tec. NQ/R23350
			Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000			Dis. RIM-TP-D-91000
						Scala 1:10.000



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

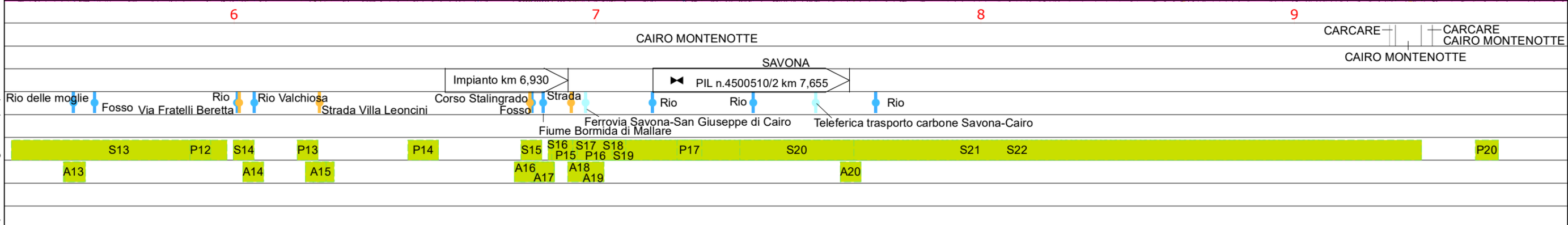
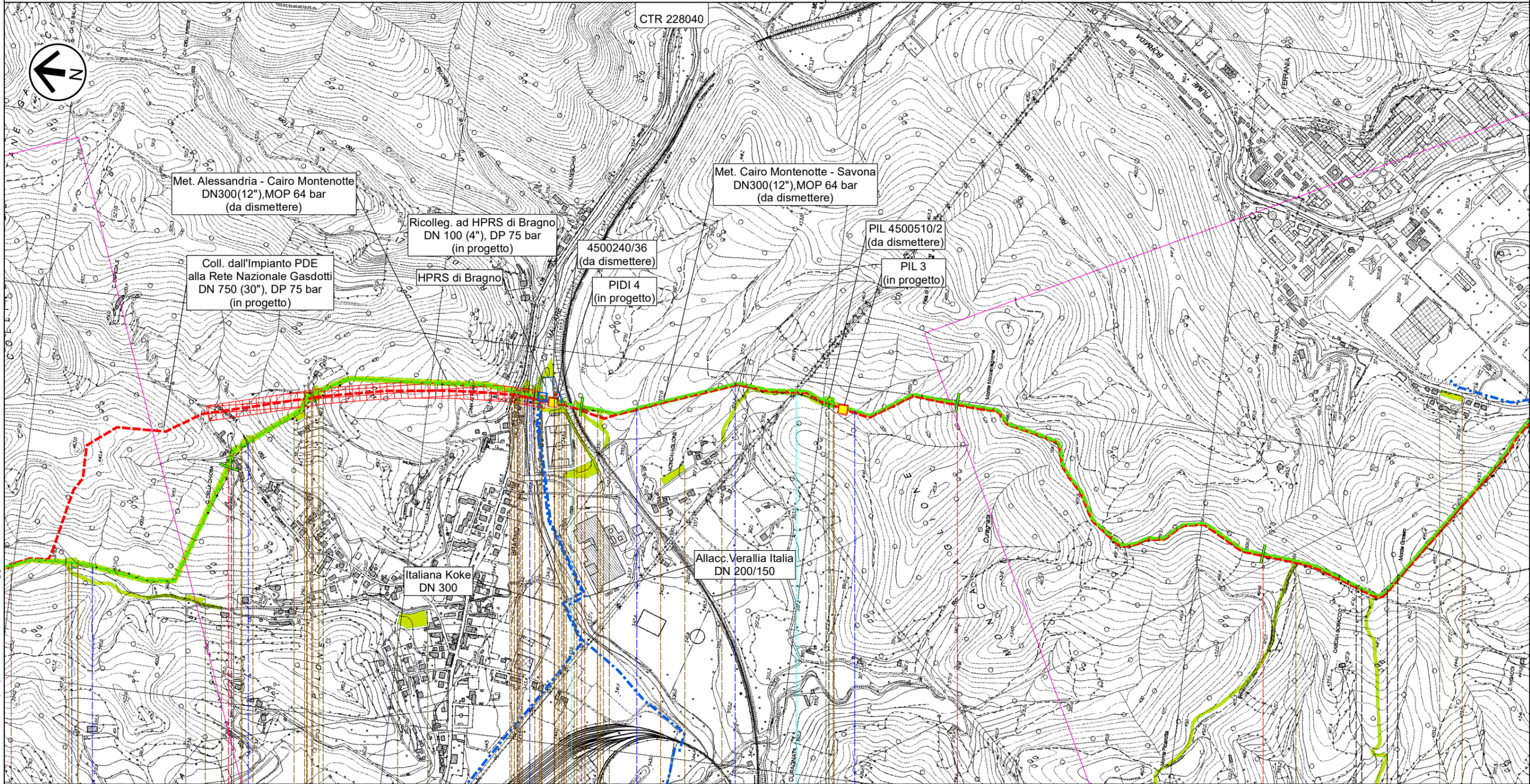


Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 5 di 11
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 3
			 			Cod.tec. NQ/R23350
			Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000			Dis. RIM-TP-D-91000
						Scala 1:10.000



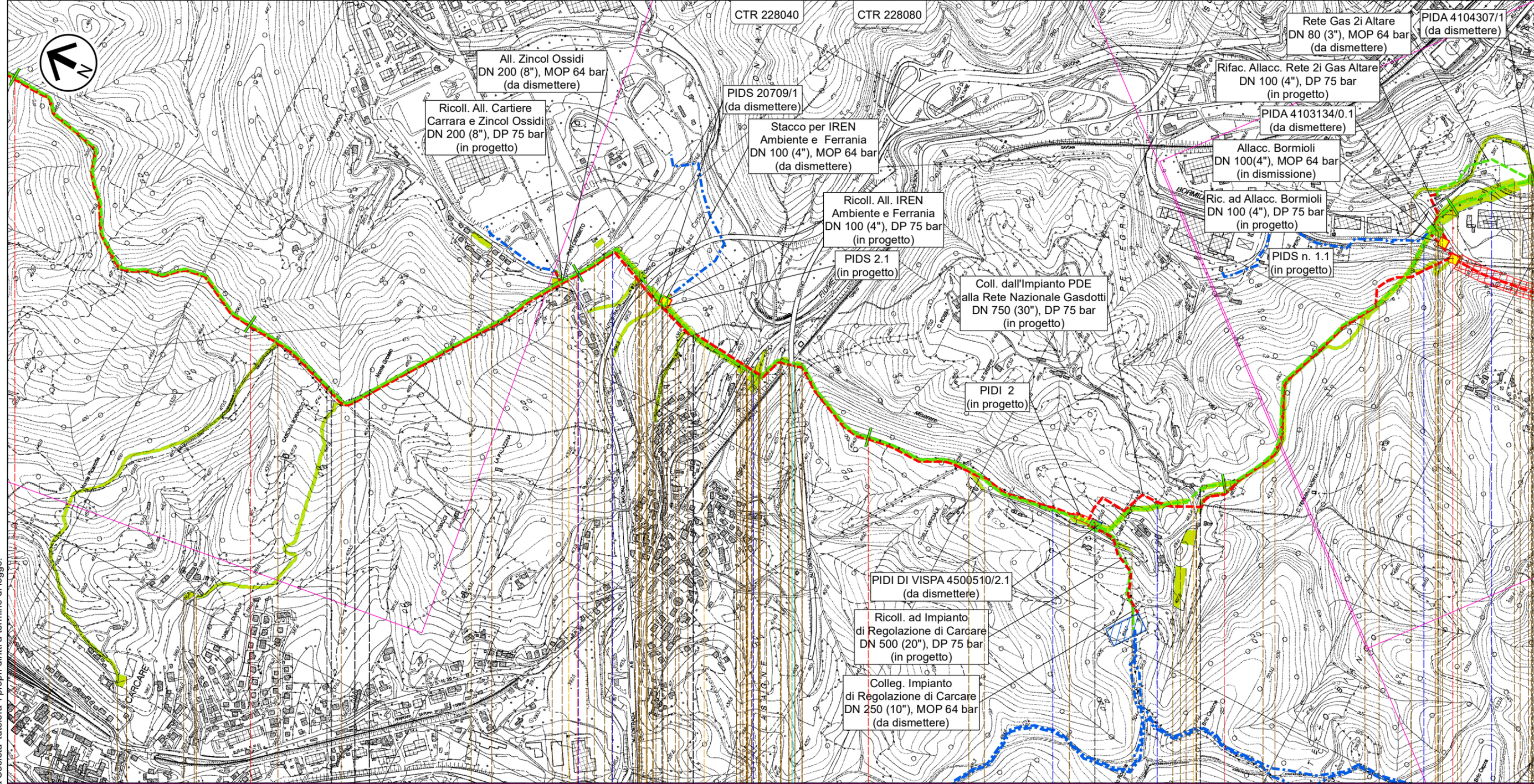
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciocci L.	Stefani F.	Foglio 6 di 11
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciocci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 4
			 Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000			Scala 1:10.000
			Cod. tec. NQ/R23350			
			Dis. RIM-TP-D-91000			



8	9	10	11	12	13	
CAIRO MONTENOTTE	CARCARE	CARCARE	CAIRO MONTENOTTE	SAVONA	CARCARE	ALTARE
CAIRO MONTENOTTE		SAVONA			ALTARE	
PIDS n.20709/1 km 10,295		PIDI n.4500510/2.1 km 11,630			PIDS n.4103134/0.1 km 12,910	
Via Antonio Gramsci - Via Giacomo Matteotti		Autostrada A6 Torino-Savona			Località Negrappie	
Rio		Rio			Rio Miserare	
Autostrada A6 Torino-Savona		SP 29 Via Nazionale			Fiume Bormida di Mallare	
SS29 Variante di Vispa (NSA338) in galleria		Ferrovia Savona-Torino (in Galleria)			Str. asfaltata	
Rio femmina morta						
P18	S21 P19	S22	P20	P21 S23 S24 S25 P22	S27	S28
		A21	A22 A23	P23 P24 S26		P25 P26
			A24 A25 A26 A27			P27 S29 P28
						P29 S31 P30
						A28 A29

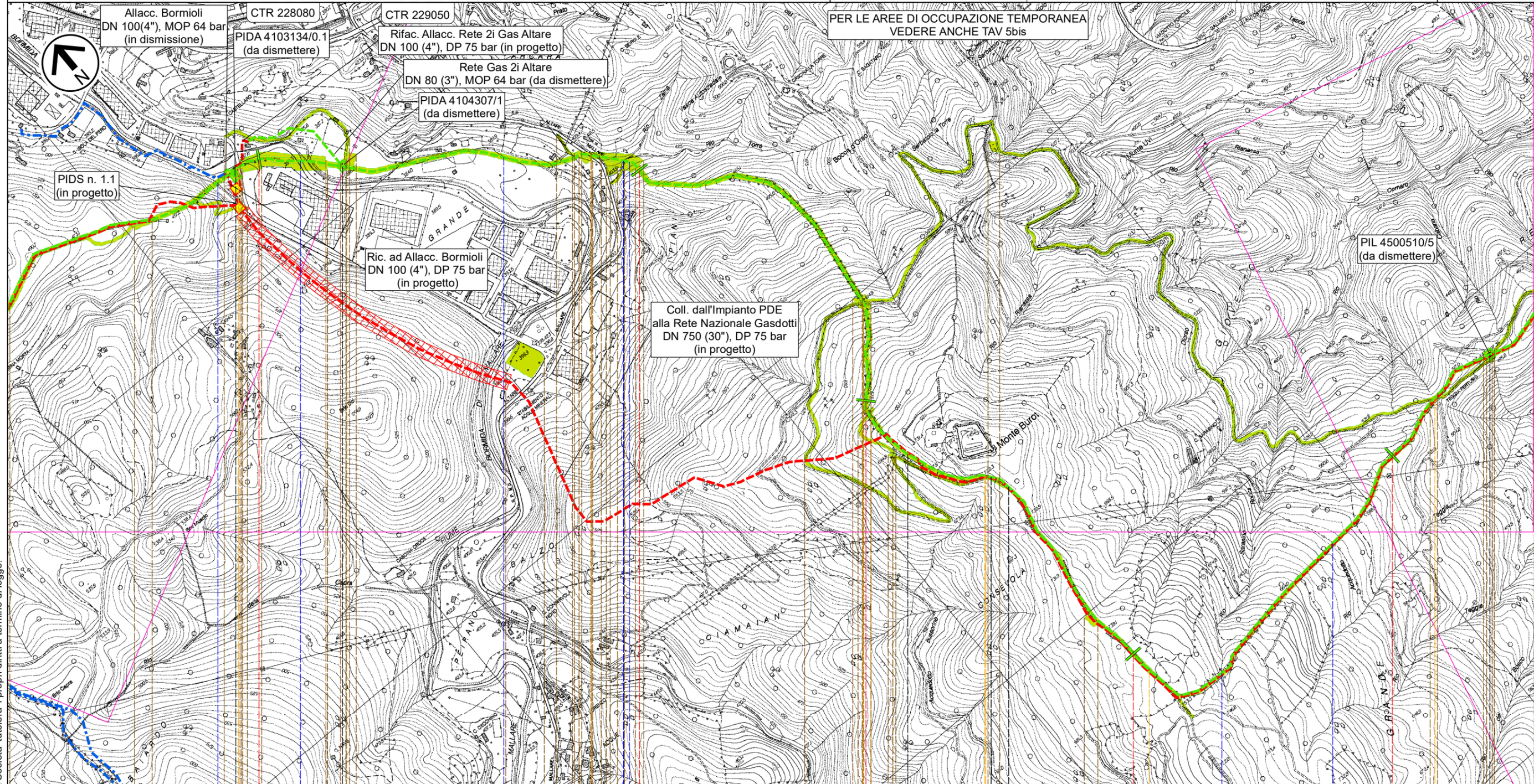
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 7 di 11
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 5
			 			Cod.tec. NQ/R23350
			Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000			Dis. RIM-TP-D-91000
						Scala 1:10.000



13 14 15 16 17

ALTARE QUILIANO ALTARE QUILIANO

SAVONA

 PIDS n.4103134/0.1 km 12,910	 PIDA n.4104307/1 km 13,215	 Strada militare Monte Burot	 PIL n.4500510/5 km 17,375
Rio femmina morta	Str. asfaltata	Fiume Bormida di Mallare	Strada militare Monte Burot
	Fosso	SP n.5	Percorr. Alta Via dei Monti Liguri
	Altare-Mallare	R. Torre Fosso	R. Sarasino
		Strada vecchia di Monte Burot	Acquedotto Rocca
			Str. Roviasca-Altare (Via Verne)
S29	P28	P29	S31
		P30	
		P31	S32
			P32
			S33
			S35
			P35
			P34
			P36
			S34
			A28
			A29
			A30
			A31
			A32
			A33
			A34

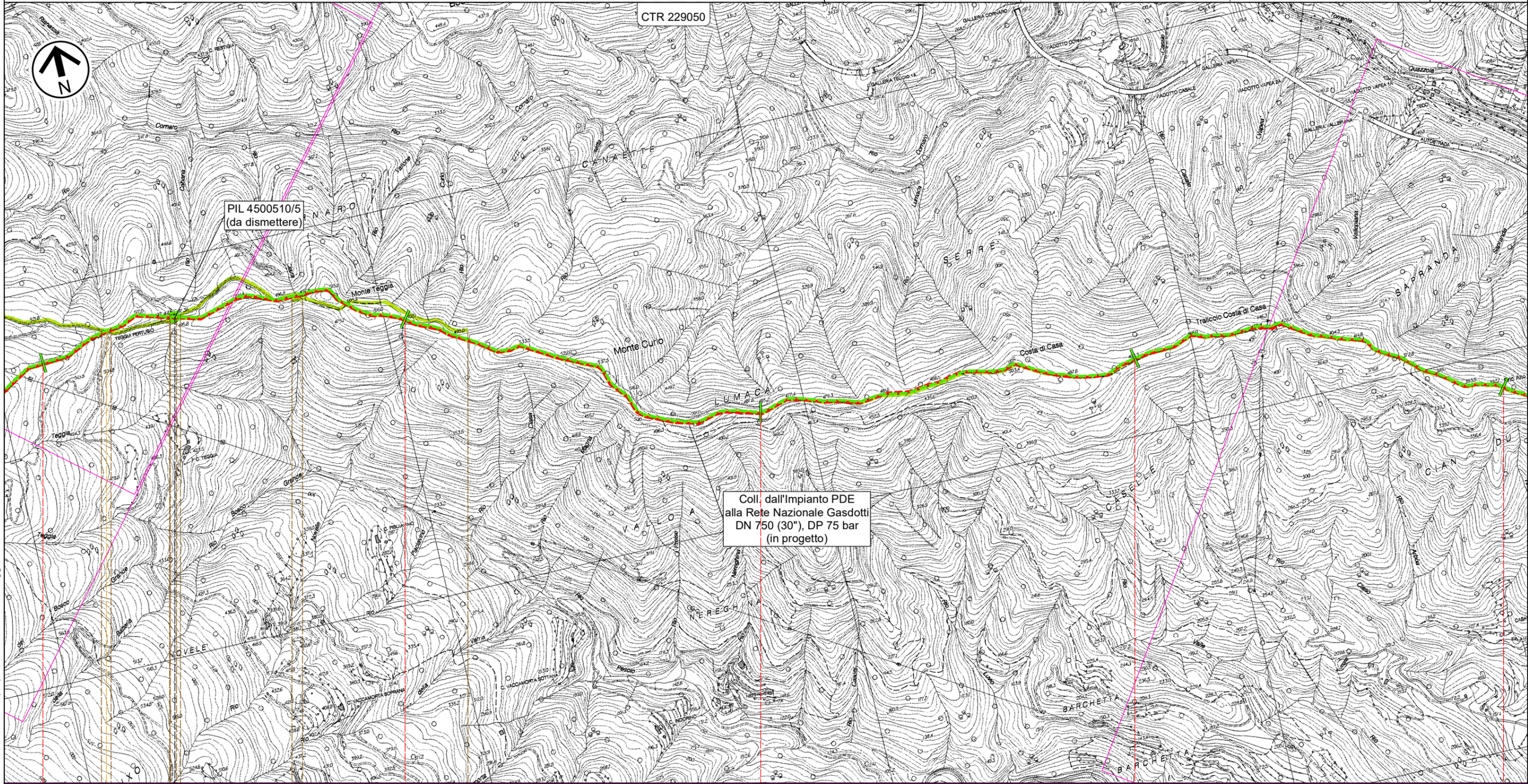
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 8 di 11
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 6
			 			Cod.tec. NQ/R23350
			Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000			Dis. RIM-TP-D-91000
						Scala 1:10.000



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

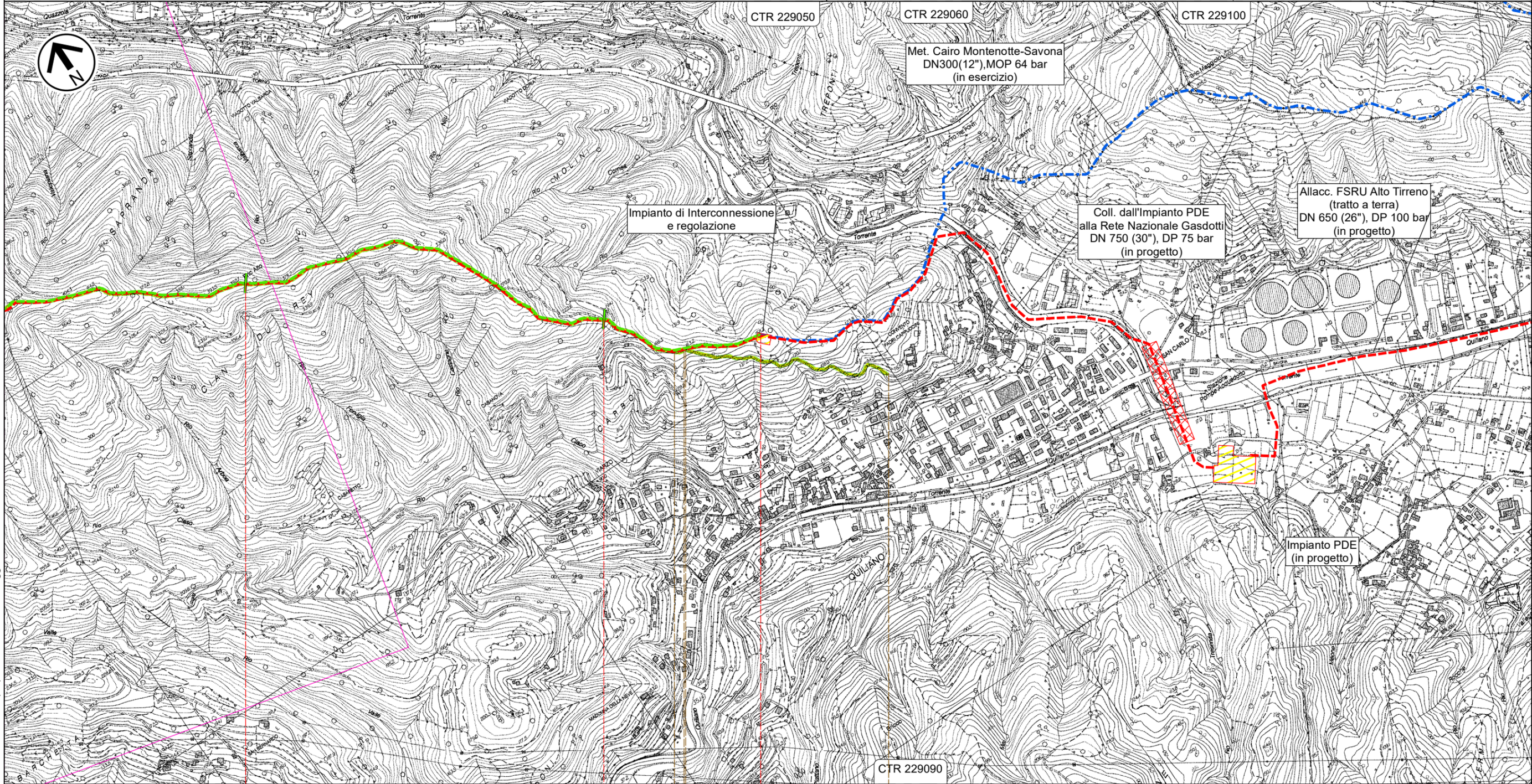
17	18	19	20	21
QUILIANO SAVONA				
 PIL n.4500510/5 km 17,375				
 Str.Roviasca-Altare (Via Verne)				
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> S34 P37 </div>				
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> A33 A34 </div>				

Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 9 di 11
0	Giù. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 7
			 			Cod.tec. NQ/R23350
			Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000			Dis. RIM-TP-D-91000
						Scala 1:10.000



21

22

22,430

QUILIANO
SAVONA

P38

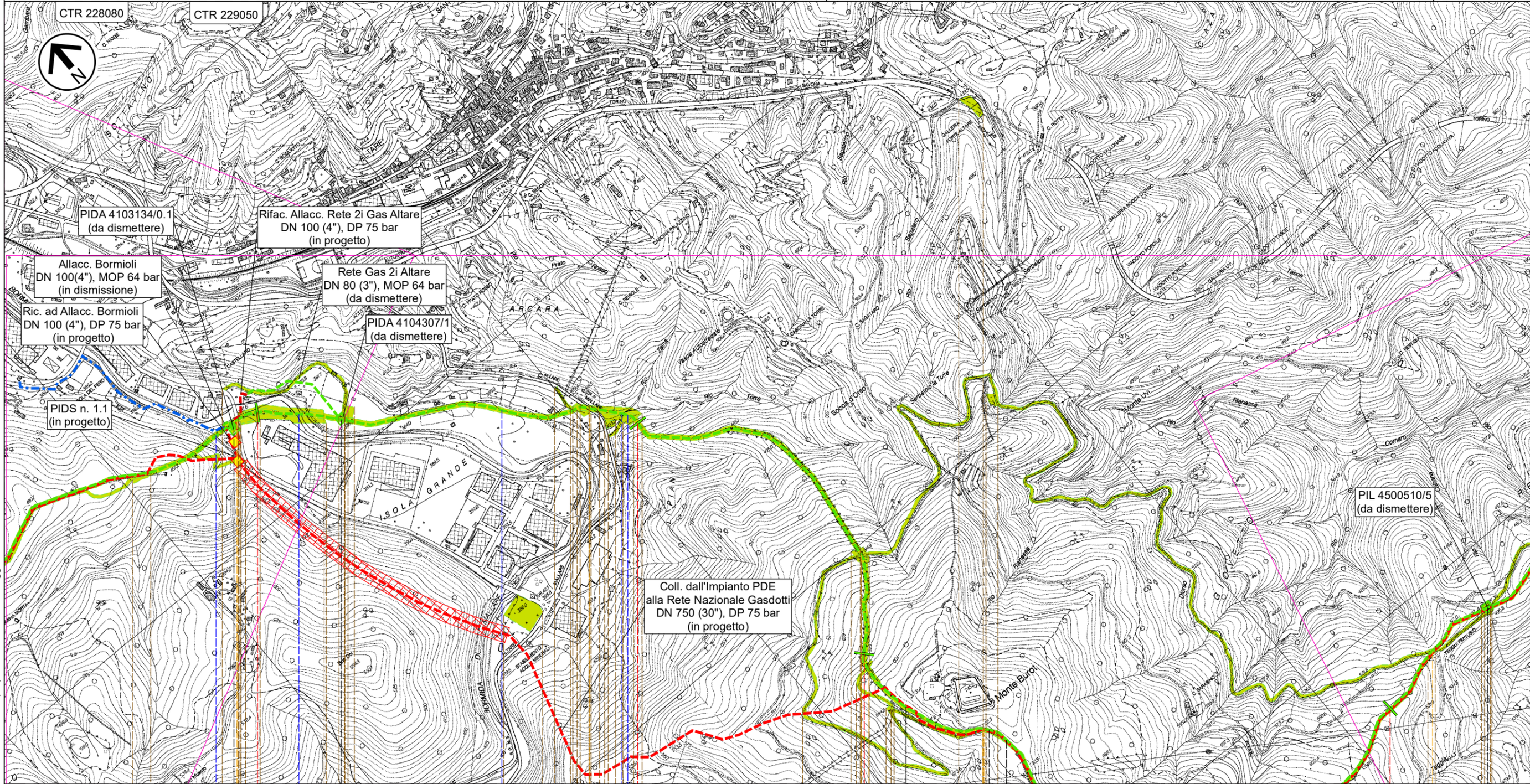
S36

Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

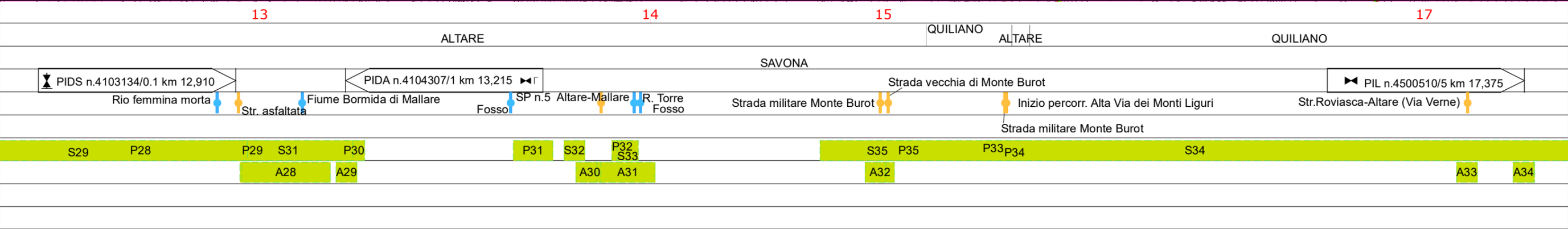
Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 10 di 11
0	Giù. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 5bis
			 			Scala 1:10.000
			Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000			Cod.tec. NQ/R23350
						Dis. RIM-TP-D-91000



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



1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 11 di 11
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
			Cod. tec. NQ/R23350			
			Dis. RIM-TP-D-91000			

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar

PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI



Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-91000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Altri metanodotti in progetto
- Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare
- Metanodotti in esercizio
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
- Impianti di linea su rete in esercizio
- MICROTUNNEL
- Limite sovrapposizione fogli

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 TEMATICA

- Aree di occupazione temporanea
- A Allargamenti in corrispondenza di fiumi / infrastrutture esistenti
- S Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
- P Piazzole provvisorie per i materiali
- M Manifatti in progetto (gabbionate, scogliere, muri, etc.)

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
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA <small>(SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) - la simbologia (Tr) identifica un attraversamento in Trivellazione</small>
Aree soggette a V.P.E.	
Aree in occupazione temporanea	Strade/Piste/Piazzole Allargamenti Manifatti