

COROGRAFIA Scala 1:100.000

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

0	Giù. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
  Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-91000			Comm.		
			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 - Fase 2			Dis. RIM-TP-D-91000		
			INDICE	0	
<b>PROGETTO DISMISSIONE</b> <b>TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI</b>			Scala 1:10.000		
			Sostituisce il ...		

# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar - Fase 2

## PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

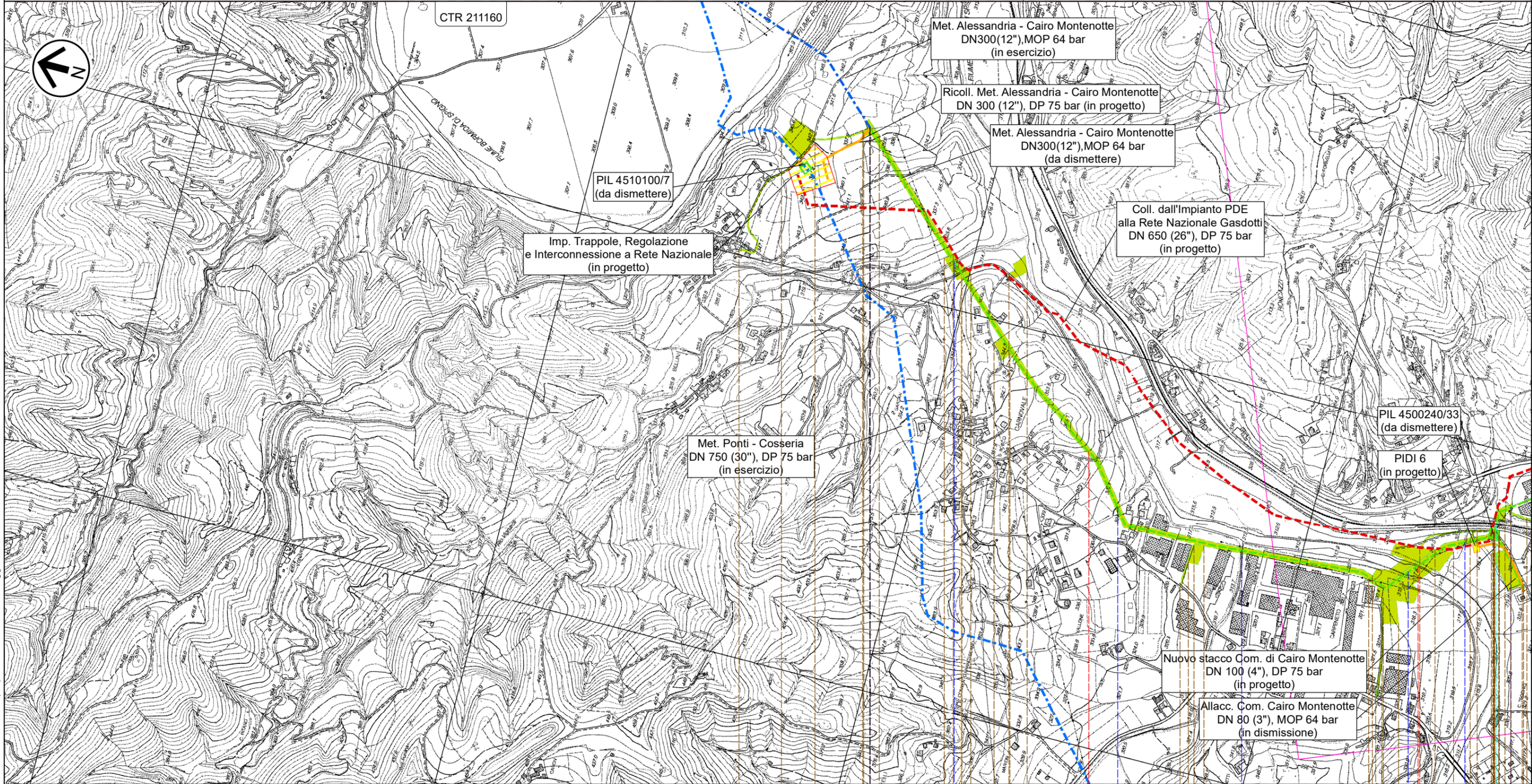
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio <b>2</b> di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			 Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-91000			Comm.
			Dis. RIM-TP-D-91000			Scala 1:10.000

### METANODOTTI IN DISMISSIONE

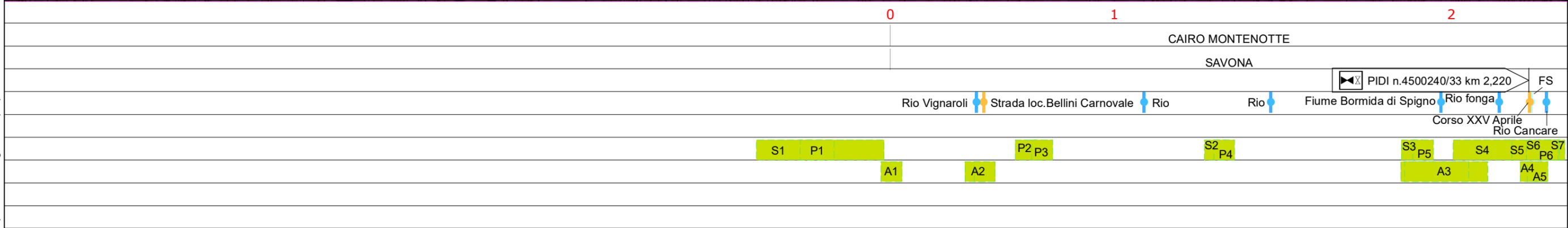
- Met. Alessandria - Cairo Montenotte DN 300 (12"), MOP 64 bar -Fase 2 Tav. 1-3
- Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar -Fase 2 Tav. 3 -7
- Allacciamento Com. Cairo Montenotte DN 80 (3"), MOP 64 bar - Tav. 1
- Allacciamento Liguria Gas DN 80 (3"), MOP 64 bar - Tav. 2
- All. Zincol Ossidi 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

0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 3 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm.			Tav: 1
Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-91000			Dis. RIM-TP-D-91000			Scala 1:10.000

**PROGETTO DISMISSIONE**  
**TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI**



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

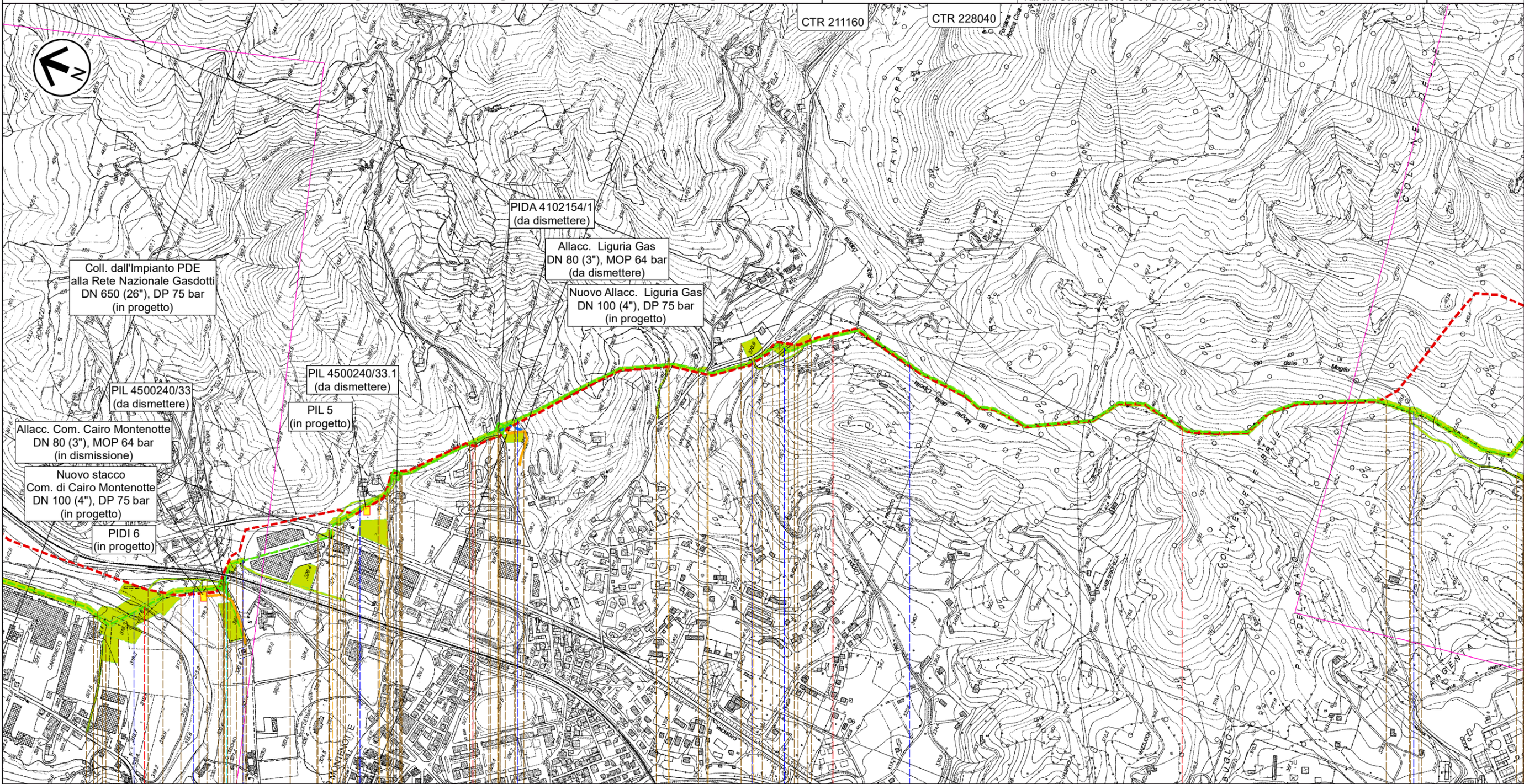
Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar - Fase 2

0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 4 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Comm.			Tav: 2
			Dis. RIM-TP-D-91000			Scala 1:10.000

## PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-91000



2

3

4

5

CAIRO MONTENOTTE

SAVONA

Strada Camponuovo



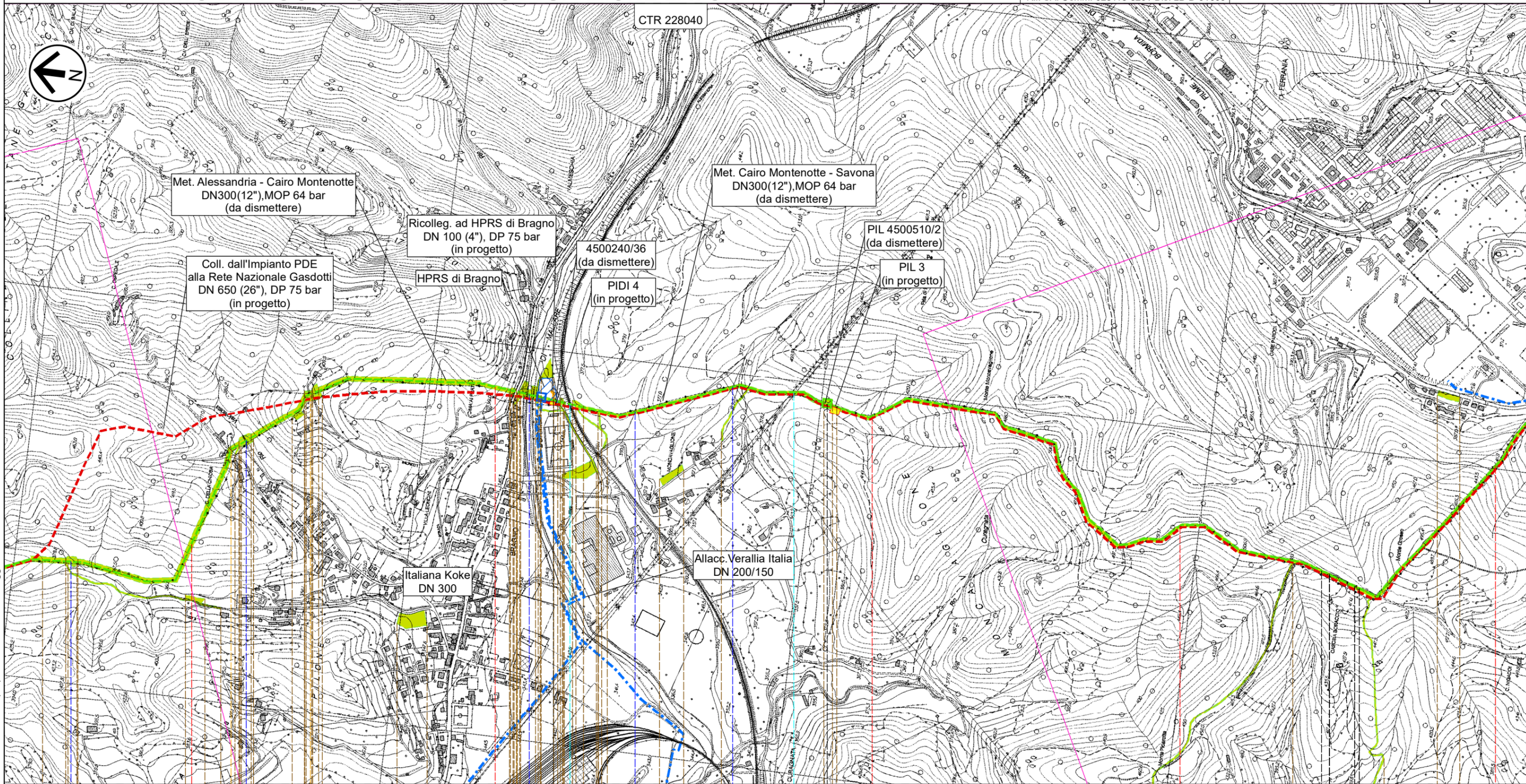
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 5 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Comm.			Tav: 3
			Dis. RIM-TP-D-91000			Scala 1:10.000

**PROGETTO DISMISSIONE  
TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI**



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-91000



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

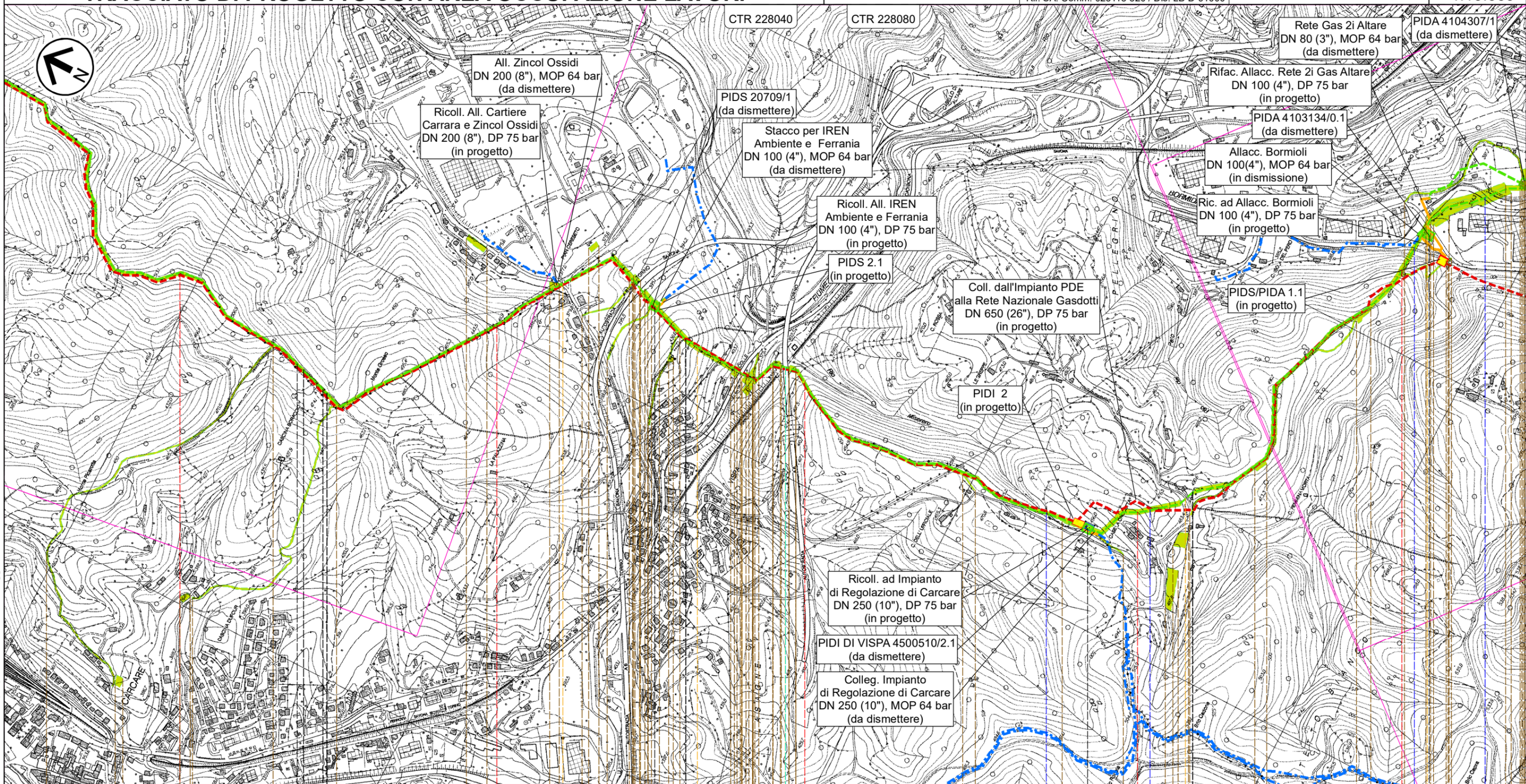


# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar - Fase 2

## PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

0	Giù. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 6 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-91000			Tav: 4
			Comm. Dis. RIM-TP-D-91000			Scala 1:10.000



9			10			11			12			13										
CAIRO MONTENOTTE			CAIRCARE			CAIRCARE			CAIRO MONTENOTTE			SAVONA										
CAIRO MONTENOTTE			CAIRCARE			CAIRCARE			CAIRO MONTENOTTE			SAVONA										
			 PIDS n.20709/1 km 10,515						 PIDI n.4500510/2.1 km 11,850													
			Via Antonio Gramsci - Via Giacomo Matteotti			Autostrada A6 Torino-Savona			Autostrada A6 Torino-Savona (Viadotto)			Ferrovia Savona-Torino (in Galleria)										
			SS29 Variante di Vispa (NSA338) in galleria			SP 29 Via Nazionale						Rio femmina morta										
P18	S21	P19	S22	P20	P21	S24	S25	P22	P23	P24	S26	S27	S28	P25	P26	P27	S29	P28	P29	S30	S31	P30
				A21	A22	A23		A24	A25	A26	A27										A28	A29

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

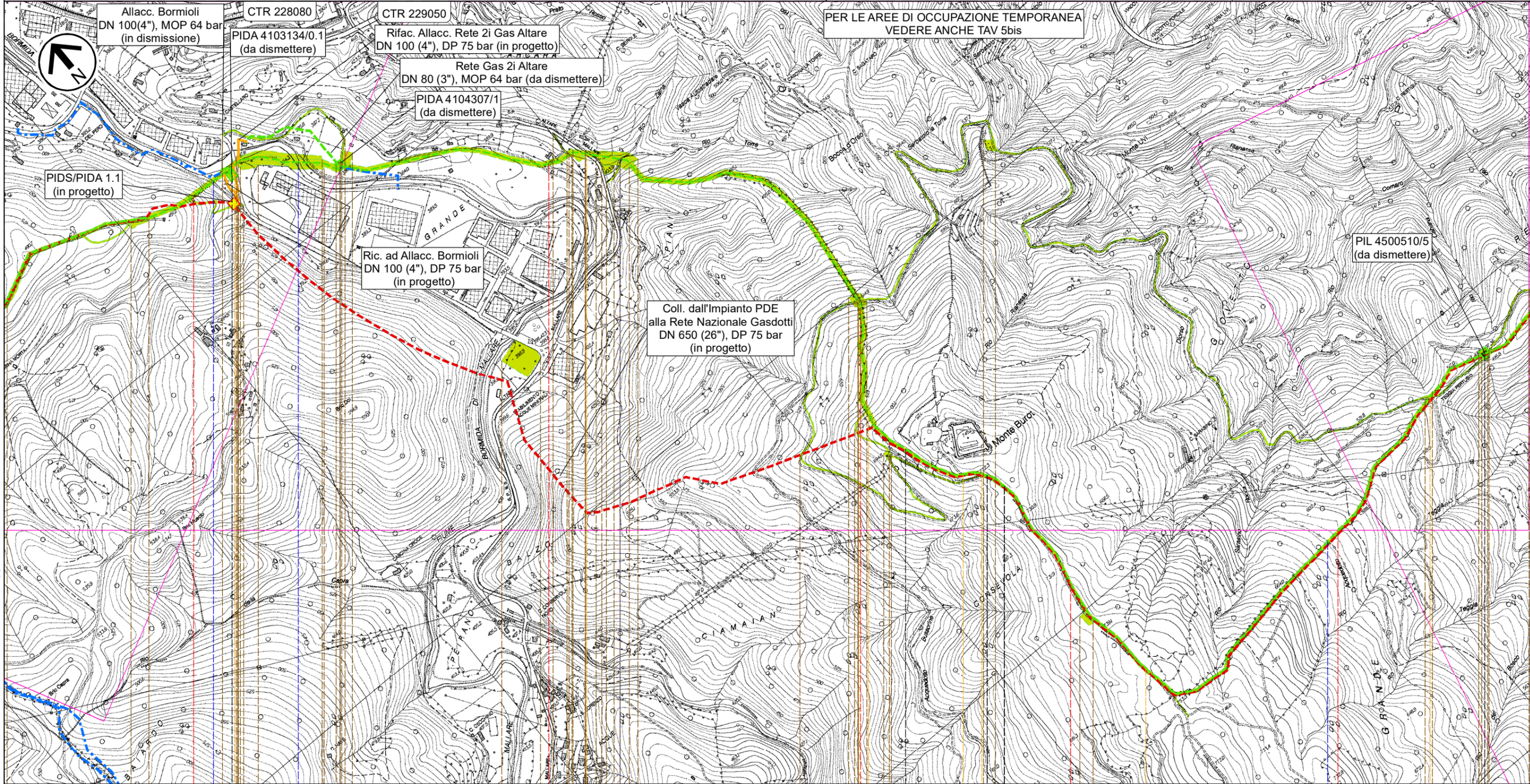
# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar - Fase 2

0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 7 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm.		Tav: 5	
Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-91000			Dis. RIM-TP-D-91000		Scala 1:10.000	

## PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

PER LE AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA  
VEDERE ANCHE TAV 5bis



13

14

15

16

17

ALTARE

QUILIANO

ALTARE

QUILIANO

SAVONA

PIDS n.4103134/0.1 km 13,135

PIDA n.4104307/1 km 13,455

Strada militare Monte Burot

PIL n.4500510/5 km 17,615

Rio femmina morta

Str. asfaltata

Fiume Bormida di Mallare

SP n.5 Altare-Mallare

Fosso

Strada militare Monte Burot

Percorr. Alta Via dei Monti Liguri

Acquedotto Rocca

Str. Roviasca-Altare (Via Verne)

Strada vecchia di Monte Burot

S29

P28

S30

P29

S31

P30

P31

S32

P32

S33

S35

P35

P34

P36

S34

A28

A29

A30

A31

A32

A33

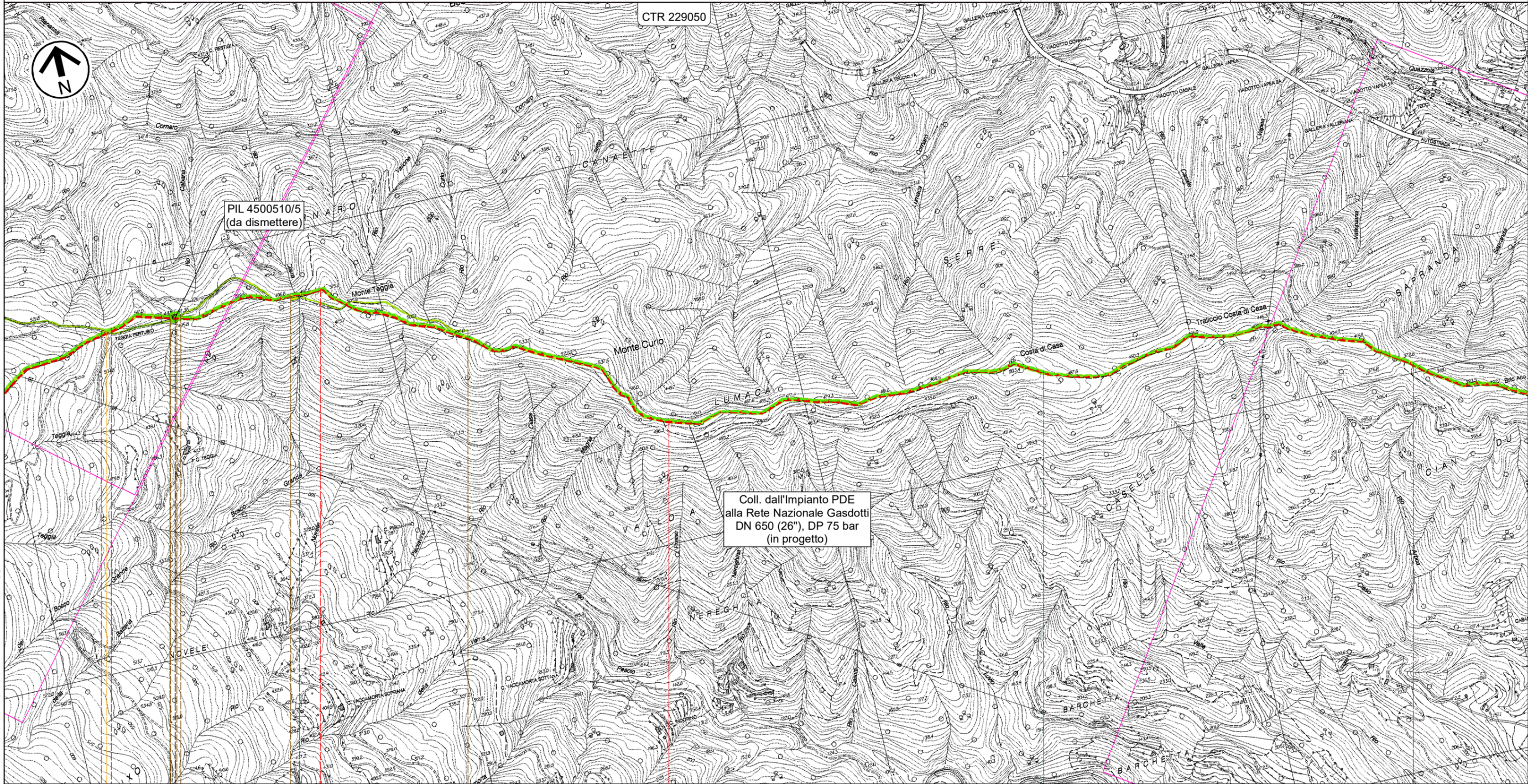
A34

# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar - Fase 2

## PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

0	Giù. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 8 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm.		Tav: 6	
Rif. SA: Comm. 023113-320 / 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.

18

19

20

21

QUILIANO

SAVONA

◀ PIL n.4500510/5 km 17,615 ▶

Str.Roviasca-Altare (Via Verne)

S34 P37

A33

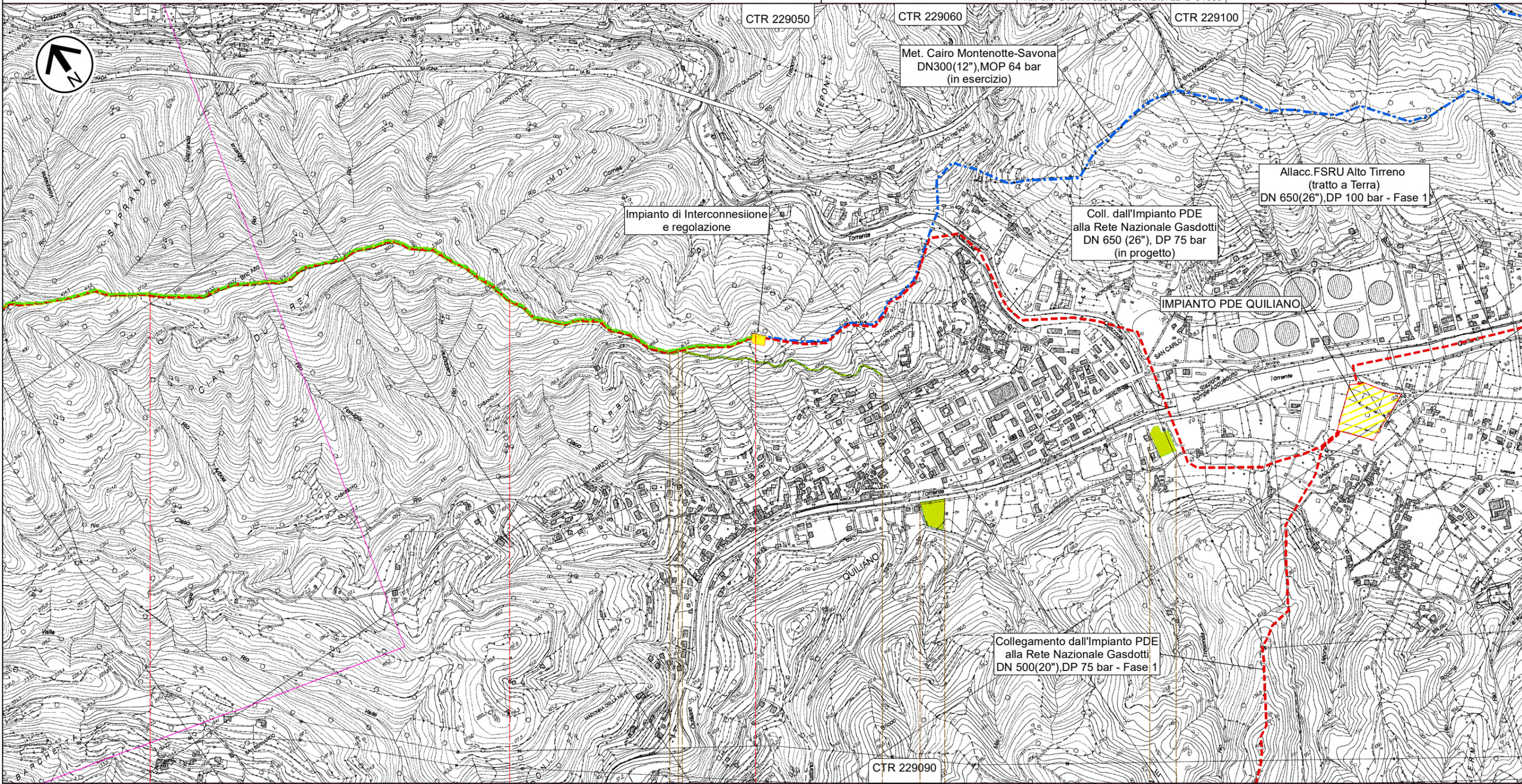
A34

# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar - Fase 2

## PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 9 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm.		Tav: 7	
Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-91000			Dis. RIM-TP-D-91000		Scala 1:10.000	



21

22

22,680

QUILIANO  
SAVONA

P38

S36

P39

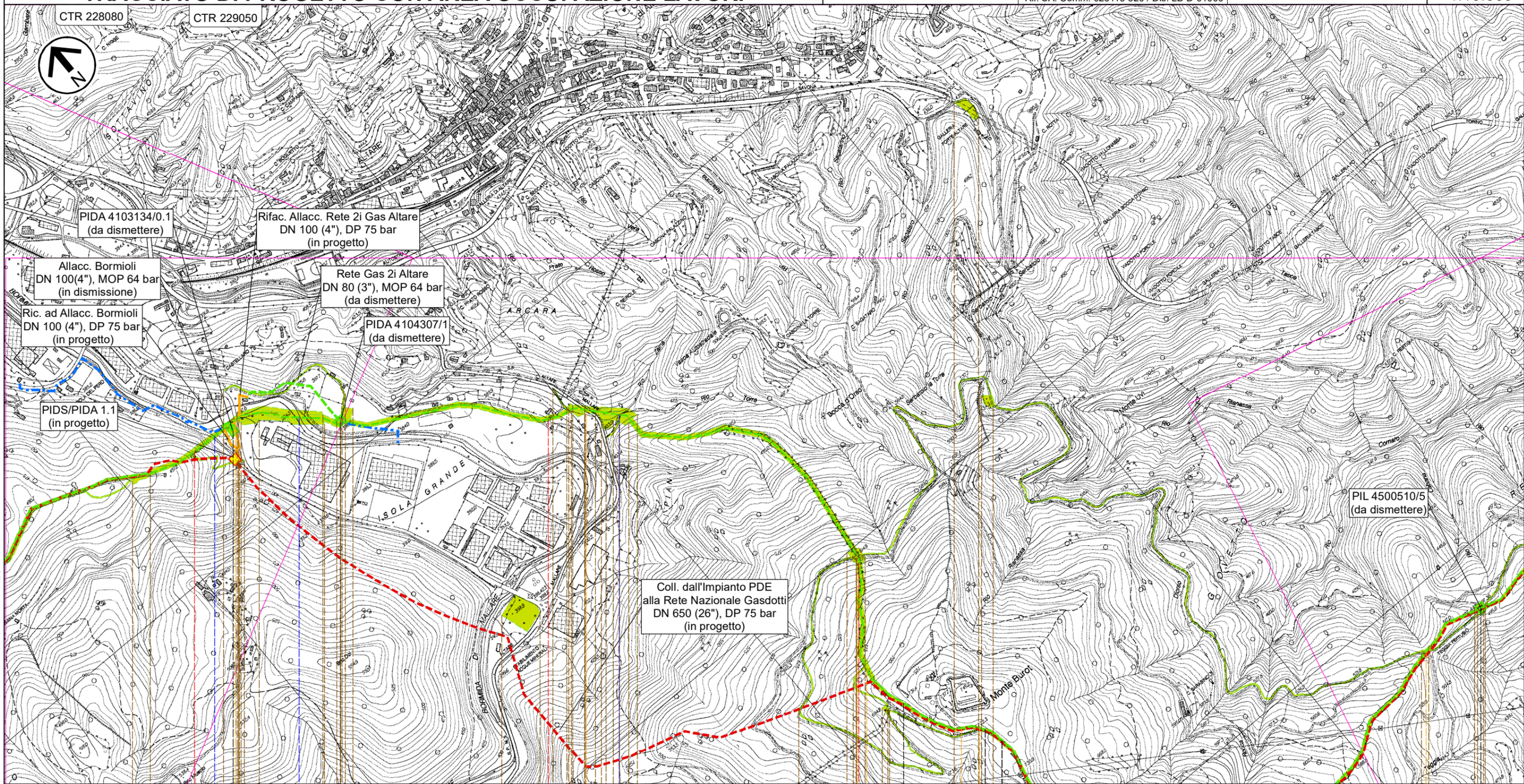
P40

# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Met. Alessandria - Cairo Montenotte/Met. Cairo Montenotte - Savona DN 300 (12"), MOP 64 bar - Fase 2

## PROGETTO DISMISSIONE TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI

0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 10 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm.		Tav: 5bis	
Rif. SA: Comm. 023113-320 / 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.

13			14			15			QUILIANO	ALTARE	QUILIANO
ALTARE						SAVONA			QUILIANO		
PIDS n.4103134/0.1 km 13,135			PIDA n.4104307/1 km 13,455			Strada vecchia di Monte Burot			PIL n.4500510/5 km 17,615		
Rio femmina morta			Str. asfaltata			Fiume Bormida di Mallare			Fosso		
SP n.5 Altare-Mallare			Strada militare Monte Burot			Inizio perc. Alta Via dei Monti Liguri			Str. Roviasca-Altare (Via Verne)		
S29 P28			S30 P29 S31 P30			S35 P35			S34		
A28 A29			P31 S32 P32 S33			A32			A33 A34		

0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Comm.		Scala 1:10.000
			Dis. RIM-TP-D-91000		

**PROGETTO DISMISSIONE**  
**TRACCIATO DI PROGETTO CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI**

**LEGENDA**

**SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA**

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

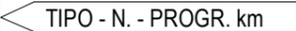
**SIMBOLOGIA MECCANICA**

-  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
-  Mn Manufatti 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	<b>N.</b>
Comuni	
Province	
Impianti	 TIPO - N. - PROGR. km  TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) - la simbologia (Tr) identifica un attraversamento in Trivellazione
Aree soggette a V.P.E.	
Aree in occupazione temporanea	Strade/Piste/Piazzole Allargamenti Manufatti