

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
 			Comm.		
Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81418			Fg. 1 di 10		
Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2			Dis. DIS-RE-D-11418		
			INDICE	0	
			Scala 1:10.000		
CARTA DELLA RETE ECOLOGICA			Sostituisce il ...		
			Sostituito dal ...		

0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Comm.		
			Dis. DIS-RE-D-11418		

Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2

CARTA DELLA RETE ECOLOGICA



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81418

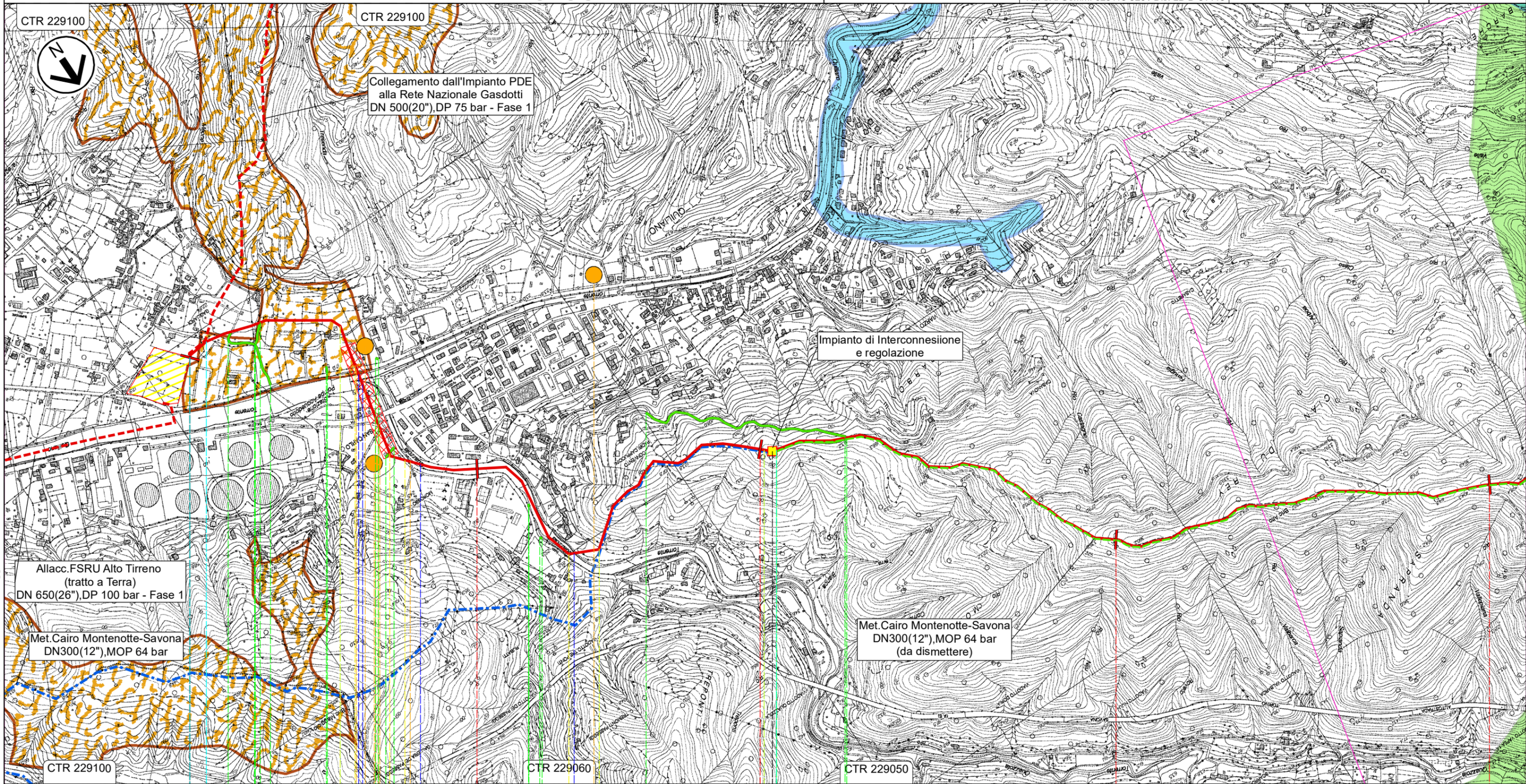
METANODOTTI IN PROGETTO

- Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2 Tav. 1-7
- Ricollegamento ad Allacc. Bormioli DN 100 (4"), DP 75 bar - Tav. 3
- Rifacimento Allacc. Rete 2i Gas Altare DN 100 (4"), DP 75 bar - Tav. 3
- Ricollegamento ad Impianto di Regolazione di Carcare DN 250 (10"), DP 75 bar - Tav. 4
- Ricollegamento All. IREN Ambiente e Ferrania DN 100 (4"), DP 75 bar - Tav. 4
- Ricollegamento All. Cartiere Carrara e Zincol Ossidi DN 200 (8"), DP 75 bar - Tav. 4
- Ricollegamento ad HPRS di Bragno DN 100 (4"), DP 75 bar - Tav. 5
- Nuovo Allacc. Liguria Gas DN 100 (4"), DP 75 bar - Tav. 6
- Nuovo stacco per Comune di Cairo Montenotte DN 100 (4"), DP 75 bar - Tav. 6
- Ricollegamento Met. Alessandria - Cairo Montenotte DN 300 (12"), DP 75 bar - Tav. 7

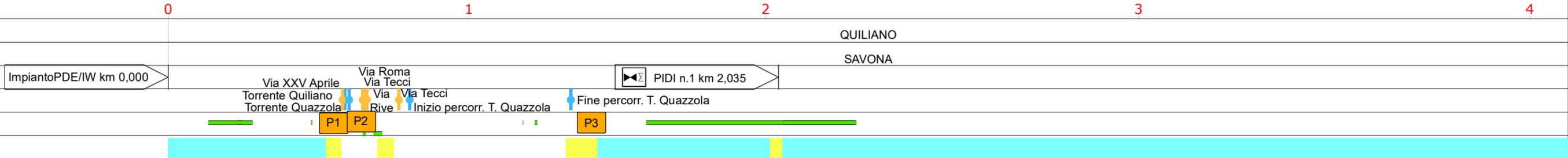
0	Giù. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 3 di 10
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2			Comm.			Tav: 1
CARTA DELLA RETE ECOLOGICA			Dis. DIS-RE-D-11418			Scala 1:10.000



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81418



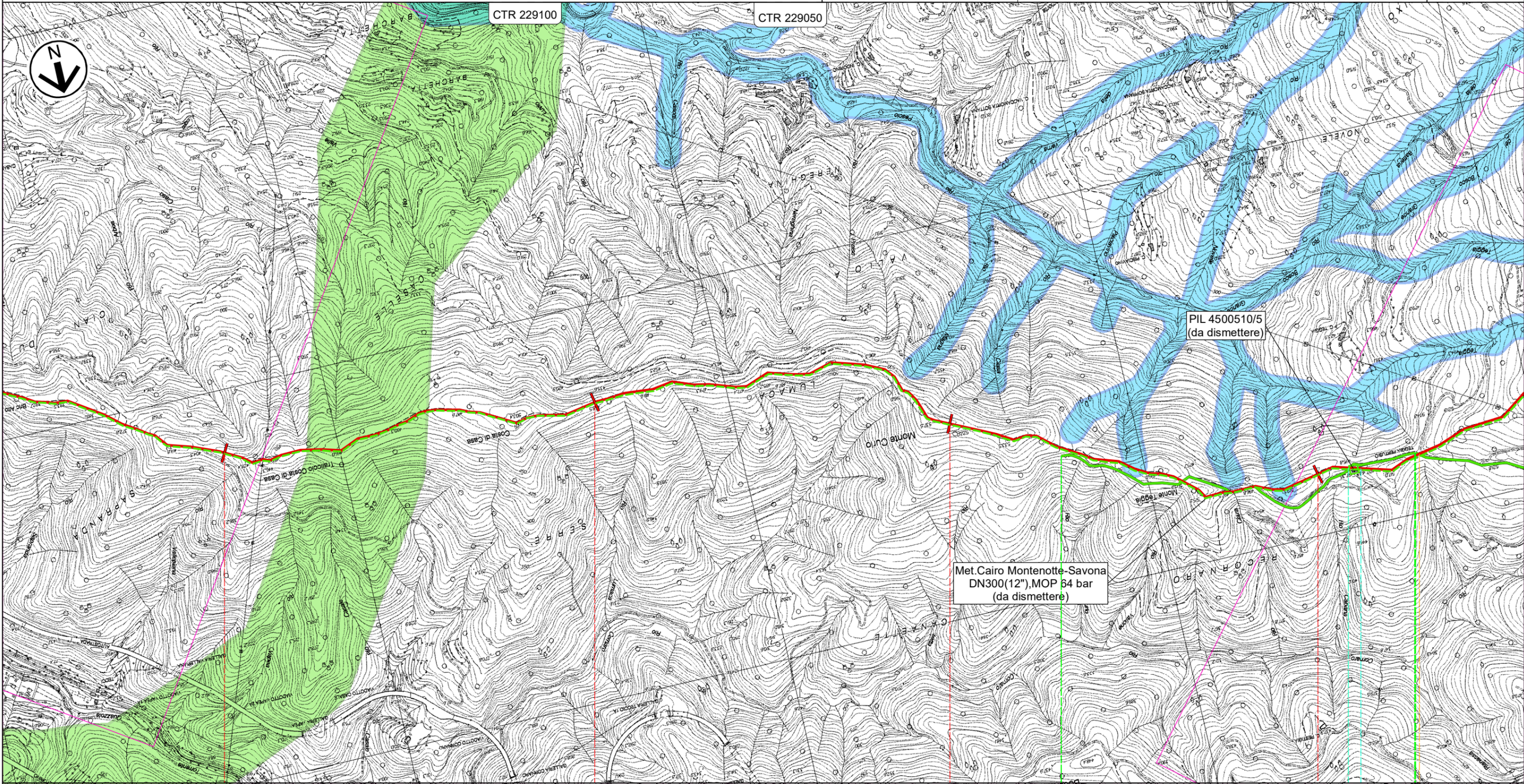
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 4 di 10
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2			Comm.			Tav: 2
CARTA DELLA RETE ECOLOGICA			Dis. DIS-RE-D-11418			Scala 1:10.000



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81418



PIL 4500510/5
(da dismettere)

Met.Cairo Montenotte-Savona
DN300(12"),MOP 64 bar
(da dismettere)

4 5 6 7

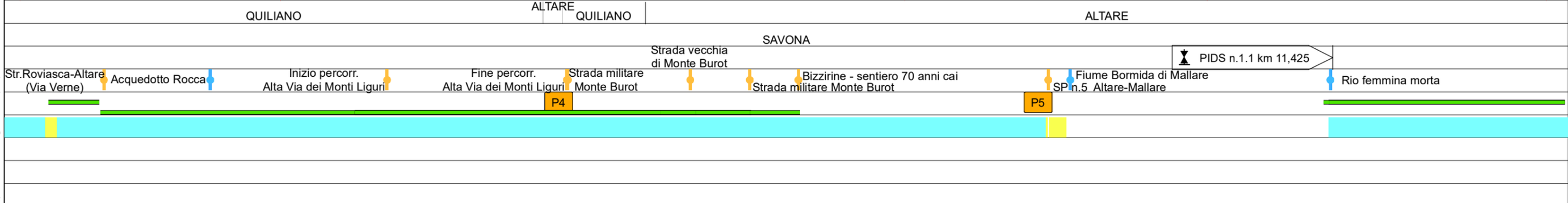
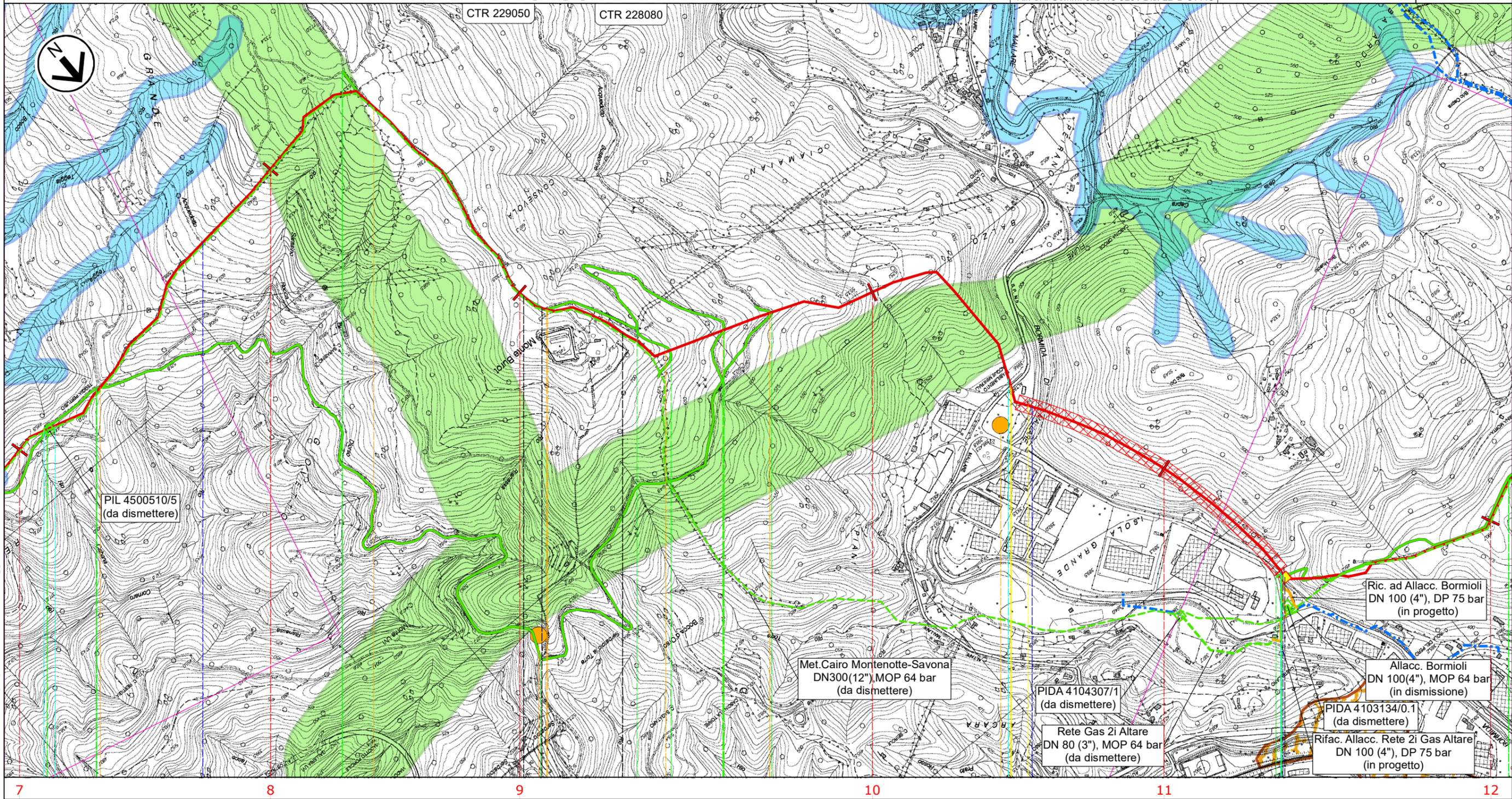
QUILIANO
SAVONA

Str.Roviasca-Altare (Via Verne)

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 10
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2			 		Comm.	Tav: 3
CARTA DELLA RETE ECOLOGICA			Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81418		Dis. DIS-RE-D-11418	Scala 1:10.000

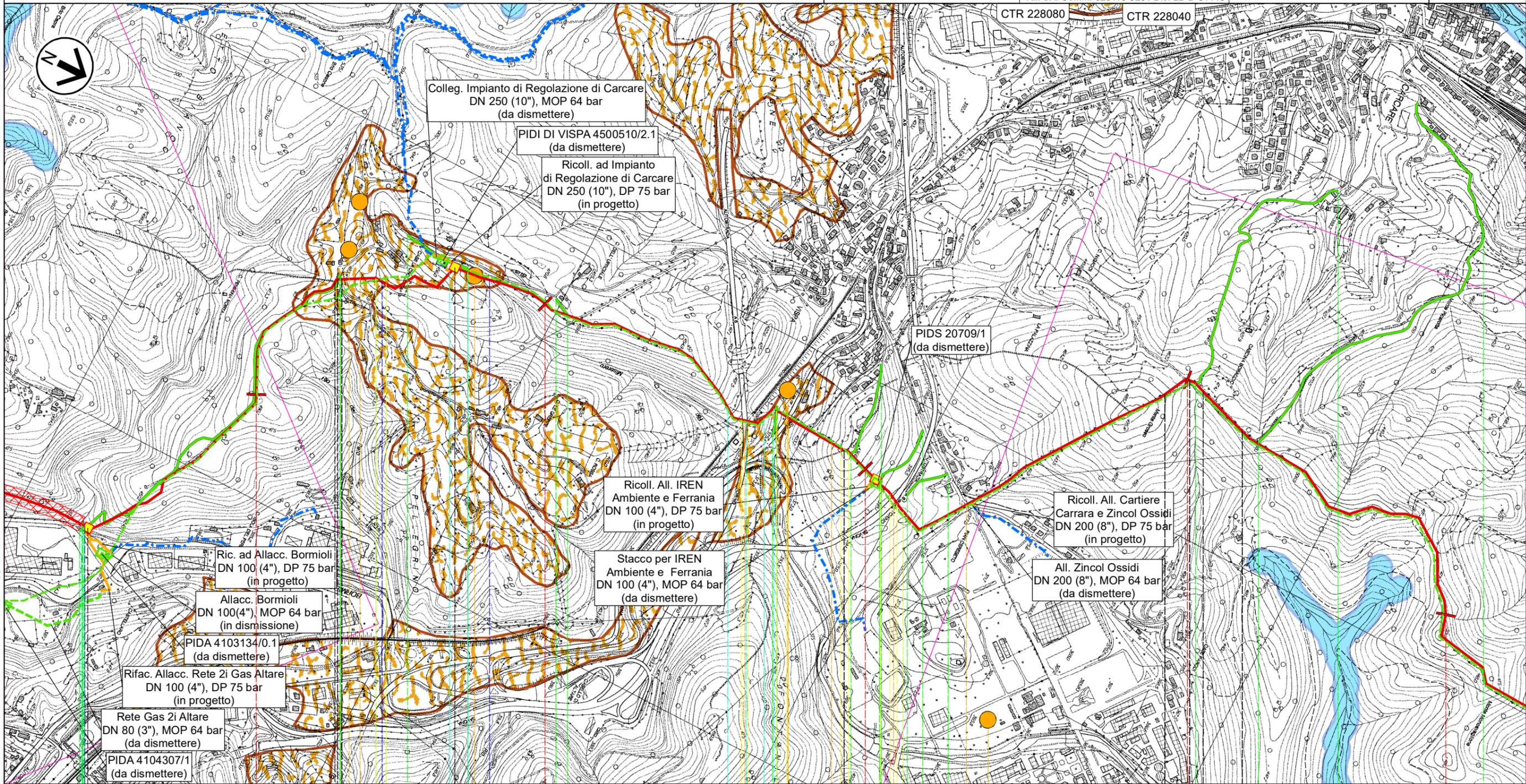


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

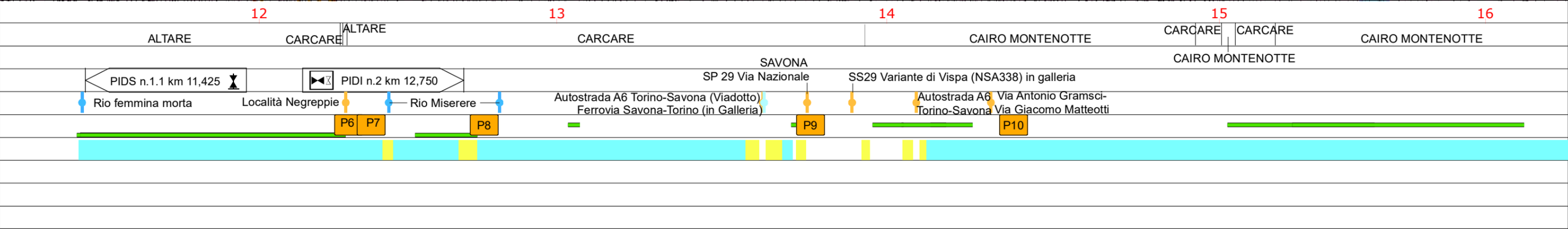
0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 6 di 10
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2			Comm.			Tav: 4
CARTA DELLA RETE ECOLOGICA			Dis. DIS-RE-D-11418			Scala 1:10.000



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81418



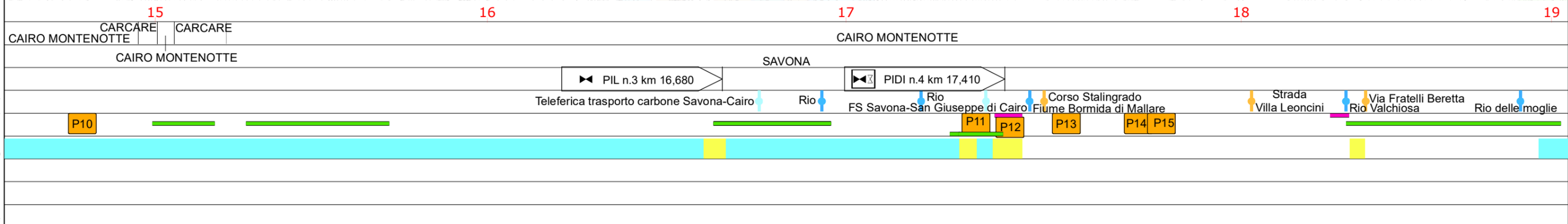
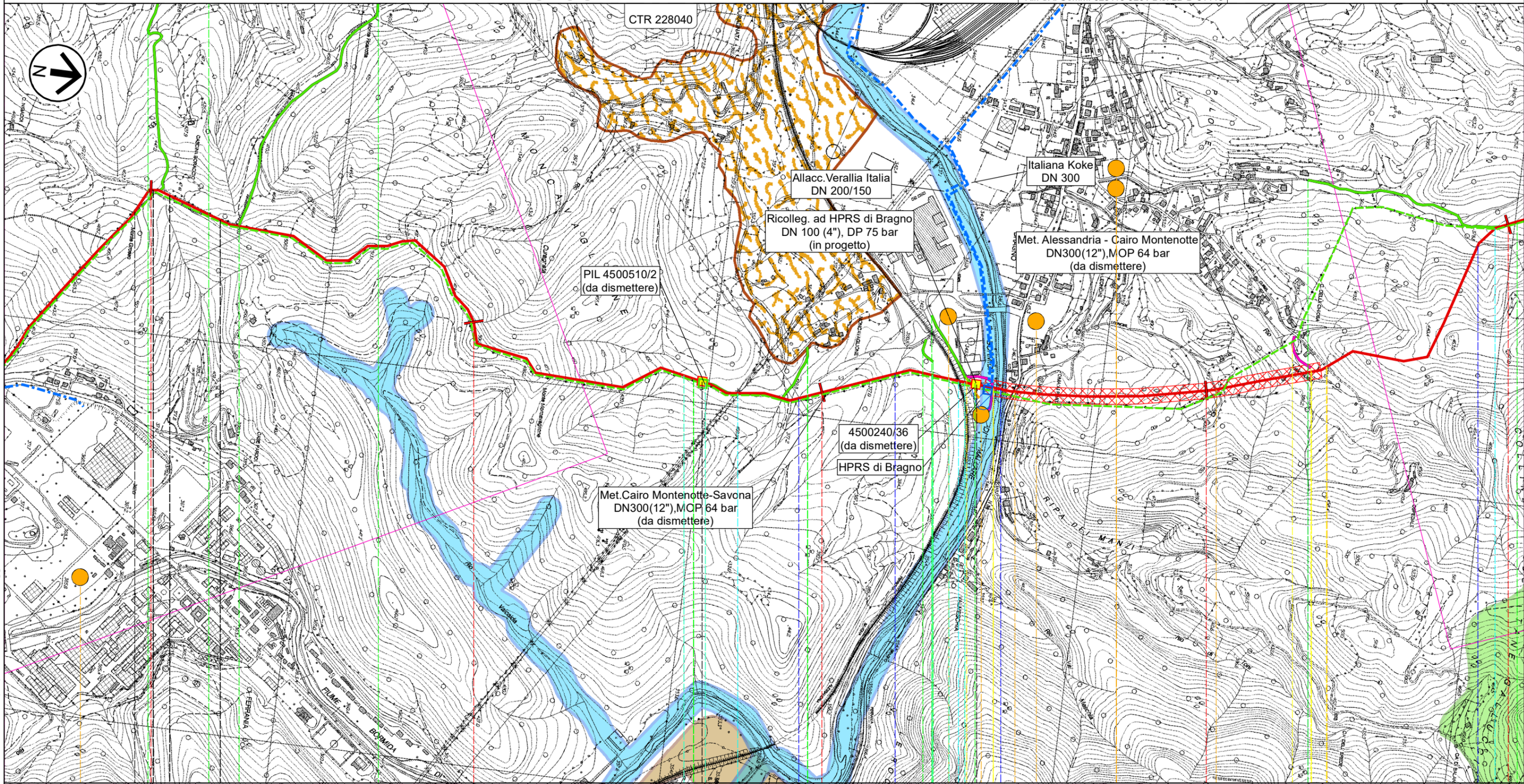
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



0	Giu. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 7 di 10
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2			Comm.			Tav: 5
CARTA DELLA RETE ECOLOGICA			Dis. DIS-RE-D-11418			Scala 1:10.000



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81418



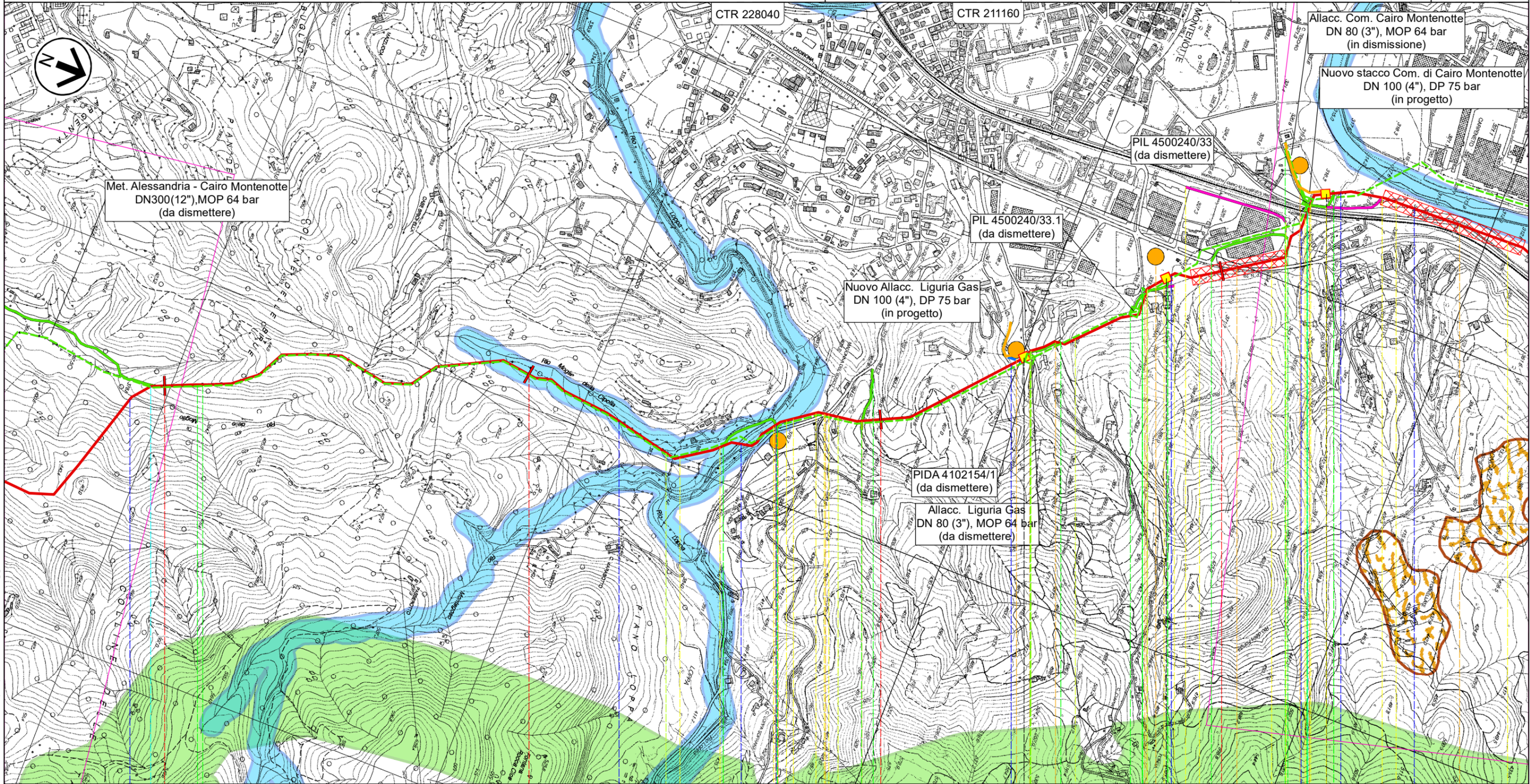
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2

CARTA DELLA RETE ECOLOGICA

0	Giù. 2023	Emissione	Gioacchini C.	Sciocchi L.	Stefani F.	Foglio 8 di 10
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm.		Tav: 6	
Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81418			Dis. DIS-RE-D-11418		Scala 1:10.000	



19

20

21

22

CAIRO MONTENOTTE

SAVONA

Str. Camponuovo

Str. vic. Madonna del Bosco-Chiappin

Rio Ioppa

Rio Vesima

Partigiane

Corso Brigate

Corso XXV Aprile

Corso XXV Aprile

Corso XXV Aprile

Corso XXV Aprile

PIDA n.4.1 km 21,405

PIL n.5 km 21,855

PIDI n.6 km 22,380

P16

P17

P18

P19

P19

P19

P19

FS San Giuseppe di Cairo-Acqui Terme-Alessandria

Rio Ponte Rotto

Rio Cancare

Rio Fonga

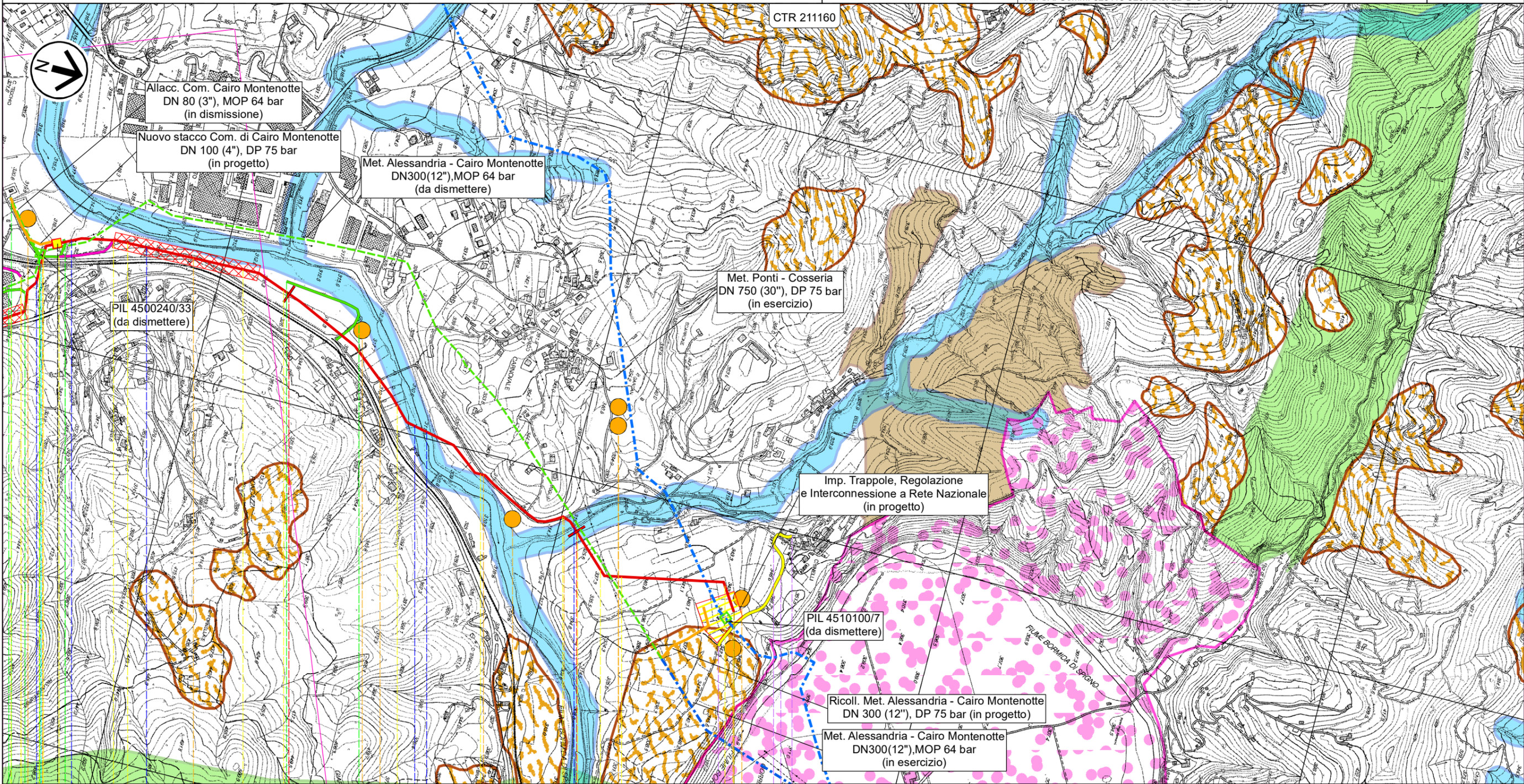
Corso XXV Aprile

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.	Foglio 9 di 10
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2			Comm.			Tav: 7
CARTA DELLA RETE ECOLOGICA			Dis. DIS-RE-D-11418			Scala 1:10.000



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81418



23

24

24,525

FS San Giuseppe di Cairo
Acqui Terme-Alessandria

CAIRO MONTENOTTE

SAVONA

Fiume Bormida di Spigno Impianto km 24,520

Rio Cancare Rio fonga Corso XXV Aprile Rio Ponte Rotto Strada loc.Bellini Carnovale Rio Percorr.Str.loc Bellini Carnovale Rio Vignaroli

P19 P20 P21 P22 P23 P24 P25

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.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Comm.		Dis. DIS-RE-D-11418
					Scala 1:10.000

Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2

CARTA DELLA RETE ECOLOGICA

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
 -  Piazzola di stoccaggio tubazioni
 -  Strada di accesso all'impianto
 -  Adeguamento strade esistenti
 -  Limite sovrapposizione fogli
 -  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
 -  Depositi temporanei
 -  Strade di accesso provvisorio
- METODOLOGIE TRENCHLESS
-  MICROTUNNEL

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

REGIONE LIGURIA

RETE ECOLOGICA REGIONALE (DGR n. 1793/2009)

-  Siti nucleo areali (Core area)
 -  Siti nucleo puntuali (Core Area)
- Corridoi Ecologici**
-  Per Specie di Ambienti Boschivi
 -  Per Specie di Ambienti Aperti
 -  Per Specie di Ambienti Acquatici
- Tappe di Attraversamento**
-  Per Specie di Ambienti Boschivi
 -  Per Specie di Ambienti Aperti
 -  Per Specie di Ambienti Acquatici

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 (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) - la simbologia (Tr) identifica un attraversamento in Trivellazione	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI  ADEGUAMENTI STRADE  STRADE PROVVISORIE  DEPOSITI TEMPORANEI  N. PIAZ. 	Dn
Fascia di lavoro	ALLARGATA  RIDOTTA 	
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)  ROCCIA TENERA (RT)  ROCCIA DURA (RD) 	
Opere di mitigazione e ripristino	TIPOLOGIA RIPRISTINO (Dis. ST - XXX)	
Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI  PIANTAGIONI  INERBIMENTI E PIANTAGIONI 	