



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI IN PROGETTO

- Var. di stacco per Coll. Imp. Ravenna-Bassette DN 600 (24'') - DP 24 bar - Tav. 2
- Rif. All. Comune di RAVENNA 1^Pr. DN 300 (12'') - DP 75 bar - Tav. 3
- Ric. All. CEREOL Italia DN 100 (4'') - DP 12 bar - Tav. 4
- Ric. All. NATALIGINO DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 5
- Ric. All. ENIPOWER RAVENNA DN 400 (16'') - DP 75 bar - Tav. 6
- Rif. All. CABOT DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 7
- Rif. All. LONZA DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 8
- Var. per Rimozione PIDI 45940/6.1 DN 600 (24'') - DP 24 bar - Tav. 9
- Var. di Stacco per Coll. All. Marcegaglia 2^Pr. DN 400 (16'') - DP 75 bar - Tav. 10
- Ric. All. MARCEGAGLIA 2^Pr DN 150 (6'') - DP 75 bar - Tav. 11



0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario 		Progettista 		Dis. PG-GEO-004	
				Fg. 1 di 12	
Metanodotto: Coll. RAVENNA Terra-ENEL POWER Porto Corsini DN 500 (20'') - DP 75 bar OPERE CONNESSE			Comm. NR/17135		
			INDICE 0		
			Scala 1:10000		
GEOLOGIA			Sostituisce il Sostituito dal		

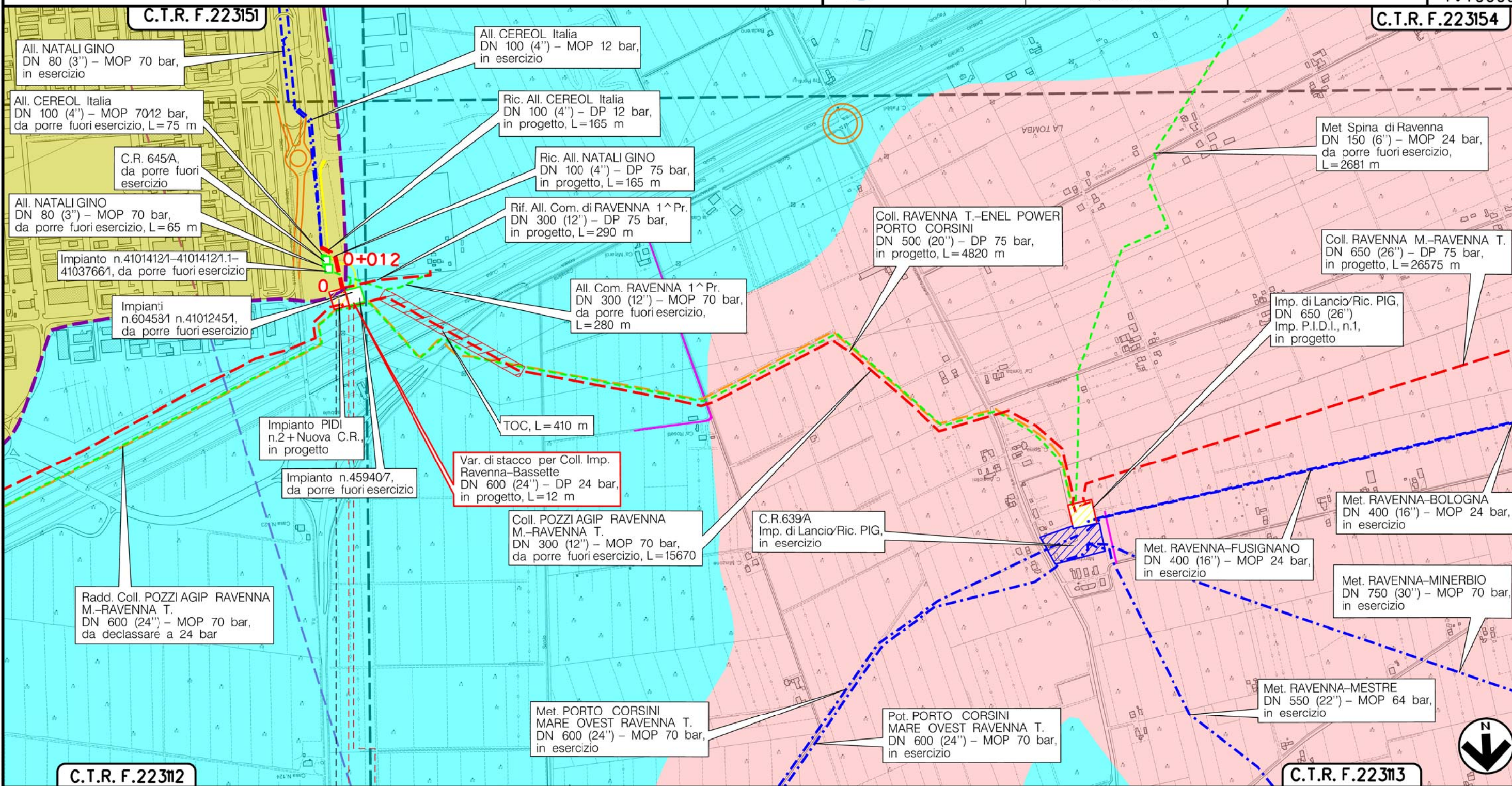
Metanodotto:

Var. di stacco per Coll. Imp. Ravenna-Bassette
DN 600 (24") - DP 24 bar

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm.NR/17135	

Foglio
2
di 12
Scala
1:10000

GEOLOGIA



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

C.T.R. F.223112

C.T.R. F.223113

0 0+012

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Area Bossette n.2

(T)

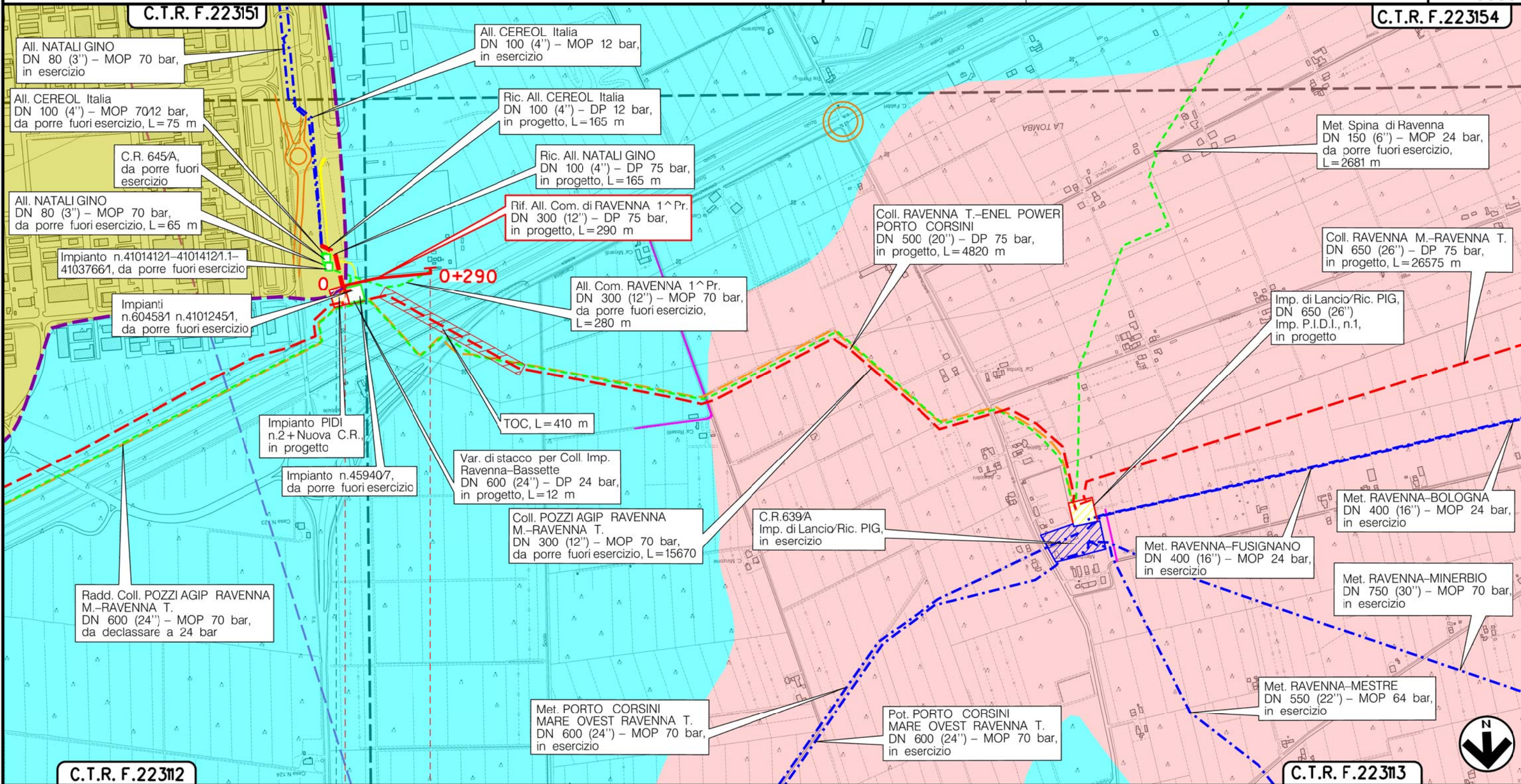
Metanodotto:

Rif. All. Comune di RAVENNA 1^ Pr.
DN 300 (12") - DP 75 bar

GEOLOGIA

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm.NR/17135	
			Scala 1:10000		

Foglio 3 di 12
Scala 1:10000



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

RAVENNA RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)
Area Bossette n.2
(T)

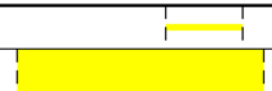
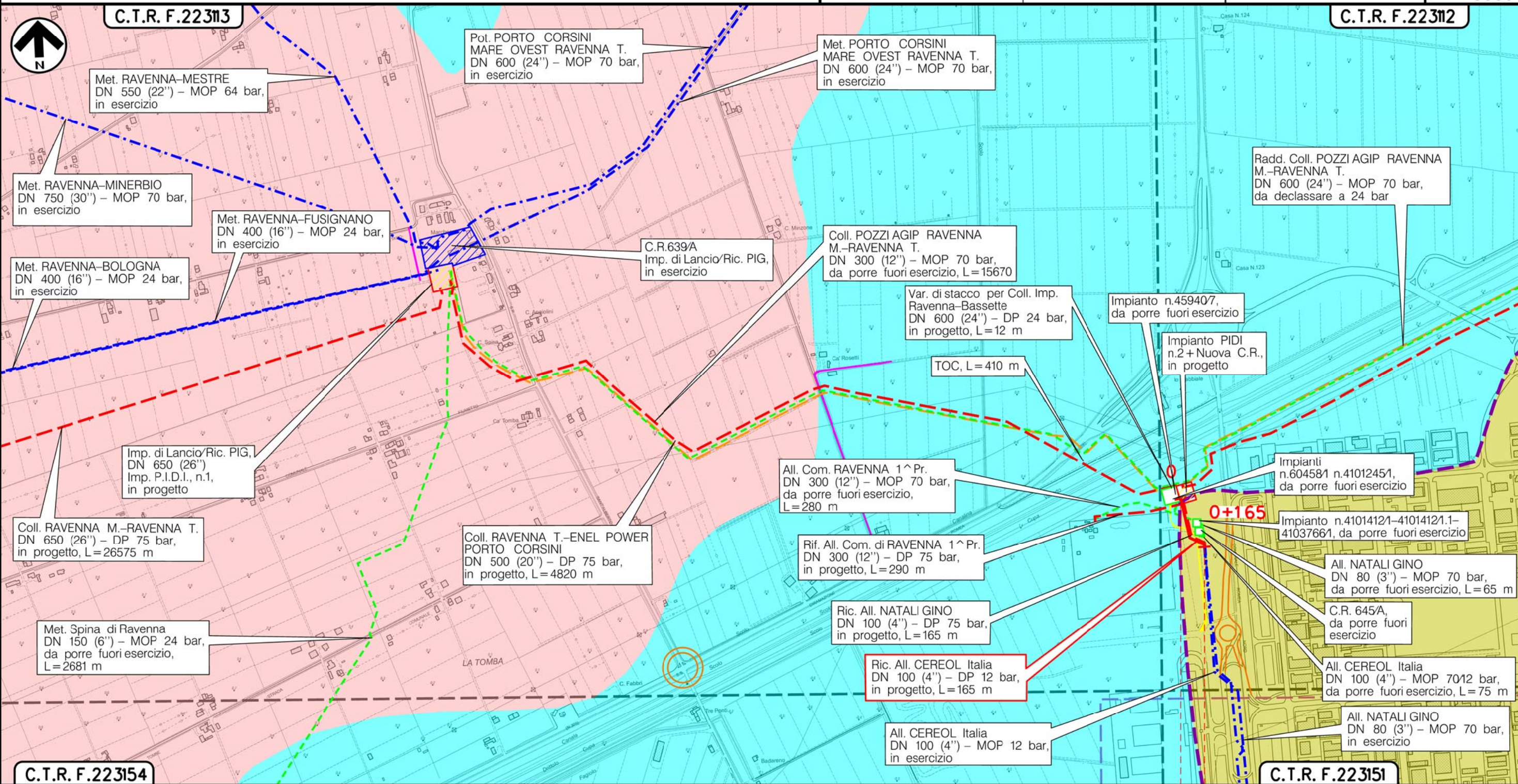
Metanodotto:

Ric. All. CEREOL Italia
DN 100 (4'') - DP 12 bar

GEOLOGIA

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004	
				Comm.NR/17135	
			Foglio 4 di 12		
			Scala 1:10000		

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



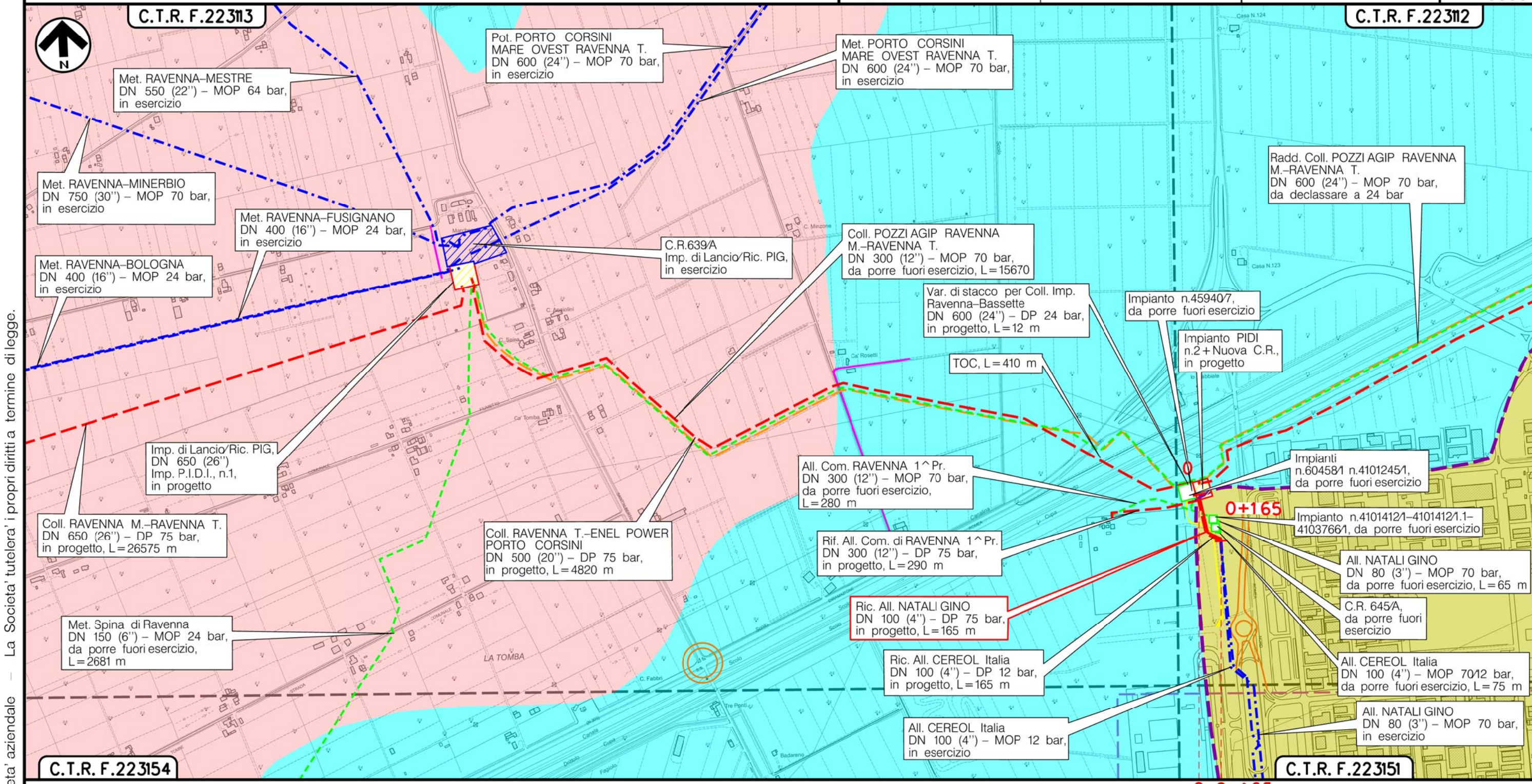
Metanodotto:

Ric. All. NATALI GINO
DN 100 (4'') - DP 75 bar

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004	
				Comm.NR/17135	

Foglio
5
di 12
Scala
1:10000

GEOLOGIA



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

(T)

Metanodotto:

Ric. All. ENIPOWER RAVENNA
DN 400 (16") - DP 75 bar

GEOLOGIA

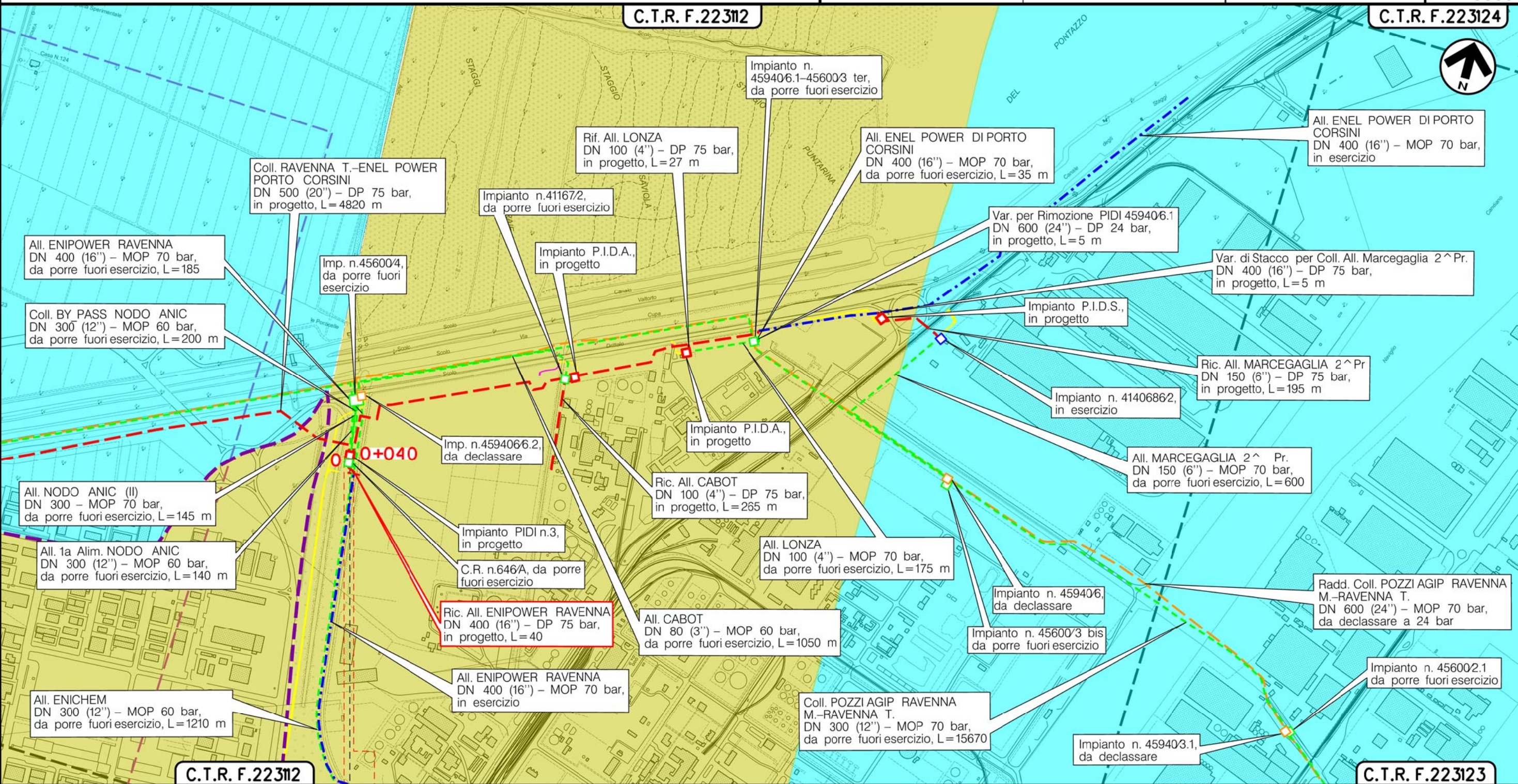
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/17135	

Foglio
6
di 12
Scala
1:10000

C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22324

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22323

0+040

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)



(T)

Metanodotto:

Rif. All. CABOT
DN 100 (4'') - DP 75 bar

GEOLOGIA

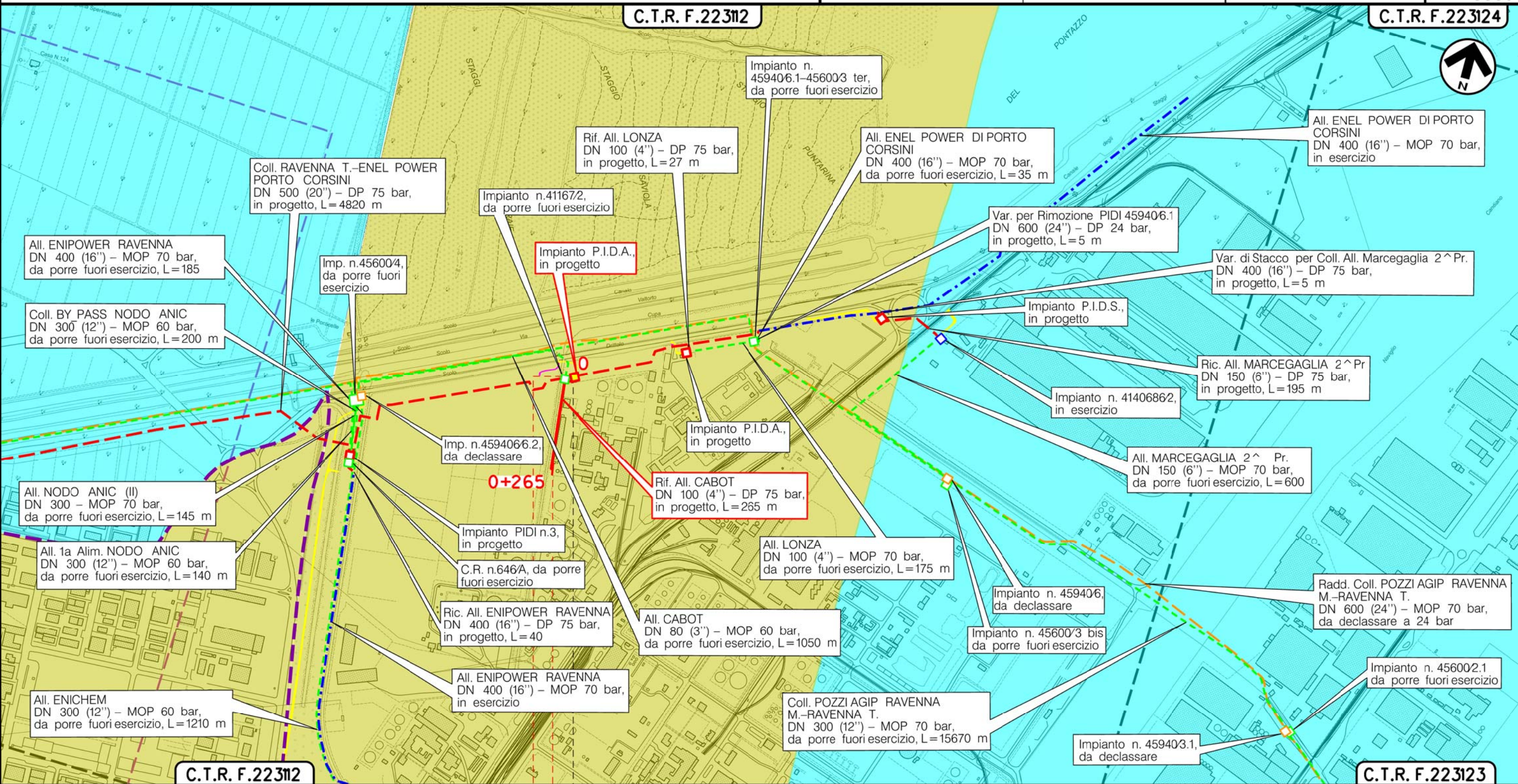
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio	7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	12
Proprietario			Progettista			Dis.	PG-GEO-004
						Comm.	NR/17135
						Scala	1:10000

C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22314



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22313

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)



(T)

Metanodotto:

Rif. All. LONZA
DN 100 (4'') - DP 75 bar

GEOLOGIA

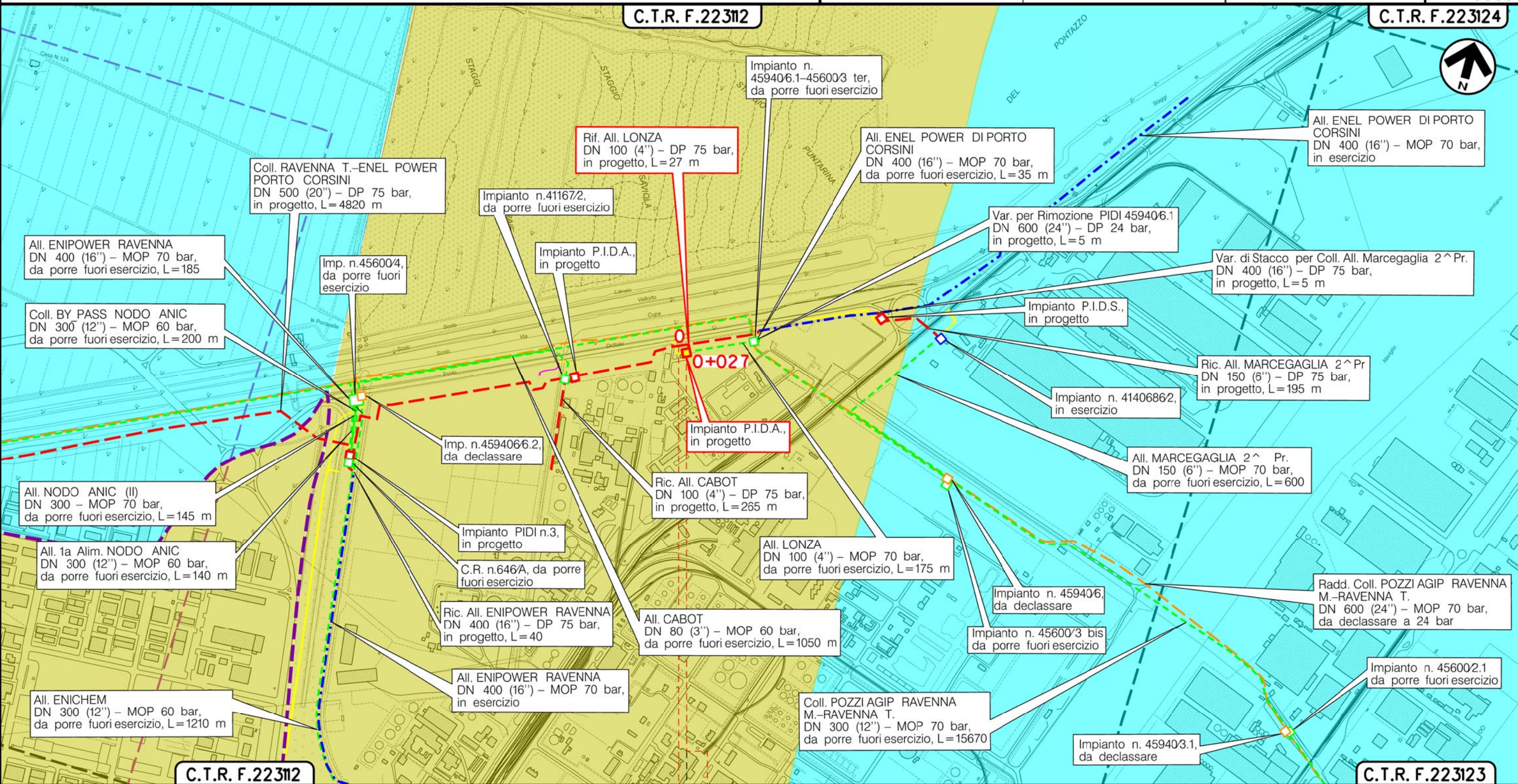
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/17135	

Foglio
8
di 12
Scala
1:10000

C.T.R. F.223112

C.T.R. F.223124

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



C.T.R. F.223112

C.T.R. F.223123



(T)

Metanodotto:

Var. per Rimozione PIDI 459406.1
DN 600 (24") - DP 24 bar

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/17135	

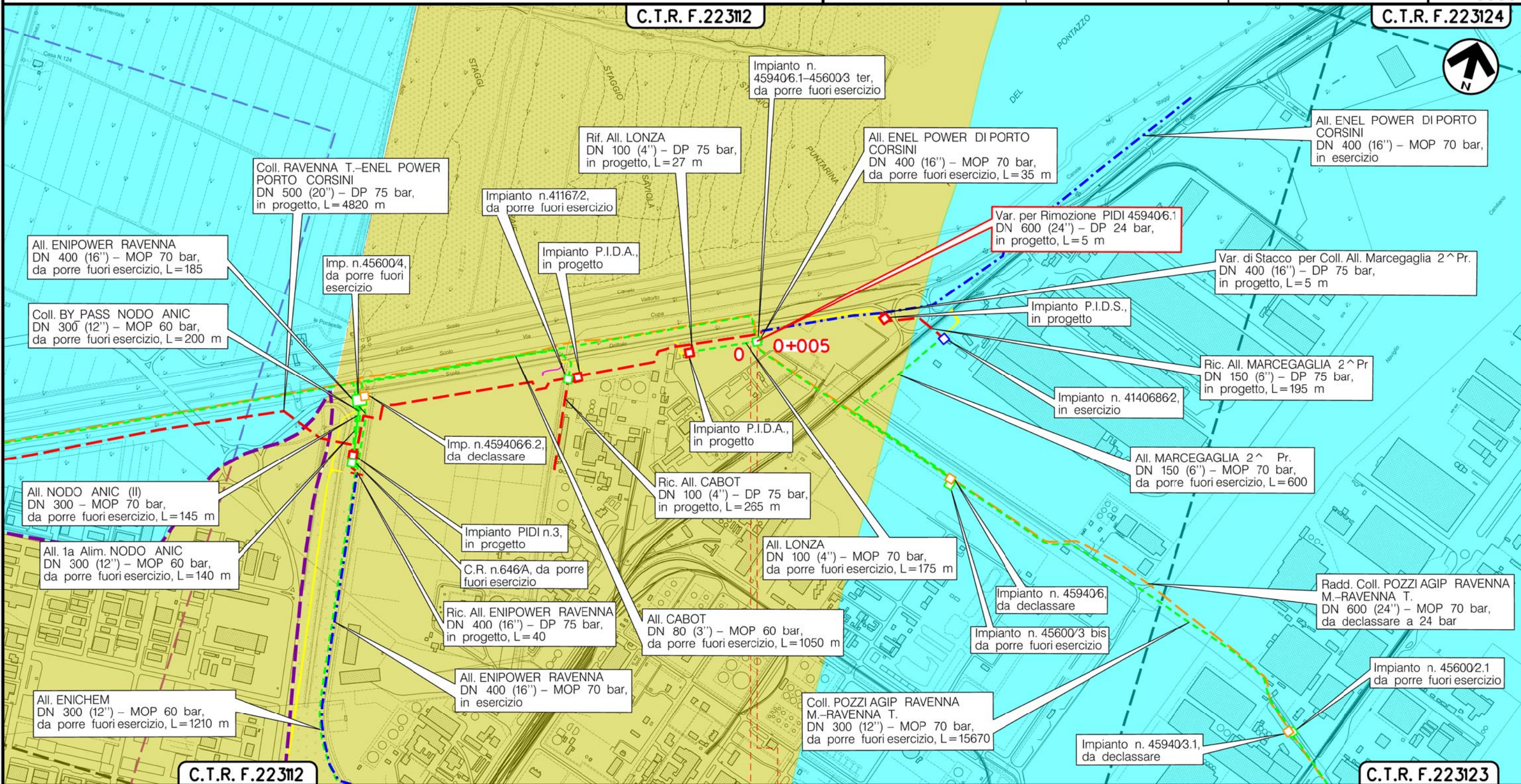
Foglio
9
di 12
Scala
1:10000

GEOLOGIA

C.T.R. F.223112

C.T.R. F.223124

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



0 0+005

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

(T)

C.T.R. F.223112

C.T.R. F.223123

Metanodotto:

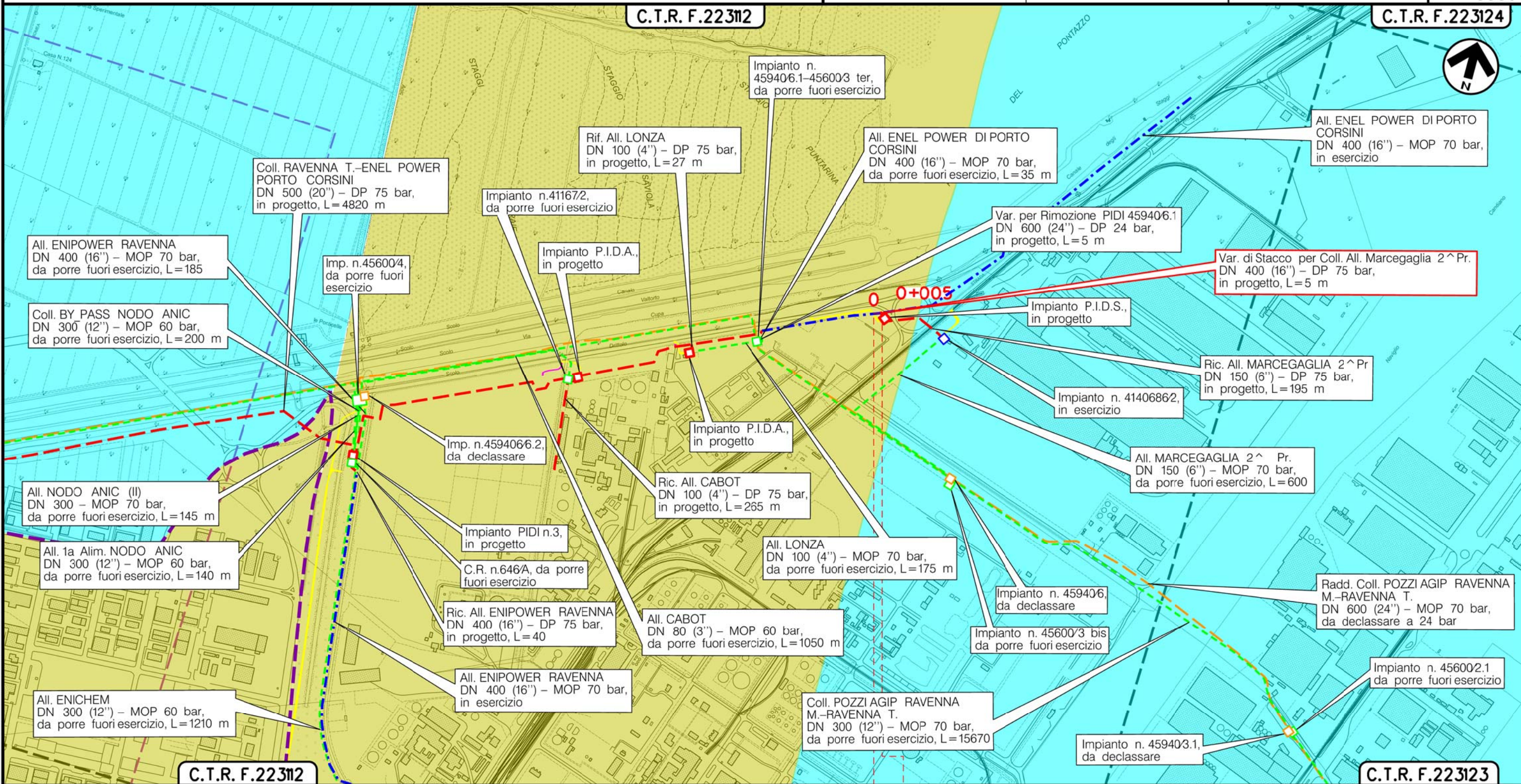
Var. di Stacco per Coll. All. Marcegaglia 2[^] Pr.
DN 400 (16") - DP 75 bar

GEOLOGIA

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/17135	
			Foglio 10 di 12		
			Scala 1:10000		

C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22324



C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22323

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

(T)

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

Metanodotto:

Ric. All. MARCEGAGLIA 2[^] Pr
DN 150 (6") - DP 75 bar

GEOLOGIA

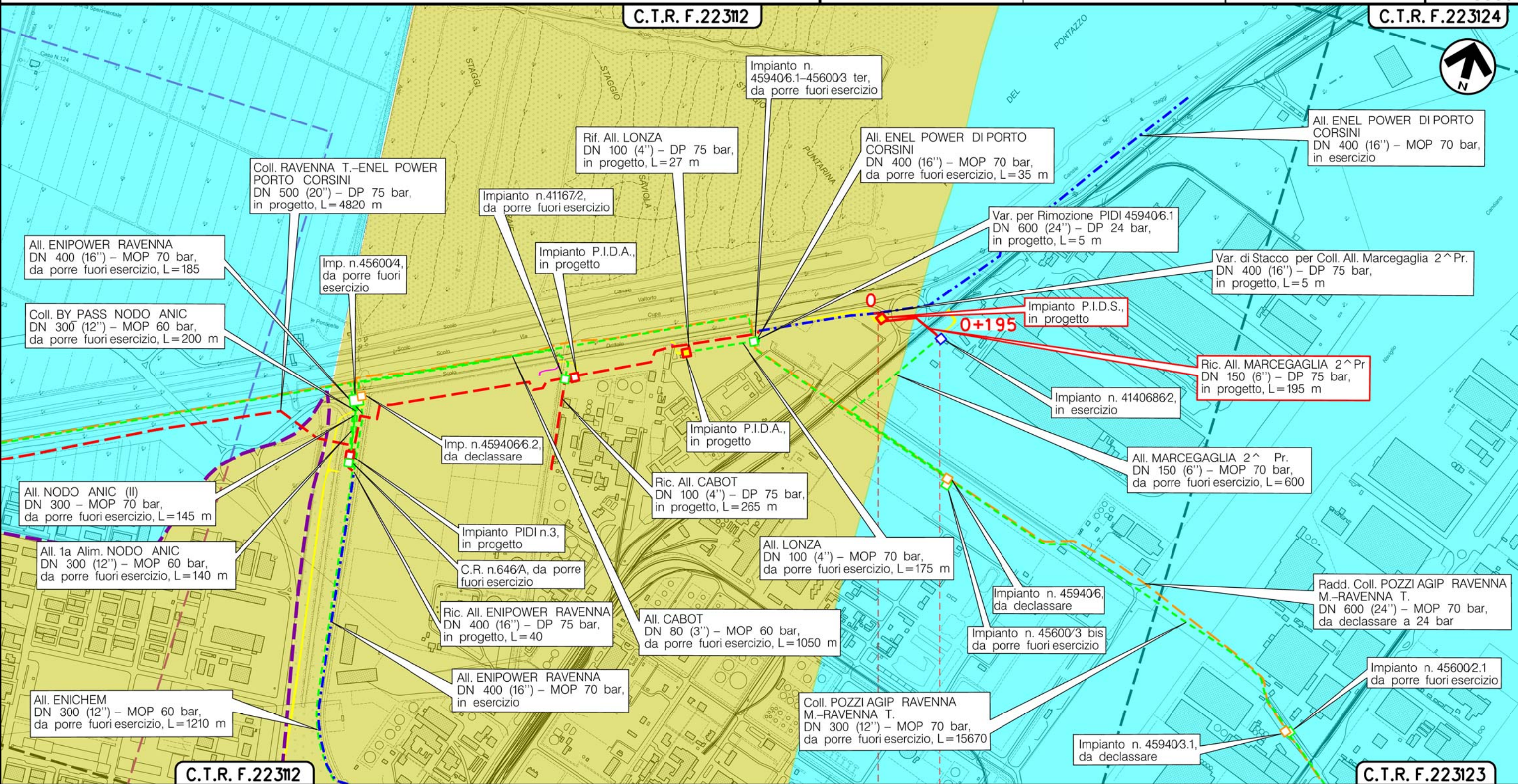
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/17135	

Foglio
11
di 12
Scala
1:10000

C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22324

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



C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22323

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

0 0+195

P.I.O.S. km 0+00

(T)

Metanodotto: Coll. RAVENNA Terra-ENEL POWER Porto Corsini
DN 500 (20") - DP 75 bar
OPERE CONNESSE

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-GEO-004			
				Comm. NR/17135			

Foglio
12
di 12
Scala
1:10000

GEOLOGIA

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Alternativa di tracciato | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Depositi temporanei |
| | Strada di accesso all'impianto | | Strade di accesso provvisorio |
| | Adeguamento strade esistenti | | Limite sovrapposizione fogli |
| | | | Integrazioni planimetriche di progetto |
| | | | Integrazioni planimetriche esistenti |

SIMBOLOGIA MECCANICA

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

SIMBOLOGIA TEMATICA

- AES8a = Sistema Emiliano romagnolo - Subsistema di Ravenna - Unita' di Modena
S = Sabbia
- AES8a = Sistema Emiliano romagnolo - Subsistema di Ravenna - Unita' di Modena
SL = Sabbia limosa
- AES8a = Sistema Emiliano romagnolo - Subsistema di Ravenna - Unita' di Modena
AL = Argilla limosa
- AES8 = Sistema Emiliano romagnolo - Subsistema di Ravenna
S = Sabbia
- H1 = Deposito di cava attiva

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	DEPOSITI TEMPORANEI
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
		ROCCIA DURA (RD)