

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



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-PSC-004	
Metanodotto: Coll. RAVENNA Terra-ENEL POWER Porto Corsini DN 500 (20'') - DP 75 bar OPERE CONNESSE		Comm. NR/17135		Fg. 1 di 13	
PIANO STRUTTURALE COMUNALE PSC.3 - Spazi e sistemi		Sostituisce il Sostituito dal		Scala 1:10000	

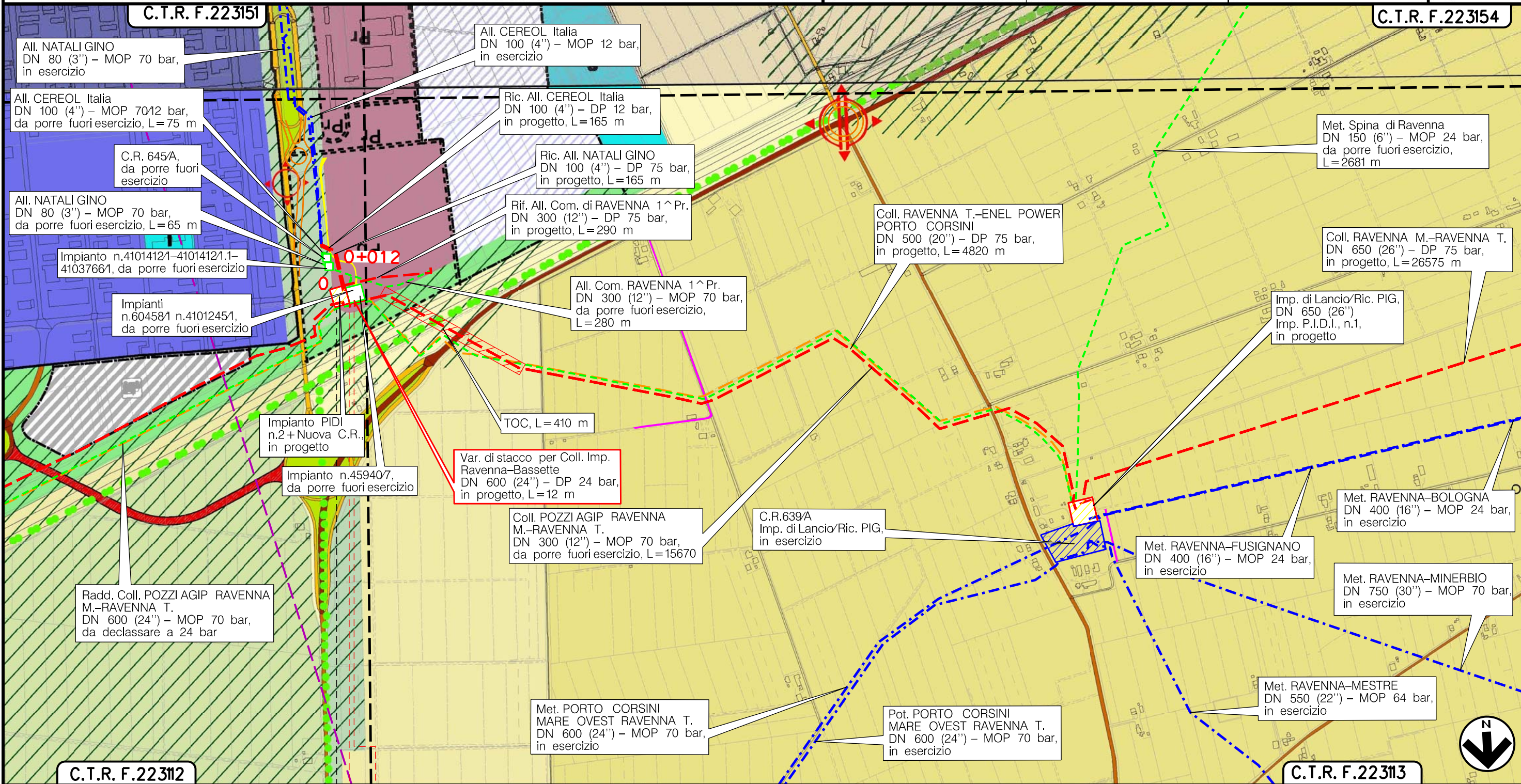
Metanodotto:

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-PSC-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm.NR/17135	
			Scala 1:10000		

Foglio 2 di 13
Scala 1:10000

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi



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

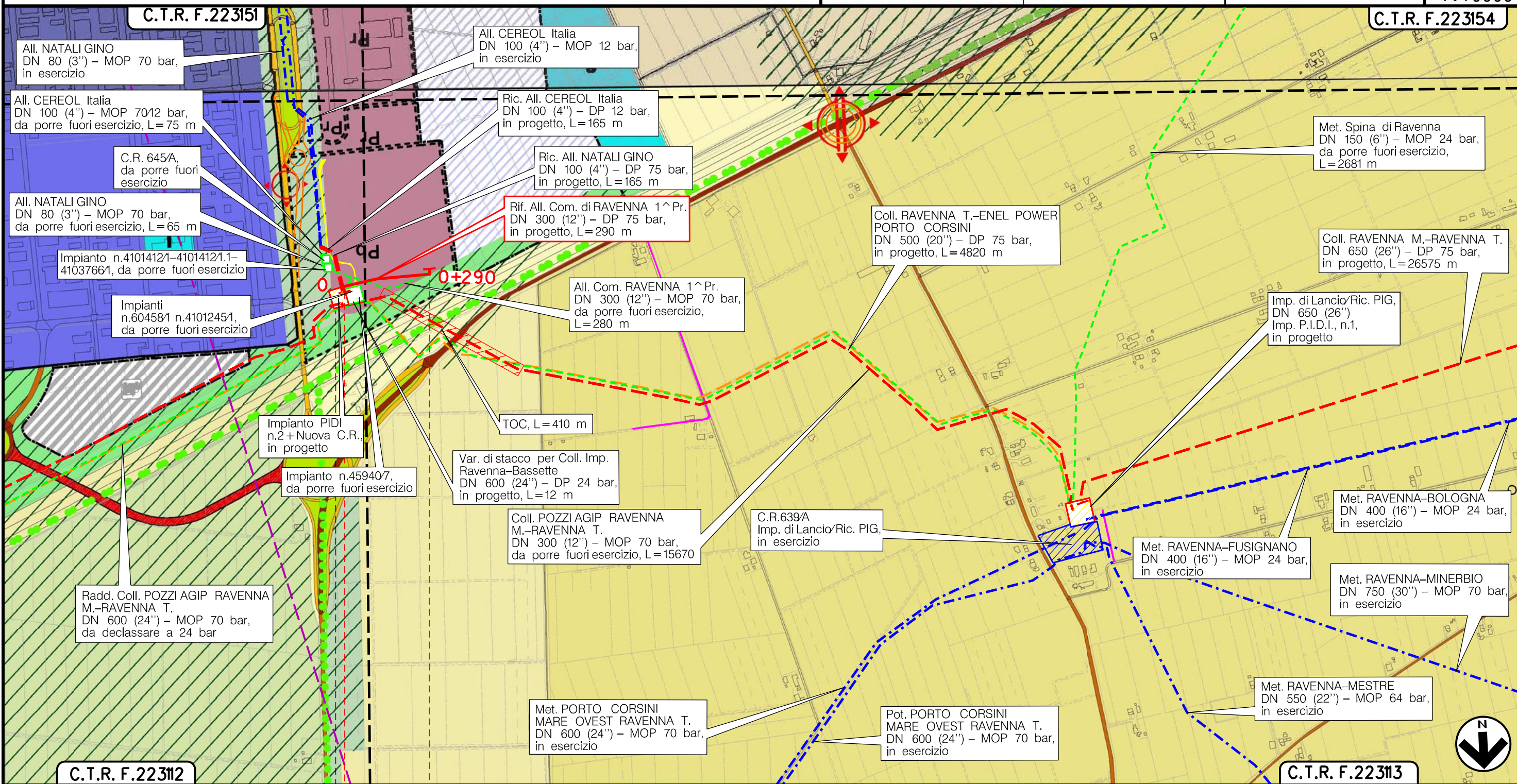
Metanodotto:

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

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

Foglio 3 di 13
Scala 1:10000

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi



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

0 0+290

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Area Bossette n.2

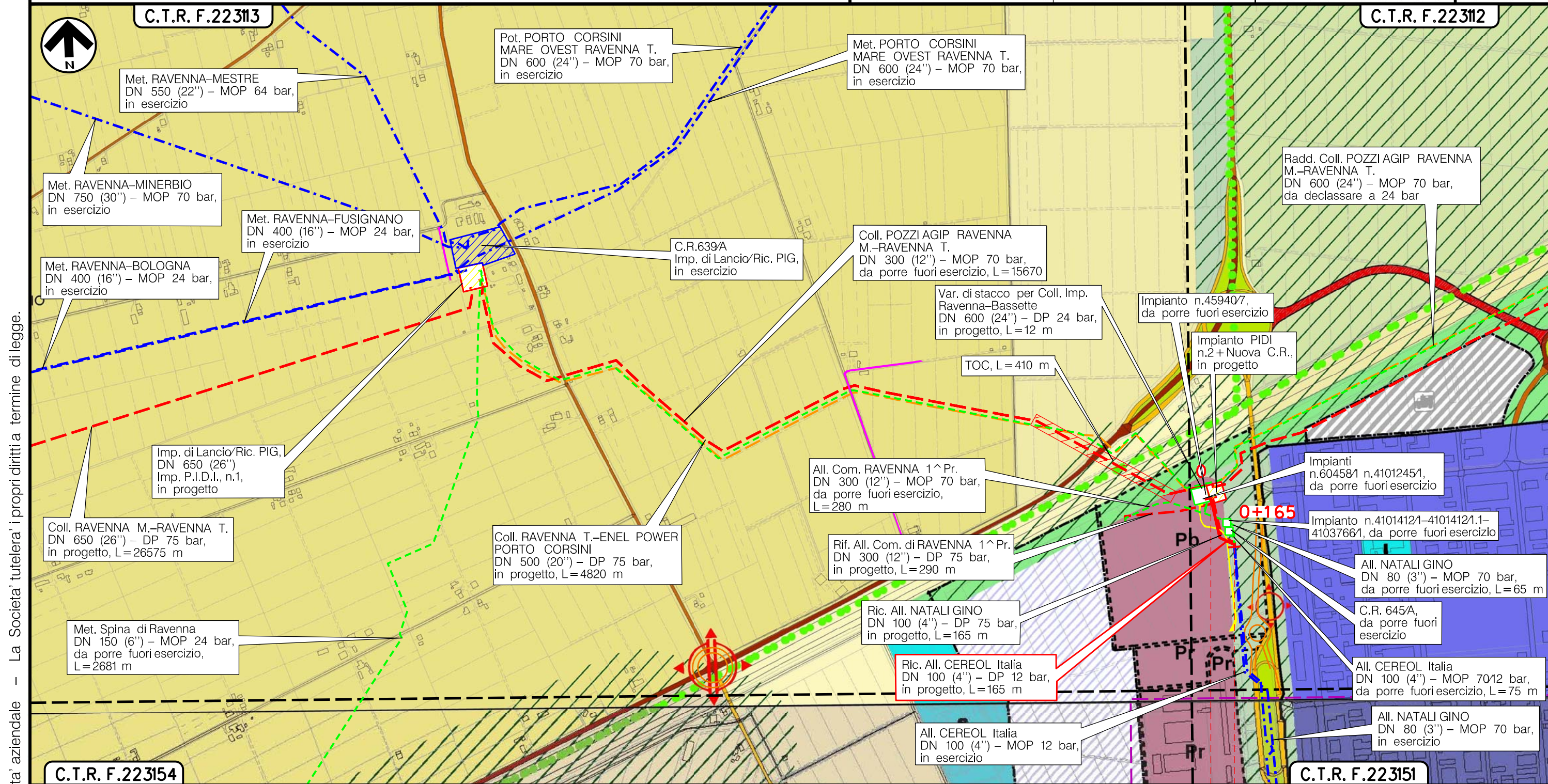
(T)

Metanodotto:

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

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PSC-004	
				Comm.NR/17135	
			Foglio 4 di 13		
			Scala 1:10000		

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi





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

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

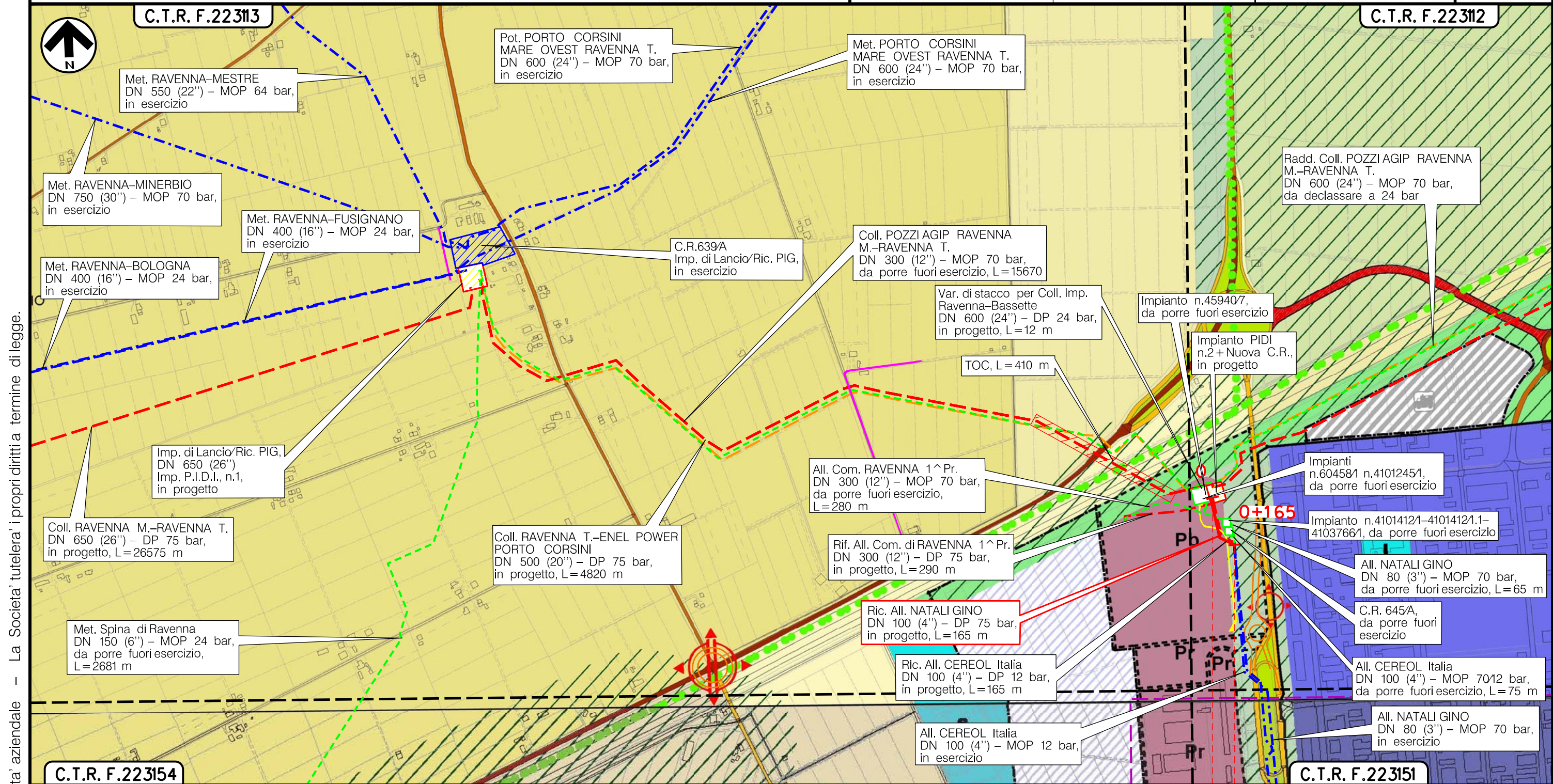
(T)

Metanodotto:

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

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio 5 di 13
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PSC-004		Scala 1:10000
				Comm.NR/17135		

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi



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

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

(T)

Metanodotto:

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

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi

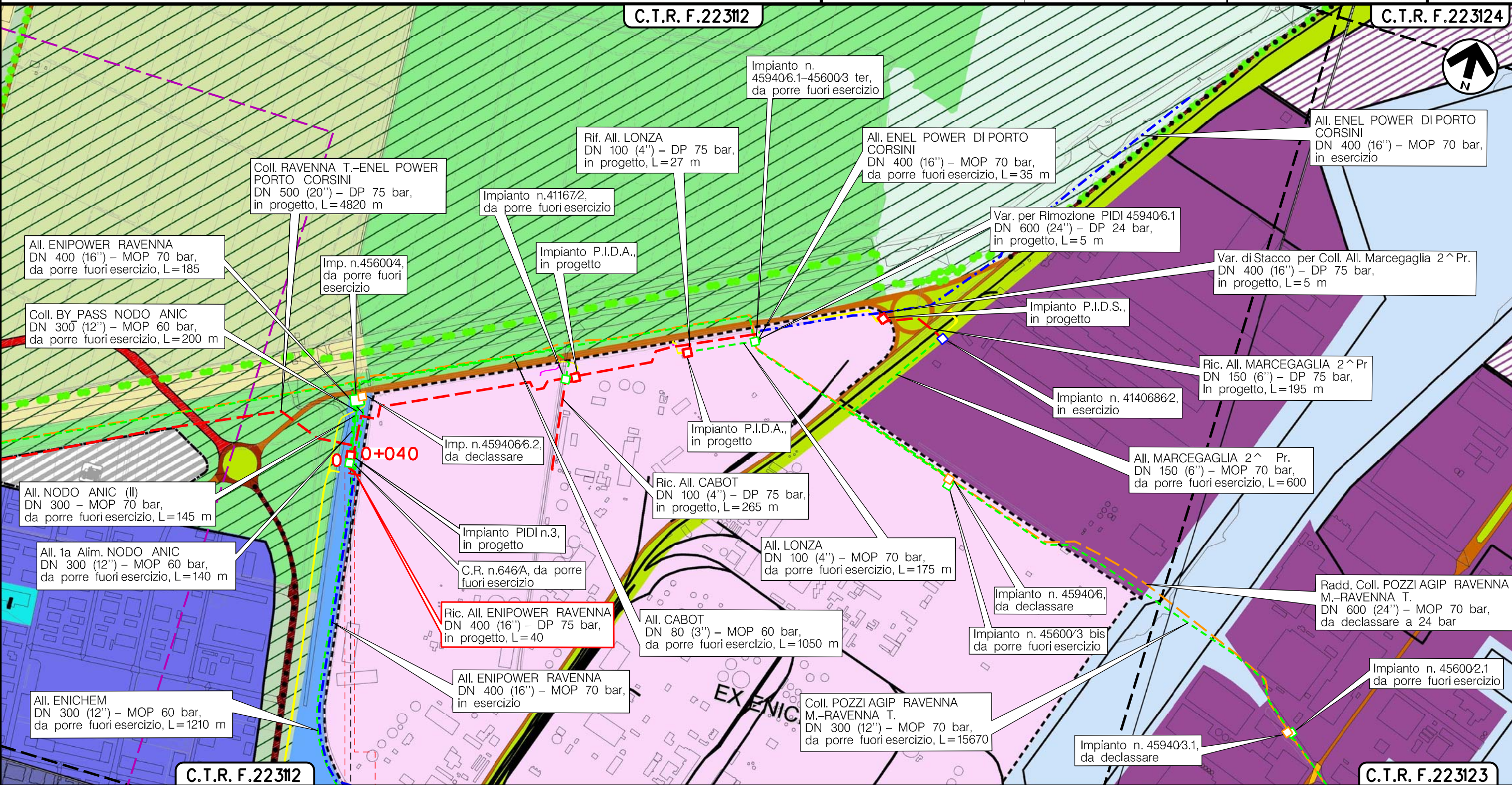
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PSC-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/17135	
			Scala 1:10000		

Foglio
6
di 13
Scala
1:10000

C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22314

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.22313

0+040

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

P.I.D.I. n.3

(T)

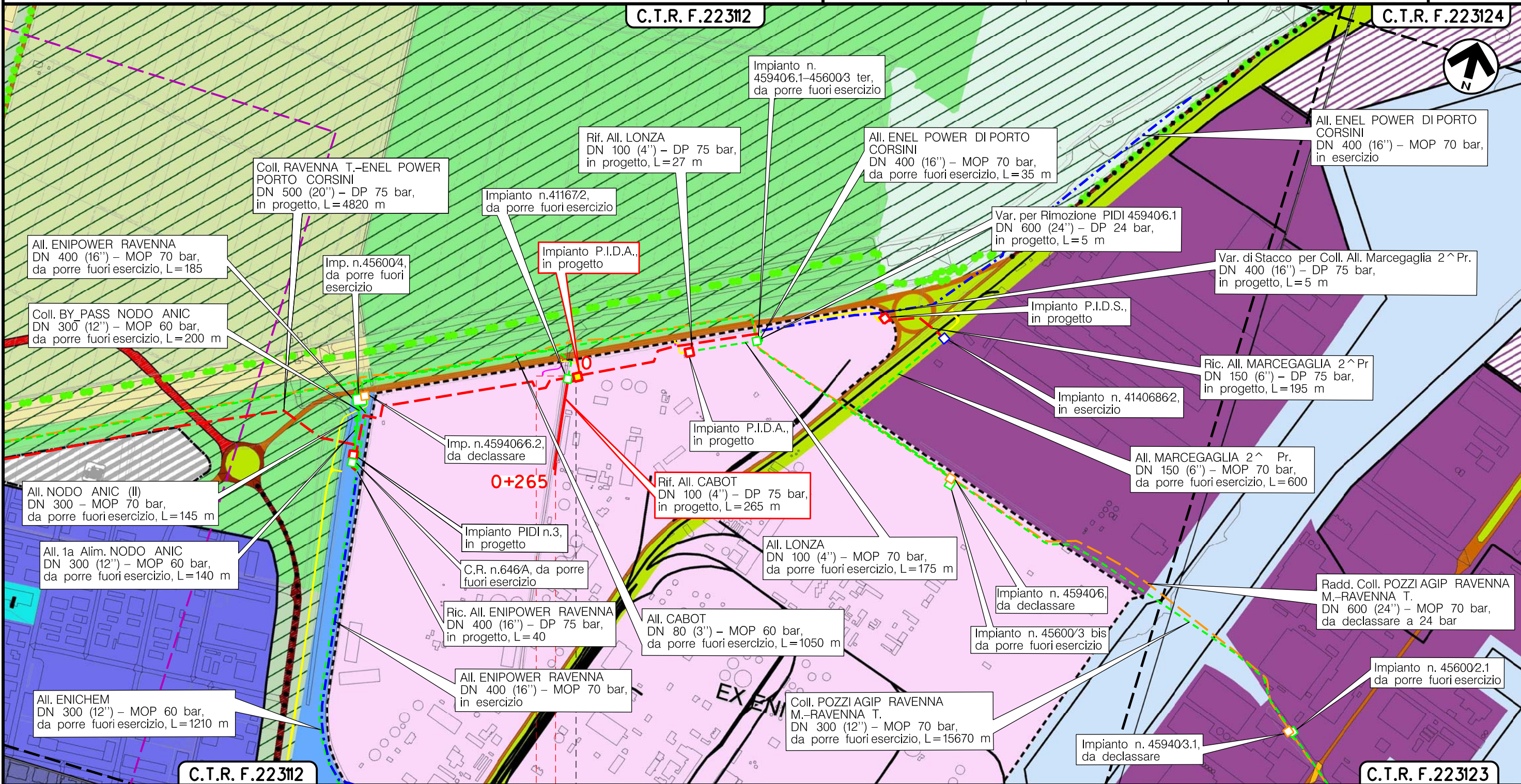
Metanodotto:

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

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 13
Proprietario SNAM RETE GAS		Progettista COMIS <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>		Dis. PG-PSC-004		Scala 1:10000
				Comm. NR/17135		

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



C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22313

0 0+265

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

◀ P.I.D.A. km 0-006 ▶

(T)

Metanodotto:

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

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi

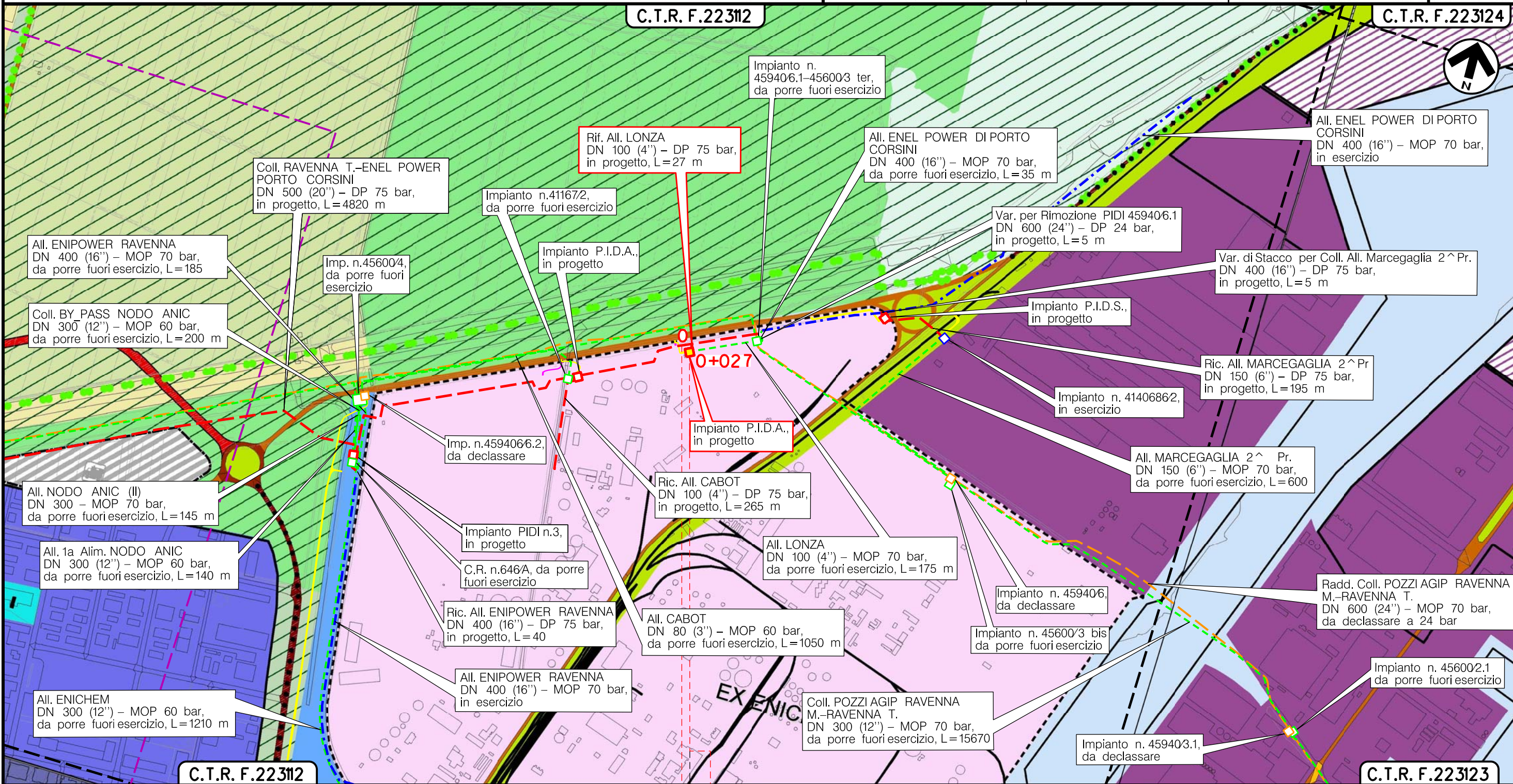
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PSC-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm.NR/17135	
					Foglio 8 di 13
					Scala 1:10000

C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22314



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



C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22313



(T)

Metanodotto:

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

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi

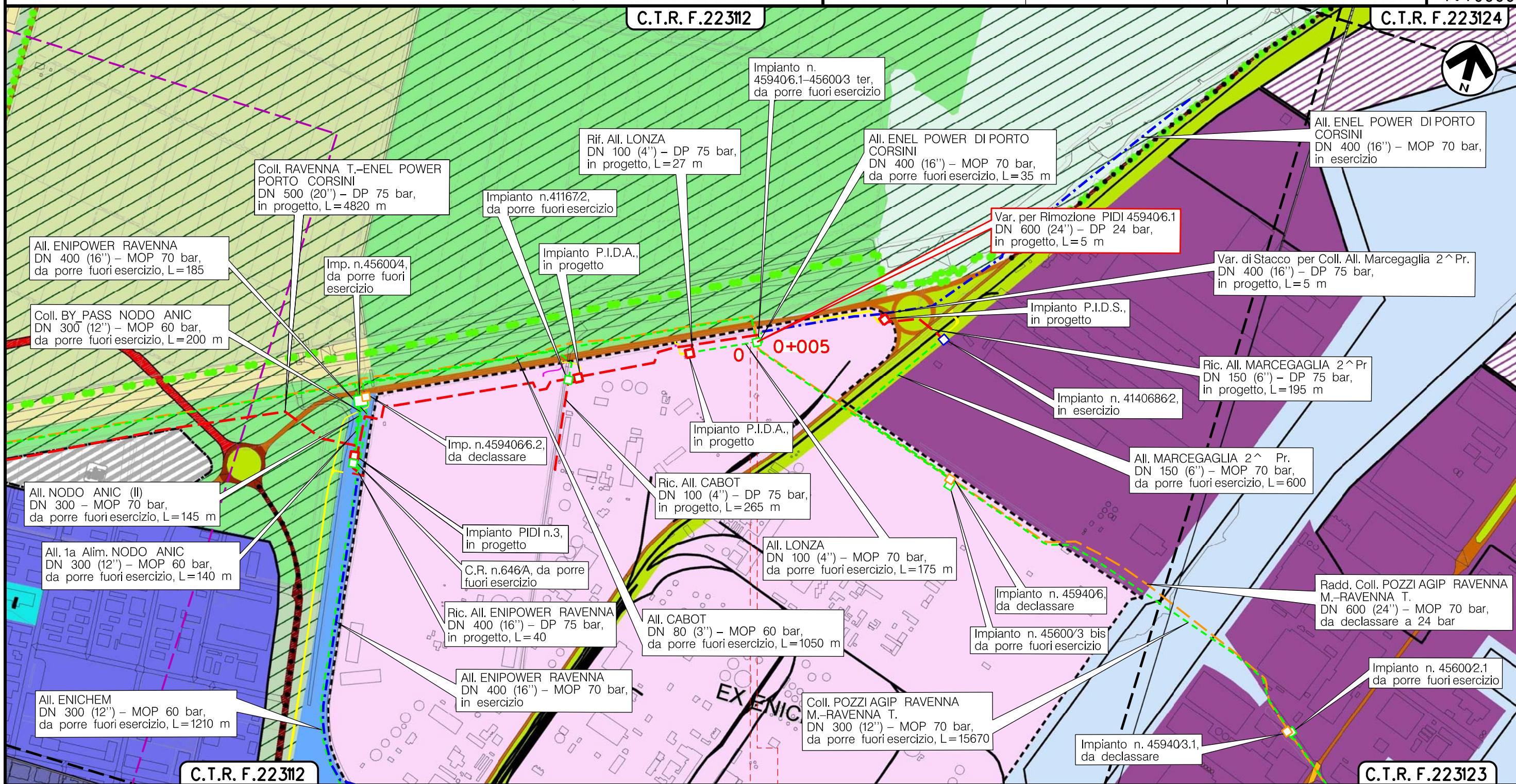
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PSC-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm.NR/17135	

Foglio
9
di 13
Scala
1:10000

C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22314

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.22313

0 0+005

RAVENNA

RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

(T)

Metanodotto:

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

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi

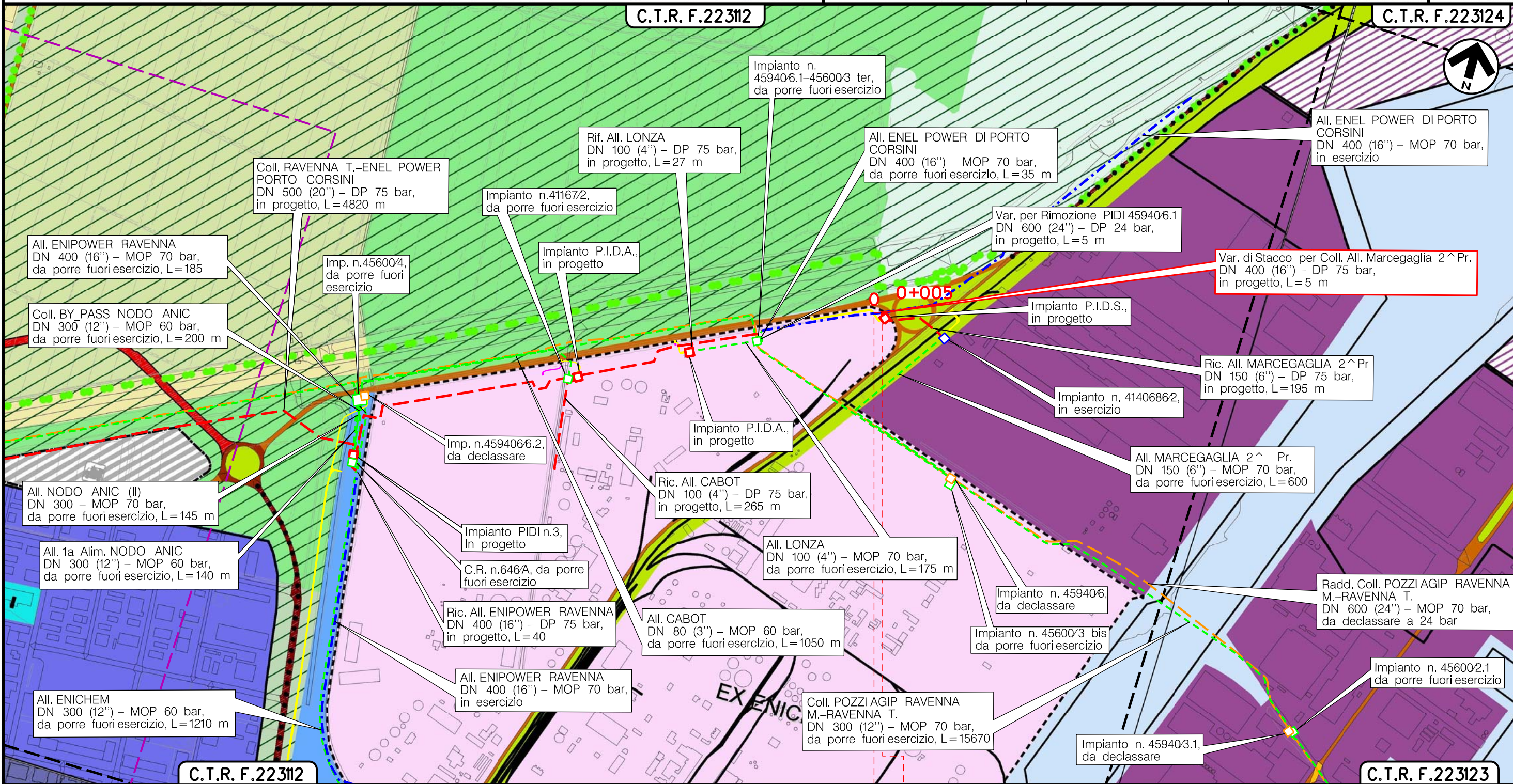
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PSC-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm.NR/17135	
			Scala 1:10000		

Foglio 10 di 13
Scala 1:10000

C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22314

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.22313

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

0 0+005

(T)

Metanodotto:

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

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi

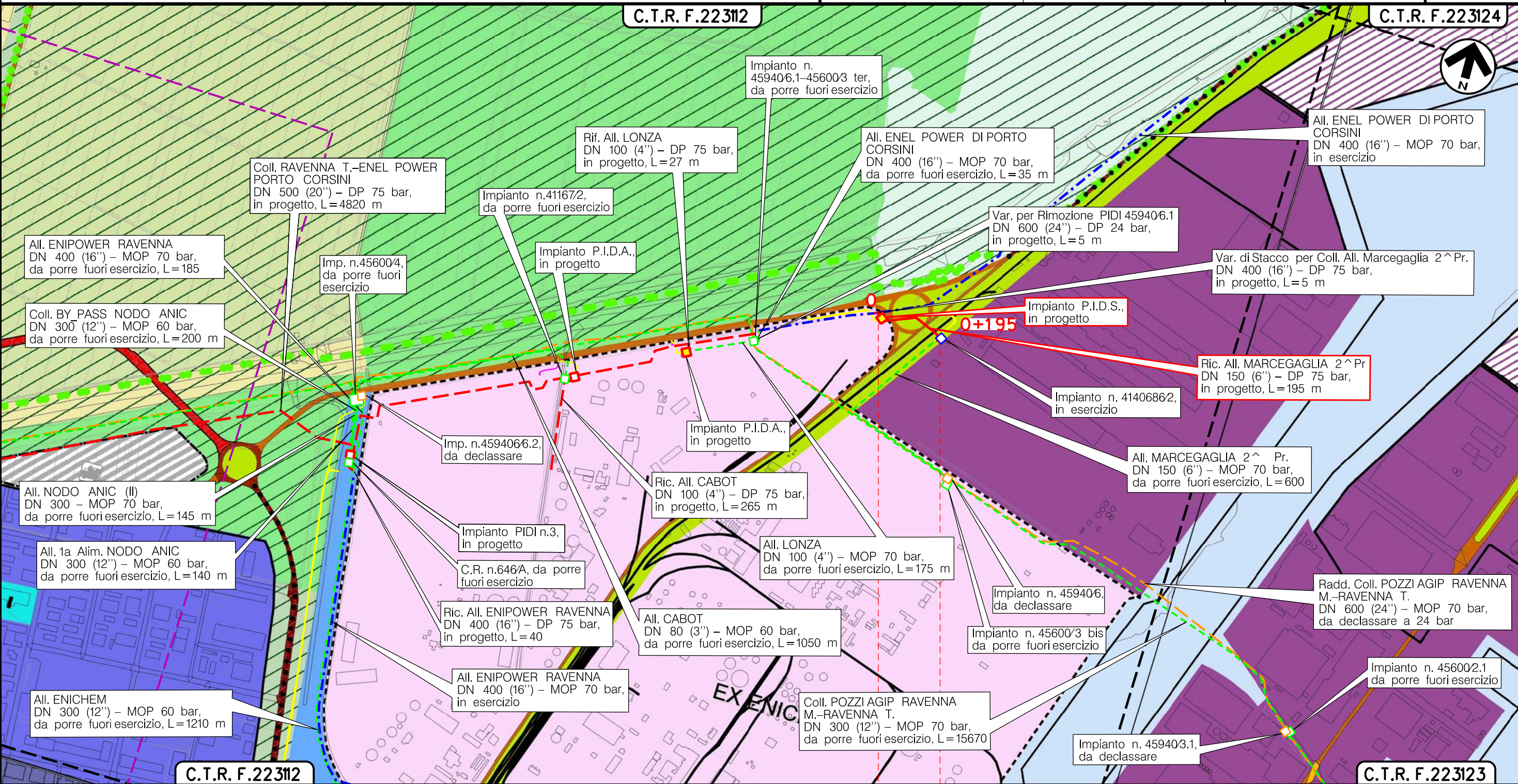
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PSC-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm.NR/17135	
			Scala 1:10000		

Foglio 11 di 13
Scala 1:10000

C.T.R. F.22312

C.T.R. F.22314

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.22313

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

0 0+195

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

(T)

SIMBOLOGIA TEMATICA

Comune di Ravenna - Piano regolatore Generale 2003 - PIANO STRUTTURALE COMUNALE - Legenda

TERRITORIO COMUNALE

componenti sistemiche

Spazio naturalistico		Spazio rurale		Sistema paesaggistico ambientale		Sistema della mobilità		Sistema delle dotazioni territoriali		Spazio portuale		Spazio urbano	
Titolo III		Titolo IV		Titolo I Capo 1*		Titolo II Capo 2*		Titolo II Capo 3*		Titolo V		Titolo VI	
Componenti idrogeomorfologiche-vegetazionali		Uso produttivo del suolo		Rete ecologica		Viabilità carrabile		Attrezzature e spazi pubblici		Verde di filtro e mitigazione		Città storica	
Capo 2*		Capo 2*		Art.30		Art.38		Art.49		Art.58		Capo 2*	
Zone boscate e/o arbustive		Uso agricolo		Aree di interesse archeologico		ESISTENTE PROGETTO ADEGUAMENTO		Verde pubblico		Aree di filtro		Centro storico	
Art.64		Zone di più antica formazione ad alta vocazione produttiva agricola		Art.32		autostrada		Comunale		Art.59		Art.93	
Art.65		Zone di più recente formazione ad alta vocazione produttiva agricola		Art.32		strada extraurbana principale		Cintura del capoluogo		Art.83		Co.2	
Art.66		Zone di più recente formazione derivata dalla riforma fondiaria, ad alta vocazione produttiva agricola		Art.32		strada extraurbana secondaria e locale		Art.54		Art.84		Capo 3*	
Art.67		Zone agricole periurbane		Art.32		strada urbana di scorrimento e/o interquartiere		Cintura verde		Art.85		Città consolidata o in via di consolidamento	
Art.68		Uso estrattivo		Art.32		Principali svincoli e connessioni:		Aree di integrazione alla cintura verde (in regime perequato)		Art.86		Prevalentemente residenziale	
Art.68		Zone di coltivazione di cava		Art.31		ESISTENTE PROGETTO		Art.52		Art.87		Art.96	
Art.69		Uso insediativo		Paesaggio		A piani sfalsati - 1° LIVELLO		Attrezzature pubbliche		Art.88		Prevalentemente per attività turistica	
Art.70		Forme insediative		Art.33		A raso - 2° LIVELLO		Sovracomunale		Art.89		Art.97	
Art.71		Manufatti per allevamenti		Art.33		Verde di pertinenza alla viabilità		Comunale		Art.89		Art.98	
Art.72		Manufatti per altre attività produttive legate all'agricoltura		Art.33		Diapoliporti e attrezzatura per l'attraversamento delle vie d'acqua		I Istruzione		Art.89		Art.98	
Art.73		Insediamenti lineari residenziali		Art.33		ESISTENTE PROGETTO		C		Art.89		Art.98	
Art.73		Emergenze nei paesaggi		Art.34		Linea ferroviaria e stazioni		C		Art.89		Art.98	
Art.73		Ambiti agricoli di rilievo paesaggistico		Art.34		ESISTENTE PROGETTO		C		Art.89		Art.98	
Art.73		Edifici e/o complessi di valore storico architettonico		Art.34		Linea ferroviaria		C		Art.89		Art.98	
Art.73		Luoghi della riqualificazione ambientale/ecologica/paesaggistica		Art.35		Stazione		C		Art.89		Art.98	
Art.73		Ambi X		Art.35		Fermata		C		Art.89		Art.98	
Art.73		Aree di riqualificazione ambientale ecologica e paesaggistica		Art.35		Scalo merci		C		Art.89		Art.98	
Art.73		NOTE		Art.35		Parcheggi, nodi di scambio e di servizio		C		Art.89		Art.98	
Art.73		1. Per la classificazione delle componenti della Rete ecologica vedi "Carta descrittiva PSC 1.3"		Co.2-7		ESISTENTE PROGETTO		C		Art.89		Art.98	
Art.73				Co.8-14		Parcheggi pubblici principali		C		Art.89		Art.98	
Art.73						Nodi di scambio intermodali passeggeri		C		Art.89		Art.98	
Art.73						Piattaforme logistiche		C		Art.89		Art.98	
Art.73						Canale portuale		C		Art.89		Art.98	
Art.73						Aeroporto		C		Art.89		Art.98	
Art.73						NOTE		C		Art.89		Art.98	
Art.73						1. Per la "Mobilità alternativa" e la "Viabilità ciclabile" vedi "Carta descrittiva PSC 2.5"		C		Art.89		Art.98	

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

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-PSC-004	
				Comm. NR/17135	
					Foglio 13 di 13 Scala 1:10000

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - PSC.3 - Spazi e sistemi

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

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR, km	
Attraversamenti	TIPO - PROGR, km	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Fascia di lavoro	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Scavabilità terreni	ALLARGATA	ROCCIA TENERA (RT)
		ROCCIA DURA (RD)
		STRADE PROVVISORIE
		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn
		N. PIAZ.
		Pn