



COROGRAFIA Scala 1:200.000



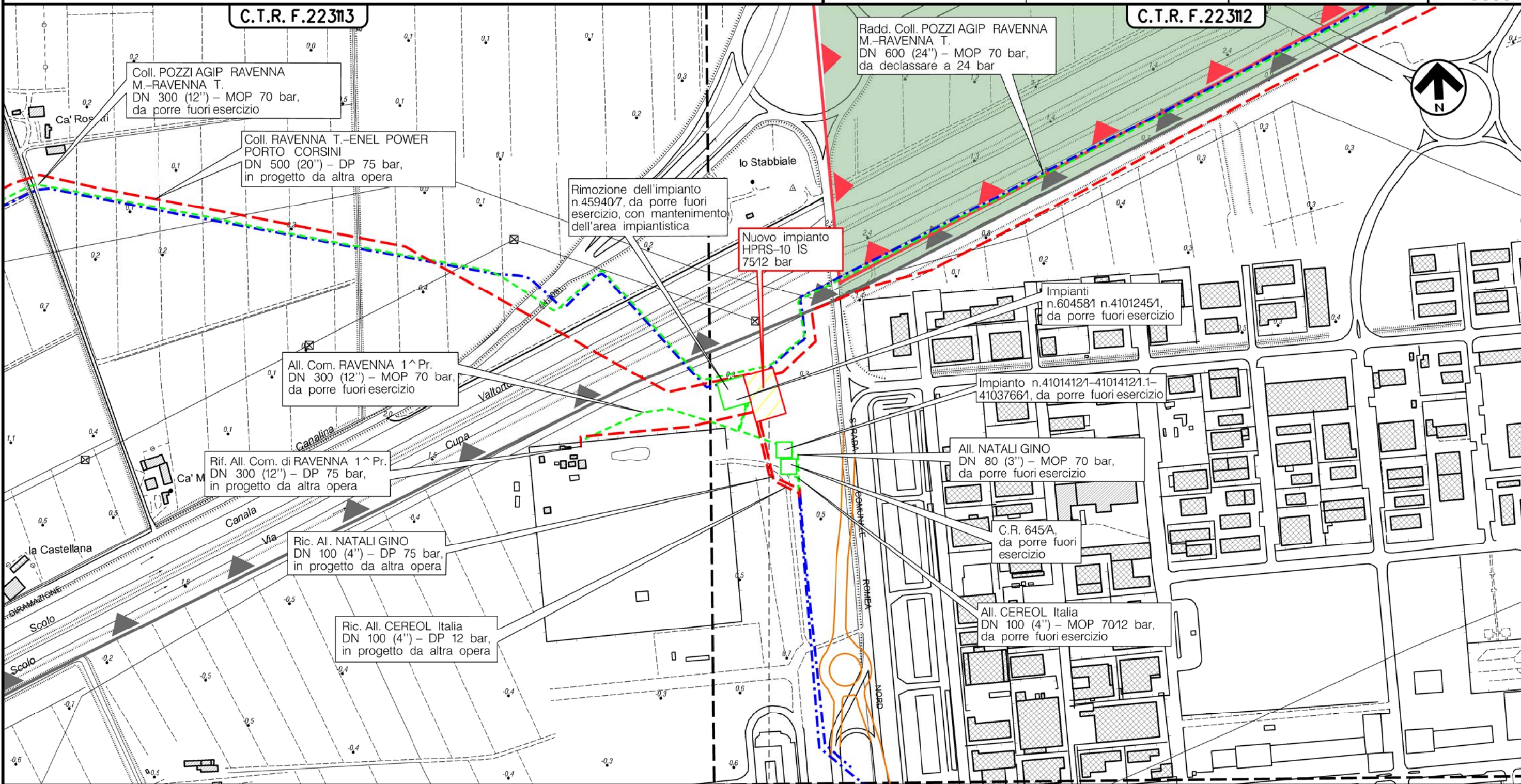
0	31/03/21	EMISSIONE	A. FAMULARI	URBINELLI	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-PTR-001	
						Fg. 1 di 3	
AREA IMPIANTISTICA DI RAVENNA – BASSETTE Nuovo impianto HPRS-10 IS 7512 bar						Comm. NR/17135	
						INDICE	0
						Scala	1:5000
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI						Sostituisce il	
						Sostituito dal	

Metanodotto:

AREA IMPIANTISTICA DI RAVENNA – BASSETTE
Nuovo impianto HPRS-10 IS 75/12 bar

0	31/03/21	EMISSIONE	A. FAMULARI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio 2 di 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PTR-001		Scala 1:5000
				Comm. NR/17135		



STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI



RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)








Area Imp. di Ravenna-Bosselle
Nuovo HPRS-10 IS 75/12 bar

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










0	31/03/21	EMISSIONE	A. FAMULARI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PTR-001	
				Comm. NR/17135	
					Foglio 3 di 3 Scala 1:5000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|---|---|--|---|
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto |  | Impianti di linea su rete in esercizio |
|  | Metanodotti in progetto sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19 |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
|  | Metanodotti in esercizio |  | Integrazioni planimetriche esistenti |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19 | | |

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

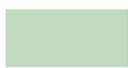

PIANO TERRITORIALE PAESISTICO REGIONALE-D.C.R. n. 1338 del 26/01/93 e n. 1551 del 14/07/93

Sistemi e zone strutturanti la forma del territorio

SISTEMI

-  Art. 12 – Costa

Sistemi ed elementi di interesse paesaggistico ambientale

-  Art. 19 – Zone di particolare interesse paesaggistico – ambientale
-  Art. 23 – Bonifiche

Progetti di valorizzazione

AREE DI VALORIZZAZIONE

-  Art. 30b – Parchi regionali, L.R. n. 11/1988 e n. 27/1988

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	TIPO - PROGR. km
Strade – Piste – Piazzole tubazioni	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Fascia di lavoro	
Scavabilità terreni	