



COROGRAFIA Scala 1:200.000

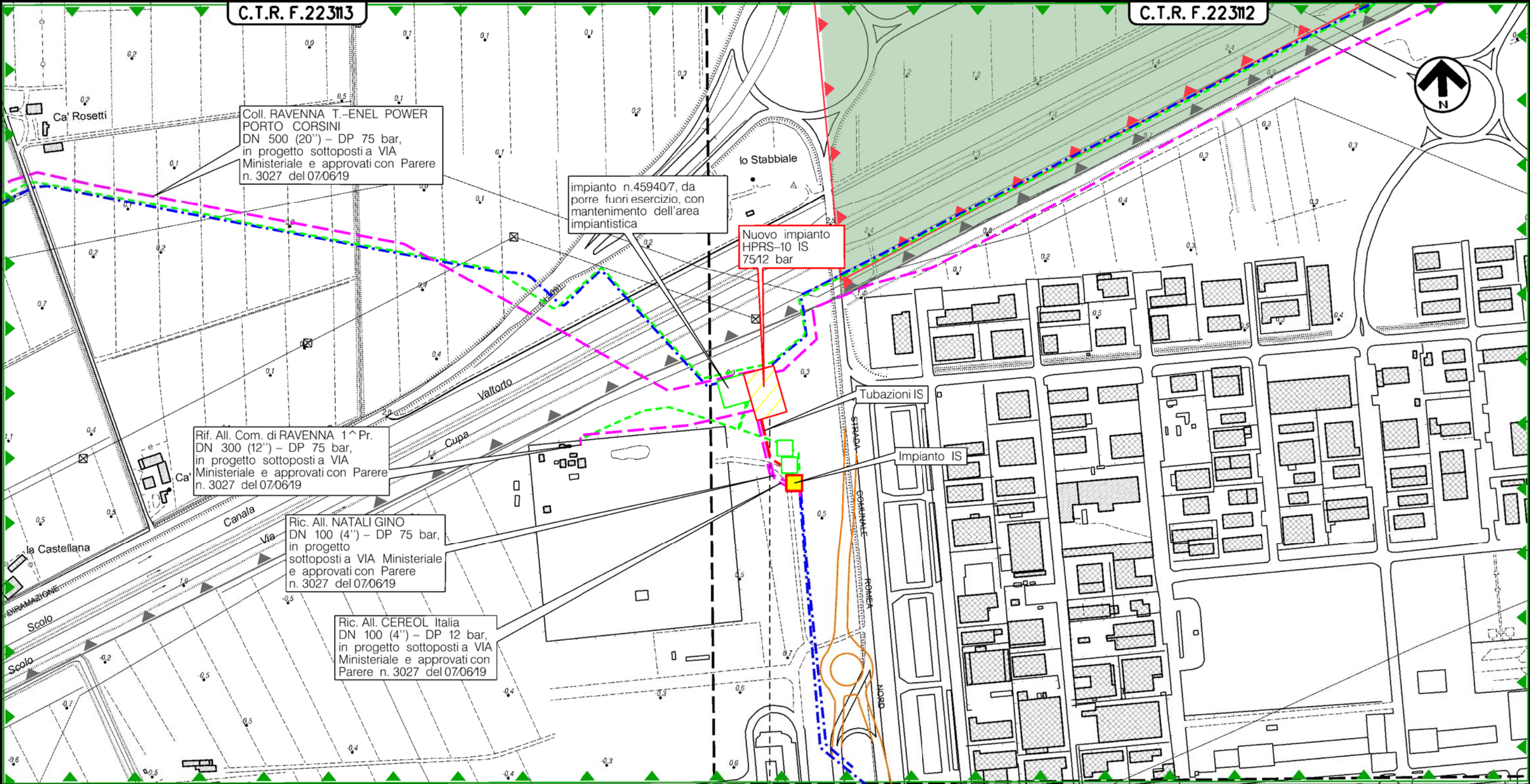
0	14/01/22	EMISSIONE	A. FAMULARI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
Proprietario		Progettista			Dis. PG-PTR-001
					Fg. 1 di 3
Metanodotto:			Comm.NR/17135		
AREA IMPIANTISTICA DI RAVENNA – BASSETTE			INDICE		
Nuovo impianto HPRS-10 IS 7512 bar			0		
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI			Scala 1:5000		
			Sostituisce il .....		
			Sostituito dal .....		

Metanodotto:

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

0	14/01/22	EMISSIONE	A. FAMULARI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PTR-001		Foglio	
snam		COMIS		Comm. NR/17135		2	
						di 3	
						Scala	
						1:5000	

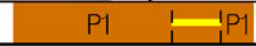
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI



RAVENNA

RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

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



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

Metanodotto: AREA IMPIANTISTICA DI RAVENNA – BASSETTE  
 Nuovo impianto HPRS-10 IS 75/12 bar  
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	14/01/22	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

- Nuovo impianto HPRS-10 IS 75/12 bar in progetto
- Metanodotti in progetto sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19
- Metanodotti in esercizio
- Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19
- Tubazioni IS in progetto
- Impianti di linea su rete in esercizio
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19
- Impianto IS in 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/egolazione 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 – Sistema costiero

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.)
	ACCESSO IMPIANTI   ADEGUAMENTI STRADE   STRADE PROVVISORIE   N. PIAZ.   Pn