



COROGRAFIA Scala 1:200.000

0	04/01/22	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	URBINELLI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-NAT-D-10024	
						Fg. 1 di 3	
Metanodotto:			Comm. NR/17135				
AREA IMPIANTISTICA DI RAVENNA – BASSETTE Nuovo impianto HPRS-10 IS 7512 bar			INDICE		0		
			Scala		1 : 10000		
CARTA DELLA NATURA			Sostituisce il .....		Sostituito dal .....		

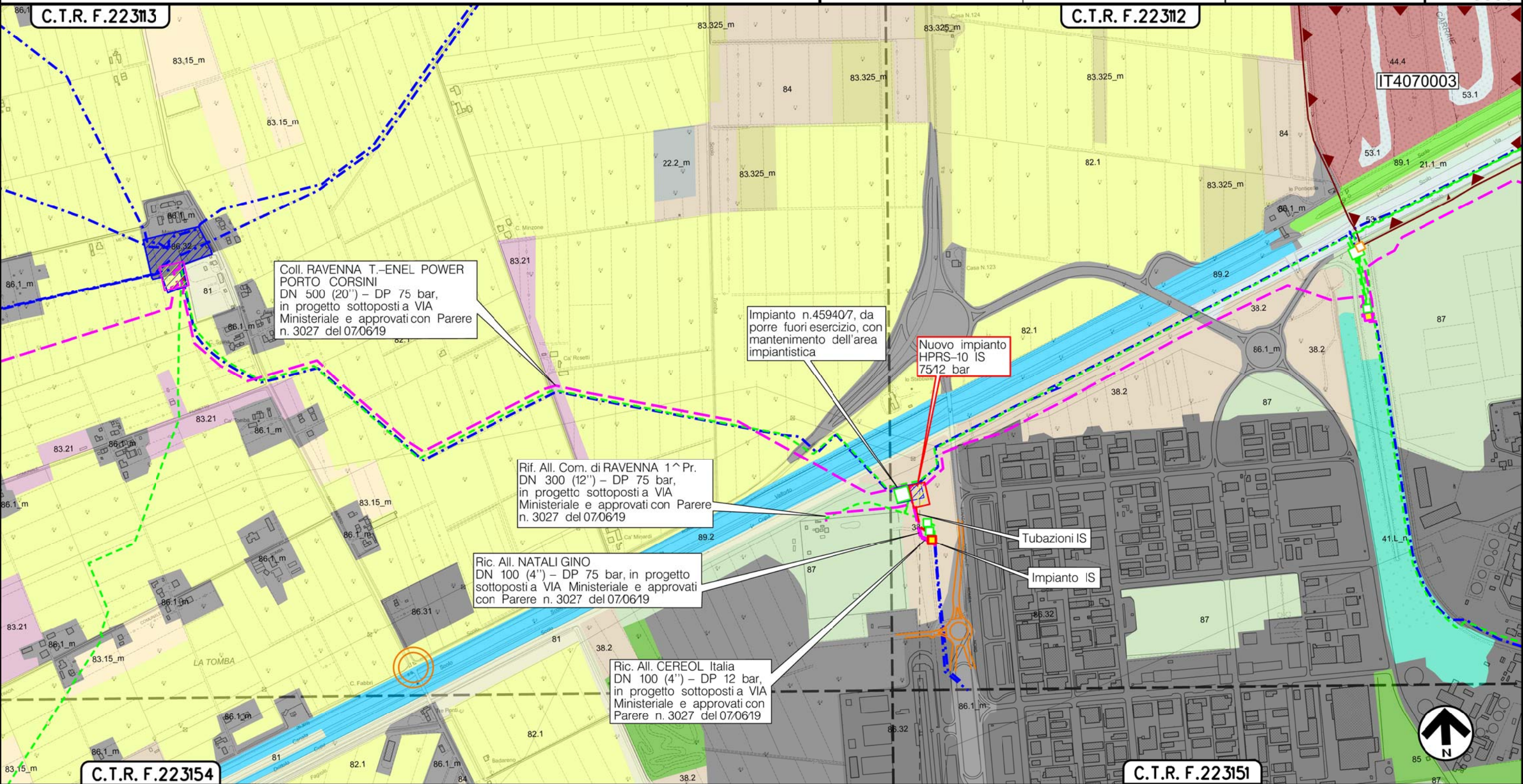


Metanodotto:

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

0	11/04/22	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario	Progettista		Dis. PG-NAT-D-10024		Comm. NR/17135	di 3
						Scala
						1:10000

CARTA DELLA NATURA



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

RAVENNA  
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

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





Metanodotto: AREA IMPIANTISTICA DI RAVENNA – BASSETTE  
Nuovo impianto HPRS-10 IS 7512 bar

0	04/11/22	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	URBINELLI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-NAT-D-10024			
				Comm. NR/17135			

Foglio  
**3**  
di 3  
Scala  
**1:10000**

CARTA DELLA NATURA

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | Nuovo impianto HPRS-10 IS 7512 bar 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 sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19 |
|  | Metanodotti in esercizio  |  | Impianto IS in progetto   |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19 |  | Impianti di linea in progetto sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19                           |
|  | Tubazioni 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/regolazione della pressione                                |

SIMBOLOGIA TEMATICA

- |  |   |
|--|---|
|  | 15.5 – Ambienti salmastri con vegetazione alofila pioniera annuale          |
|  | 21.1_m – Lagune e laghi salmastri costieri                                  |
|  | 22.2_m – Spoonde e fondali di laghi periodicamente sommersi con vegetazione |
|  | 38.2 – Praterie da sfalcio planiziali, collinari e montane                  |
|  | 41.L_n – Boschi e boscaglie di latifoglie alloctone o fuori dal loro areale |
|  | 44.4 – Querceti a farnia delle piane alluvionali                            |
|  | 53.1 – Canneti a Phragmites australis e altre elofite                       |
|  | 81 – Prati antropici  |
|  | 82.1 – Colture intensive  |
|  | 83.15_m – Frutteti  |
|  | 83.21 – Vigneti   |
|  | 83.325_m – Piantagioni di latifoglie  |
|  | 84 – Orti e sistemi agricoli complessi                                      |
|  | 85 – Parchi, giardini e aree verdi  |
|  | 86.1_m – Centri abitati e infrastrutture viarie e ferroviarie               |
|  | 86.31 – Cave, sbancamenti e discariche                                      |
|  | 86.32 – Siti produttivi, commerciali e grandi nodi infrastrutturali         |
|  | 87 – Prati e cespuglieti ruderali periurbani                                |
|  | 89.1 – Canali e bacini artificiali di acque salate e salmastre              |
|  | 89.2 – Canali e bacini artificiali di acque dolci                           |

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   STRADE PROVVISORIE   N. PIAZ. Pn