

# Ricognizione Vincoli Espropriativi e Dichiarazioni di Pubblica Utilità con valenza di POC

Delibera di G.R. N. 1017 del 24/06/2019 (Circuitazione di Porto Fuori - CoS9)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. 3967 del 29/08/2019 (Zora 1050)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2020-1636 del 08/04/2020 (Zora 1004)  
Delibera di C.C. N. 61 del 14/07/2020 (Pista ciclabile via Bonifica)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2020-3171 del 08/07/2020 (Metanodotto RA-BO)  
Delibera di C.C. N. 17800/6 del 26/01/2021 (Pista ciclabile fra Via Don Carlo Sala e Via Romea Sud)  
DM del 15/10/2020 del Ministero dello Sviluppo Economico (Metanodotto Ravenna-Mare Ravenna -Terra)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2021-804 del 18/02/2021 (Metanodotto Ra-Mare Ra -Terra Allacci)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2021-3312 del 01/07/2021 (Allacci Marcegaglia)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2021-3565 del 15/07/2021 (Zora 1132)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2021-5074 del 12/10/2021 (Zora 1118)  
Delibera di C.C. n PV 141 del 10/08/2021 (Parcheggio in adiacenza al plesso scolastico a San Pietro in Vincoli)  
Decreto del Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento per l'Energia del 21/10/2021(Metanodotto Ravenna - Chieti)  
Delibera di C.C. n PV 163 del 14/12/2021 (Scolo Acquara Alta)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2022-1009 del 02/03/2022 (Zora 1040)  
Delibera di C.C. n PV 4 del 18/01/2022 (SS16)  
Delibera di C.C. n PV 3 del 18/01/2022 (SS67)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2022-2337 del 09/05/2022 (Zora 1156)  
Determina dirigenziale 3586/2021: Procedimento Unico Completamento Asse Viario Stradone - Europa  
Determina dirigenziale P.G. 226066/2022 del 28/10/2022 (Zora 740)  
Decreto Commissario Straordinario n.3 del 07/11/22 (Autorizzazione Unica FSRU Ravenna) e delibera C.C.PV n.127 del 18/10/22  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2022-5322 del 17/10/2022 (Allacci Ravenna - Jesi)  
Determinazione Area Servizio Idrico Integrato n. 320 del 7/12/2022 (Acquedotto della Romagna - Attraversamento Fiumi Uniti)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2023-3727 del 20/7/2023 (Zora 1250)  
Determinazione conclusiva P.G. 270728/2023 del 28/12/2023 della Dirigente del SUE (Zora 1221)  
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2024-300 del 19/01/2024 (Zora 1269)  
Deliberazione del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 1051/2024/CA, Prot. 22811 del 20/6/2024 (Rinforzo arginale del Canale Via Cupa)  
DM del 26/06/2024 del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (Ottimizzazioni Metanodotto Sestino-Minerbio)

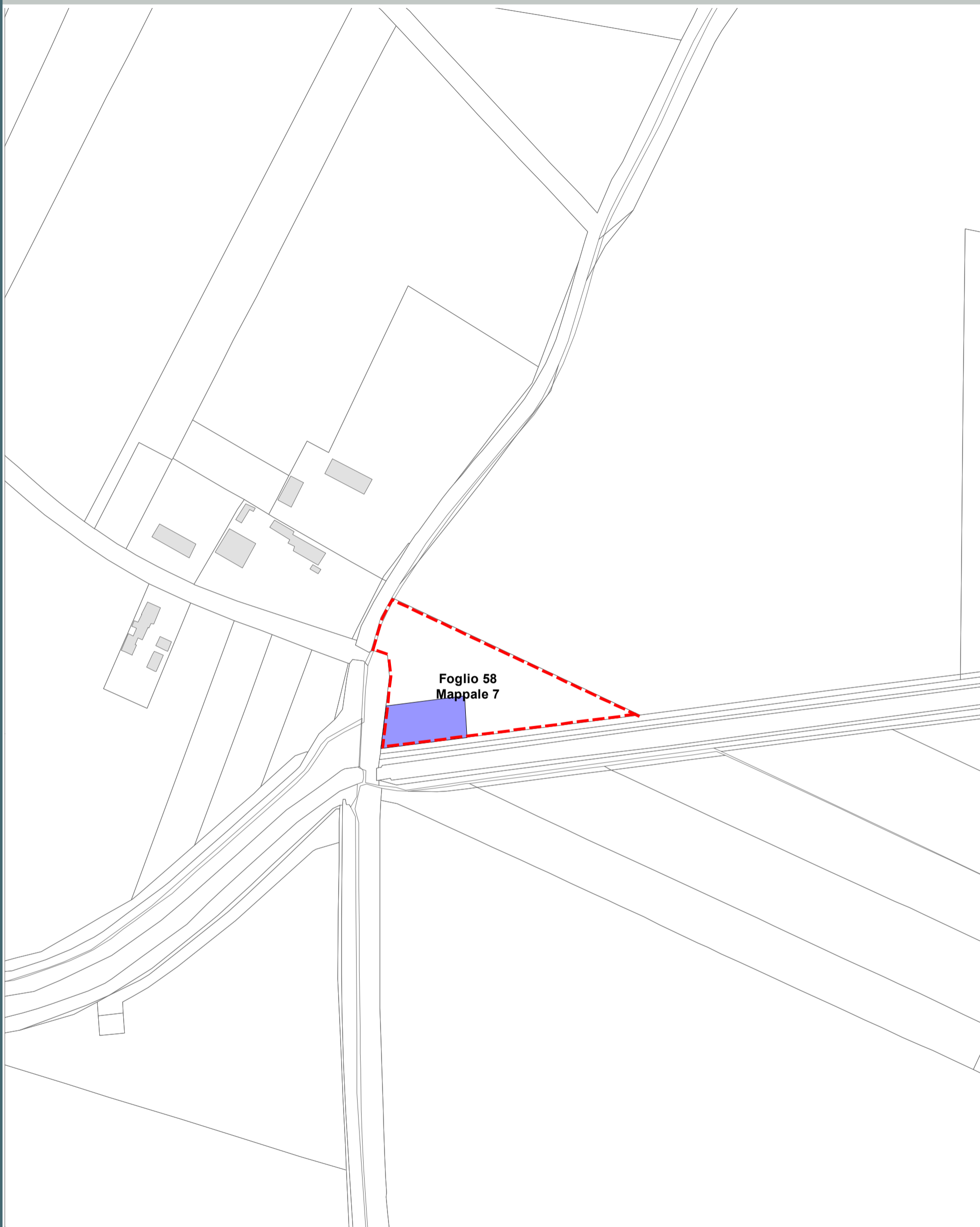
NOTA: le numerazioni delle schede RPU mancanti sono state eliminate a seguito di realizzazione delle opere in oggetto o scadenza dei termini di legge.



# Ricognizione Vincoli Espropriativi e Dichiarazioni di Pubblica Utilità con valenza di POC


## SOMMARIO


RPU05 - Canale consorziale Gronde	4
RPU06 - Percorso ciclo pedonale Ponte Nuovo Madonna dell'Albero	5
RPU07 - Percorso ciclo pedonale Borgo Montone	7
RPU08 - Linea Elettrica Zora 0985	8
RPU09 - Linea Elettrica Zora 1030	10
RPU10 - Rotatoria Via Antica Milizia Via Stradone	11
RPU11 - Viabilità di circuitazione Porto Fuori	12
RPU11 - Viabilità di circuitazione Porto Fuori	13
RPU12 - Linea Elettrica Zora 1050	14
RPU13 - Linea Elettrica Zora 1004	15
RPU14 - Progetto di allargamento di via Bonifica e realizzazione pista ciclabile in variante al POC	16
RPU15 - Metanodotto Ravenna Bologna	20
RPU16 - Pista ciclabile fra Via Don Carlo Sala e Via Romea Sud	21
RPU17 - Metanodotto Ravenna Mare - Ravenna Terra	22
RPU18 - Metanodotto Ravenna Mare - Ravenna Terra, Allacci	66
RPU19 - Allacci Marcegalia	123
RPU20 - Impianto elettrico 15KV ZORA 1132	126
RPU21 - Impianto elettrico 15KV ZORA 1118	127
RPU22 - Parcheggio in adiacenza al plesso scolastico a San Pietro in Vincoli	128
RPU23 - Metanodotto Ravenna - Chieti	129
RPU24 - Ambito Ridimensionamento compensorio Canale Acquara Alta	153
RPU24 - Ambito Ridimensionamento compensorio Canale Acquara Alta	158
RPU25 - Impianto elettrico 15 KV ZORA 1040	164
RPU26 - S.S.16 Adriatica - Interventi di adeguamento della tangenziale di Ravenna	165
RPU27 - S.S. 67 "Tosco-Romagnola". Adeguamento da Classe fino al Porto di Ravenna	175
RPU28 - Impianto elettrico 15 KV ZORA 1156	187
RPU29 - Procedimento Unico Completamento Asse Viario Stradone - Europa	188
RPU30 - Elettrodotto a 15 KV ZORA 740	189
RPU31 - Autorizzazione Unica FSRU Ravenna	191
RPU32 - Metanodotto Ravenna Jesi Allacciamenti	273
RPU33 - Acquedotto della Romagna - Attraversamento Fiumi Uniti condotta Standiana-Ravenna	274
RPU34 - Elettrodotti 15KV ZORA 1250	278
RPU35 - Elettrodotti 15KV ZORA 1221	285
RPU36 - Elettrodotti 15KV ZORA 1269	286
RPU37 - Rinforzo arginale del Canale Via Cupa	289
RPU38 - Ottimizzazioni Metanodotto Sestino-Minerbio DN 1200 (48"), DP 75 bar	295

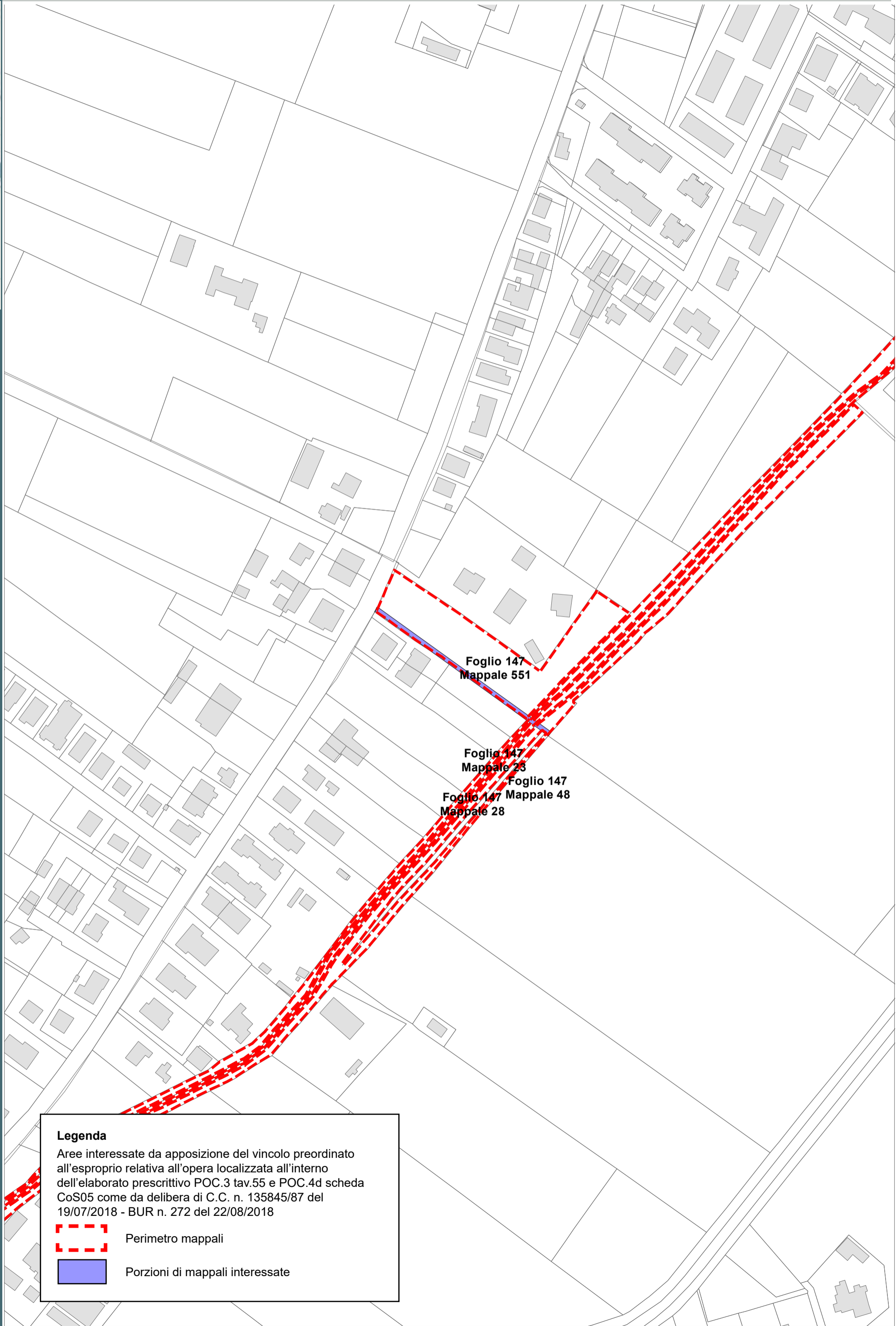


**Legenda**

Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da delibera di C.C. n. 31509/14 del 28/02/2017 conseguente a delibera del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 0184/2016/CA, PG 20581/CES 6454 del 22/07/2016


 Perimetro mappali

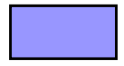
 Porzioni di mappali interessate



**Legenda**

Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio relativa all'opera localizzata all'interno dell'elaborato prescrittivo POC.3 tav.55 e POC.4d scheda CoS05 come da delibera di C.C. n. 135845/87 del 19/07/2018 - BUR n. 272 del 22/08/2018

 Perimetro mappali

 Porzioni di mappali interessate



Direzione Provinciale di Ravenna  
Ufficio Provinciale - Territorio  
Servizi Catastali

## Visura per immobile

### Situazione degli atti informatizzati al 20/10/2017

Data: 20/10/2017 - Ora: 08.31.55 Fine

Visura n.: T8623 Pag: 1

<b>Dati della richiesta</b>	<b>Comune di RAVENNA ( Codice: H199A)</b>
	<b>Sezione di RAVENNA (Provincia di RAVENNA)</b>
<b>Catasto Terreni</b>	<b>Foglio: 147 Particella: 551</b>

**Immobile**

N.	DATI IDENTIFICATIVI			DATI CLASSAMENTO				DATI DERIVANTI DA		
	Foglio	Particella	Sub	Porz	Qualità Classe	Superficie(m²)		Reddito		
						ha are ca		Dominicale	Agrario	
1	147	551		-	SEMINATIVO 2	43	65	A17; A3	Euro 36,00      Euro 30,43	FRAZIONAMENTO del 30/05/2006 protocollo n. RA0061059 in atti dal 30/05/2006 (n. 61059.1/2006)

<b>Notifica</b>		<b>Partita</b>	
-----------------	--	----------------	--

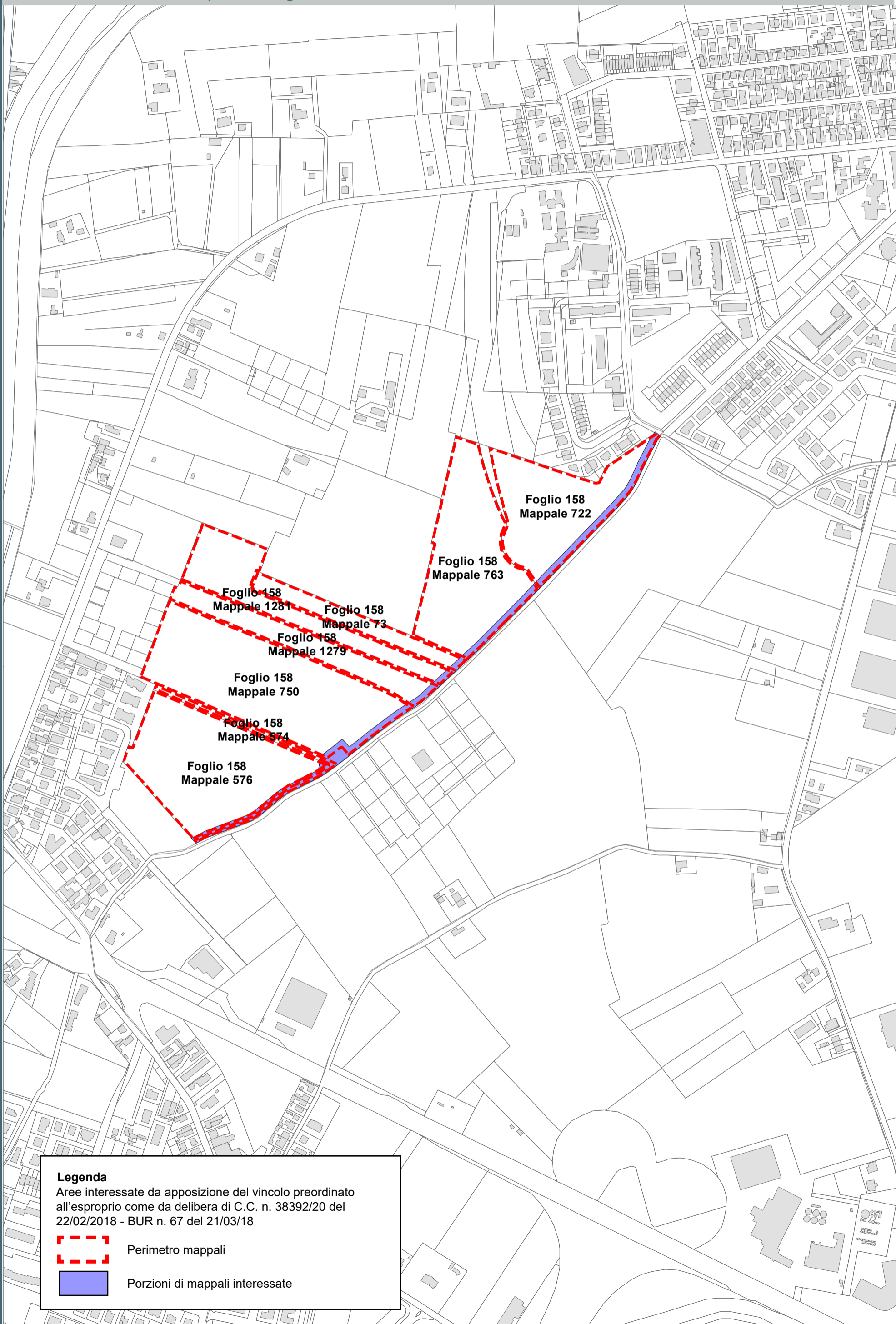
**INTESTATI**

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	GIARDINI Corrado [REDACTED]	[REDACTED]	(8) Usufrutto per 1000/1000
2	GIARDINI Francesca [REDACTED]	[REDACTED]	(2) Nuda proprietà per 1/1
<b>DATI DERIVANTI DA</b>			
ISTRUMENTO (ATTO PUBBLICO) del 08/06/2006 Nota presentata con Modello Unico in atti dal 20/06/2006 Repertorio n.: 1223 Rogante: GRADASSI FABRIZIO Sede: RAVENNA Registrazione: Sede: DONAZIONE ACCETTATA (n. 9584.2/2006)			



Unità immobiliari n. 1

Visura telematica esente per fini istituzionali

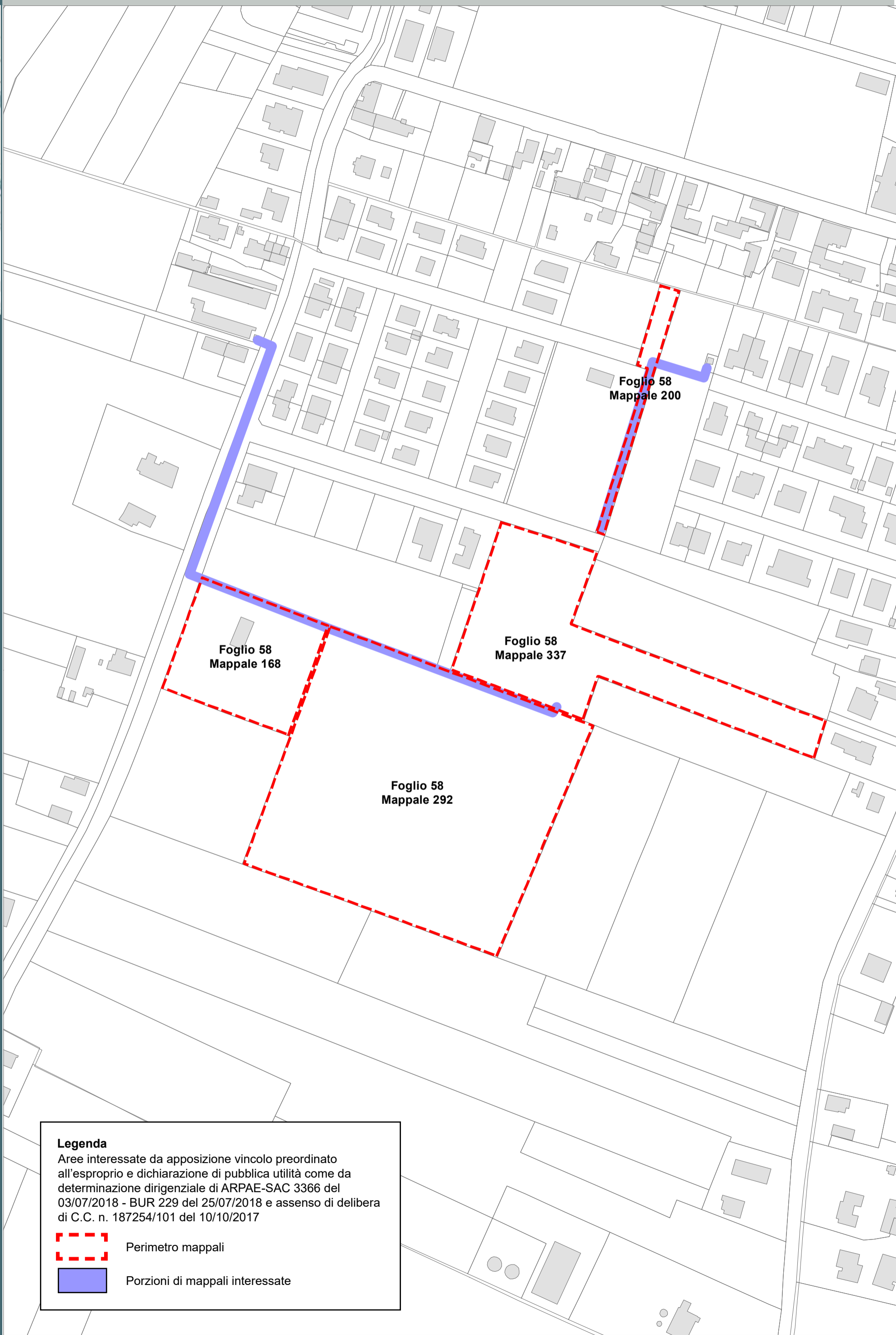
\* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria




**Legenda**  
Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio come da delibera di C.C. n. 38392/20 del 22/02/2018 - BUR n. 67 del 21/03/18


-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate

GLORIE -  
MEZZANO  
AMMONITE  
SANTERNO  
PIANGIPANE  
S. PANCRAZIO -  
RAGONE



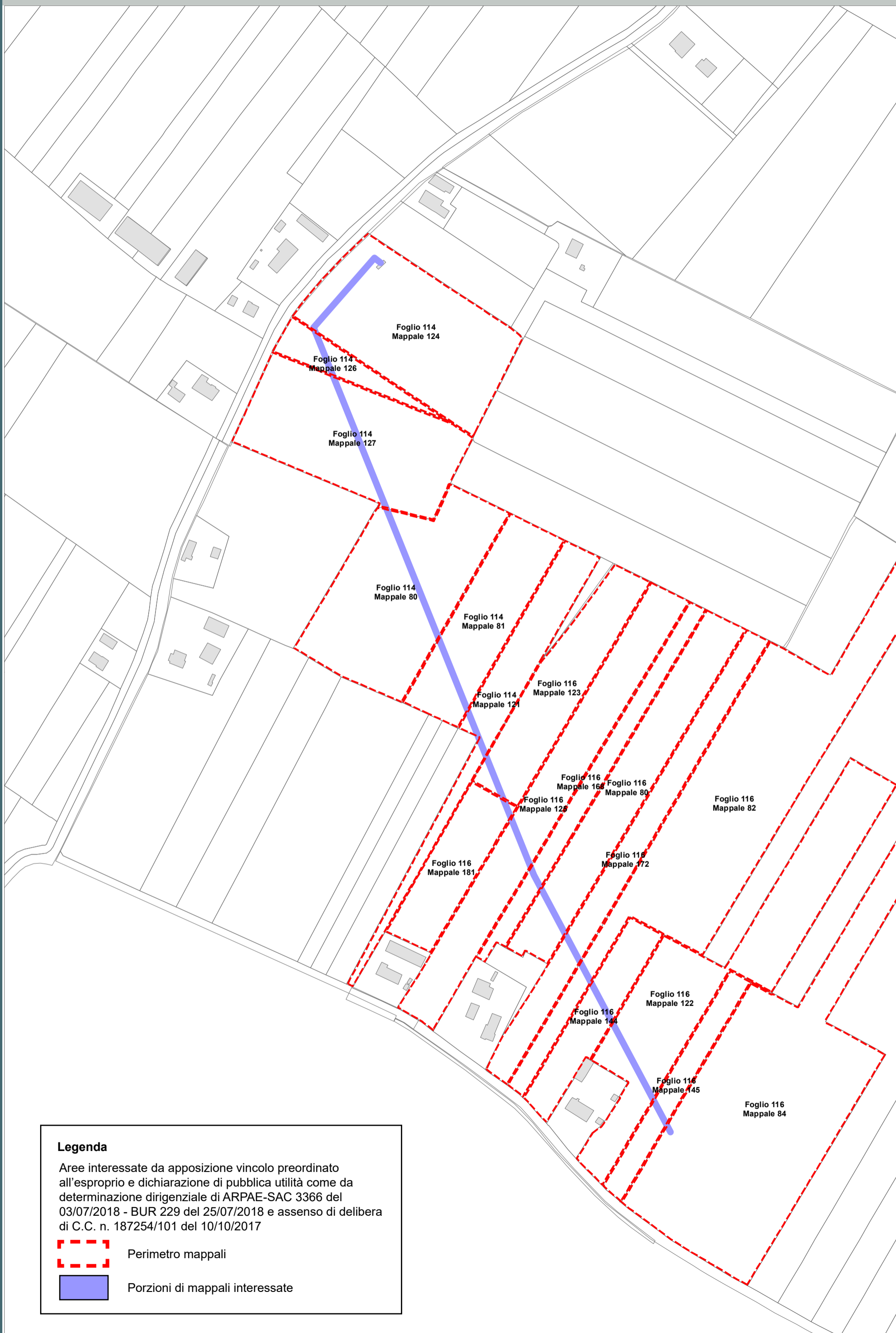
**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC 3366 del 03/07/2018 - BUR 229 del 25/07/2018 e assenso di delibera di C.C. n. 187254/101 del 10/10/2017

 Perimetro mappali

 Porzioni di mappali interessate





GLORIE -  
MEZZANO  
MEZZANO  
AMMONITE  
SANTERNO  
PIANGIPANE  
PILASTRO  
- FILETTO

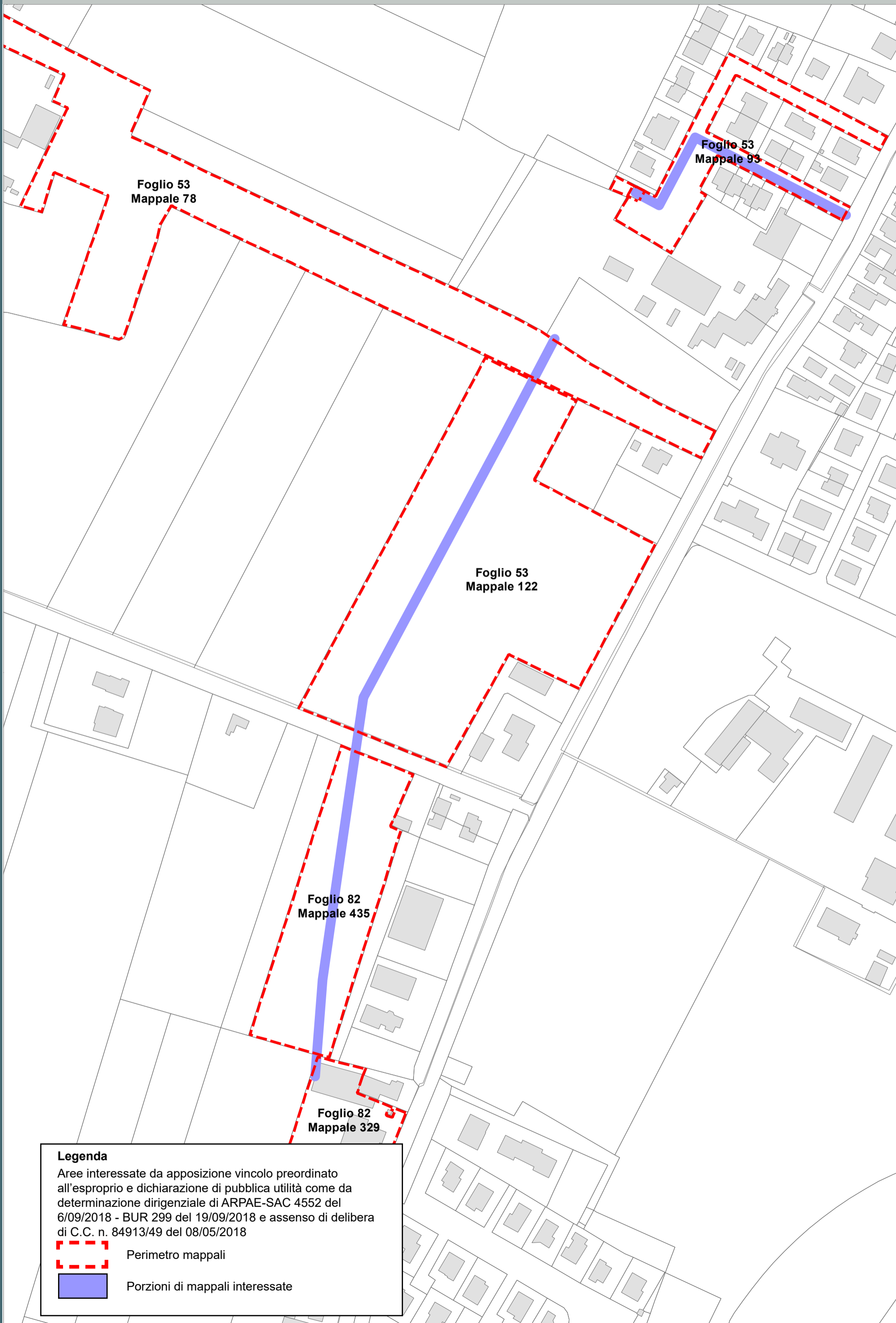


**Legenda**

Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC 3366 del 03/07/2018 - BUR 229 del 25/07/2018 e assenso di delibera di C.C. n. 187254/101 del 10/10/2017



-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate

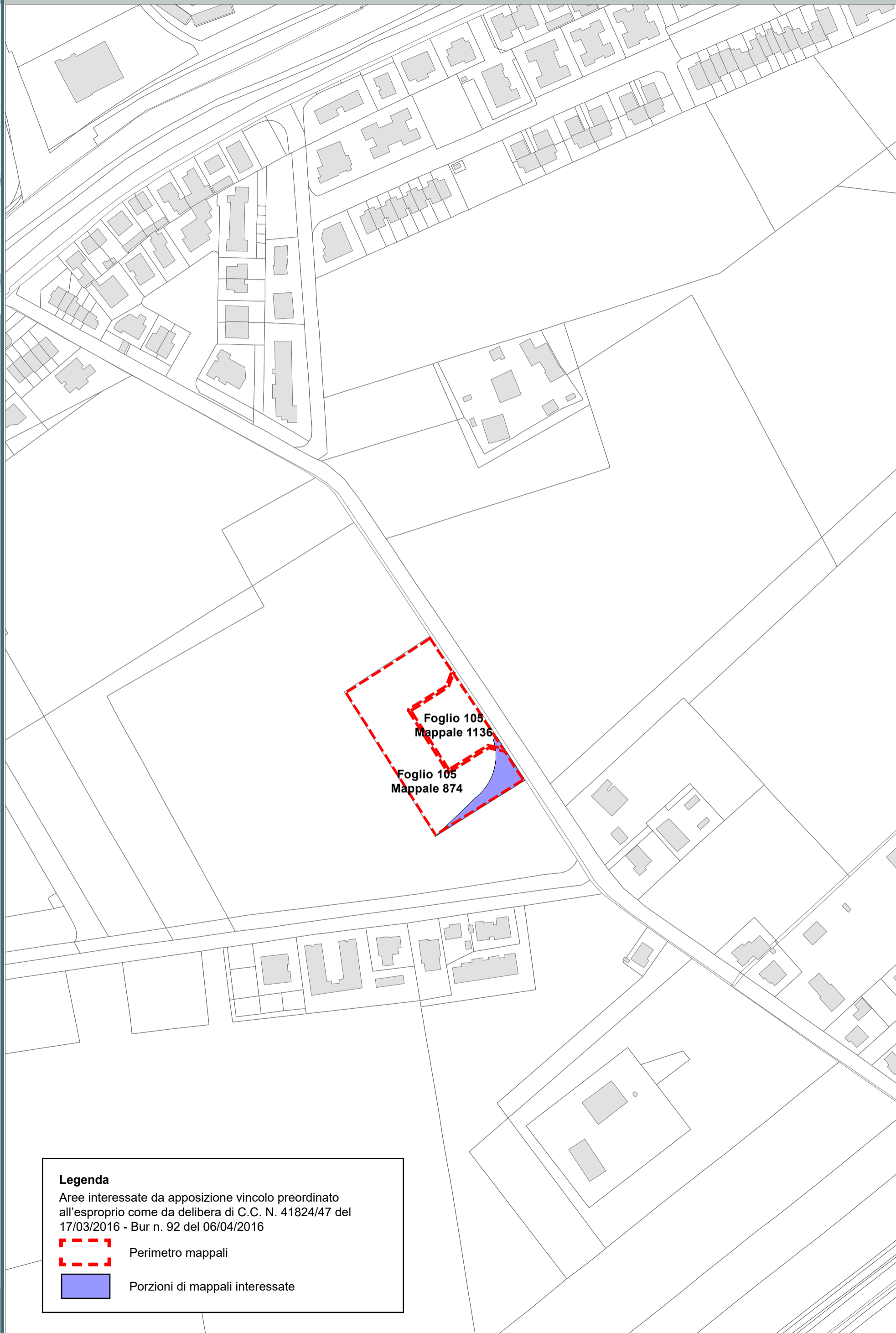
- BORGO MONTONE
- PONTE NUOVO
- MADONNA DELL'ALBERO
- S. MARCO
- S. BARTOLO LONGANA
- BORGO FAINA
- OSTERIA S. STEFANO
- CARRAIE
- S. PIETRO IN CAMPANO
- VINCOLI
- S. PIETRO IN CAMPANO
- DUCENTA
- S. ZACCARIA ERBOSA
- BASTIA
- CASEMURATE LA CASERMA





**Legenda**

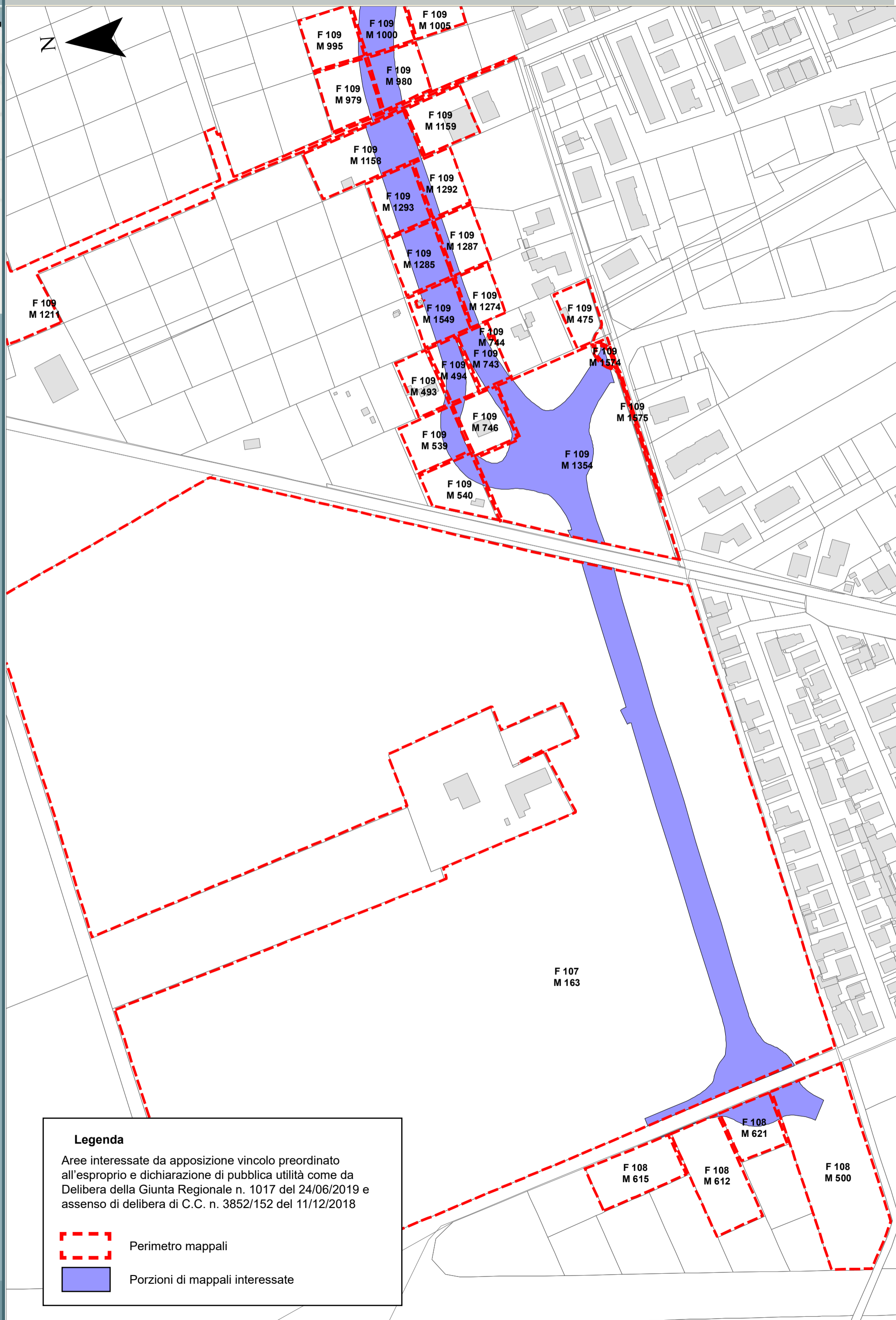
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC 4552 del 6/09/2018 - BUR 299 del 19/09/2018 e assenso di delibera di C.C. n. 84913/49 del 08/05/2018

-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate





**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio come da delibera di C.C. N. 41824/47 del 17/03/2016 - Bur n. 92 del 06/04/2016

-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate



**Legenda**

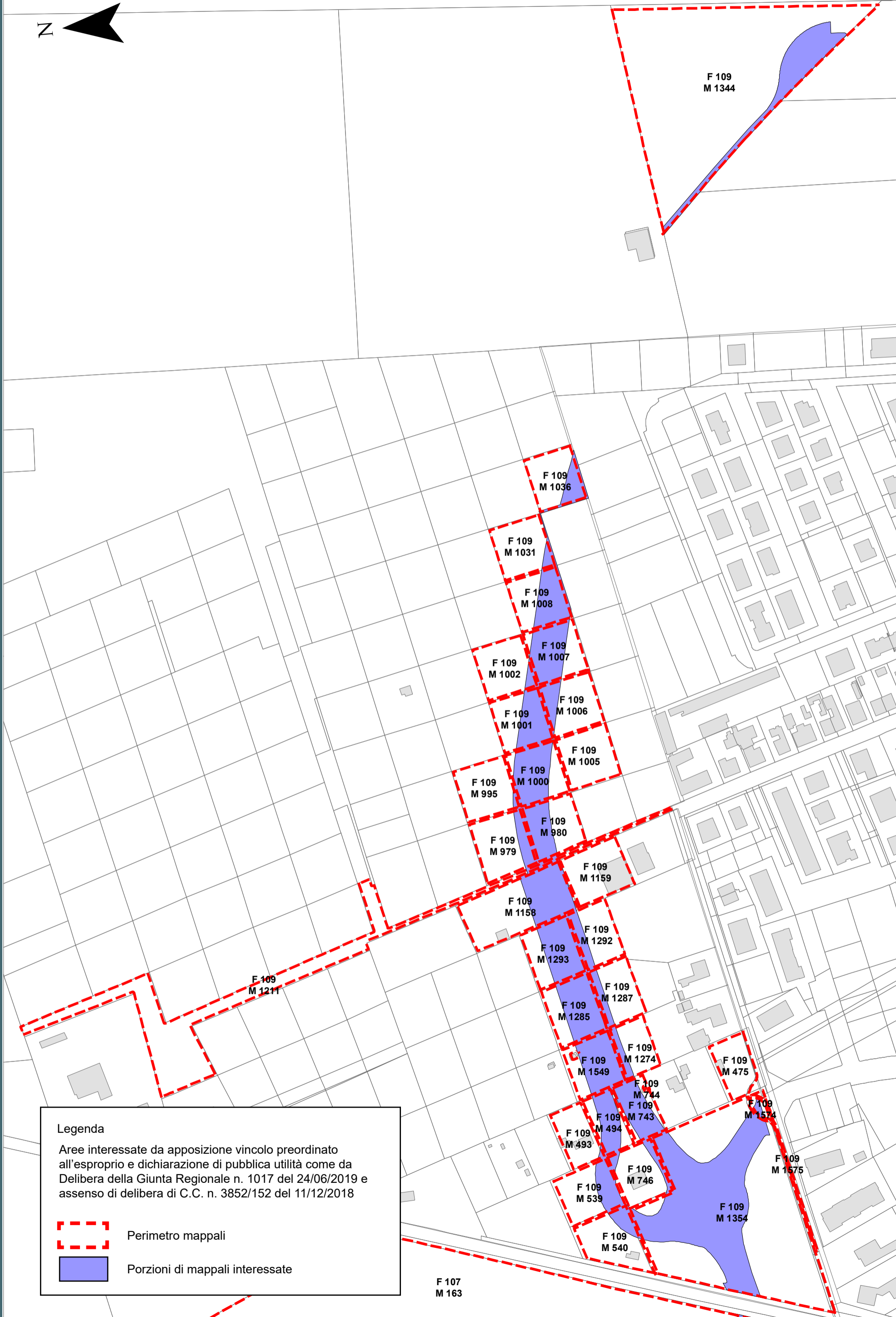
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Delibera della Giunta Regionale n. 1017 del 24/06/2019 e assenso di delibera di C.C. n. 3852/152 del 11/12/2018

-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate

Località: Porto Fuori



Ambito: RPU11 - Viabilità di circuitazione Porto Fuori

RPU11a

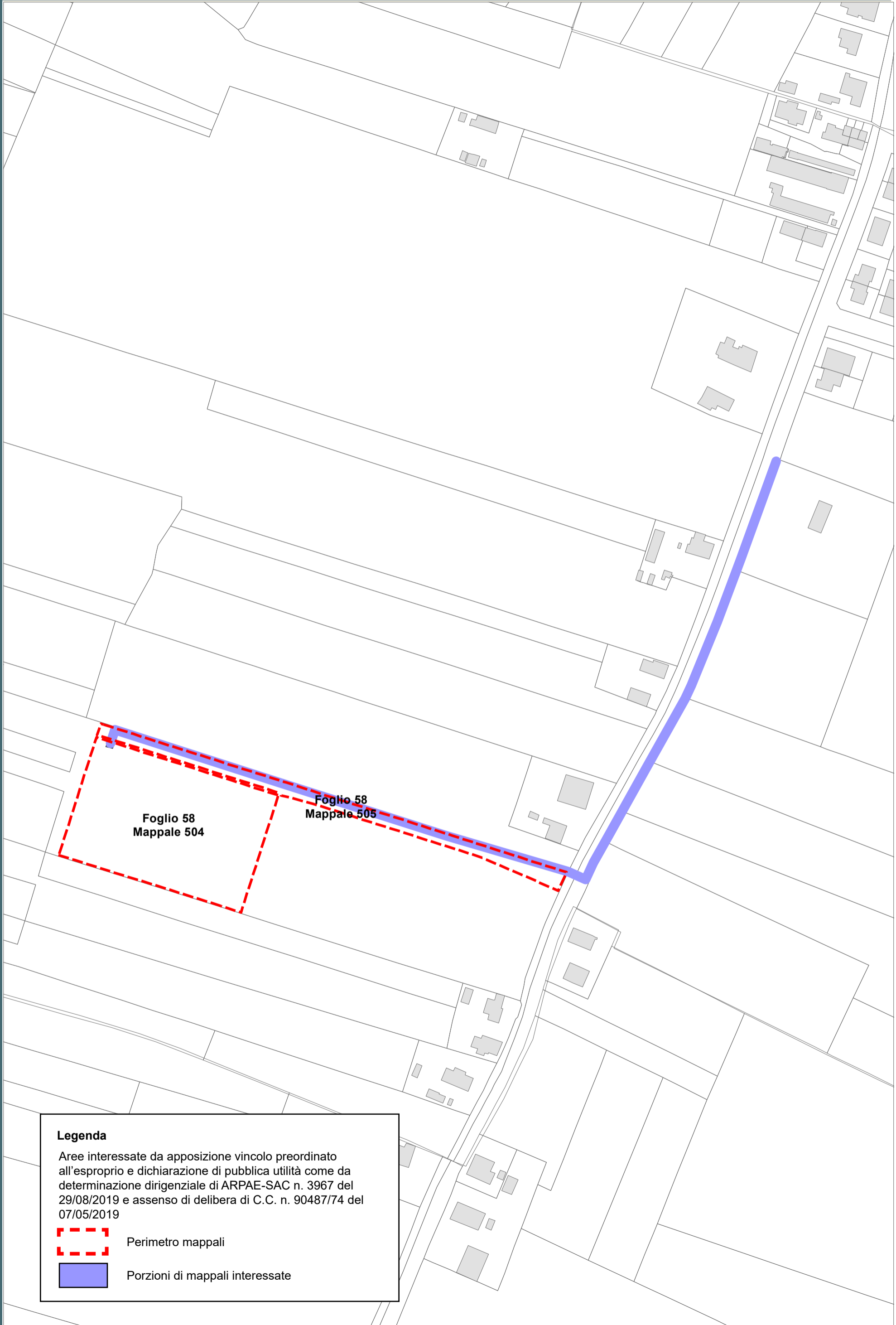


**Legenda**

Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Delibera della Giunta Regionale n. 1017 del 24/06/2019 e assenso di delibera di C.C. n. 3852/152 del 11/12/2018


-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate


GLORIE -  
MEZZANO  
MEZZANO  
AMMONITE  
SANTERNO  
PIANGIPANE



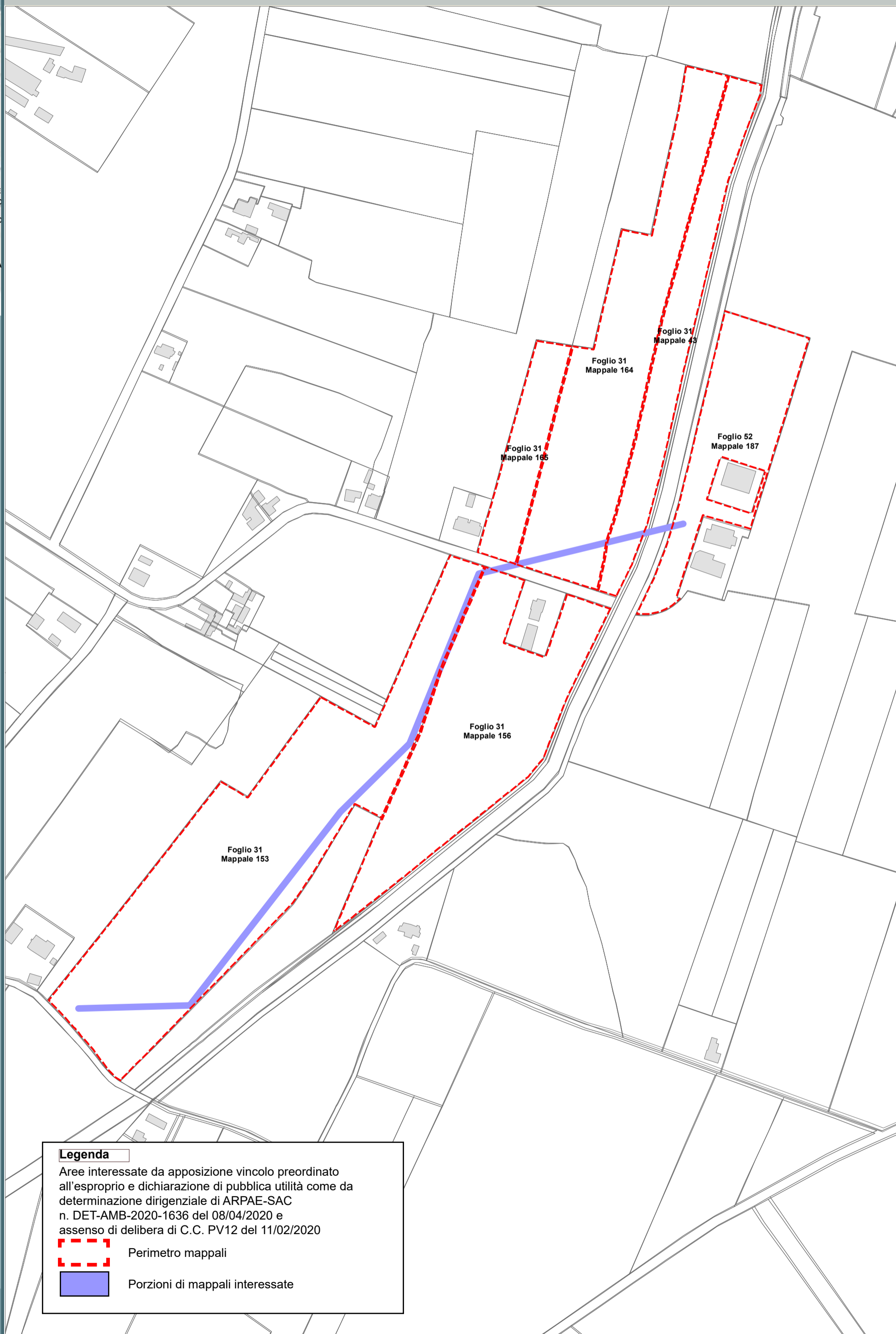
**Legenda**

Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. 3967 del 29/08/2019 e assenso di delibera di C.C. n. 90487/74 del 07/05/2019

 Perimetro mappali



 Porzioni di mappali interessate

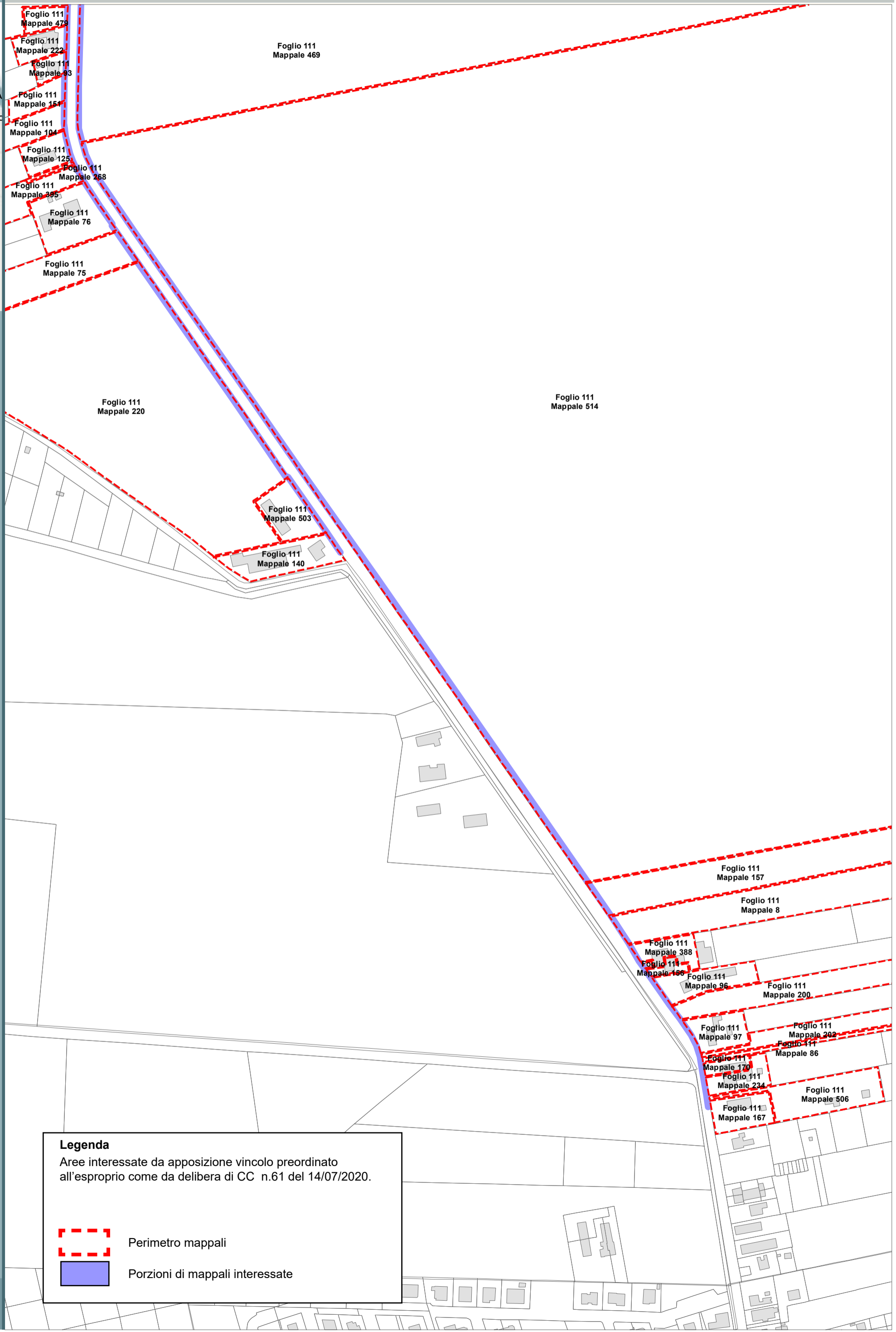
- RAVENNA
- BORGO MONTONE
- VILLANOVA
- S. MARCO
- S. BARTOLO
- LONGANA
- RONCALCECI
- GHIBULLO
- GAMBELLARA
- S. STEFANO
- S. PIETRO IN VINCOLI
- CARRAIE
- CAMPIANO
- S. PIETRO IN CAMPIANO
- DUCENTA
- BORGO PAPAIE
- MASSA
- ERBOSA
- BASTIA
- LA CASERMA





**Legenda**

Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. DET-AMB-2020-1636 del 08/04/2020 e assenso di delibera di C.C. PV12 del 11/02/2020

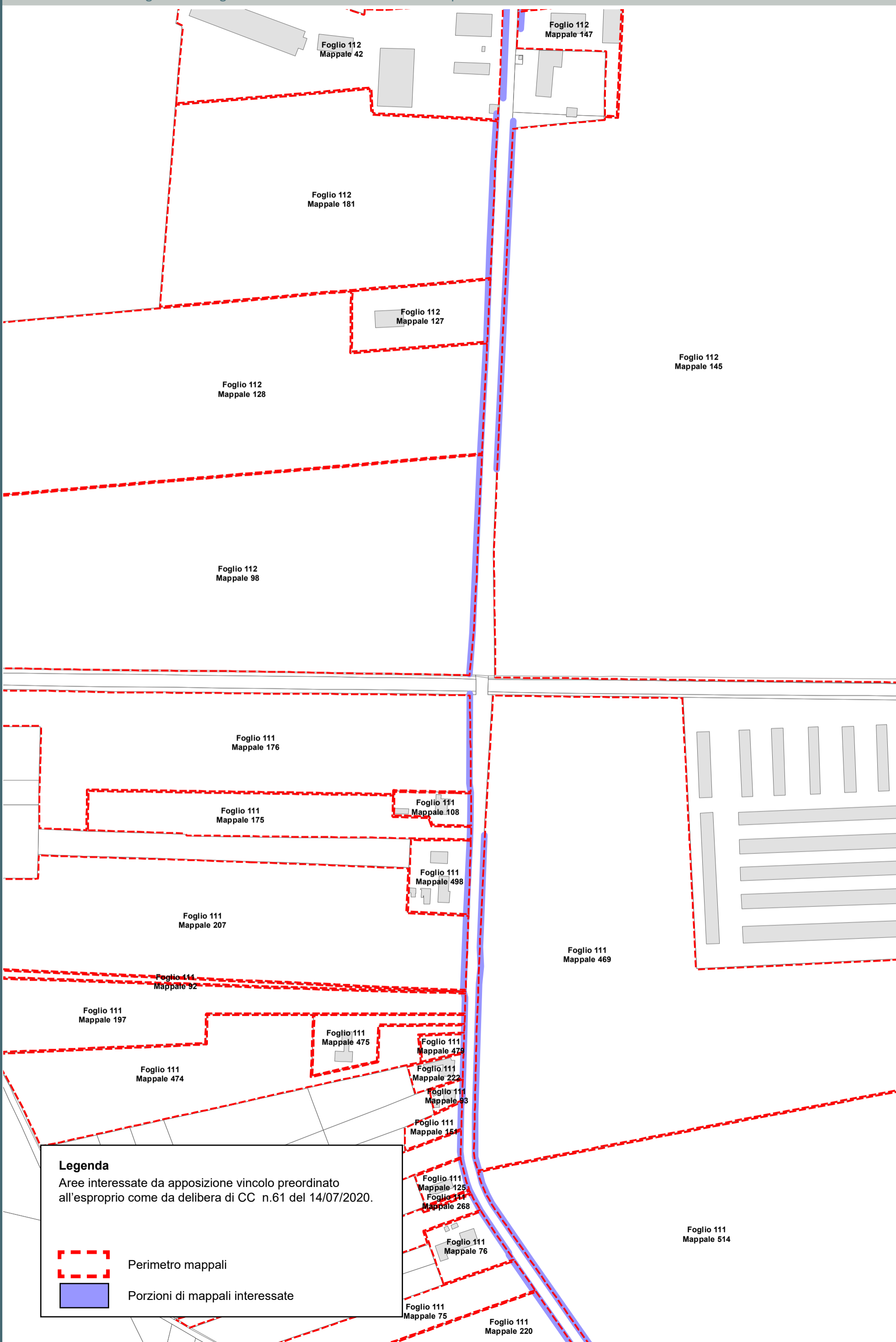
-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate





**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio come da delibera di CC n.61 del 14/07/2020.

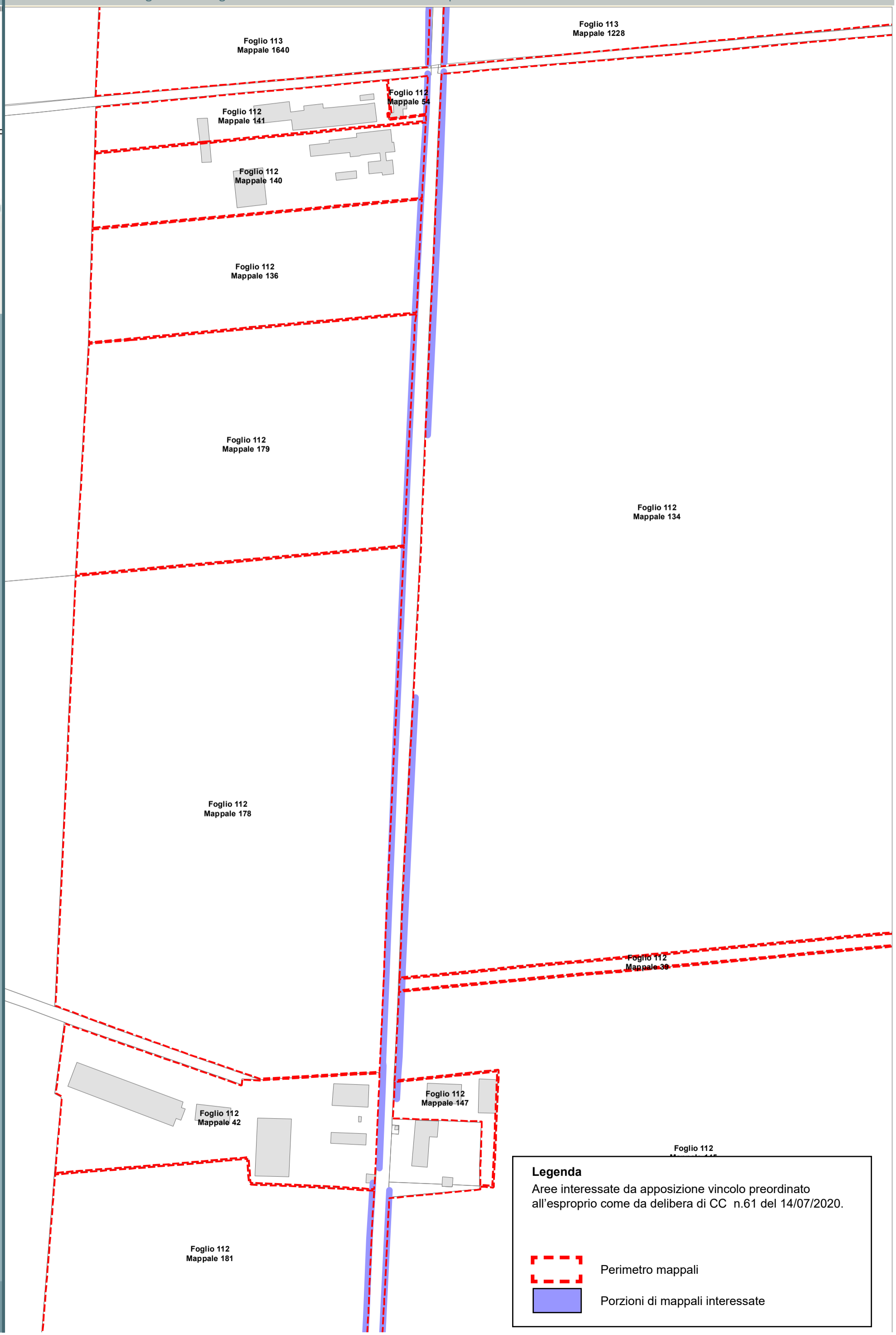
-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate





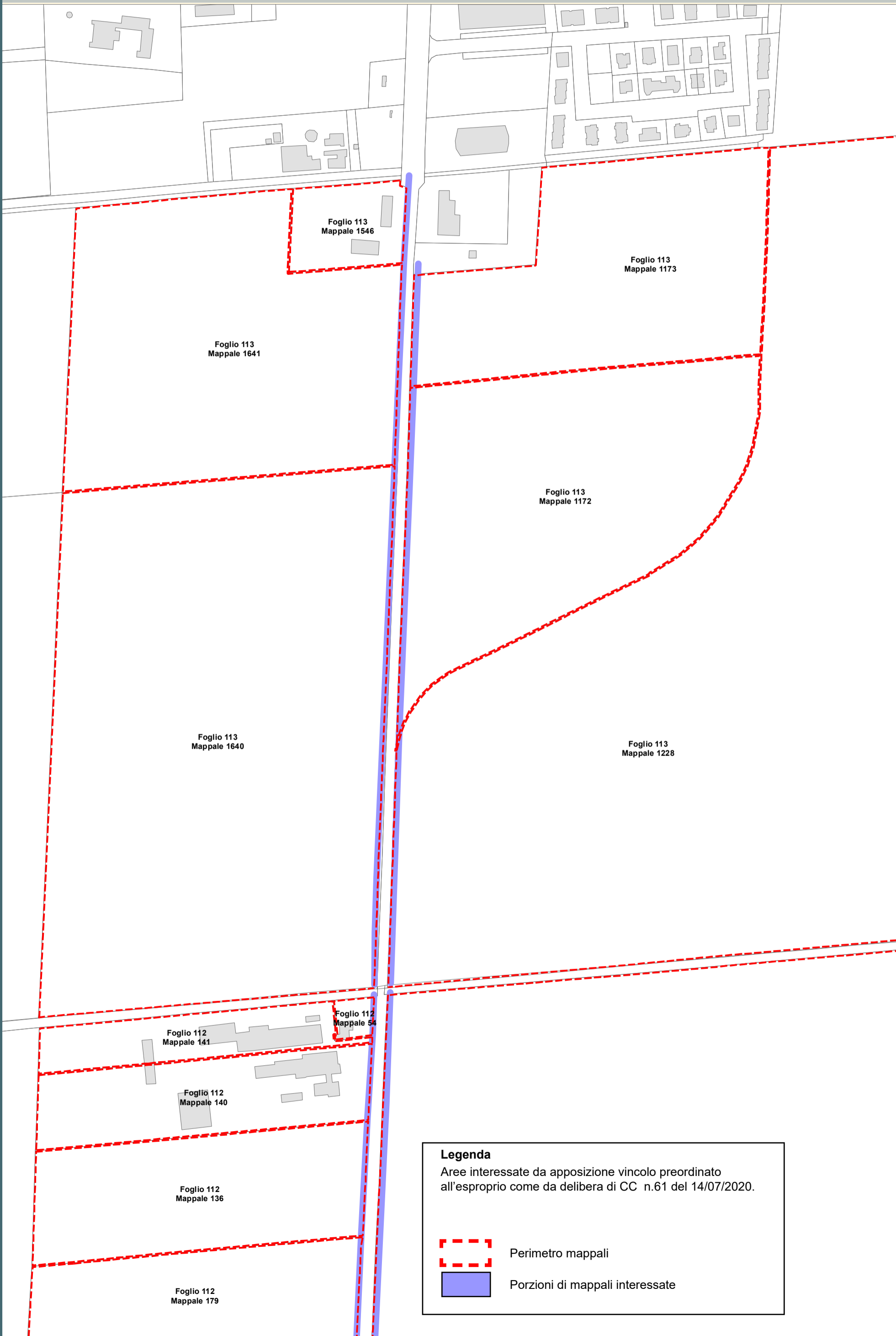
**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio come da delibera di CC n.61 del 14/07/2020.

-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate





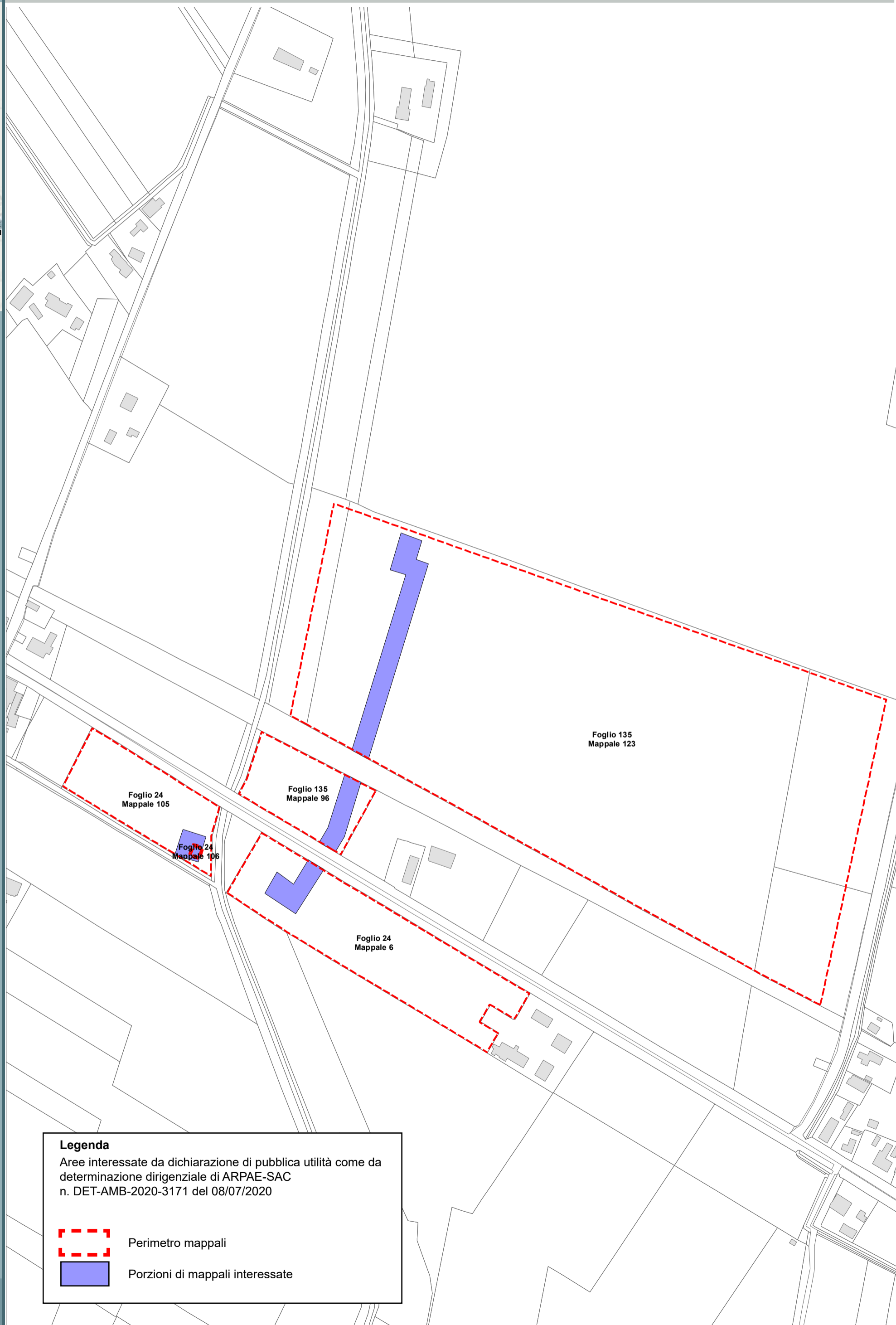
**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio come da delibera di CC n.61 del 14/07/2020.

- Perimetro mappali
- Porzioni di mappali interessate





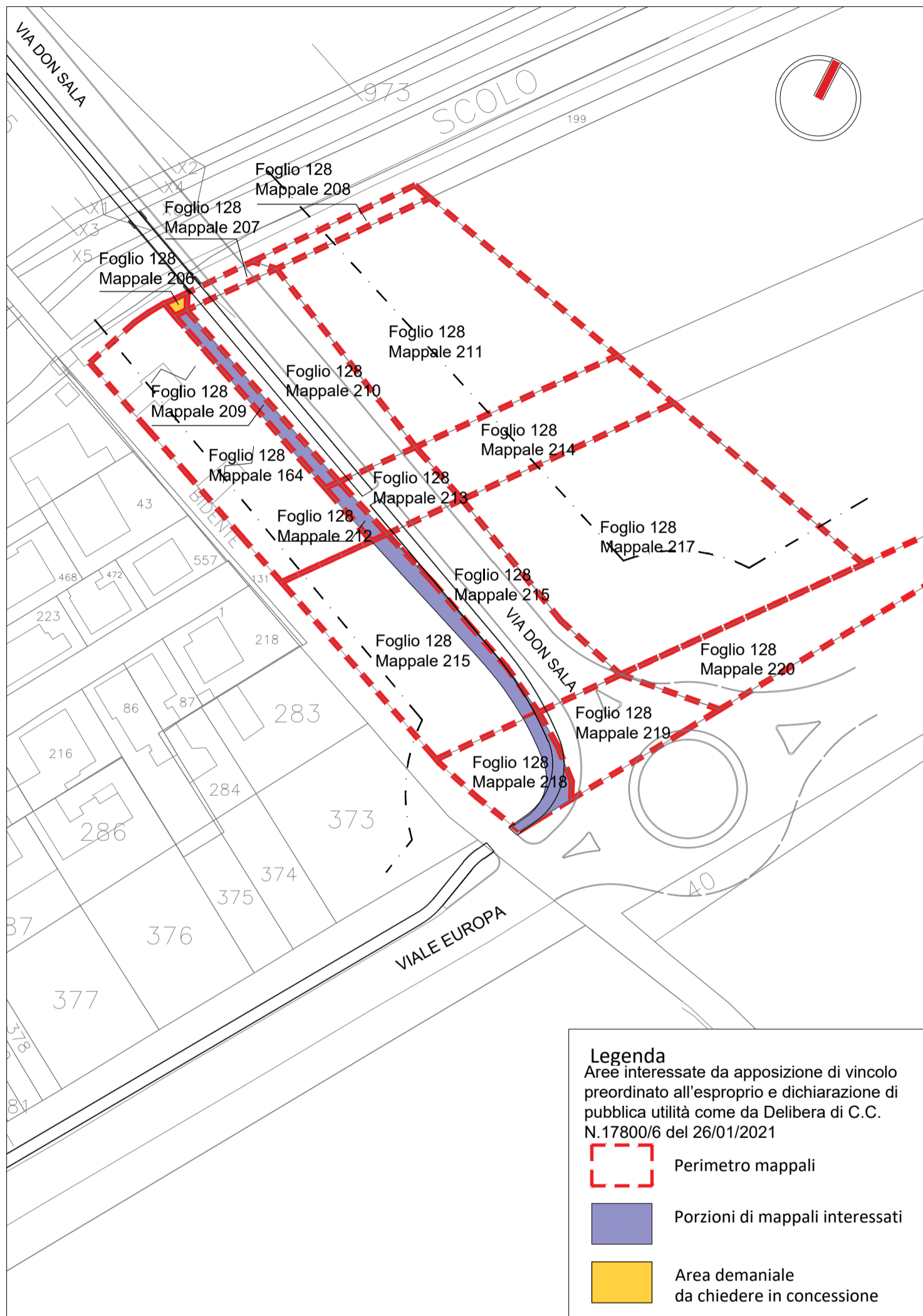
**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio come da delibera di CC n.61 del 14/07/2020.

-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate



**Legenda**  
Aree interessate da dichiarazione di pubblica utilità come da determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. DET-AMB-2020-3171 del 08/07/2020


-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate







Tracciato pista ciclabile\_ inquadramento generale \_ scala 1: 1000



**LEGENDA V.P.E. (cod. 20369)**  
METANODOTTO COLLEGAMENTO  
RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 1° TRATTO  
DN 300 (12") - DP 75 bar - IN PROGETTO









-  Metanodotto in progetto DN 300 (12")
-  Opere trenchless (Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.) Metanodotto in progetto DN 300 (12")
-  Impianti in progetto Metanodotto in progetto DN 300 (12")
-  Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 300 (12")

**LEGENDA V.P.E. (cod. 20088)**  
METANODOTTO COLLEGAMENTO  
RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 2° TRATTO  
DN 650 (26") - DP 75 bar - IN PROGETTO

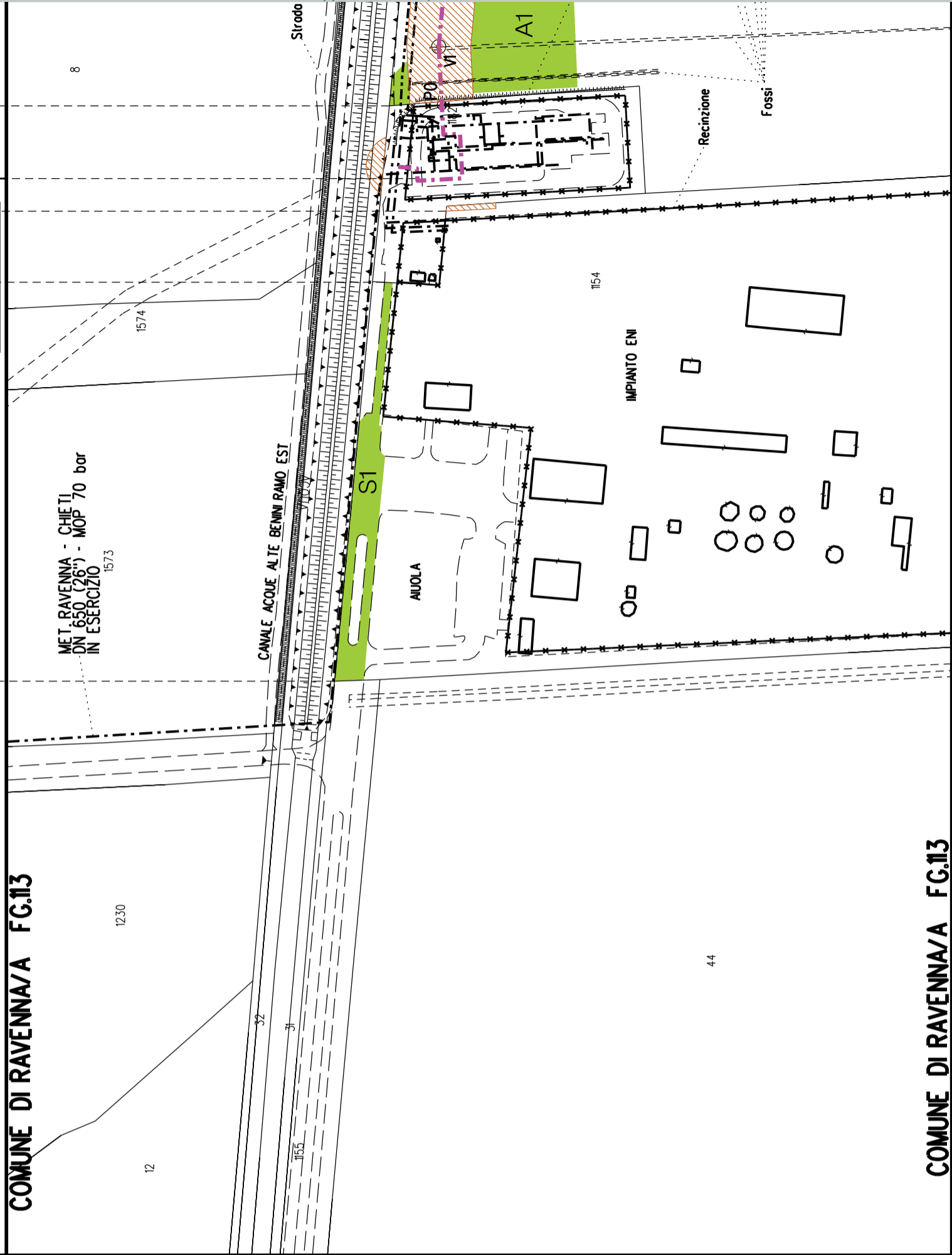
-  Metanodotto in progetto DN 650 (26")
-  Opere trenchless (Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.) Metanodotto in progetto DN 650 (26")
-  Impianti in progetto Metanodotto in progetto DN 650 (26")
-  Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 650 (26")

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da D.M. del 15 ottobre 2020 del Ministero dello Sviluppo Economico.

**LEGENDA V.P.E.**

-  Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ESPROPRIO)
-  Aree di occupazione temporanea
-  Allargamenti
-  Piazzole provvisorie per i materiali
-  Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro
-  Strade di accesso definitive da adeguare
-  Strade di accesso definitive
-  Manufatti in progetto (gobbionate, scogliere, muri, etc.)

DIAMETRO TUBAZIONE	
AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	
PIAZZOLE	
ALL ARGAMENTI	A1
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	S1
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	
IMPIANTI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



PLANIMETRIA 1:2000

**DATI CARATTERISTICI**

**DATIDICOSTRUZIONE DN 300 (12'')**  
 CODICE TECNICO 20369  
 PRESSIONE DIPROGETTO (DP) 75.0 bar  
 GRADO DIUTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57  
 PRESSIONE MASSIMA DIESERCIZIO (MOP) 70.0 bar

**DATIDICOSTRUZIONE DN 650 (26'')**  
 CODICE TECNICO 20088  
 PRESSIONE DIPROGETTO (DP) 75.0 bar  
 GRADO DIUTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.72  
 PRESSIONE MASSIMA DIESERCIZIO (MOP) 70.0 bar

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008

**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA  
 FASCE TERMORESTRINGENTI**

**DATI GENERALI**

DN 300 (12'') sp.	9.5 mm da prog	0.00	a prog 10364.00
DN 650 (26'') sp.	11.1 mm da prog	10364.00	a prog 26575.00
<b>LUNGHEZZA TOTALE DN 300 (12'')</b>		<b>10364.00 m</b>	
<b>LUNGHEZZA TOTALE DN 650 (26'')</b>		<b>16211.00 m</b>	

**LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 26575.00 m.**  
**FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327**

CONFINI AMMINISTRATIVI

COMUNE DI RAVENNA/A FG.13



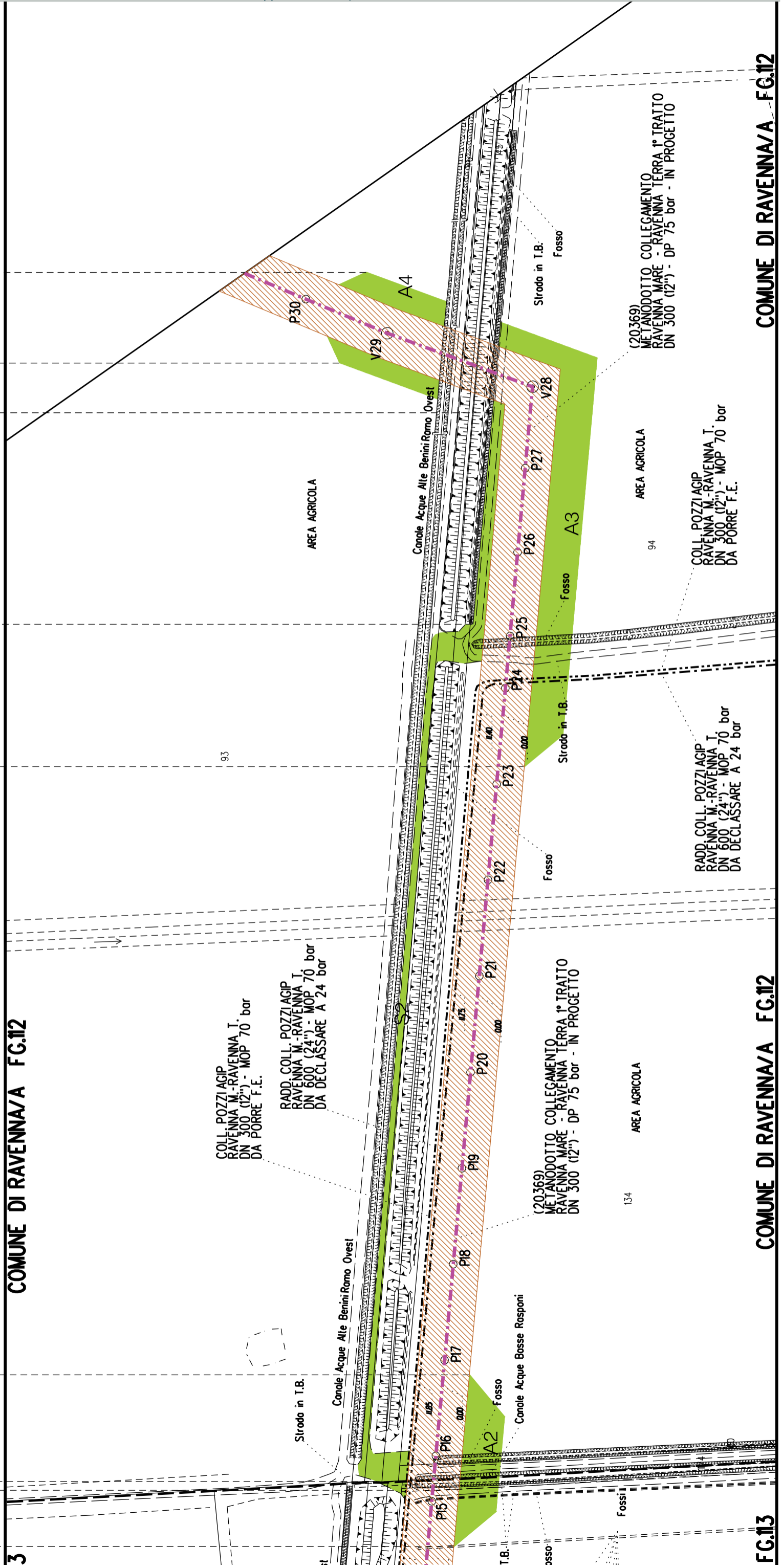


A2	A3	A4	A3	A4

S2

M1

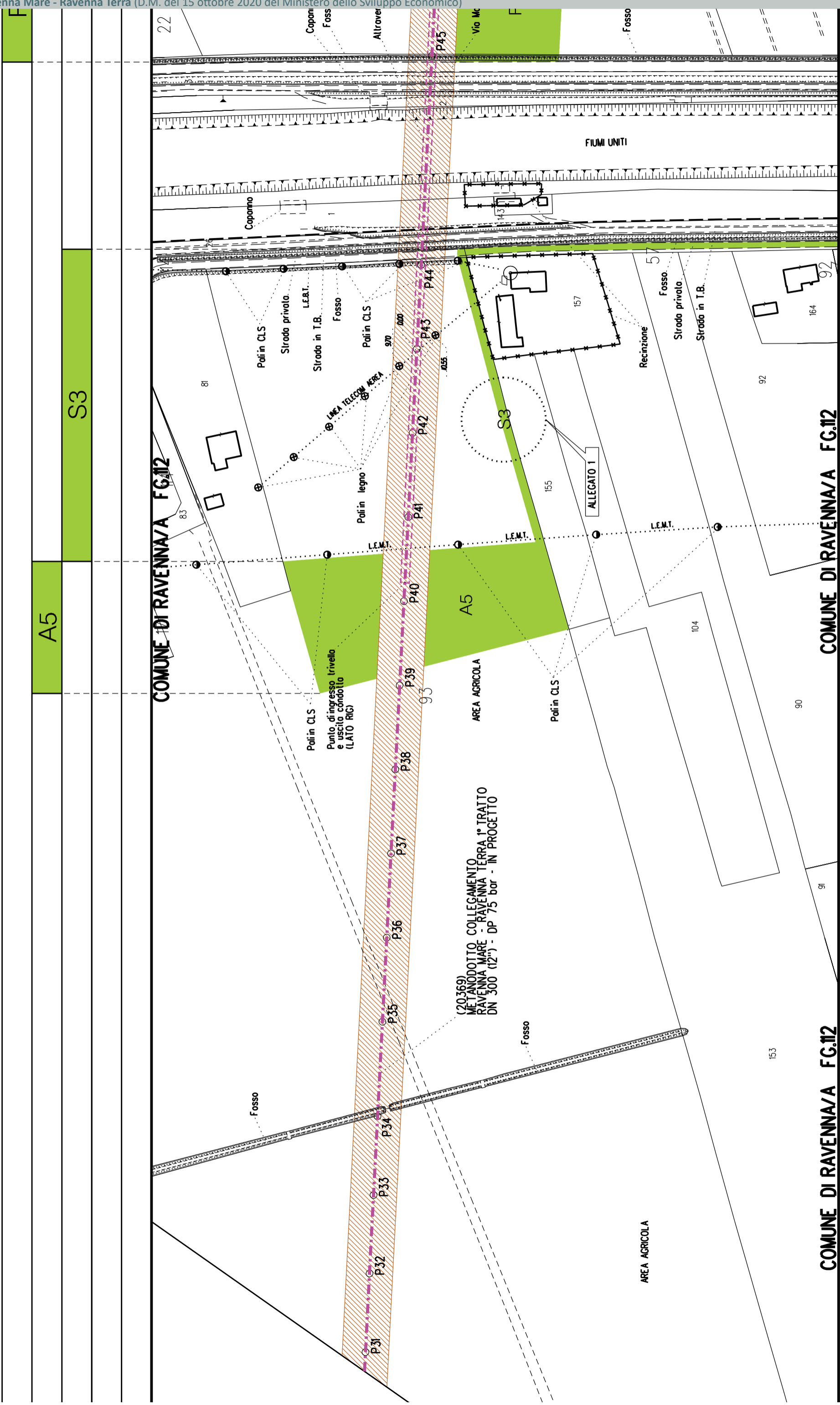
3  
 COMUNE DI RAVENNA/A FG.12



COMUNE DI RAVENNA/A FG.12

COMUNE DI RAVENNA/A FG.12

FG.13



F

A5

S3

COMUNE DI RAVENNA/A FG.12

(20369)  
METANODOTTO COLLEGAMENTO  
RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 1° TRATTO  
DN 300 (12") - DP 75 bar - IN PROGETTO

FIUMI UNITI

AREA AGRICOLA

COMUNE DI RAVENNA/A FG.12

COMUNE DI RAVENNA/A FG.12

153

90

92

164

93

104

155

157

970

000

005

81

83

22

Copano

Fosso

Altrove

Via M...

F

Fosso

Poli in CLS

Strada privata

L.E.B.T.

Strada in T.B.

Fosso

Poli in CLS

Poli in legno

L.E.M.T.

Poli in CLS

Punto di ingresso trivello e uscita condotto (LATO RIG)

Poli in CLS

AREA AGRICOLA

Poli in CLS

AREA AGRICOLA

Poli in CLS

AREA AGRICOLA

Poli in CLS

AREA AGRICOLA

Poli in CLS

AREA AGRICOLA

Poli in CLS

AREA AGRICOLA

Poli in CLS

AREA AGRICOLA

Poli in CLS

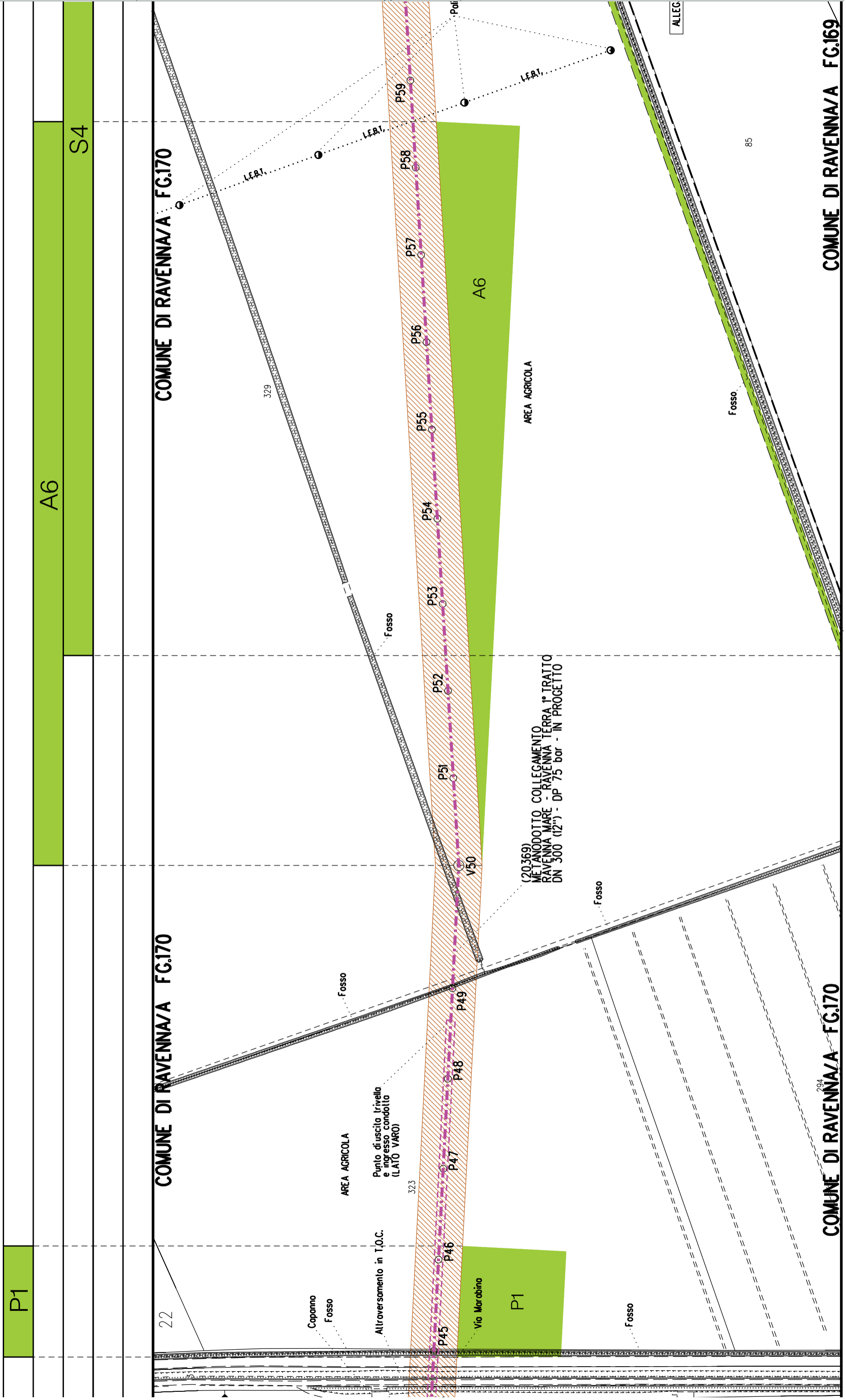
AREA AGRICOLA

Poli in CLS

AREA AGRICOLA

Poli in CLS

AREA AGRICOLA



P1

A6

S4

COMUNE DI RAVENNA/A FG.170

COMUNE DI RAVENNA/A FG.170

22

Copanno Fosso

Altroversamento in I.O.C.

AREA AGRICOLA

Punto di uscita trivello e ingresso condotto (LATO VARO)

323

Vio Marobino

(20369) METANODOTTO COLLEGAMENTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 1° TRATTO DN 300 (12") - DP 75 bar - IN PROGETTO

AREA AGRICOLA

A6

329

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

85

ALLEG

COMUNE DI RAVENNA/A FG.170

COMUNE DI RAVENNA/A FG.169

294

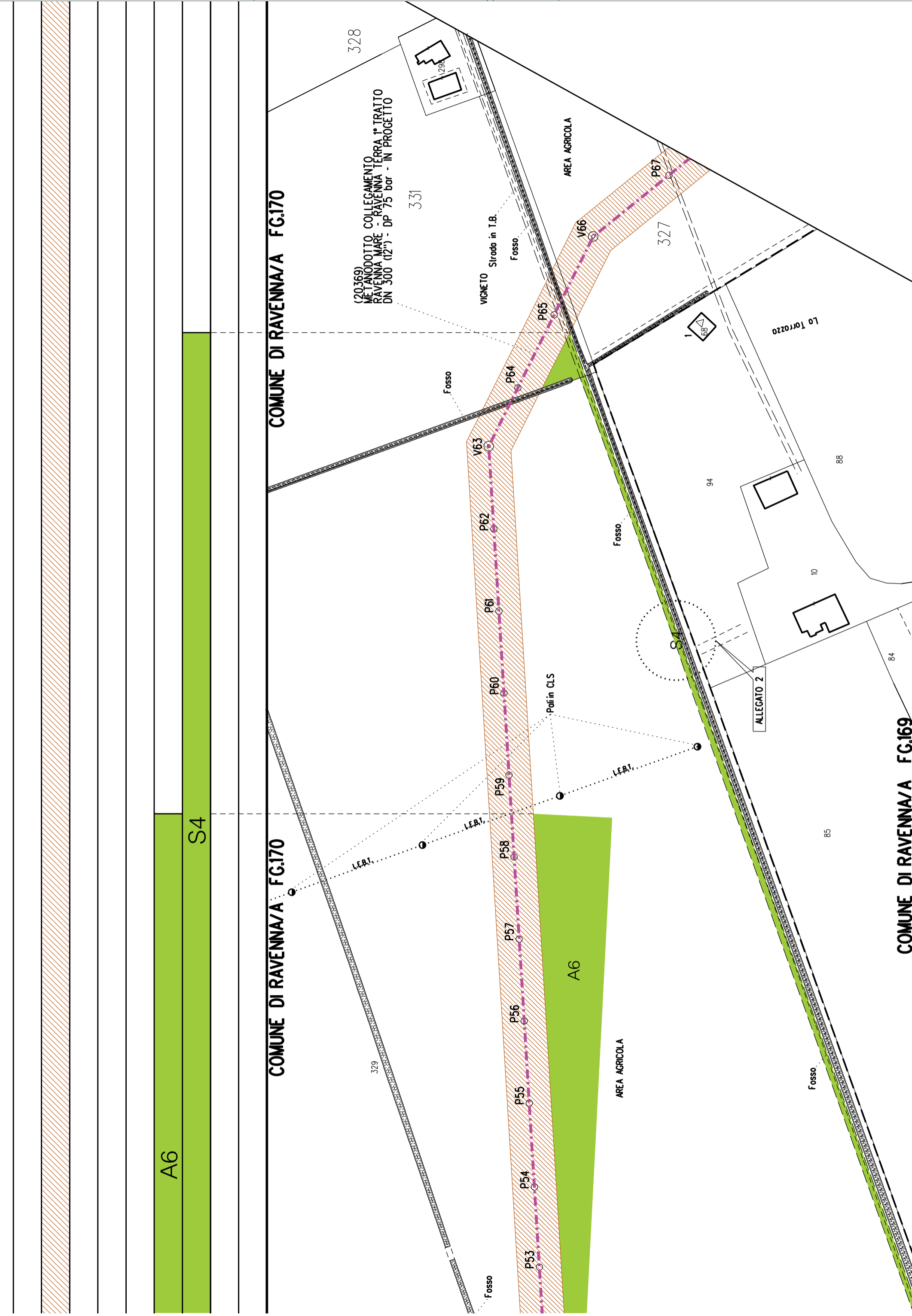
A6

S4

COMUNE DI RAVENNA/A FG.170

COMUNE DI RAVENNA/A FG.170

COMUNE DI RAVENNA/A FG.169



328

331

327

329

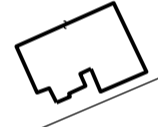
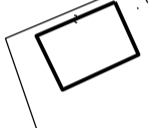
94

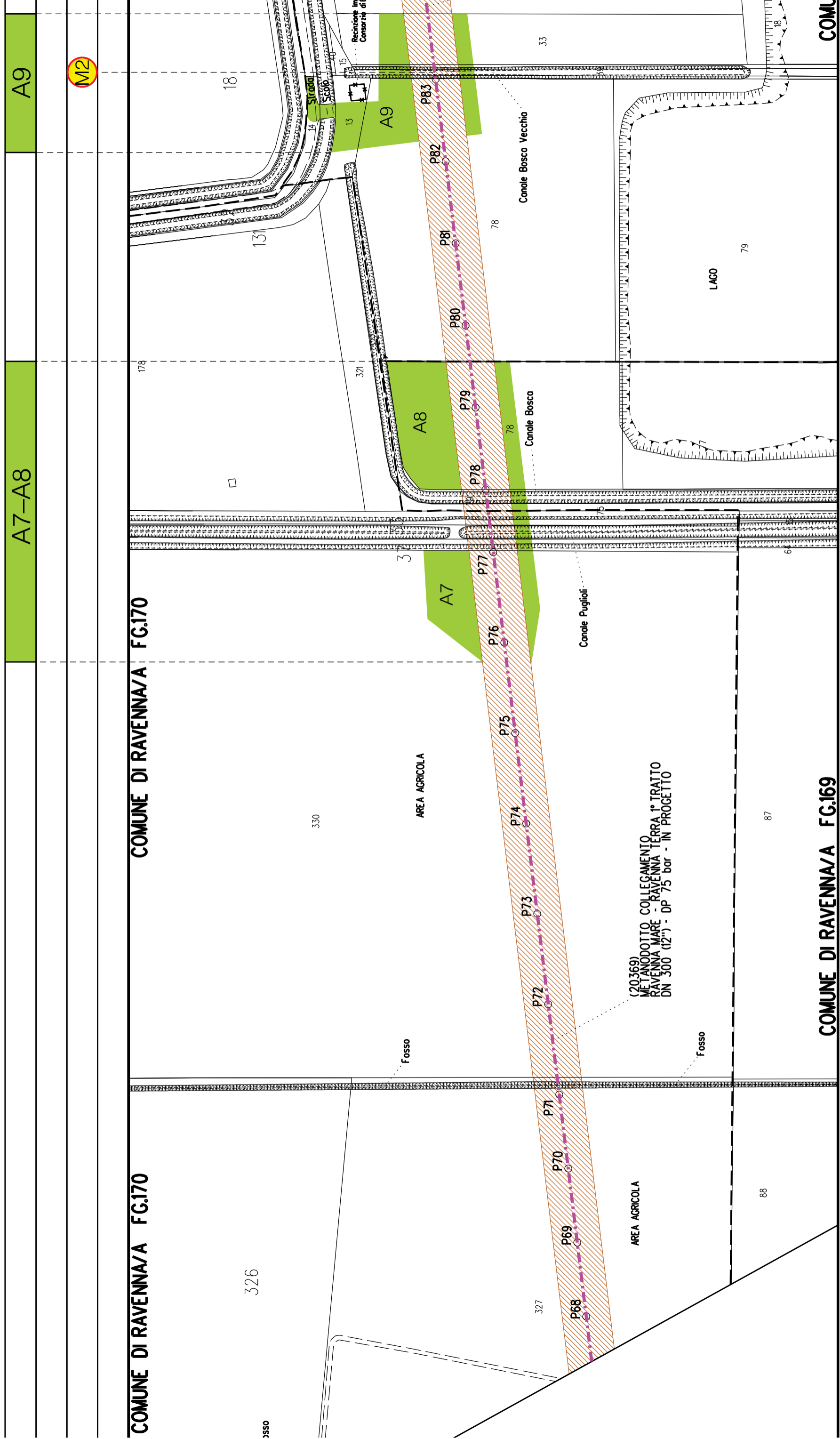
88

10

84

85





A7-A8

A9

M2

COMUNE DI RAVENNA/A FG.170

COMUNE DI RAVENNA/A FG.170

COMUNE DI RAVENNA/A FG.169

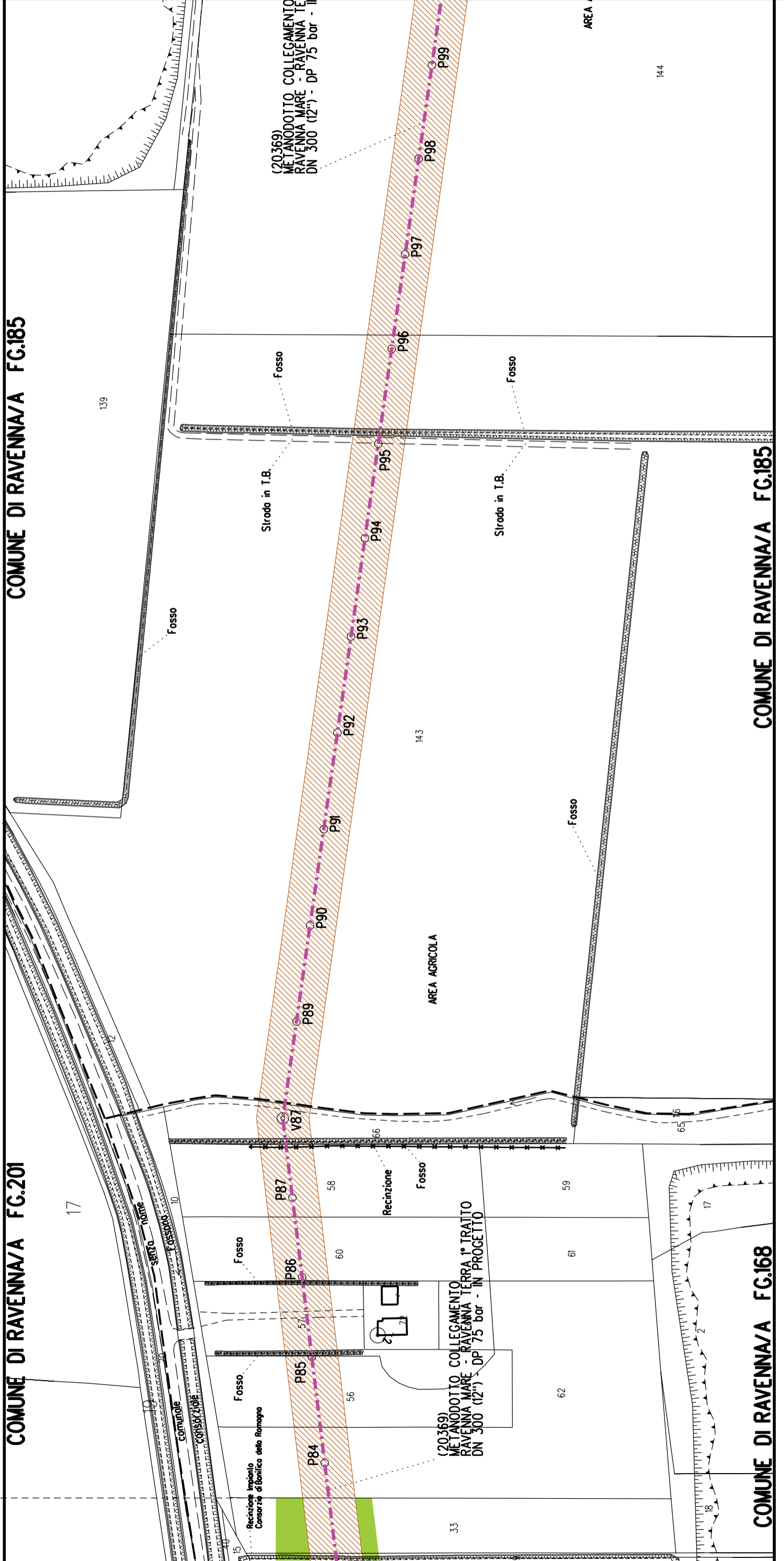
COMU

COMUNE DI RAVENNA/A FG.185

COMUNE DI RAVENNA/A FG.201

COMUNE DI RAVENNA/A FG.185

COMUNE DI RAVENNA/A FG.168



DN 300 (12") - L = 10364 m

S5

A10

S5

A12

A11

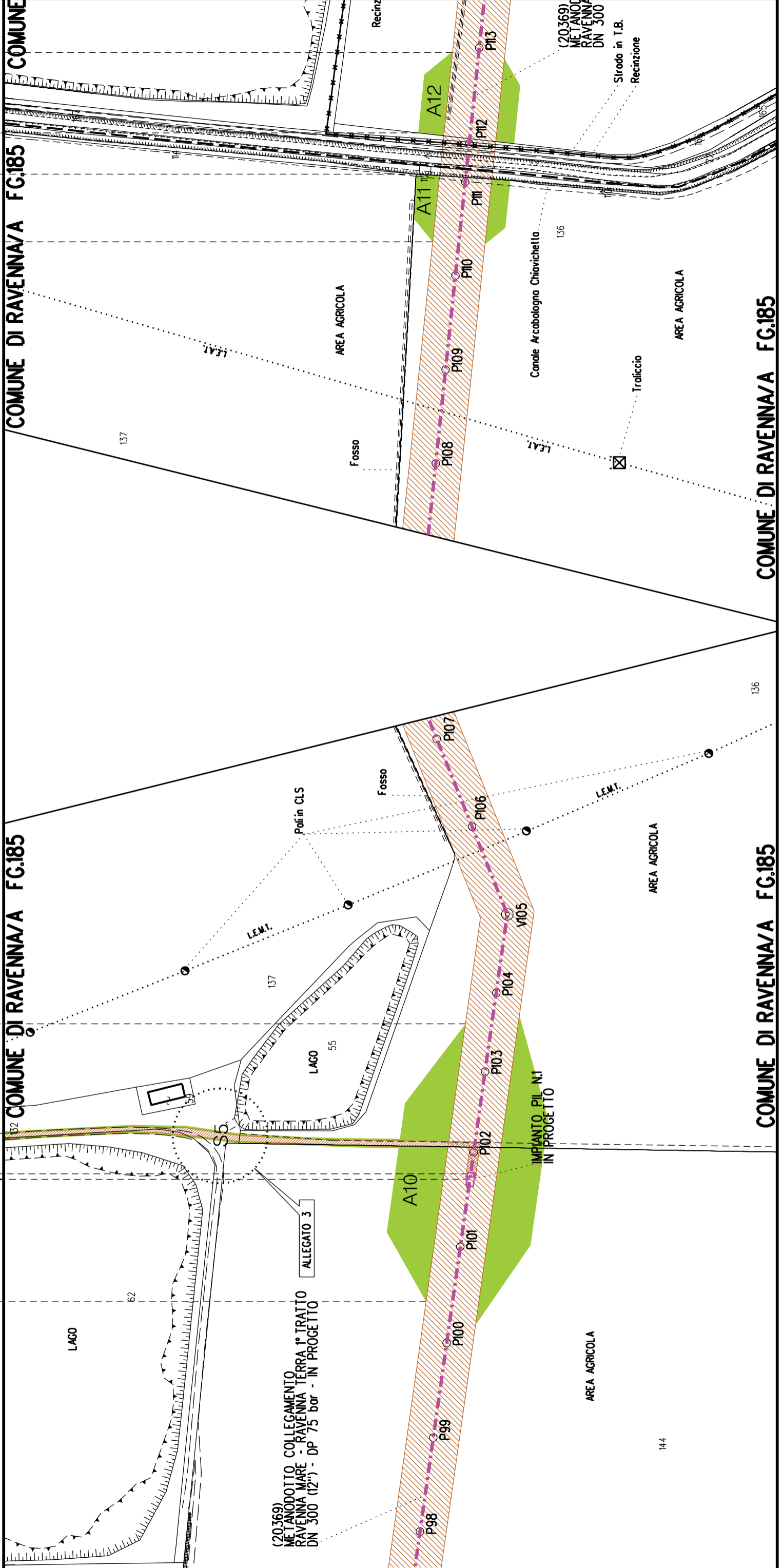
PL n./km 4.843

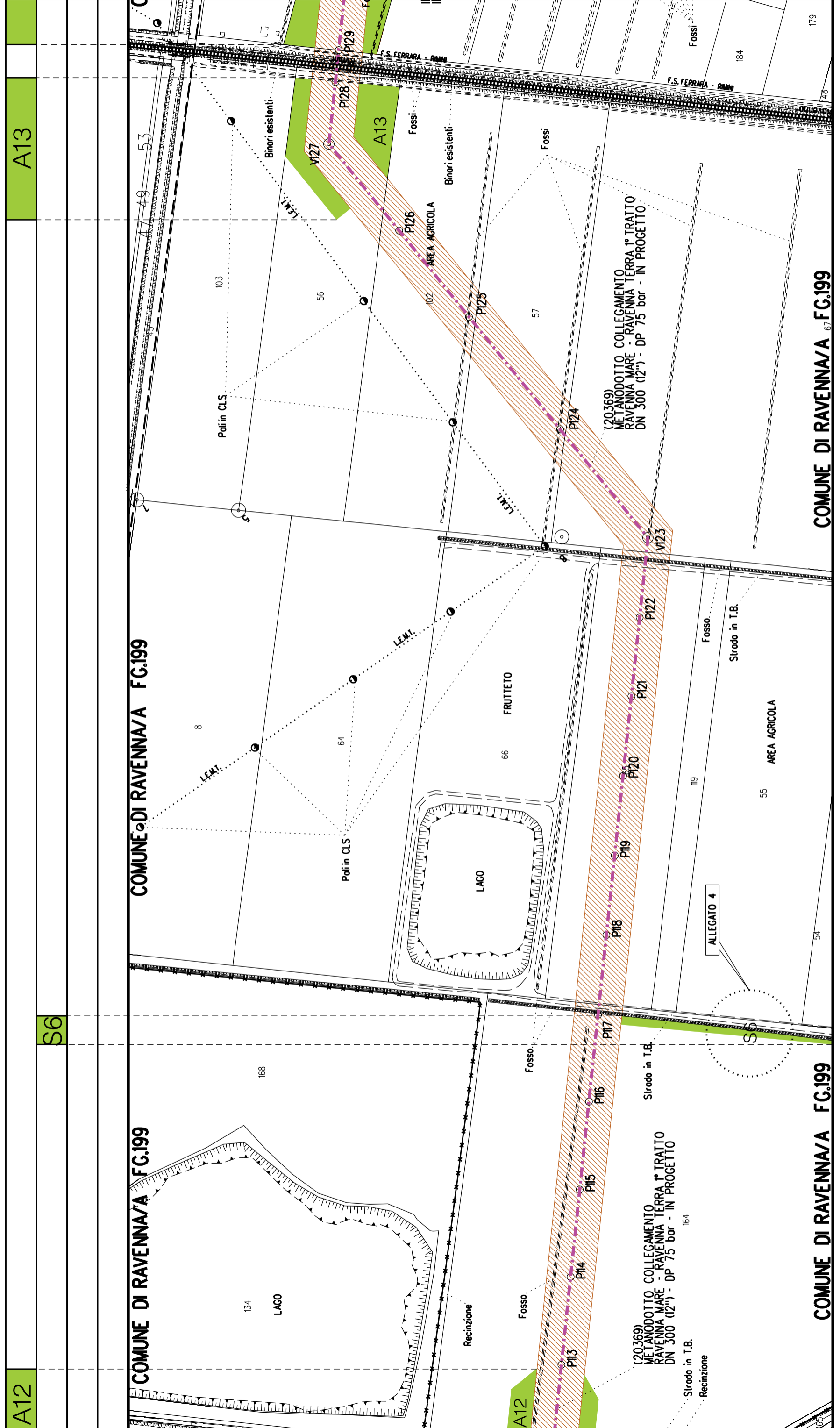
COMUNE DI RAVENNA/A FG.185

COMUNE DI RAVENNA/A FG.185

COMUNE DI RAVENNA/A FG.185

COMUNE DI RAVENNA/A FG.185





A12

S6

A13

COMUNE DI RAVENNA/A FG.199

COMUNE DI RAVENNA/A FG.199

COMUNE DI RAVENNA/A FG.199

COMUNE DI RAVENNA/A FG.199

(20369)  
 METANODOTTO COLLEGAMENTO  
 RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 1° TRATTO  
 DN 300 (12'') - DP 75 bar - IN PROGETTO

(20369)  
 METANODOTTO COLLEGAMENTO  
 RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 1° TRATTO  
 DN 300 (12'') - DP 75 bar - IN PROGETTO

Strada in T.B.  
 Recinzione

164

119

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102

56

103

8

64

66

55

134

168

66

57

102



S7

A13

A14

A15

S8

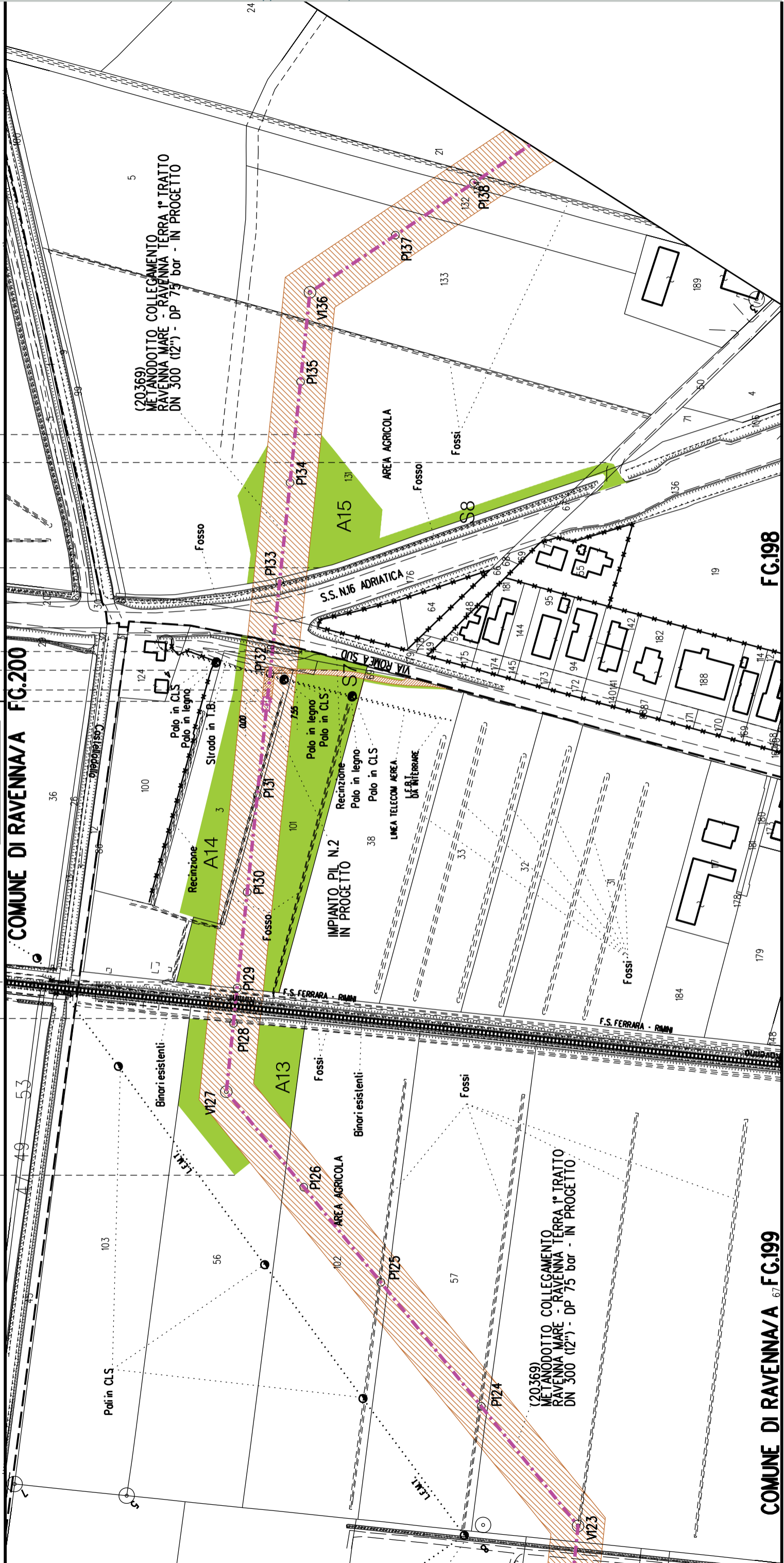
S7

S8

►◄ PIL n.2 km 6-306

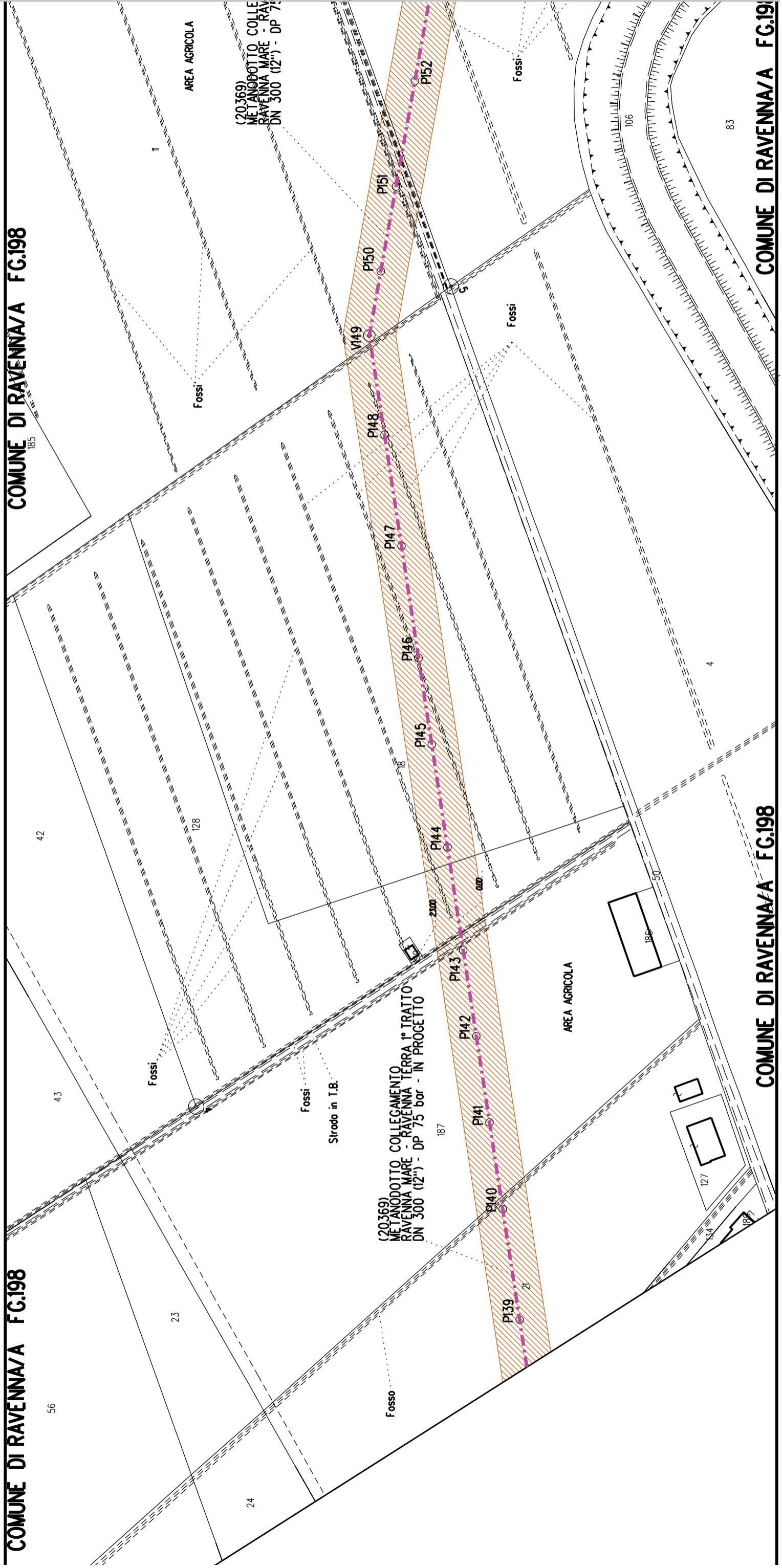
COMUNE DI RAVENNA/A FG.200

COMUNE DI RAVENNA/A FG.199



COMUNE DI RAVENNA/A FG.198

COMUNE DI RAVENNA/A FG.198



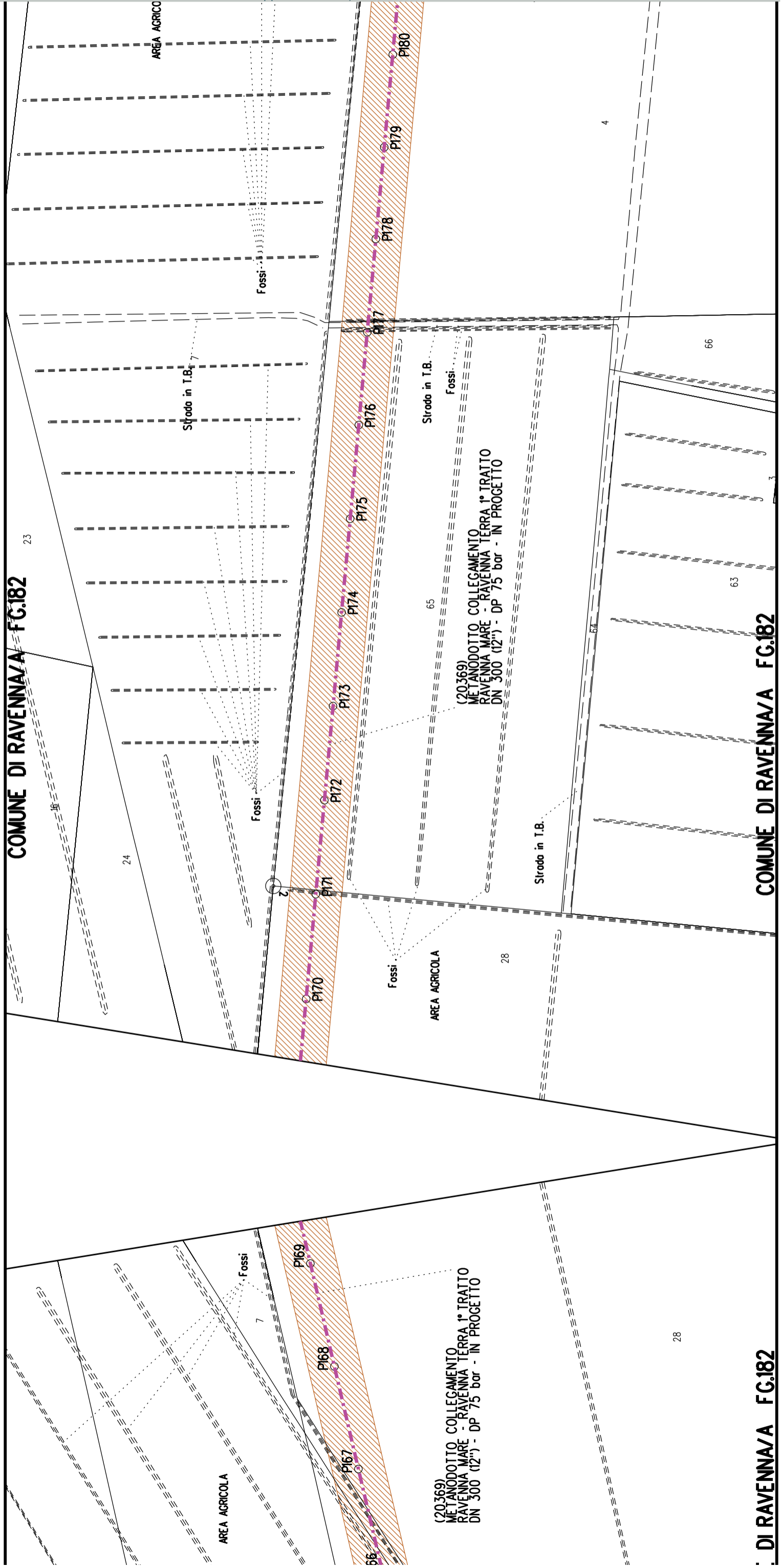
COMUNE DI RAVENNA/A FG.198

COMUNE DI RAVENNA/A FG.198

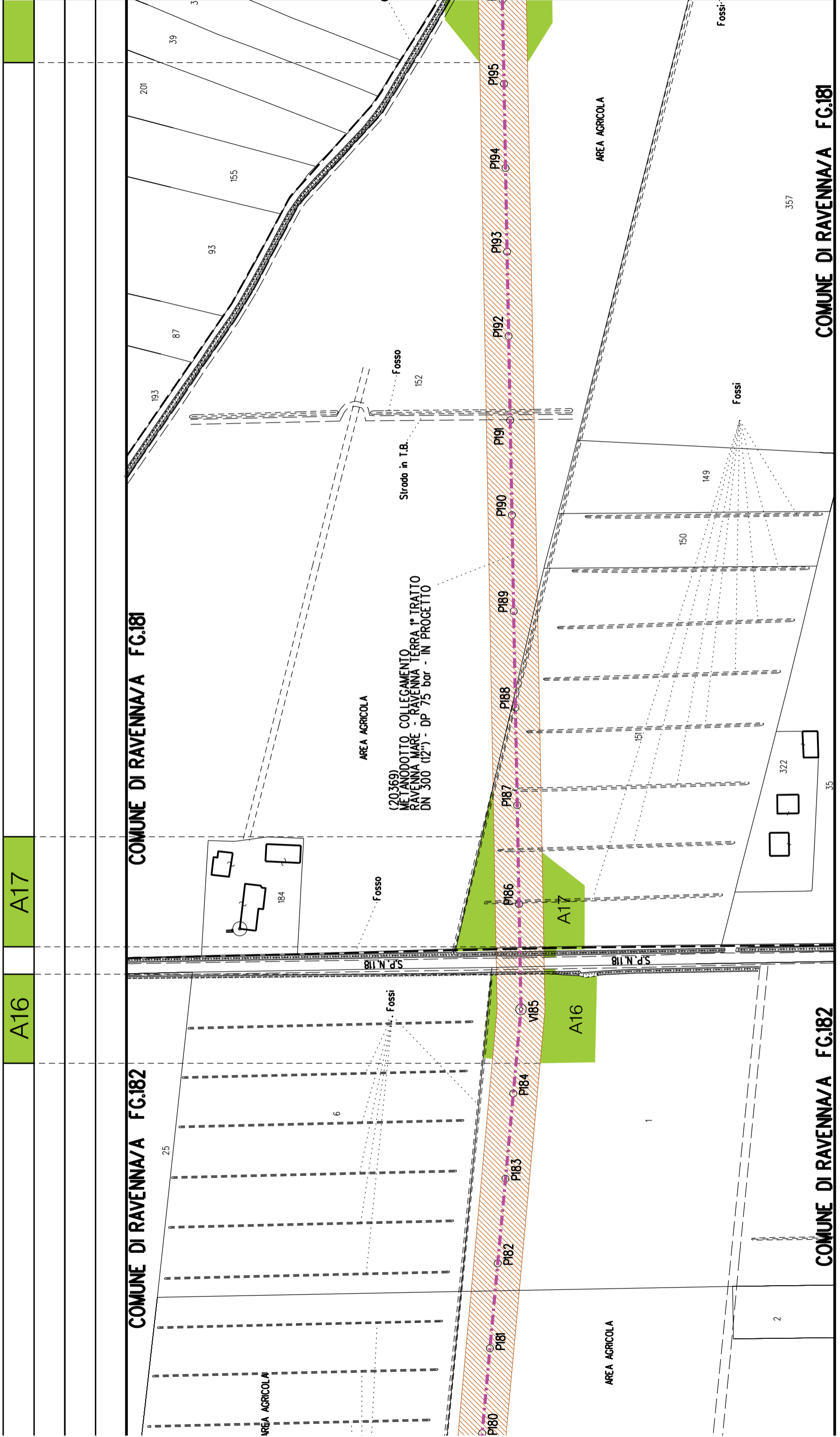


COMUNE DI RAVENNA/A FG.182

COMUNE DI RAVENNA/A FG.182



COMUNE DI RAVENNA/A FG.182



A17

A16

COMUNE DI RAVENNA/A FG.181

COMUNE DI RAVENNA/A FG.182

COMUNE DI RAVENNA/A FG.182

COMUNE DI RAVENNA/A FG.181

A19

A18



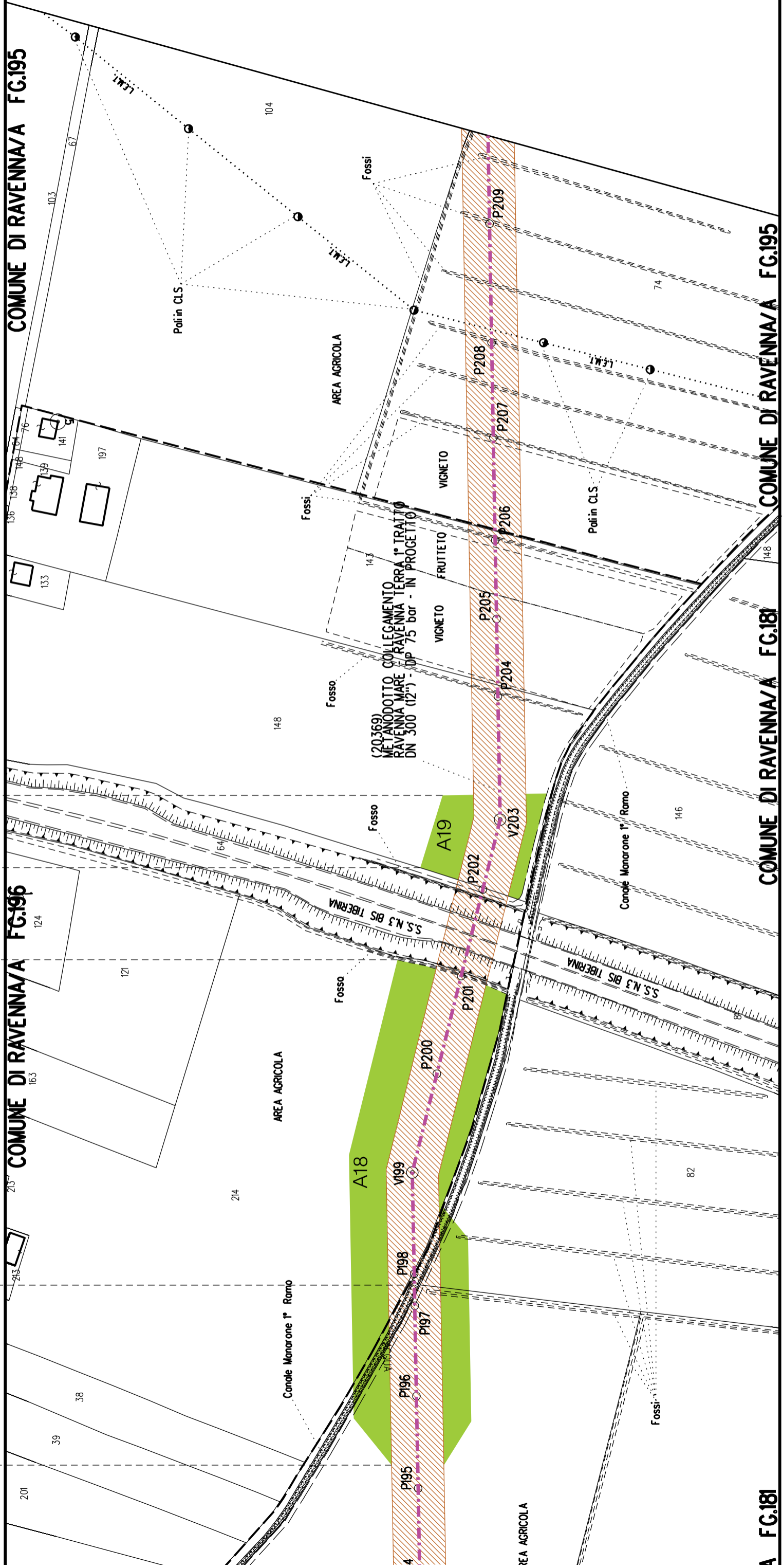
COMUNE DI RAVENNA/A FG.196

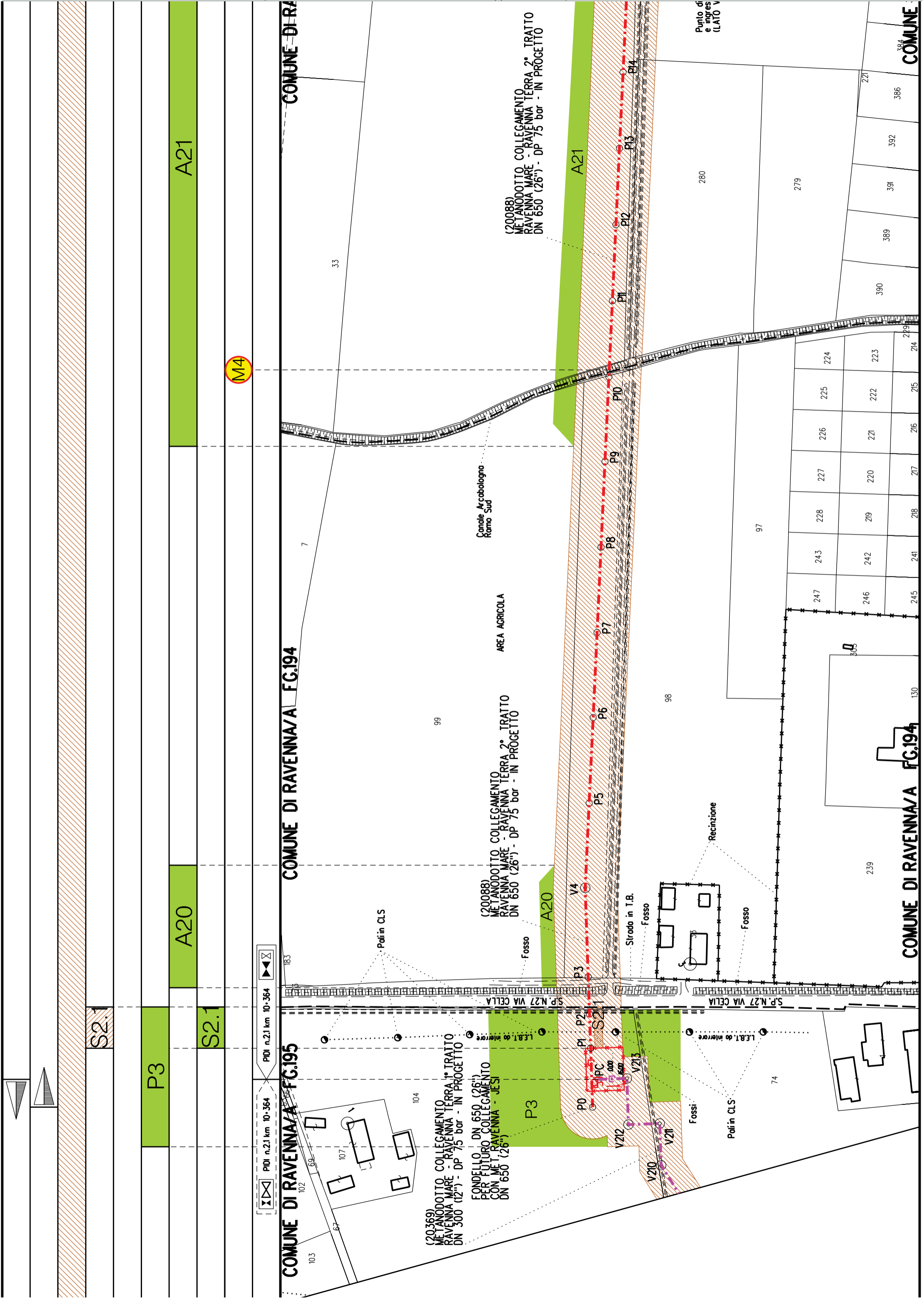
COMUNE DI RAVENNA/A FG.195

A FG.181

COMUNE DI RAVENNA/A FG.181

COMUNE DI RAVENNA/A FG.195









S11

A23

A24

A25

S11

PID1 n.3 km 11-804

COMUNE DI RAVENNA/A FG.179

COMUNE DI RAVENNA/A FG.179

(20088) METANODOTTO COLLEGAMENTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 2° TRATTO DN 650 (26") - DP 75 bar - IN PROGETTO

(20088) METANODOTTO COLLEGAMENTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 2° TRATTO DN 650 (26") - DP 75 bar - IN PROGETTO

ALLEGATO 6

ALLEGATO 6

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

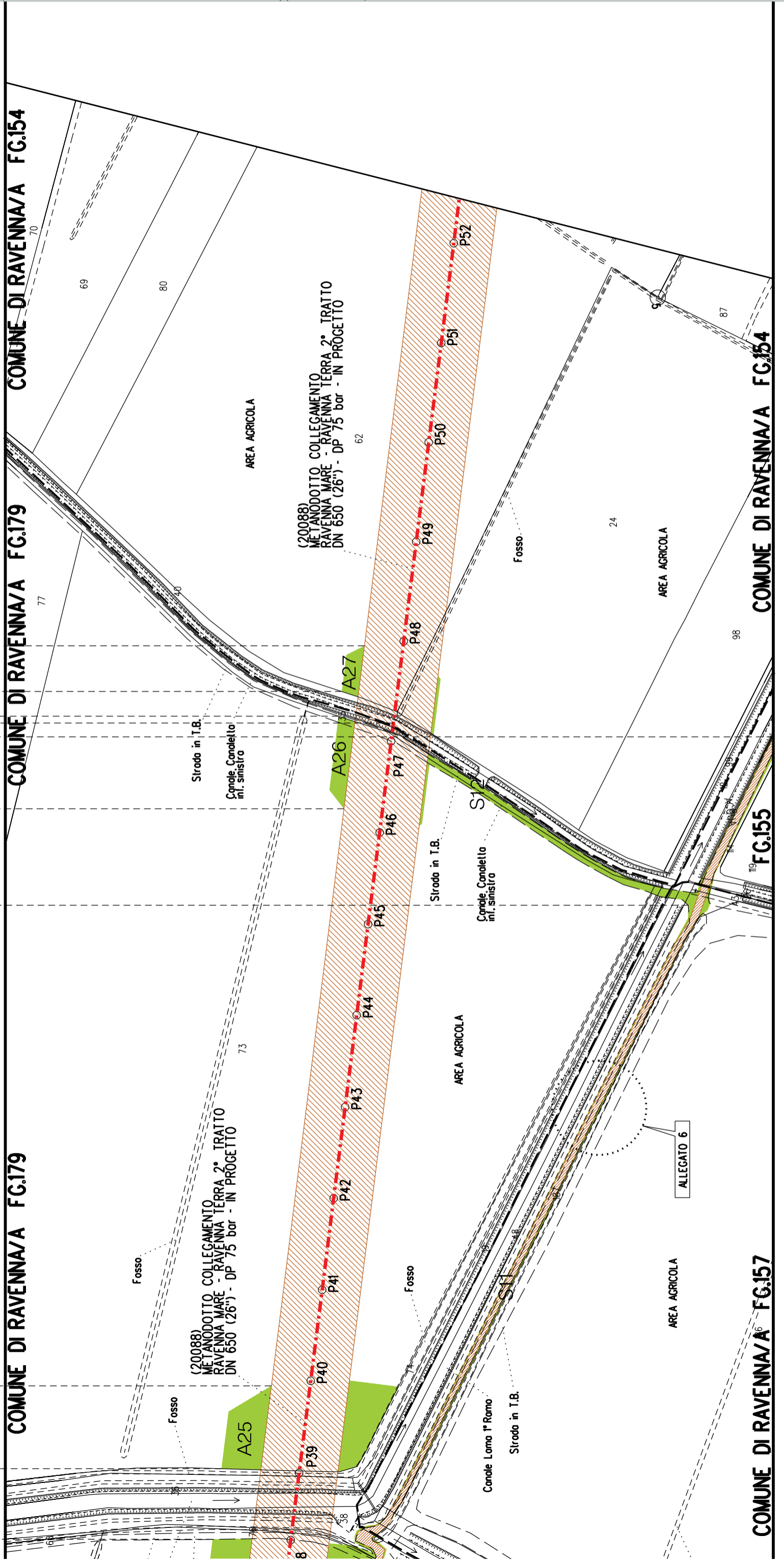
Fosso

Fosso

Fosso

Fosso

A25	A26	A27
S11-S12		



COMUNE DI RAVENNA/A FG.157

COMUNE DI RAVENNA/A FG.155

COMUNE DI RAVENNA/A FG.154

COMUNE DI RAVENNA/A FG.179

COMUNE DI RAVENNA/A FG.179

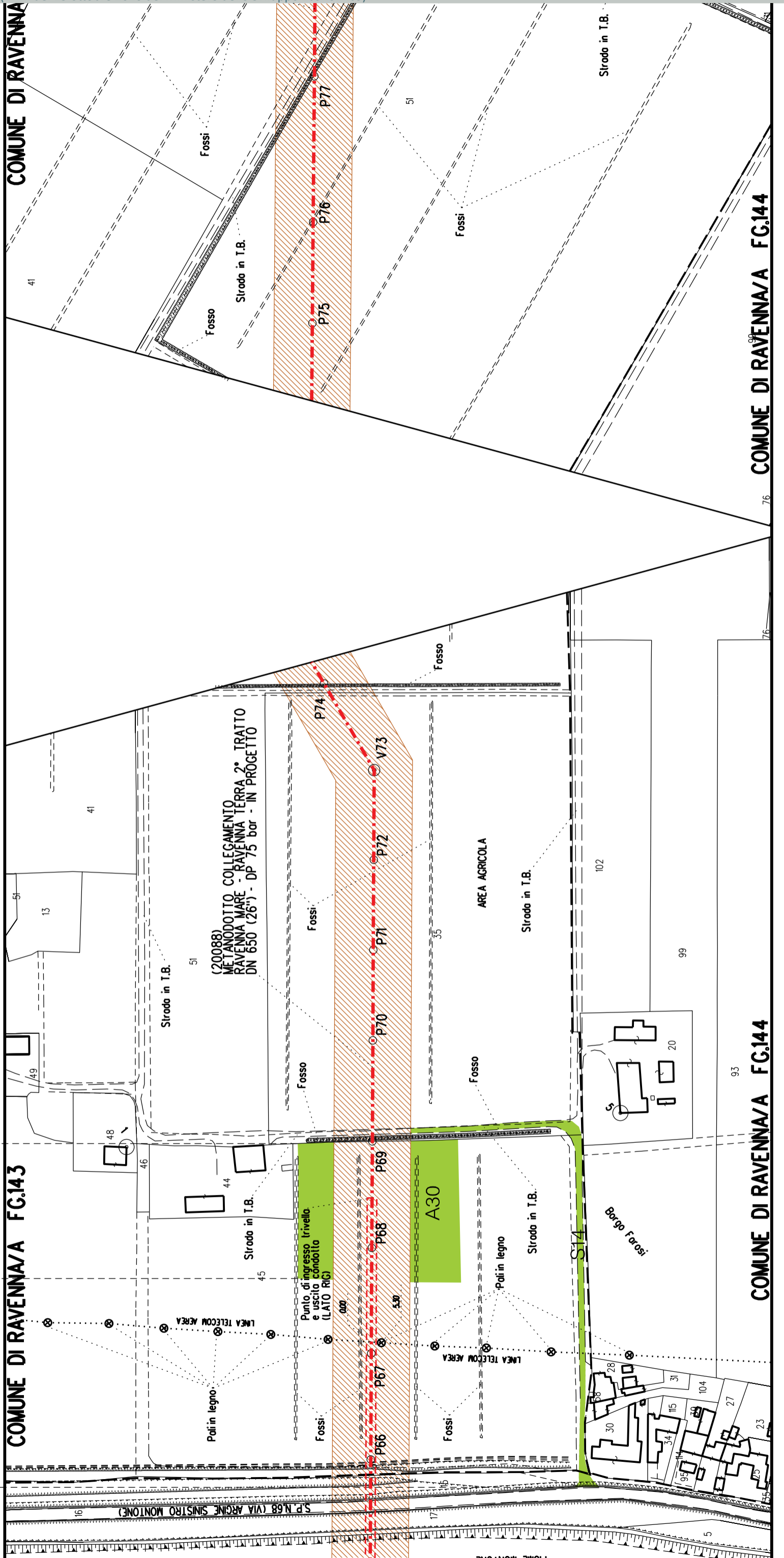
COMUNE DI RAVENNA/A FG.154

(20088)  
 METANODOTTO COLLEGAMENTO  
 RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 2° TRATTO  
 DN 650 (26") - DP 75 bar - IN PROGETTO

(20088)  
 METANODOTTO COLLEGAMENTO  
 RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 2° TRATTO  
 DN 650 (26") - DP 75 bar - IN PROGETTO

ALEGATO 6



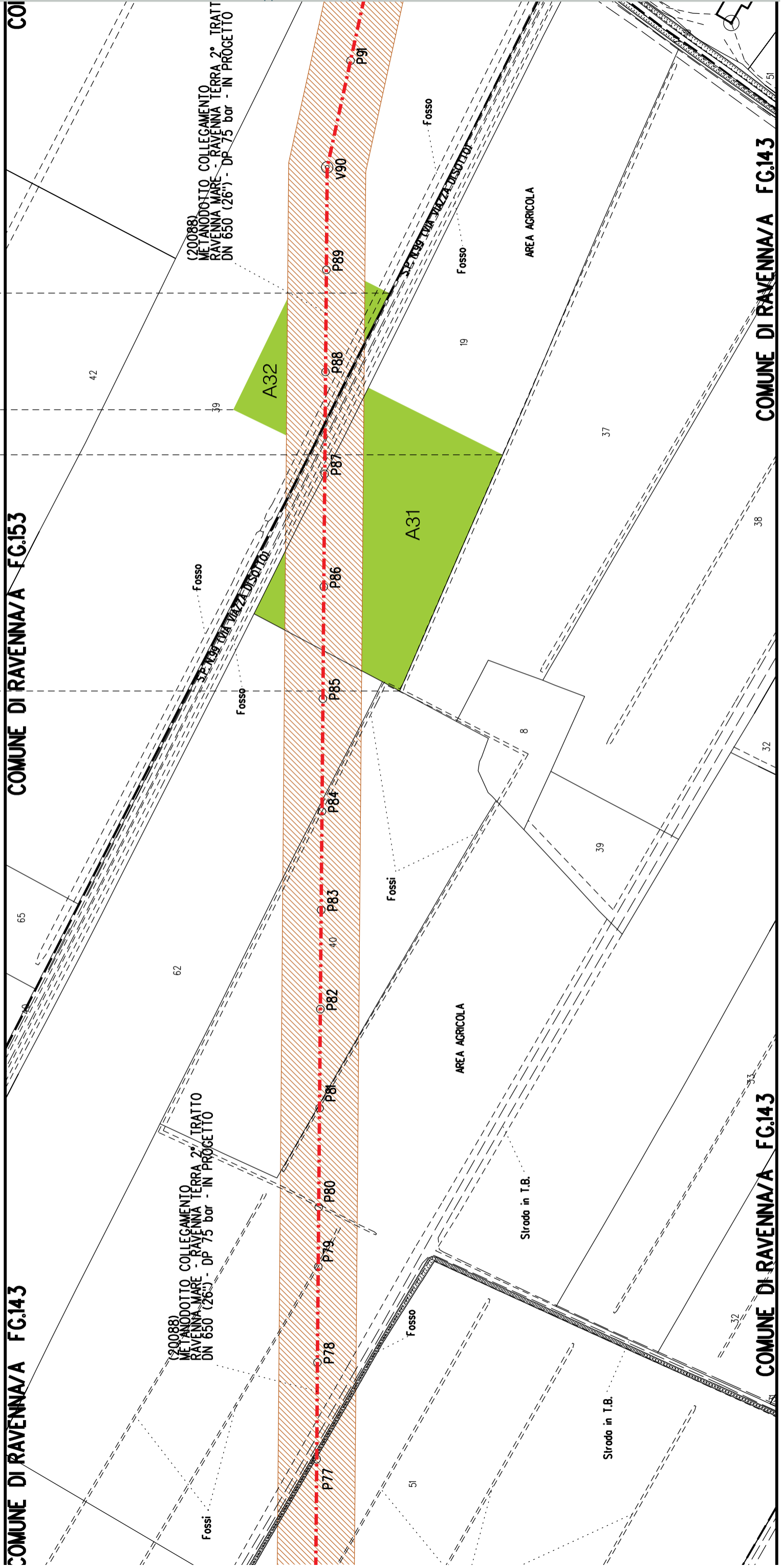


A30  
S14

COMUNE DI RAVENNA/A FG.143

COMUNE DI RAVENNA/A FG.144

A31	A32
-----	-----



COMUNE DI RAVENNA/A FG.153

COMUNE DI RAVENNA/A FG.143

COMUNE DI RAVENNA/A FG.143

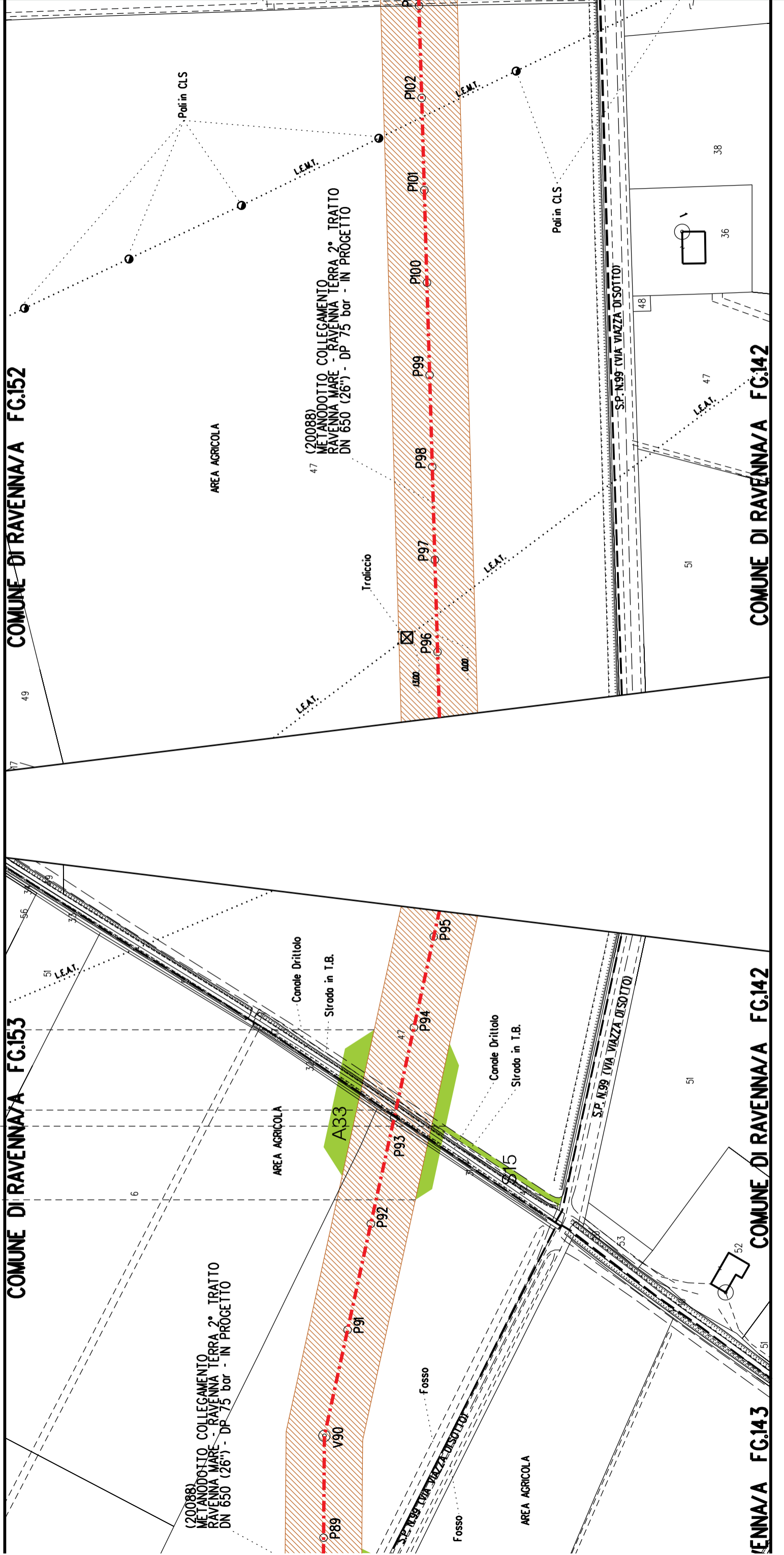
COMUNE DI RAVENNA/A FG.143

A33  
 S15



COMUNE DI RAVENNA/A FG.153

COMUNE DI RAVENNA/A FG.152



ENNA/A FG.143

COMUNE DI RAVENNA/A FG.142

COMUNE DI RAVENNA/A FG.142

A35 A36

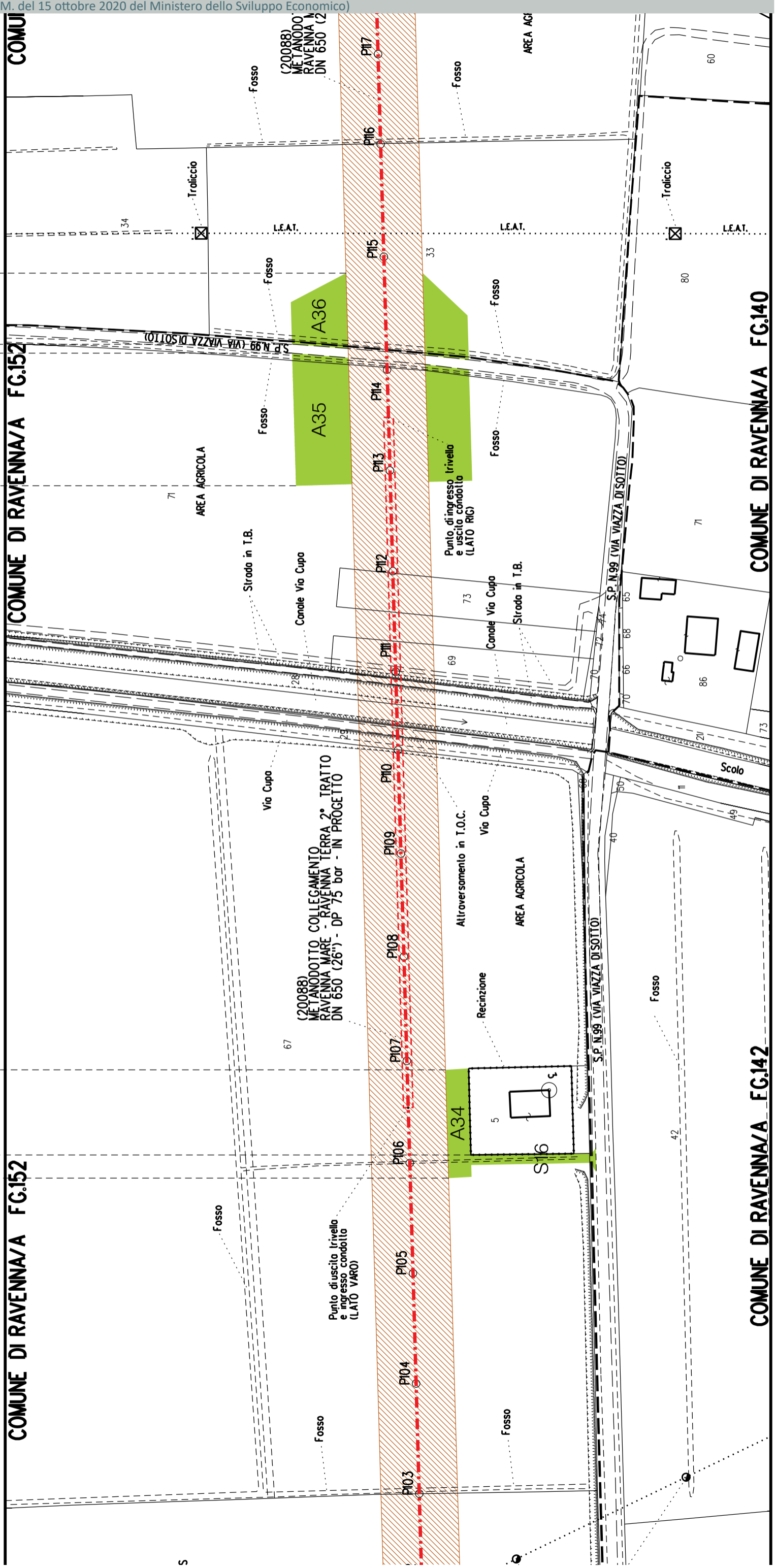
A34

S16

COMUNE DI RAVENNA/A FG.152

COMUNE DI RAVENNA/A FG.152

COMUNI



COMUNE DI RAVENNA/A FG.142

COMUNE DI RAVENNA/A FG.140

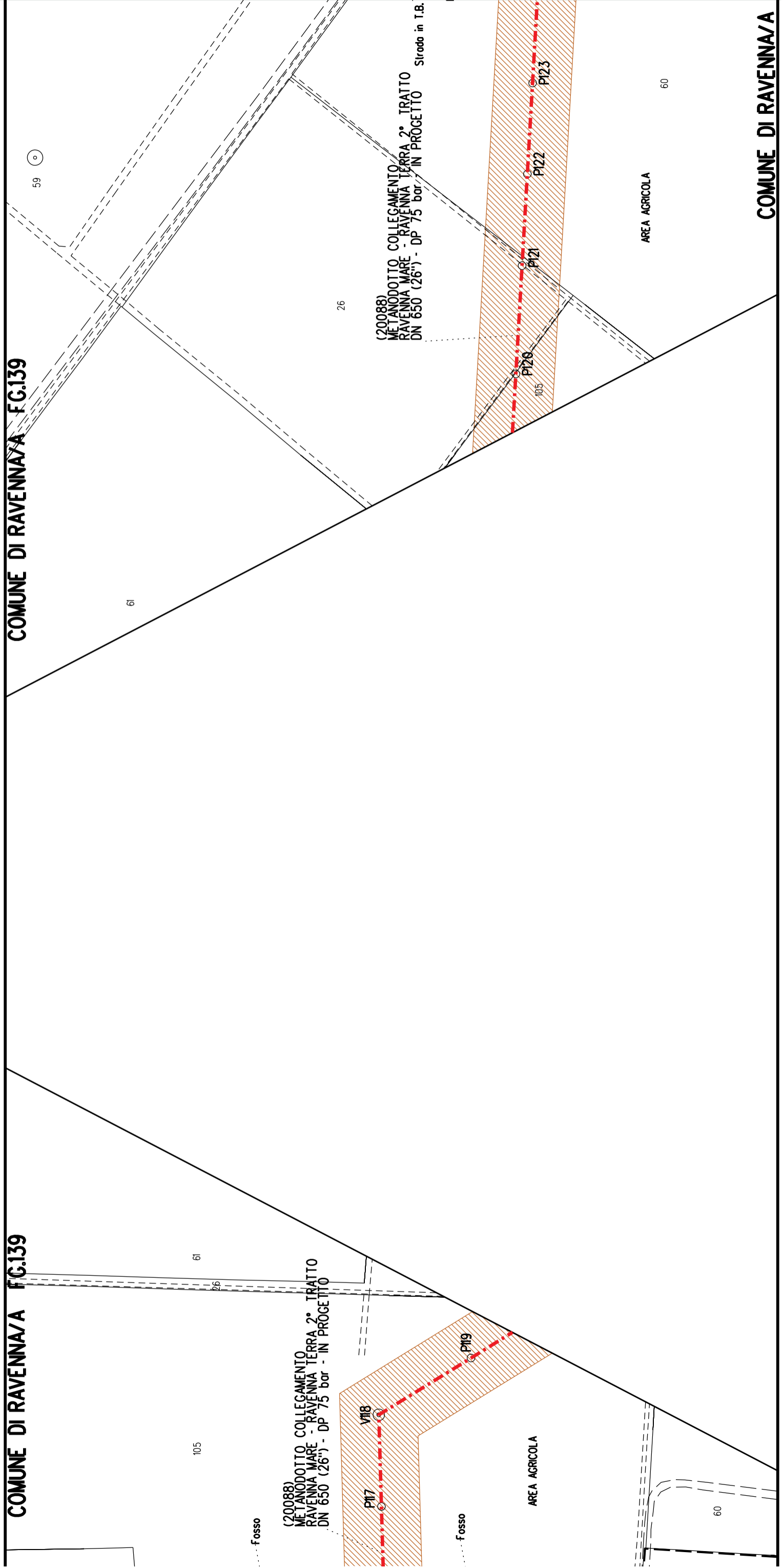
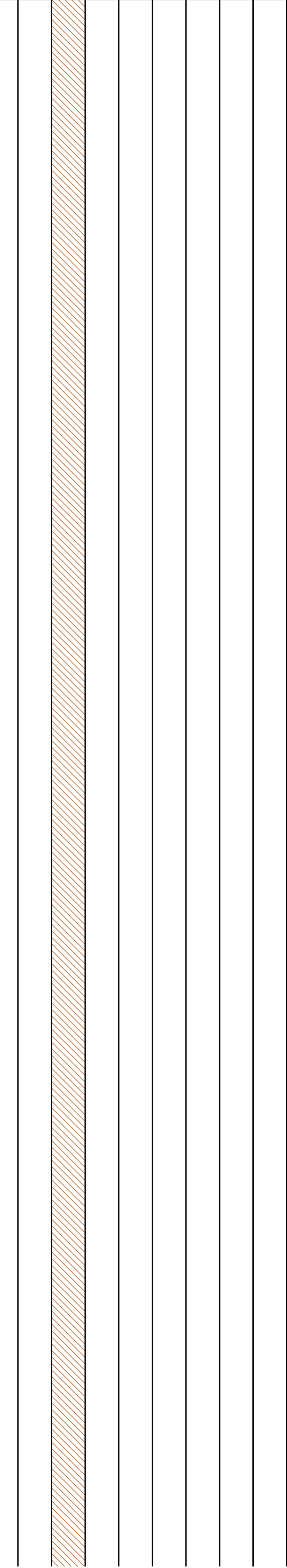




COMUNE DI RAVENNA/A FG.139

COMUNE DI RAVENNA/A FG.139

COMUNE DI RAVENNA/A



A37	A38
S17	

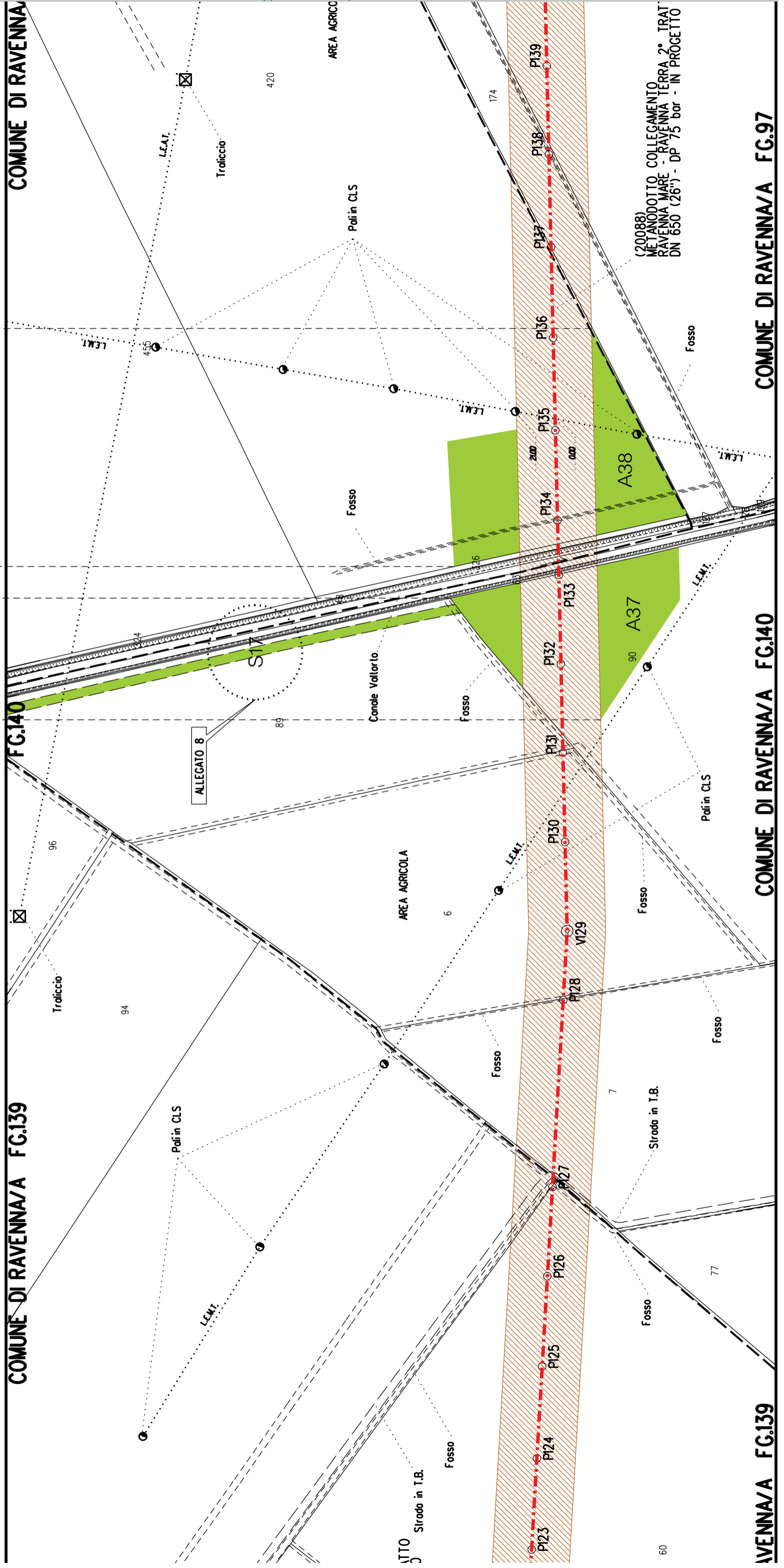
COMUNE DI RAVENNA/A FG.139

FG.140

AVENNA/A FG.139

COMUNE DI RAVENNA/A FG.140

COMUNE DI RAVENNA/A FG.97



(20088)  
METANODOTTO COLLEGAMENTO  
RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 2° TRATTO  
DN 650 (26") - DP 75 bar - IN PROGETTO



DN 650 (26") - L = 16211.00 m

P4  
A42

A44  
S20

A43

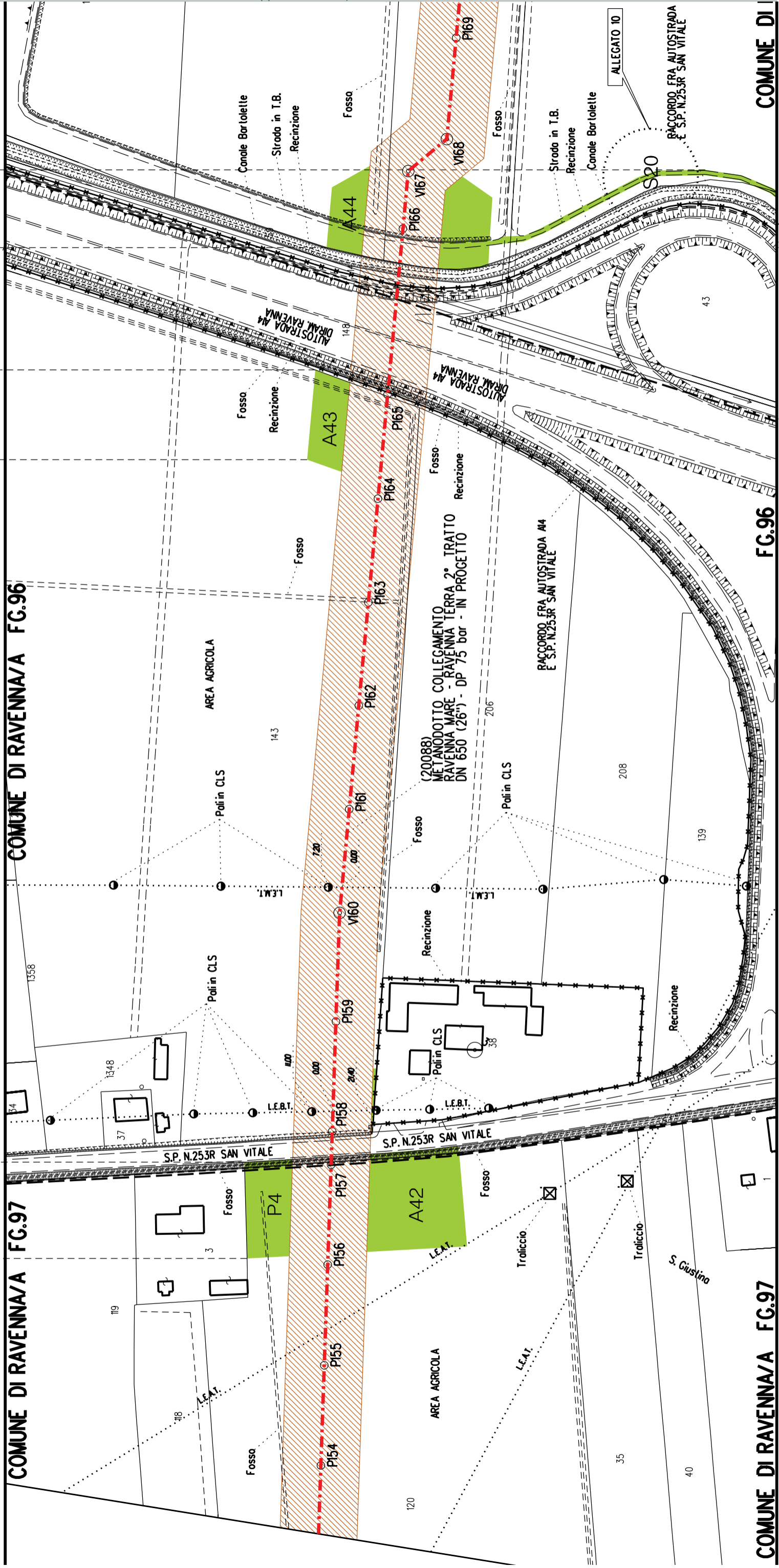
COMUNE DI RAVENNA/A FG.97

COMUNE DI RAVENNA/A FG.96

COMUNE DI RAVENNA/A FG.97

FG.96

COMUNE DI



A44  
S20

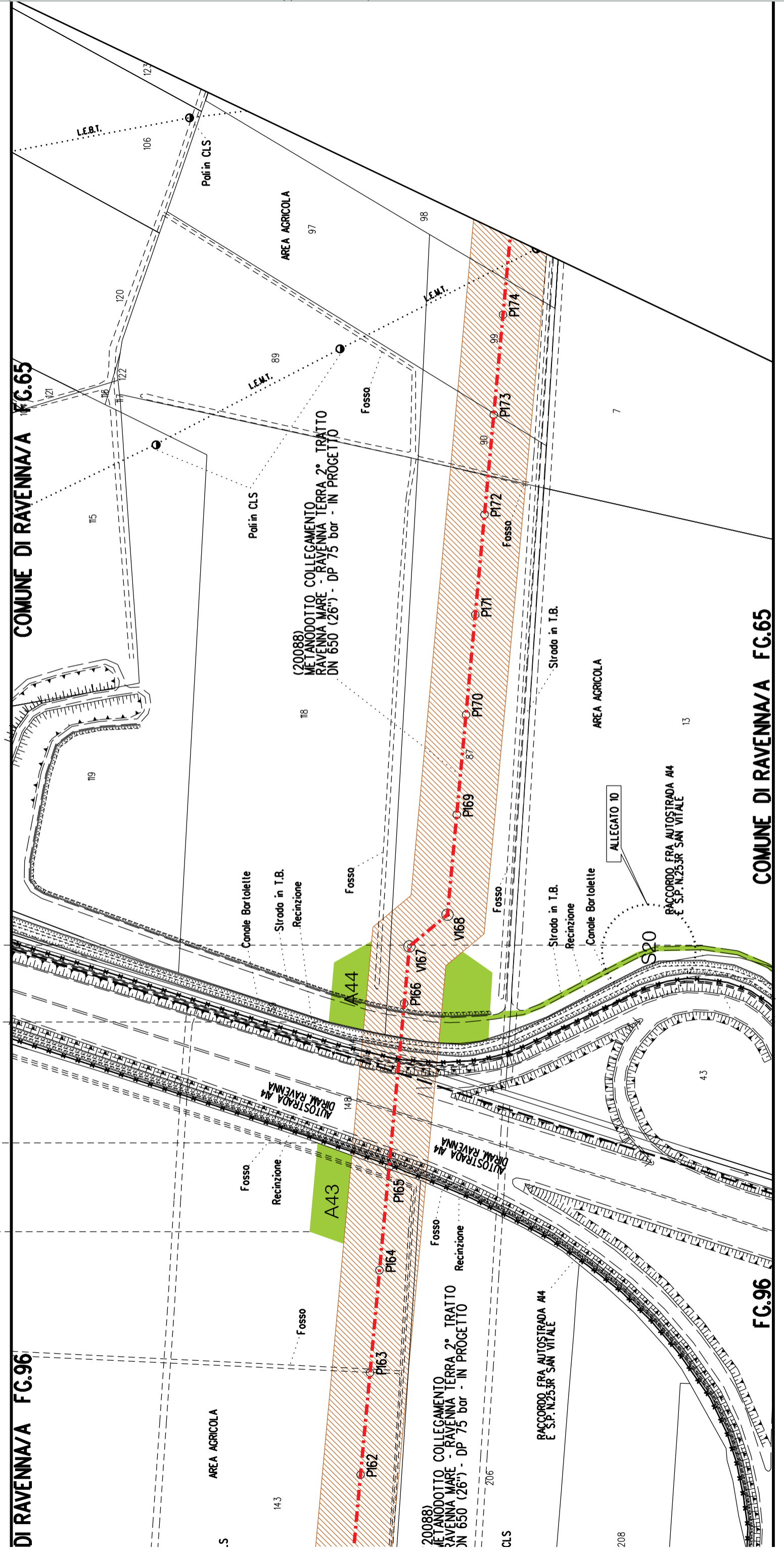
A43

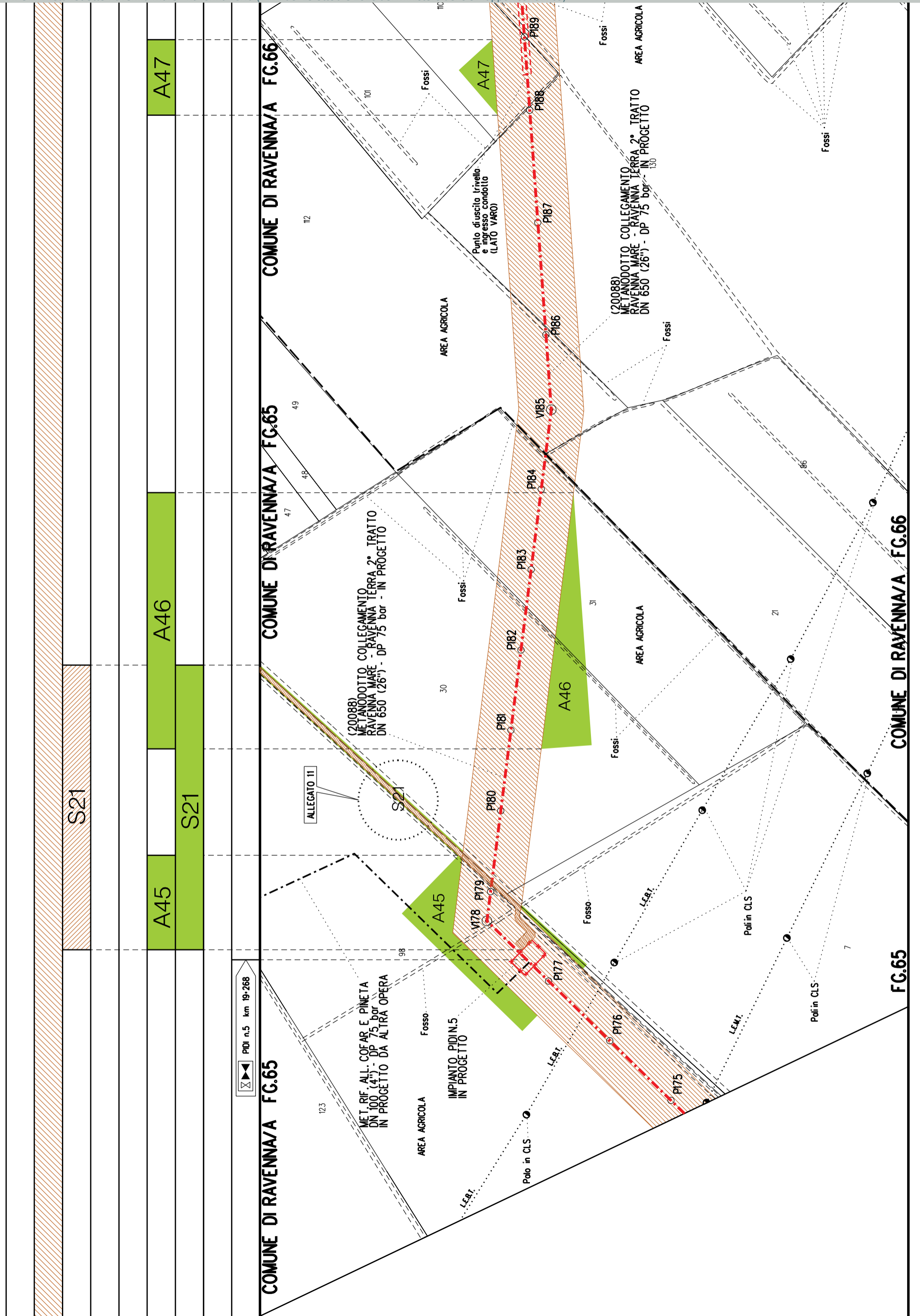
COMUNE DI RAVENNA/A FG.65

DI RAVENNA/A FG.96

COMUNE DI RAVENNA/A FG.65

FG.96





PIU n.5 km 19-268

S21

A45

A46

A47

S21

COMUNE DI RAVENNA/A FG.65

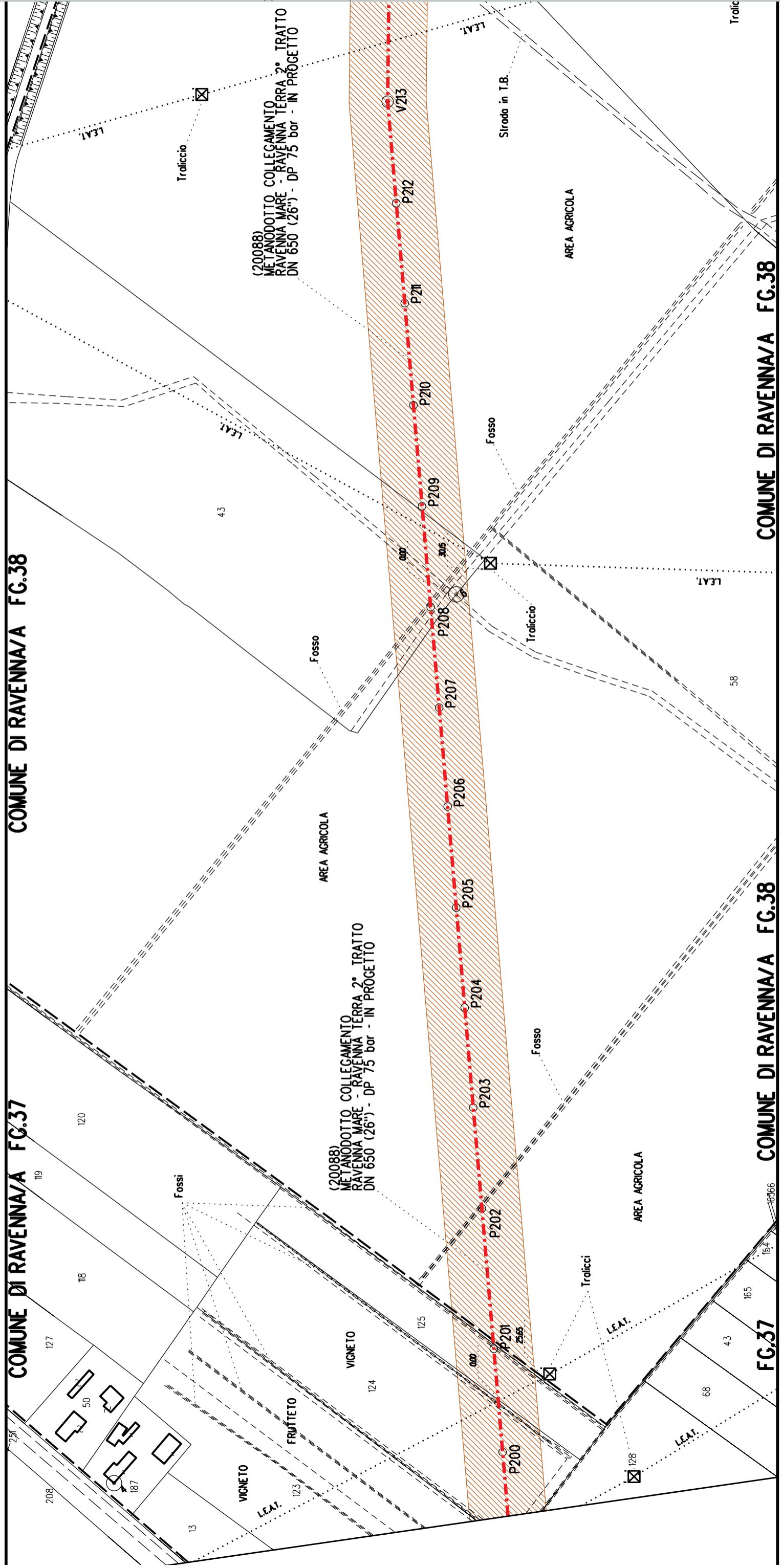
COMUNE DI RAVENNA/A FG.65

COMUNE DI RAVENNA/A FG.66

FG.65

COMUNE DI RAVENNA/A FG.66



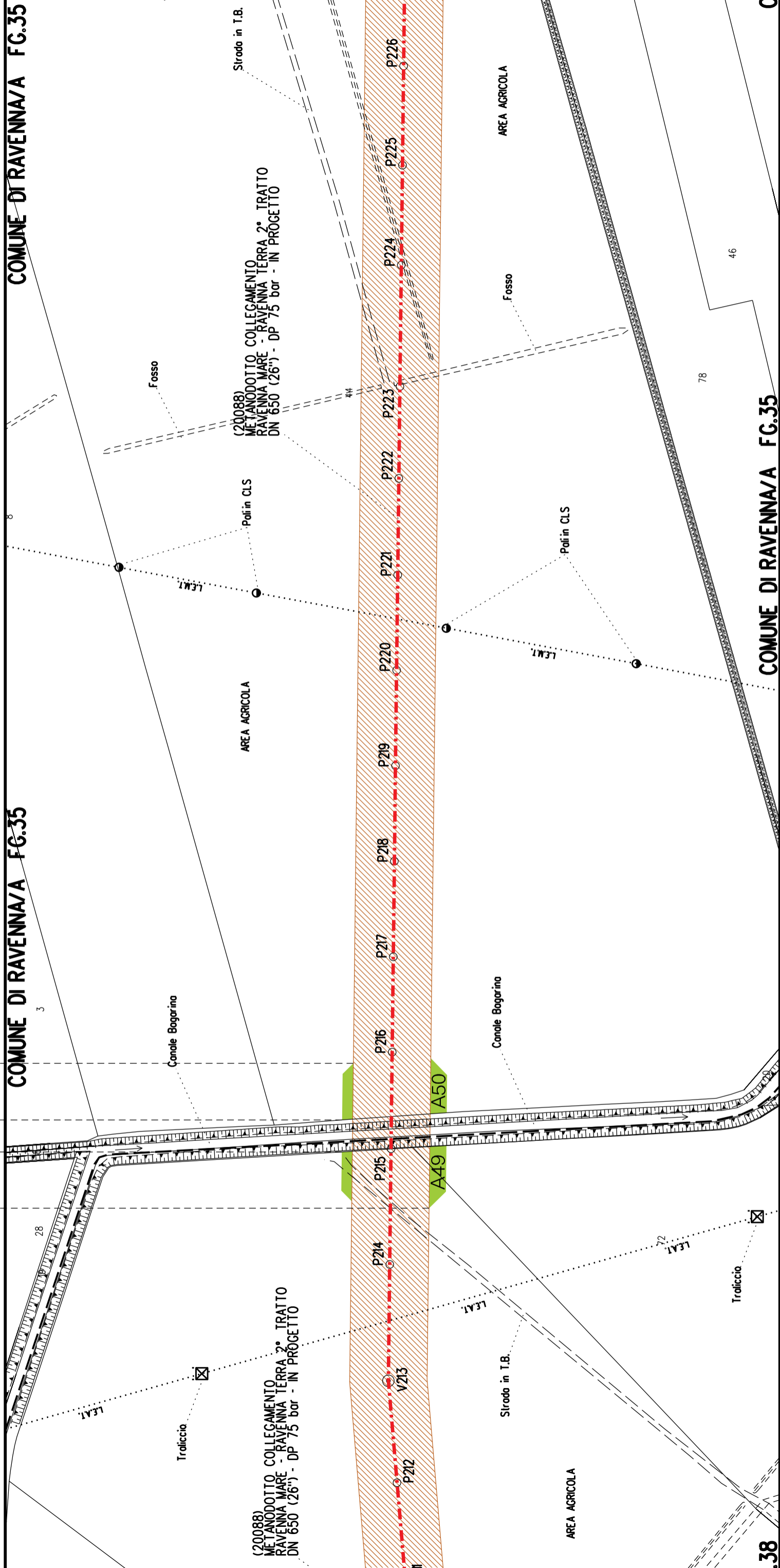




A49 A50

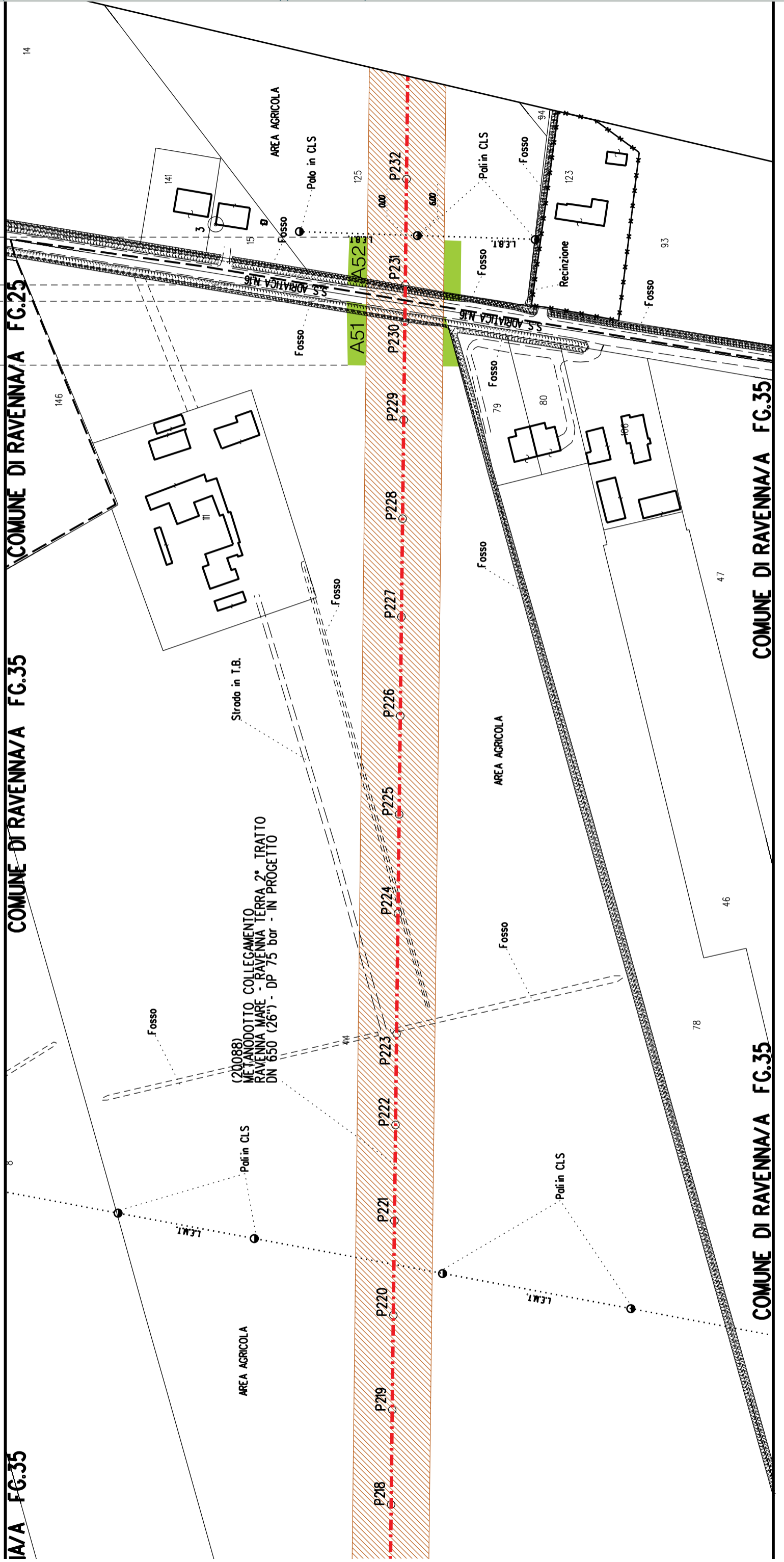
COMUNE DI RAVENNA/A FG.35

COMUNE DI RAVENNA/A FG.35



(20088) METANODOTTO COLLEGAMENTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 2° TRATTO DN 650 (26") - DP 75 bar - IN PROGETTO

(20088) METANODOTTO COLLEGAMENTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA 2° TRATTO DN 650 (26") - DP 75 bar - IN PROGETTO



A51 A52

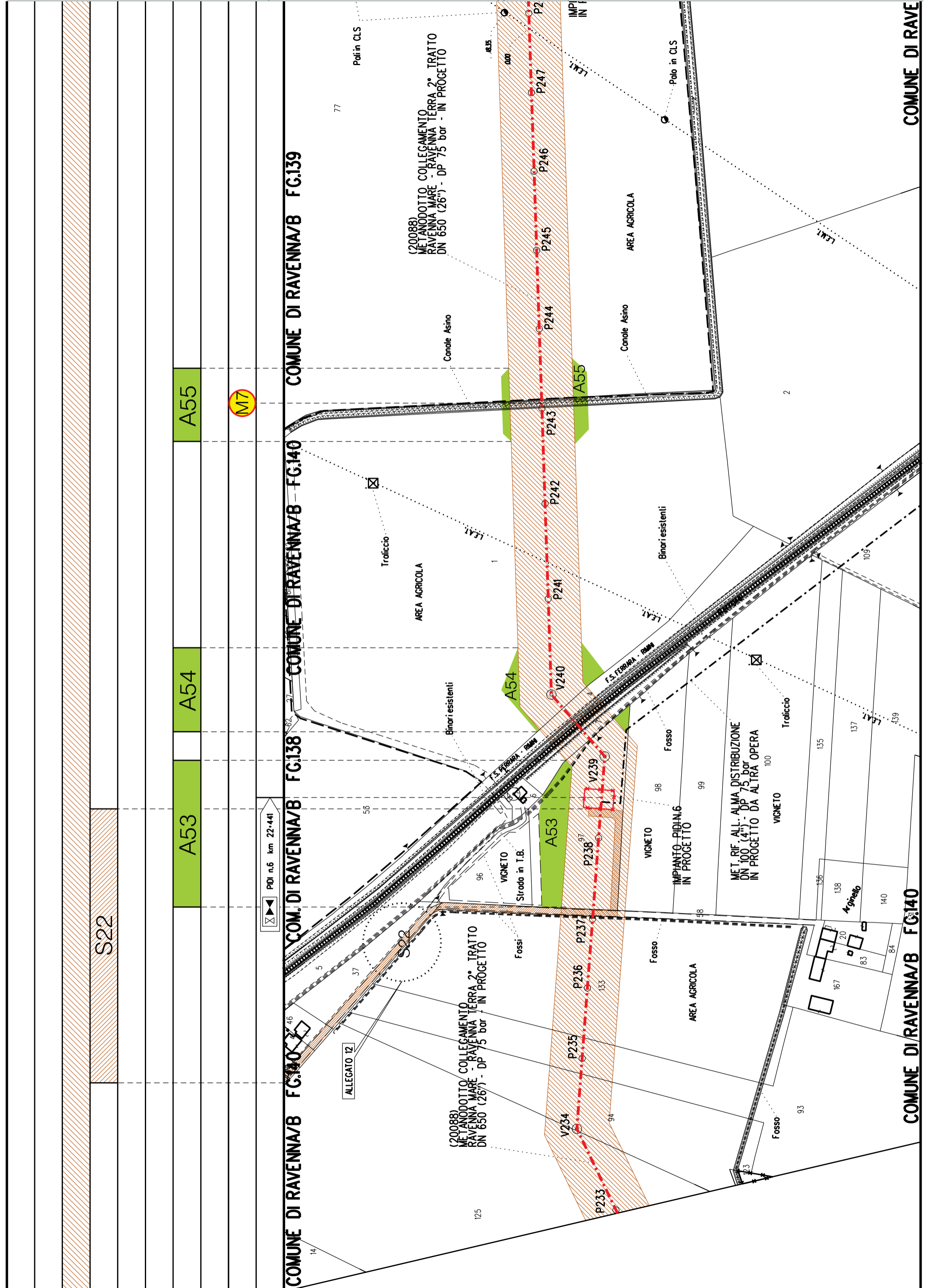
IA/A FG.35

COMUNE DI RAVENNA/A FG.35

COMUNE DI RAVENNA/A FG.25

COMUNE DI RAVENNA/A FG.35

COMUNE DI RAVENNA/A FG.35



COMUNE DI RAVE

COMUNE DI RAVENNA/B FG.140

S23

A56

S23

PL n.7 km 23+030

ALLEGATO 13

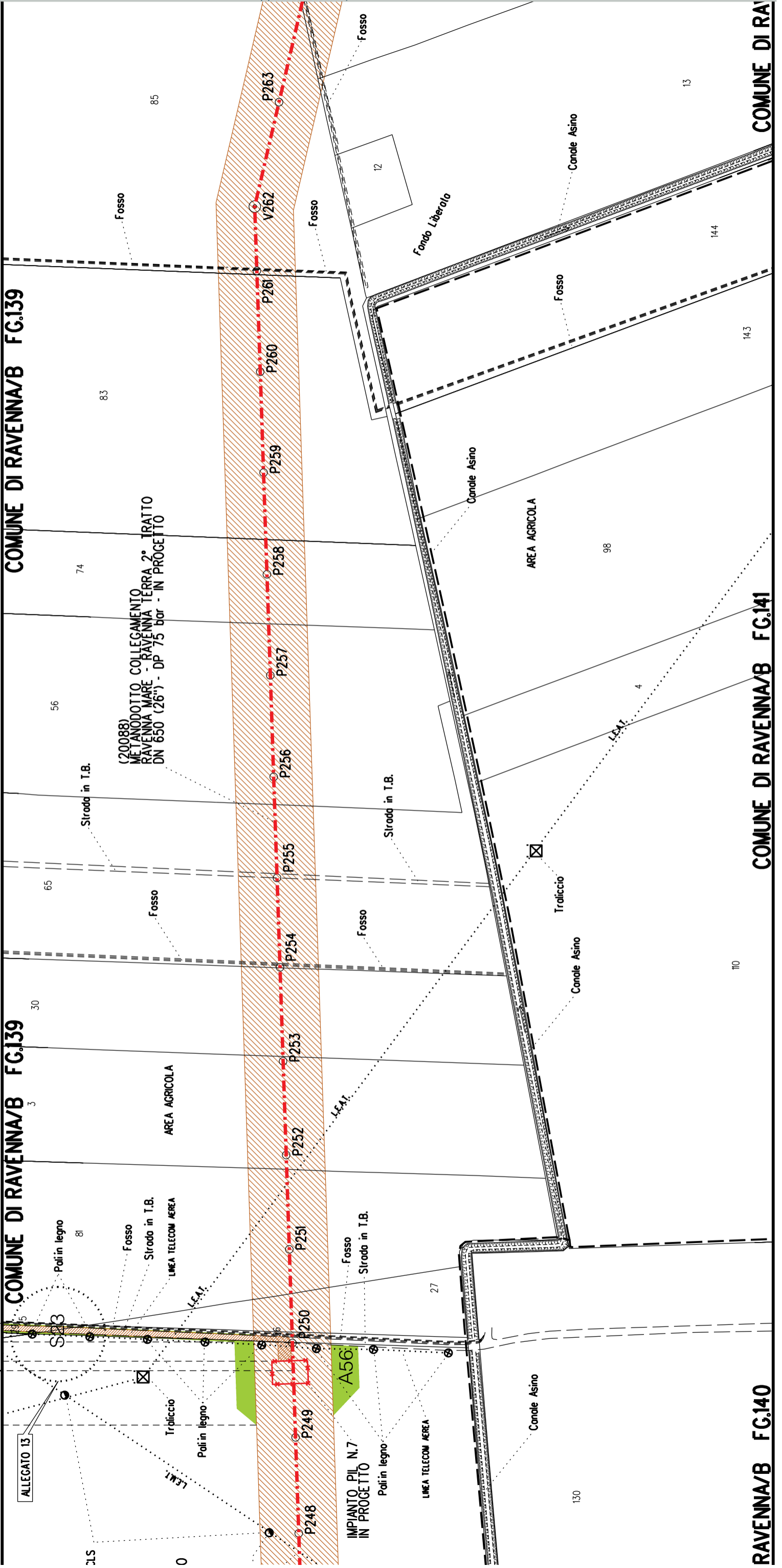
COMUNE DI RAVENNA/B FG.139

COMUNE DI RAVENNA/B FG.139

RAVENNA/B FG.140

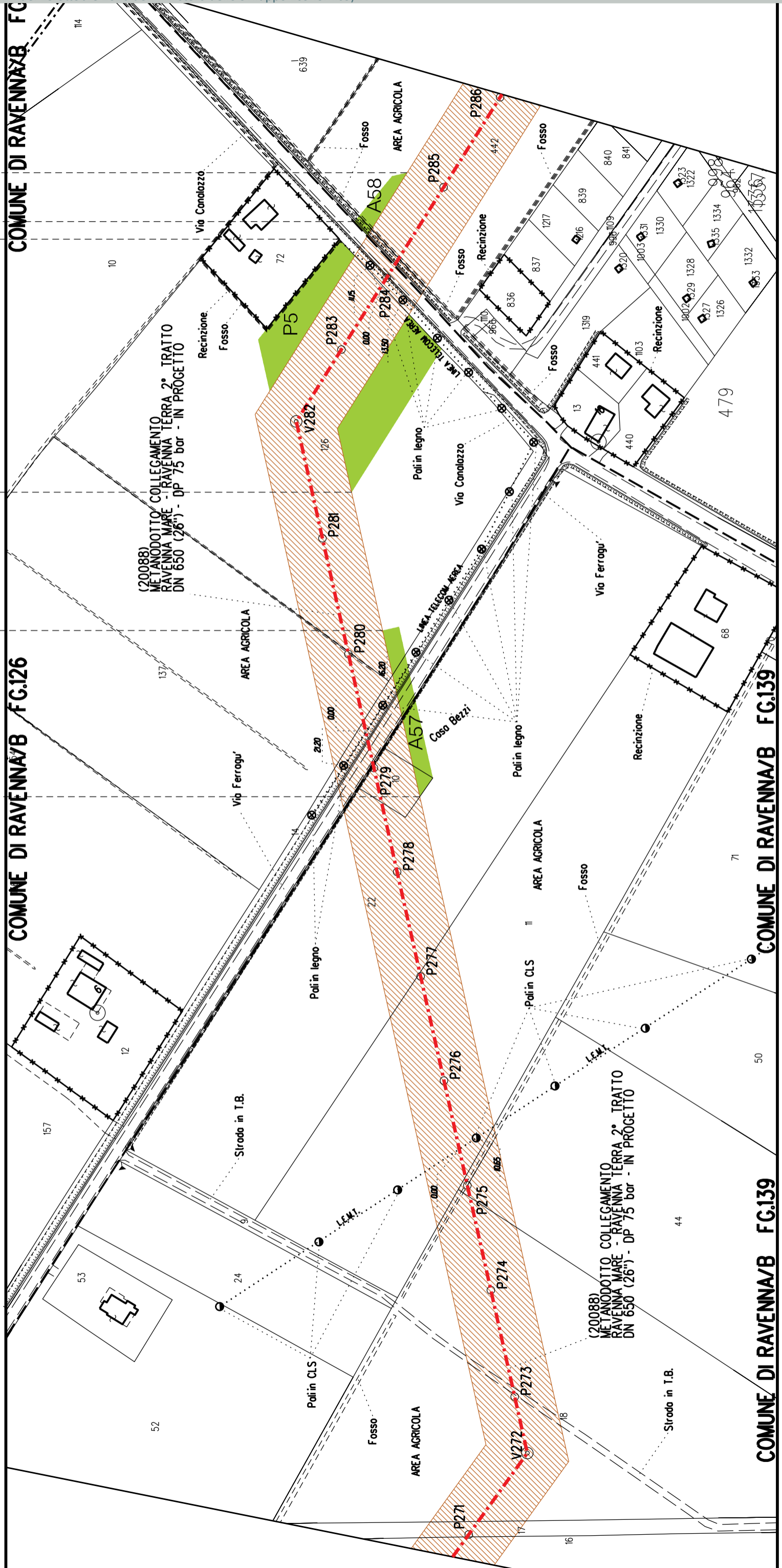
COMUNE DI RAVENNA/B FG.141

COMUNE DI RA





P5	A57	A58
----	-----	-----





A1

A59

S24

Imp. Lancio/Ric. PIC

COMUNE DI RAVENNA/B FG.127

1293 597

5950789

1276

1277

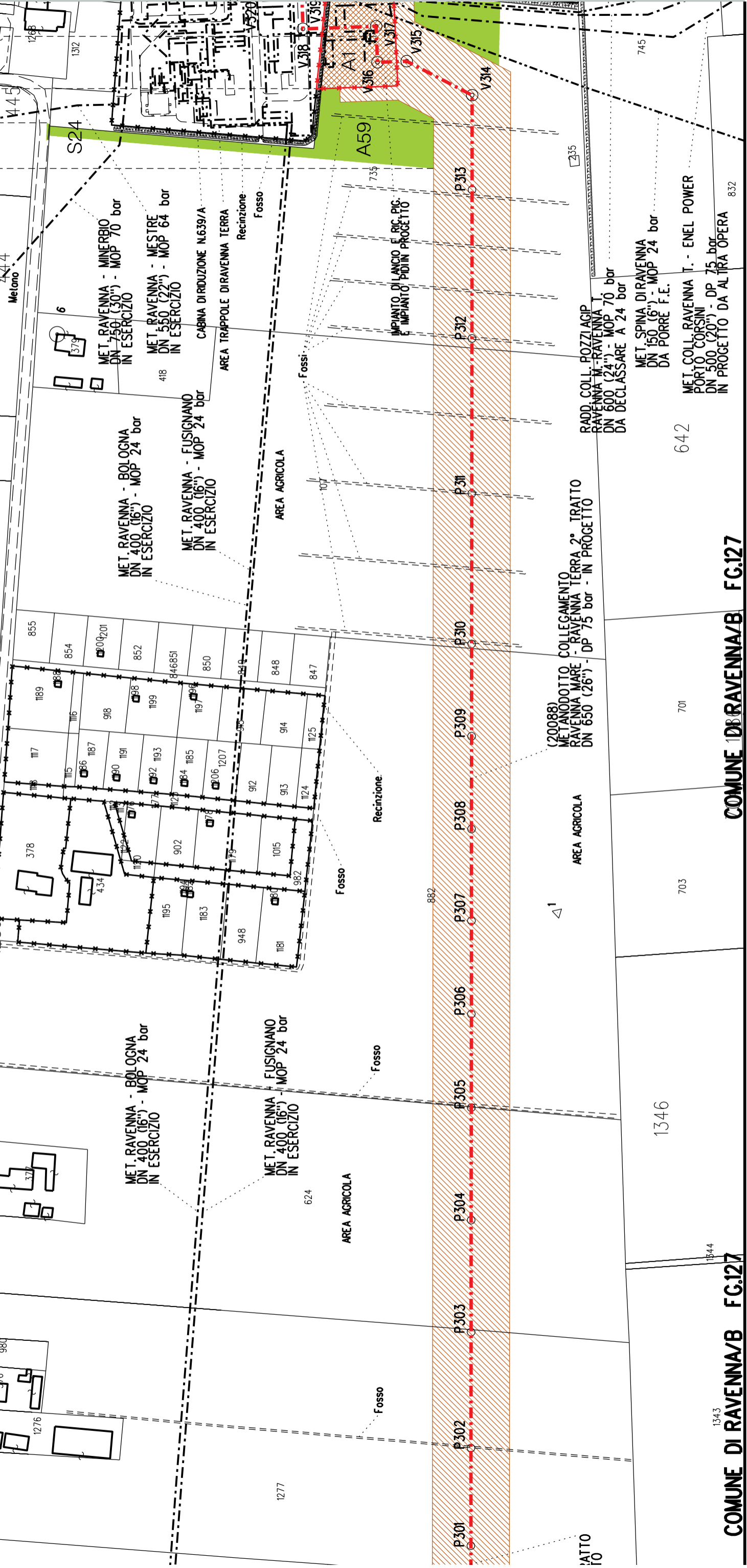
1276

1276

1276

1276

1276



COMUNE DI RAVENNA/B FG.127

1293 597

5950789

1276

1277

1276

1276

1276

1276

1276

COMUNE DI RAVENNA/B FG.127

COMUNE DI RAVENNA/B FG.127







COROGRAFIA Scala 1:200.000

Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. DET-AMB-2021-804 del 18/02/2021 e delibera di C.C. PV108 del 17/11/2020




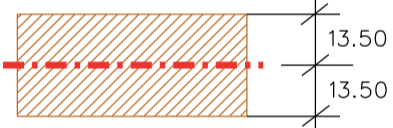
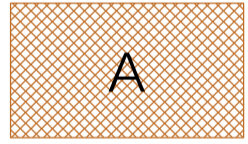









Metanodotto:

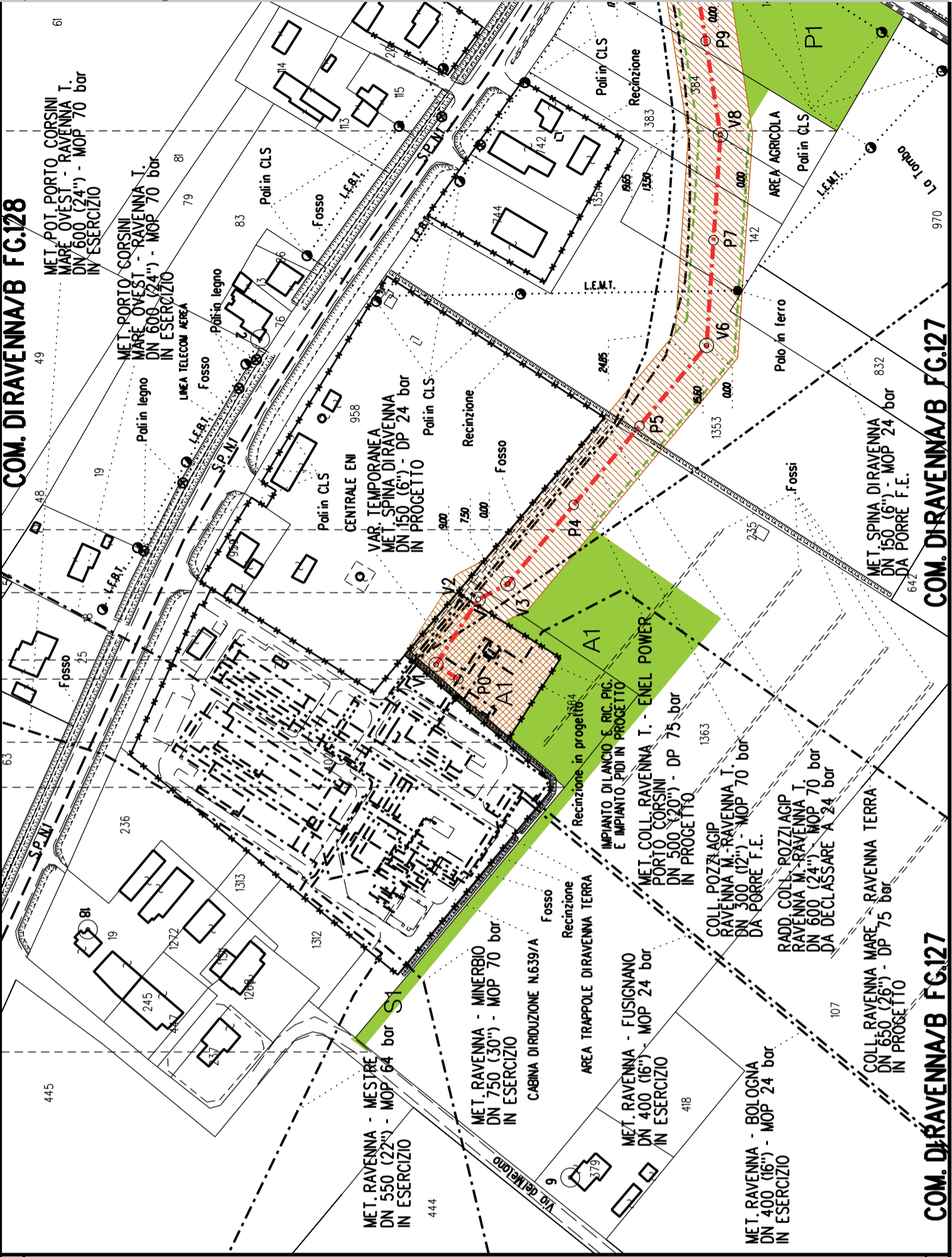
Coll. Ravenna T.-Enel Power Porto Corsini  
 DN 500 (20") - DP 75 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA

## LEGENDA V.P.E.

-  Metanodotto in progetto DN 500 (20")
-  Opere trenchless (Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.)
-  Impianti in progetto
-  Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 500 (20")
-  Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ESPROPRIO)
-  Aree di Occupazione Lavori
-  Aree di occupazione temporanea
-  Allargamenti
-  Piazzole provvisorie per i materiali
-  Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro
-  Strade di accesso definitive da adeguare
-  Strade di accesso definitive

AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	A1
PIAZZOLE	
ALLARGAMENTI	A1
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	S1
IMPIANTI	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	
TECNICI	P1
DATAI	



<b>PLANIMETRIA 1:2000</b>	
<b>DATI CARATTERISTICI</b>	
<b>DATI COSTRUZIONE</b>	PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57 PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 70.0 bar
	REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008
<b>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</b>	
FASCE TERMORESTRINGENTI	
<b>DATI GENERALI</b>	DN 500 (20") sp. 11.10 mm da prog 0.00 a prog 4820.00
<b>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO</b>	4820.00
<b>FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica</b>	327
CONFINI AMMINISTRATIVI	





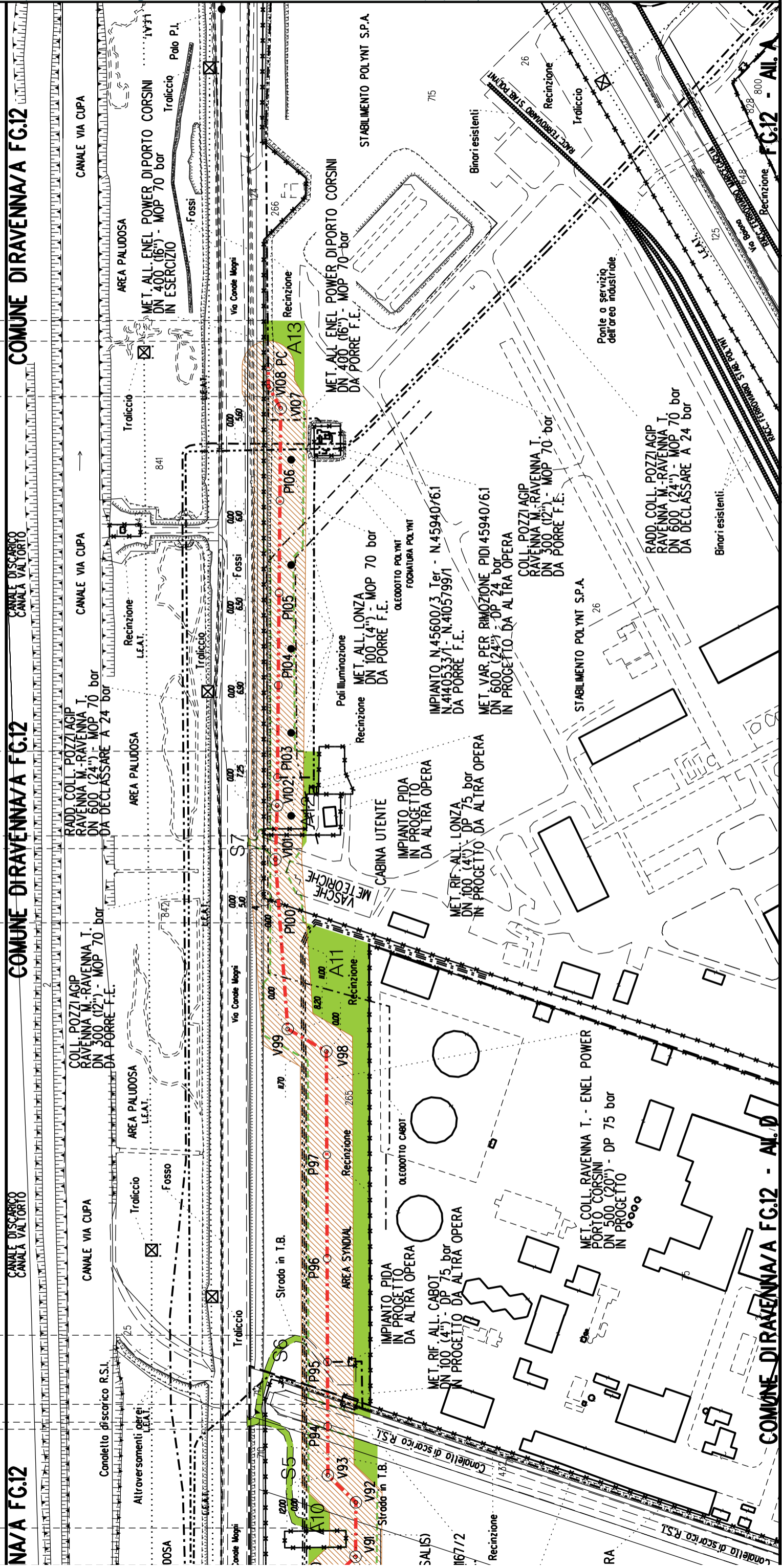








A10	A11	A12	A13
S5	S6	S7	



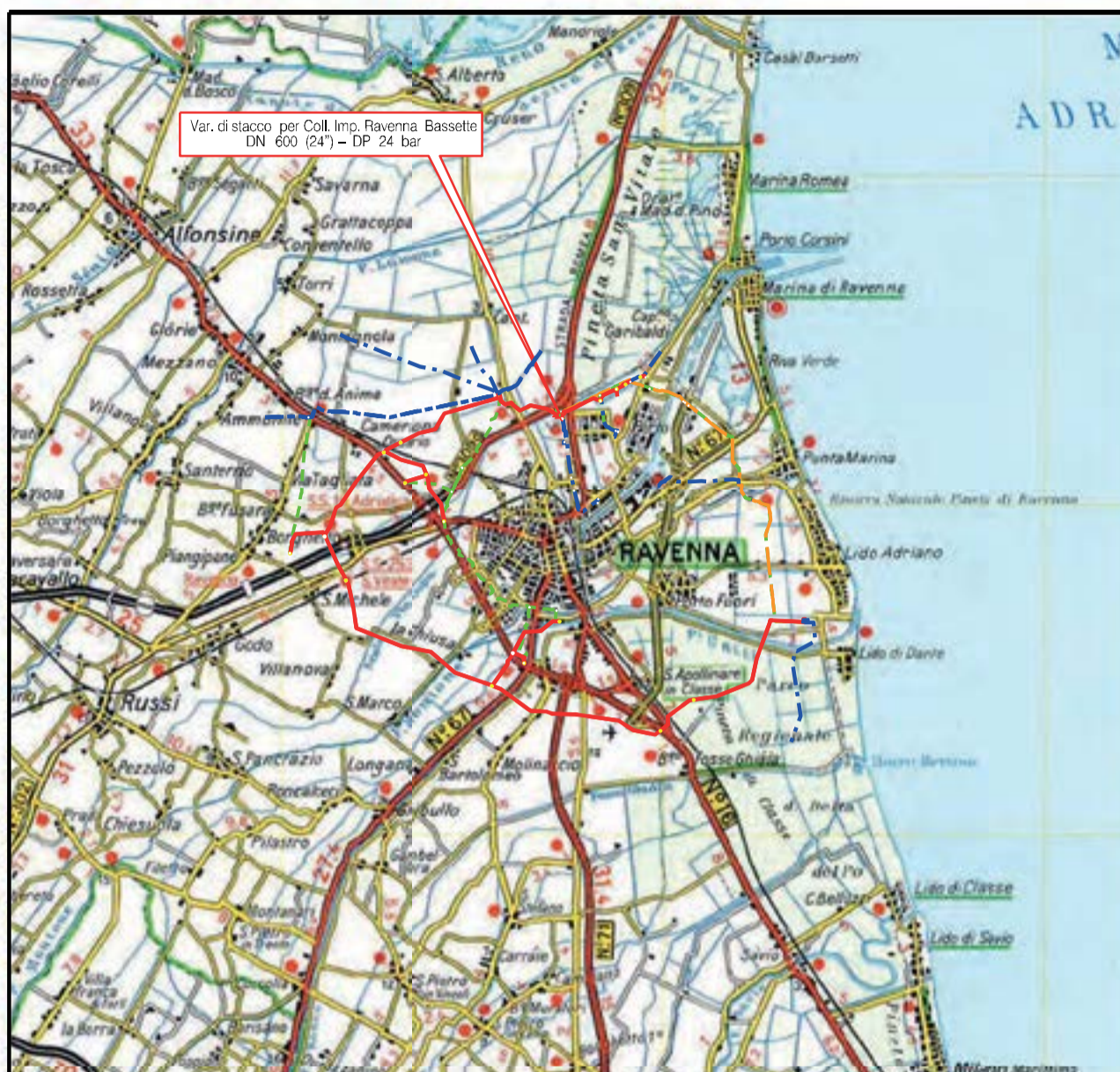
NA/A FG.12

COMUNE DIRAVENNA/A FG.12

COMUNE DIRAVENNA/A FG.12

COMUNE DIRAVENNA/A FG.12 - AL. D.

COMUNE DIRAVENNA/A FG.12 - AL. A



**COROGRAFIA** **SCALA 1:** 200000

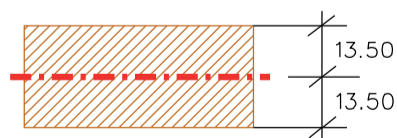
Metanodotto: Var. di Stacco per Coll. Imp. Ravenna Bassette  
DN 600 (24") - DP 75 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
PREORDINATO ALL'ESPROPRIO

## LEGENDA V.P.E.



Metanodotto in progetto DN 600 (24")



Fascia di vincolo preordinato  
all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO)  
coincidente con la fascia di servitu'  
DN 600 (24")

AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	
PIAZZOLE	
ALLARGAMENTI	
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	
IMPIANTI	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	

**COMUNE DIRAVENNA/A FG.9**

**PLANIMETRIA 1:2000**

**DATI CARATTERISTICI**

**DATI DI COSTRUZIONE**  
 PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar  
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.30  
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 24.0 bar

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008

**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA**  
 FASCE TERMORESTRINGENTI

**DATI GENERALI**  
 DN 600 (24") sp. 11.1 mm da prog 0.00 a prog 12.00

**LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 12.00**

**FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327**

**CONFINI AMMINISTRATIVI**





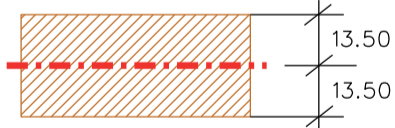




**COROGRAFIA** **SCALA 1:** 200000

Metanodotto:

**RIF. ALL. COMUNE DI RAVENNA 1° PRESA  
 DN 300 (12'') - DP 75 bar**

**PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA**

## LEGENDA V.P.E.

-  Metanodotto in progetto DN 300 (12'')
-  Impianti in progetto
-  Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 300 (12'')
-  Aree di Occupazione Lavori
-  Aree di occupazione temporanea
-  Allargamenti
-  Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro







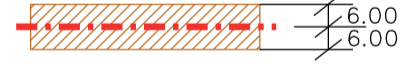




**COROGRAFIA** **SCALA 1: 200000**

Metanodotto:

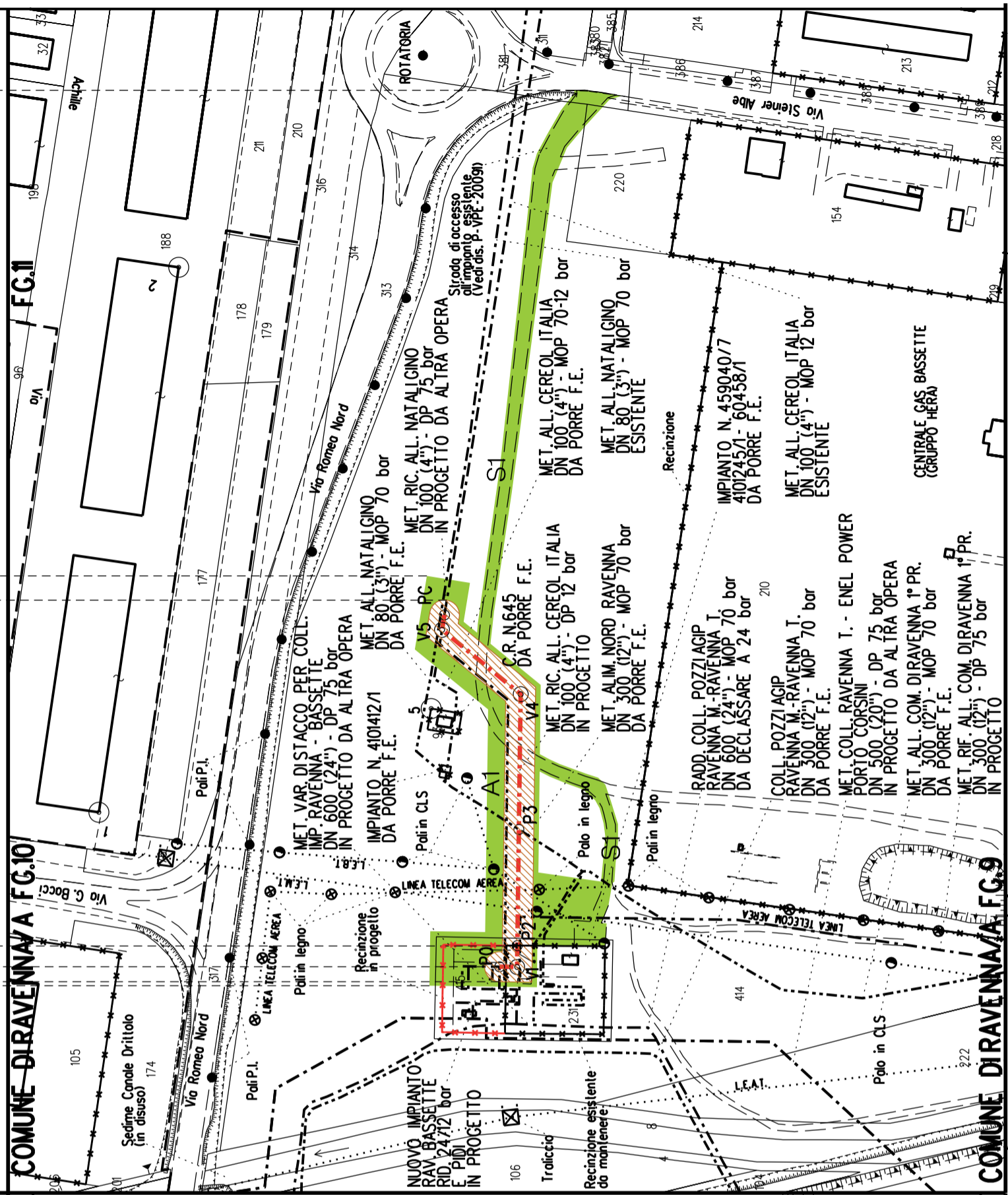
**MET. RIC. ALL. CEREOL ITALIA**  
**DN 100 (4") - DP 12 bar**

**PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA**

## LEGENDA V.P.E.

- 
Metanodotto in progetto DN 100 (4")
- 
Impianti in progetto
- 
Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 100 (4")
- 
Aree di Occupazione Lavori
- 
Aree di occupazione temporanea
- 
Allargamenti
- 
Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro

AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	
PIAZZOLE	
ALLARGAMENTI	A1
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	S1
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	
IMPIANTI	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



### DATI CARATTERISTICI

**DATICOSTRUZIONE**  
 PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 12.0 bar  
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.30  
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 12.0 bar

REALIZZATO IN CONFORMITÀ AL D.M. 17/04/2008

**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA**  
 FASCE TERMORESTRINGENTI

### DATI GENERALI

DN 100 (4") sp. 5.2 mm da prog 0.00 a prog 165.00

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 165.00

FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327

PLANIMETRIA 1:2000

CONFINI AMMINISTRATIVI





COROGRAFIA SCALA 1: 200000

Metanodotto:

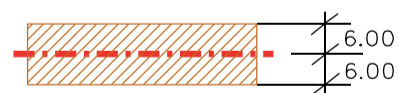
VAR. PER RICOLL. ALL. CEREOL CON ALL. ATM RAVENNA  
DN 100 (4") - DP 12 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
PREORDINATO ALL'ESPROPRIO

## LEGENDA V.P.E.



Metanodotto in progetto DN 100 (4")



Fascia di vincolo preordinato  
all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO)  
coincidente con la fascia di servitu'  
DN 100 (4")





**COROGRAFIA** **SCALA 1:** 200000

Metanodotto:

**MET. RIC. ALL. NATALI GINO**  
 DN 100 (4") - DP 75 bar

**PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO**  
**PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA**

## LEGENDA V.P.E.

- Metanodotto in progetto DN 100 (4")
- Impianti in progetto
- Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 100 (4")
- Aree di Occupazione Lavori
- Aree di occupazione temporanea
- A
 Allargamenti
- S
 Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro






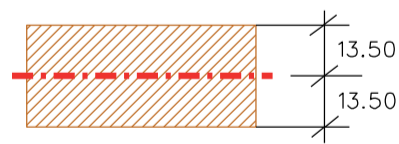




**COROGRAFIA** **SCALA 1: 200000**

Metanodotto:

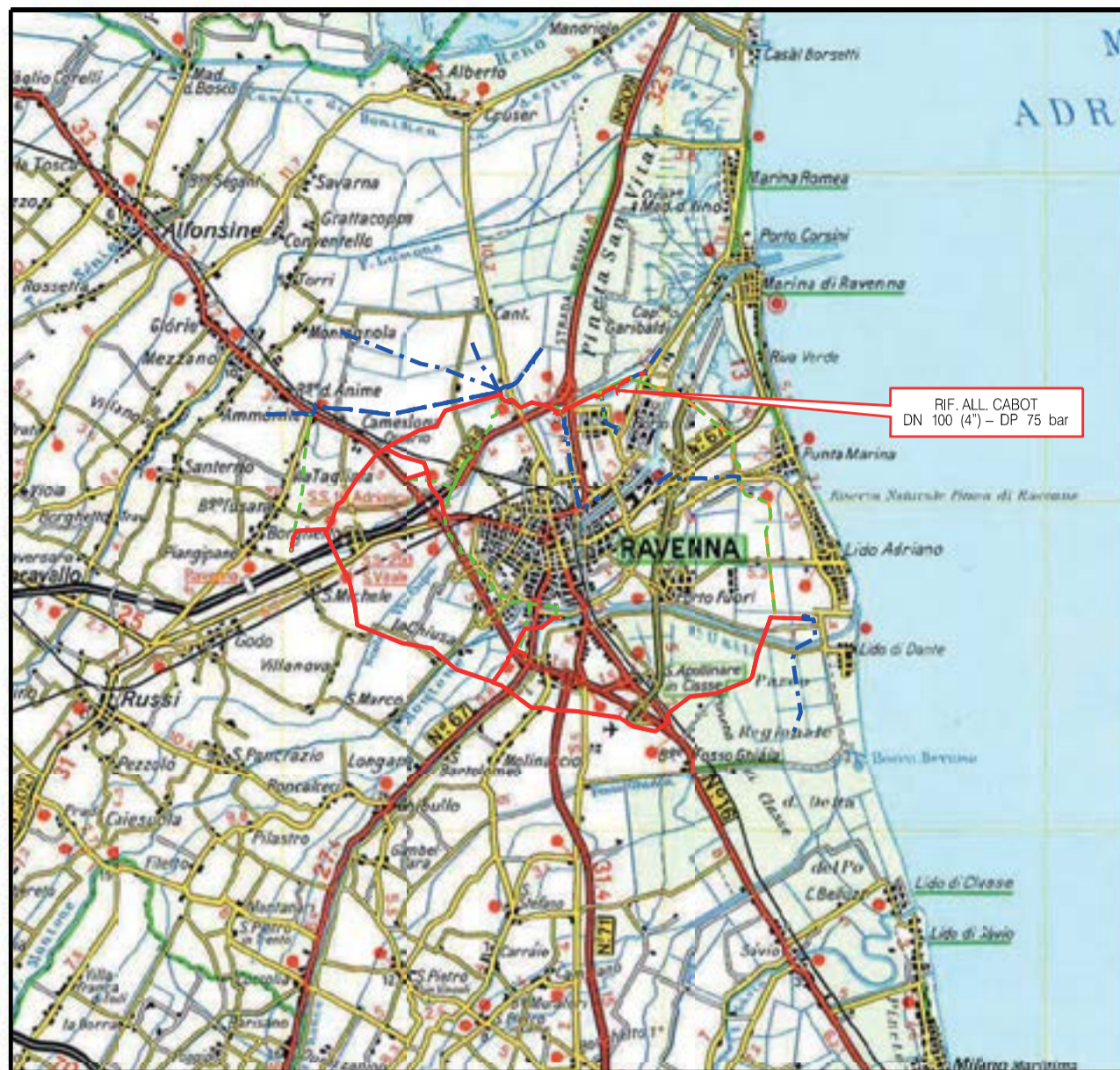
Ricoll. All. Enipower Ravenna  
 DN 400 (16") - DP 75 bar

**PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA**

## LEGENDA V.P.E.

- 
Metanodotto in progetto DN 400 (16")
- 
Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 400 (16")
- 
Aree di Occupazione Lavori
- 
Aree di occupazione temporanea
- 
Allargamenti
- 
Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro





COROGRAFIA SCALA 1: 200000

Metanodotto:

Rif. All. Cabot  
 DN 100 (4") - DP 75 bar

## LEGENDA V.P.E.

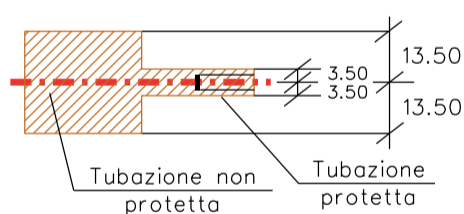
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA



Metanodotto in progetto DN 100 (4")



Impianti in progetto



Fascia di vincolo preordinato  
 all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO)  
 coincidente con la fascia di servitu'  
 DN 100 (4")



Aree di Occupazione Lavori



Aree di occupazione temporanea



Allargamenti



Strade di accesso provvisorie  
 alle aree di lavoro



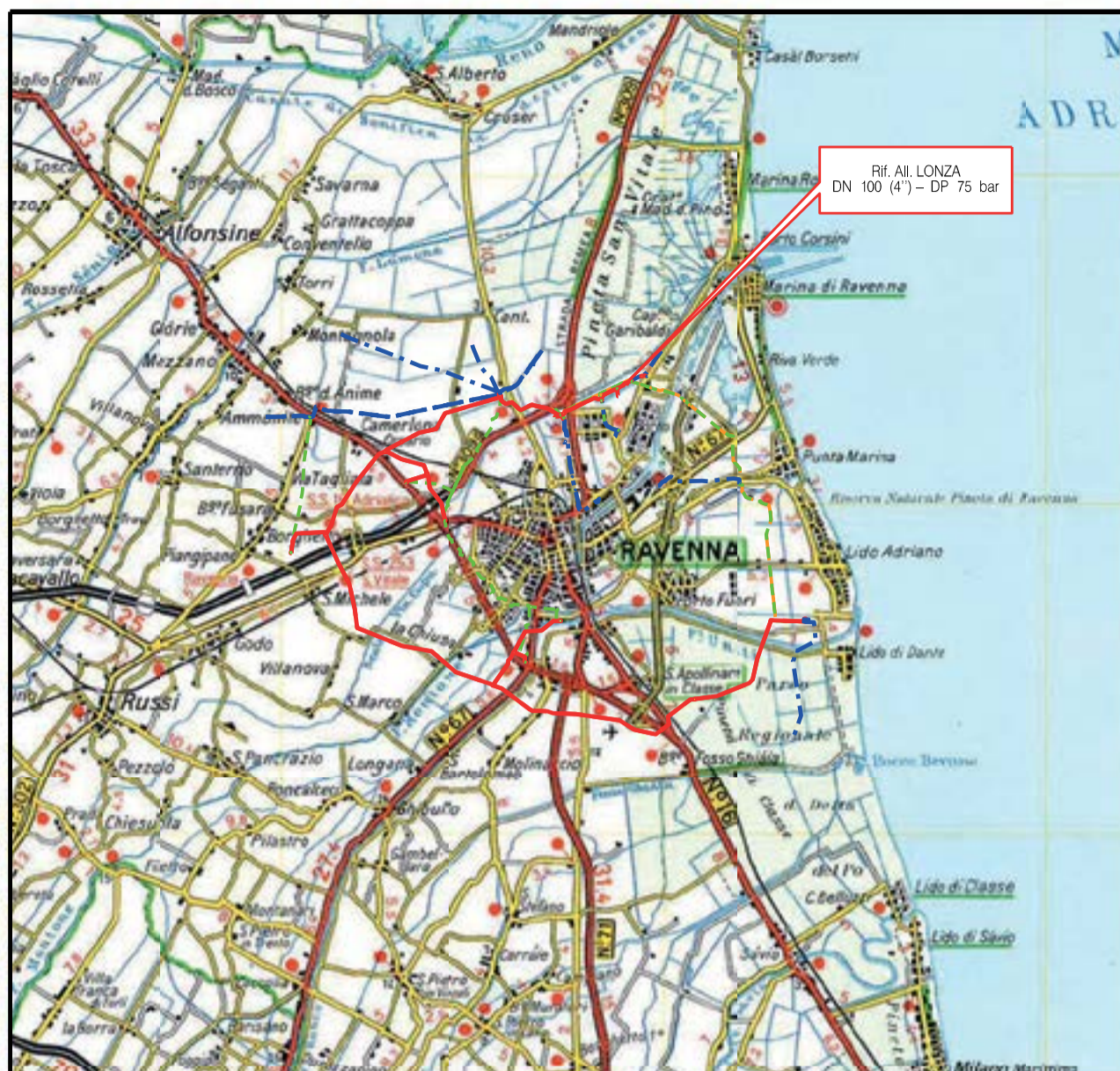
Strade di accesso definitive da adeguare



Strade di accesso definitive

FUNZIONALI		
TECNICI		<p>S1</p> <p>A1</p> <p>S1</p> <p>A2</p>
DATI	<p>AREE SOGGETTE A V.P.E.</p> <p>STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE</p> <p>AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI</p> <p>PIAZZOLE</p> <p>ALLARGAMENTI</p> <p>STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE</p> <p>MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)</p> <p>IMPIANTI</p> <p>RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI</p> <p>CONFINI AMMINISTRATIVI</p>	<p>PDA km 0+003</p>
CONFINI AMMINISTRATIVI	<p><b>DATI CARATTERISTICI</b></p> <p><b>DATI COSTRUZIONE</b>                  PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar                  GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57                  PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 60.0 bar</p> <p>REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008</p> <p><b>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</b>                  FASCE TERMORESTRINGENTI</p> <p><b>DATI GENERALI</b>                  DN 100 (4") sp. 5.20 mm da prog 0.00 a prog 271.00</p> <p>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 271.00</p> <p>FASE EMISSIONE Permessi</p>	<p><b>PLANIMETRIA 1:2000</b></p>







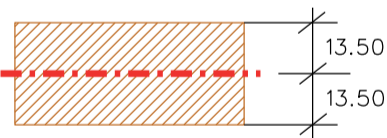





**COROGRAFIA** **SCALA 1:** 200000

Metanodotto:

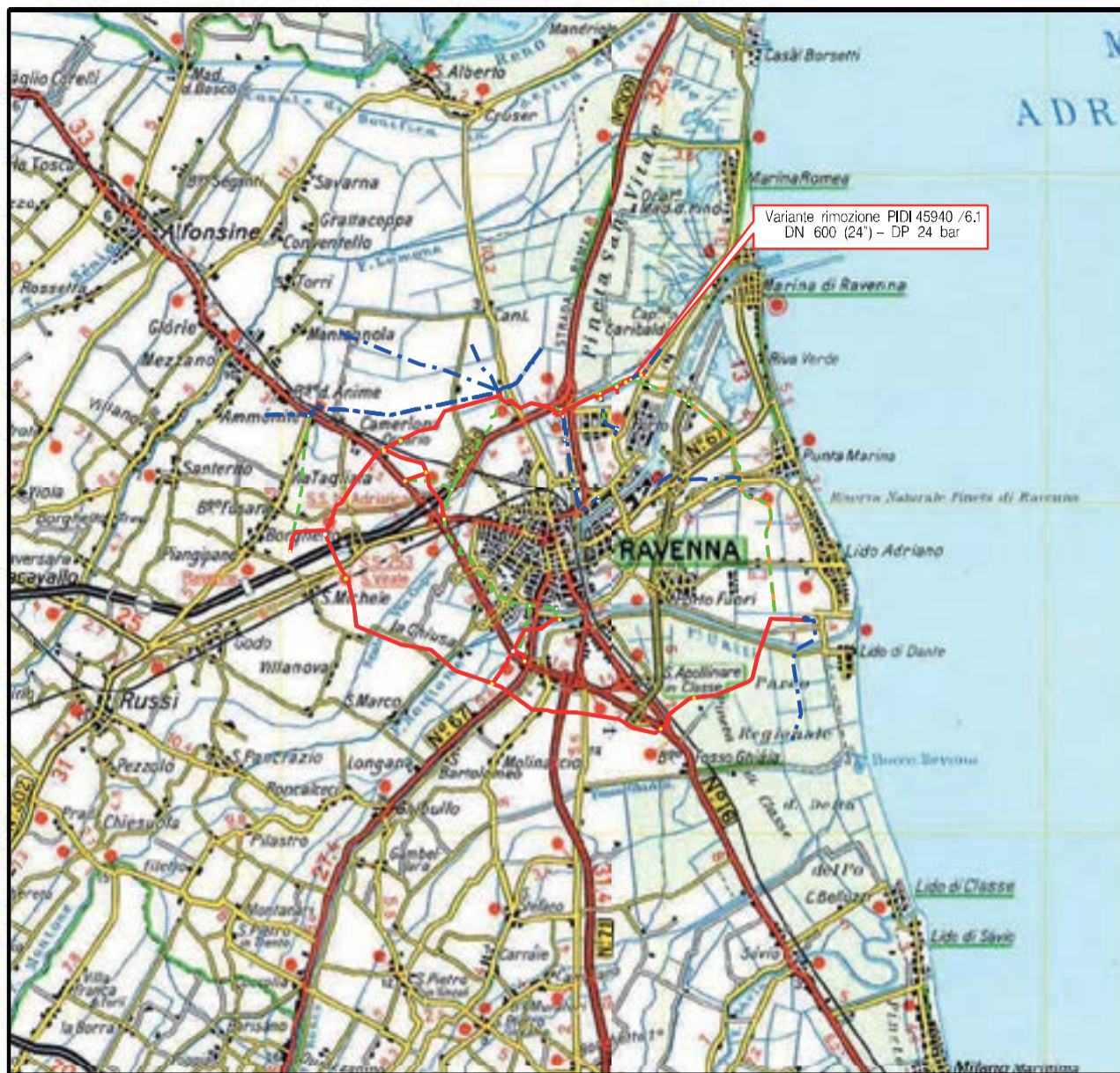
Rif. All. LONZA  
 DN 100 (4'') - DP 75 bar

**PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA**

## LEGENDA V.P.E.

-  Metanodotto in progetto DN 100 (4'')
-  Impianti in progetto
-  Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 100 (4'')
-  Aree di Occupazione Lavori
-  Aree di occupazione temporanea
-  Allargamenti
-  Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro
-  Strade di accesso definitive

DATI TECNICI		
CONFINI AMMINISTRATIVI	<p><b>DATI CARATTERISTICI</b></p> <p><b>DATI DI COSTRUZIONE</b>                  PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar                  GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57                  PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 12.0 bar</p> <p>REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008</p> <p><b>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</b>                  FASCE TERMORESTRINGENTI</p> <p><b>DATI GENERALI</b>                  DN 100 (4") sp. 5.2 mm da prog 0.00 a prog 27.00</p> <p><b>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 27.00</b></p> <p><b>FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327</b></p>	<p><b>COMUNE DIRAVENNA/A FG.12</b></p> <p><b>COMUNE DIRAVENNA/A FG.12 - ALL. D.</b></p>
AREE SOGGETTE A V.P.E.		
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE		S1
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI		
PIAZZOLE		
ALLARGAMENTI		A1
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE		S1
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)		
IMPIANTI		<p>PIDA km 0-027</p>
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI		



**COROGRAFIA** **SCALA 1:** 200000

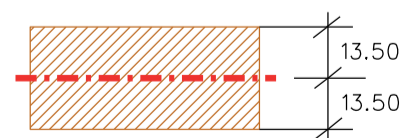
Impianto: 45940  
 Metanodotto: Variante rimozione PIDI 45940 / 6.1  
 DN 600 (24") - DP 24 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO

## LEGENDA V.P.E.



Metanodotto in progetto DN 600 (24")



Fascia di vincolo preordinato  
 all' esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO)  
 coincidente con la fascia di servitu'  
 DN 600 (24")





COROGRAFIA SCALA 1: 200000

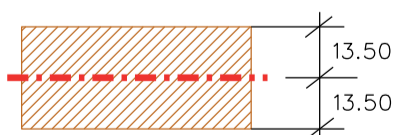
Metanodotto: Var. di stacco per Coll. all. Marcegaglia 2°Pr.  
DN 400 (16") - DP 75 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
PREORDINATO ALL'ESPROPRIO

## LEGENDA V.P.E.



Metanodotto in progetto DN 400 (16")



Fascia di vincolo preordinato  
all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO)  
coincidente con la fascia di servitu'  
DN 400 (16")





COROGRAFIA SCALA 1: 200000

Metanodotto:

Ricoll. All. Marcegaglia 2° Pr.  
 DN 150 (6'') - DP 75 bar

## LEGENDA V.P.E.

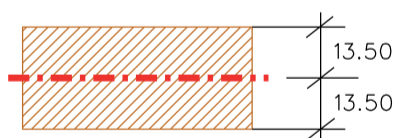
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA



Metanodotto in progetto DN 150 (6'')



Impianti in progetto



Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 150 (6'')



Aree di Occupazione Lavori



Aree di occupazione temporanea



Allargamenti



Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro



Strade di accesso definitive da adeguare



Strade di accesso definitive








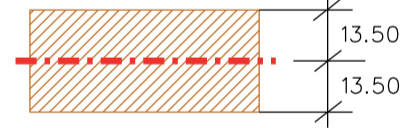









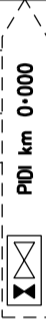
Metanodotto:

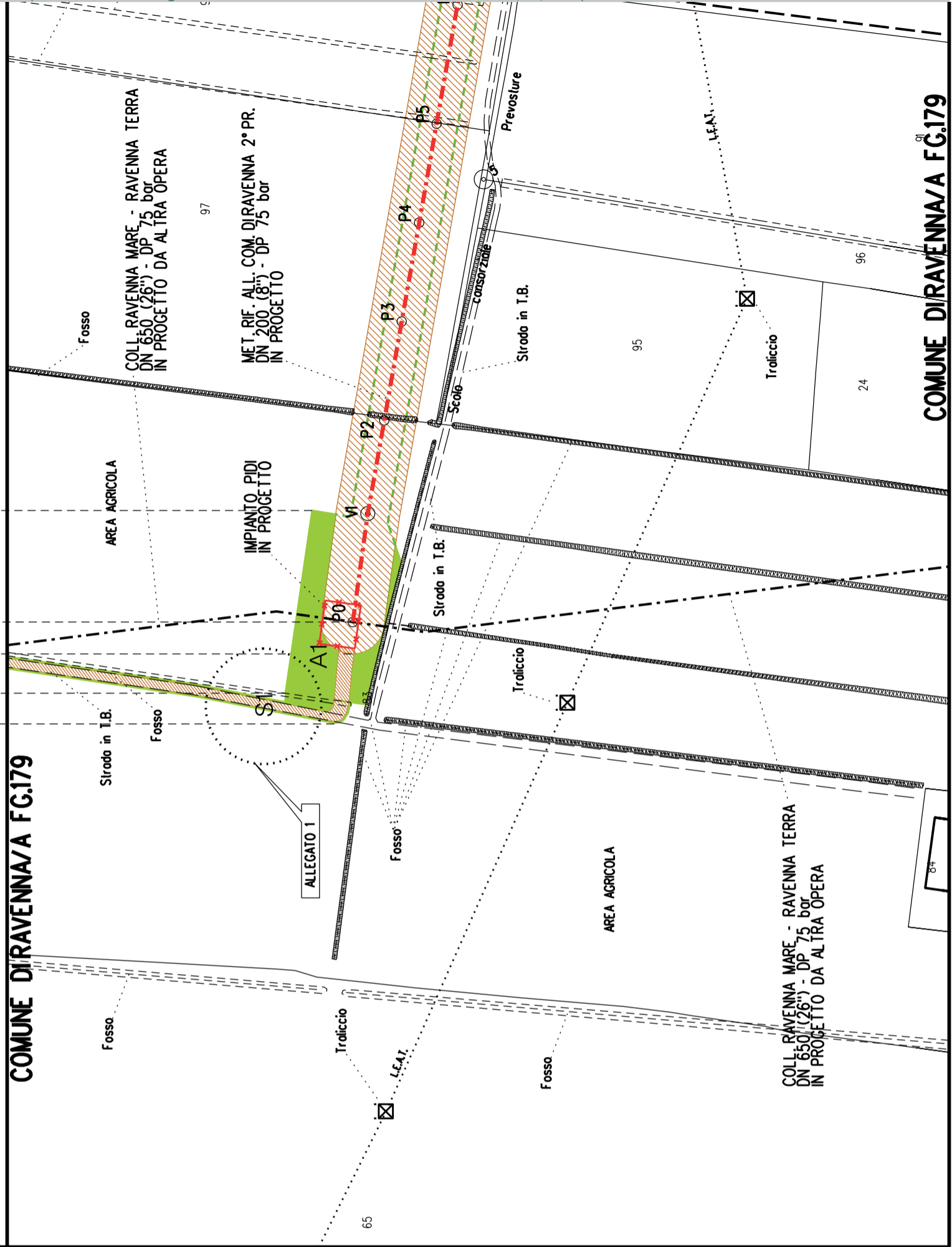
Rif. All. Comune di Ravenna 2° presa  
 DN 200 (8") - DP 75 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA

## LEGENDA V.P.E.

	Metanodotto in progetto DN 200 (8")
	Opere trenchless (Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.)
	Impianti in progetto
	Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 200 (8")
	Aree di Occupazione Lavori
	Aree di occupazione temporanea
	Allargamenti
	Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro
	Strade di accesso definitive da adeguare
	Strade di accesso definitive
	Manufatti in progetto (gabbionate, scogliere, muri, etc.)

AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	S1
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	
PIAZZOLE	
ALL ARGAMENTI	A1
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	S1
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	
IMPIANTI	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



PLANIMETRIA 1:2000

**DATI CARATTERISTICI**

**DATI DI COSTRUZIONE**  
 PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar  
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57  
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 12.0 bar

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008

**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA**  
 FASCE TERMORESTRINGENTI

**DATI GENERALI**

DN 200 (8") sp. 7.0 mm da prog 0.00 a prog 3070.00

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 3070.00

FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327

CONFINI AMMINISTRATIVI

A2

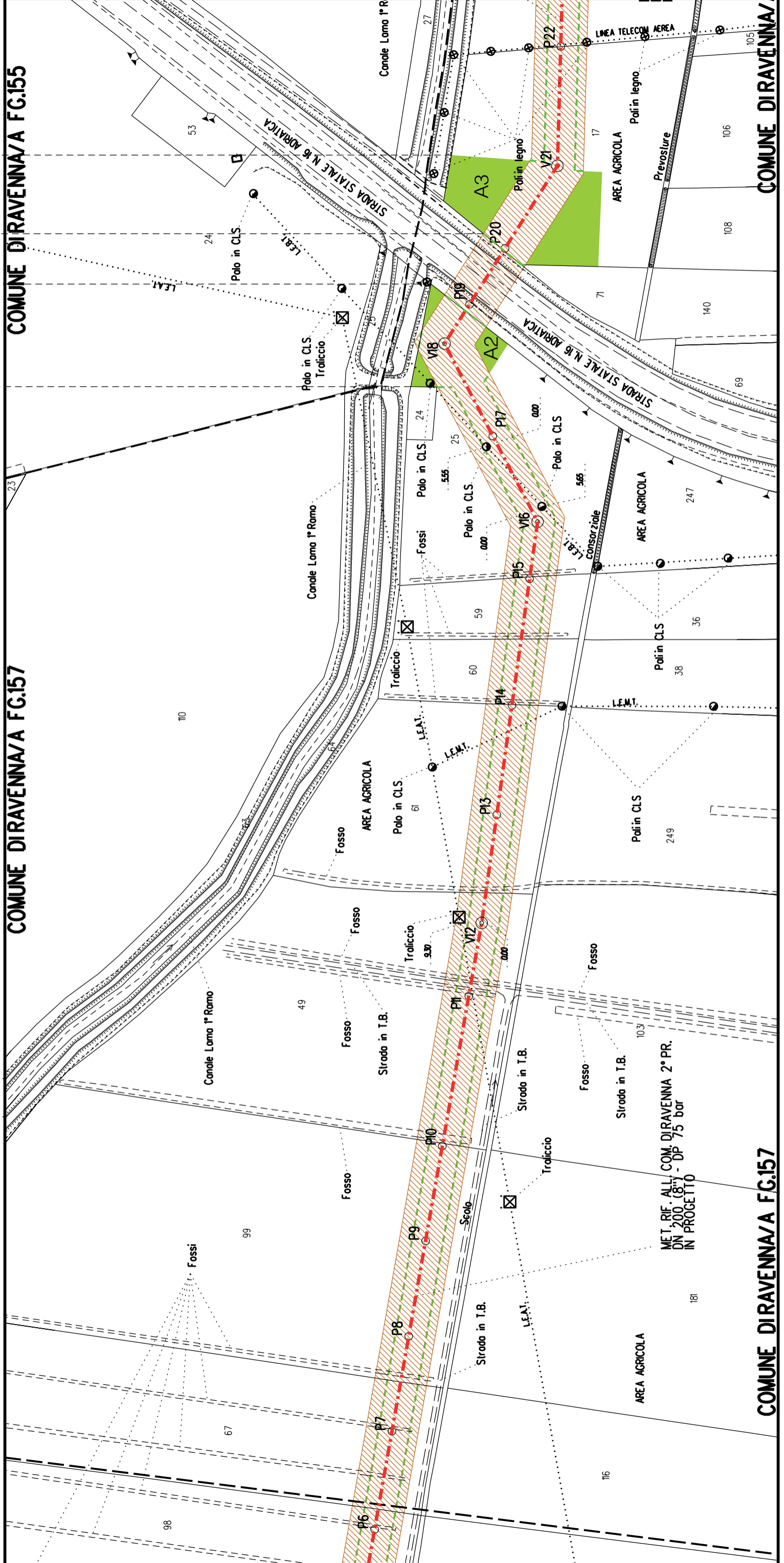
A3

COMUNE DIRAVENNA/A FG.157

COMUNE DIRAVENNA/A FG.155

COMUNE DIRAVENNA/A FG.157

COMUNE DIRAVENNA/A



A5

M1

A4

S2

A3

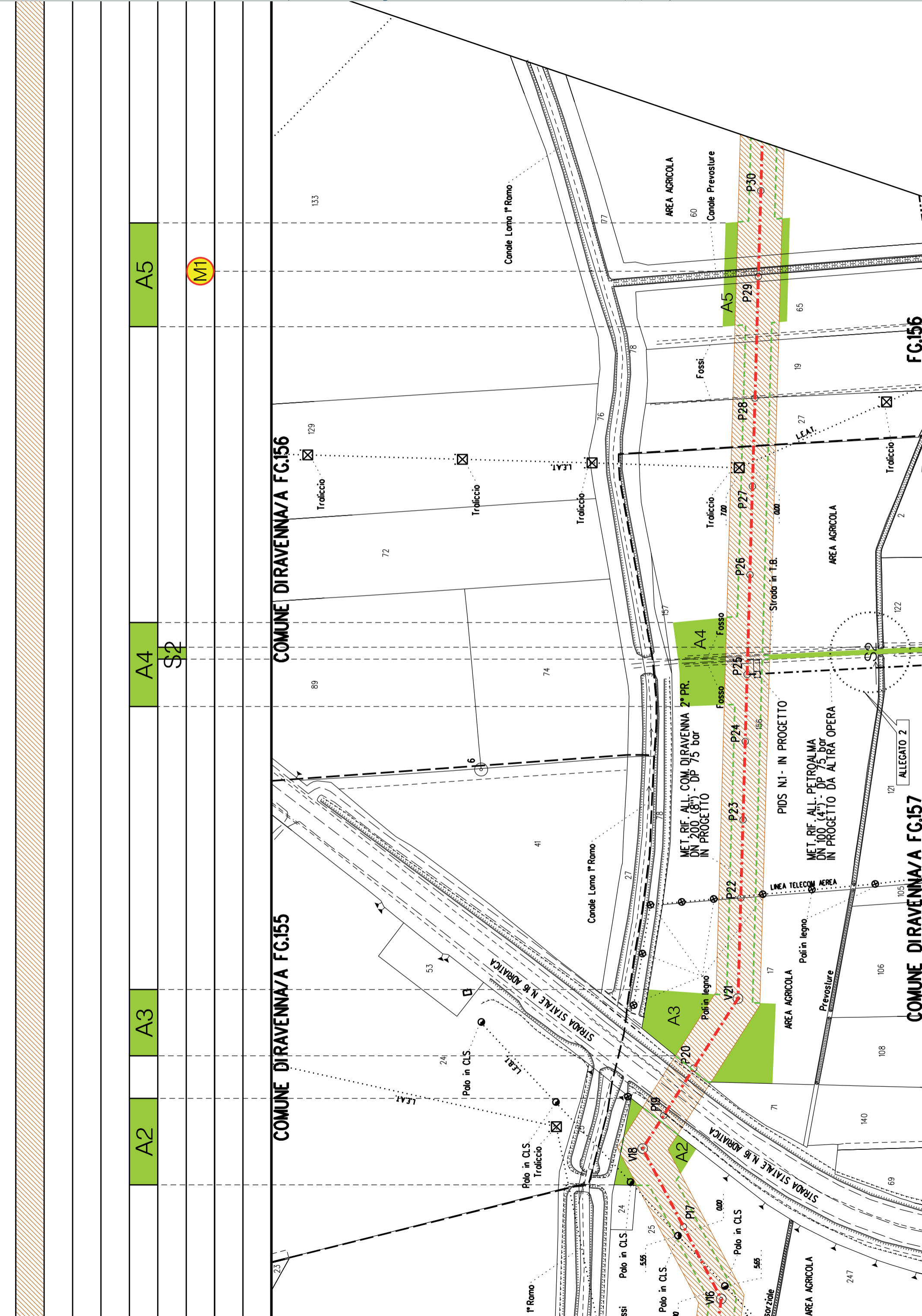
A2

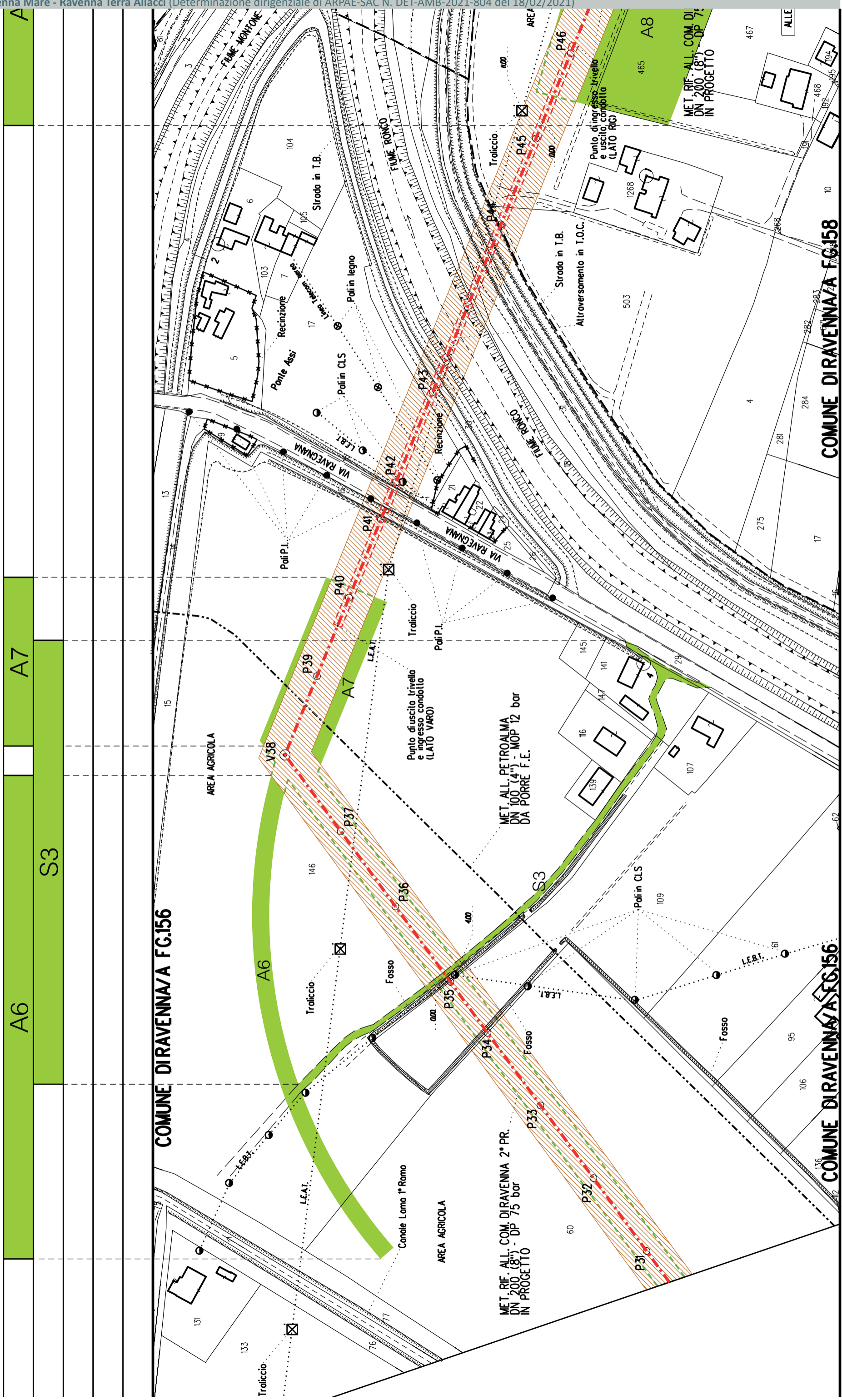
COMUNE DIRAVENNA/A FG.156

COMUNE DIRAVENNA/A FG.155

FG.156

COMUNE DIRAVENNA/A FG.157





A6 A7 S3 A

COMUNE DIRAVENNA/A FG.156

COMUNE DIRAVENNA/A FG.156

COMUNE DIRAVENNA/A FG.158





COROGRAFIA SCALA 1:200000

Metanodotto:

Rif. All. Petroalma  
 DN 100 (4") - DP 75 bar

## LEGENDA V.P.E.

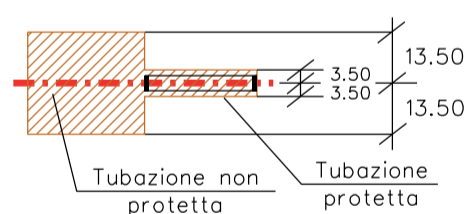
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO



Metanodotto in progetto DN 100 (4")



Impianti in progetto



Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 100 (4")



Aree di Occupazione Lavori



Aree di occupazione temporanea



Allargamenti



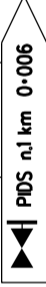
Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro

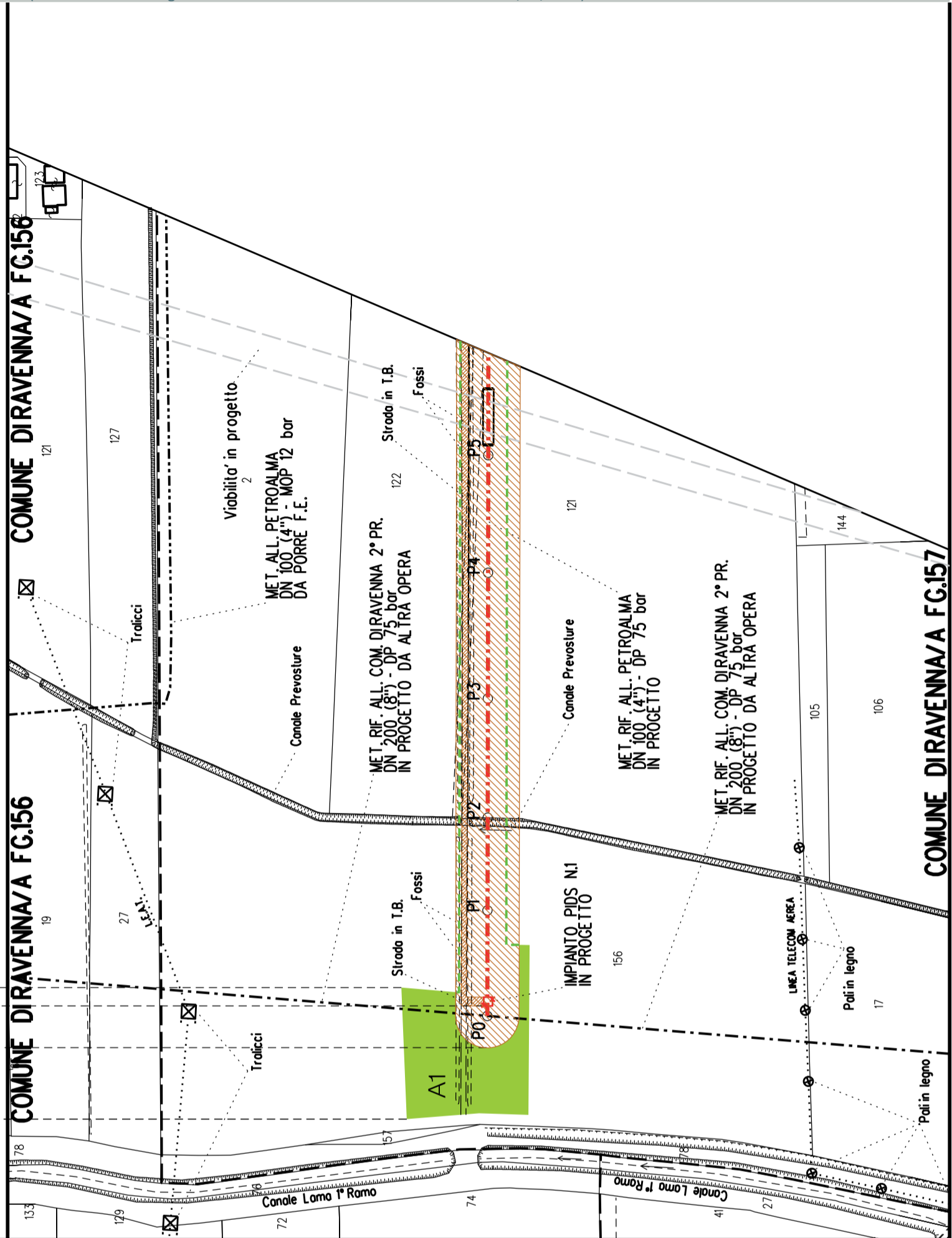


Strade di accesso definitive da adeguare



Strade di accesso definitive da adeguare

AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	
PIAZZOLE	
ALLARGAMENTI	A1
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	
IMPIANTI	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



PLANIMETRIA 1:2000

DATI CARATTERISTICI

**DATIDICOSTRUZIONE**  
 PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar  
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57  
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 12.0 bar

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008

**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA**  
 FASCE TERMORESTRINGENTI

**DATI GENERALI**  
 DN 100 (4") sp. 5.2 mm da prog 0.00 a prog 545.00

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 545.00  
 FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327

CONFINI AMMINISTRATIVI



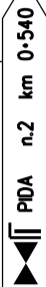
S1-S2

S1

A2

S1

S2

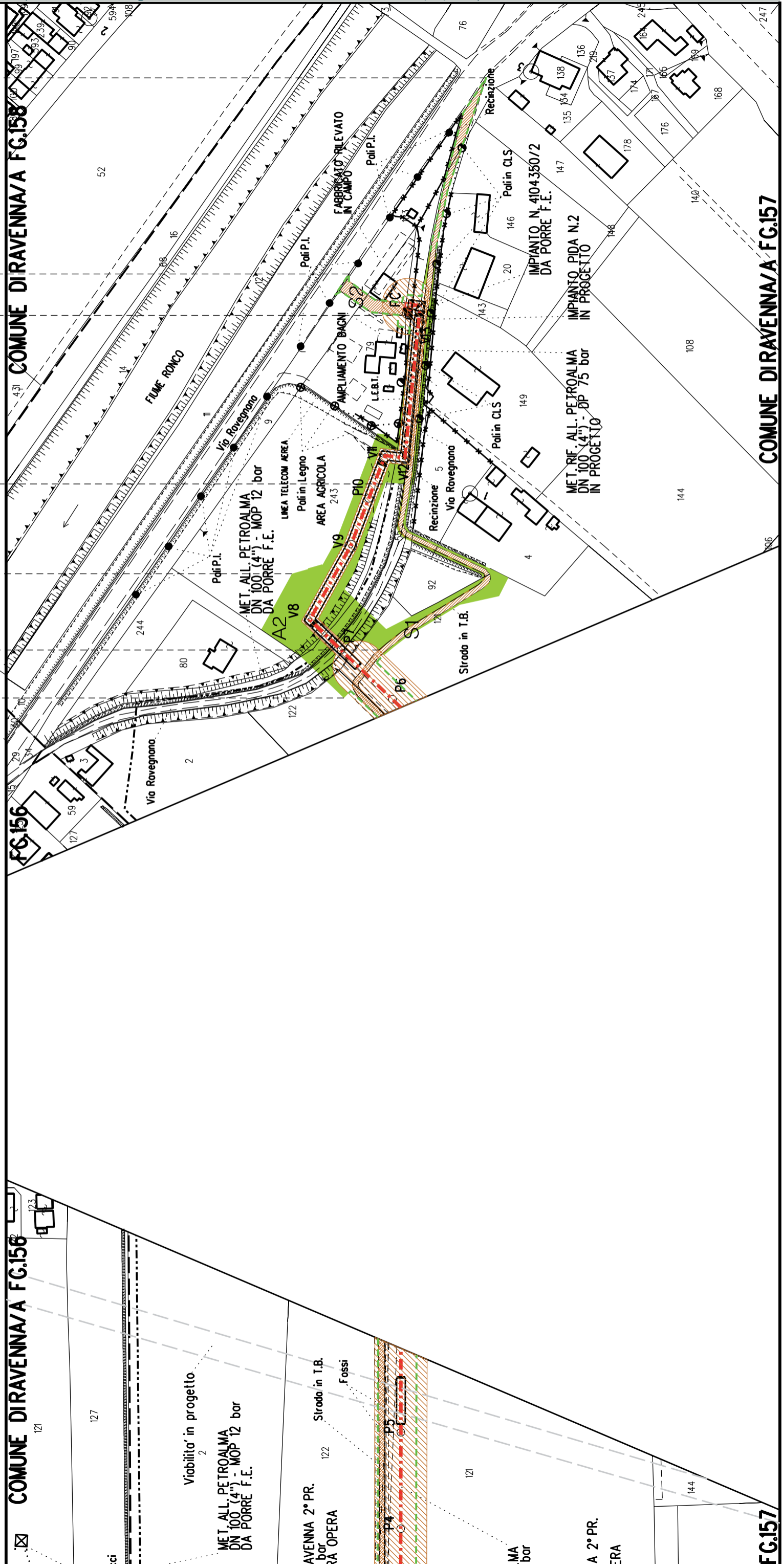


COMUNE DIRAVENNA/A FG.156

COMUNE DIRAVENNA/A FG.158

FG.157

COMUNE DIRAVENNA/A FG.157



Viabilità' in progetto.  
 MET. ALL. PETROALMA  
 DN 100 (4") - MOP 12 bar  
 DA PORRE F.E.

AVVENNA 2° PR.  
 bar  
 RA OPERA

MA  
 bar

A 2° PR.  
 ERA



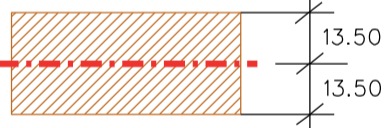









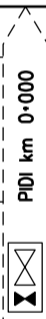
Metanodotto:

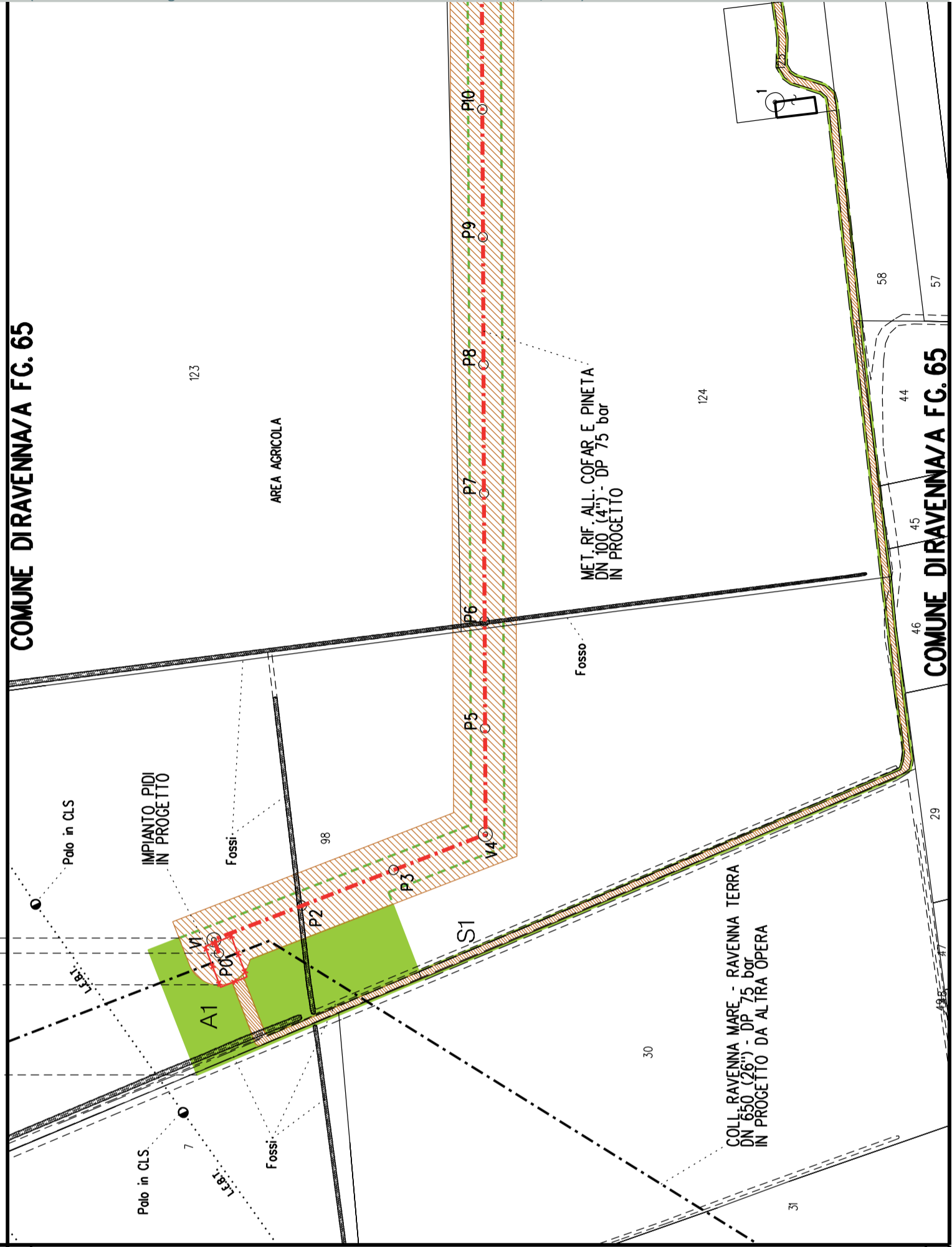
Rif. All. Cofar e Pineta  
 DN 100 (4") - DP 75 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DIVINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA

## LEGENDA V.P.E.

- 
Metanodotto in progetto DN 100 (4")
- 
Impianti in progetto
- 
Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 100 (4")
- 
Aree di Occupazione Lavori
- 
Aree di occupazione temporanea
- 
Allargamenti
- 
Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro
- 
Strade di accesso definitive da adeguare
- 
Strade di accesso definitive
- 
Manufatti in progetto (gabbionate, scogliere, muri, etc.)

AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	S1
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	
PIAZZOLE	
ALLARGAMENTI	A1
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	S1
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	
IMPIANTI	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



PLANIMETRIA 1:2000

**DATI CARATTERISTICI**

**DATIDICOSTRUZIONE**  
 PRESSIONE DIPROGETTO (DP) 75.0 bar  
 GRADO DIUTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57  
 PRESSIONE MASSIMA DIESERCIZIO (MOP) 24.0 bar

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008

**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA**  
 FASCE TERMORESTRINGENTI

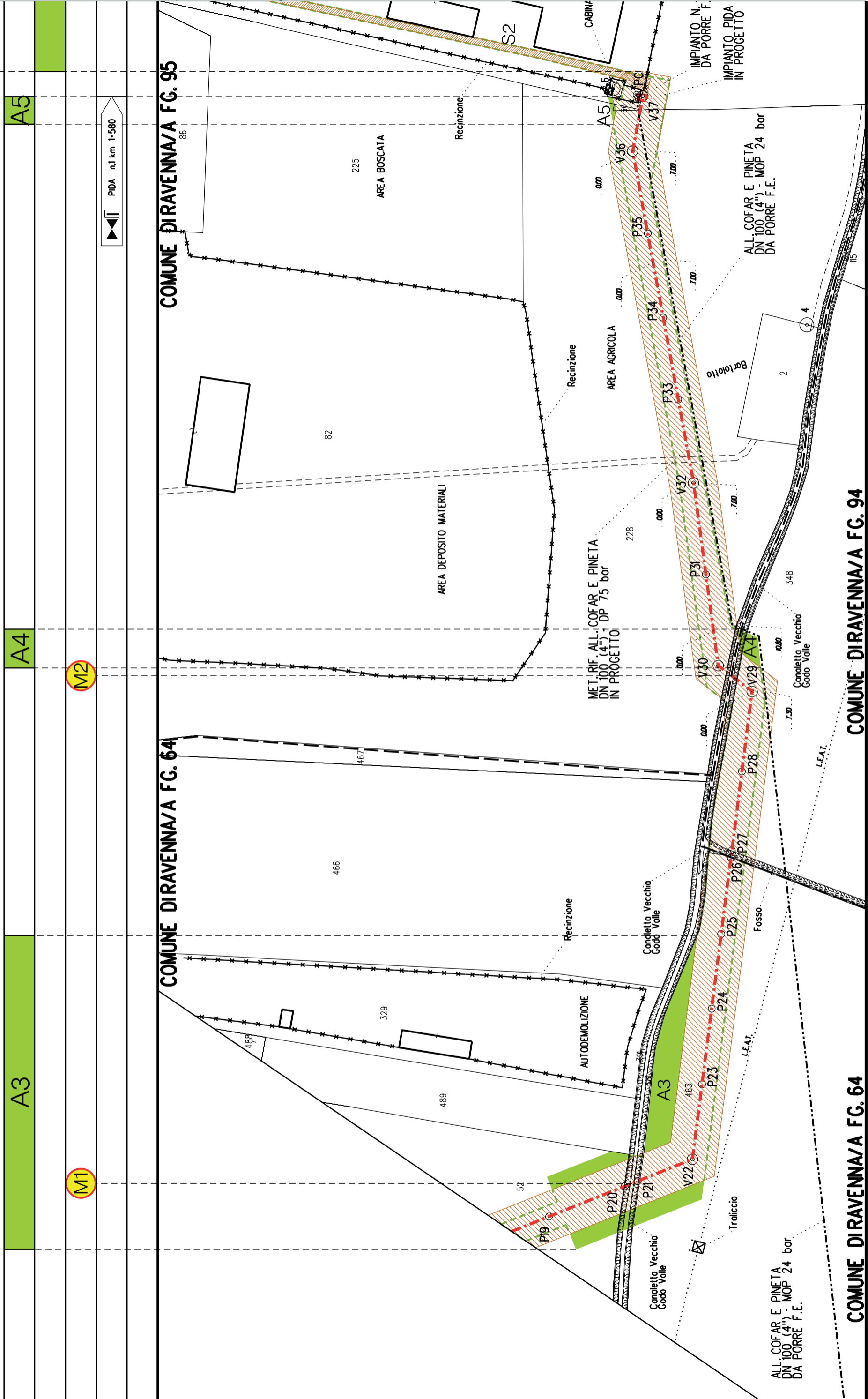
**DATIGENERALI**  
 DN 100 (4") sp. 5.2 mm da prog 0.00 a prog 1580.00

**LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 1580.00**

**FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327**

CONFINI AMMINISTRATIVI





COMUNE DIRAVENNA/A FG. 64

COMUNE DIRAVENNA/A FG. 95

COMUNE DIRAVENNA/A FG. 64

COMUNE DIRAVENNA/A FG. 94





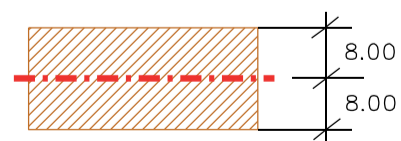
Metanodotto: Variante per inserimento fondello su All. Cofar e Pineta DN 100 (4") - DP 24 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO

## LEGENDA V.P.E.



Metanodotto in progetto DN 100 (4")



Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 100 (4")







COROGRAFIA SCALA 1: 200000

Metanodotto:

## LEGENDA V.P.E.

Rif. All. Alma Distribuzione  
 DN 100 (4") - DP 75 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA



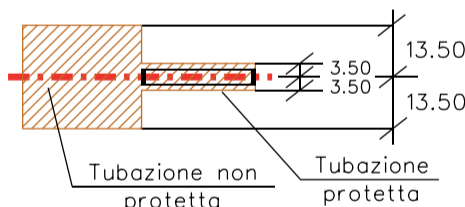
Metanodotto in progetto DN 100 (4")



Opere trenchless (Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.)



Impianti in progetto



Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 100 (4")



Are di Occupazione Lavori



Are di occupazione temporanea



Allargamenti



Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro

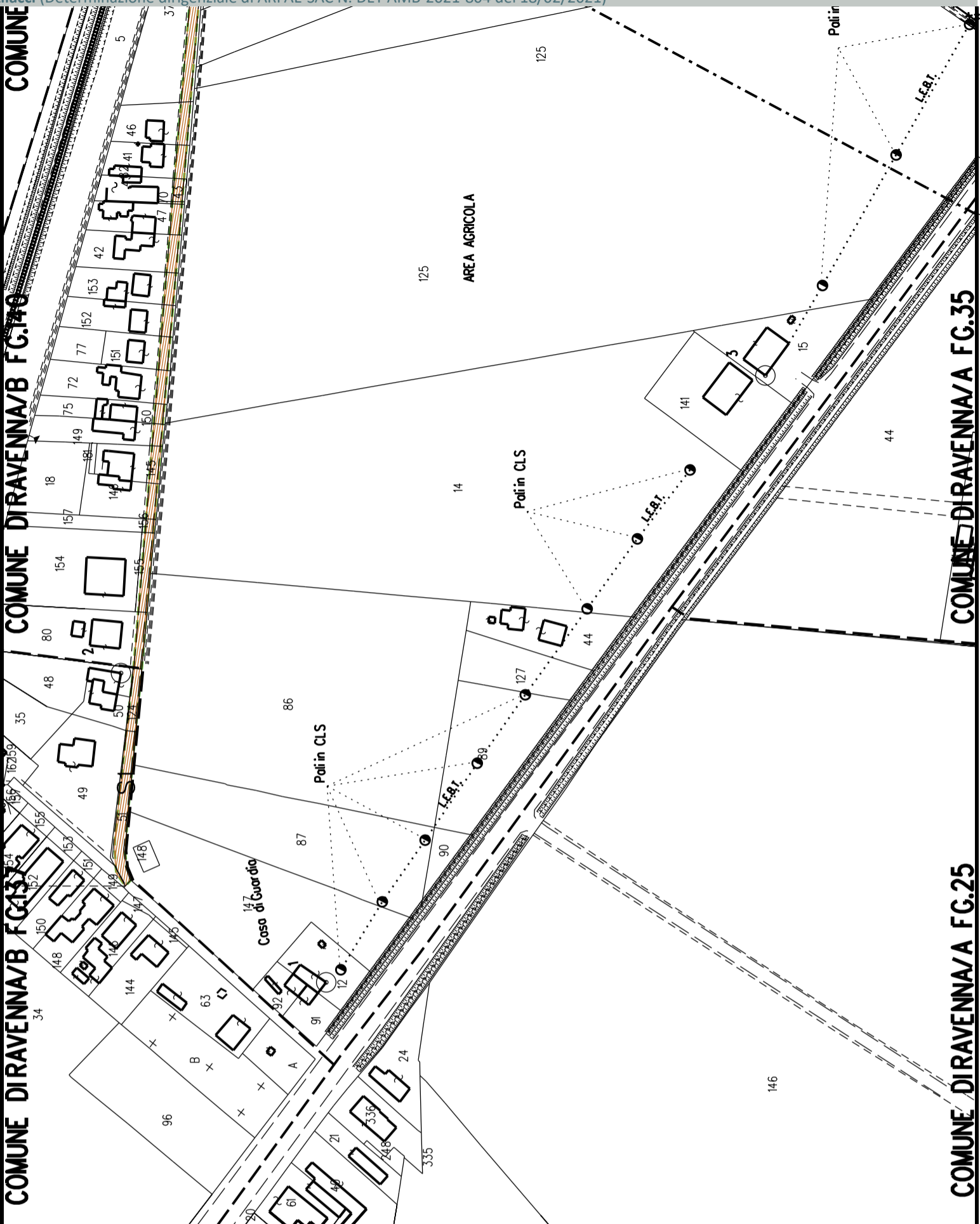


Strade di accesso definitive da adeguare

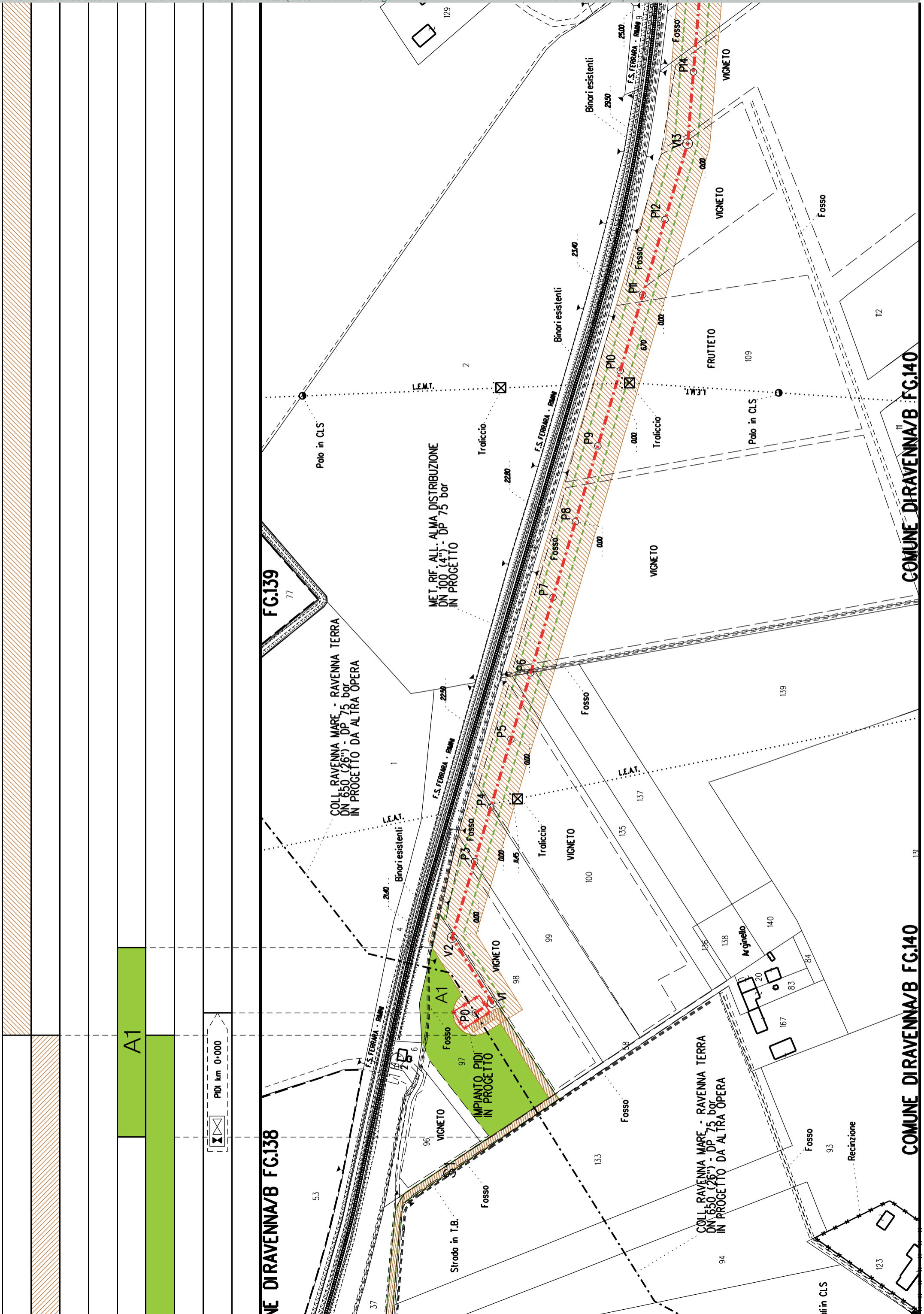


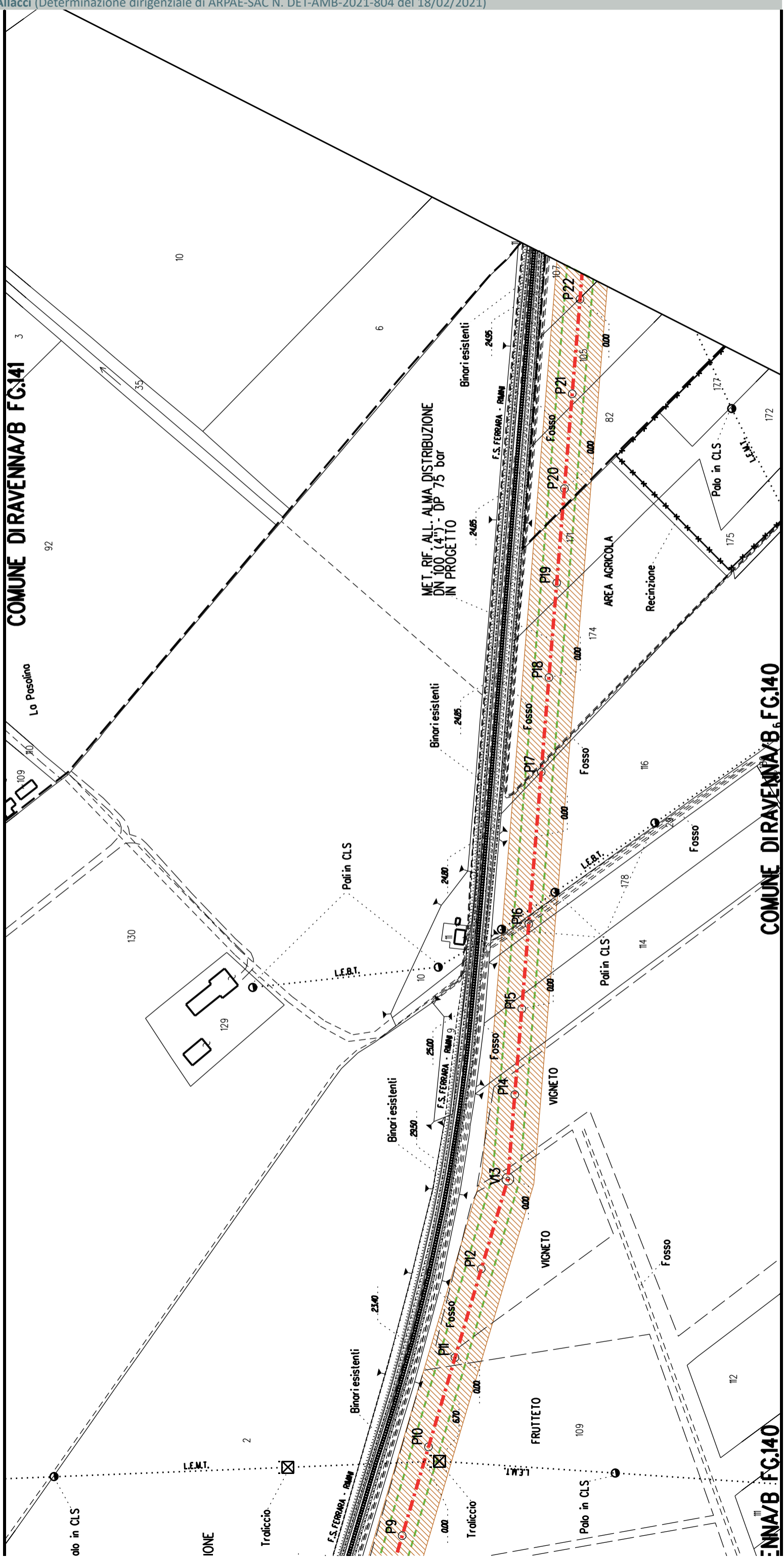
Strade di accesso definitive

AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	S1
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	
PIAZZOLE	
ALLARGAMENTI	
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	S1
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	
IMPIANTI	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



<p><b>DATI CARATTERISTICI</b></p> <p><b>DATI COSTRUZIONE</b>                  PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar                  GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57                  PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 24.0 bar</p> <p>REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008</p> <p><b>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</b>                  FASCE TERMORESTRINGENTI</p> <p><b>DATI GENERALI</b>                  DN 100 (4") sp. 5.2 mm da prog 0.00 a prog 3090.00</p> <p>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 3090.00                  FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327</p>	<p>PLANIMETRIA 1:2000</p>
CONFINI AMMINISTRATIVI	





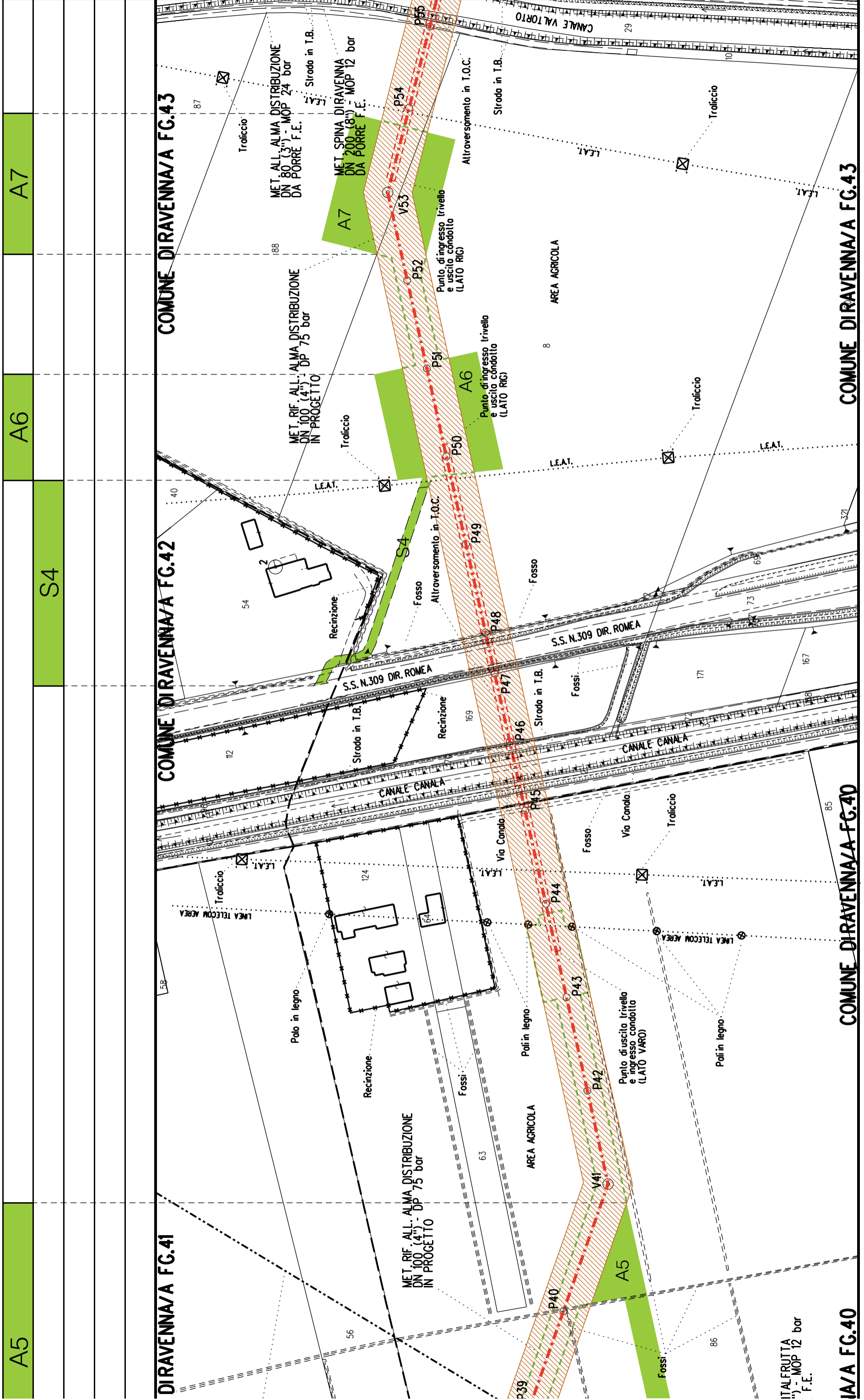
COMUNE DIRAVENNA/B FG.141

COMUNE DIRAVENNA/B FG.140

COMUNE DIRAVENNA/B FG.140

COMUNE DIRAVENNA/B FG.141





A5

A7

A6

S4

DIRAVENNA/A FG.41

COMUNE DIRAVENNA/A FG.42

COMUNE DIRAVENNA/A FG.43

IA/A FG.40

COMUNE DIRAVENNA/A FG.40

COMUNE DIRAVENNA/A FG.43

ITALFRUITTA  
") - MOP 12 bar  
F.E.





COROGRAFIA SCALA 1:200000

Metanodotto:

## LEGENDA V.P.E.

Ric. All. Italfrutta  
 DN 100 (4") - DP 75 bar

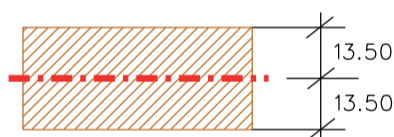
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA



Metanodotto in progetto DN 100 (4")



Impianti in progetto



Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 100 (4")



Aree di Occupazione Lavori



Aree di occupazione temporanea



Allargamenti



Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro



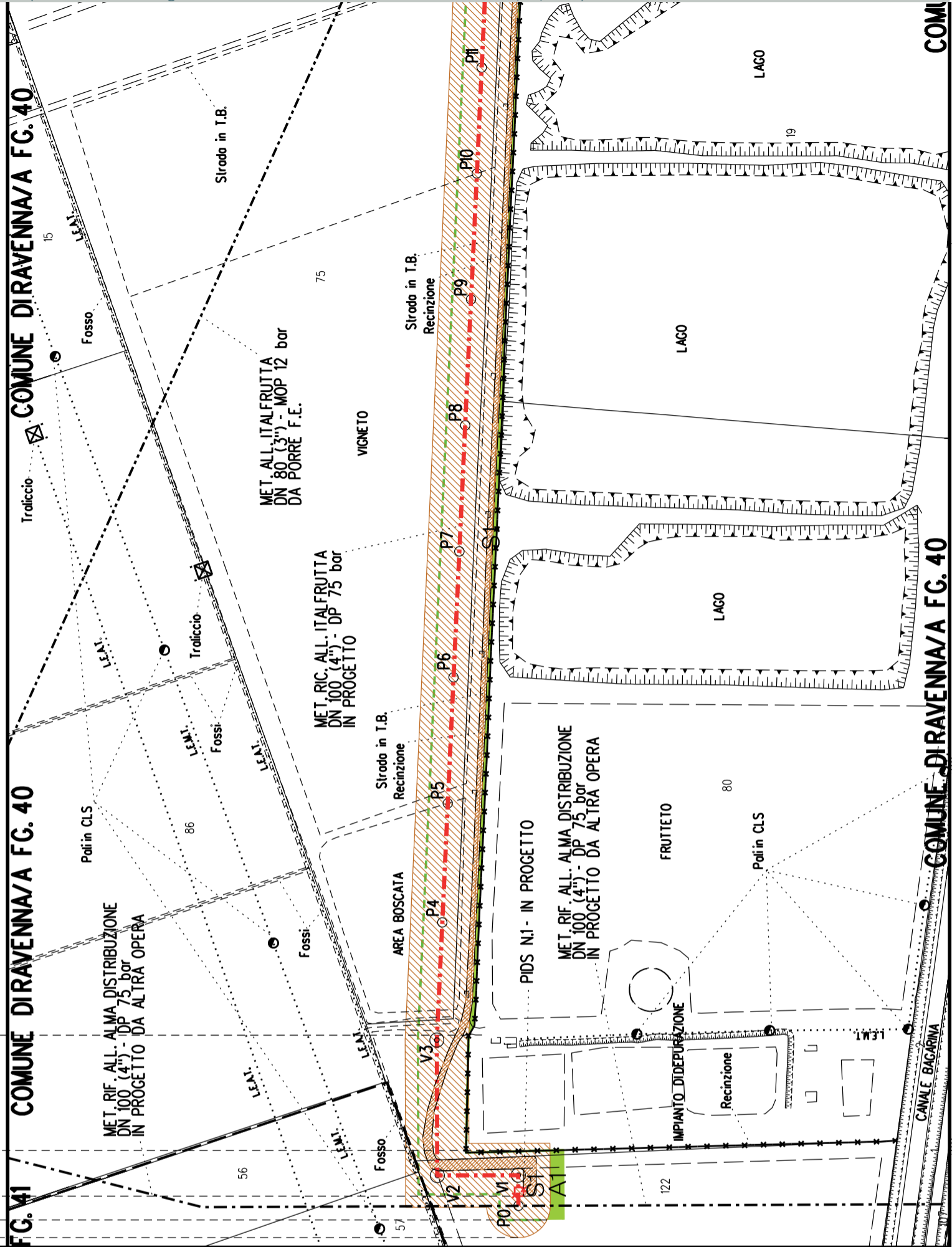
Strade di accesso definitive da adeguare



Strade di accesso definitive



AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	S1
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	
PIAZZOLE	
ALL ARGAMENTI	A1
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	S1
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	
IMPIANTI	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



PLANIMETRIA 1:2000

**DATI CARATTERISTICI**

**DATI DI COSTRUZIONE**  
 PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar  
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57  
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 12.0 bar

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008

**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA**  
 FASCE TERMORESTRINGENTI

**DATI GENERALI**

DN 100 (4") sp. 5.2 mm da prog 0.00 a prog 730.00

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 730.00

FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327

AREE SOGGETTE A V.P.E.	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI	
PIAZZOLE	
ALL ARGAMENTI	A1
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE	S1
MANUFATTI (Palizzate e sistemazioni superficiali)	
IMPIANTI	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	
<b>DATI CARATTERISTICI</b>	
<b>DATI DI COSTRUZIONE</b>	
<b>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</b>	
<b>DATI GENERALI</b>	
<b>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO</b>	
<b>FASE EMISSIONE</b>	
CONFINI AMMINISTRATIVI	





COROGRAFIA SCALA 1:25000

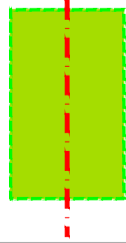
I.G.M. 223 S.E. IV

Impianto n°: 20874 – 4140686  
Metanodotto: ALL. MARCEGAGLIA RAVENNA S.p.A DN 100 (4")  
Metanodotto: ALL. MARCEGAGLIA 2a PR. DN 150 (6")

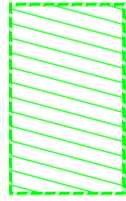
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. DET-AMB-2021-3312 del 01/07/2021 e delibera di C.C. PV91 del 27/05/2021.

PLANIMETRIA 1:2000

PIANO PARTICELLARE sc. 1:2000 COMUNE DI RAVENNA (RA) SEZ.A



FASCIA DI OCCUPAZIONE  
AREA DI CANTIERE

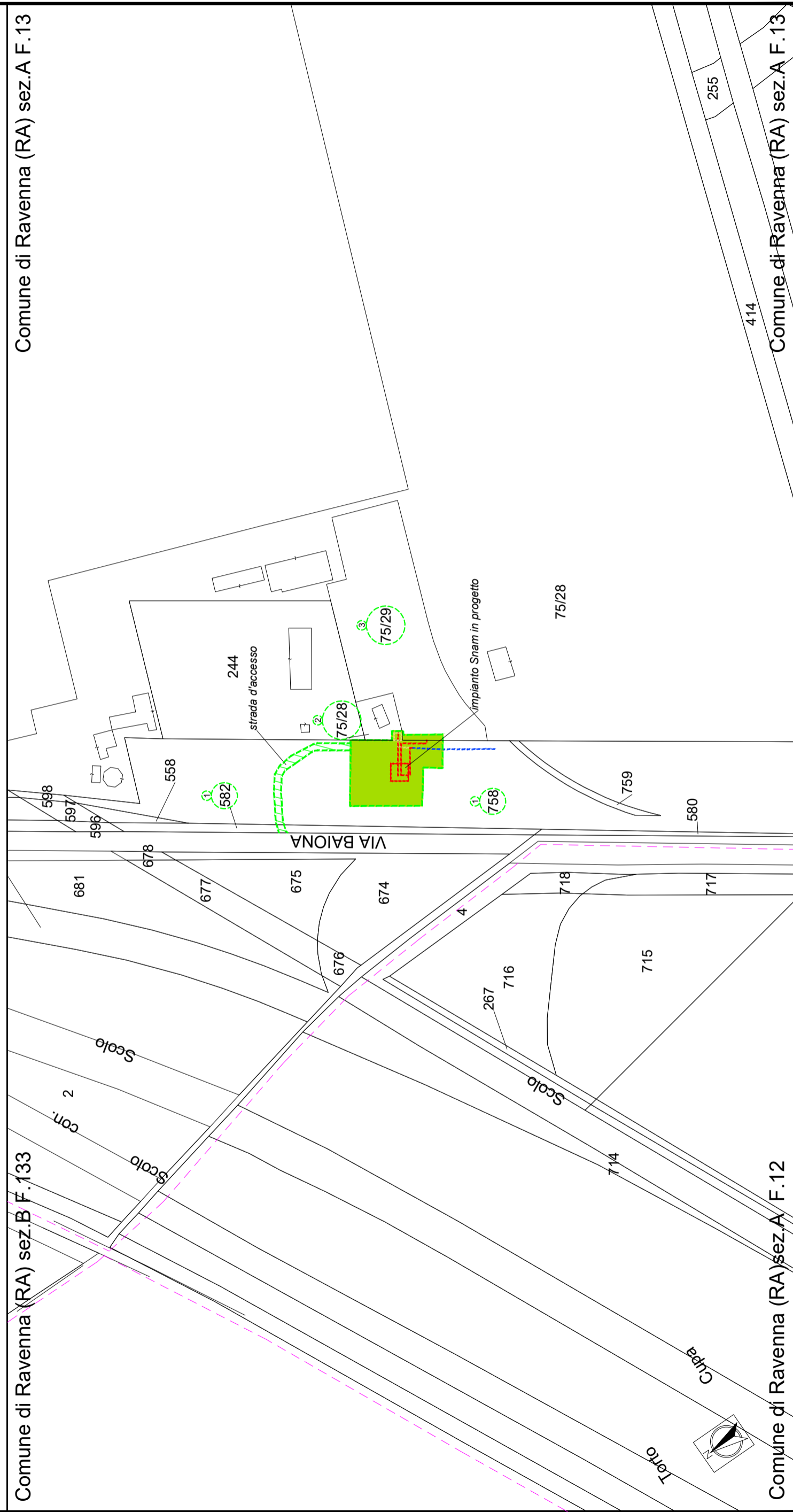


FASCIA DI OCCUPAZIONE  
ACCESSO ALL'AREA DI CANTIERE

--- Met. da mettere fuori esercizio e recuperare

Comune di Ravenna (RA) sez.B F.133

Comune di Ravenna (RA) sez.A F.13



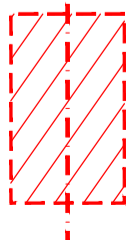
Comune di Ravenna (RA) sez.A F.12

Comune di Ravenna (RA) sez.A F.13

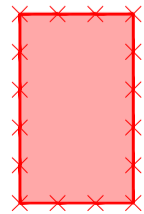
PLANIMETRIA 1:2000

PIANO PARTICELLARE sc. 1:2000 COMUNE DI RAVENNA (RA) SEZ.A

FASCIA DI ASSERVIMENTO



AREA IMPIANTISTICA DA OCCUPARE PERMANENTEMENTE

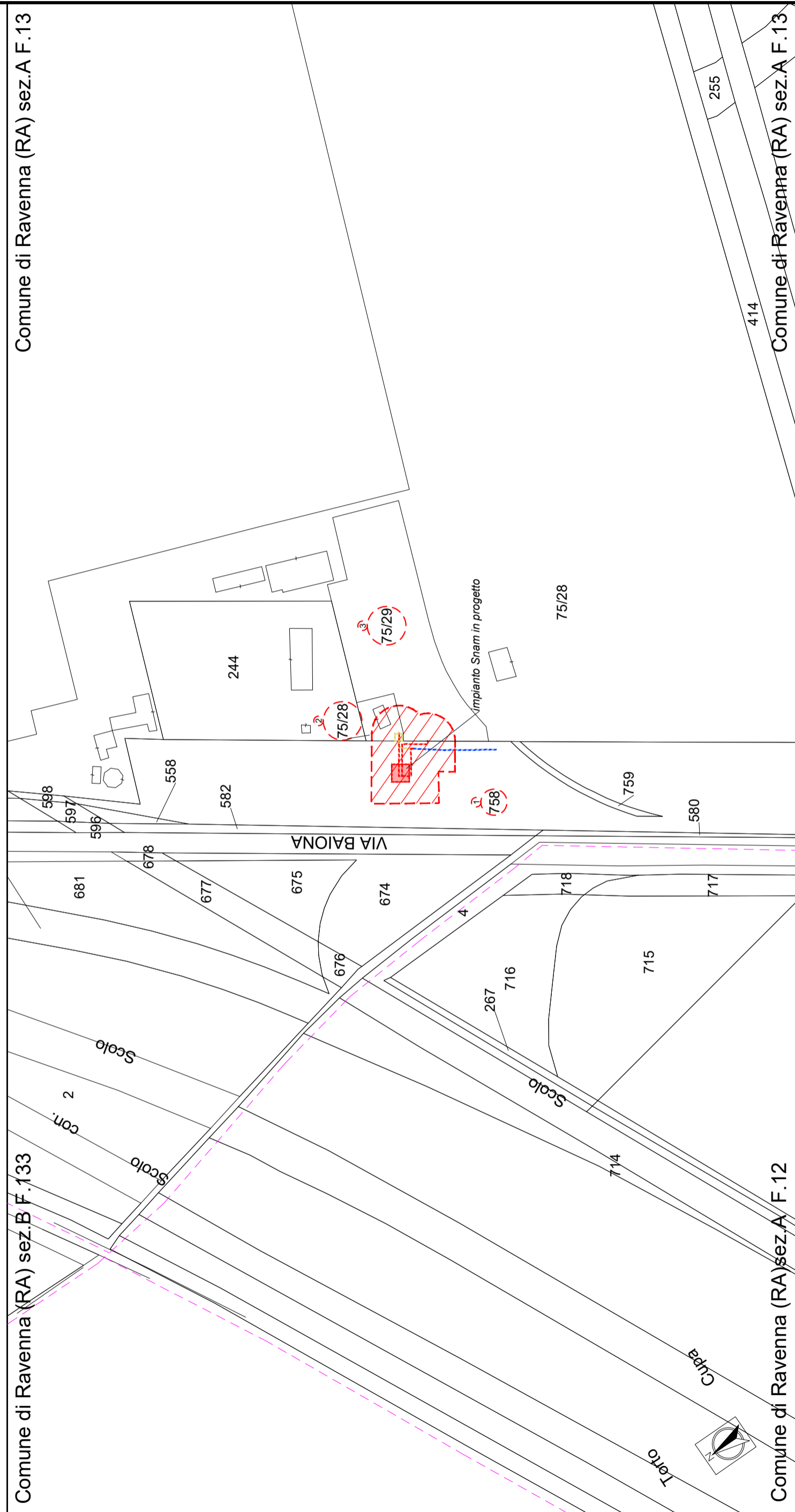


Met. da mettere fuori esercizio e recuperare



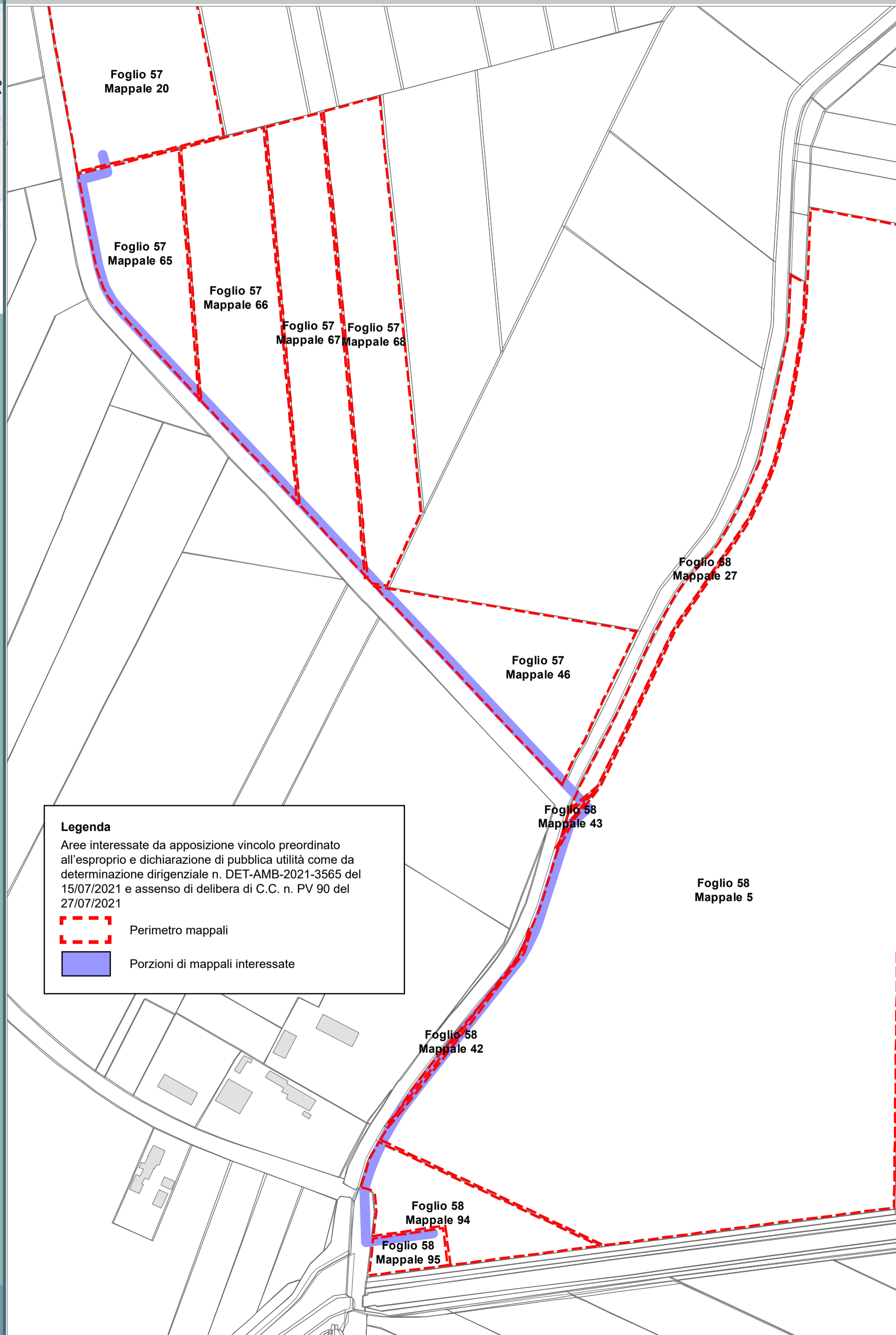
Comune di Ravenna (RA) sez. B F. 133

Comune di Ravenna (RA) sez. A F. 13





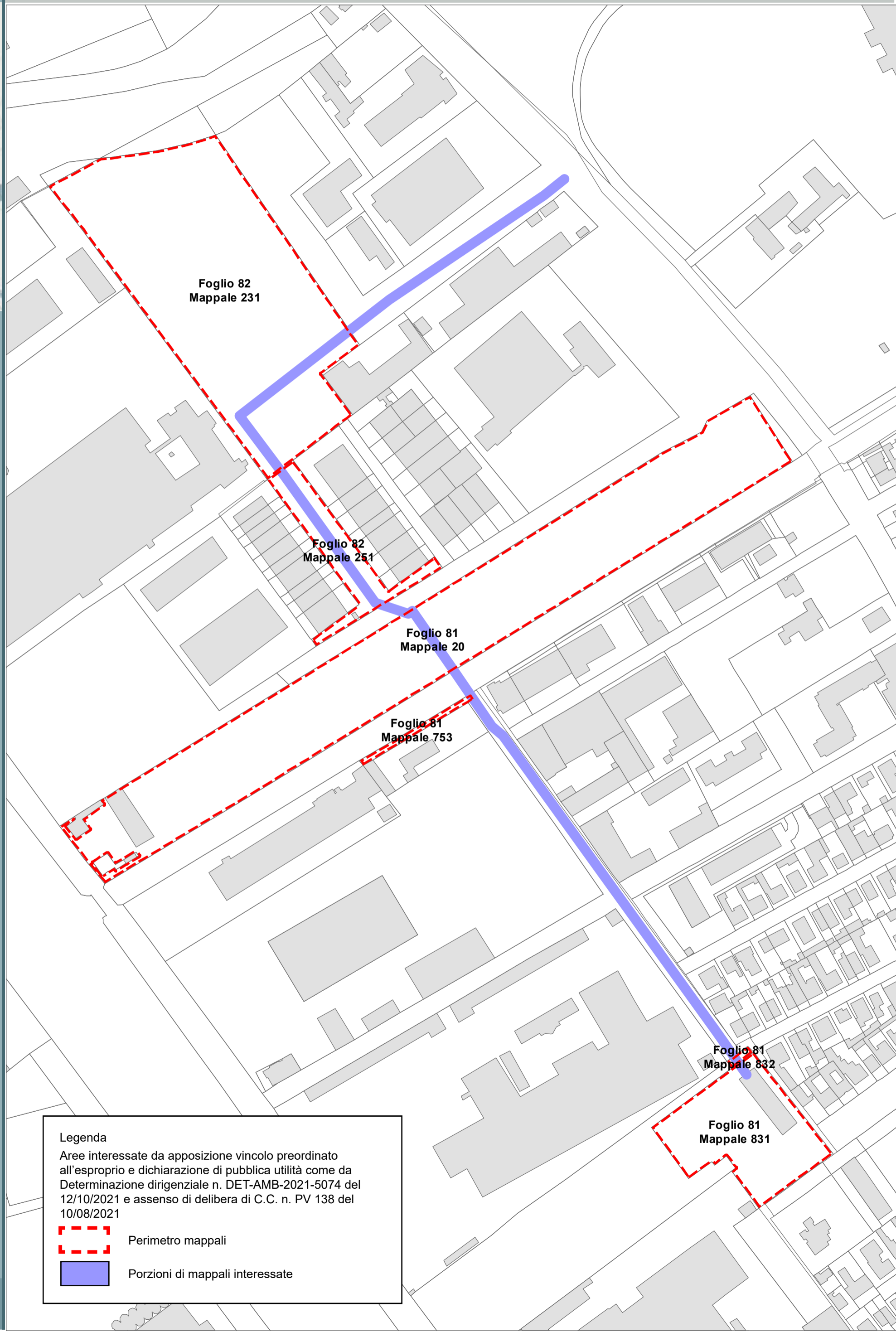
Comune di Ravenna (RA) sez. A F. 12

Comune di Ravenna (RA) sez. A F. 13





**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2021-3565 del 15/07/2021 e assenso di delibera di C.C. n. PV 90 del 27/07/2021

-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate

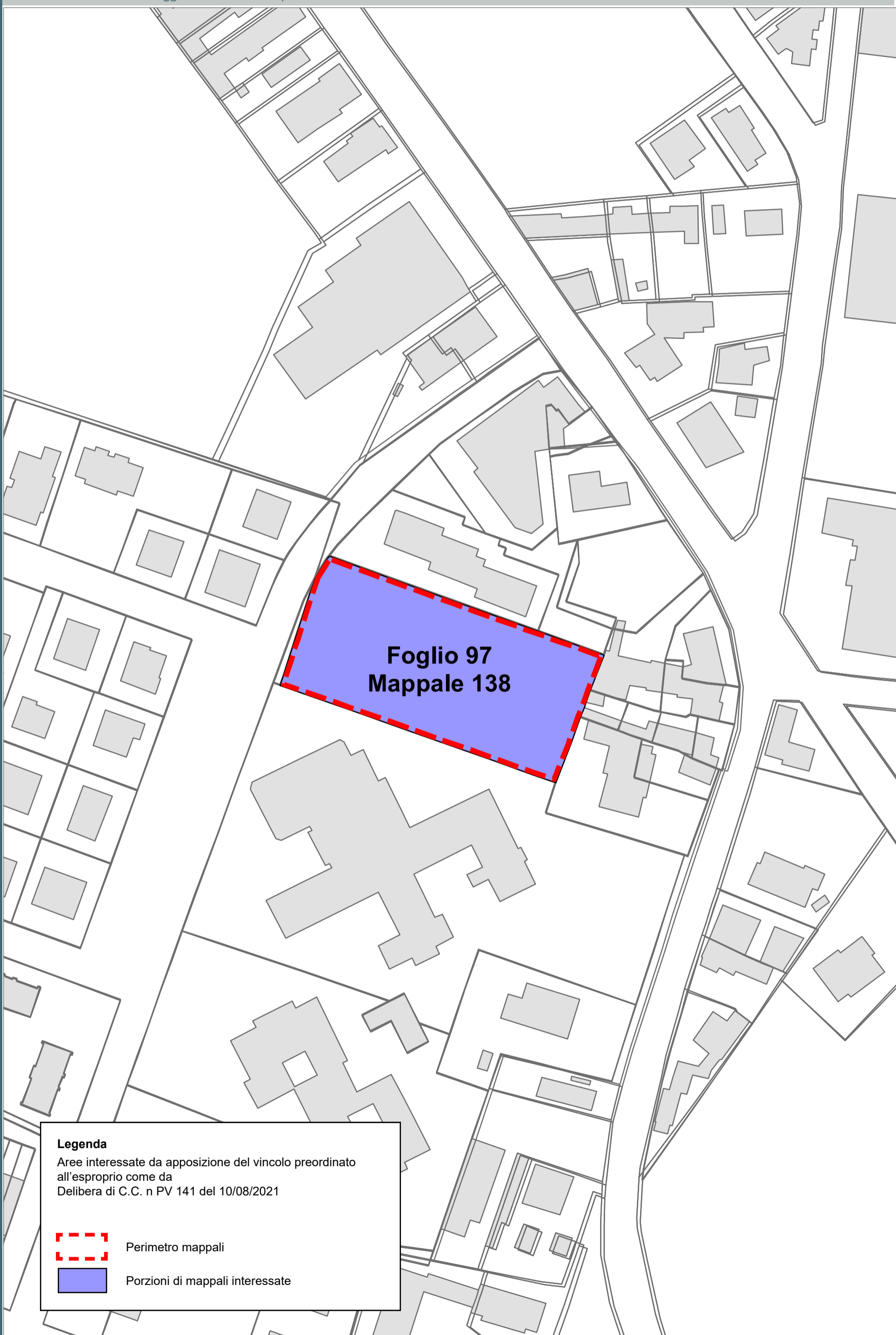


**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2021-5074 del 12/10/2021 e assenso di delibera di C.C. n. PV 138 del 10/08/2021



-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate

VILLANOVA  
S. MARCO  
  
S. BARTOLO  
LONGANA  
RONCALCECI  
GHIBULLO  
  
GAMBELLARA  
  
S. STEFANO  
S. PIETRO CARRAIE  
IN VINCOLI  
COCCOLIA S. PIETRO  
IN CAMPIANO  
DUCENTA  
DURAZZANO  
BORGO PAPAIE  
  
MASSA ERBOSA  
BASTIA  
  
LA CASERMA

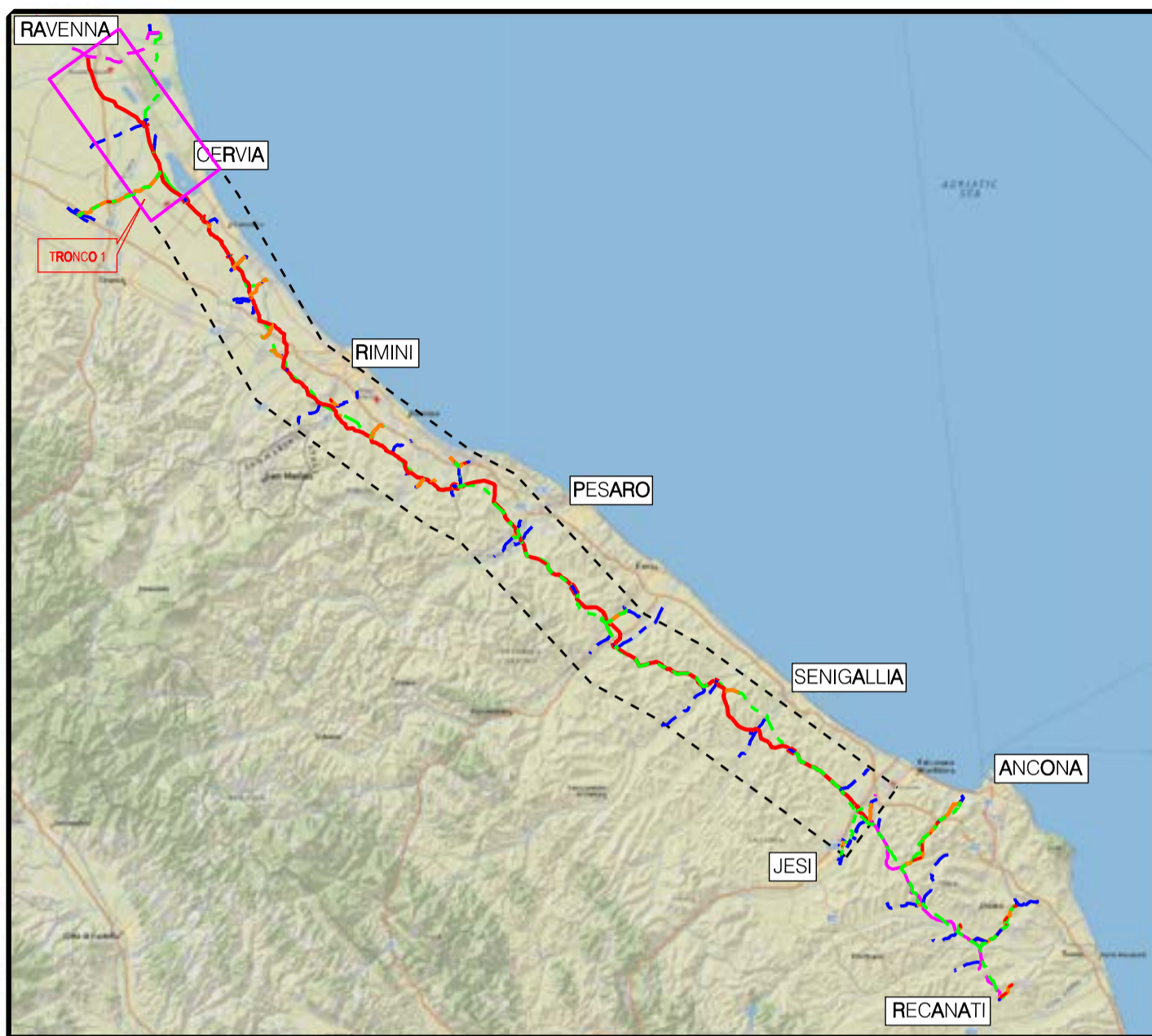
S. MICHELE BORGIO  
VILLANOVA  
S. MARCO MADONNA  
LONGANA  
GHIBULLO  
GAMBELLARA  
S. STEFANO  
COCCOLIA CARRAIE  
S. PIETRO  
DUCENTA S. PIETRO  
MASSA ERBOSA  
BASTIA  
LA CASERMA



**Legenda**  
Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio come da Delibera di C.C. n PV 141 del 10/08/2021

-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate





COROGRAFIA Scala 1:500.000

**RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA - RECANATI**  
**TRATTO RAVENNA - JESI**  
**1° TR: RAVENNA - CERVIA**  
 DN 650 (26"), DP 75 bar

## LEGENDA

### SIMBOLOGIA TEMATICA

	<p>Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitu'</p>
	<p>Impianto in progetto</p>
	<p>Strade di accesso definitive</p>
	<p>Aree di occupazione temporanea</p>
	<p>Allargamenti in corrispondenza di fiumi/infrastrutture esistenti</p>
	<p>Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio</p>
	<p>Piazzole provvisorie per i materiali</p>
	<p>Manufatti in progetto (gabbionate, scogliere, muri, ecc.)</p>

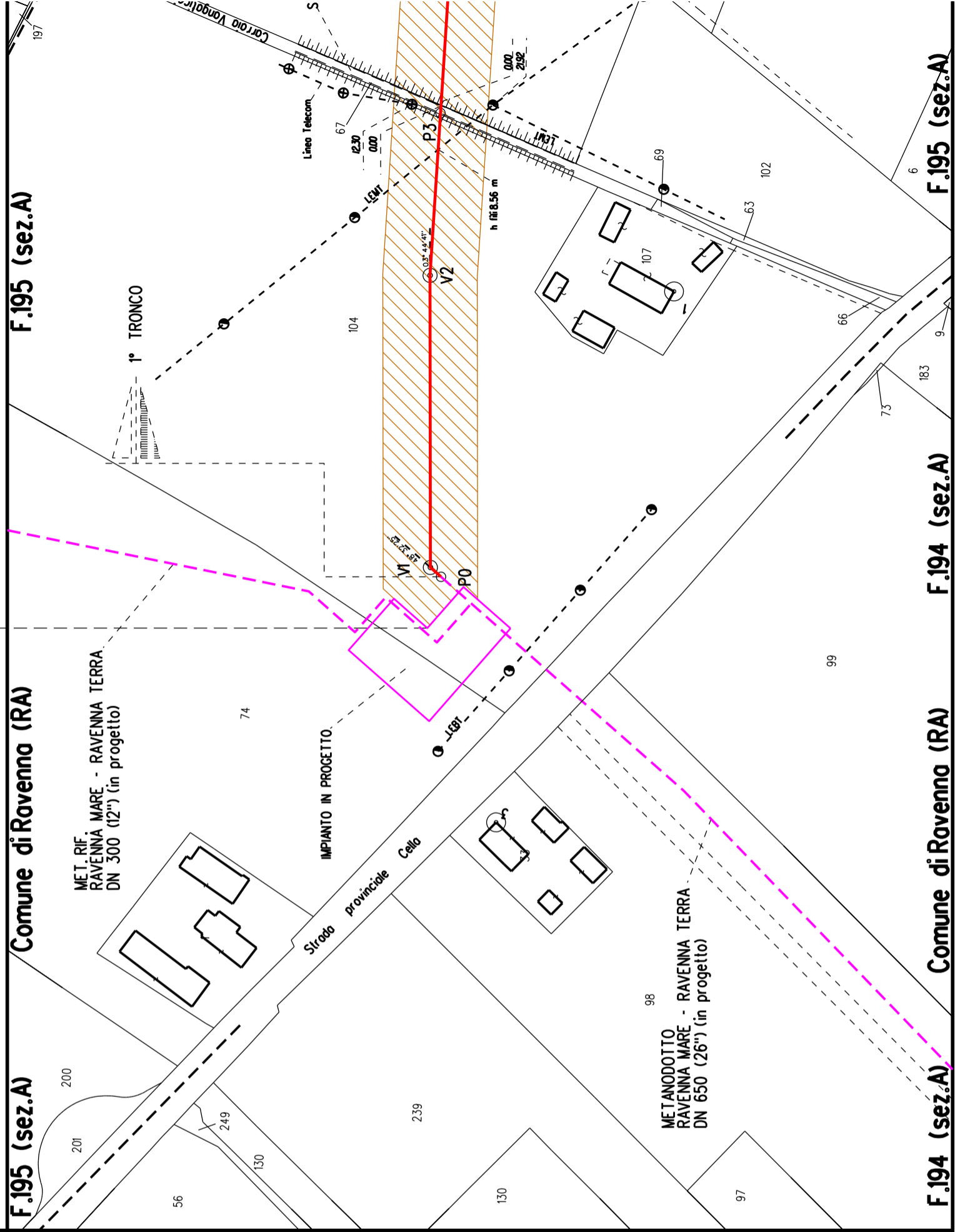
### SIMBOLOGIA DI LINEA

	<p>Metanodotto Ravenna - Jesi DN 650 (26") in progetto</p>
	<p>Condotte in Trenchless (Microtunnel e Toc)</p>
	<p>Metanodotti SRG in esercizio, tratto dove posare solo il cavo telecomando</p>
	<p>Condotte derivate in progetto</p>
	<p>Metanodotto Ravenna - Recanati DN 650 (26") in dismissione</p>
	<p>Condotte derivate in dismissione</p>
	<p>Metanodotto Recanati - Chieti DN 650 (26") in dismissione</p>
	<p>Metanodotti in esercizio</p>
	<p>Altri metanodotti in progetto</p>
	<p>Vertice</p>
	<p>Picchetto</p>

NOTA: Planimetria catastale aggiornata a Ottobre 2019

Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Decreto del Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento per l'Energia del 21/10/2021

MANUFATTI	
AREE SOGGETTE A V.P.E.	
IMPIANTI	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
STRADE / PISTE	
PIAZZOLE	
ALLARGAMENTI	



PLANIMETRIA 1:2000

**DATI CARATTERISTICI**

**DATICOSTRUZIONE**  
 PRESSIONE DI PROGETTO 75.0 bar  
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 70.0 bar  
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.72  
 DIAMETRO PREVALENTE = 650.0 (DN)

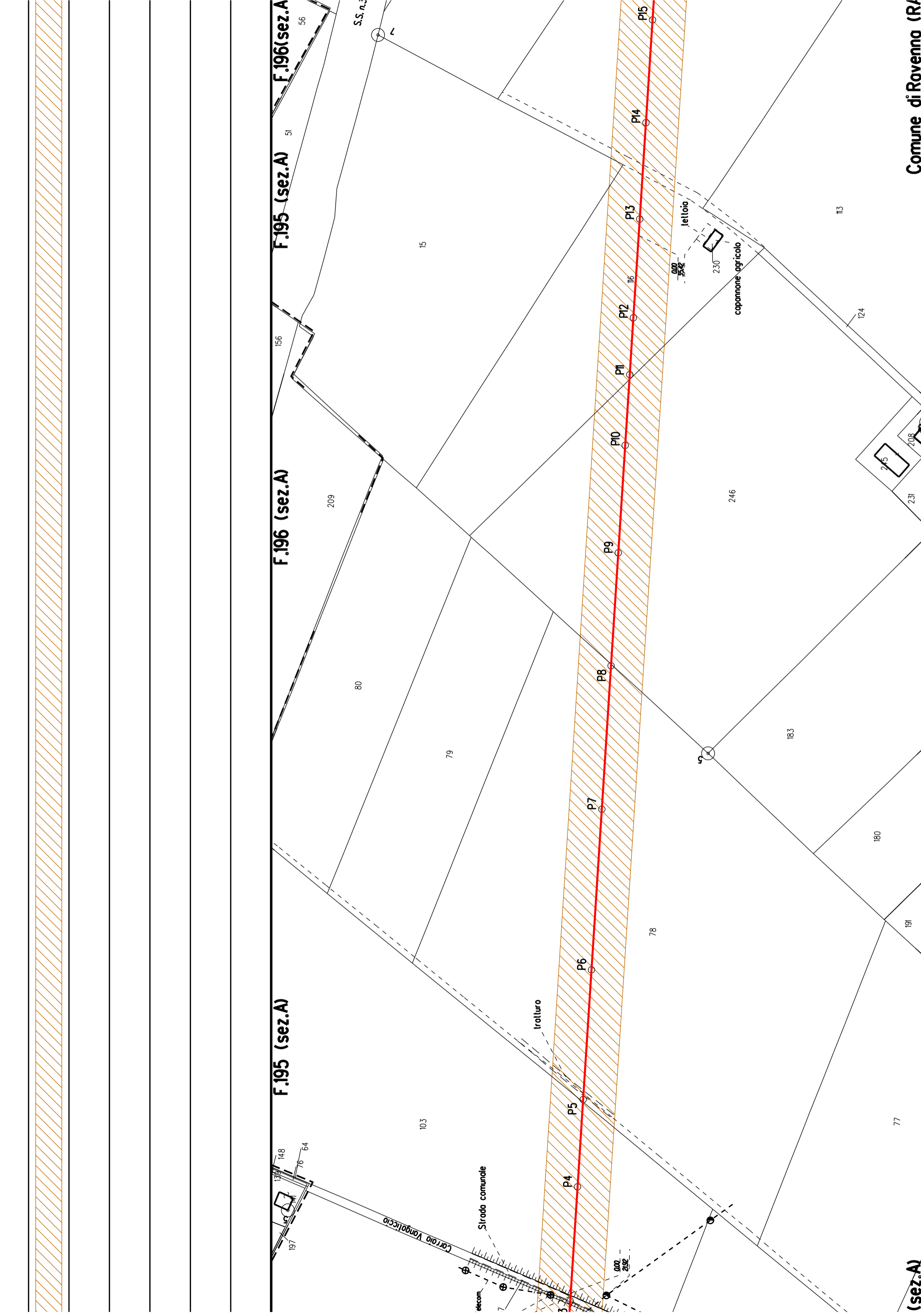
INTERVENTO PROGETTATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008

**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA**  
 FASCE TERMORESTRINGENTI

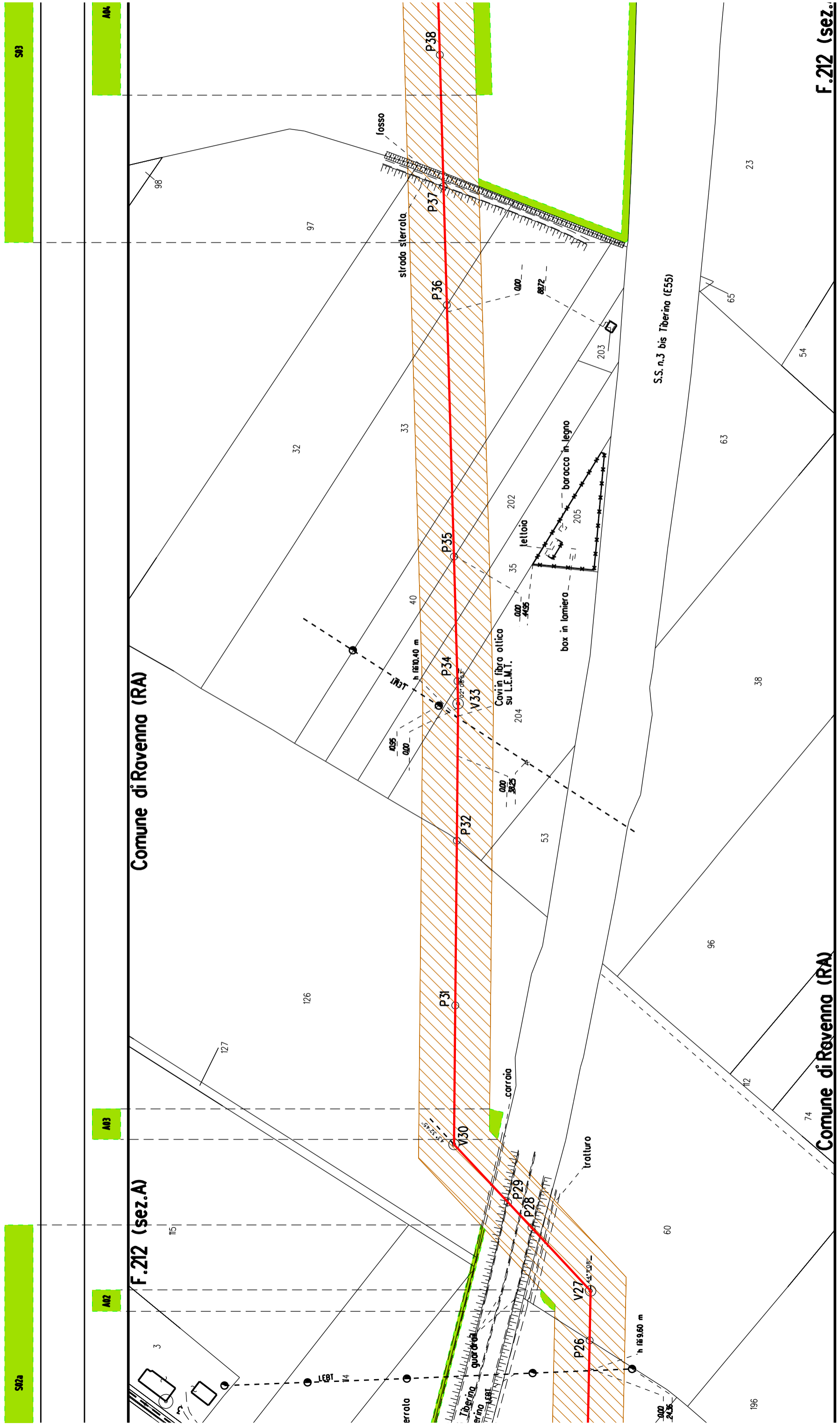
**DATI GENERALI**  
 DN 650 (26") SP 11,1 [UNI-EN]

**FASE EMISSIONE Permessi**

CONFINI AMMINISTRATIVI







S02a

S03

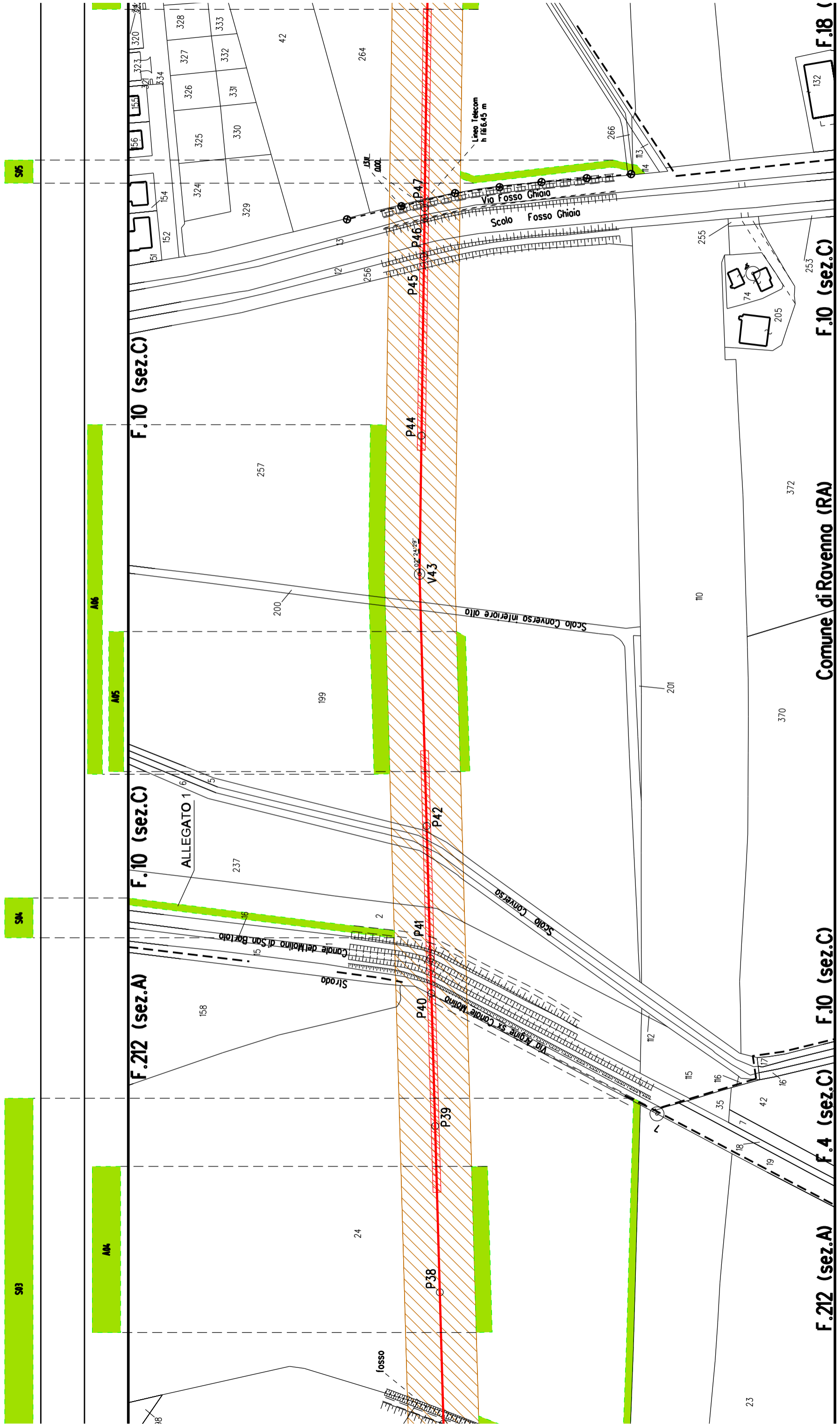
A02

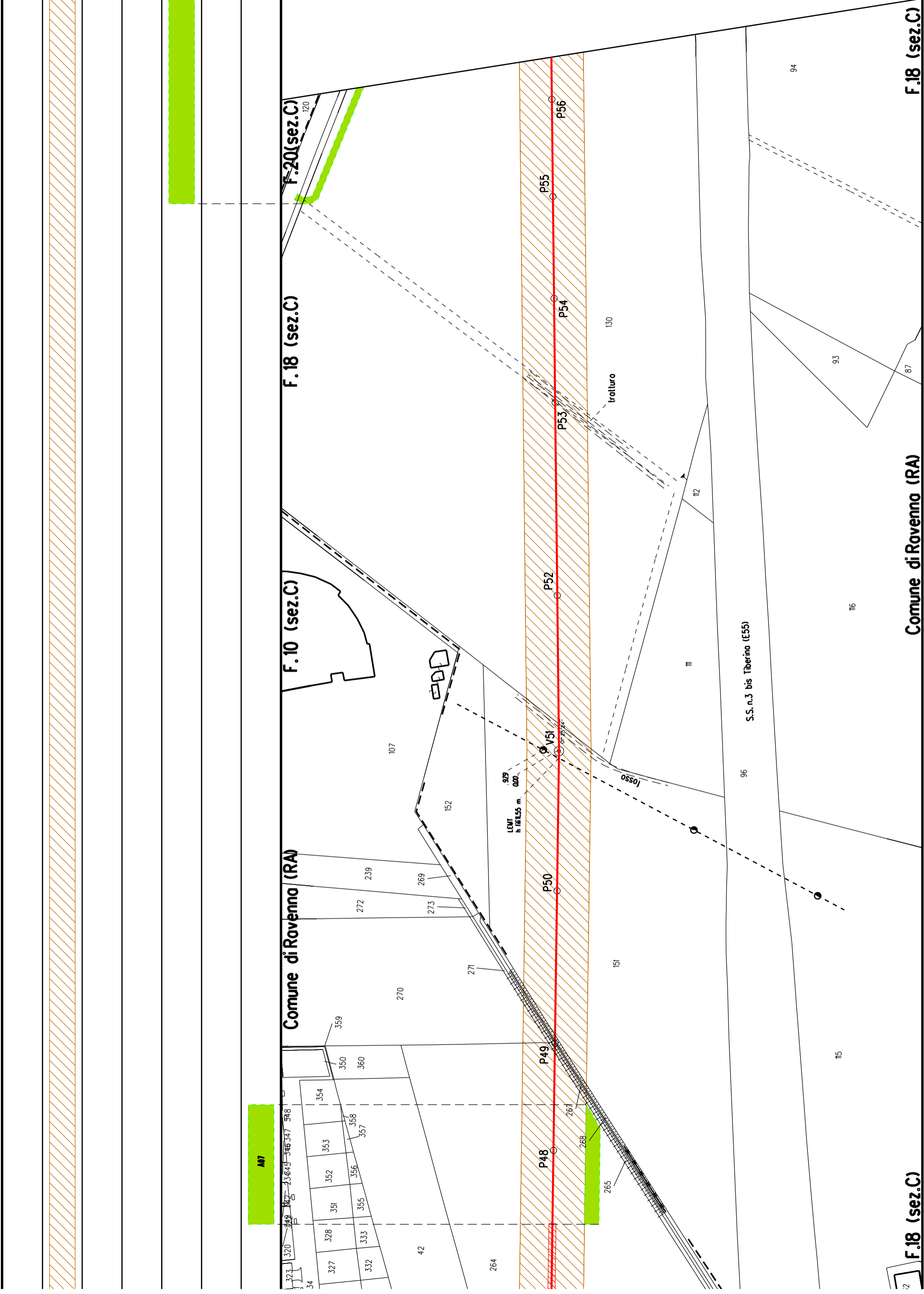
A03

A04

Comune di Ravenna (RA)

F.212 (sez. A)





Comune di Ravenna (RA)

F.10 (sez.C)

F.18 (sez.C)

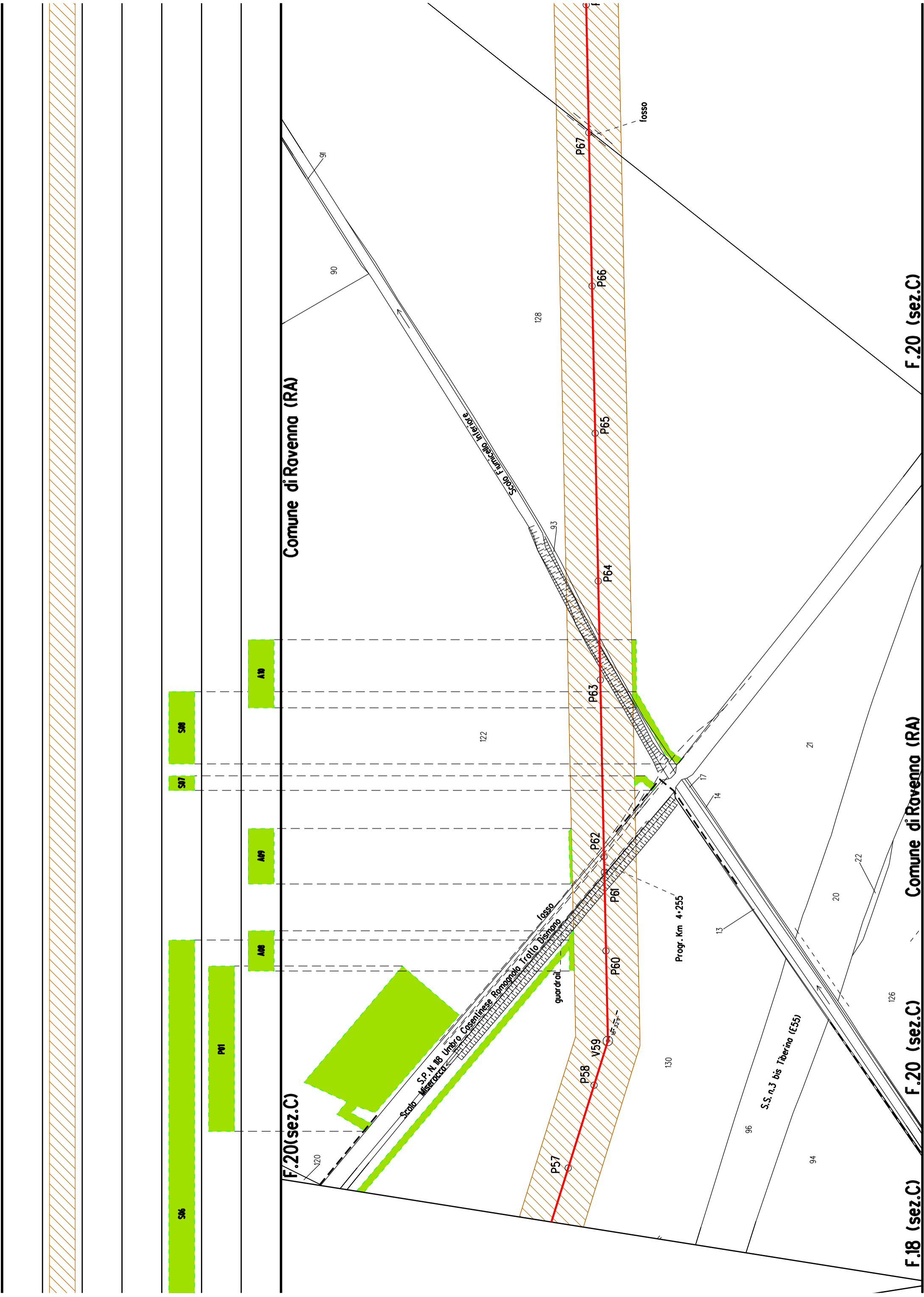
F.20 (sez.C)

A07

F.18 (sez.C)

Comune di Ravenna (RA)

F.18 (sez.C)



Comune di Ravenna (RA)

F.20(sez.C)

F.20 (sez.C)

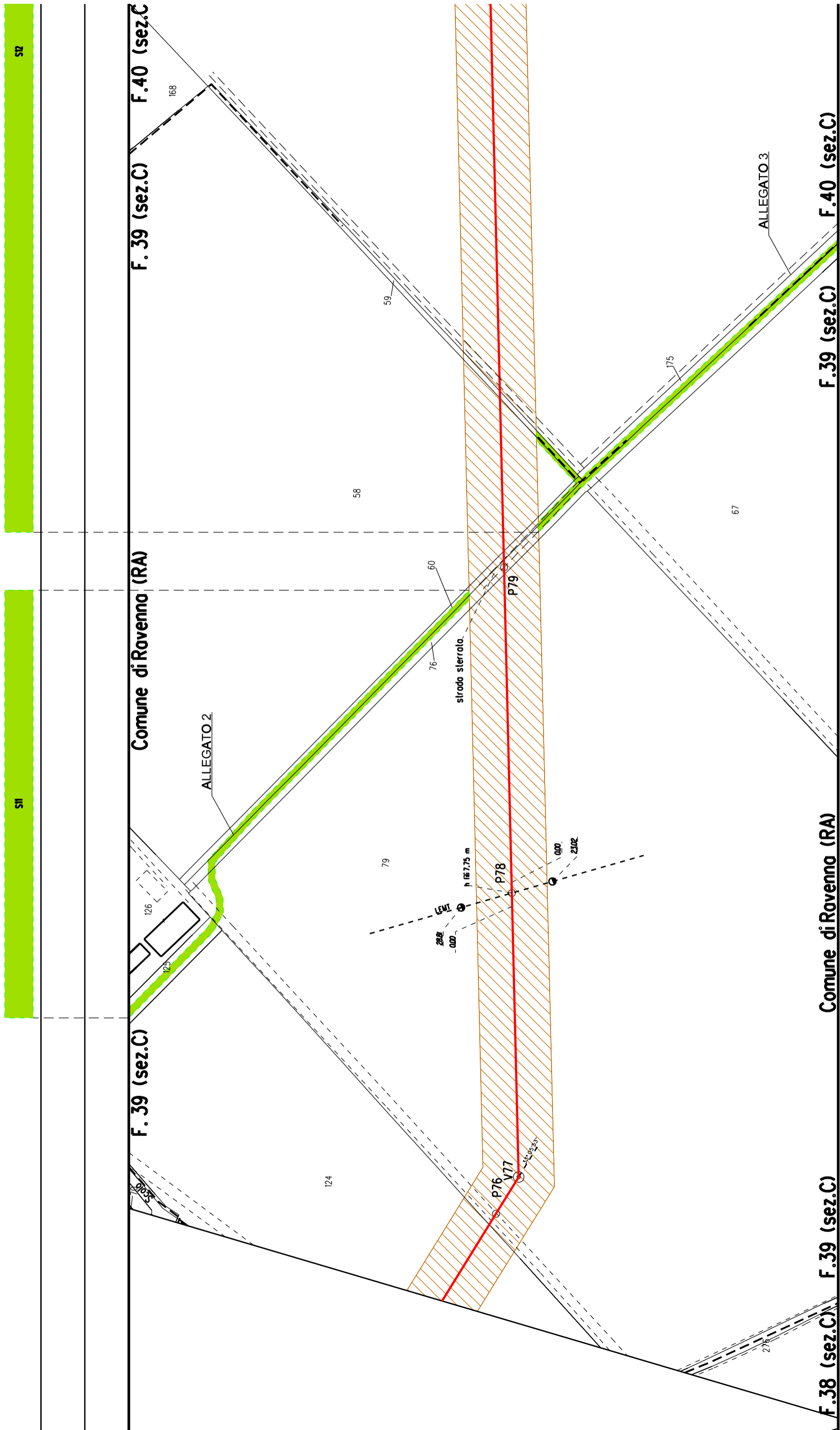
Comune di Ravenna (RA)

F.20 (sez.C)

F.18 (sez.C)







F.40 (sez.C)

F.39 (sez.C)

Comune di Ravenna (RA)

F.39 (sez.C)

F.38 (sez.C)

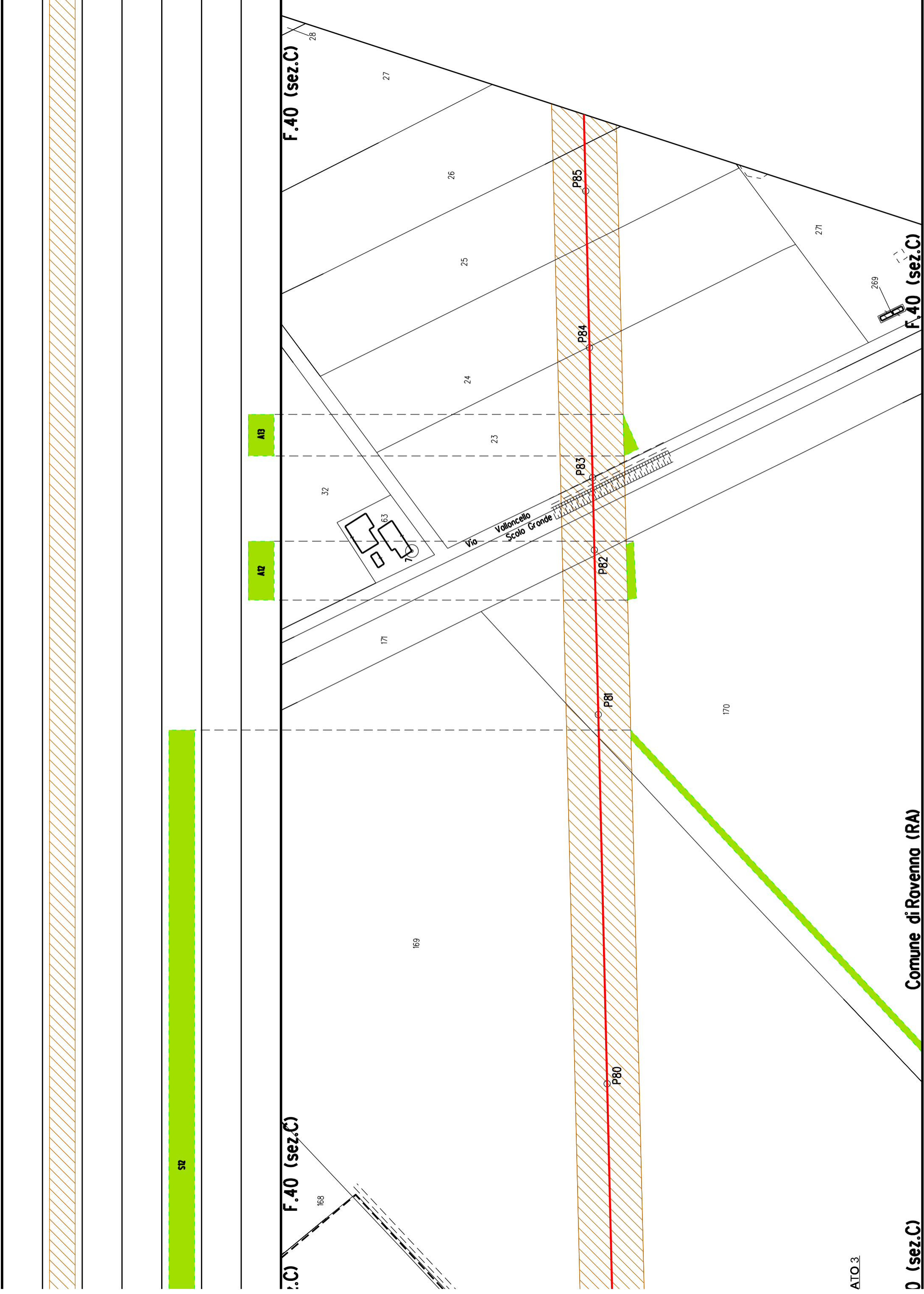
F.40 (sez.C)

F.39 (sez.C)

Comune di Ravenna (RA)

F.39 (sez.C)

F.38 (sez.C)



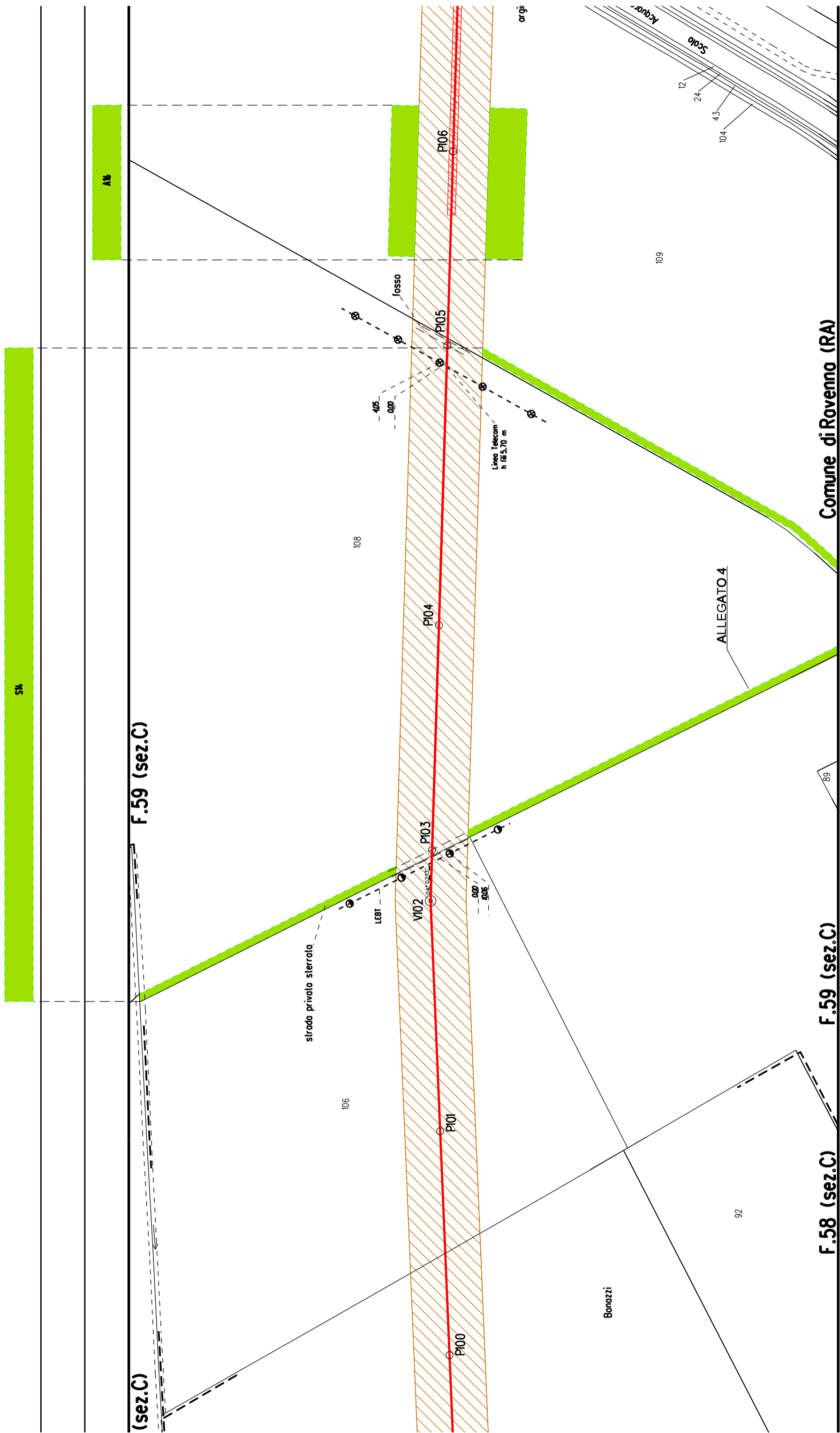
ATO 3

D (sez.C)

Comune di Ravenna (RA)







F.59 (sez.C)

F.58 (sez.C)

Comune di Ravenna (RA)

ALLEGATO 4

Bonazzi

106

108

109

92

strada privata sterrata

Linea Telecom  
h 5.70 m

fosso

F.59 (sez.C)

(sez.C)

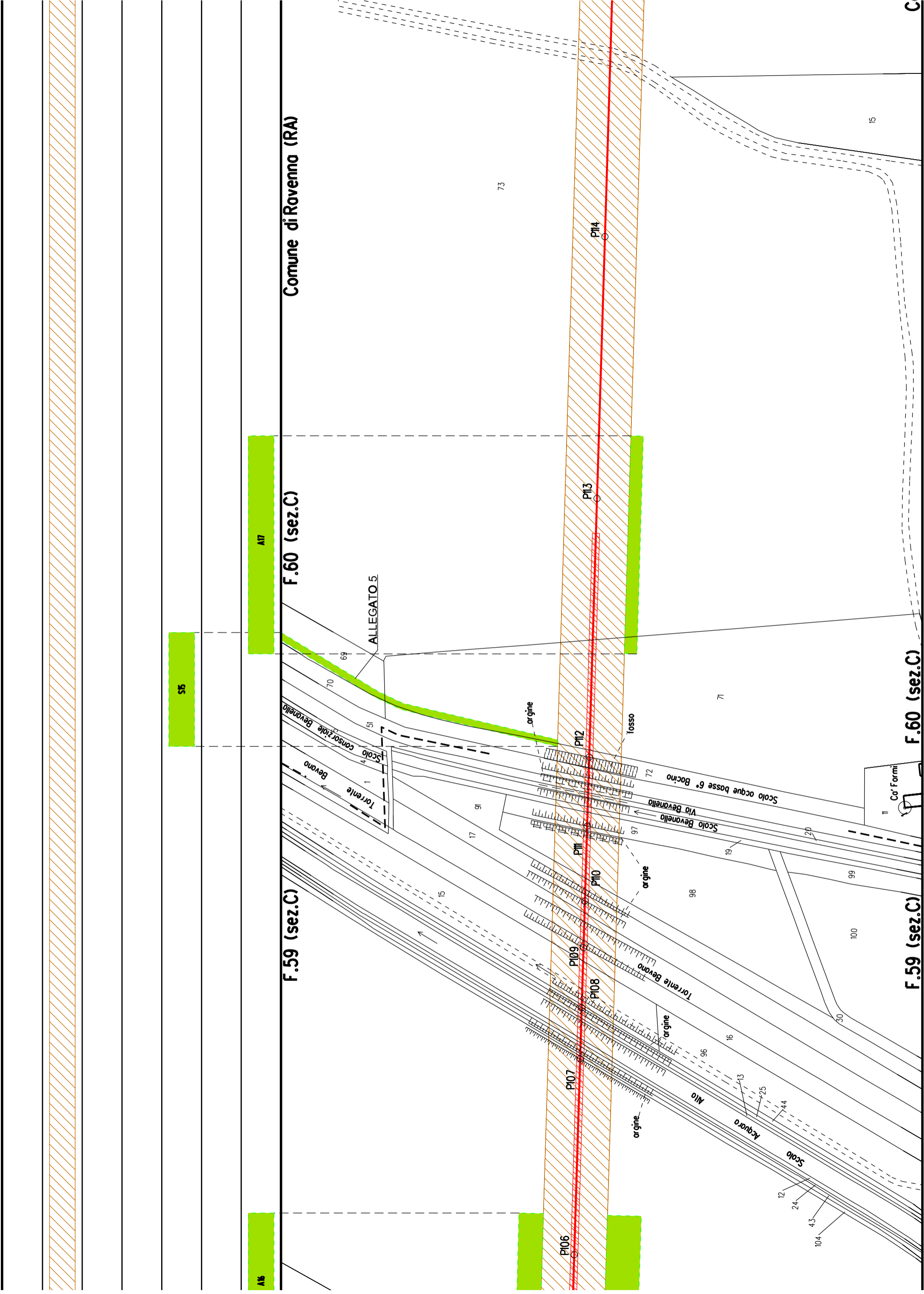
Sik

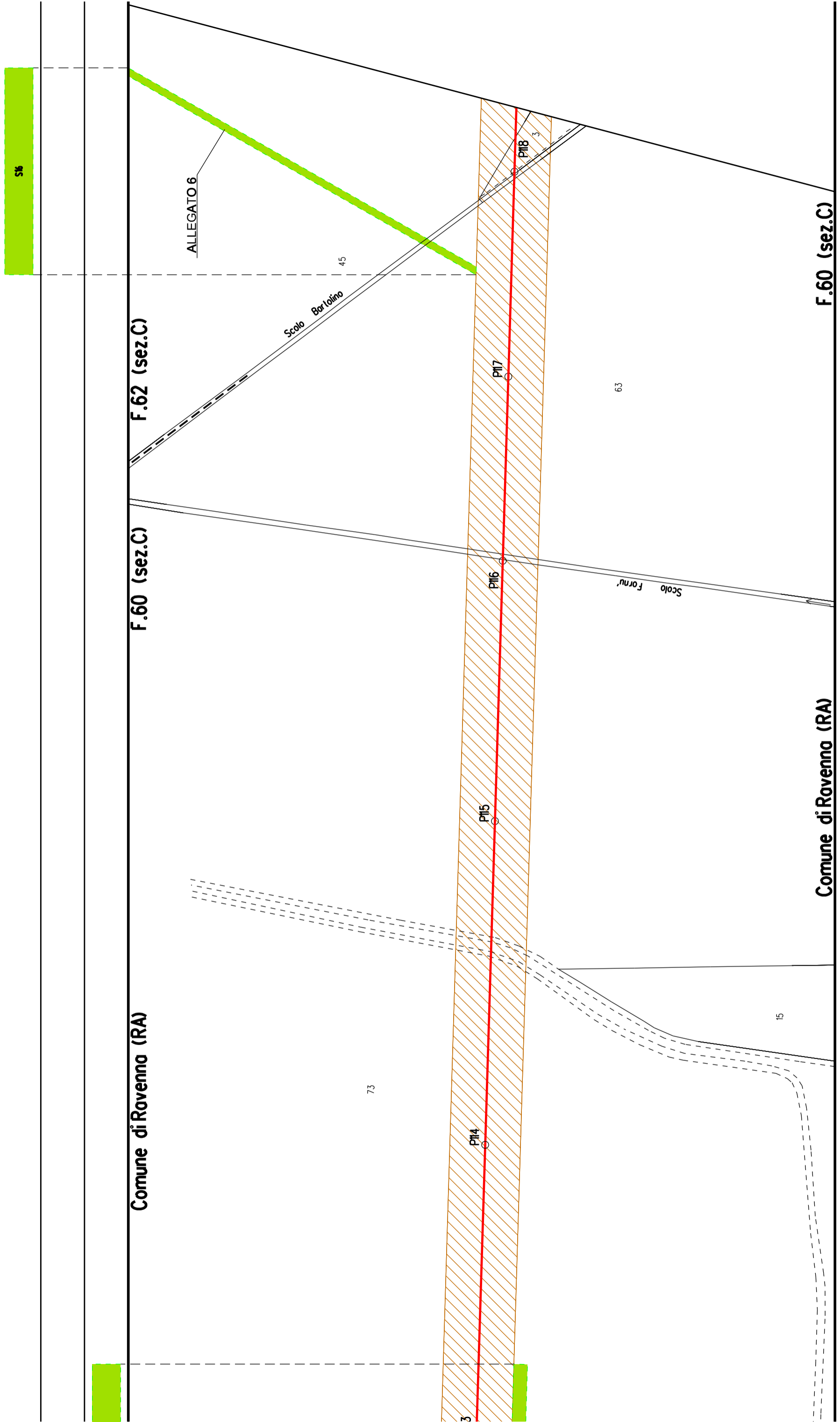
A16

89

Acquar  
Scob  
12  
24  
4.3  
104

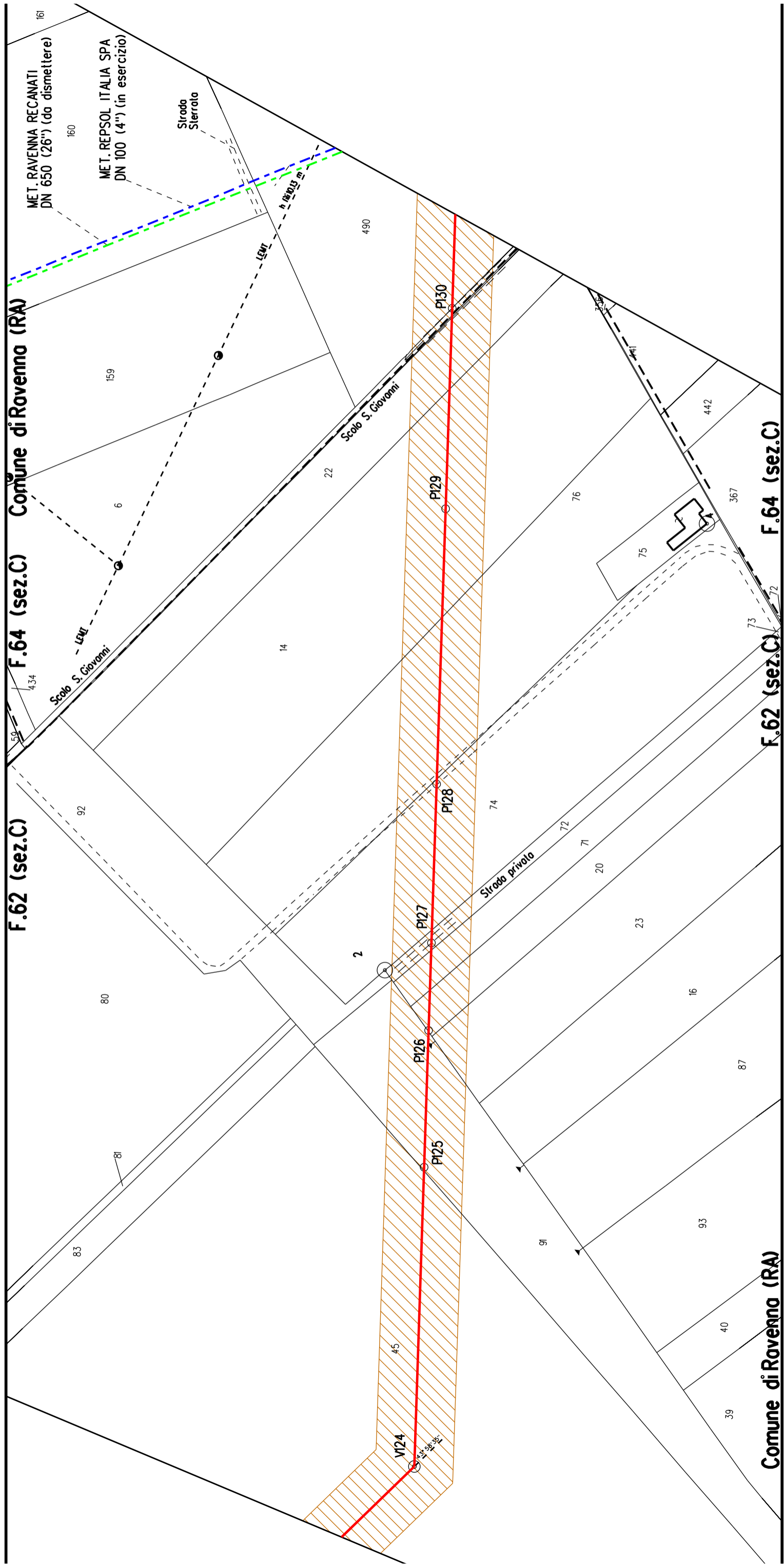
argi











F.62 (sez.C) Comune di Ravenna (RA) F.64 (sez.C) Comune di Ravenna (RA)

F.62 (sez.C) Comune di Ravenna (RA) F.64 (sez.C) Comune di Ravenna (RA)

Tratto di tubazione esistente da mantenere in esercizio con adeguamento fascia di servitù per riqualifica tubazione da 70 a 75 bar solo posa di cavo telecomando

SI8

SI7

AB

F.64 (sez.C)

Comune di Ravenna (RA)

F.64 (sez.C) F.1

Comune di Cervia (RA)

F.2

MET. RAVENNA RECANATI  
DN 650 (26") (da dismettere)

MET. REPSOL ITALIA SPA  
DN 100 (4") (in esercizio)

INIZIO TRATTO DA MANTENERE  
IN ESERCIZIO

FINE TRATTO DA MANTENERE  
IN ESERCIZIO

MET. RAVENNA-RECANATI DN 650 (26")  
(da dismettere)

MET. SAVIO-FORLI DN400 (16")  
(in esercizio)

Cò del Monte

348

354

353

505

352

351

276

350

349

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

161

160

22

47

48

94

95

128

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453

454

455

456

457

458

459

460

461

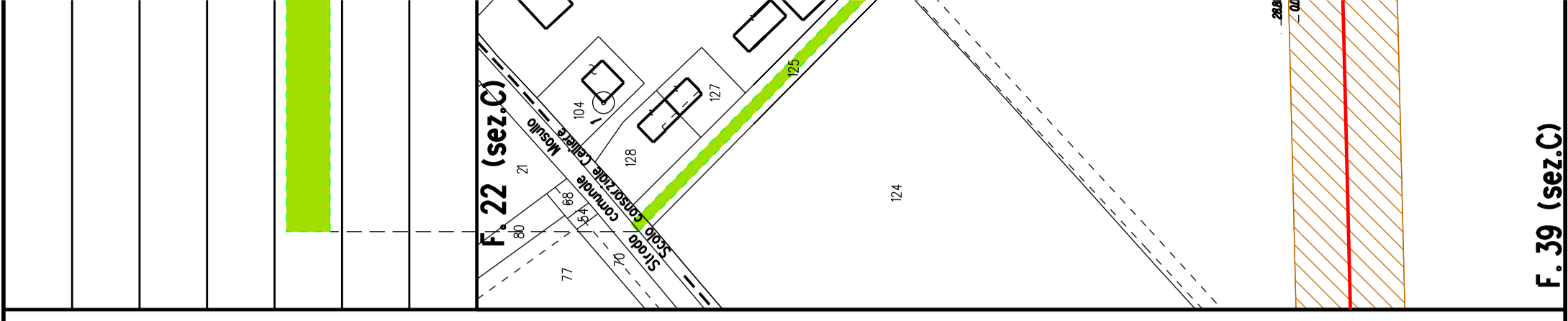
462

463

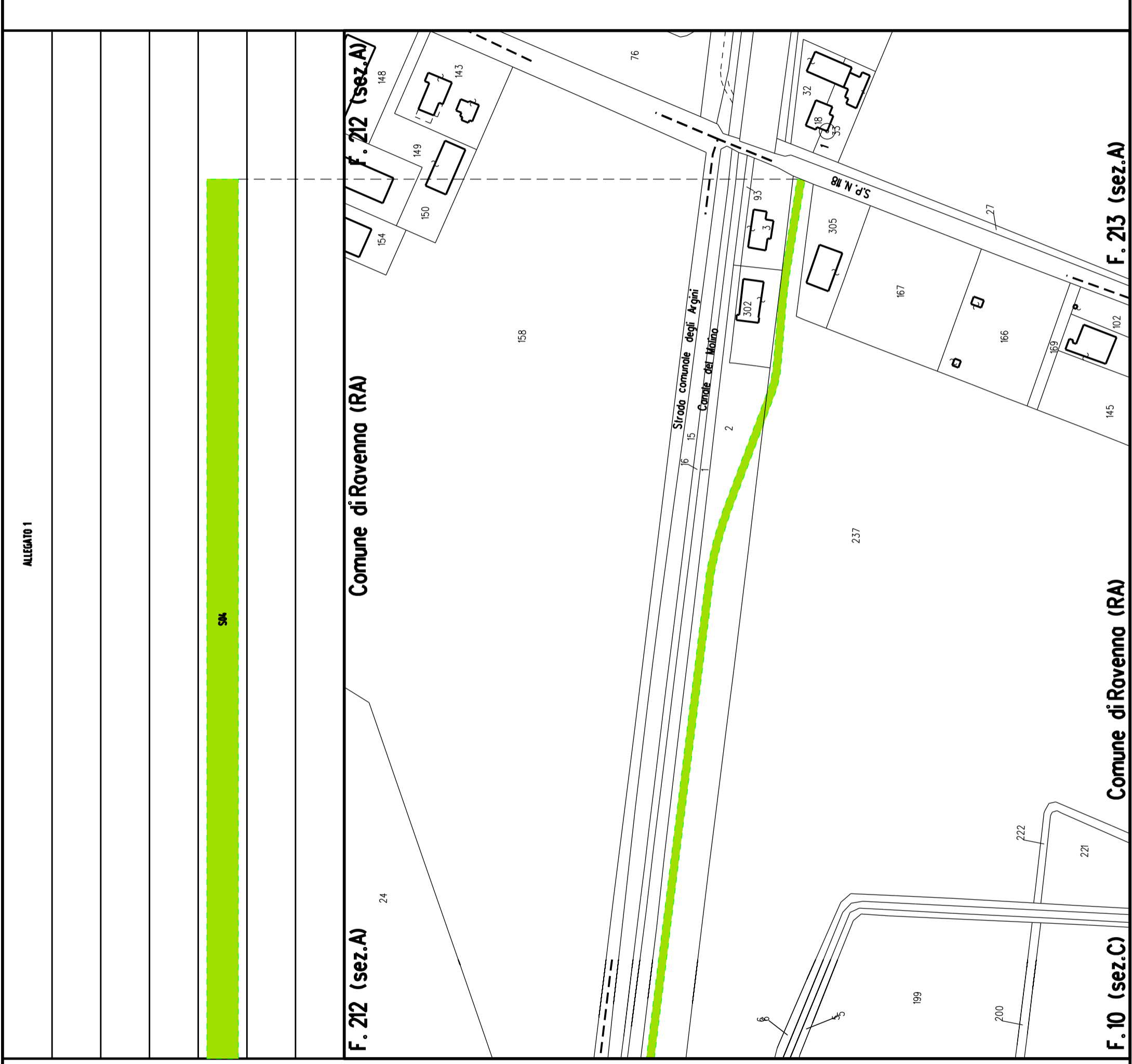
464

465

466</



F. 22 (sez.C)



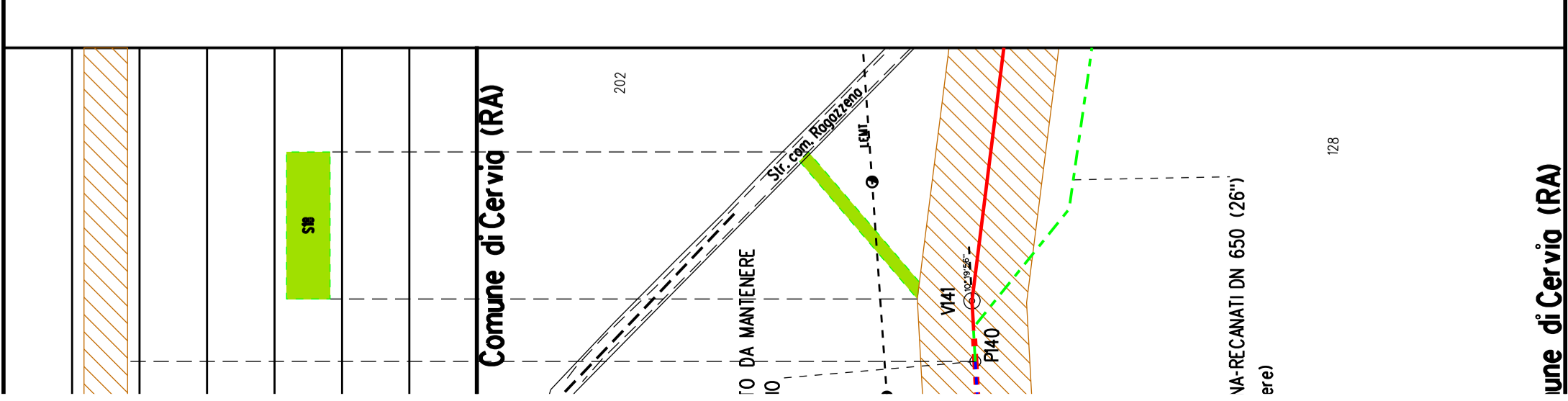
F. 212 (sez.A)

Comune di Ravenna (RA)

F. 213 (sez.A)

Comune di Ravenna (RA)

F. 10 (sez.C)



Comune di Cervia (RA)

Comune di Cervia (RA)

ALLEGATO 1

SA

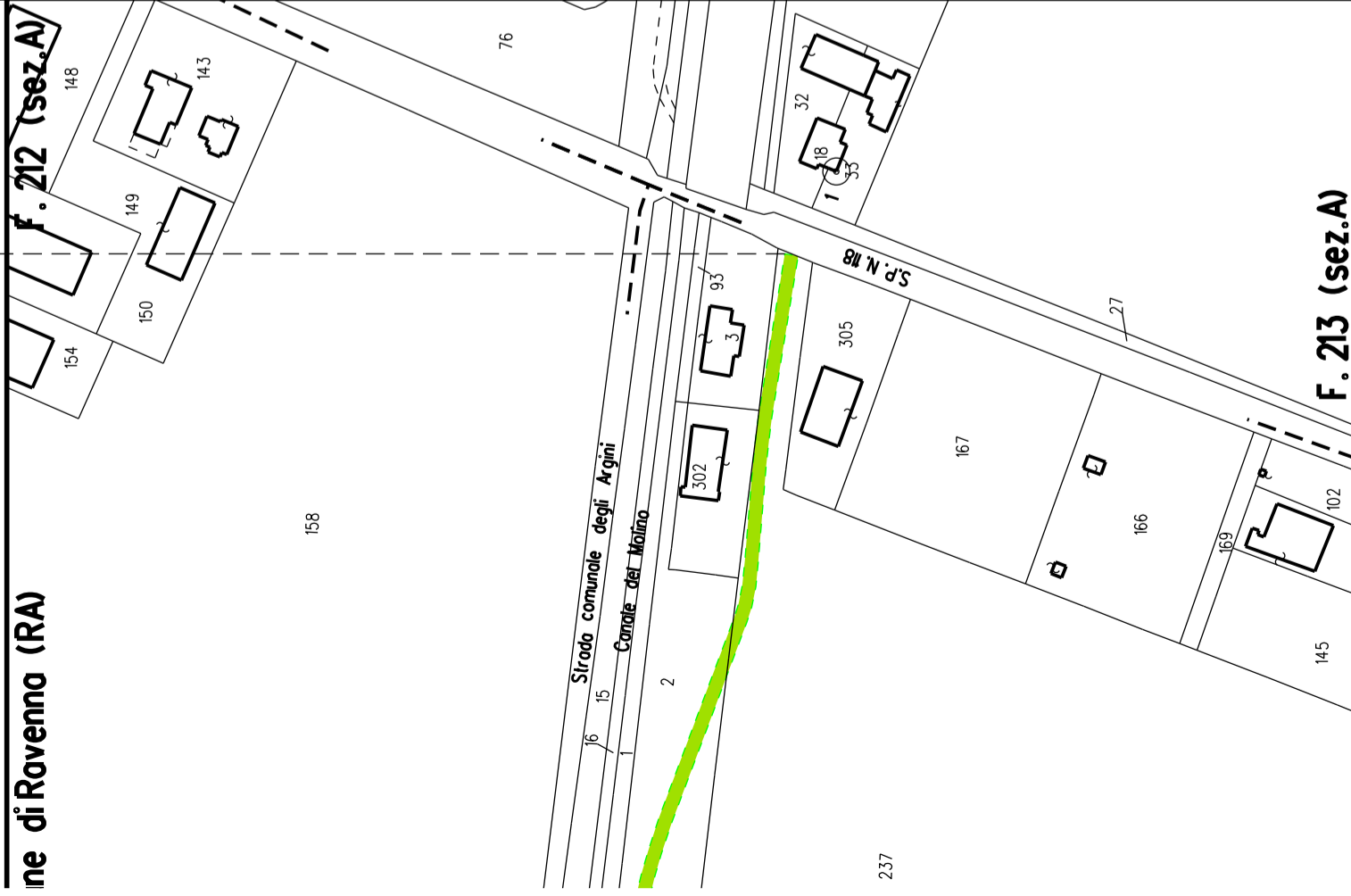
SA

GATO 1



Comune di Ravenna (RA)

F. 212 (sez.A)



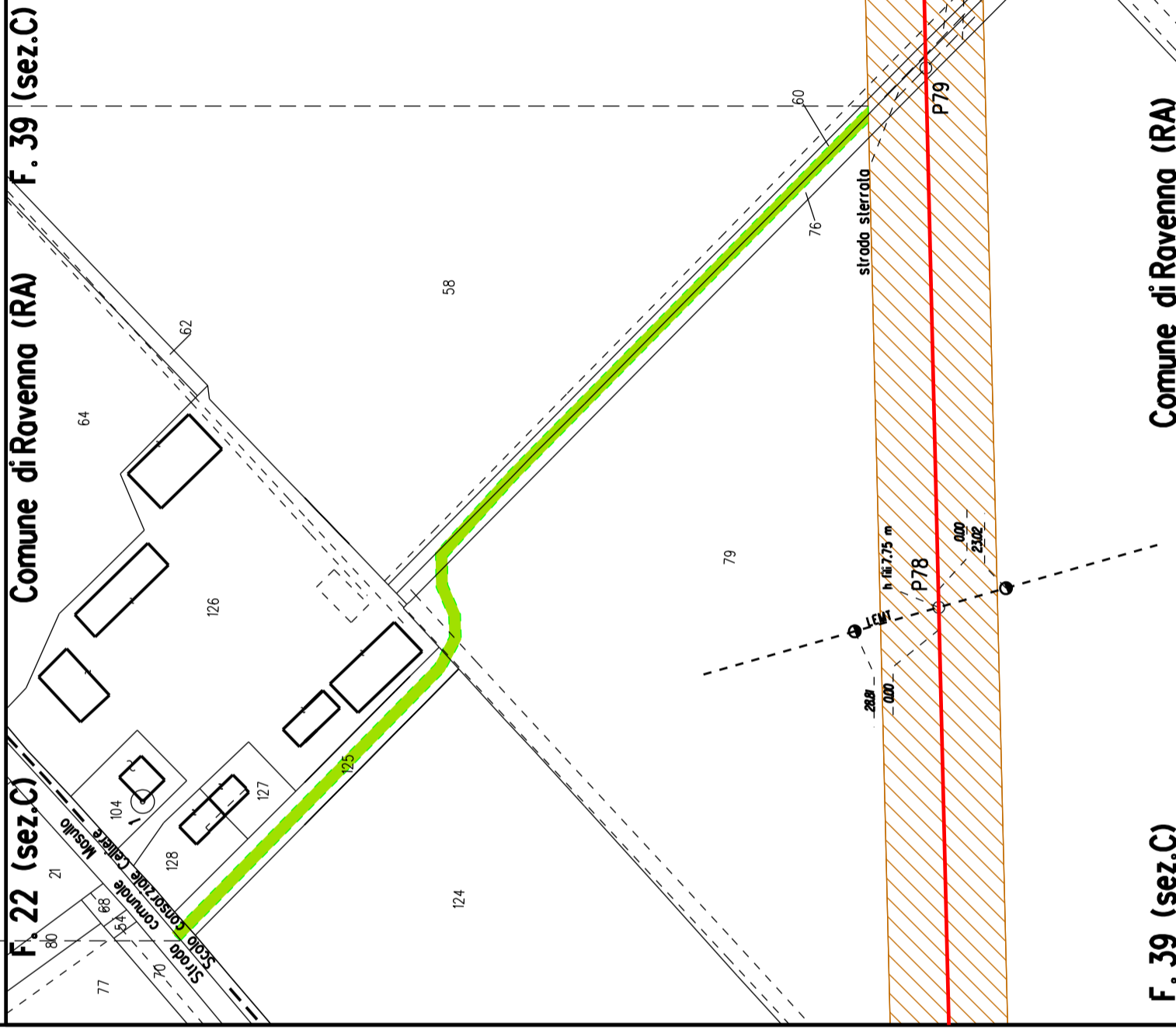
F. 213 (sez.A)

ALLEGATO 2



Comune di Ravenna (RA)

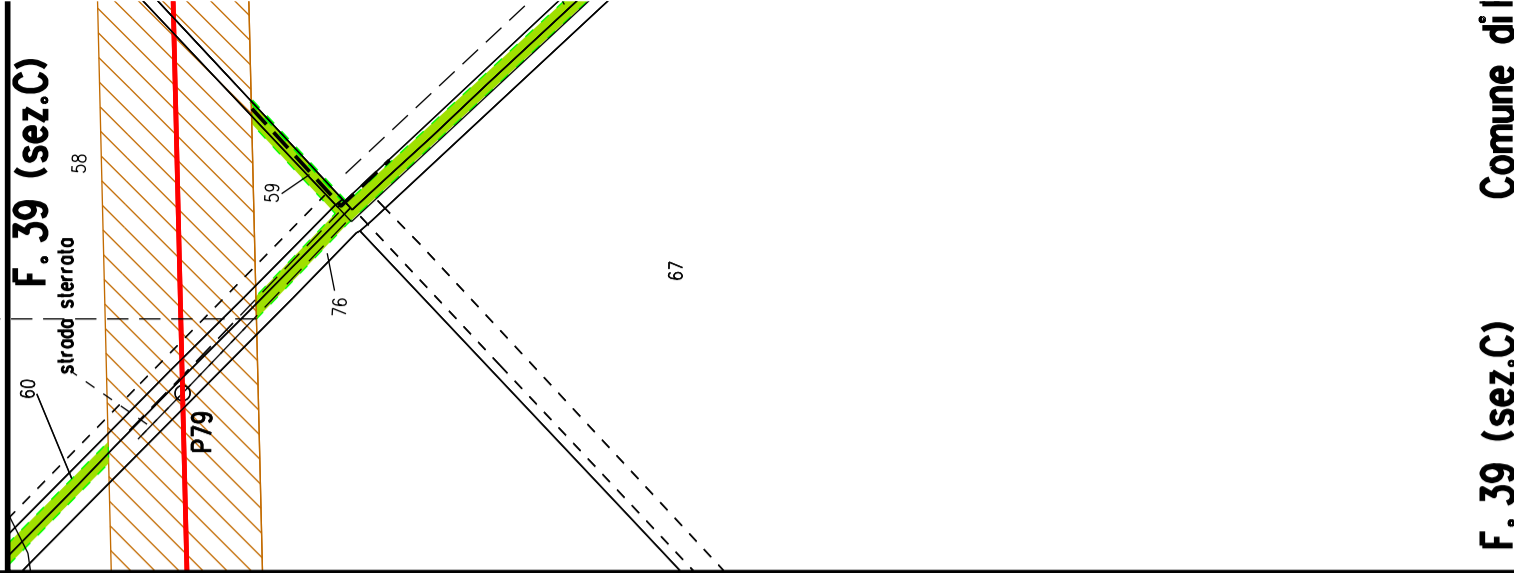
F. 39 (sez.C)



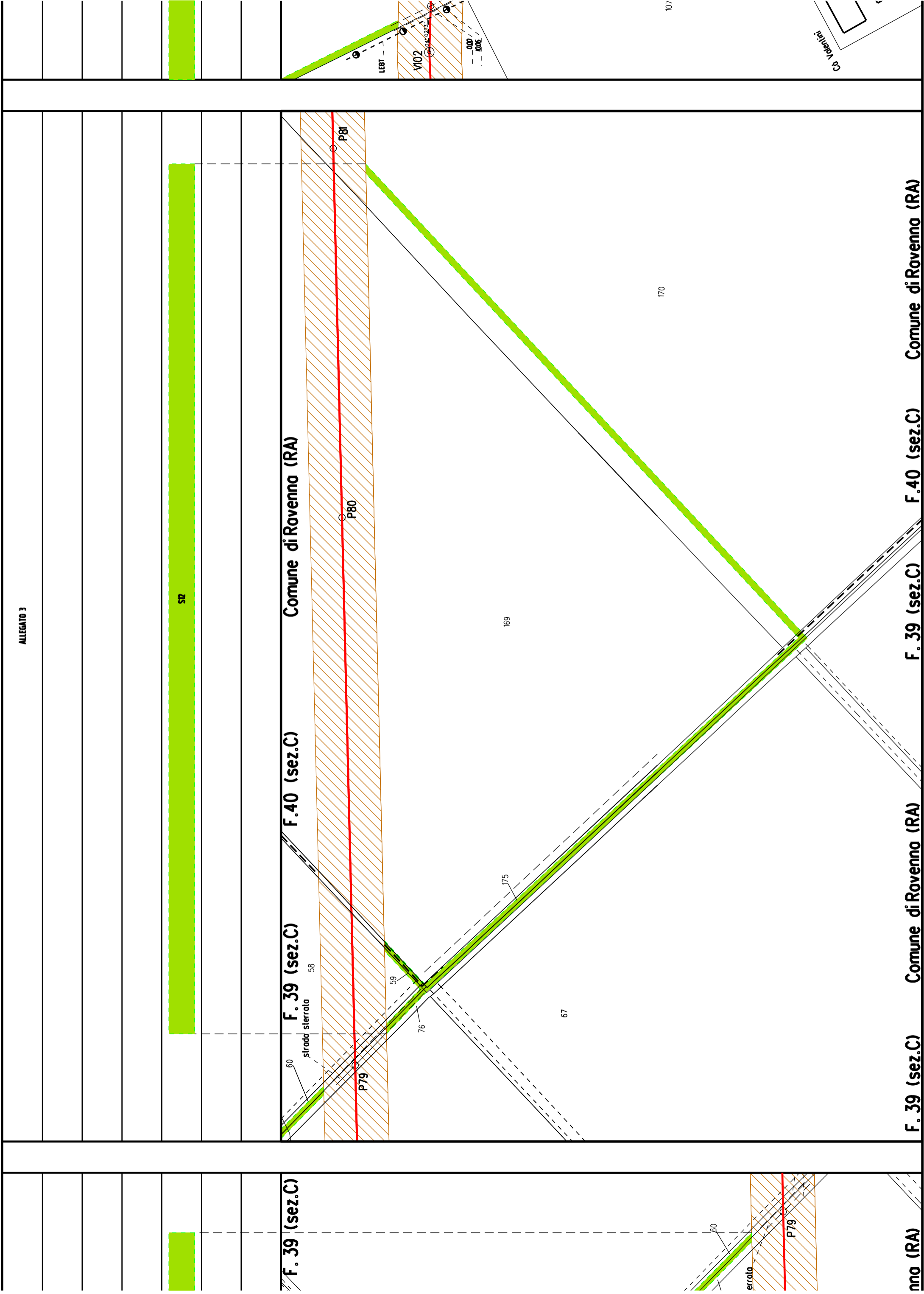
F. 39 (sez.C)

Comune di Ravenna (RA)

F. 39 (sez.C)

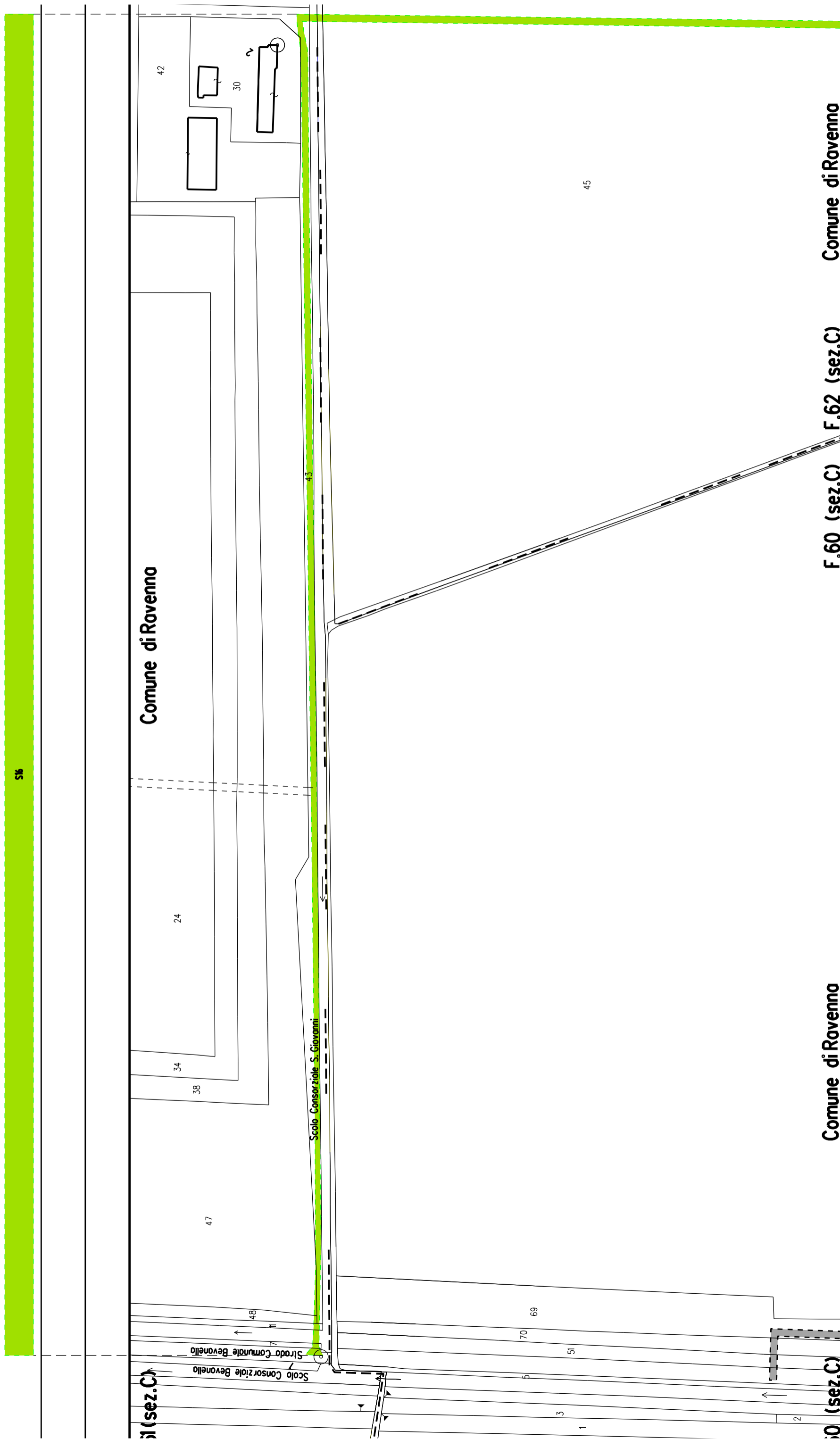


F. 39 (sez.C)

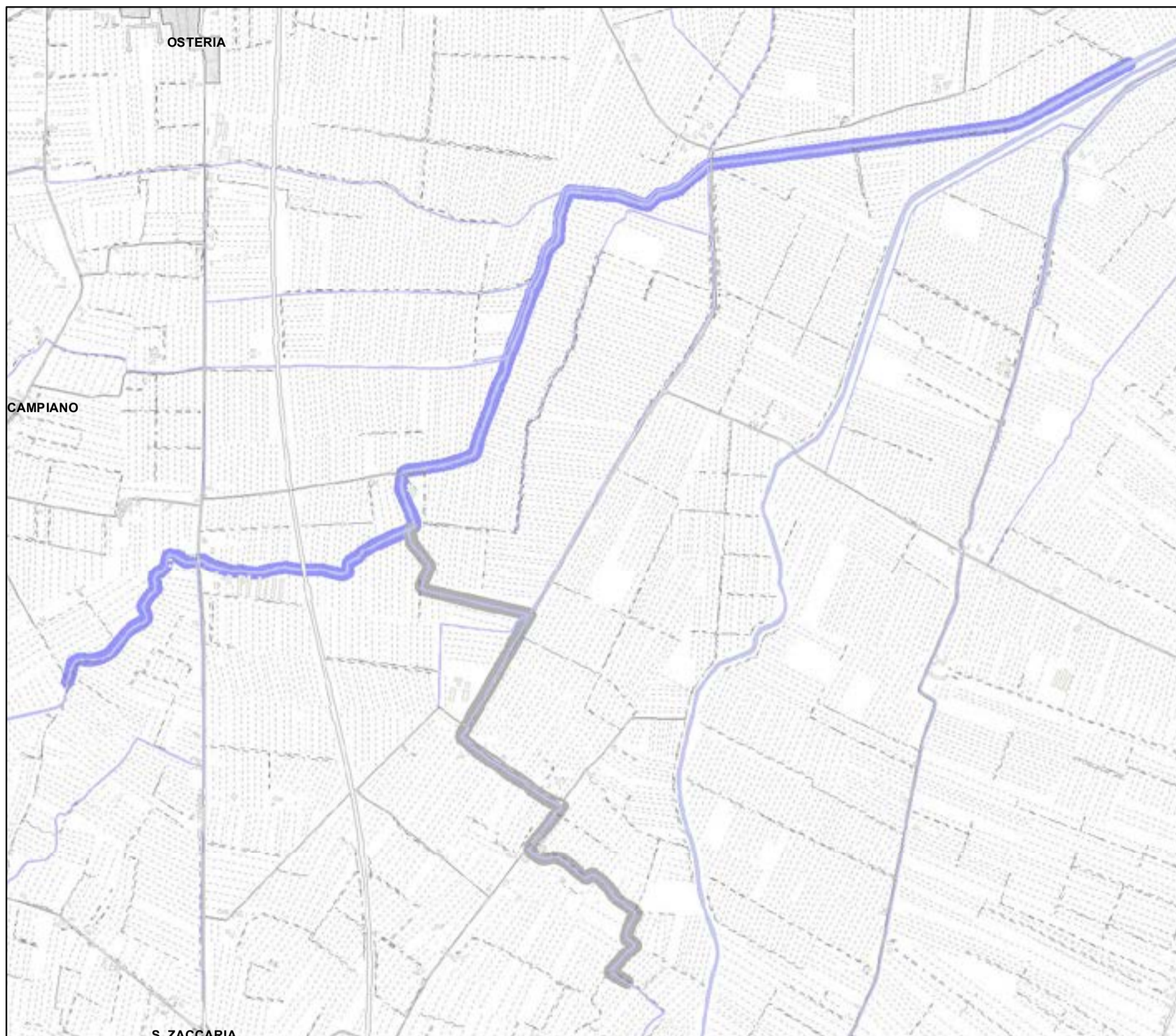





ALLEGATO 6







**Legenda:**

 PALANCOLATO IN PVC CON PALI PORTANTI L=688,25 m

 FABBRICATI

**CATASTO**

 ACQUE

 PARTICELLE

 STRADE

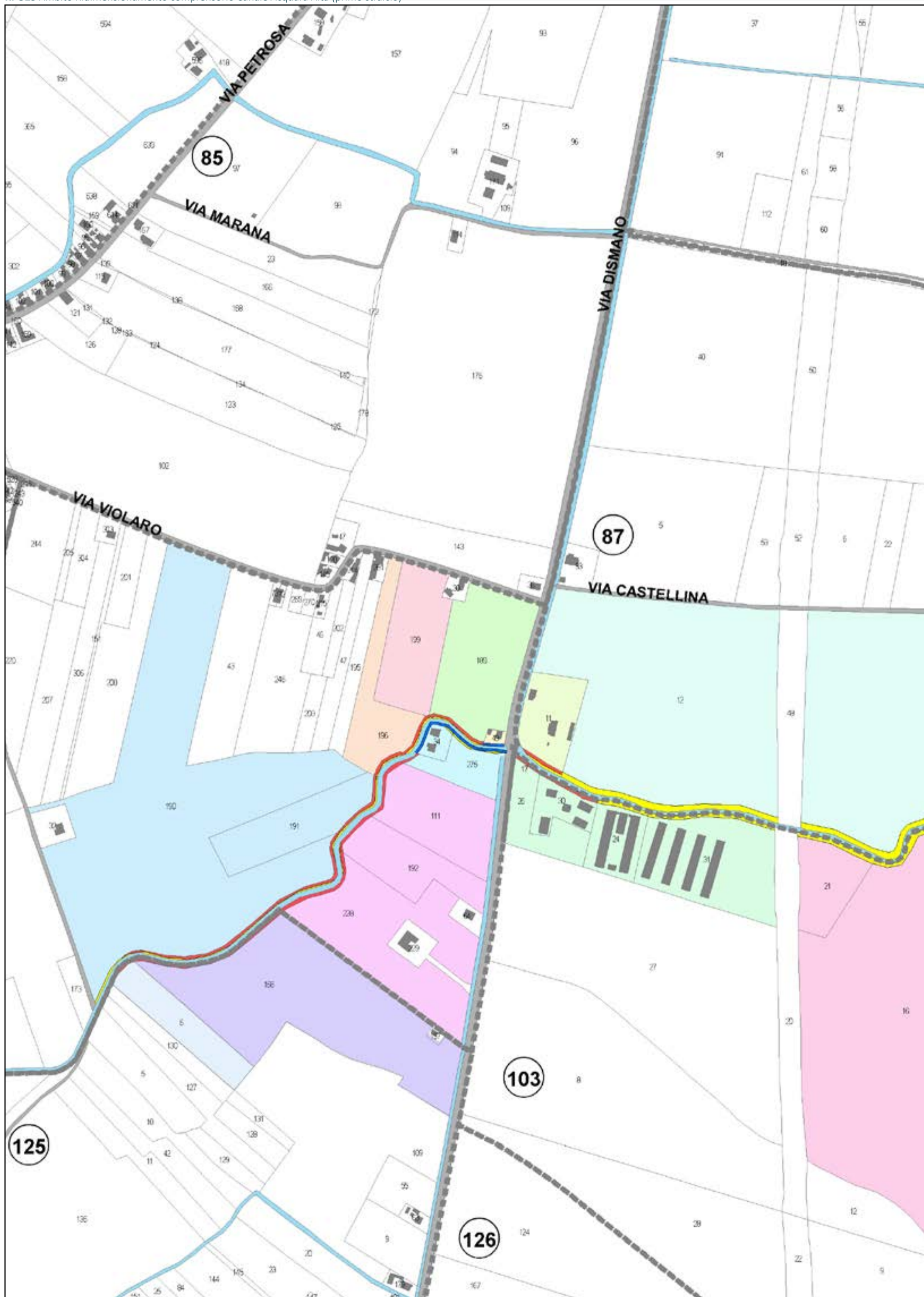
 FOGLI CATASTALI

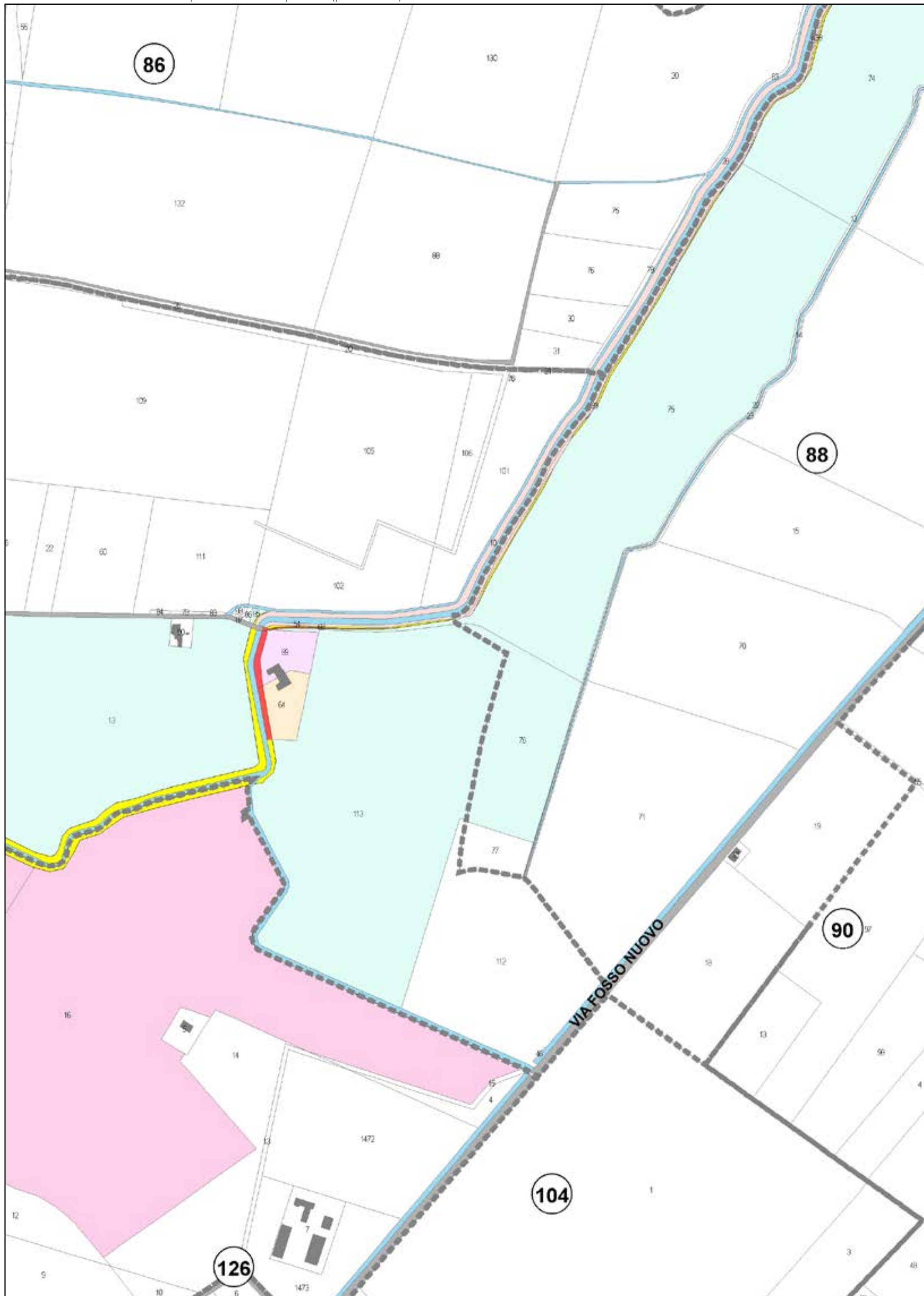
**AREE DA ESPROPRIARE**

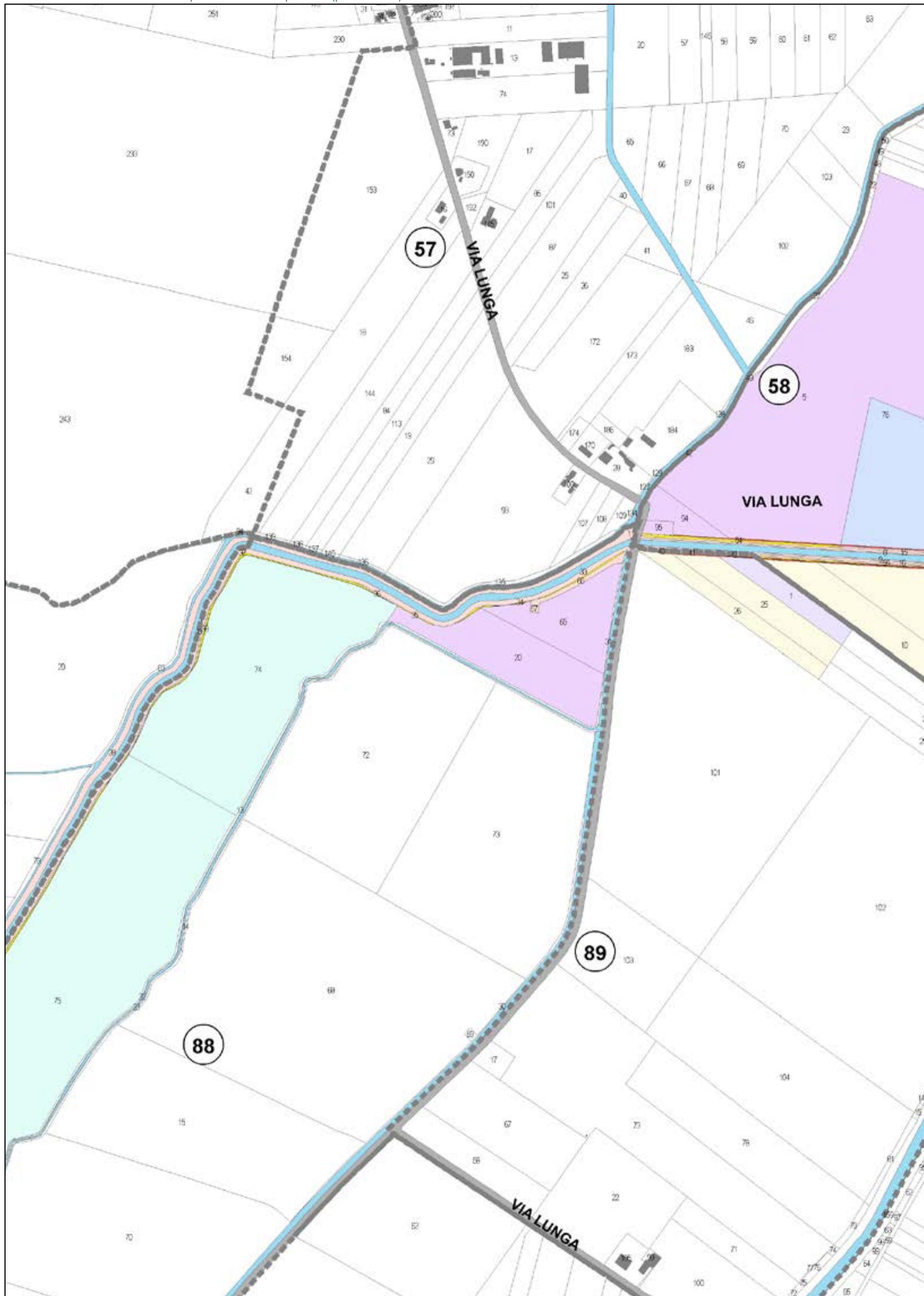
 AREE DA OCCUPARE (piede nuovo argine)

 AREE DA REGOLARIZZARE

Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da delibera di C.C. PV163 del 14/12/2021.





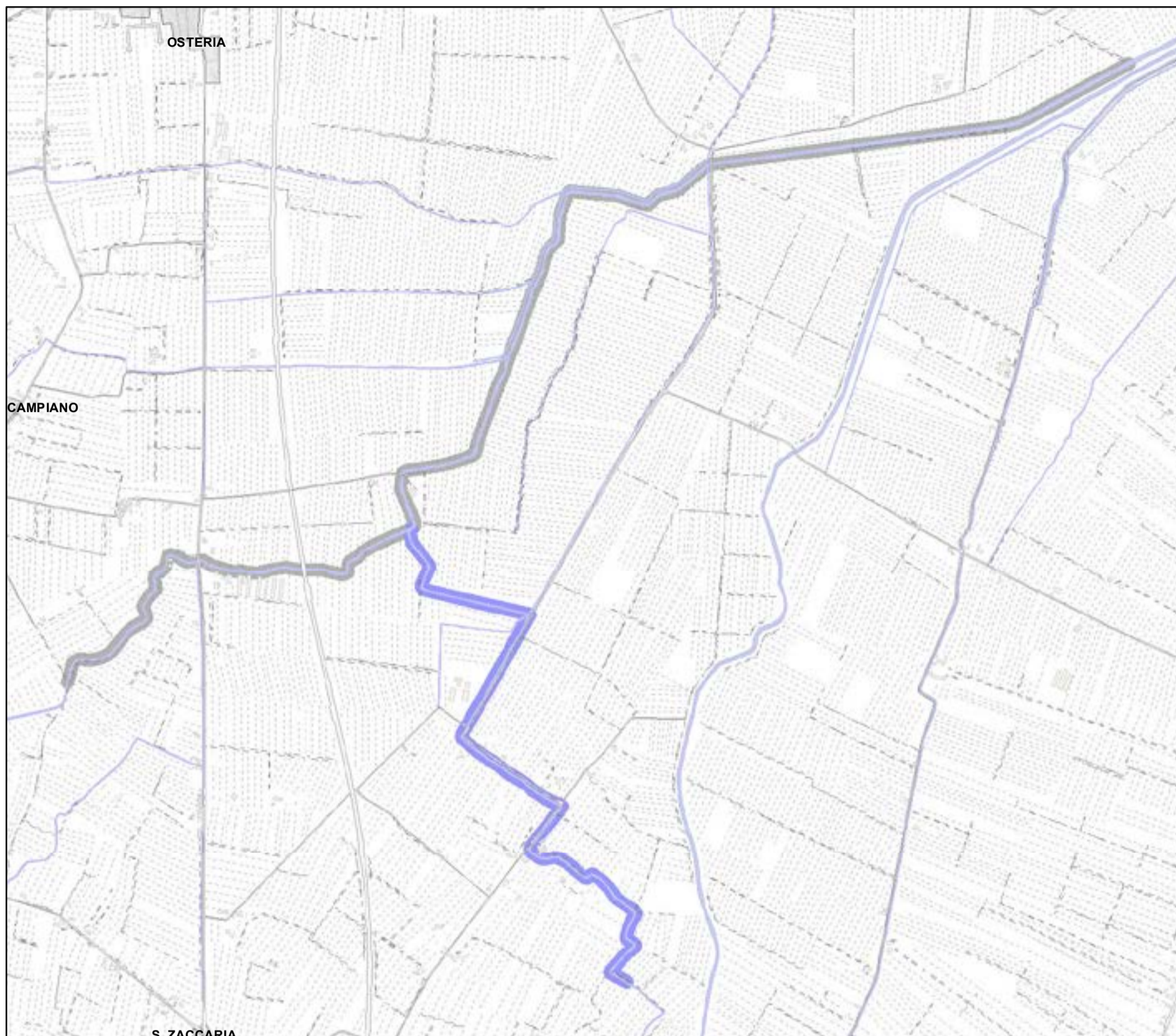





Località: Campiano - Osteria

Ambito: RPU24 - Ambito Ridimensionamento comprensorio Canale Acquara Alta

RPU00





**Legenda:**

 PALANCOLATO IN PVC CON PALI PORTANTI L=688,25 m

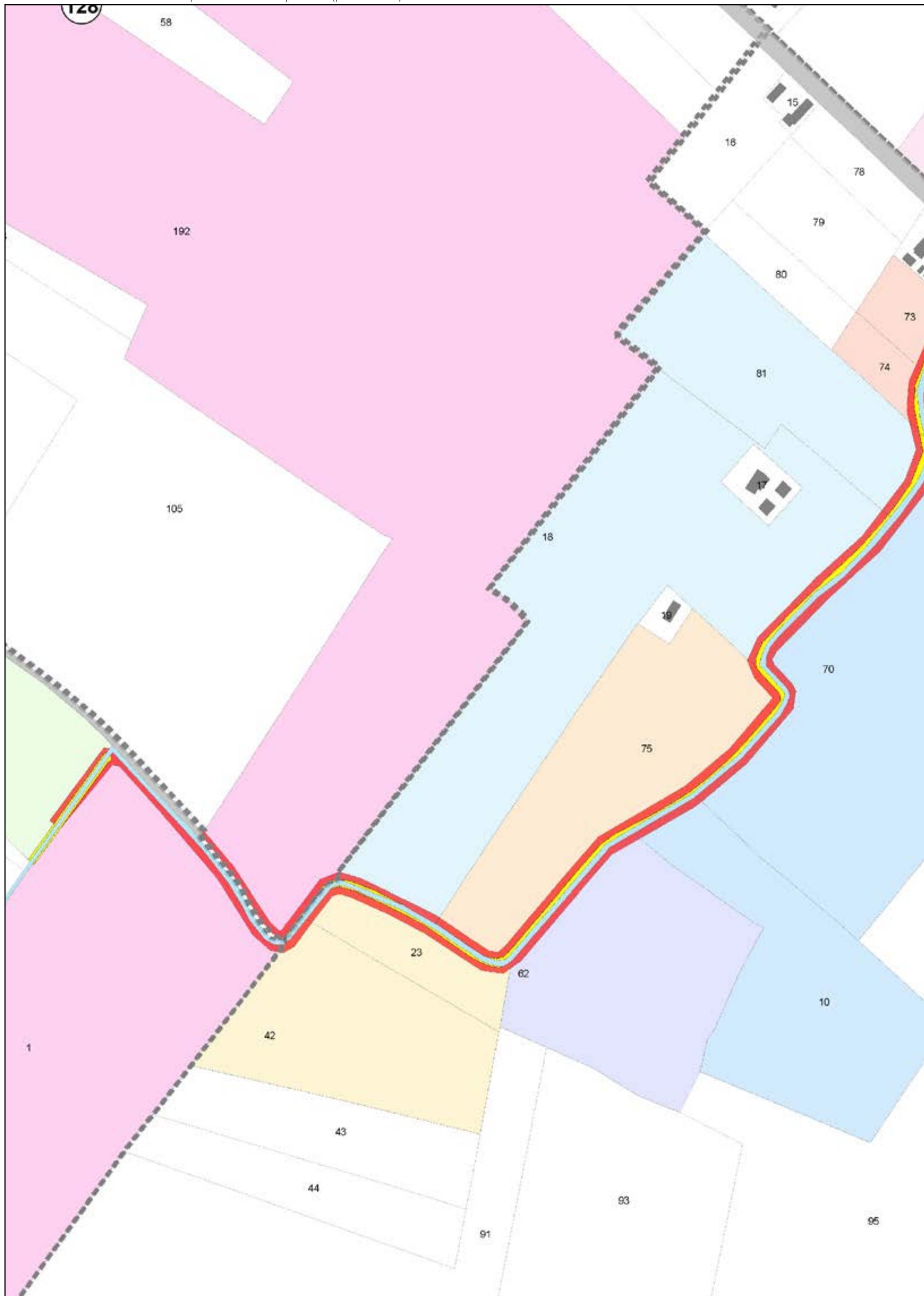
**CATASTO**

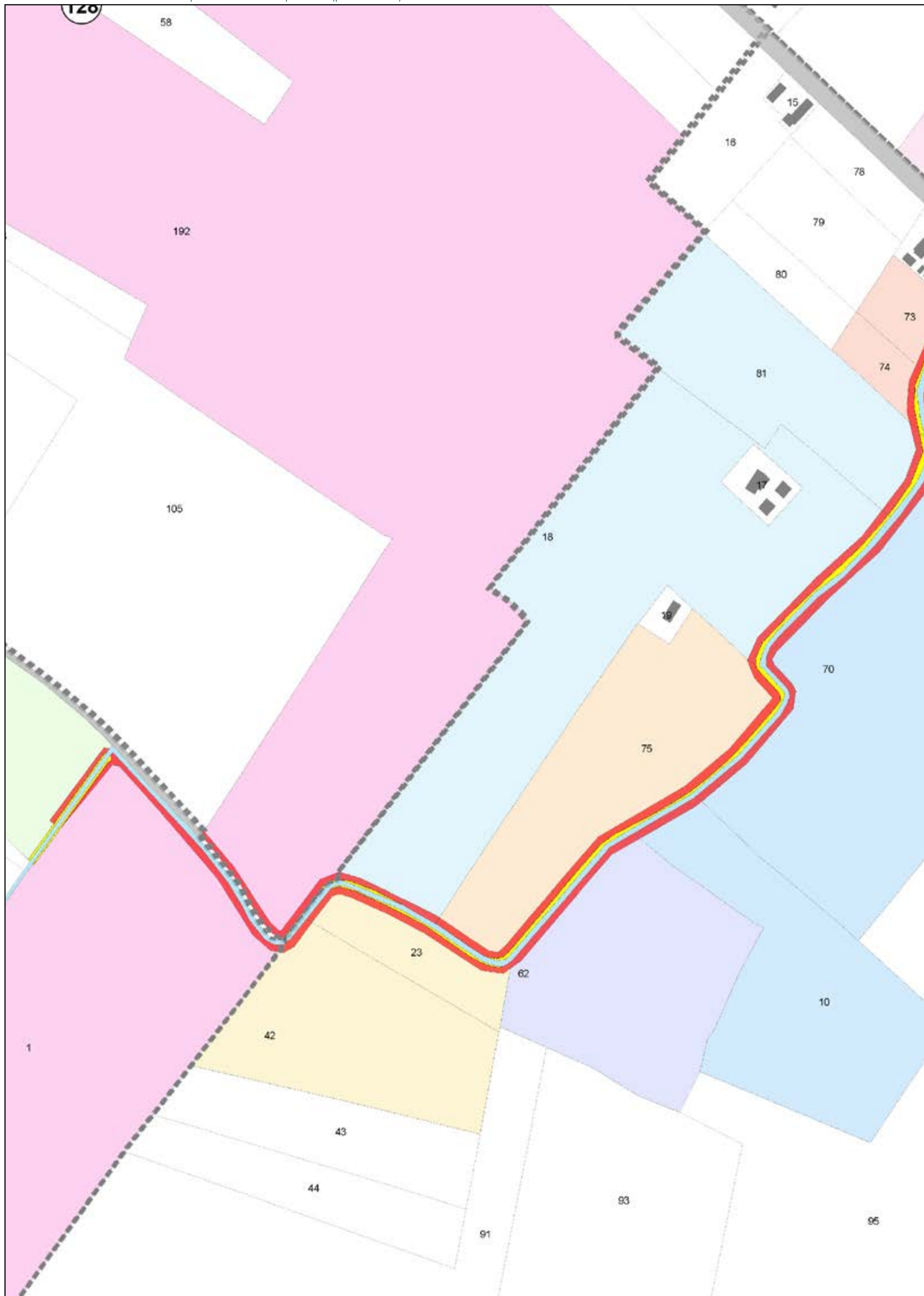
-  ACQUE
-  PARTICELLE
-  STRADE
-  FABBRICATI
-  FOGLI

**AREE DA ESPROPRIARE**

-  AREE DA OCCUPARE (piede nuovo argine)
-  AREE DA REGOLARIZZARE

Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da delibera di C.C. PV163 del 14/12/2021.



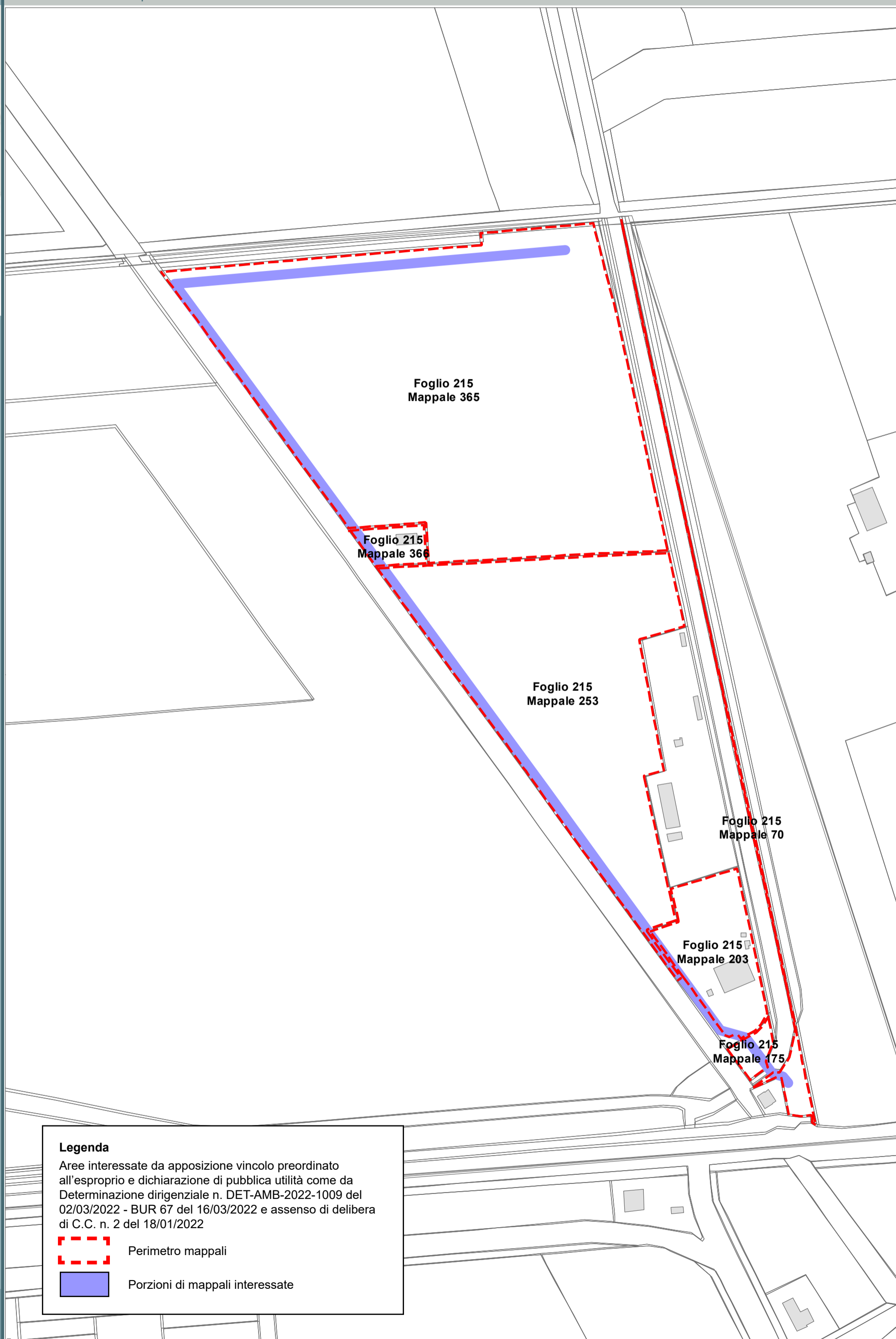














**Legenda**

Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2022-1009 del 02/03/2022 - BUR 67 del 16/03/2022 e assenso di delibera di C.C. n. 2 del 18/01/2022

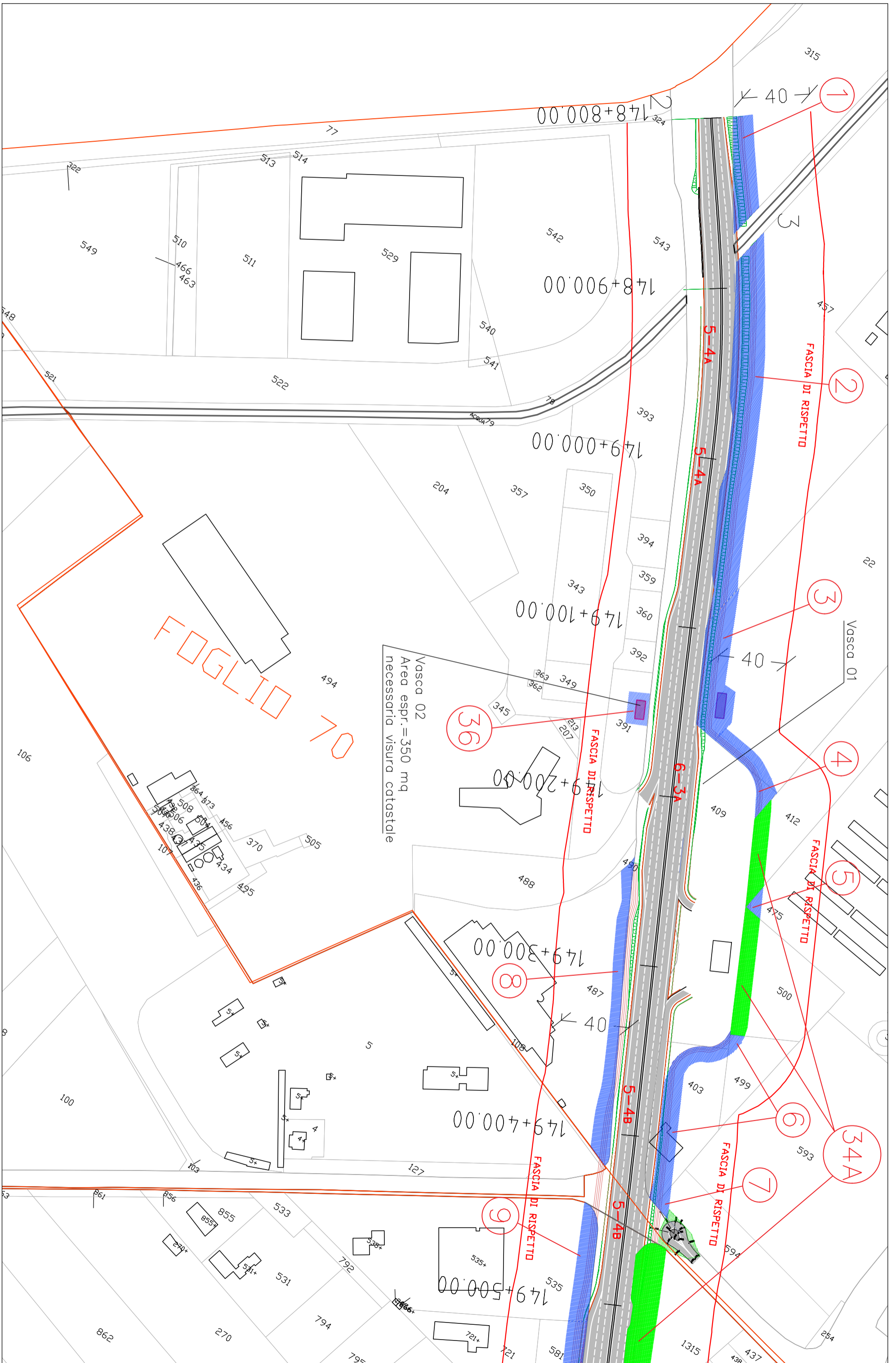
 Perimetro mappali

 Porzioni di mappali interessate



LEGENDA ESPROPRI	
Retino simbolo	Descrizione
	Aree da espropriare
	Aree da occupare temporaneamente
	Aree da asservire/convenzionare
	Aree di proprietà del Comune di Ravenna
	Numero piano
	Asse stradale stato di progetto
	Fascia di rispetto stato di progetto
	Svincolo Via Savini esistente

Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Rif.to RA/84 del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili e da Delibera di CC PV4 del 18/01/2022.

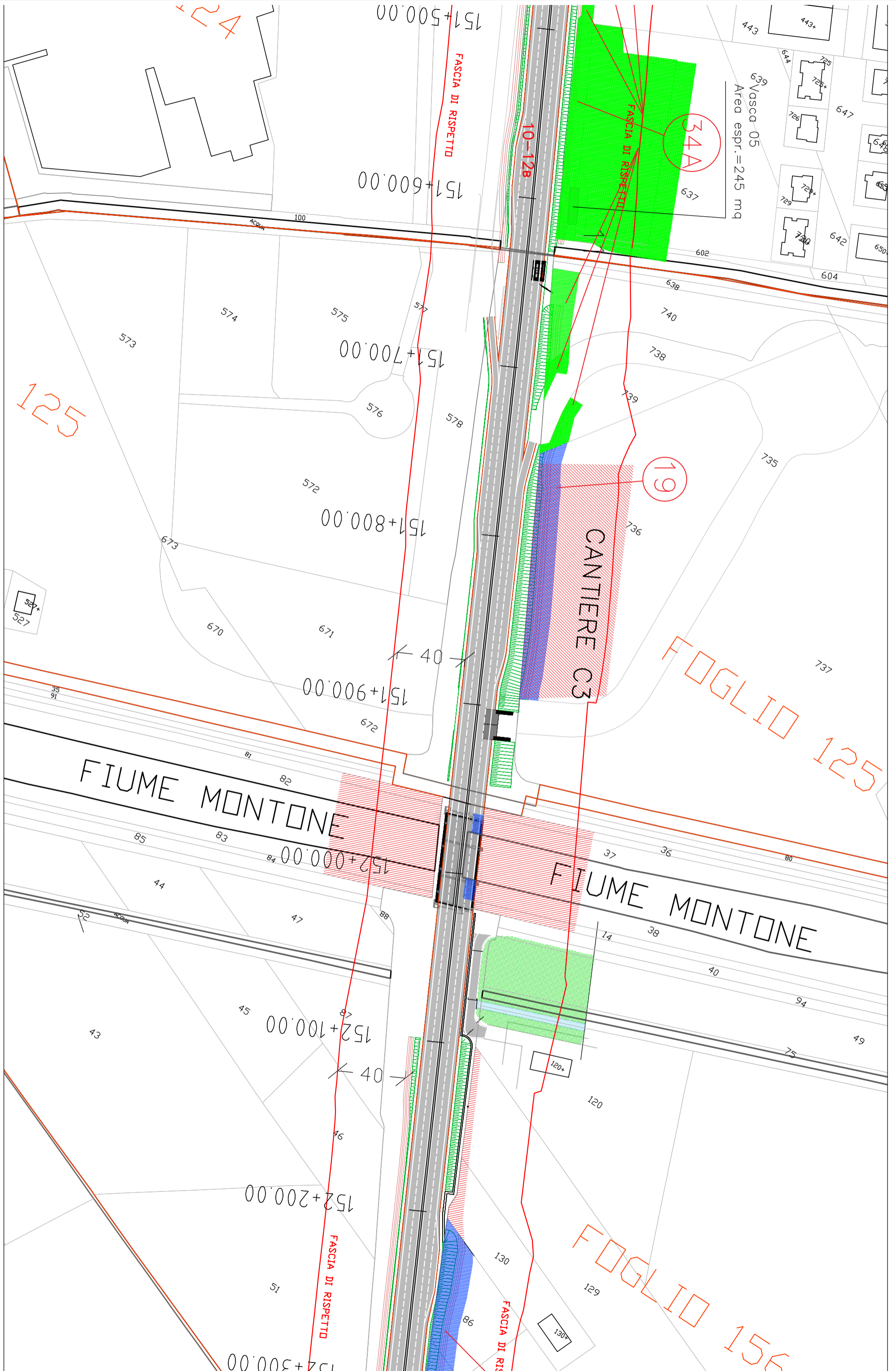


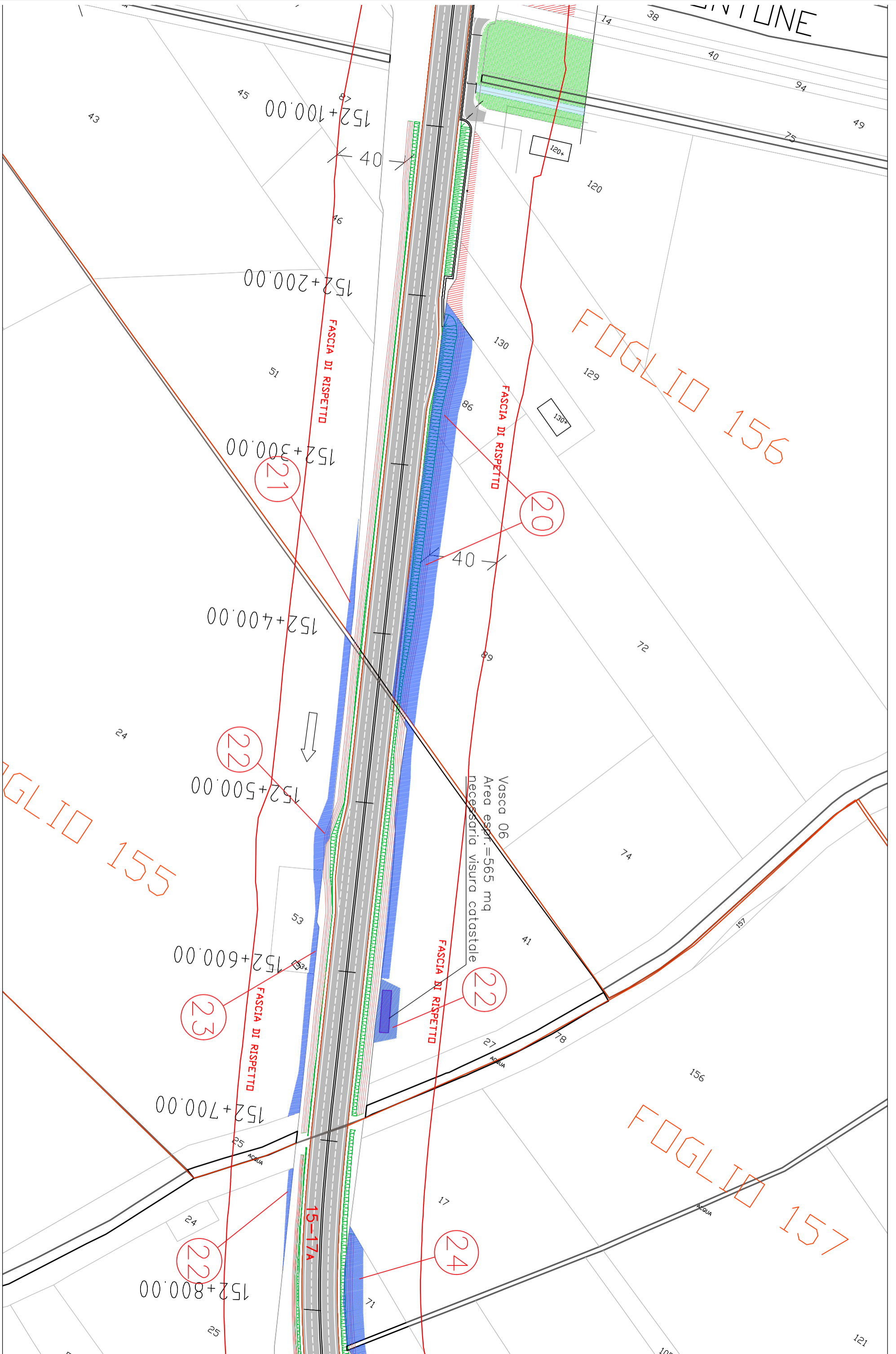




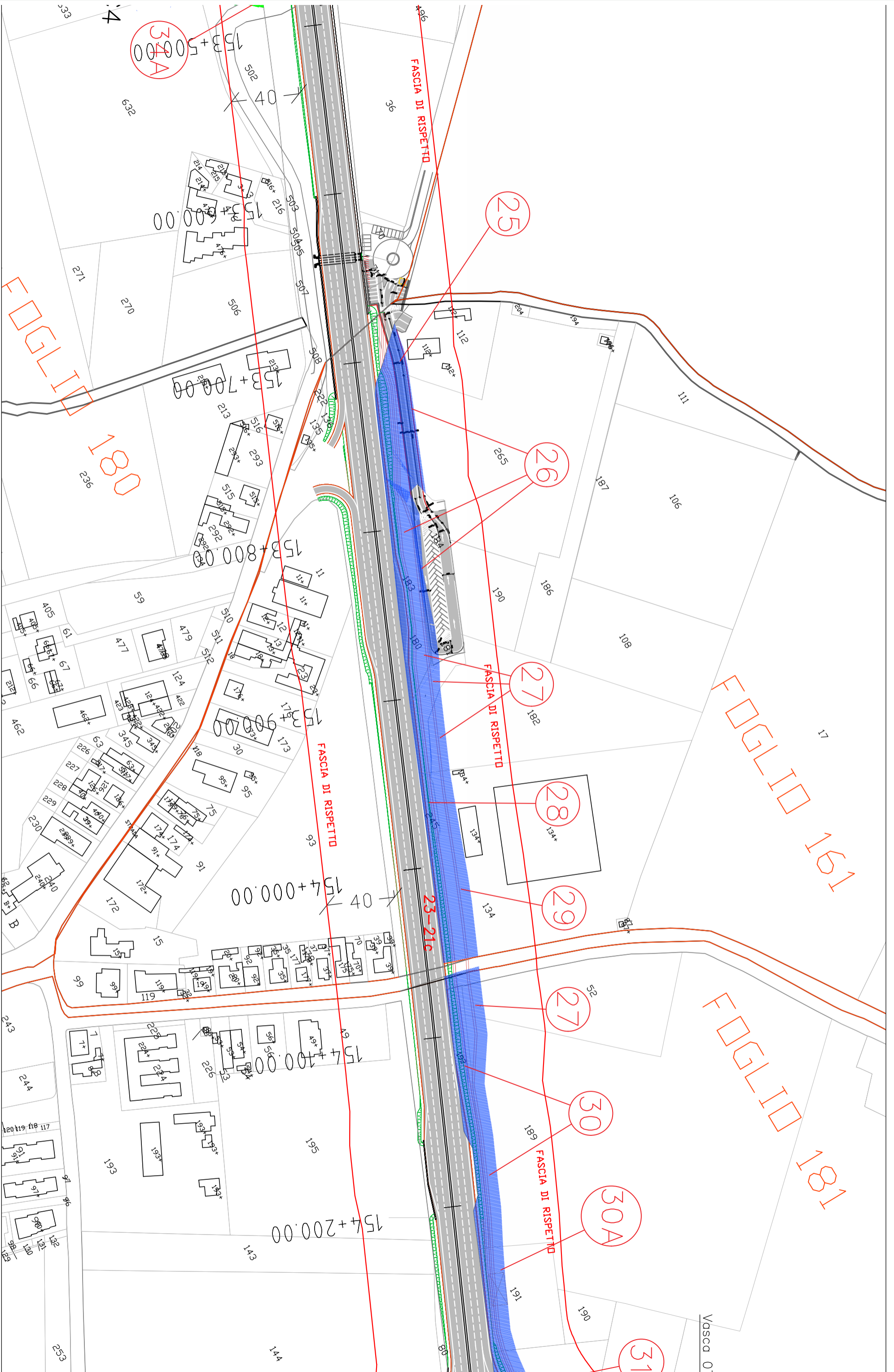
















## LEGENDA



Aree da espropriare (si intendono comprese anche le viabilità per accesso ai fondi interclusi e manutenzione vasche p. p.)



Fascia occupazione temporanea/aree di cantiere



Aree da convenzionare/servitù



Limiti di batteria dell'intervento



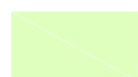
Identificativo ditte



Vasche di trattamento p.p.



Fascia di rispetto - 40 m -  
Asse SS67

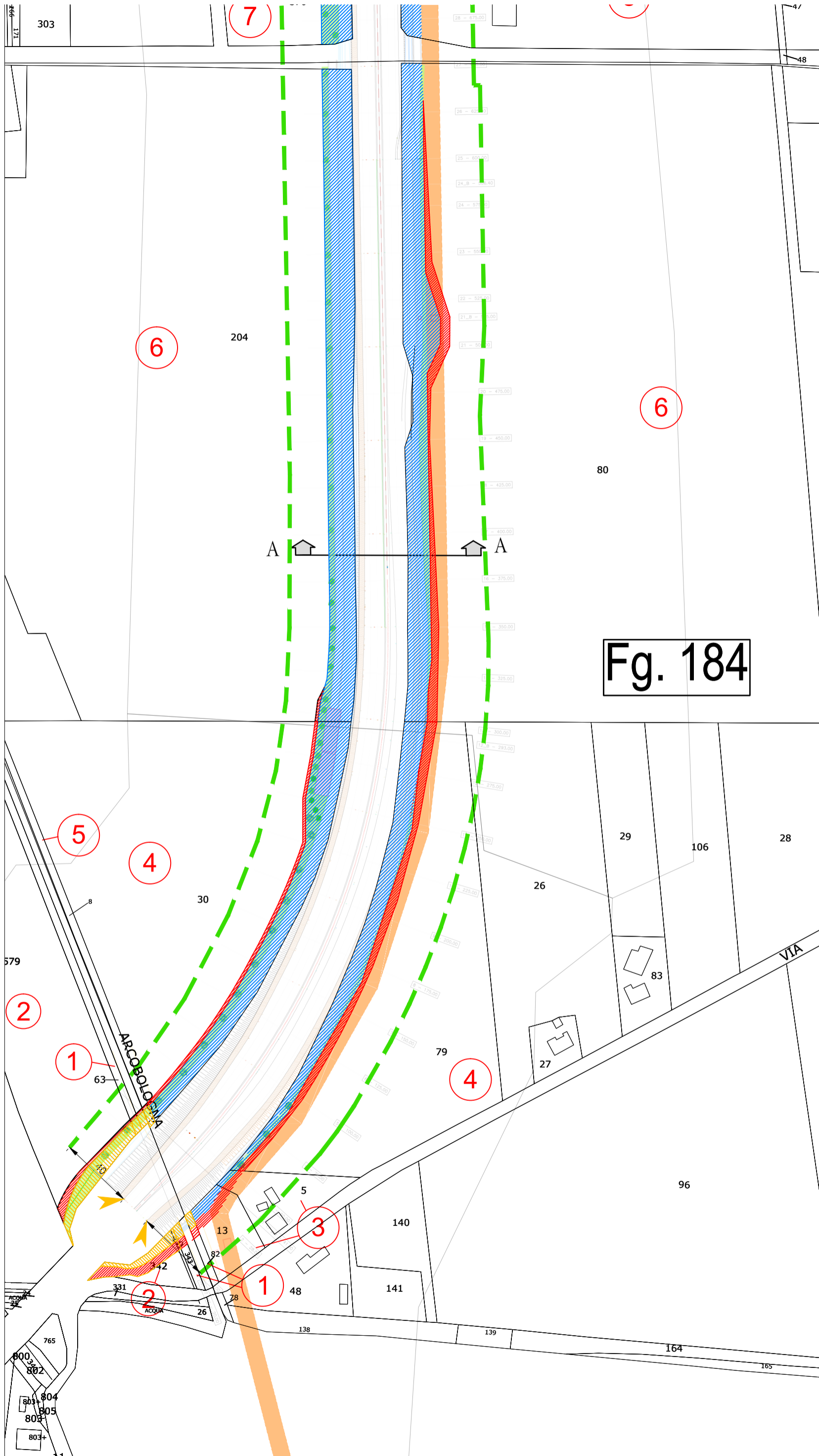


Aree di mitigazione del rilevato stradale

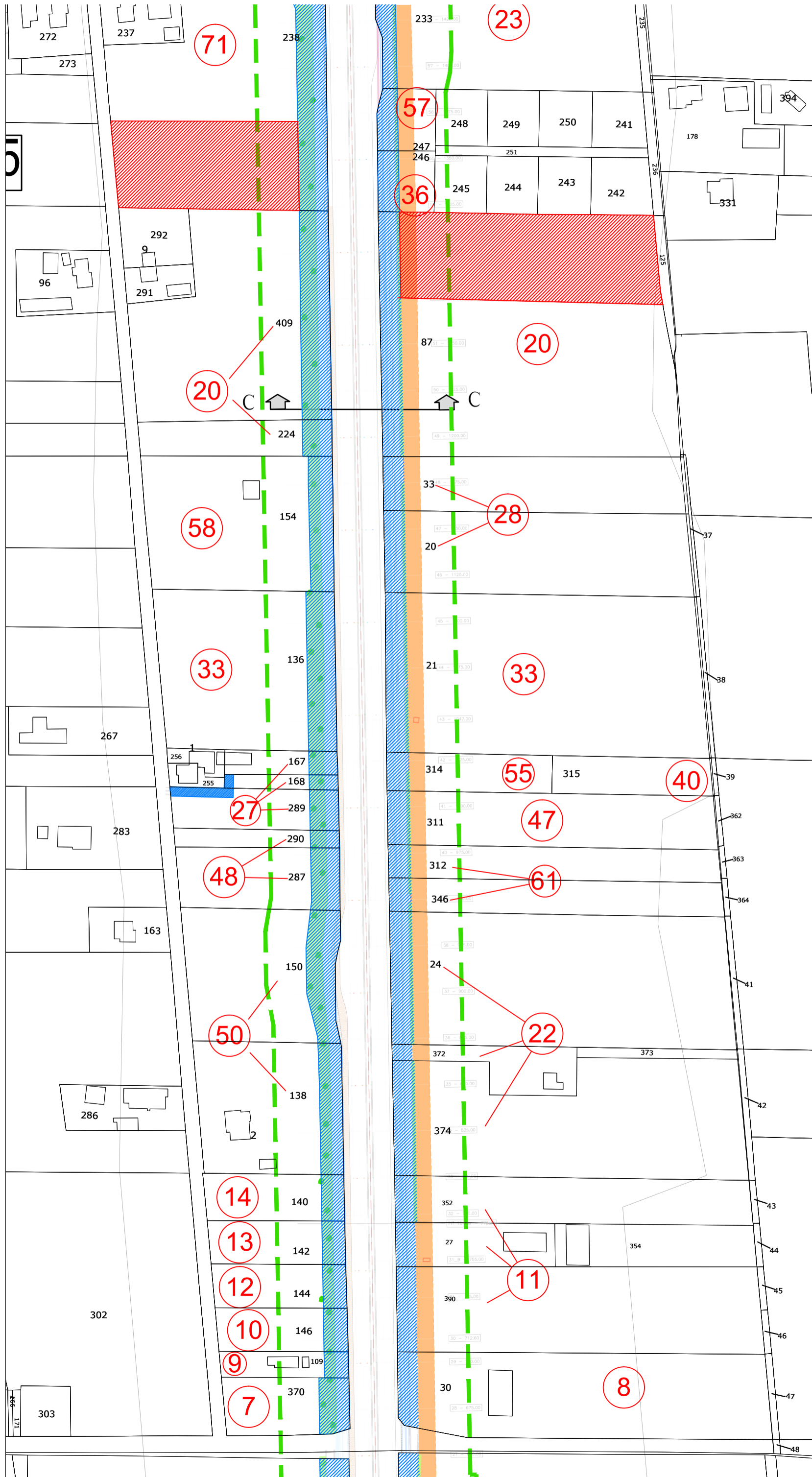
**S.S. 67 "Tosco-Romagnola"**  
**Adeguamento da Classe al Porto di Ravenna**

## INTERFERENZE ED ESPROPRI Espropri Planimetria esproprio ed occupazione temporanea

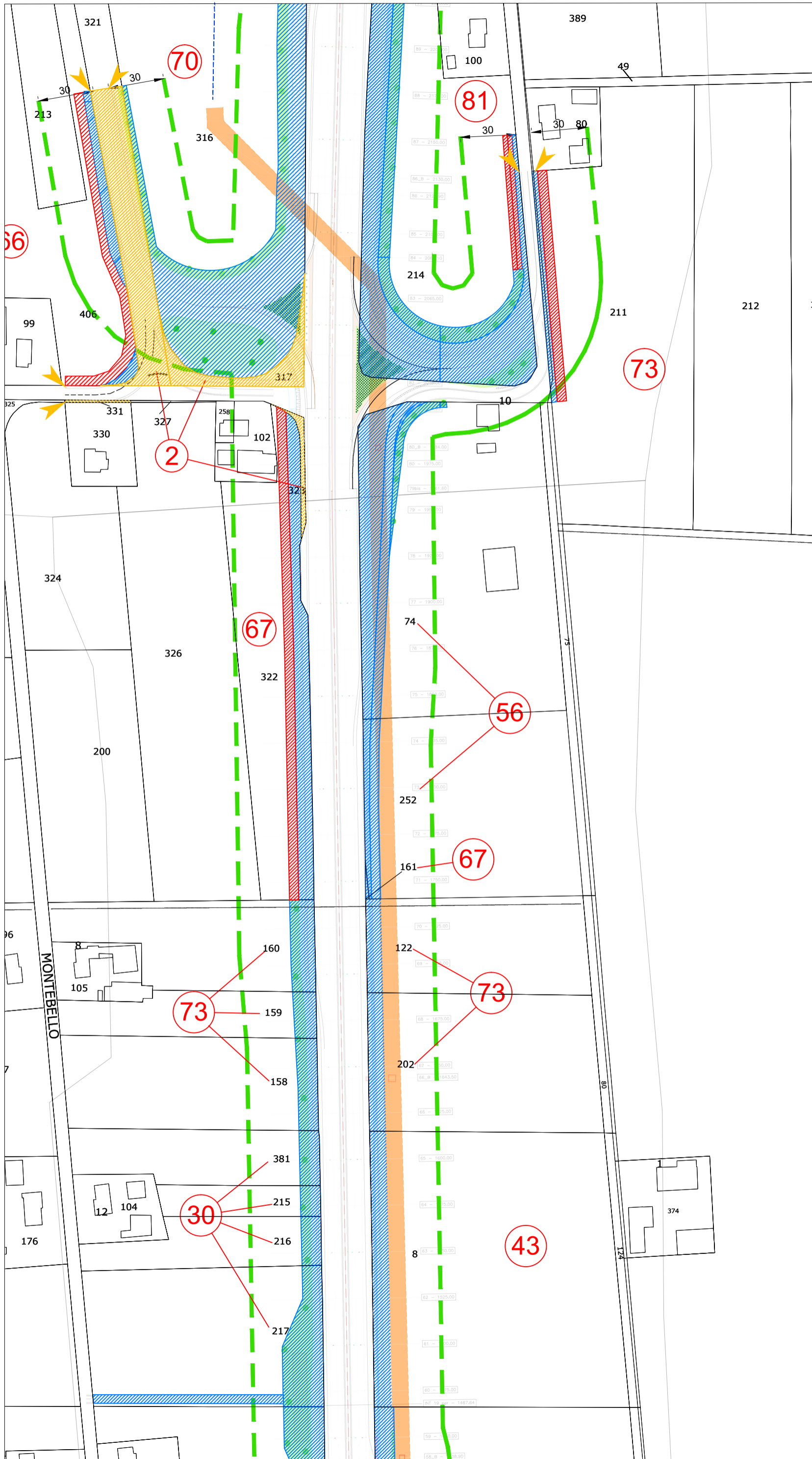
Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Rif.to RA/83 del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili e da Delibera di CC PV3 del 18/01/2022.











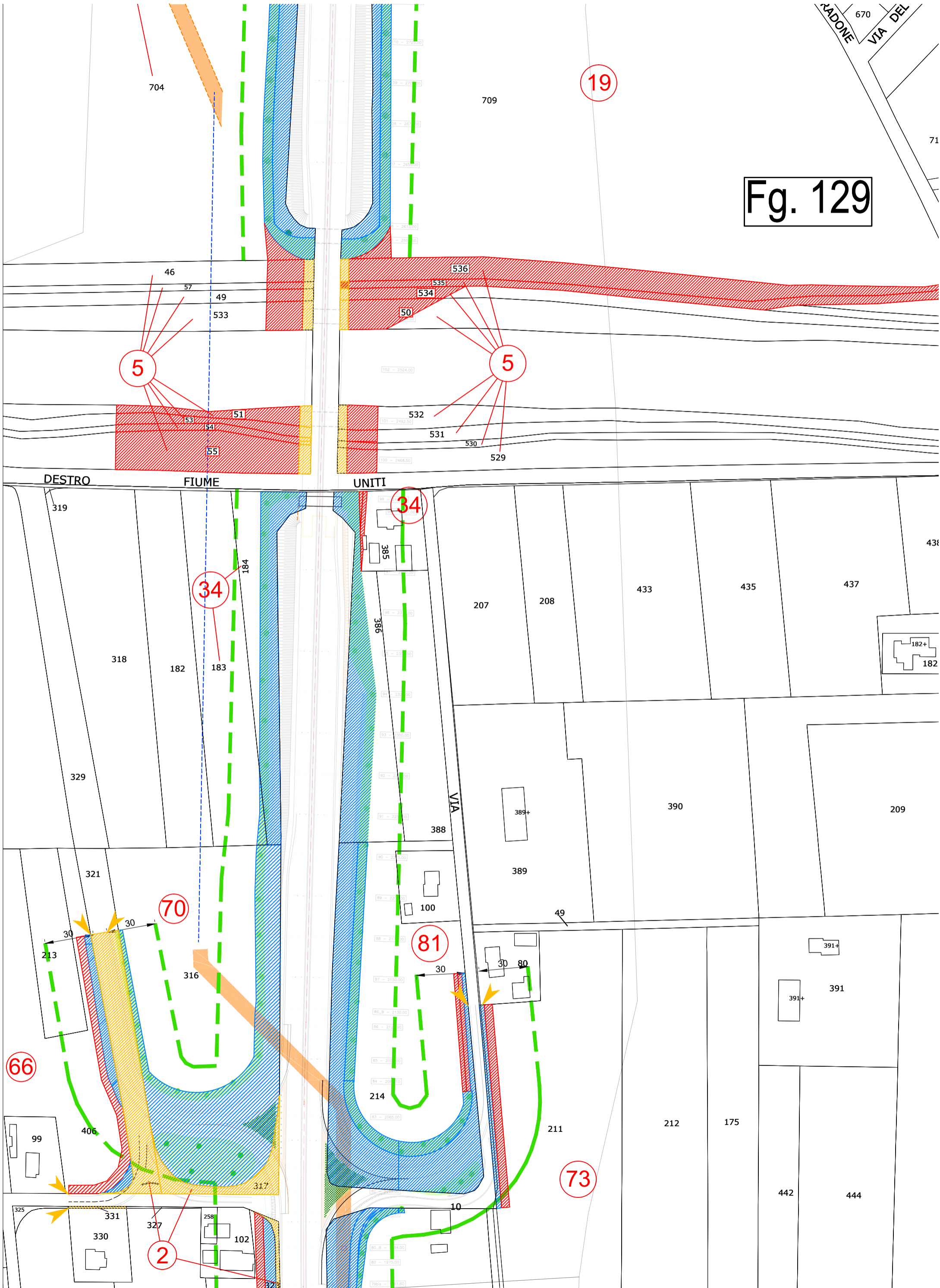
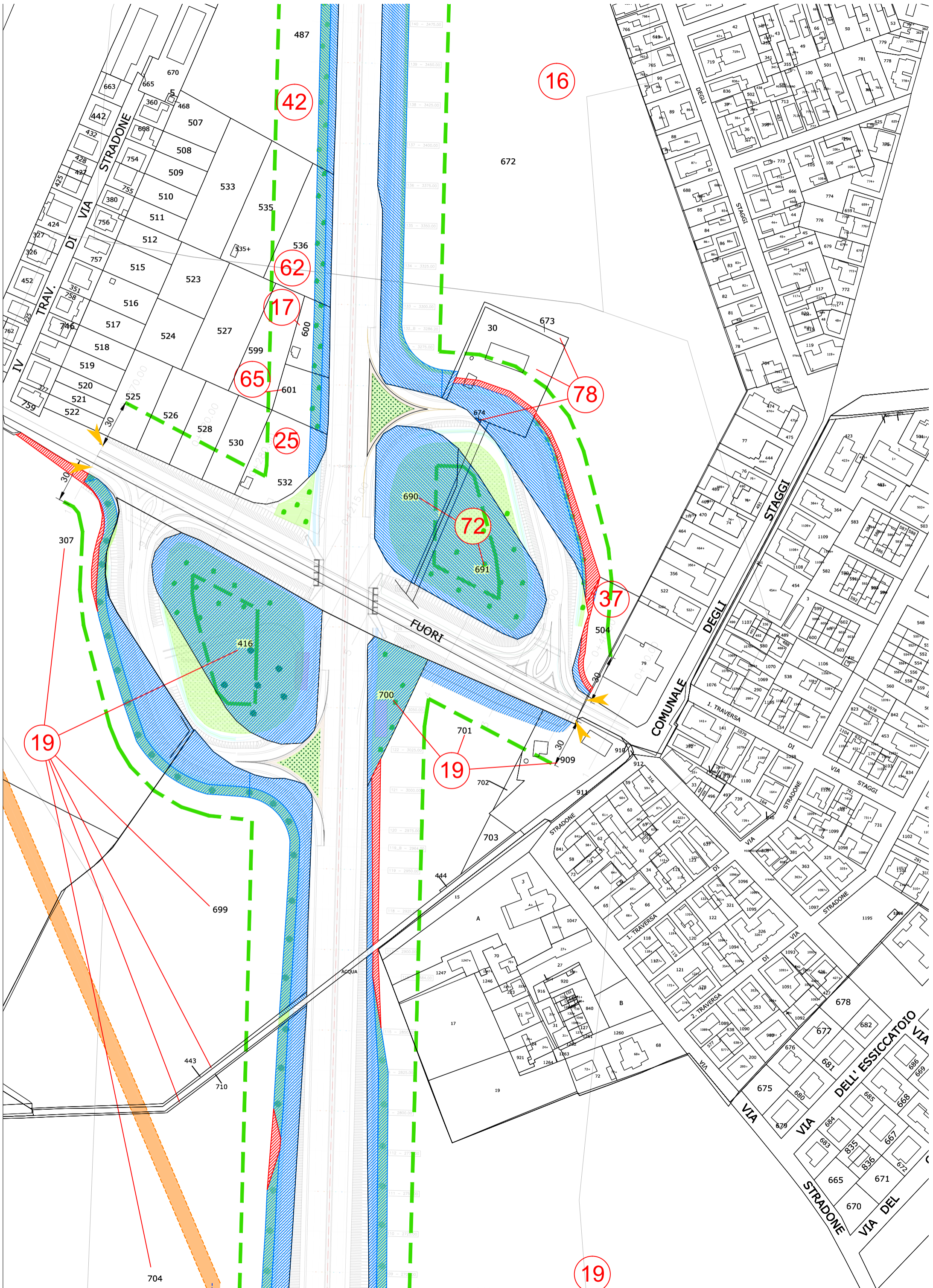
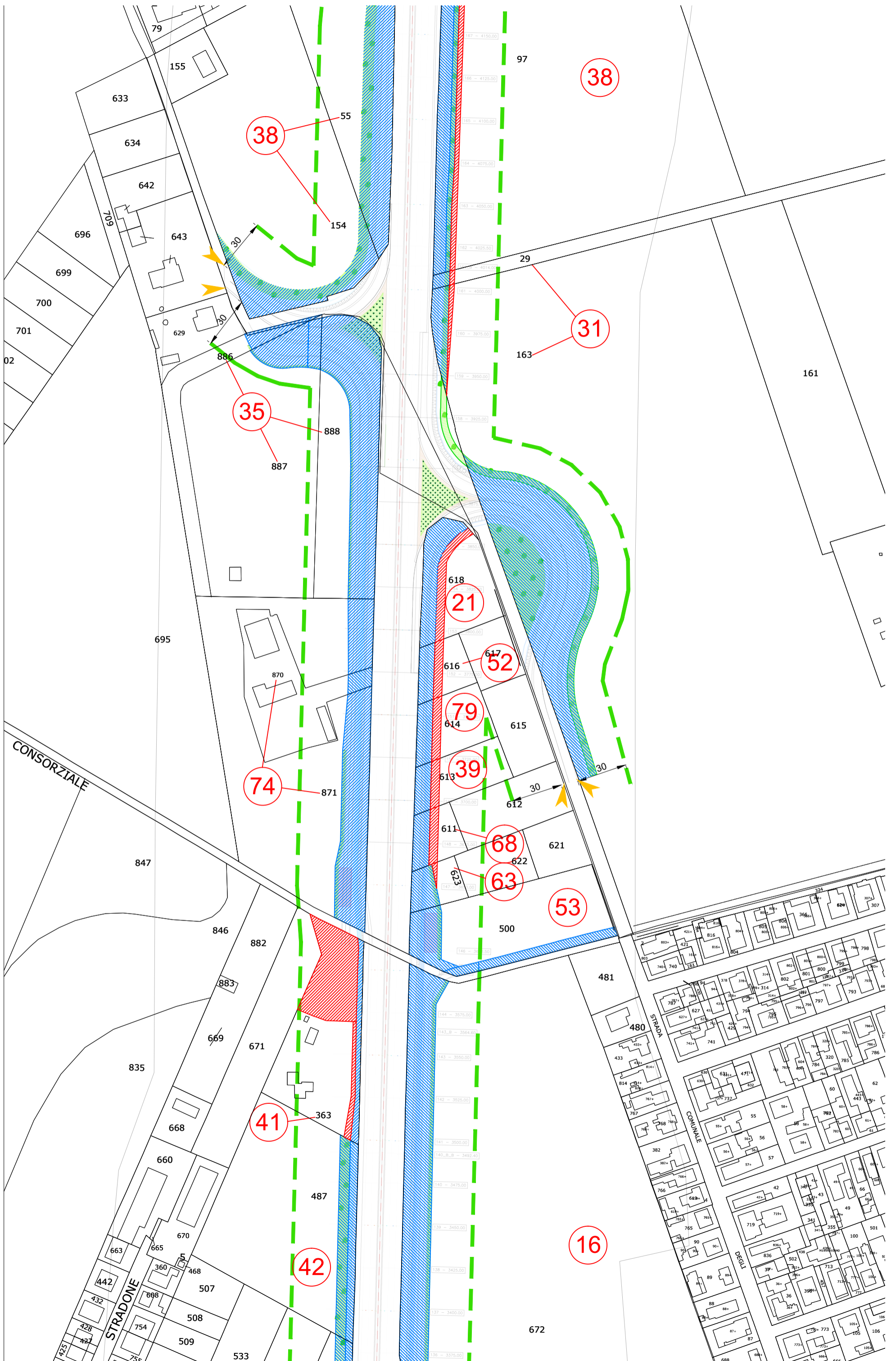
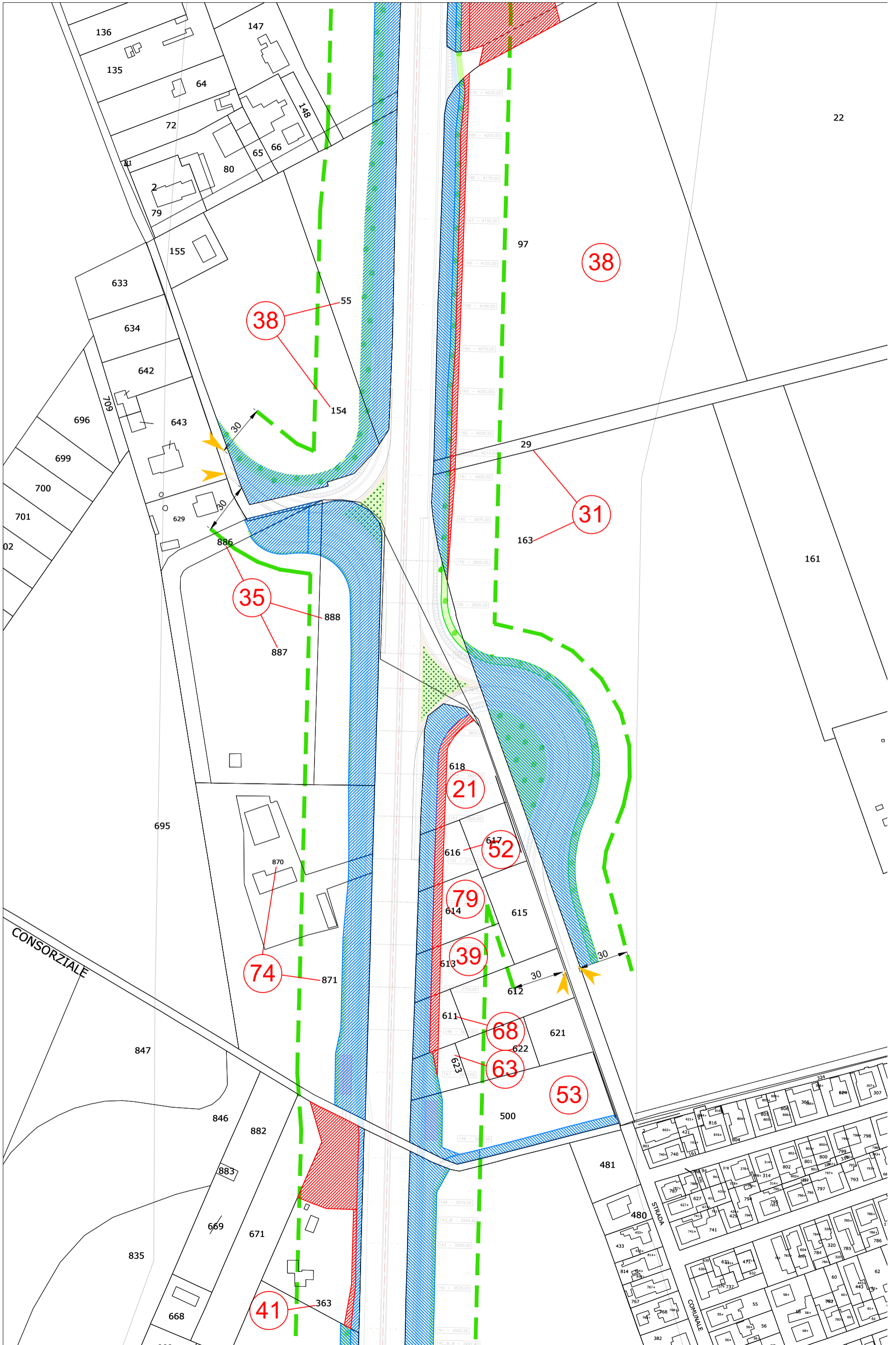


Fig. 129

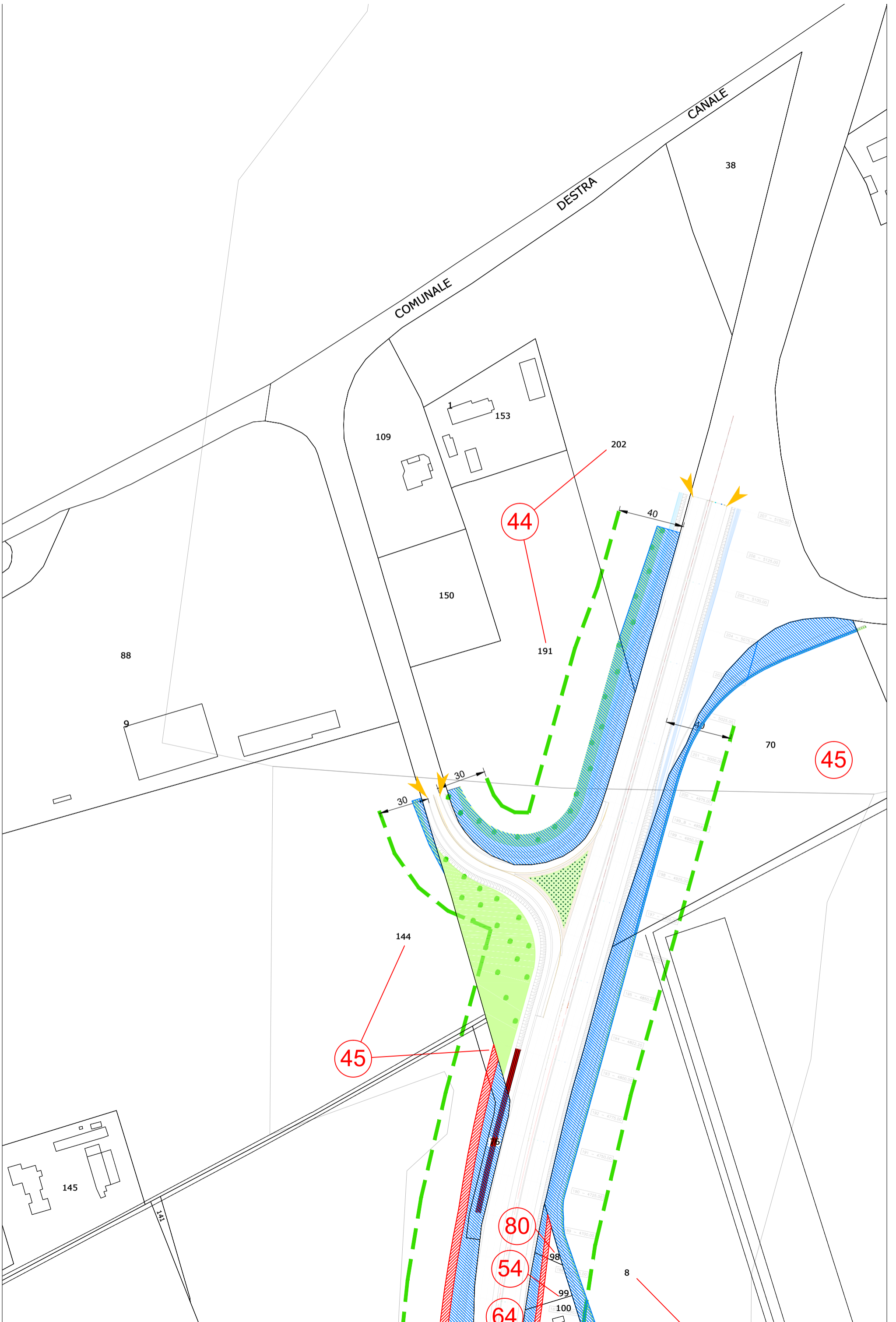


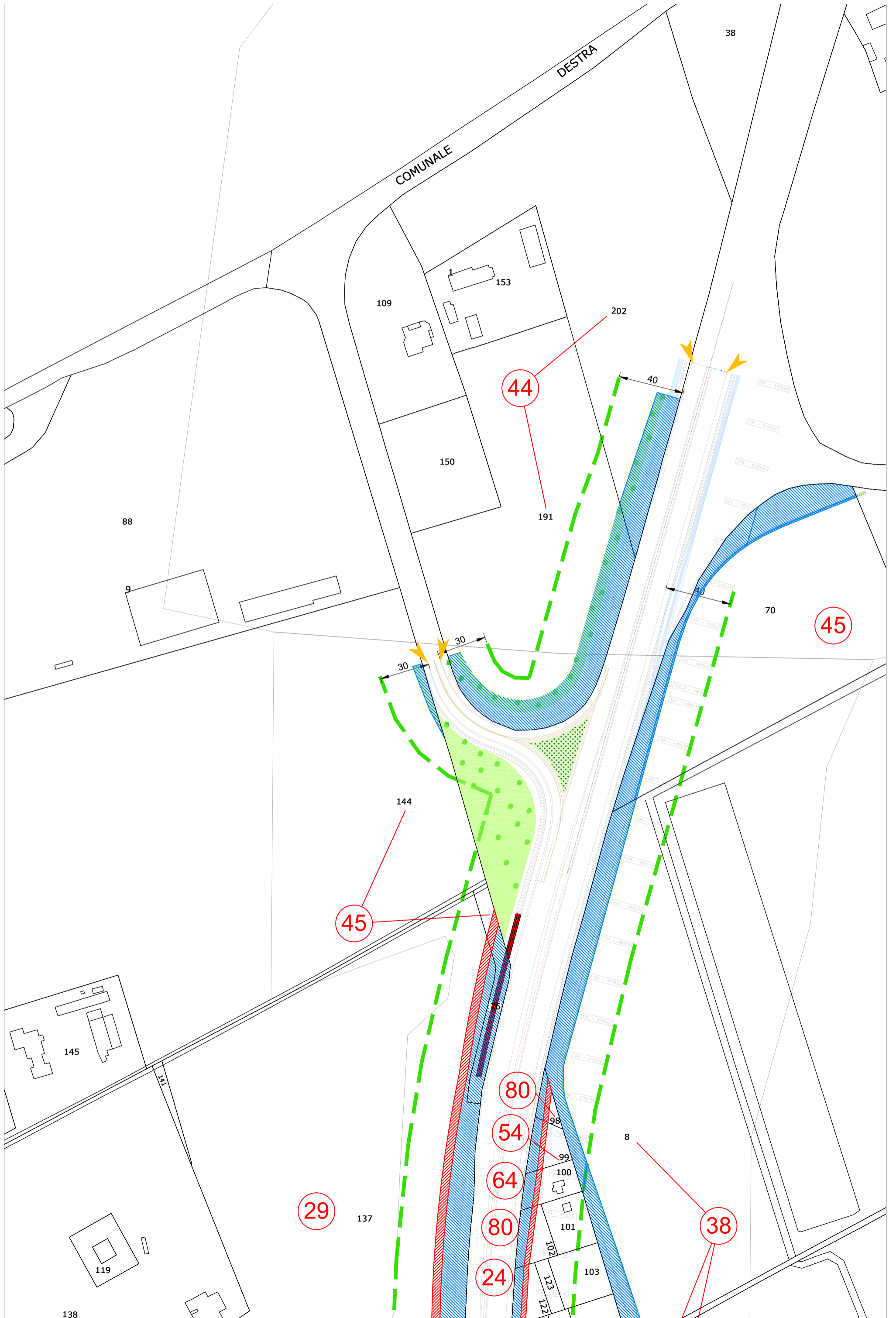




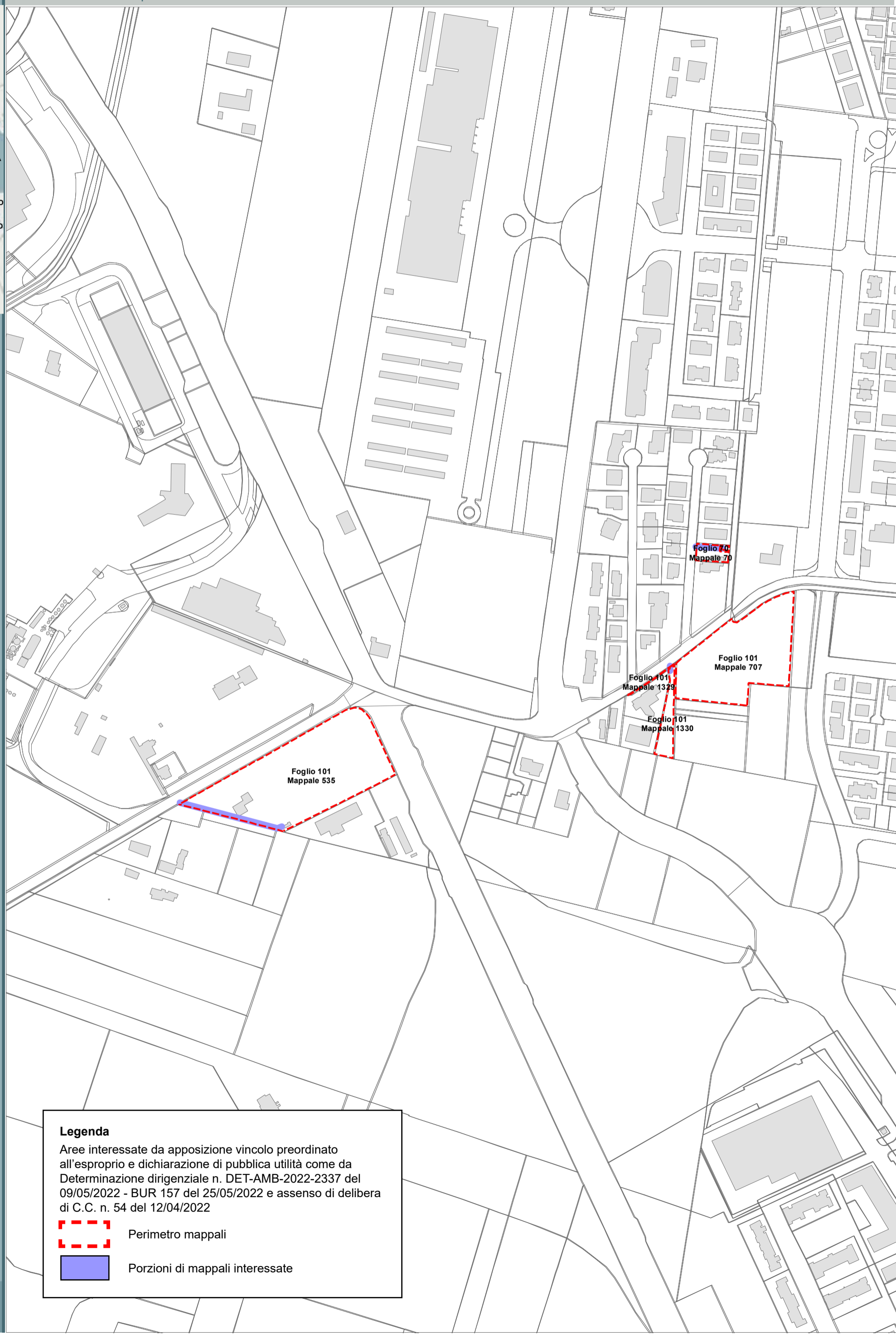










- S. ROMUALDO
- S. ANTONIO
- CAMERLONA SERRAGLIO
- FORNACE ZARATTINI
- RAVENNA
- BORGO MONTONE
- PONTE NUOVO
- MADONNA DELL'ALBERO
- S. MARCO
- S. BARTOLO
- LONGANA
- GHIBULLO



**Legenda**

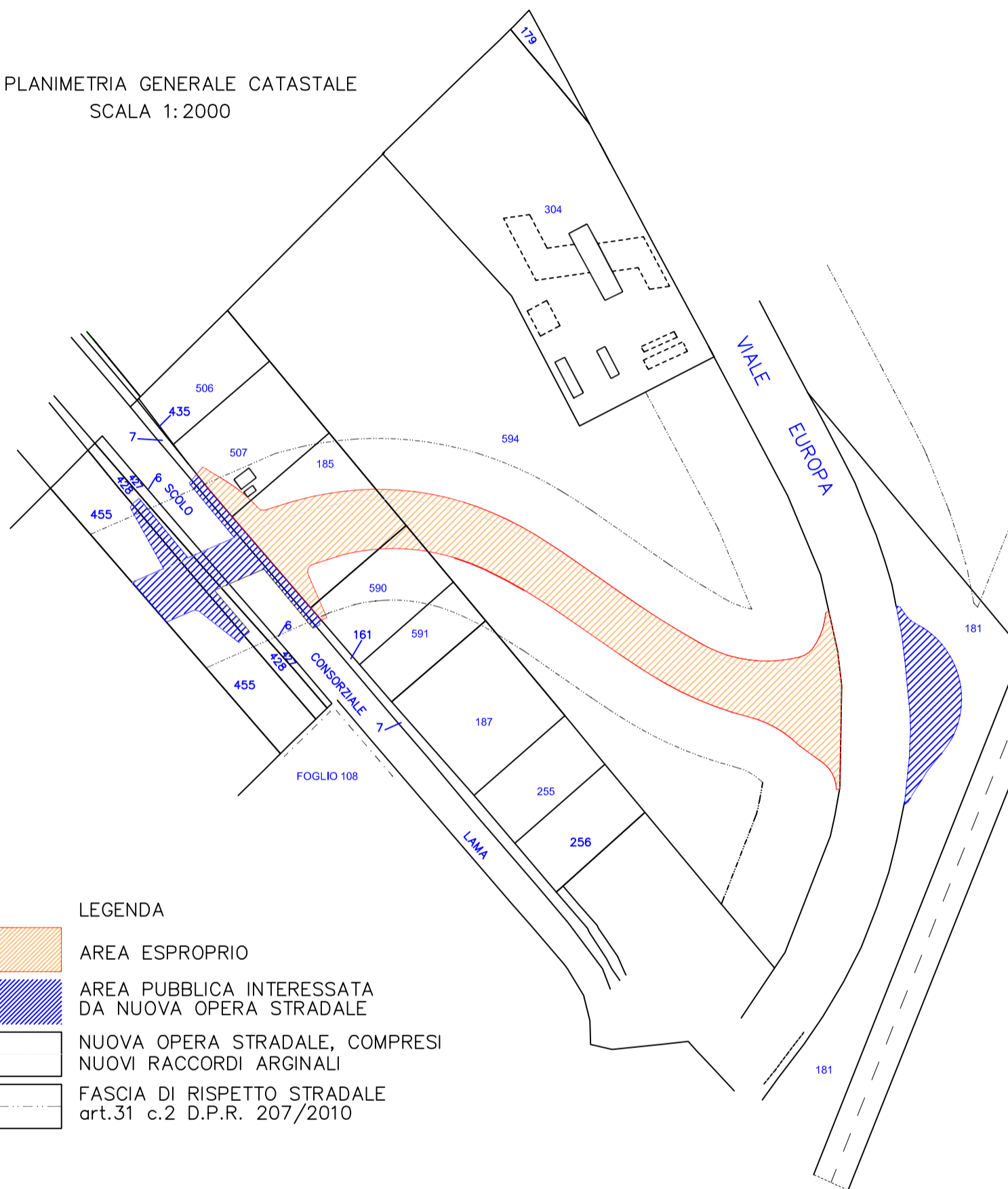
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2022-2337 del 09/05/2022 - BUR 157 del 25/05/2022 e assenso di delibera di C.C. n. 54 del 12/04/2022

-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate







Completamento asse viario principale est-ovest da via Stradone  
fino a viale Europa e relativo sistema rotatorio

PLANIMETRIA GENERALE CATASTALE  
SCALA 1:2000



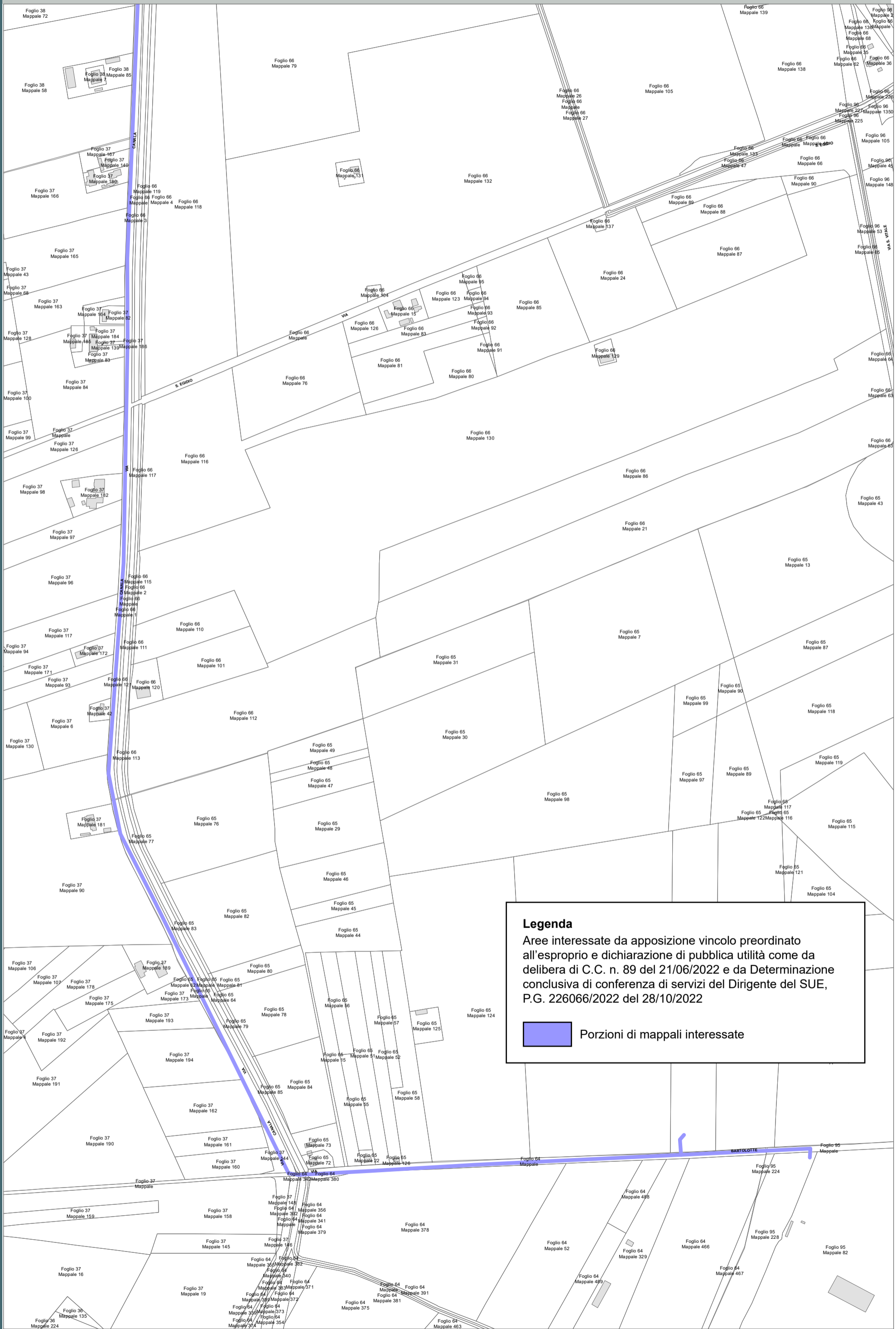
LEGENDA

-  AREA ESPROPRIO
-  AREA PUBBLICA INTERESSATA DA NUOVA OPERA STRADALE
-  NUOVA OPERA STRADALE, COMPRESI NUOVI RACCORDI ARGINALI
-  FASCIA DI RISPETTO STRADALE art.31 c.2 D.P.R. 207/2010


Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.  
Determina dirigenziale 3586/2021: Procedimento Unico Completamento Asse Viario Stradone - Europa, pubblicata sul BUR n. 300 del 12/10/2022

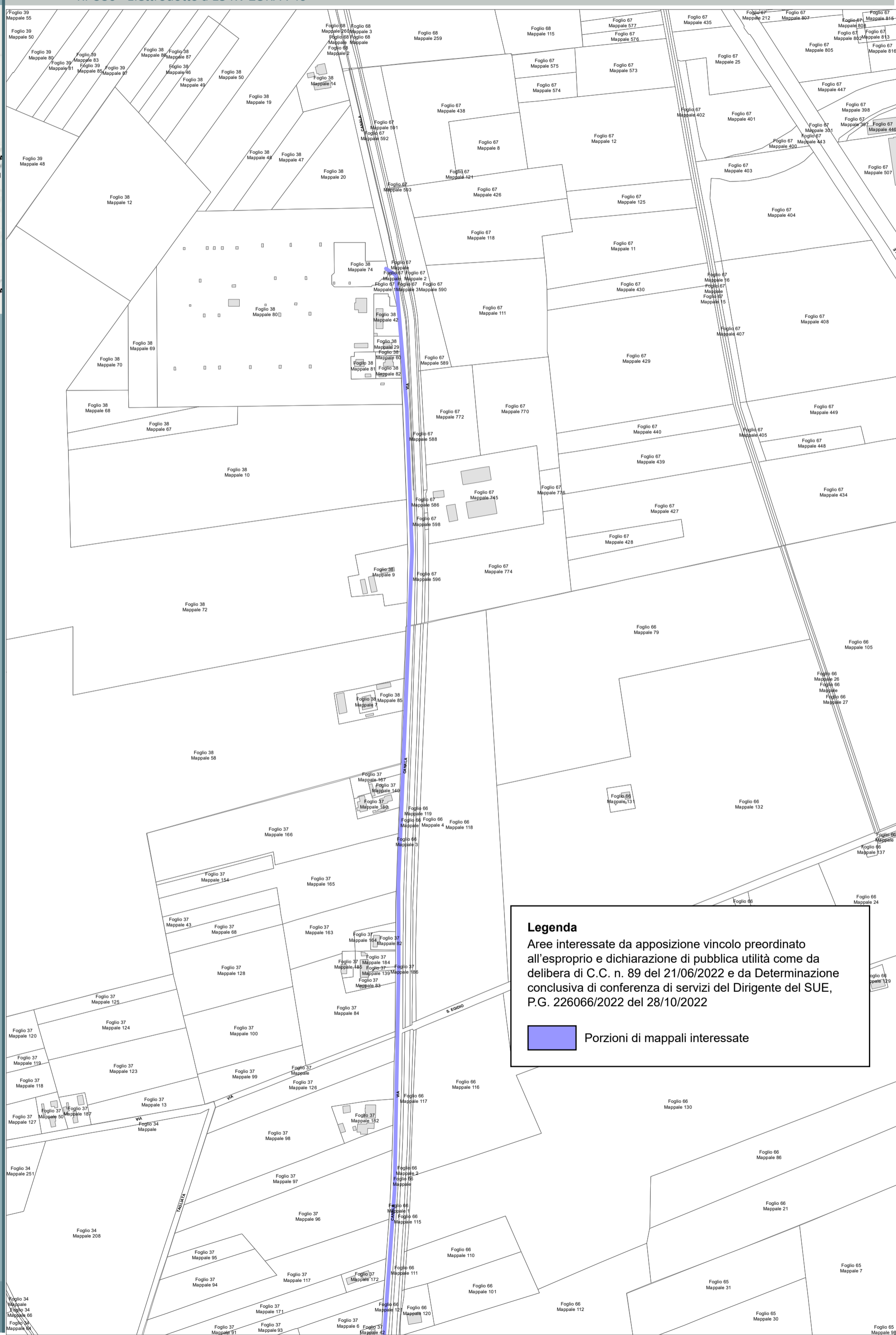
Località: Fornace Zarattini

Ambito: RPU30 - Elettrodotto a 15 KV ZORA 740




**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da delibera di C.C. n. 89 del 21/06/2022 e da Determinazione conclusiva di conferenza di servizi del Dirigente del SUE, P.G. 226066/2022 del 28/10/2022

 Porzioni di mappali interessate



**Legenda**  
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da delibera di C.C. n. 89 del 21/06/2022 e da Determinazione conclusiva di conferenza di servizi del Dirigente del SUE, P.G. 226066/2022 del 28/10/2022

 Porzioni di mappali interessate



COROGRAFIA SCALA 1:250.000

PDE FSRU di Ravenna  
e impianto di regolazione DP 100-75 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON VPE ED AREE AD  
OCCUPAZIONE TEMPORANEA

Arete interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio come da Decreto Pres. Reg. Emilia-Romagna in qualità di Commissario Straordinario n. 3 del 07/11/2022 pubblicato sul BUR n.333 del 08.11.2022 (Autorizzazione Unica FSRU Ravenna) e delibera del C.C.PV n. 127 del 18/10/2022, P.G. n. 219900/2022.

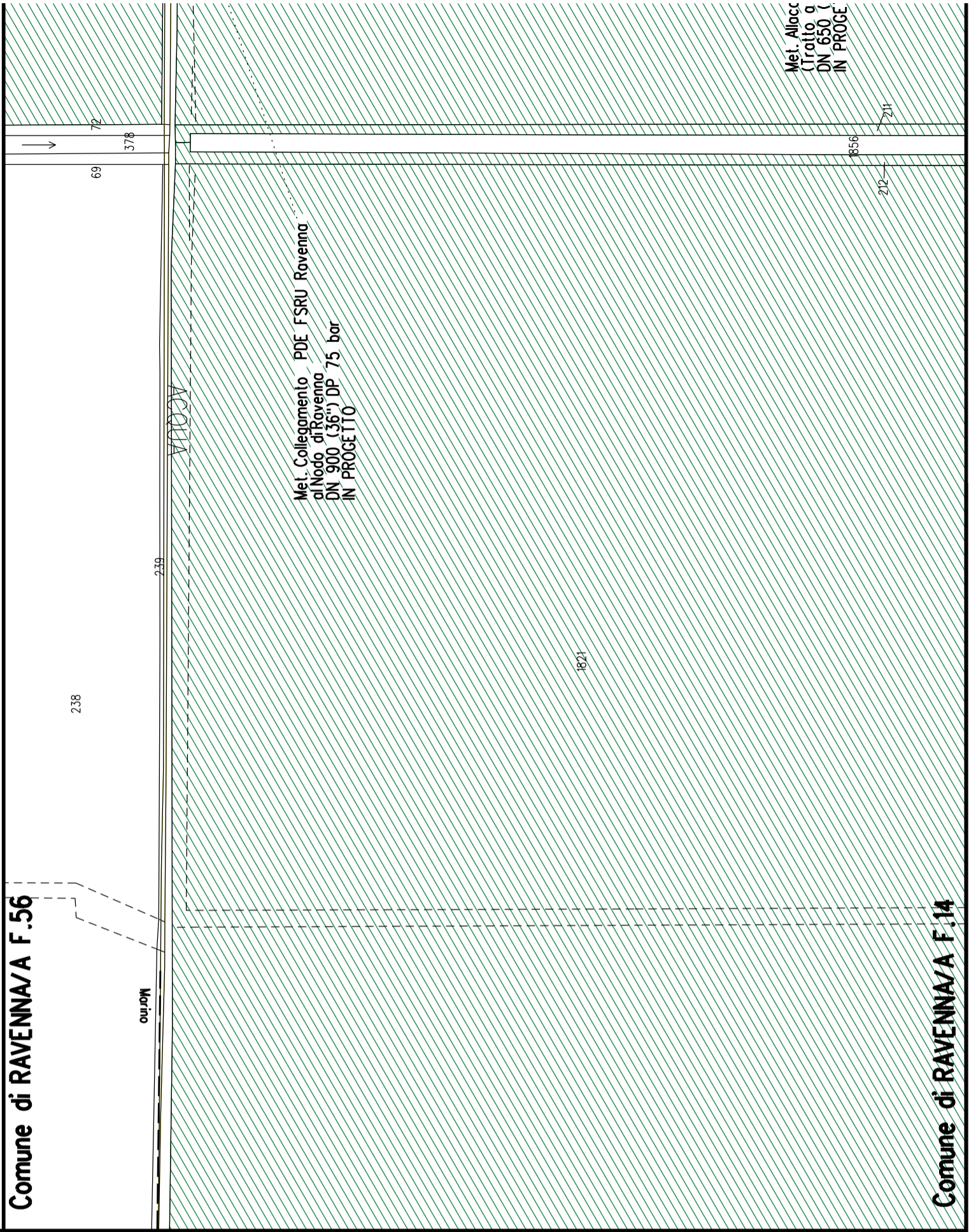
## LEGENDA

	Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitu'
	Ampliamento impianto esistente
	Strade di accesso definitive
	Aree soggette a vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) destinate a interventi di mitigazione ambientale
	Impianti in progetto
	Impianti esistenti
	Metanodotto in progetto - Ottimizzazione di tracciato
	Metanodotto in progetto - Tracciato di progetto
	Altrimetanodotti in progetto
	Condotta in progetto da altra opera
	Condotta in esercizio
	Condotta da dismettere
	Attraversamento con Tubo di Protezione
	Attraversamento in Microtunnel/Cunicolo in CLS
	Attraversamento in TOC
	Vertice
	Picchetto
	Punto di intercettazione di linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante - linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante - derivazione
	Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento
	Punto di intercettazione di derivazione importante con discaggio - linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante con discaggio - derivazione
	Punto di intercettazione di derivazione semplice stacco da linea
	Punto di lancio e ricevimento pigs

Nota: Fogli Catastali aggiornati a Giugno 2022



LETTIDIPOSA	
RIPRISTINI MORFOLOGICI	
PARALLELISMO	
AREE SOGGETTE A V.P.E.	
IMPIANTO IN PROGETTO	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
ALLARGAMENTI	
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE ALLE AREE DI PASSAGGIO	
PIAZZOLE PROVVISORIE PER MATERIALI	
FUNZIONI DEL "PUNTO"	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



<b>DATI CARATTERISTICI</b>											
<b>DATI DI COSTRUZIONE</b>	PRESSIONE DI PROGETTO 100.0/75.0bar PRESSIONE MASSIMA DIESERIZIO (MOP) 100.0/75.0bar GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57/0.72										
	REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008 CONFORMITA' AL D.M. NUMERO D.M. 17/04/2008 PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE										
<b>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</b>	Fasce Termorestringenti										
<b>DATI GENERALI</b>	<table border="0"> <tr> <td>DN</td> <td>650</td> <td>SP</td> <td>[UNI-EN]</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>DN</td> <td>900</td> <td>SP</td> <td>[UNI-EN]</td> <td>m</td> </tr> </table>	DN	650	SP	[UNI-EN]	m	DN	900	SP	[UNI-EN]	m
DN	650	SP	[UNI-EN]	m							
DN	900	SP	[UNI-EN]	m							
<b>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO</b>	m.										
<b>FASE EMISSIONE Progetto</b>											
<b>CONFINI AMMINISTRATIVI</b>											

PLANIMETRIA 1:2000

A1

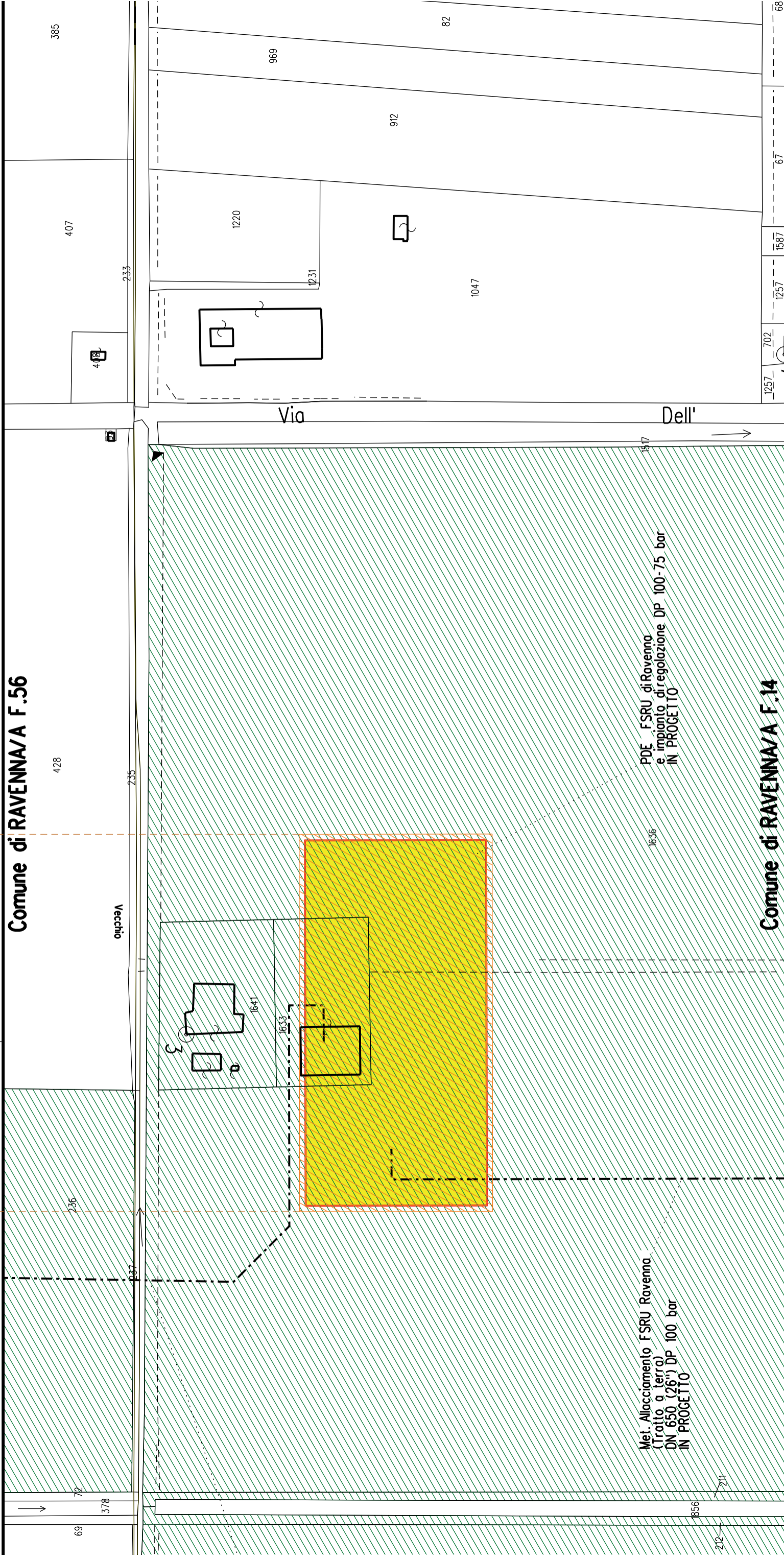
▲ Impianto di Regolazione

◊ Impianto di Misura

Comune di RAVENNA/A F.56

Vecchio

Comune di RAVENNA/A F.14



1257 702 1257 1587

Comune di RAVENNA/A F.14



COROGRAFIA SCALA 1:250.000

Met. Allacciamento FSRU Ravenna (Tratto a terra)  
DN 650 (26") DP 100 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON VPE ED AREE AD  
OCCUPAZIONE TEMPORANEA

## LEGENDA

	Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitu'
	Ampliamento impianto esistente
	Strade di accesso definitive
	Aree di occupazione temporanea
	Allargamenti in corrispondenza di fiumi/infrastrutture esistenti
	Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
	Piazzole provvisorie per i materiali
	Impianti in progetto
	Impianti esistenti
	Metanodotto in progetto - Ottimizzazione di tracciato
	Metanodotto in progetto - Tracciato di progetto
	Altri metanodotti in progetto
	Condotta in progetto da altra opera
	Condotta in esercizio
	Condotta da dismettere
	Attraversamento con Tubo di Protezione
	Attraversamento in Microtunnel/Cunicolo in CLS
	Attraversamento in TOC
	Vertice
	Picchetto
	Punto di intercettazione di linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante - linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante - derivazione
	Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento
	Punto di intercettazione di derivazione importante con discaggio
	Punto di intercettazione di derivazione importante con discaggio
	Punto di intercettazione di derivazione semplice stacco da linea
	Punto di lancio e ricevimento pigs

Nota: Fogli Catastali aggiornati a Giugno 2022





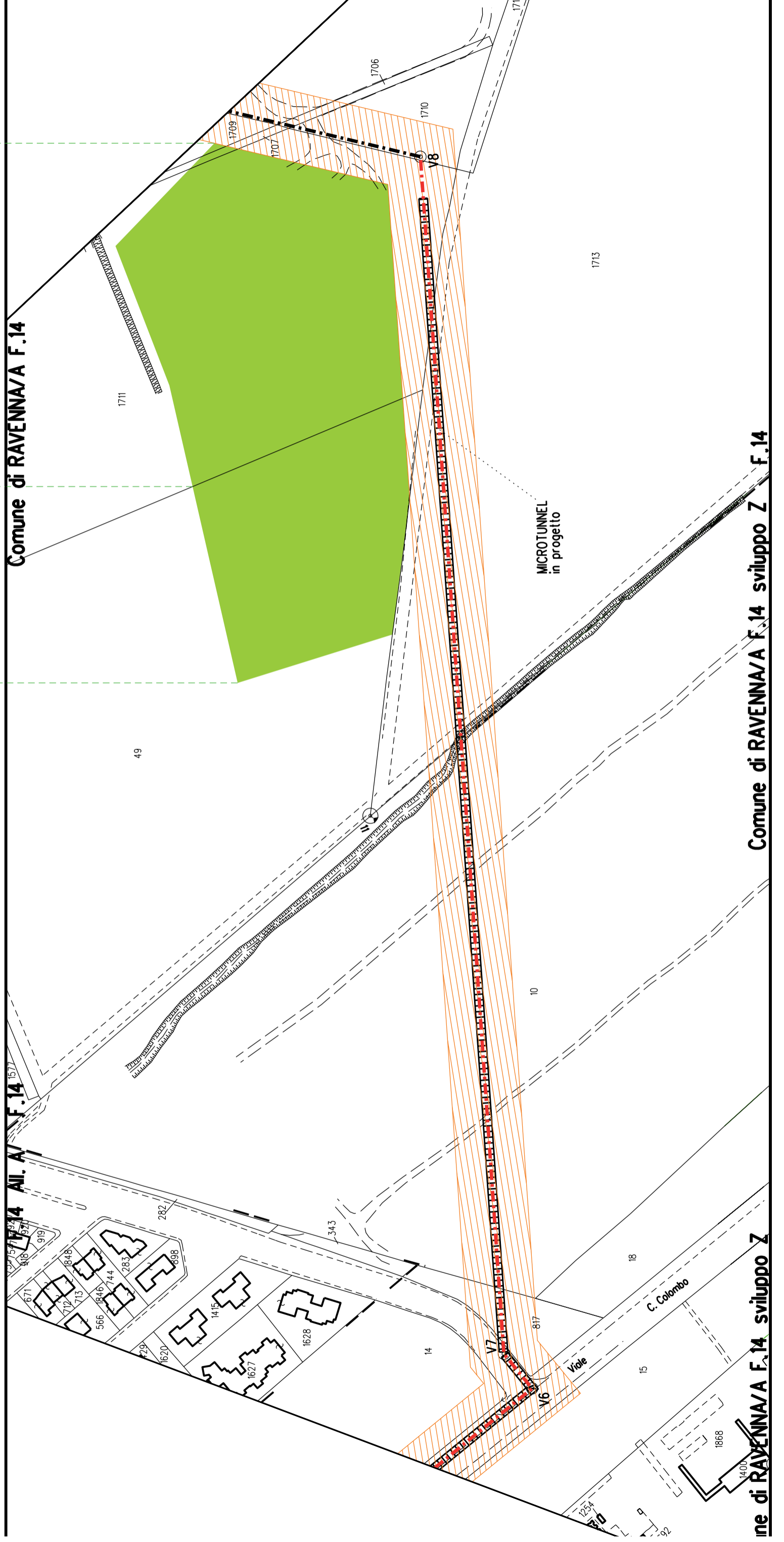
A2 A3

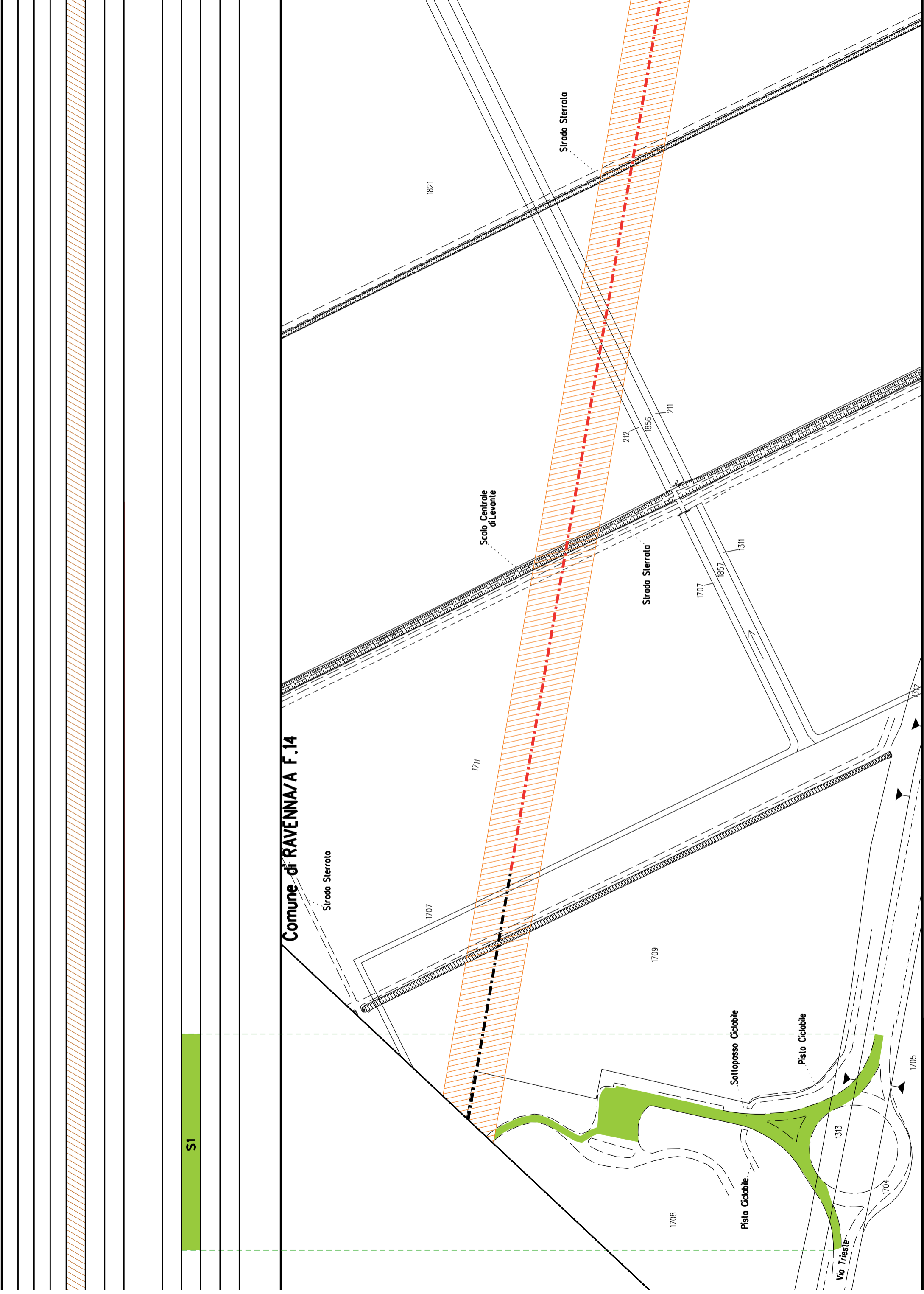
Comune di RAVENNA/A F.14

Comune di RAVENNA/A F.14

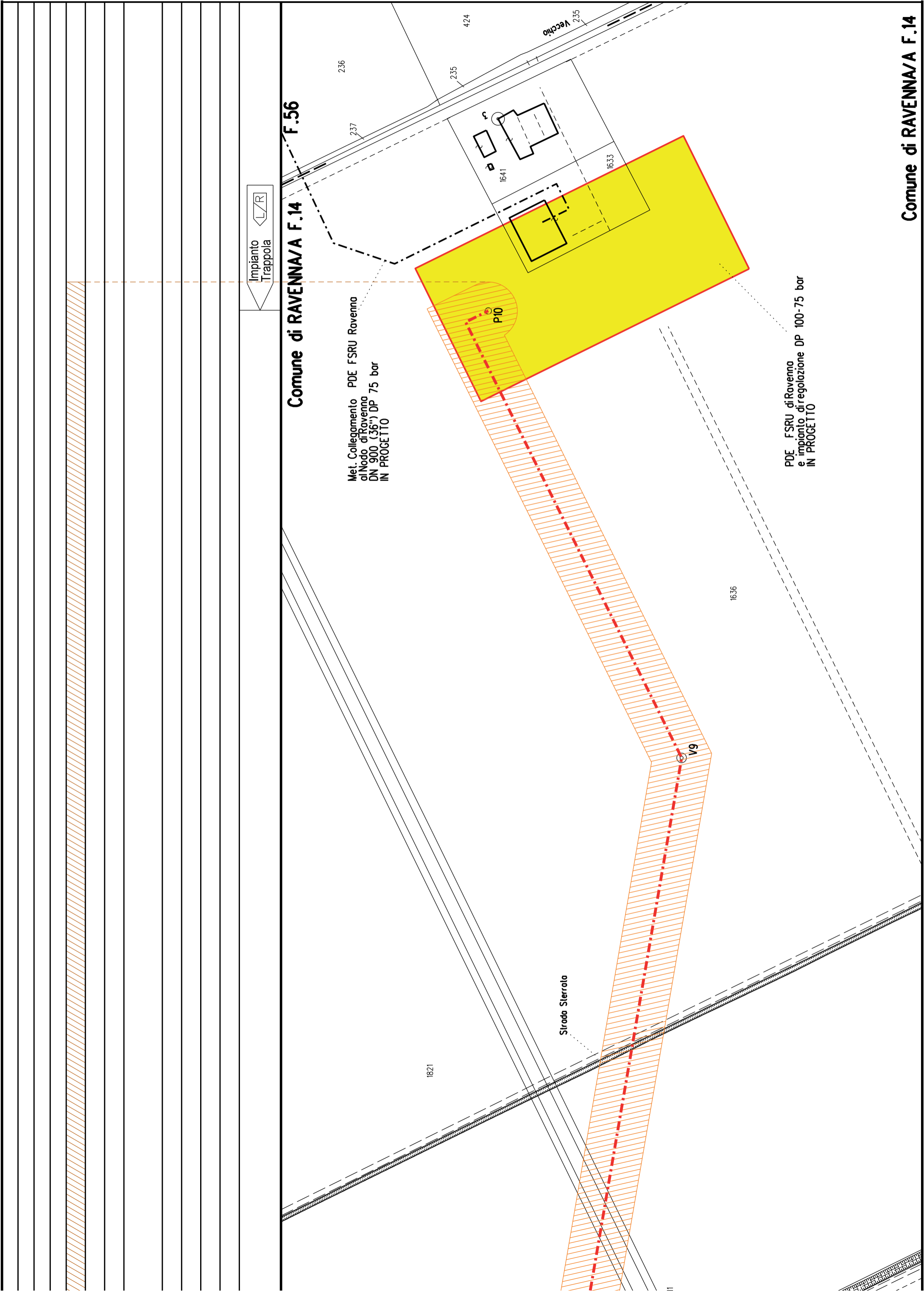
Comune di RAVENNA/A F.14 sviluppo Z

Comune di RAVENNA/A F.14 sviluppo Z









Comune di RAVENNA/A F.14

Comune di RAVENNA/A F.14



**COROGRAFIA    SCALA 1:250.000**

Met. Collegamento PDE FSRU Ravenna  
al Nodo di Ravenna  
DN 900 (36") DP 75 bar

PLANIMETRIA CATASTALE CON VPE ED AREE AD  
OCCUPAZIONE TEMPORANEA

## LEGENDA

	Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitu'
	Ampiaamento impianto esistente
	Strade di accesso definitive
	Aree di occupazione temporanea
	Allargamenti in corrispondenza di fiumi/infrastrutture esistenti
	Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
	Piazzole provvisorie per i materiali
	Impianti in progetto
	Impianti esistenti
	Metanodotto in progetto - Ottimizzazione di tracciato
	Metanodotto in progetto - Tracciato di progetto
	Altri metanodotti in progetto
	Condotta in progetto da altra opera
	Condotta in esercizio
	Condotta da dismettere
	Attraversamento con Tubo di Protezione
	Attraversamento in Microtunnel/Cunicolo in CLS
	Attraversamento in TOC
	Vertice
	Picchetto
	Punto di intercettazione di linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante - linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante - derivazione
	Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento
	Punto di intercettazione di derivazione importante con discaggio - linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante con discaggio - derivazione
	Punto di intercettazione di derivazione semplice stacco da linea
	Punto di lancio e ricevimento pigs

Nota: Fogli Catastali aggiornati a Giugno 2022

LETTIDIOSA	
RIPRISTINI MORFOLOGICI	
PARALLELISMO	
AREE SOGGETTE A V.P.E.	
IMPIANTO IN PROGETTO	
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
ALLARGAMENTI	
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE ALLE AREE DIPASSAGGIO	
PIAZZOLE PROVVISORIE PER MATERIALI	
FUNZIONI DEL "PUNTO"	Impianto Trappola

Comune di RAVENNA/A F.14

### DATI CARATTERISTICI

#### DATI COSTRUZIONE

PRESSIONE DI PROGETTO 75.0 bar  
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 75.0 bar  
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.72

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008  
 CONFORMITA' AL D.M. NUMERO D.M. 17/04/2008  
 PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE

#### RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA

Fosce Termorestringenti

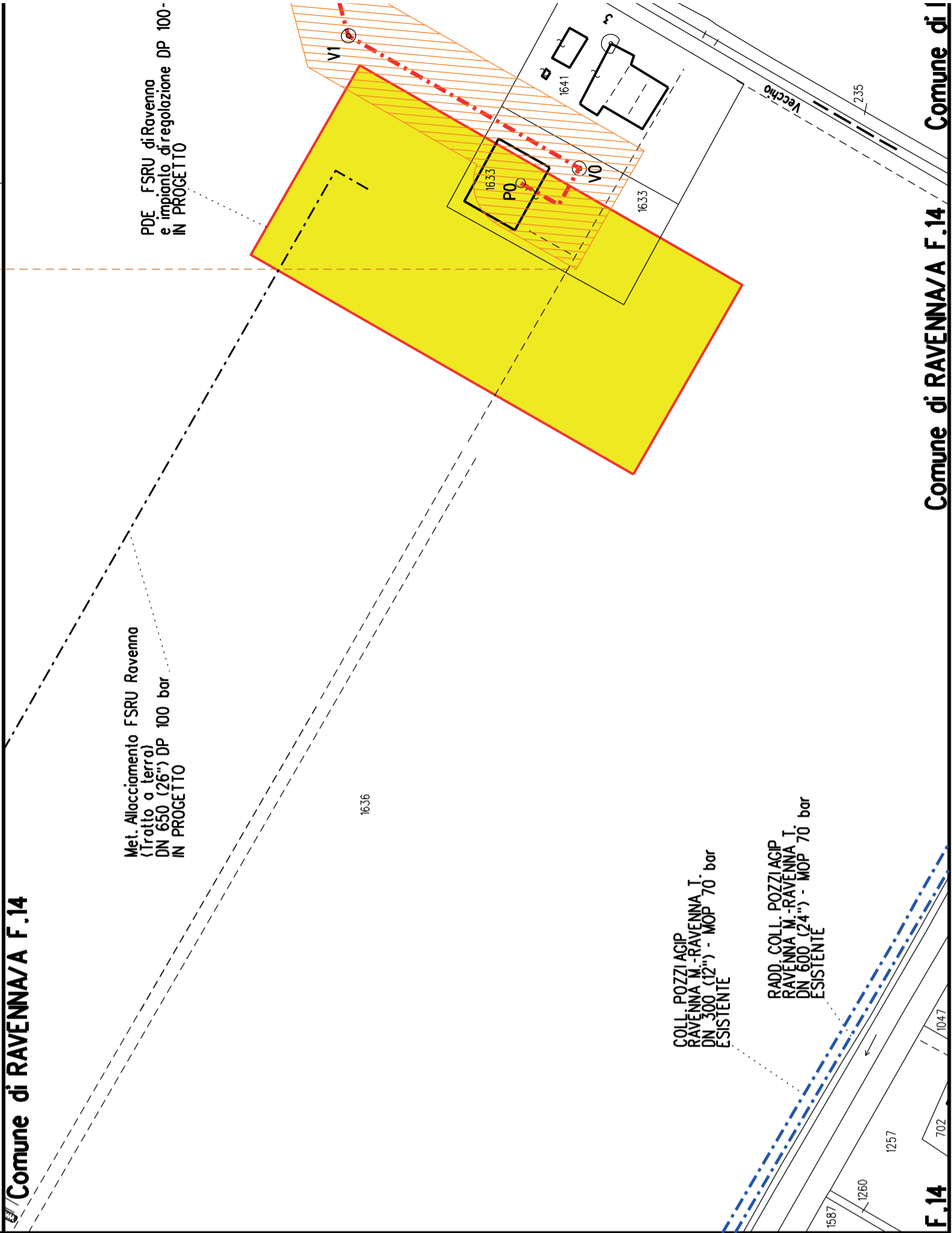
#### DATI GENERALI

DN 900 SP 14.2 [UNI-EN] 31273.00 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 31273.00 m.

FASE EMISSIONE Progetto

PLANIMETRIA 1:2000



CONFINI AMMINISTRATIVI

F.14

Comune di RAVENNA/A F.14

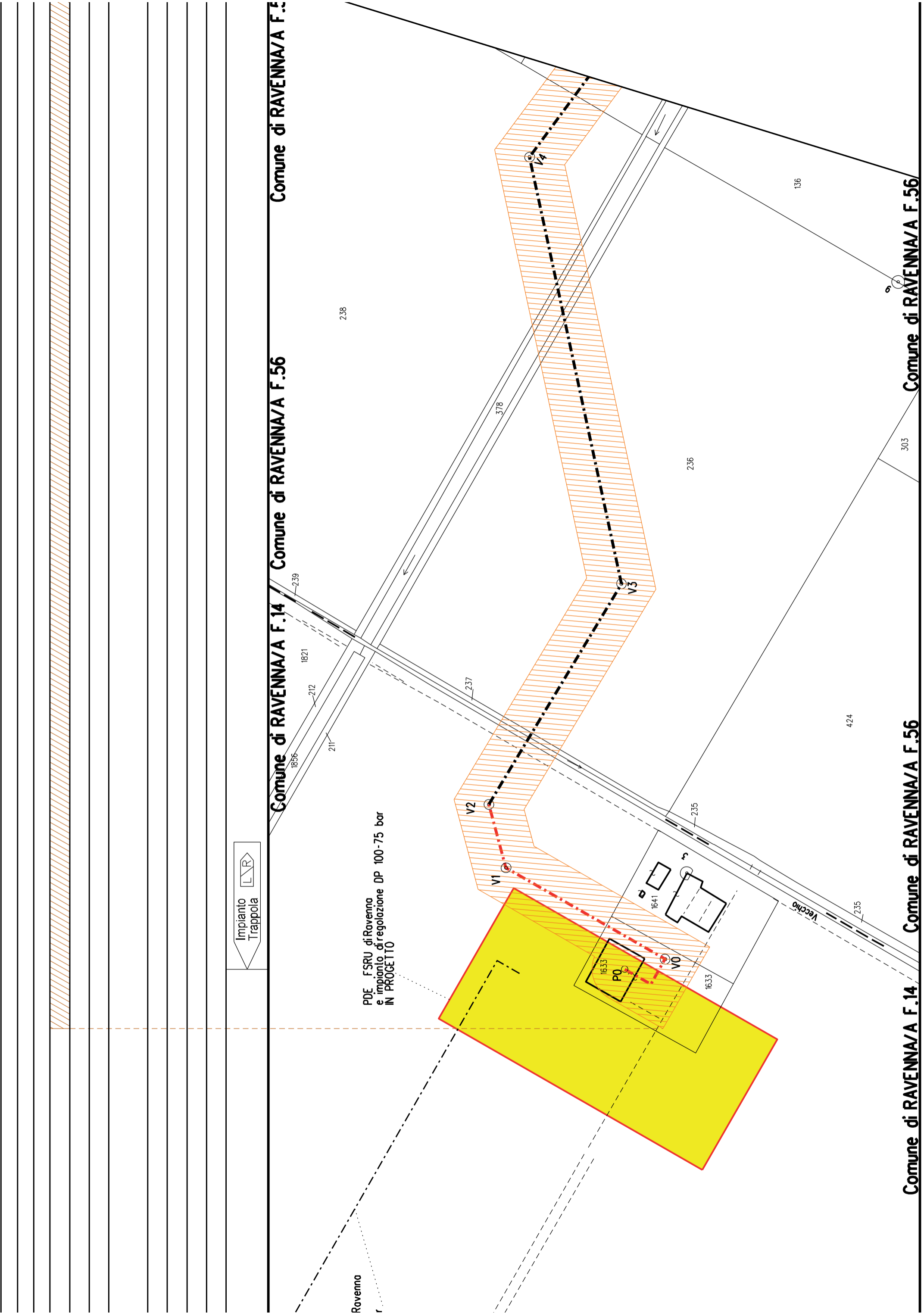
Comune di RAVENNA/A F.14 / Comune di RAVENNA/A F.56

Comune di RAVENNA/A F.14 / Comune di RAVENNA/A F.56



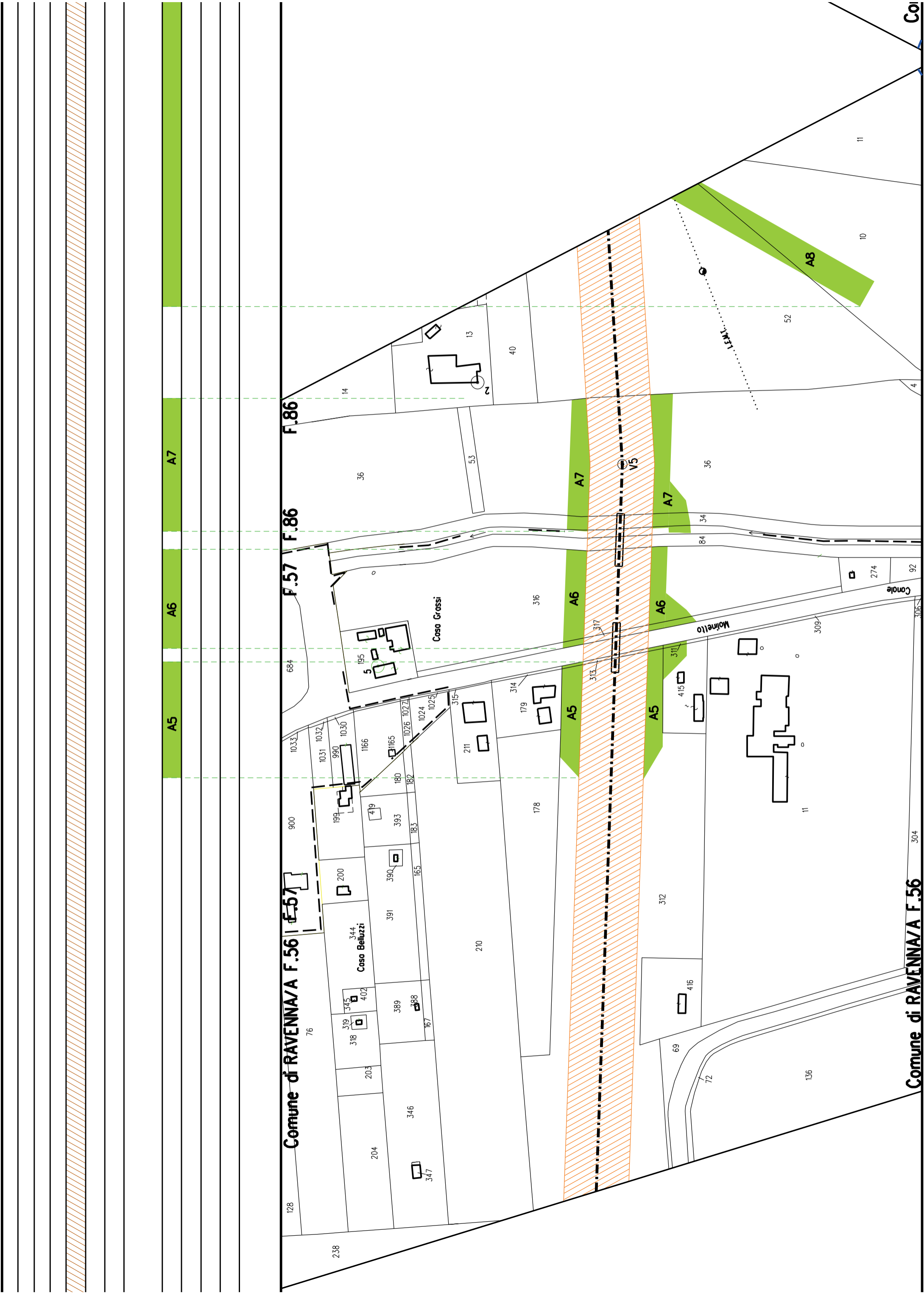
PDE FSRU di Ravenna  
e impianto di regolazione DP 100-75 bar  
IN PROGETTO

Ravenna

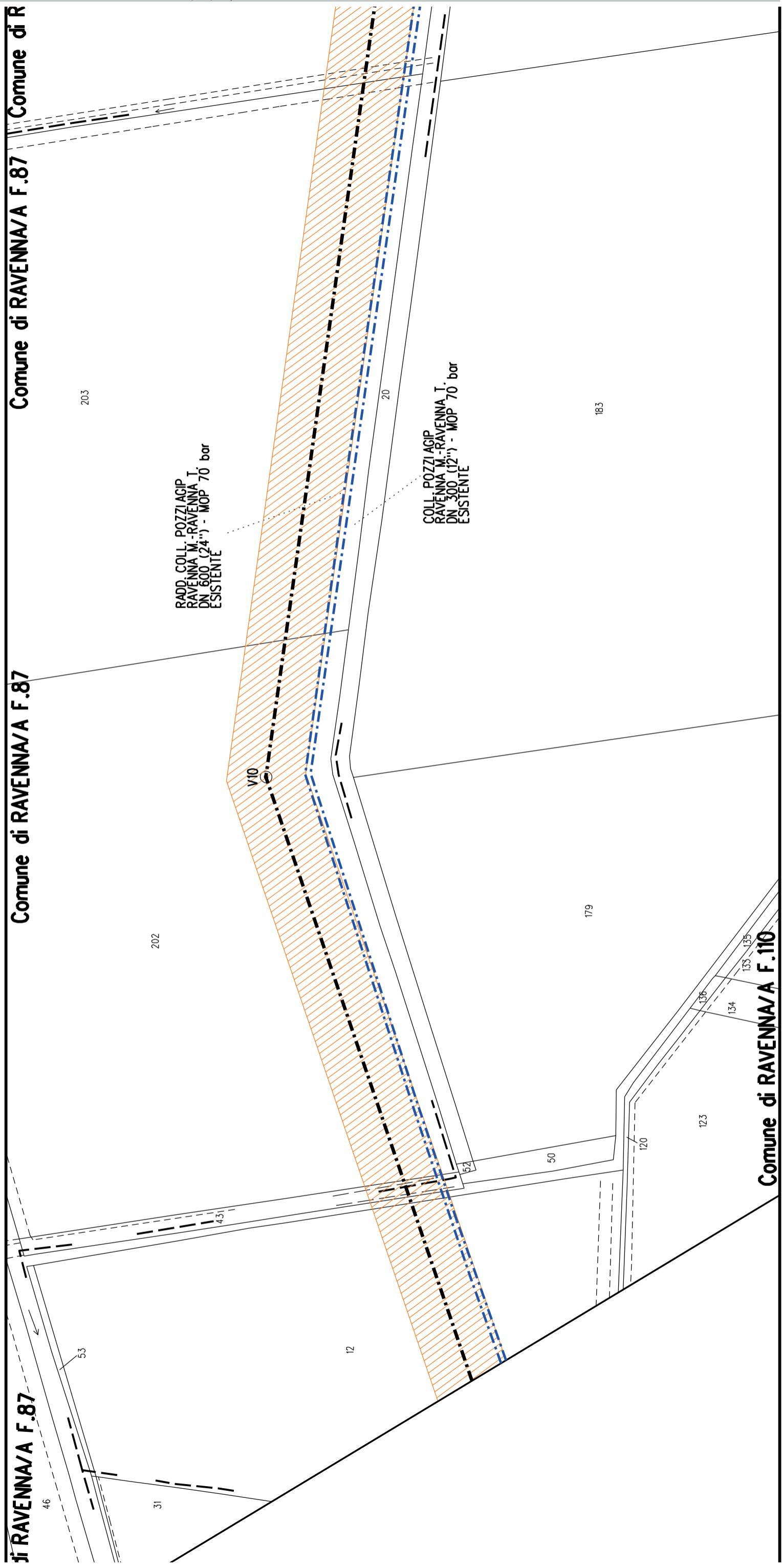


Comune di RAVENNA/A F.14 / Comune di RAVENNA/A F.56

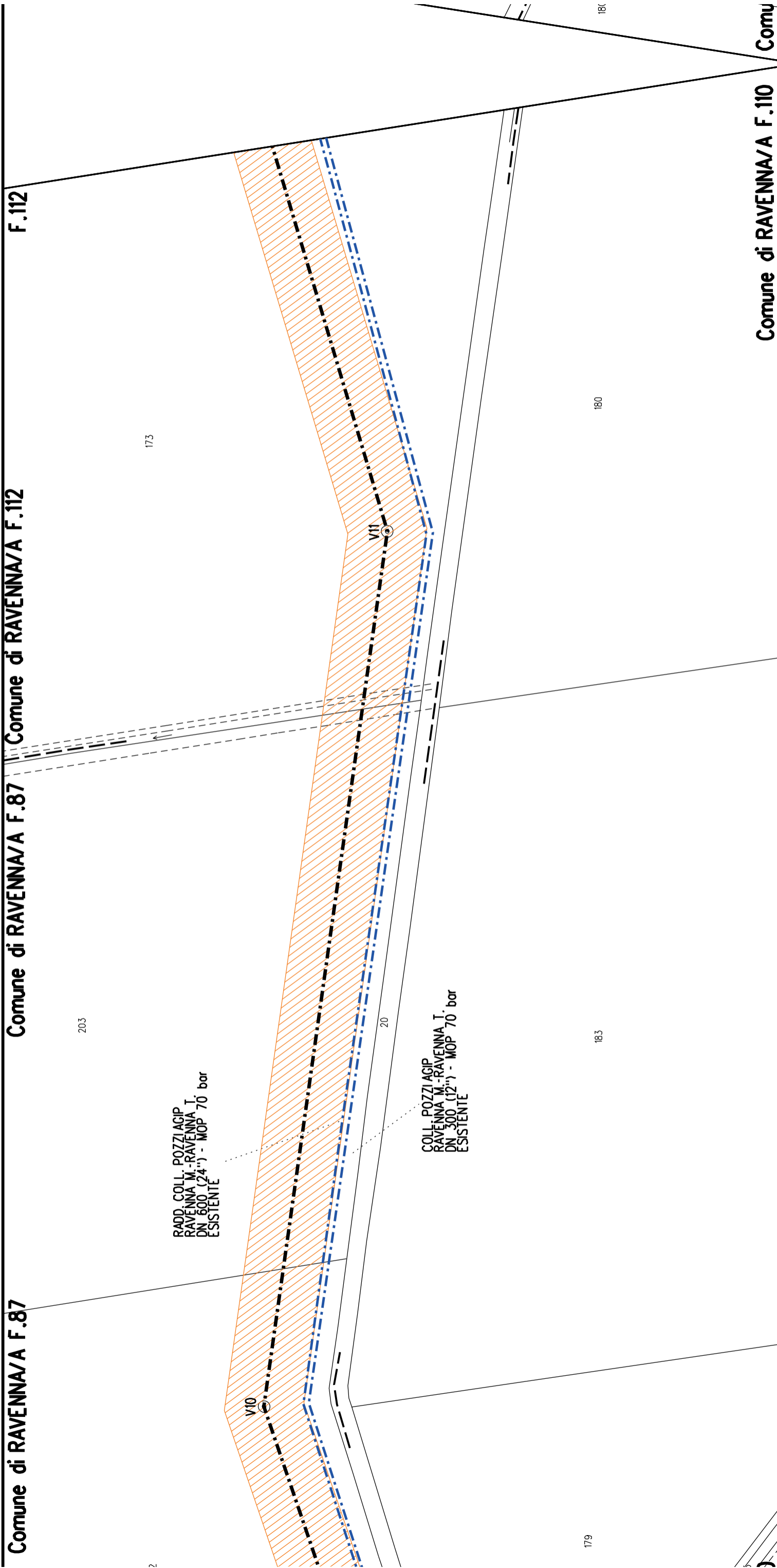
Comune di RAVENNA/A F.14 / Comune di RAVENNA/A F.56











F.112

Comune di RAVENNA/A F.112

Comune di RAVENNA/A F.87

Comune di RAVENNA/A F.87

Comu

Comune di RAVENNA/A F.110

Comune di RAVENNA/A F.112

Comune di RAVENNA/A F.112

Comune di RAVENNA/A F.110 Comune di RAVENNA/A F.110

175  
RADD COLL. POZZI AGIP  
RAVENNA M.-RAVENNA T.  
DN 600 (24") - MOP 70 bar  
ESISTENTE

174  
COLL. POZZI AGIP  
RAVENNA M.-RAVENNA T.  
DN 300 (12") - MOP 70 bar  
ESISTENTE

177

176

173

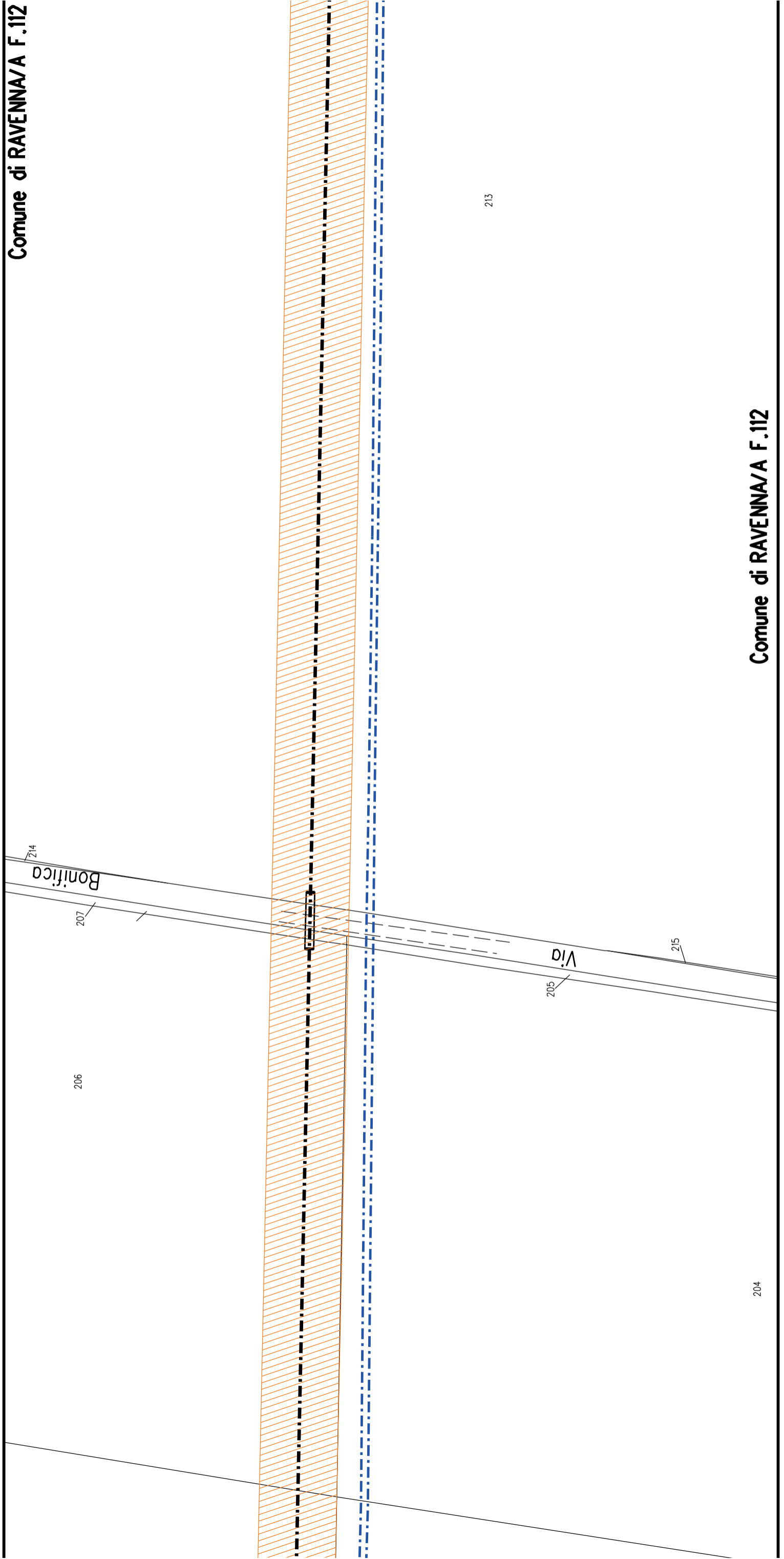
174

180

182

20

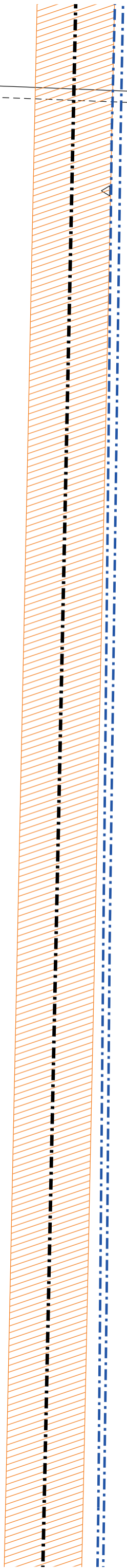
Comune di RAVENNA/A F.112



Comune di RAVENNA/A F.112

**Comune di RAVENNA/A F.112**

Capomo Boldeno



213

**di RAVENNA/A F.112**

**Comune**

Comune di RAVENNA/A F.112

A10 S4 S5 A11

PER CONTINUAZIONE  
VEDERE STRALCIO "1"  
STRADA "S5"  
ANNESSO 1

Fosso

PER CONTINUAZIONE  
VEDERE STRALCIO "1"  
STRADA "S4"  
ANNESSO 1

AREA AGRICOLA

MET. COLL. RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA  
DN 300 (12") - DP 75 bar, 1° TRATTO  
IN PROGETTO DA ALTRA OPERA

RADD. COLL. POZZI AGIP  
RAVENNA M. - RAVENNA T.  
DN 600 (24") - MOP 70 bar  
ESISTENTE

Strada in T.B.

Fosso

COLL. POZZI AGIP  
RAVENNA M. - RAVENNA T.  
DN 300 (12") - MOP 70 bar  
ESISTENTE

Canale Acque Alte Benini/Romo Ovest

AREA AGRICOLA

AREA AGRICOLA

94

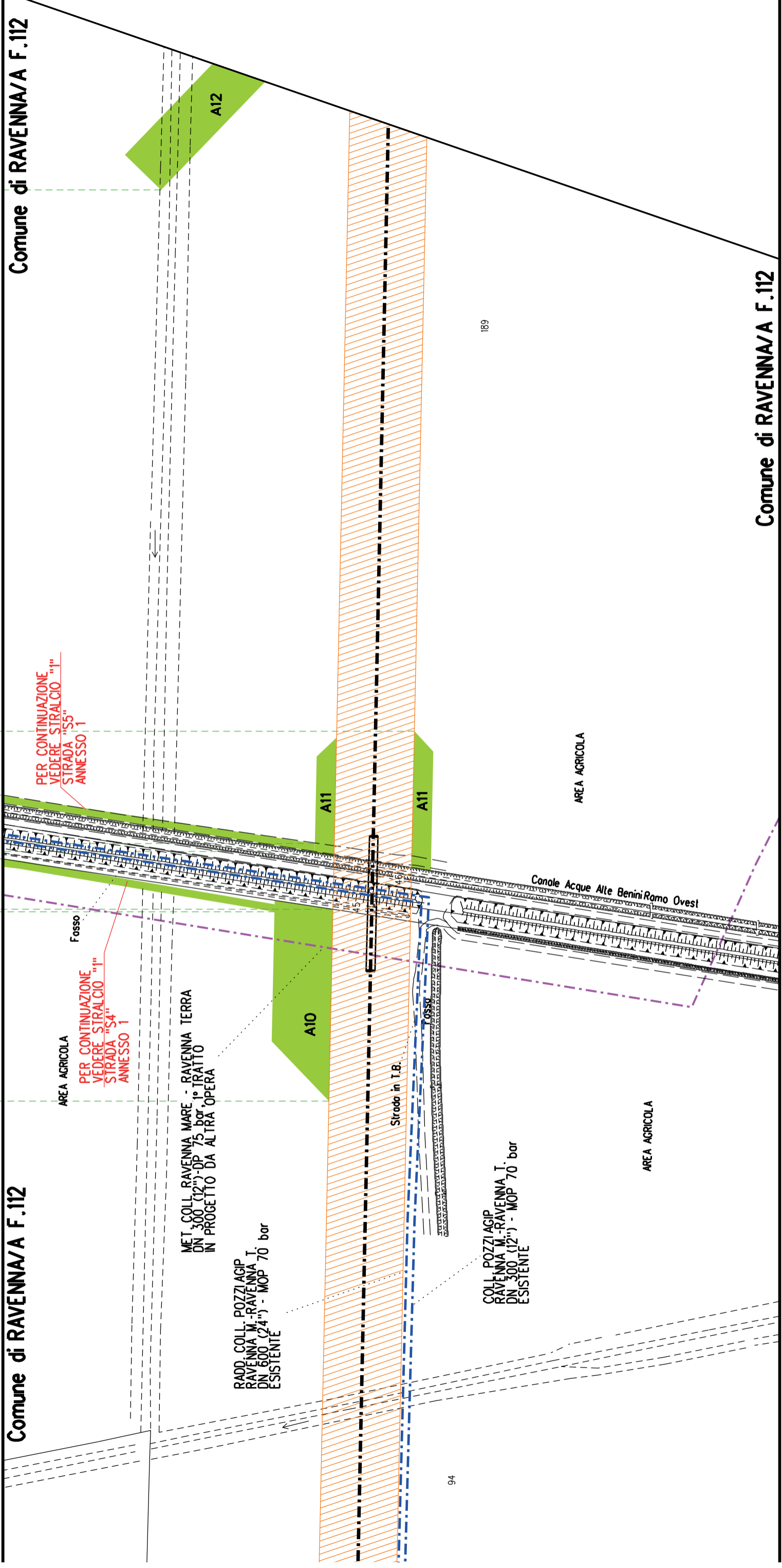
Boldero

Comune di RAVENNA/A F.112

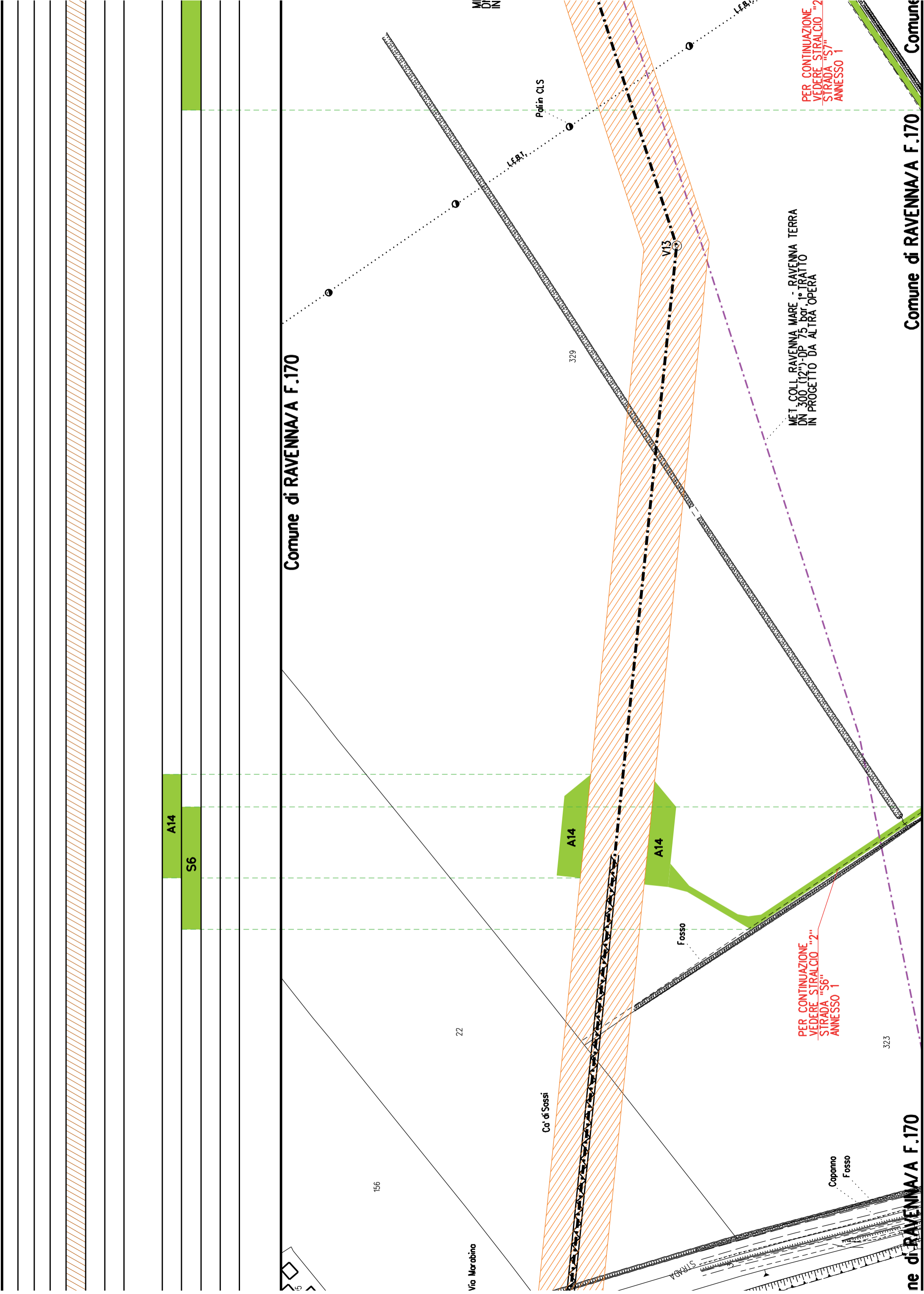
Comune di RAVENNA/A F.112

Comune di RAVENNA/A F.112

A10	A11
S4	S5









Comune di RAVENNA/A F.170

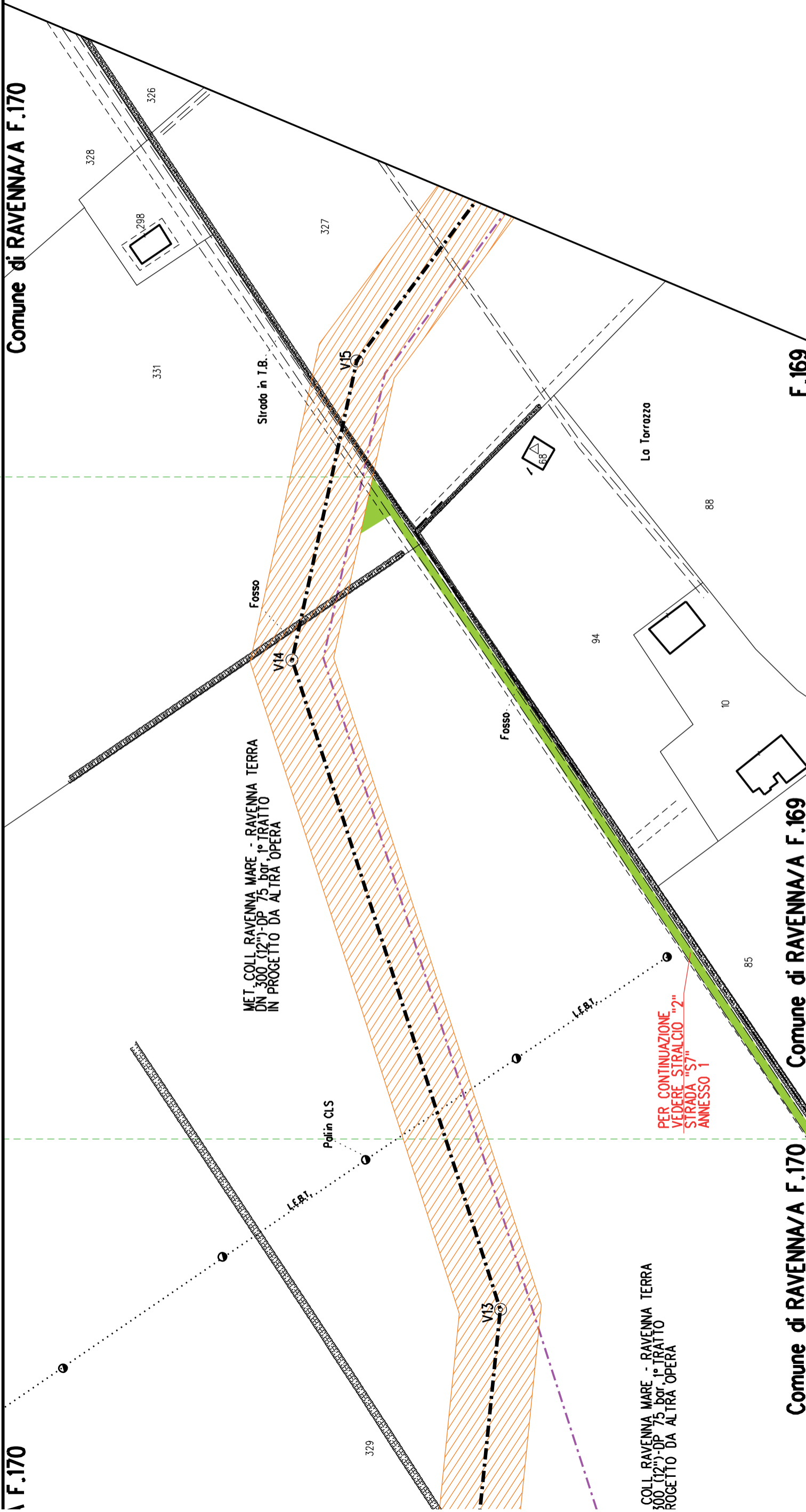
F.169

S7

F.170

Comune di RAVENNA/A F.169

Comune di RAVENNA/A F.170

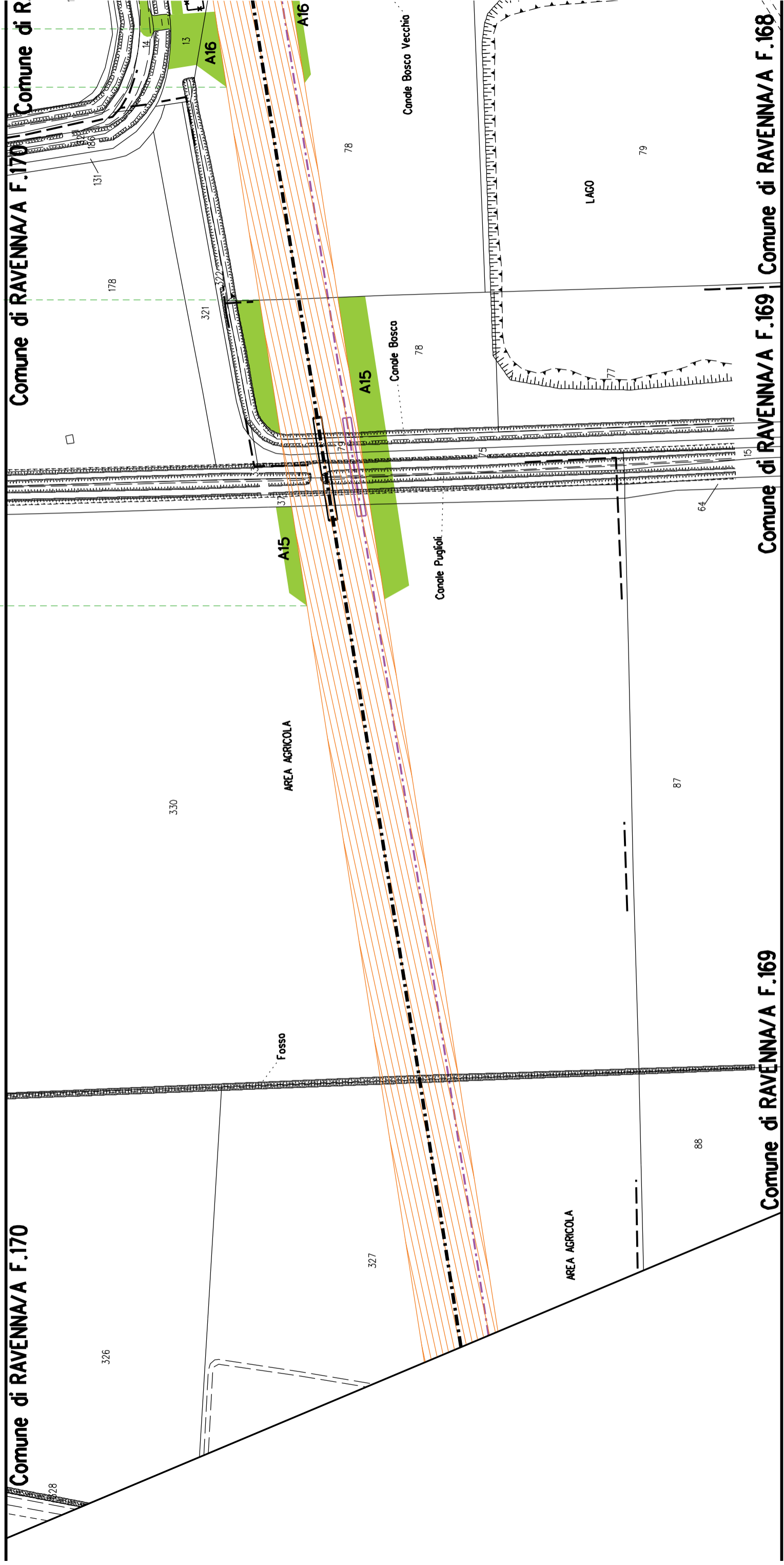


MET. COLL. RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA  
DN 300 (12")-DP 75 bor. 1° TRATTO  
IN PROGETTO DA ALTRA OPERA

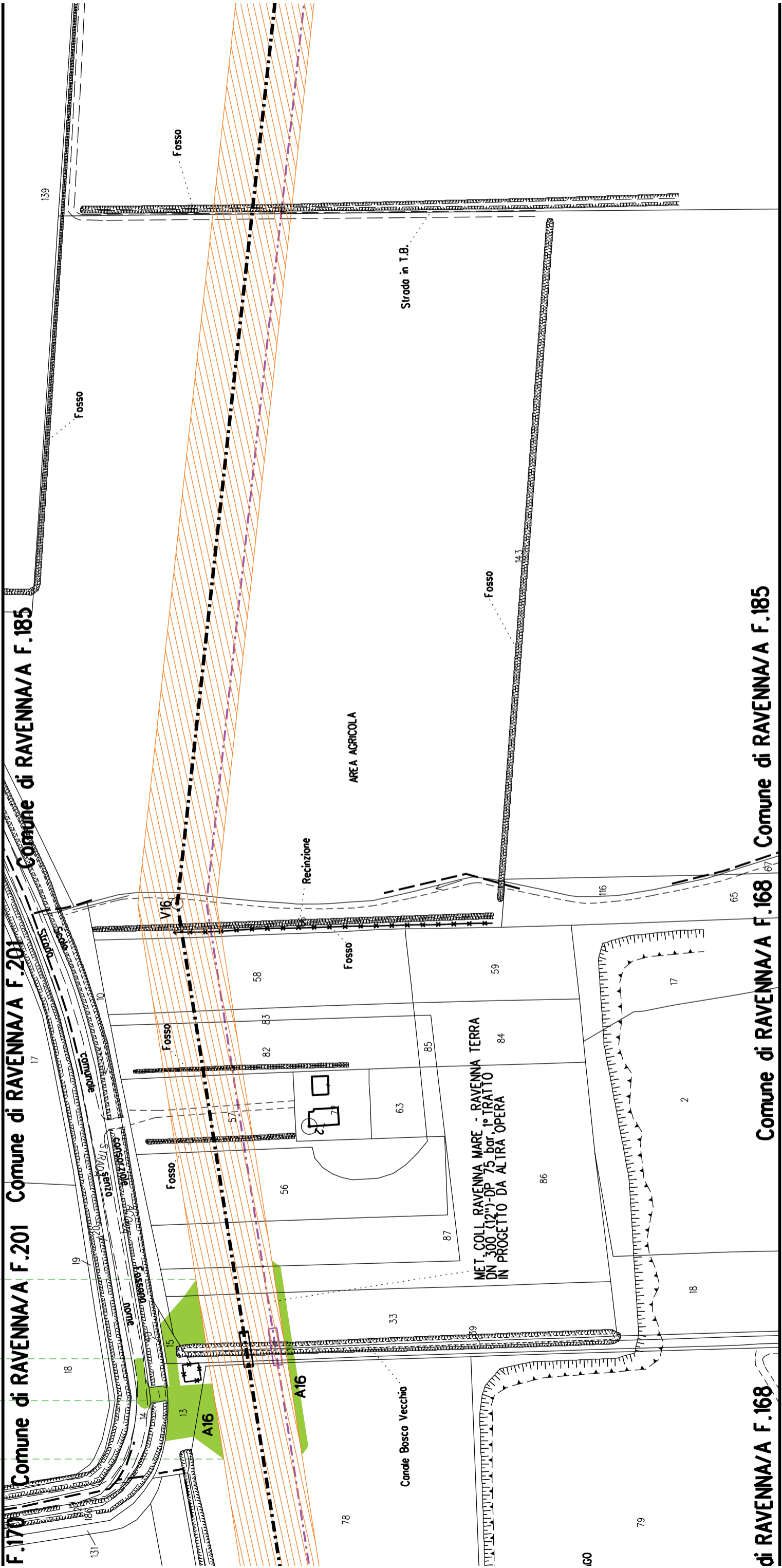
PER CONTINUAZIONE  
VEDERE STRALCIO "2"  
STRADA "S7"  
ANNESSO 1

COLL. RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA  
300 (12")-DP 75 bor. 1° TRATTO  
ROGETTO DA ALTRA OPERA

A	A15	S
---	-----	---



A16  
S8



Comune di RAVENNA/A F.185  
Comune di RAVENNA/A F.168  
Comune di RAVENNA/A F.168



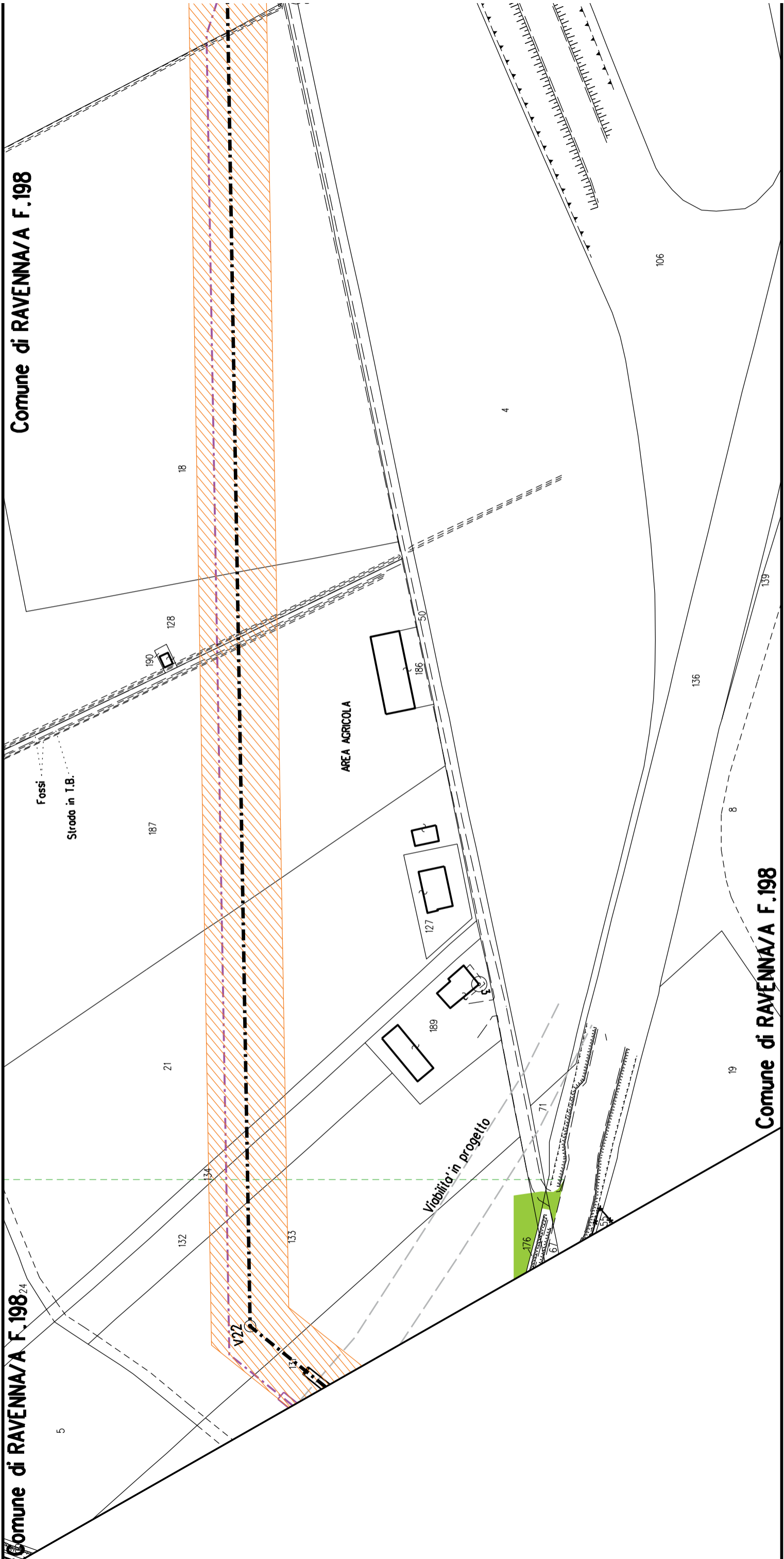




Comune di RAVENNA/A F.198

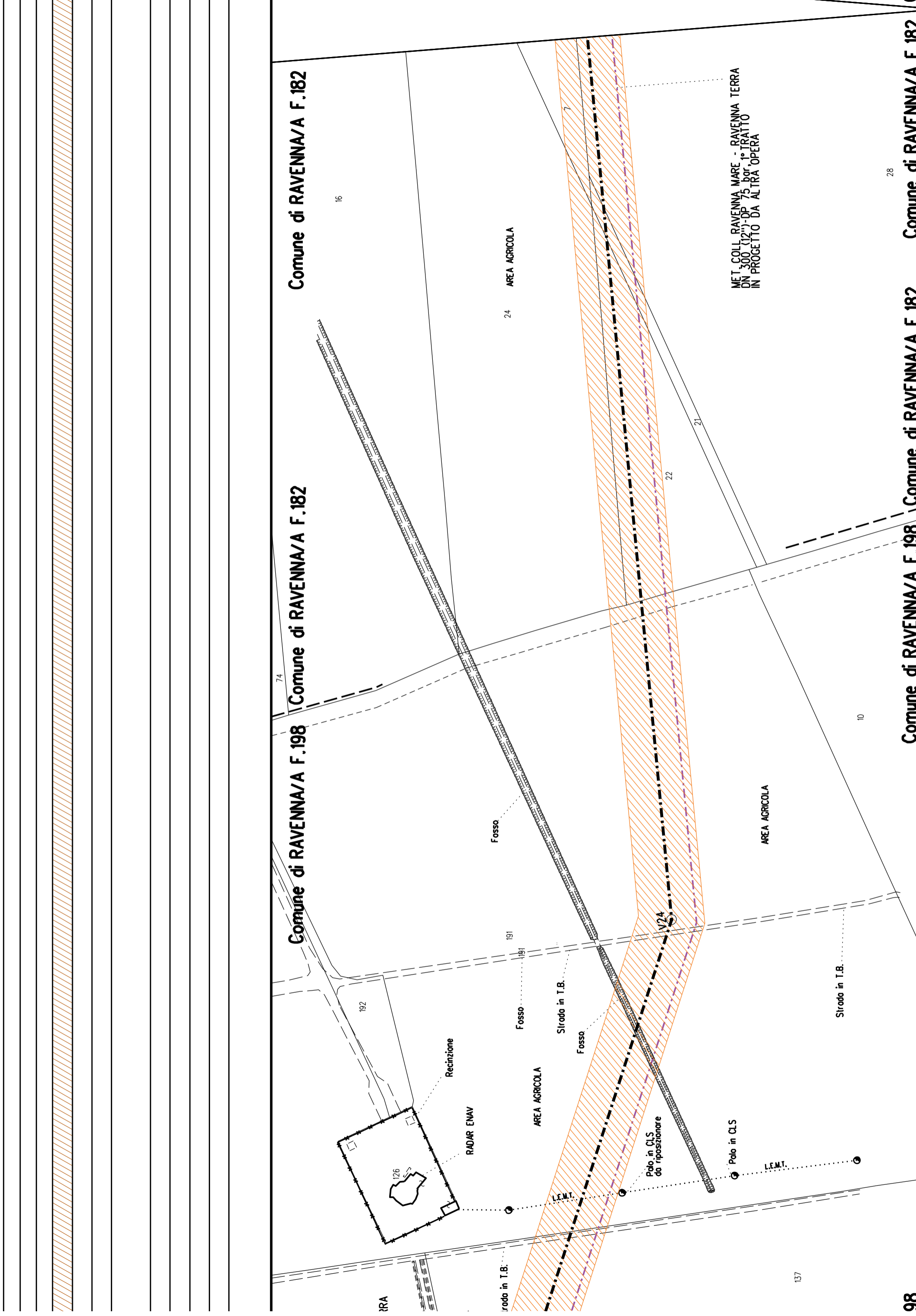
Comune di RAVENNA/A F.198<sup>24</sup>

Comune di RAVENNA/A F.198









Comune di RAVENNA/A F.182

Comune di RAVENNA/A F.182

Comune di RAVENNA/A F.198

Comune di RAVENNA/A F.198

24 AREA AGRICOLA

AREA AGRICOLA

AREA AGRICOLA

MET COLL RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA  
DN 300 (12'')-DP 75 bor. 1° TRATTO  
IN PROGETTO DA ALTRA OPERA

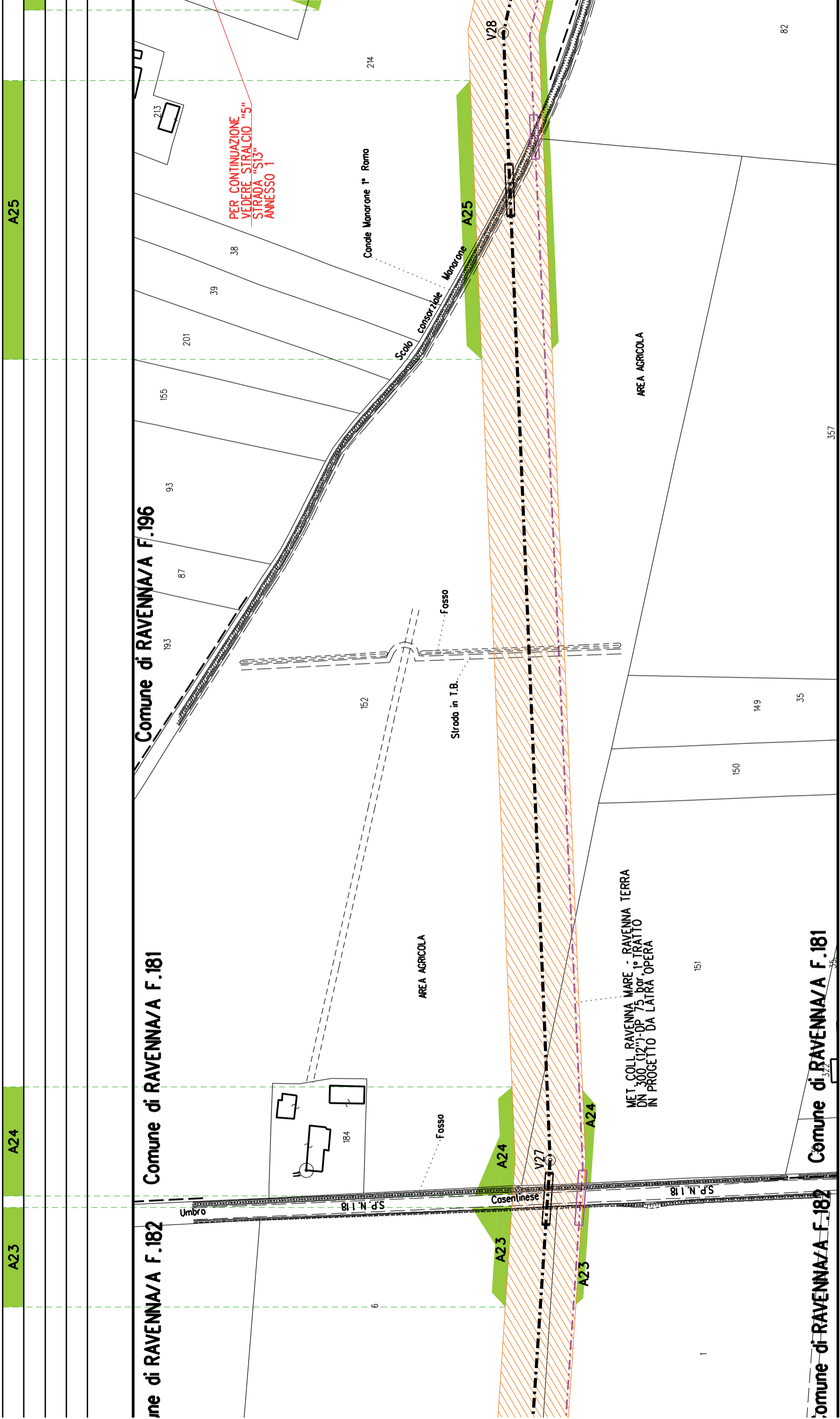
Comune di RAVENNA/A F.182

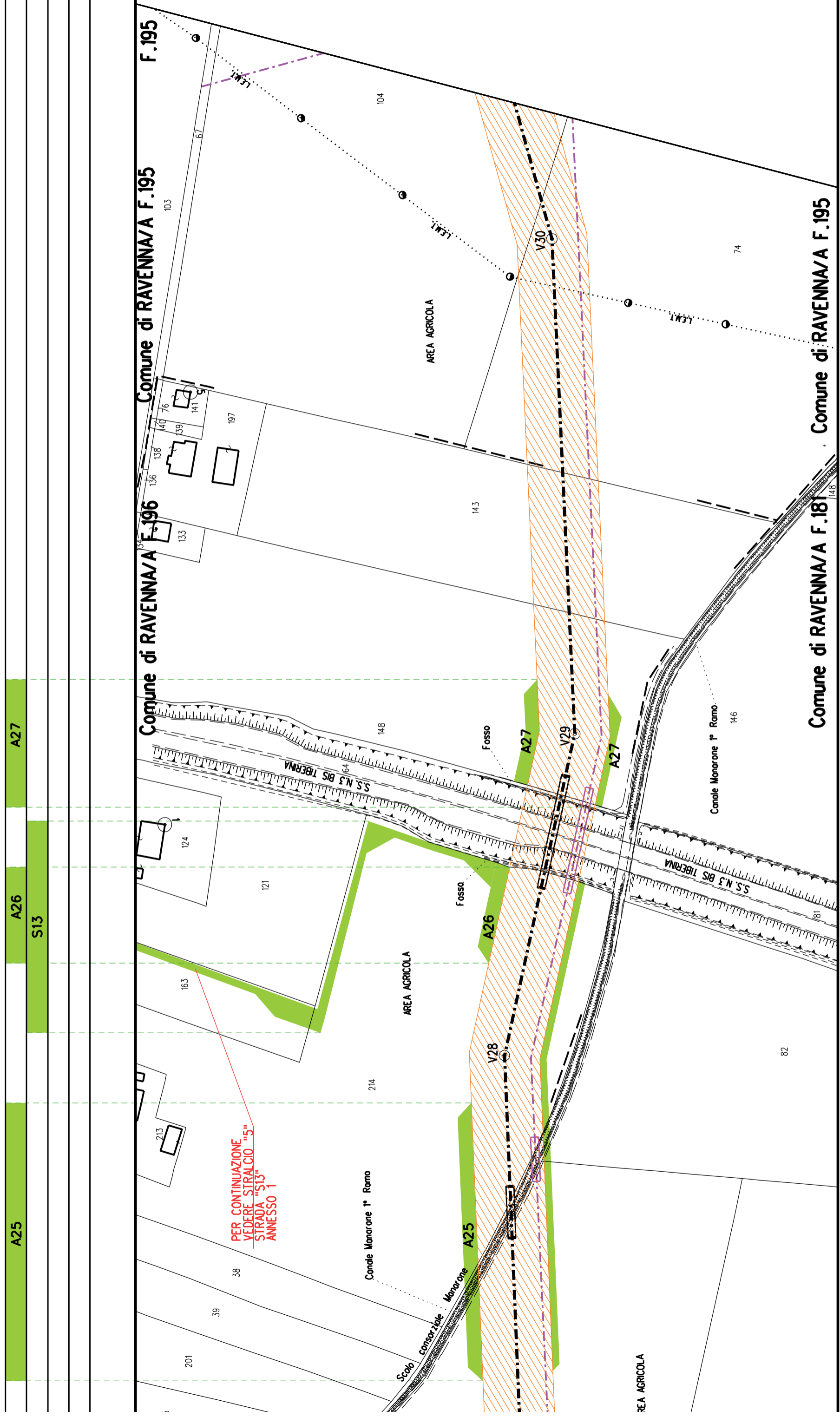
Comune di RAVENNA/A F.182

Comune di RAVENNA/A F.198

98







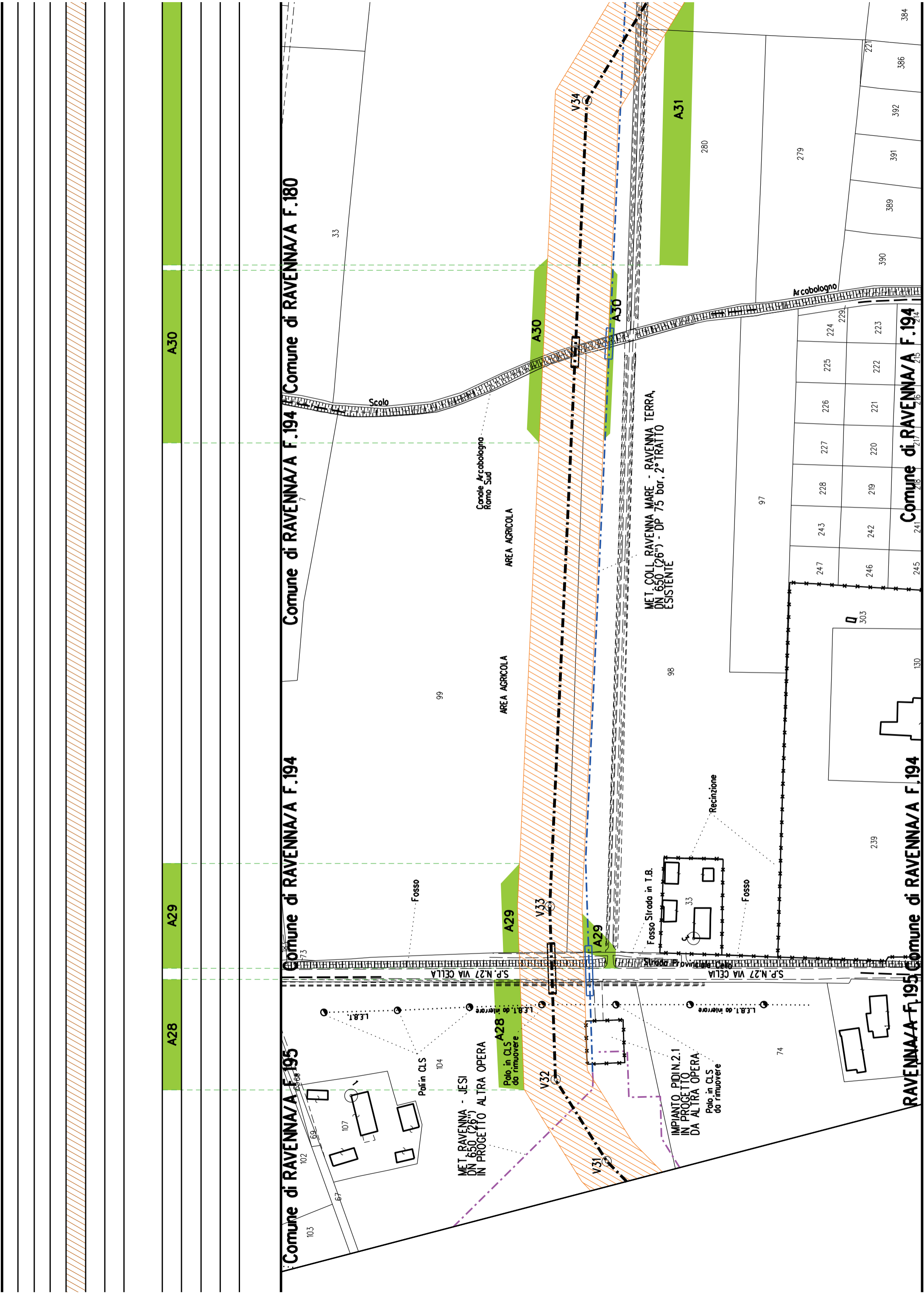
PER CONTINUAZIONE  
VEDERE STRALCIO "5"  
STRADA "S13"  
ANNESSO 1

Comune di RAVENNA/A F.195

Comune di RAVENNA/A F.196

Comune di RAVENNA/A F.181

Comune di RAVENNA/A F.195



Comune di RAVENNA/A F.194 Comune di RAVENNA/A F.180

Comune di RAVENNA/A F.194

Comune di RAVENNA/A F.195

RAVENNA/A F.195 Comune di RAVENNA/A F.194

Comune di RAVENNA/A F.194

A30

A29

A28

A30

A29

A29

A30

A31

MET RAVENNA - JESI  
DN 650 (26\')  
IN PROGETTO ALTRA OPERA

MET COLL RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA,  
DN 650 (26\') - DP 75 bar, 2\` TRATTO  
ESISTENTE

IMPIANTO PIDIN.2.1  
IN PROGETTO  
DA ALTRA OPERA

Canale Arcobologno  
Ramo Sud

AREA AGRICOLA

AREA AGRICOLA

Scolo

Fosso

Recinzione

Fosso Strada in T.B.

Fosso

74

99

98

97

239

130

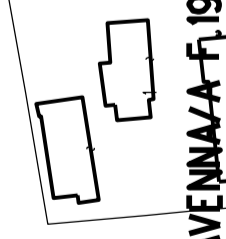
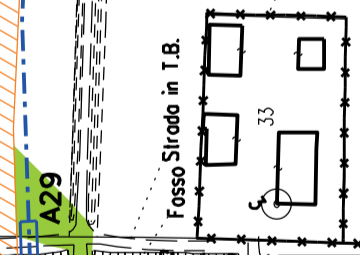
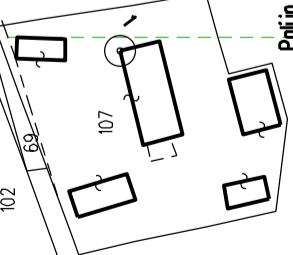
33

Arcobologno

247	243	228	227	226	225	224	229
246	242	219	220	221	222	223	218
245	241	248	217	216	215	214	213

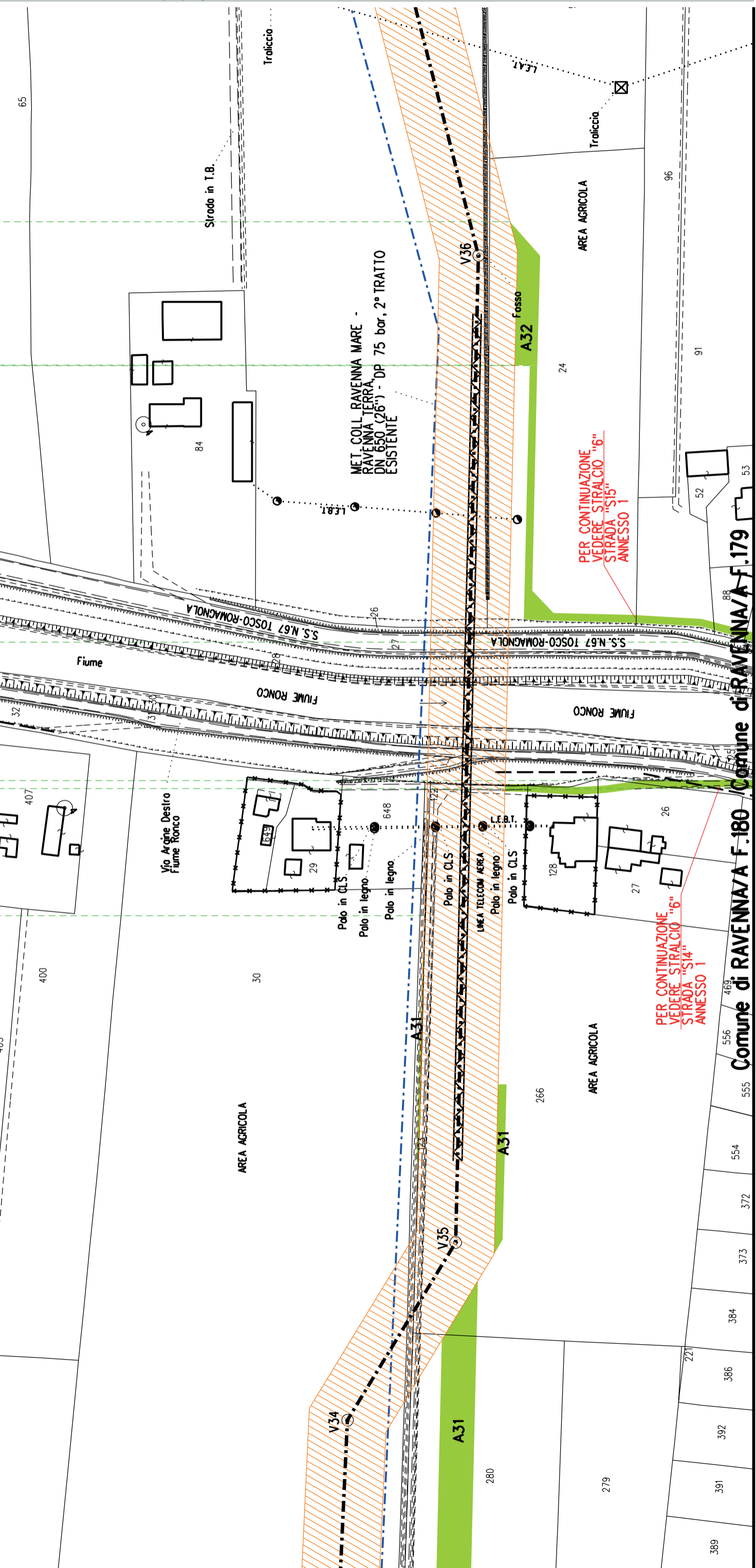
Comune di RAVENNA/A F.194

390 389 391 392 386 384



A31	S14	A32
-----	-----	-----

**F.180 Comune di RAVENNA/A F.180 Comune di RAVENNA/A F.179**

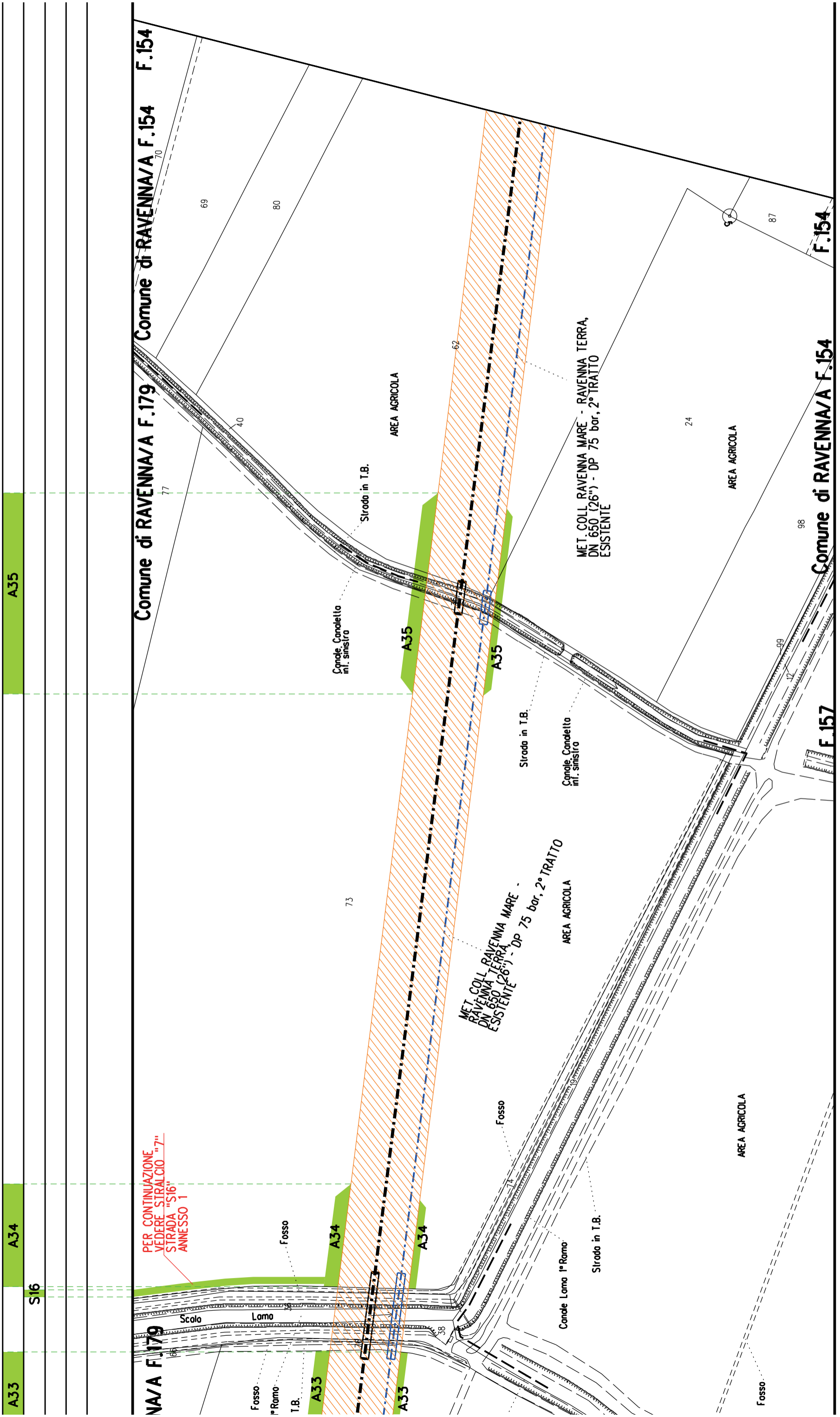


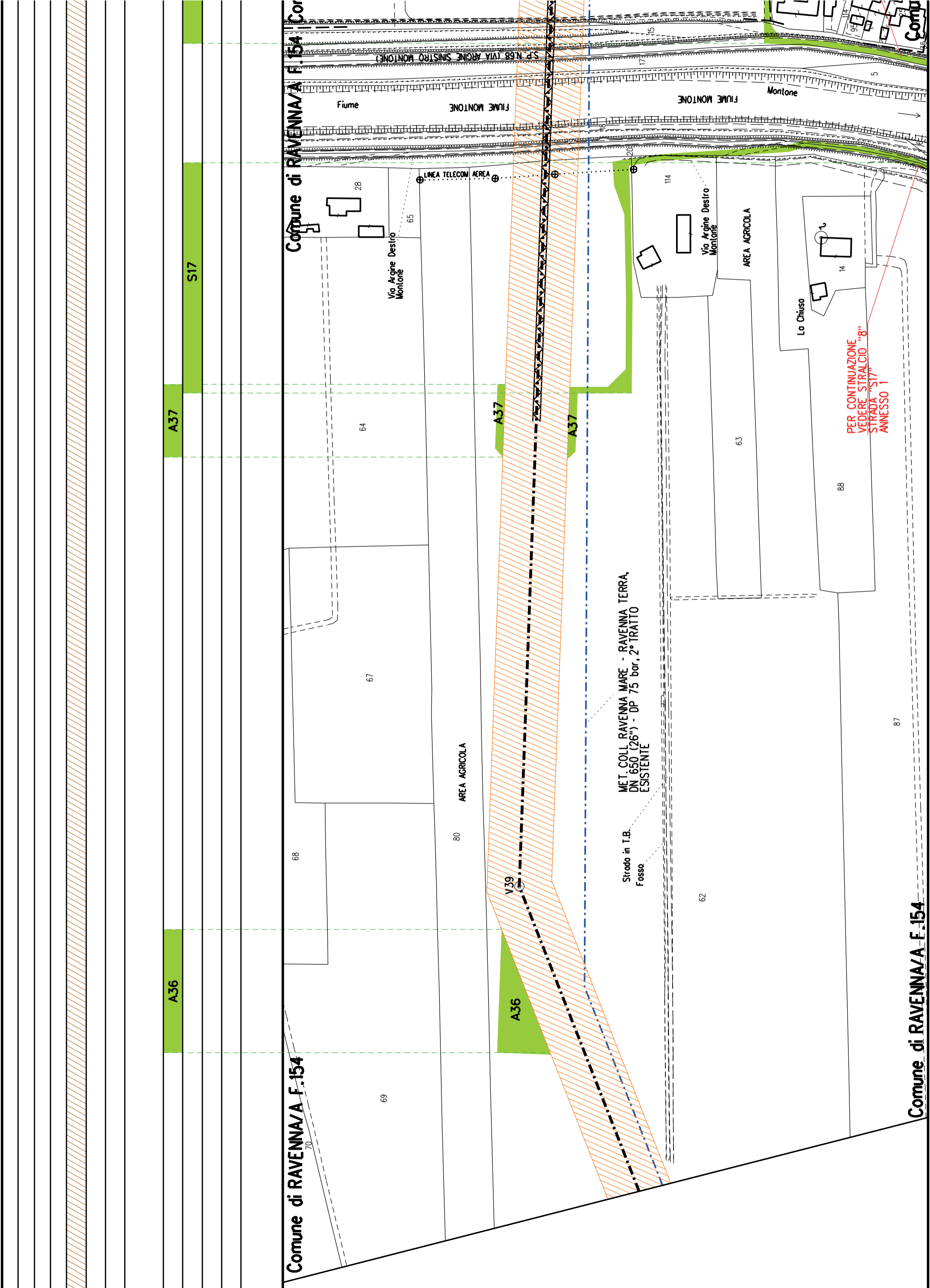
**Comune di RAVENNA/A F.180 Comune di RAVENNA/A F.179**











A37

S17

A36

Comune di RAVENNA/A F.154 Cor

Comune di RAVENNA/A F.154

Comune di RAVENNA/A F.154

PER CONTINUAZIONE  
VEDERE STRALCIO "8"  
STRADA "S17"  
ANNESSO 1

MET. COLL. RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA,  
DN 650 (26'') - DP 75 bar, 2° TRATTO  
ESISTENTE

Strodo in I.B.  
Fosso

AREA AGRICOLA

AREA AGRICOLA

Fiume

Fiume MONTONE

Fiume MONTONE

Montone

LINEA TELECOM AEREA

Via Argine Destro  
Montone

Via Argine Destro  
Montone

La Chiuso

68

67

64

28

65

80

A36

V39

A37

A37

62

63

88

87

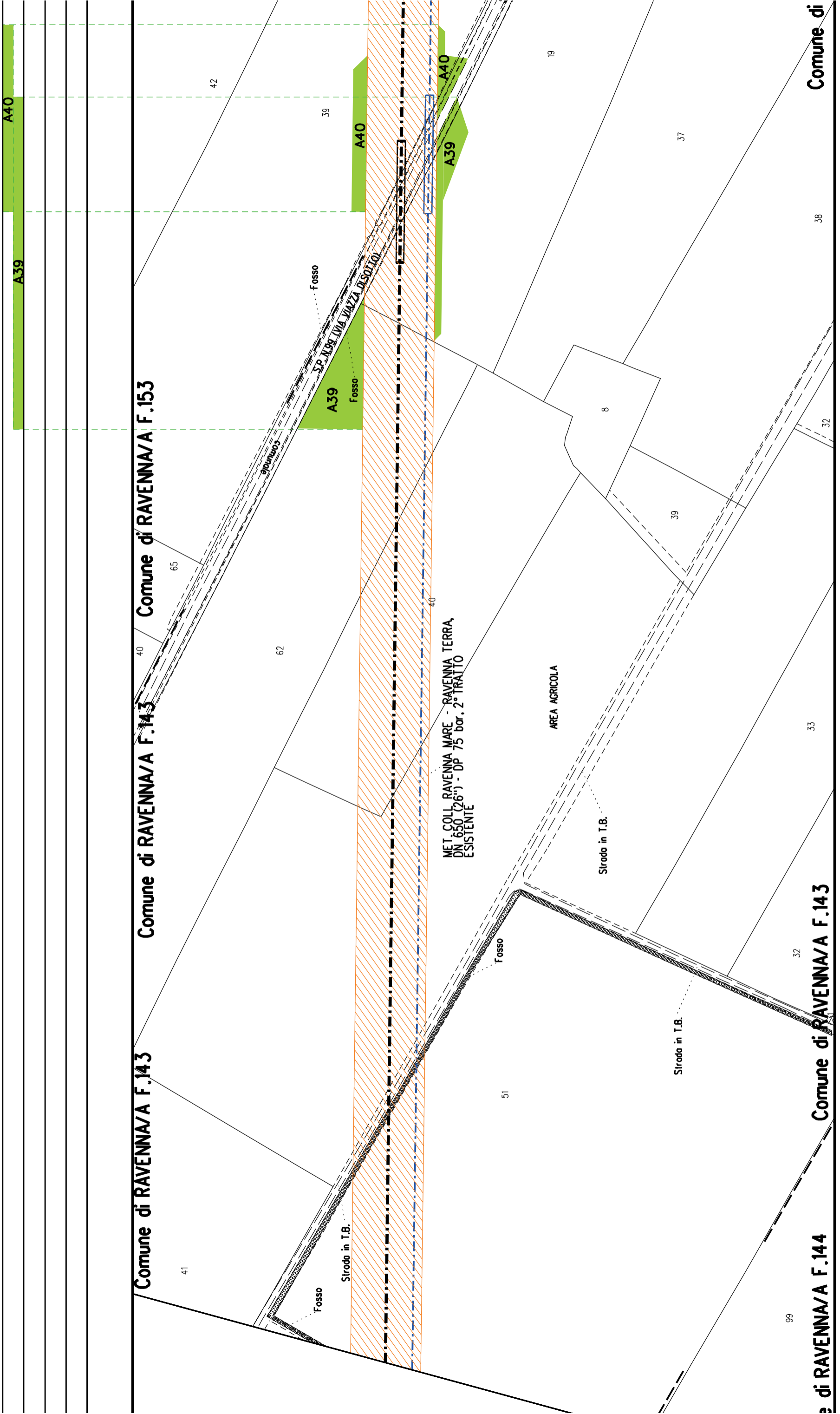
114

14

5

Comune





A41
S19
A40
A39

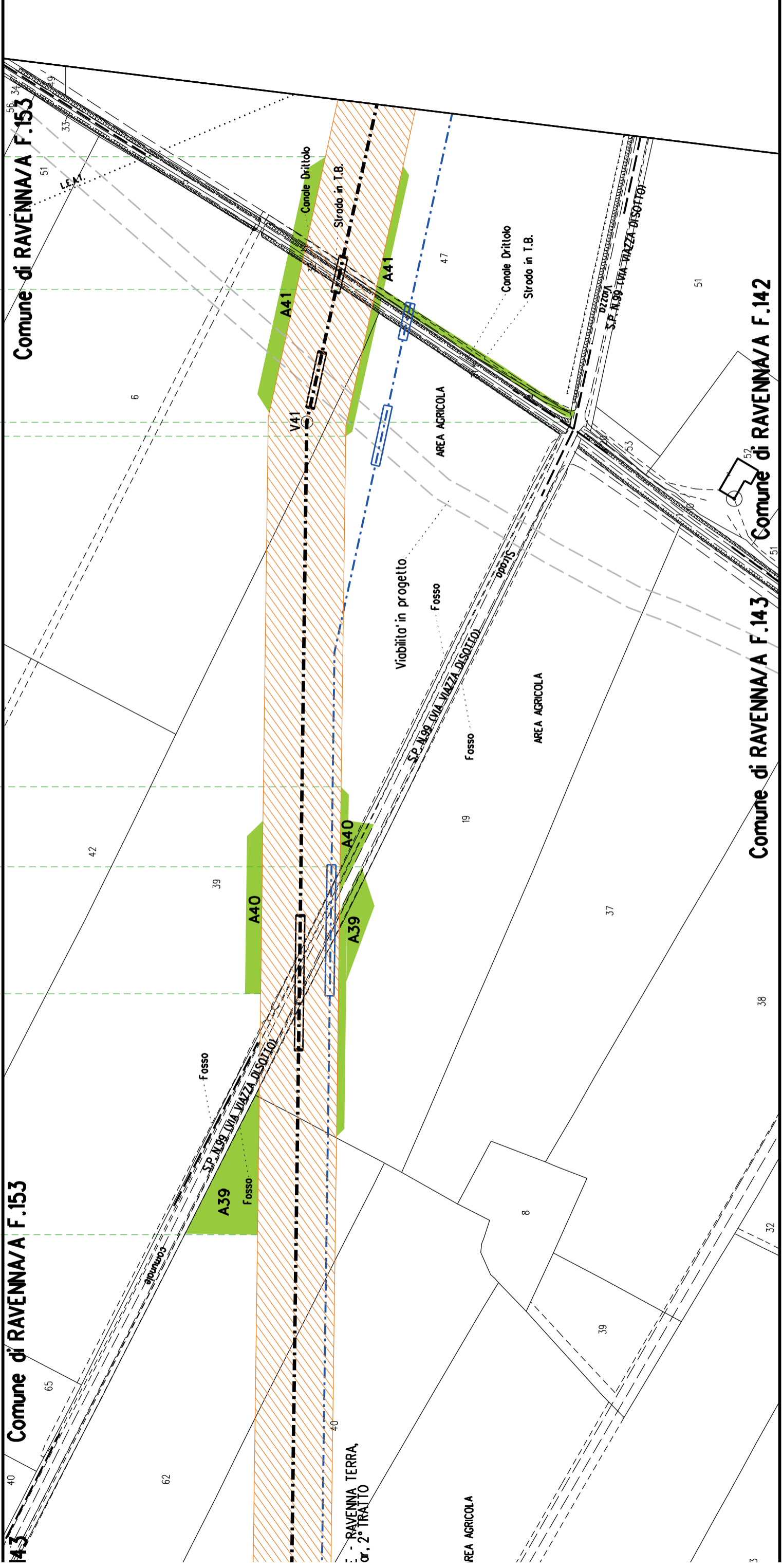
Comune di RAVENNA/A F.153

Comune di RAVENNA/A F.153

Comune di RAVENNA/A F.143

Comune di RAVENNA/A F.143

Comune di RAVENNA/A F.142





A43 A44

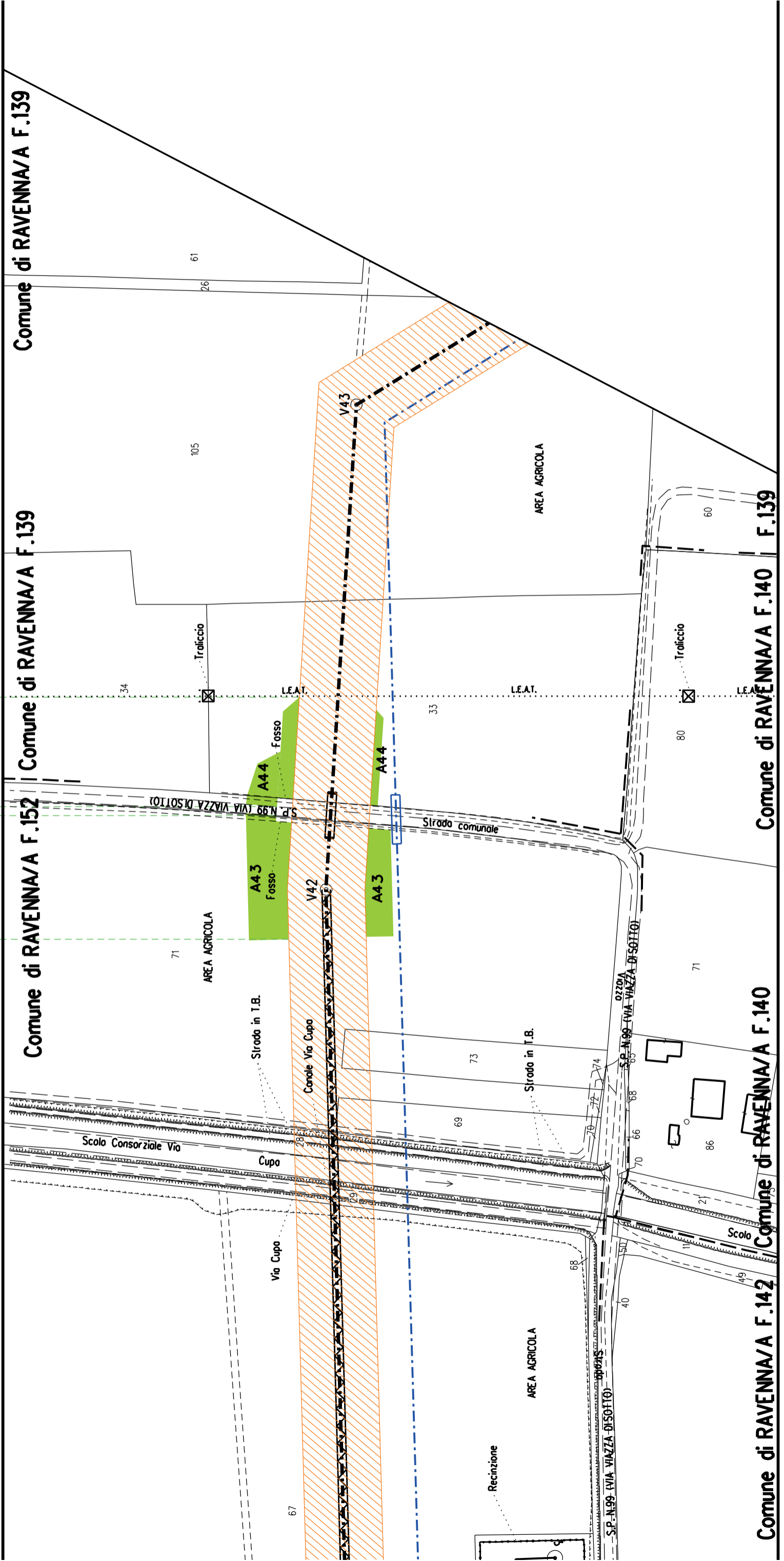
Comune di RAVENNA/A F.139

Comune di RAVENNA/A F.152

Comune di RAVENNA/A F.139

Comune di RAVENNA/A F.140 F.139

Comune di RAVENNA/A F.140



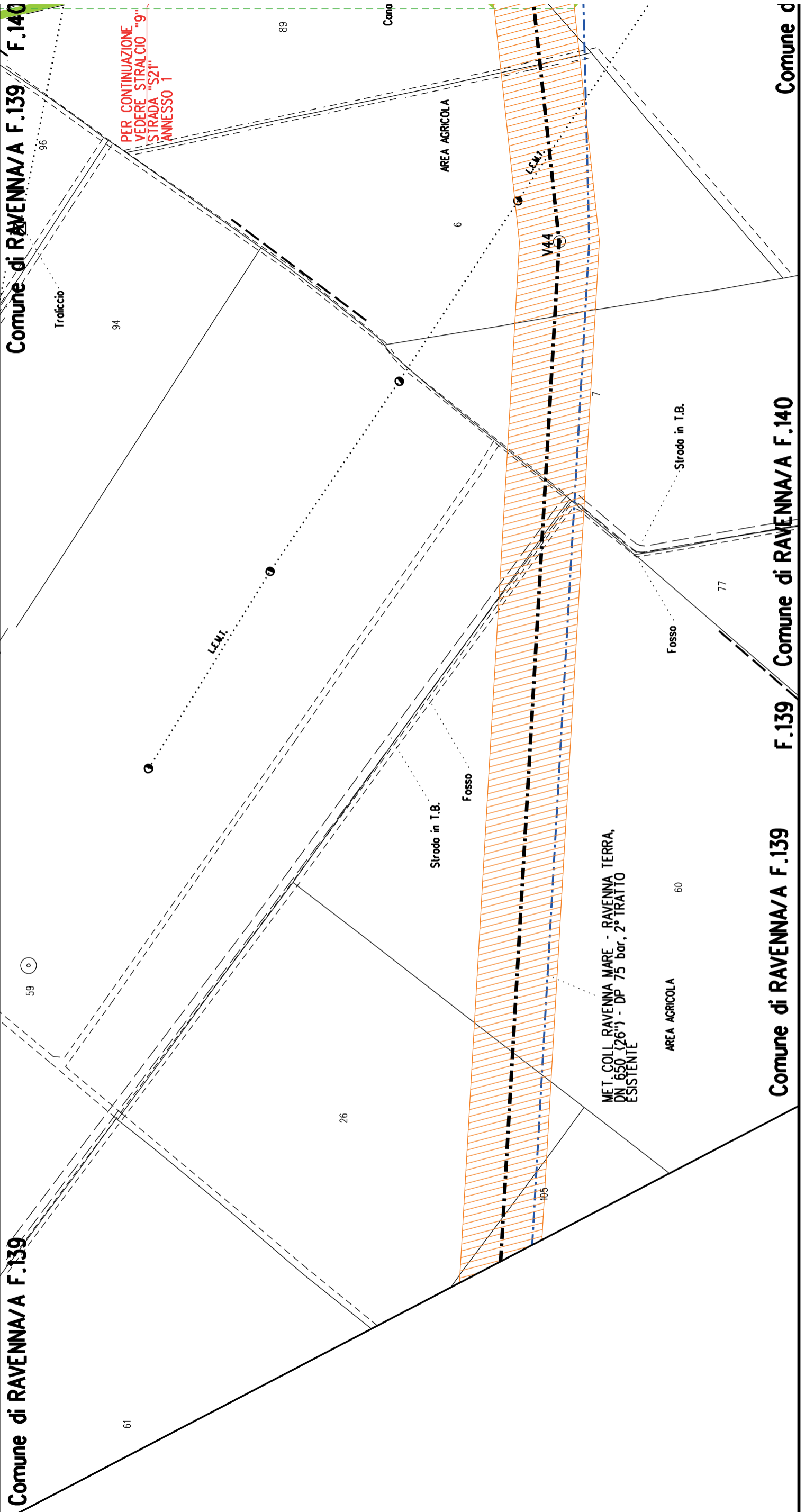
Comune di RAVENNA/A F.139 F.140

Comune di RAVENNA/A F.139

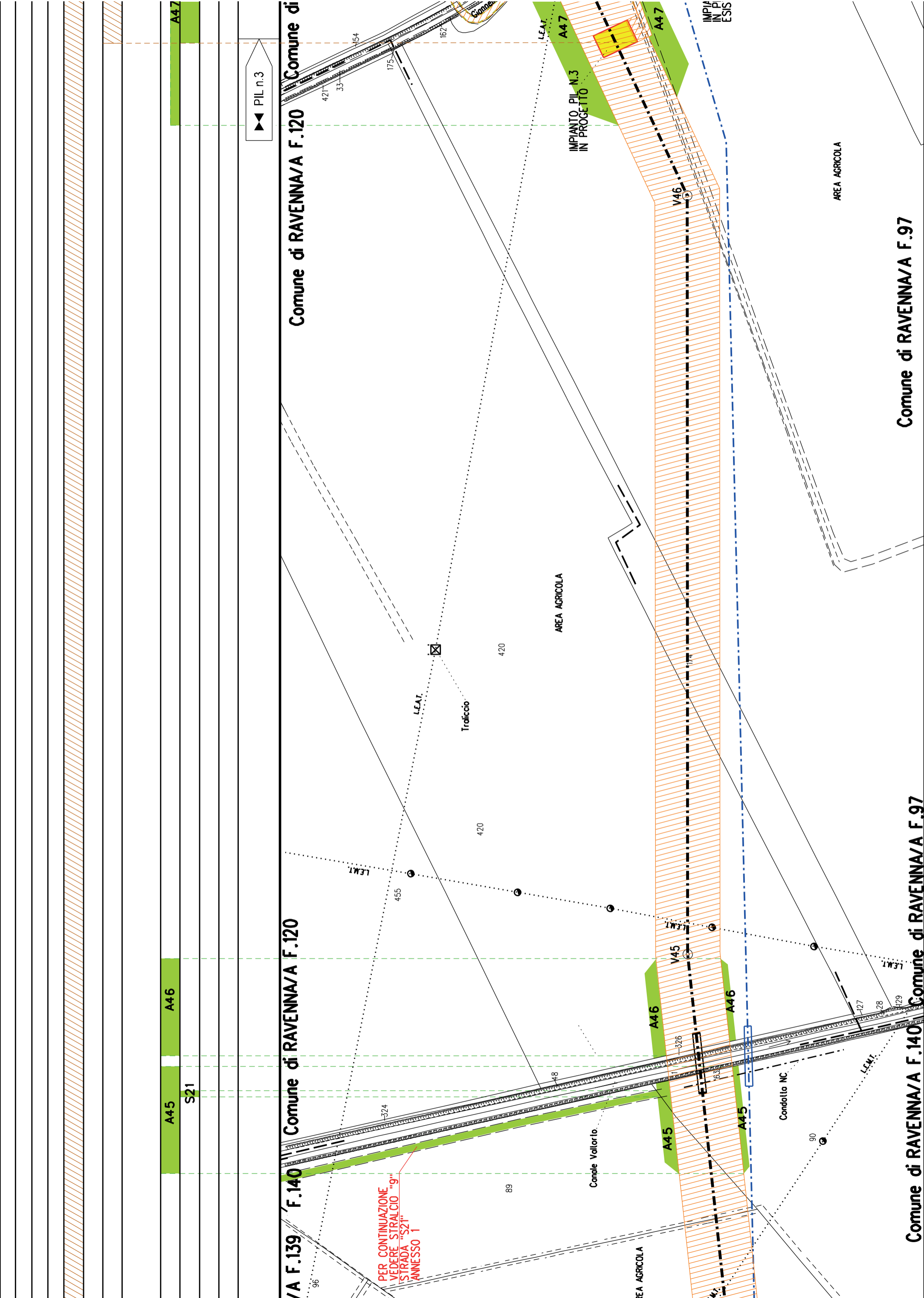
F.139 Comune di RAVENNA/A F.140

Comune di RAVENNA/A F.139

Comune d







Comune di RAVENNA/A F.120

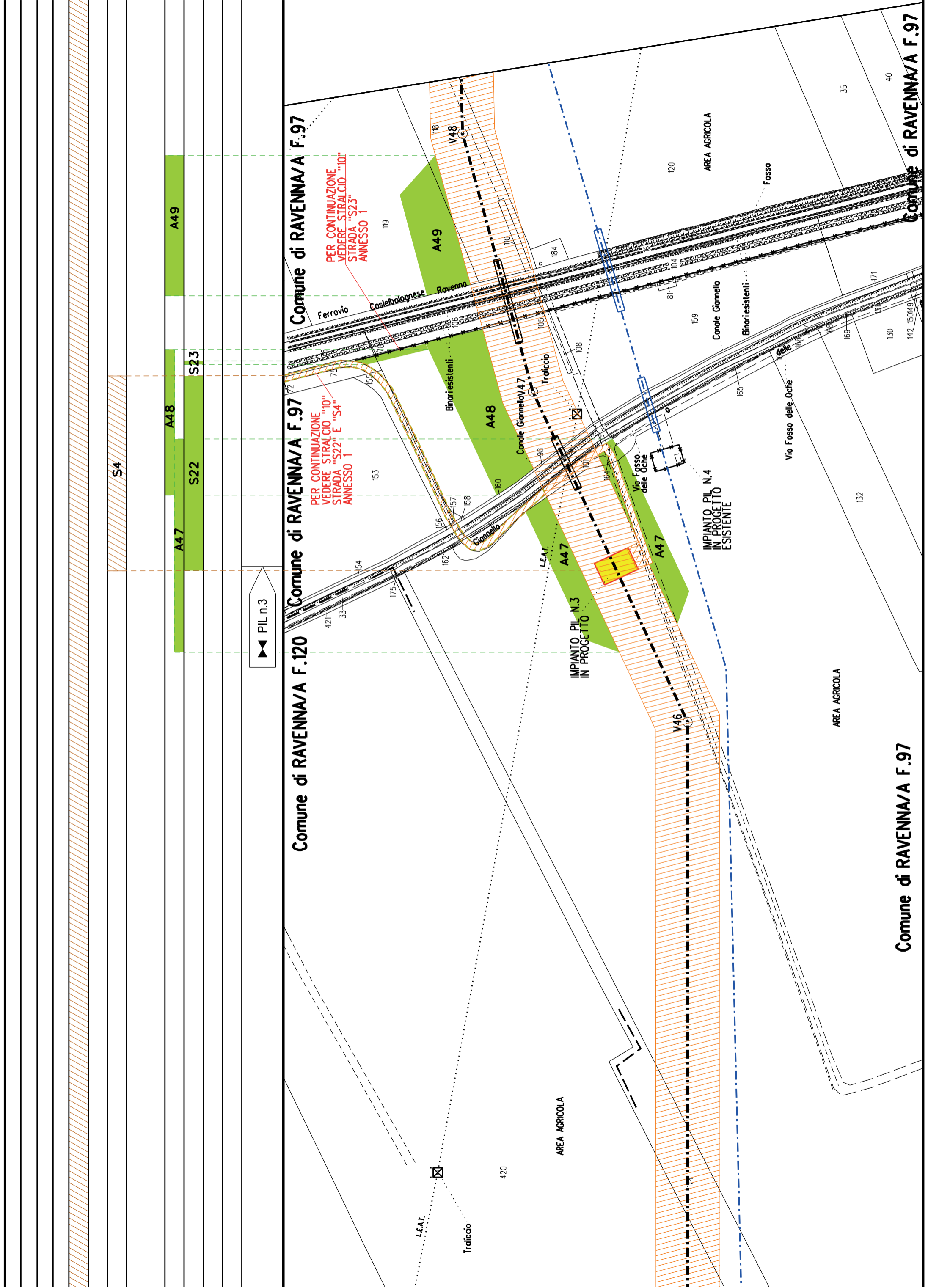
Comune di RAVENNA/A F.120

Comune di RAVENNA/A F.120

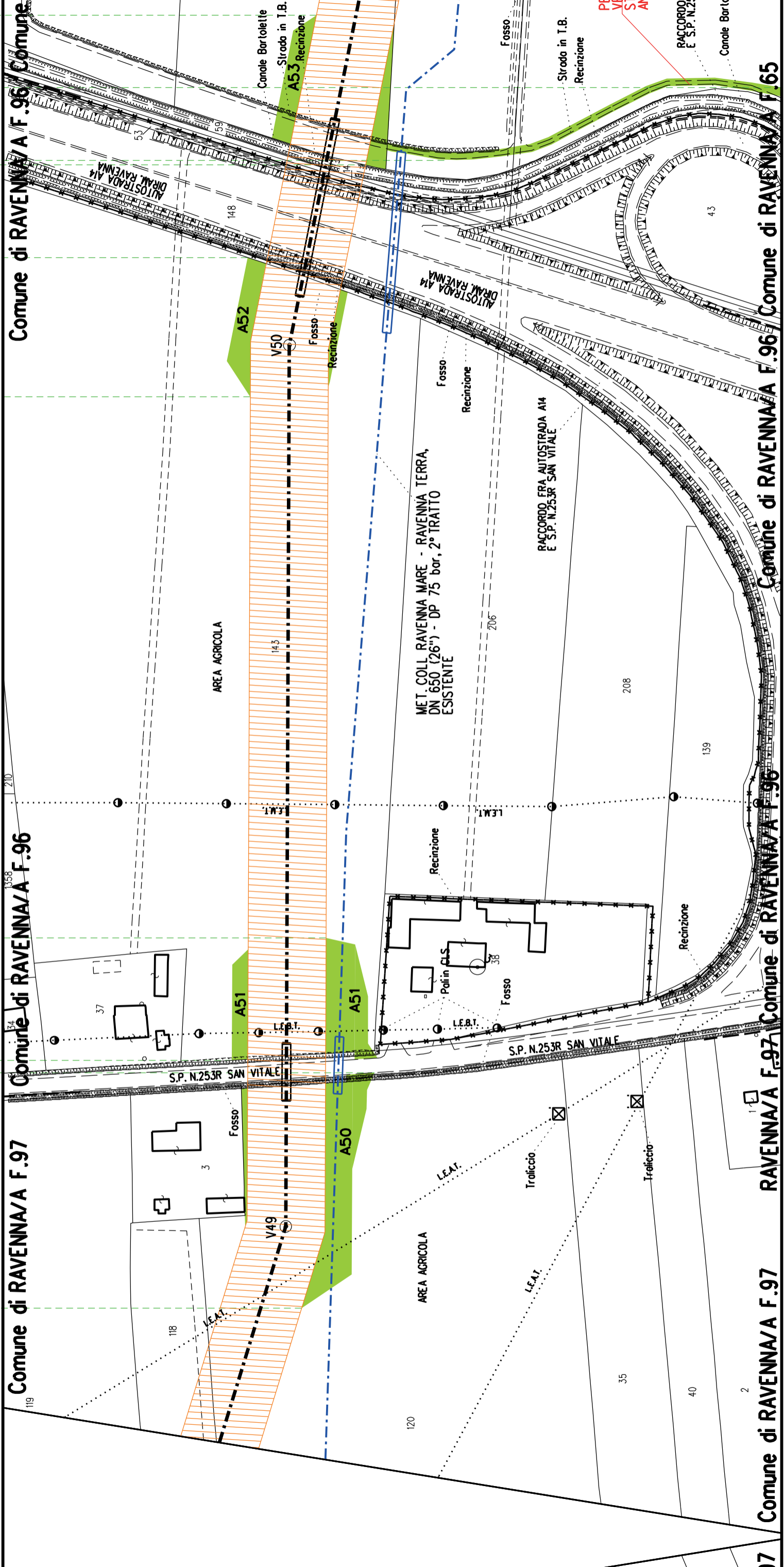
Comune di RAVENNA/A F.97

Comune di RAVENNA/A F.140

Comune di RAVENNA/A F.97



A50	A51	A52	A53
			S24



Comune di RAVENNA/A F.96 Comune di RAVENNA/A F.96

Comune di RAVENNA/A F.96

Comune di RAVENNA/A F.97

Comune di RAVENNA/A F.96 Comune di RAVENNA/A F.65

RAVENNA/A F.97 Comune di RAVENNA/A F.96

17 Comune di RAVENNA/A F.97

A52	A53
	S24

Comune di RAVENNA/A F.65 Comune di RAVENNA/A F.65

Comune di RAVENNA/A F.65

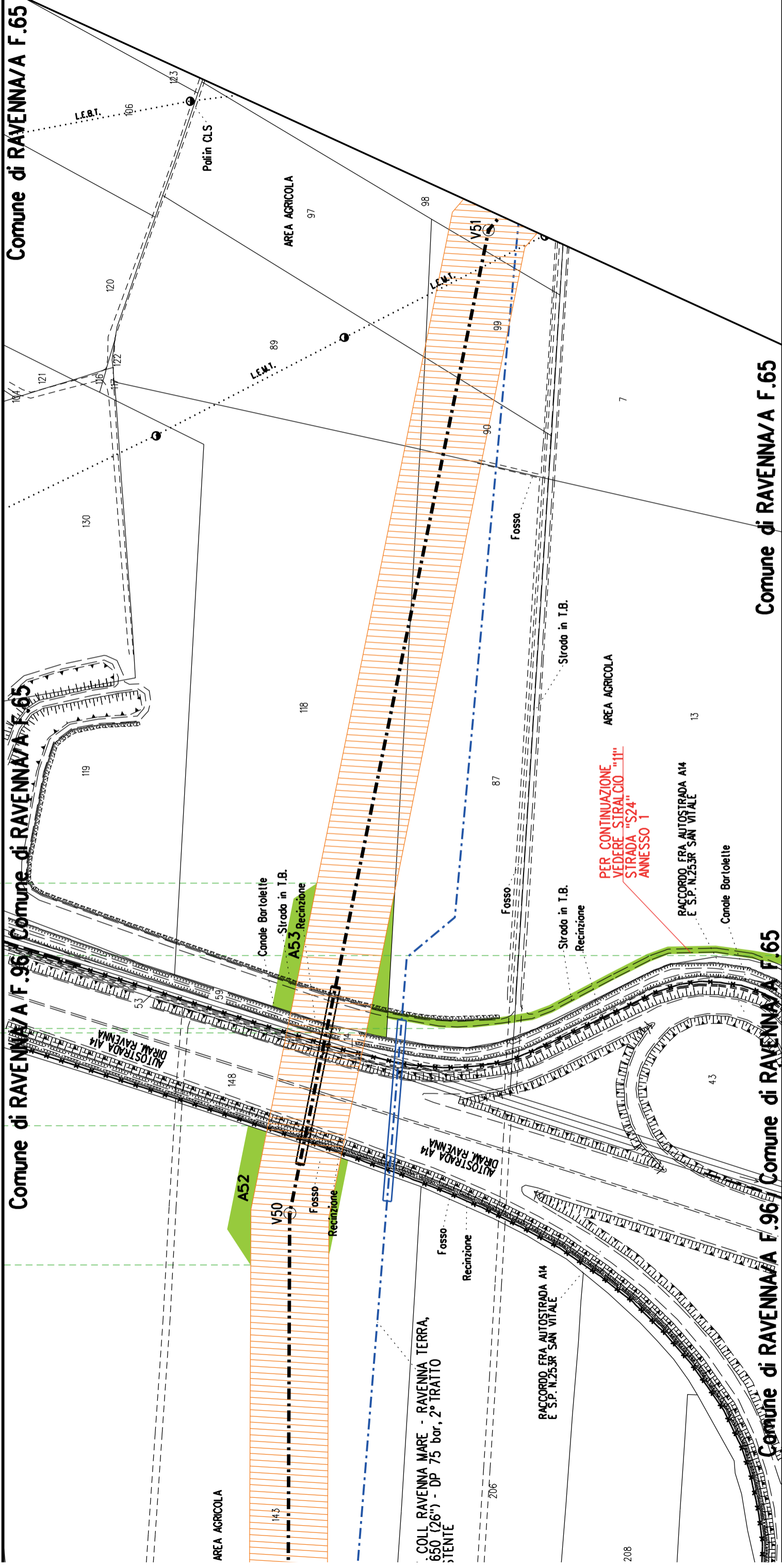
Comune di RAVENNA/A F.96

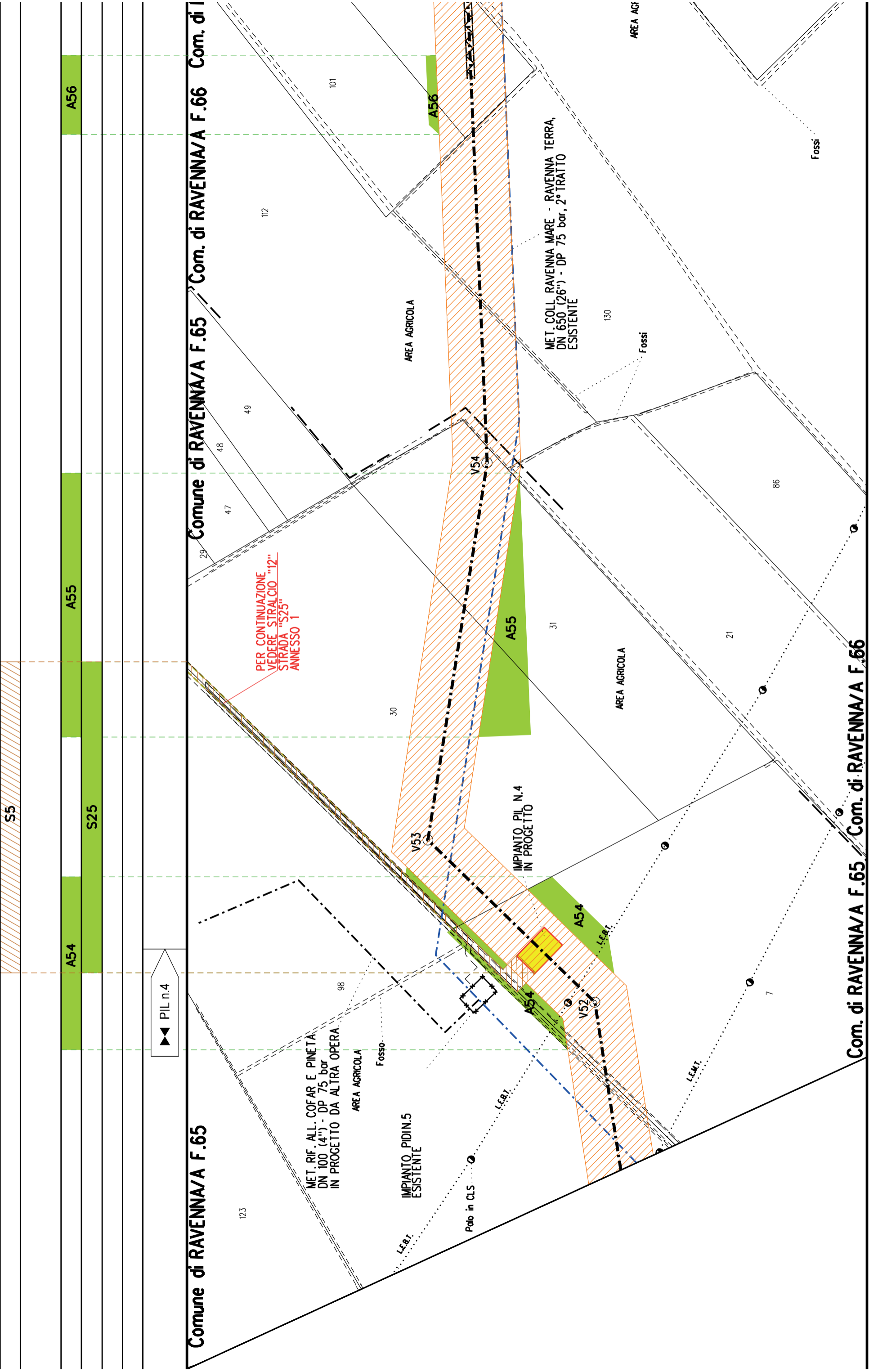
Comune di RAVENNA/A F.65

Comune di RAVENNA/A F.65

Comune di RAVENNA/A F.96

Comune di RAVENNA/A F.65





Comune di RAVENNA/A F.65 Com. di RAVENNA/A F.66 Com. di I

Com. di RAVENNA/A F.65 Com. di RAVENNA/A F.66

A56

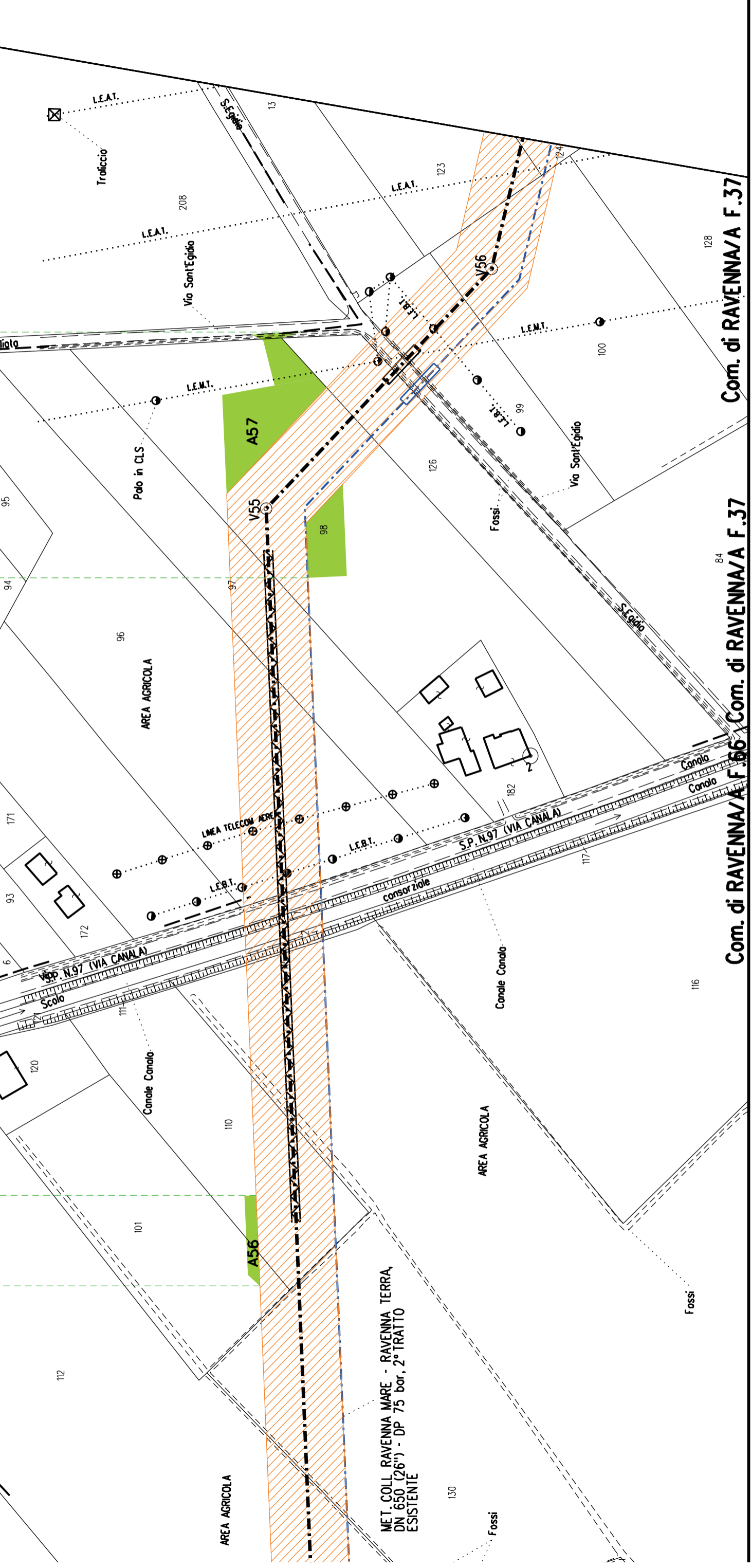
A57

VIA F.65

Com. di RAVENNA/A F.66

Comune di RAVENNA/A F.37

Com. di RAVENNA/A F.34



Com. di RAVENNA/A F.66

Com. di RAVENNA/A F.37

Com. di RAVENNA/A F.37







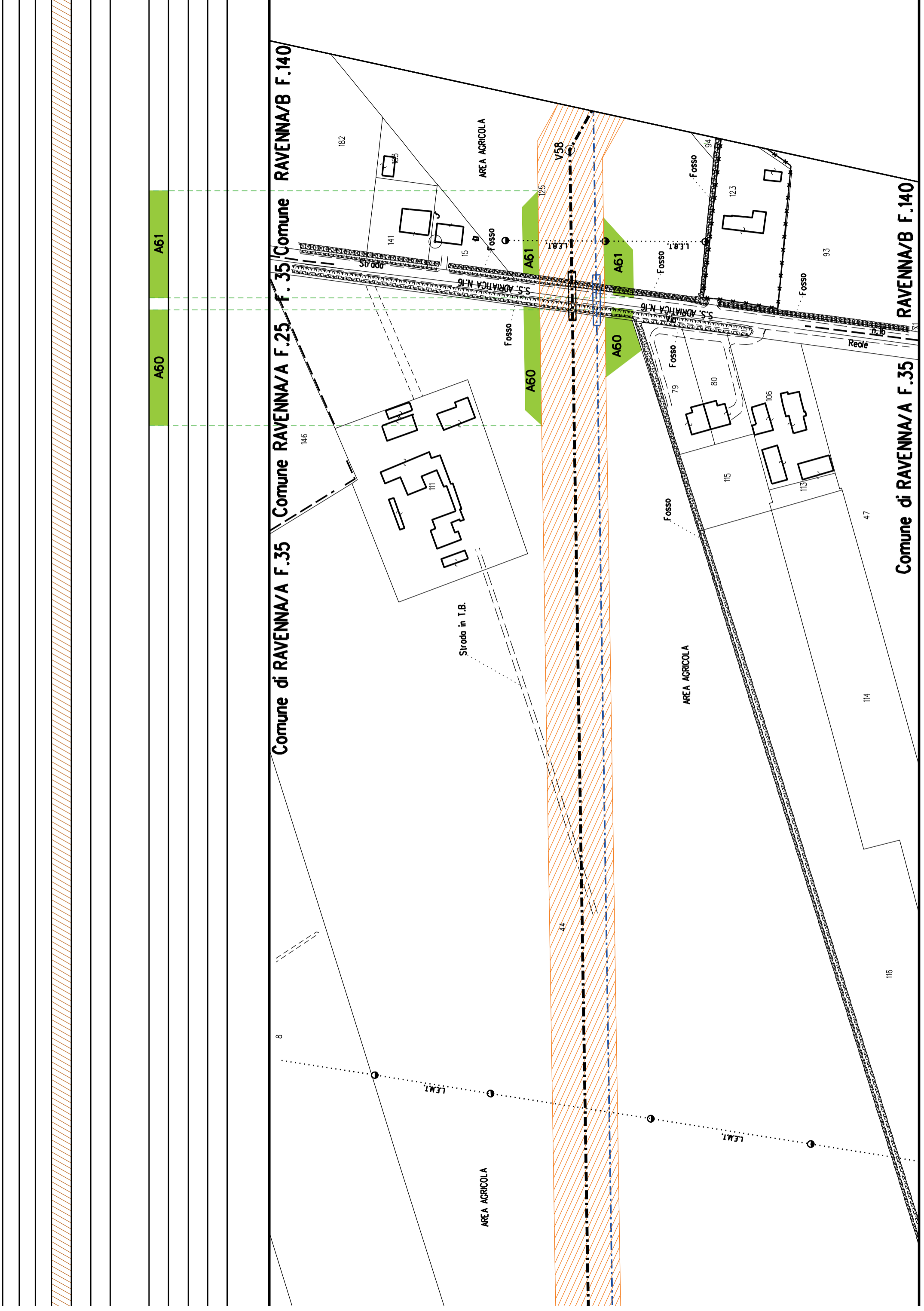
A60

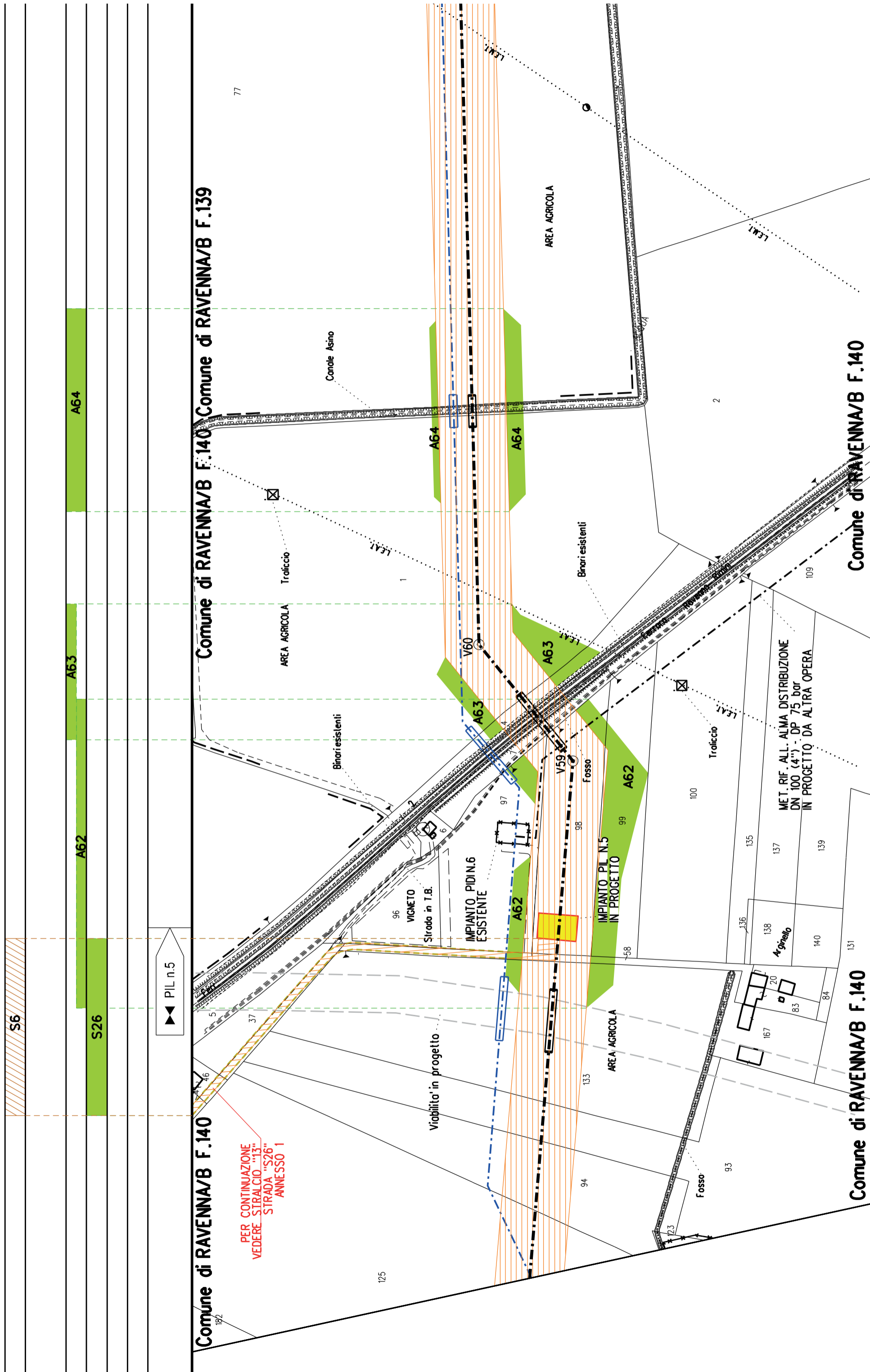
A61

Comune di RAVENNA/A F.35 Comune RAVENNA/B F.140

RAVENNA/B F.140

Comune di RAVENNA/A F.35





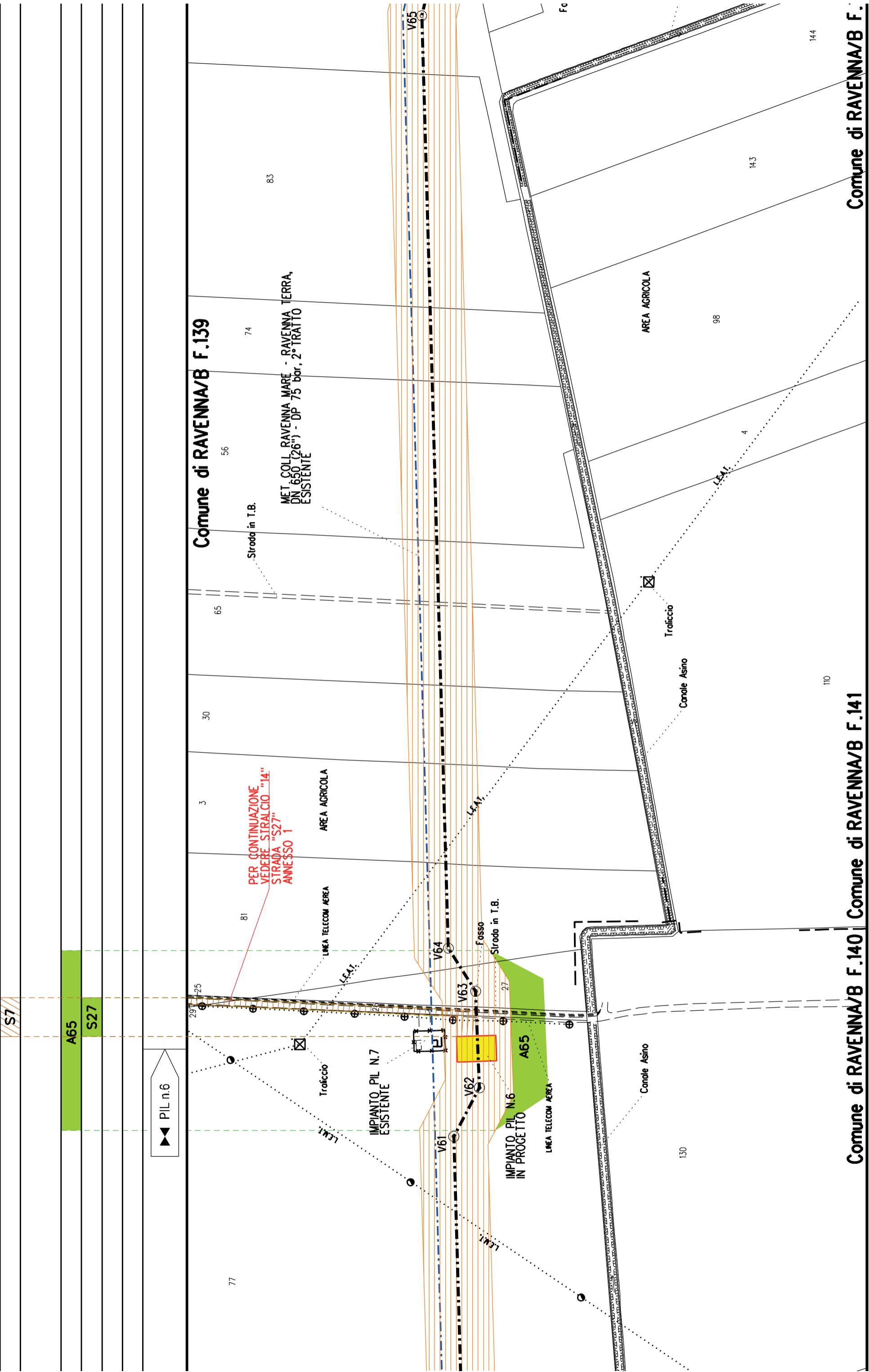
Comune di RAVENNA/B F.140 Comune di RAVENNA/B F.139

Comune di RAVENNA/B F.140

Comune di RAVENNA/B F.140

PER CONTINUAZIONE  
VEDERE STRALCIO "S26"  
STRADA "S26" ANNESSO 1

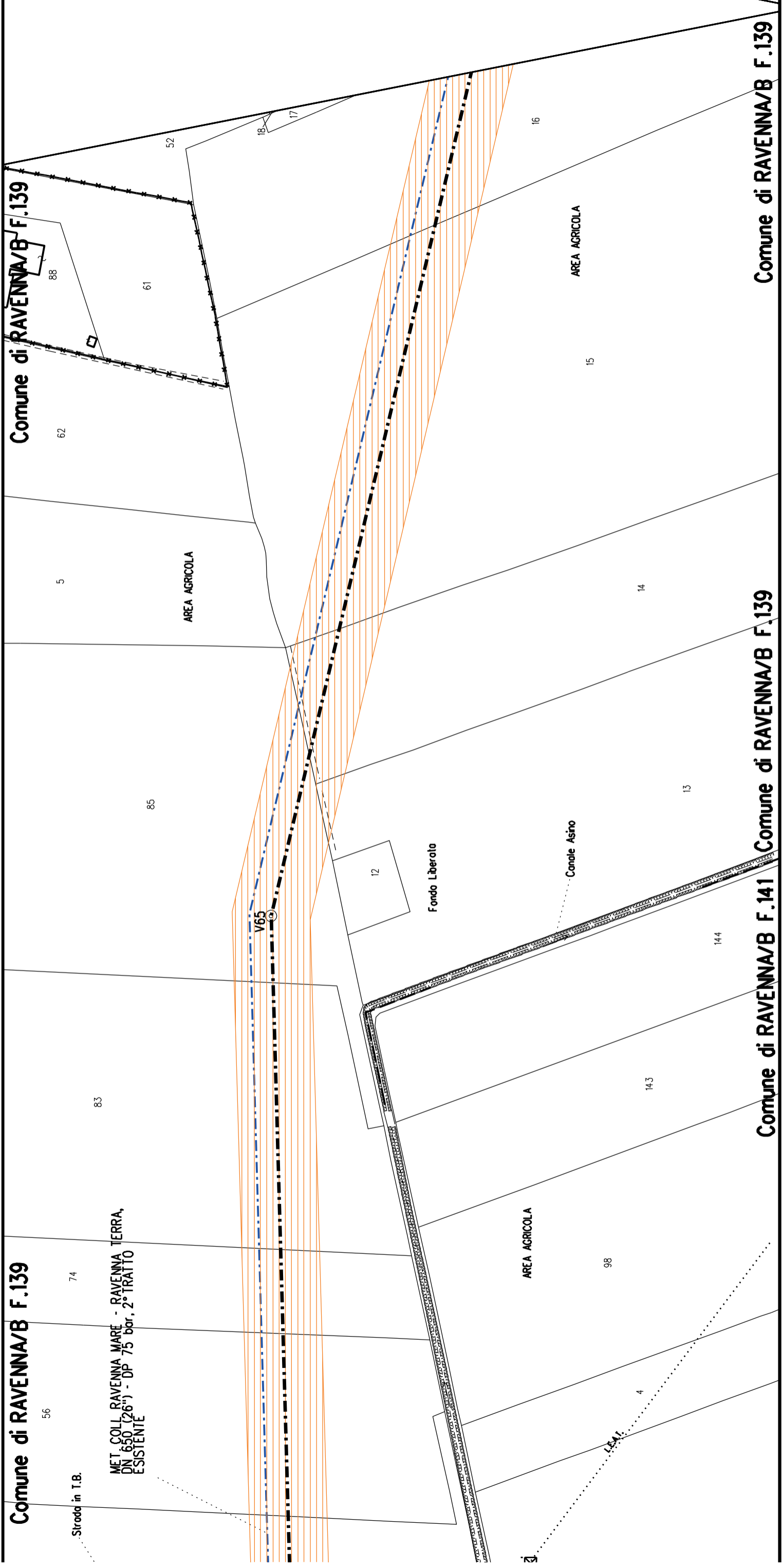
MET. RIF. ALL. ALMA DISTRIBUZIONE  
DN 100 (4'') - DP 75 bar  
IN PROGETTO DA ALTRA OPERA



Comune di RAVENNA/B F.139

Comune di RAVENNA/B F.140

Comune di RAVENNA/B F.



Comune di RAVENNA/B F.139

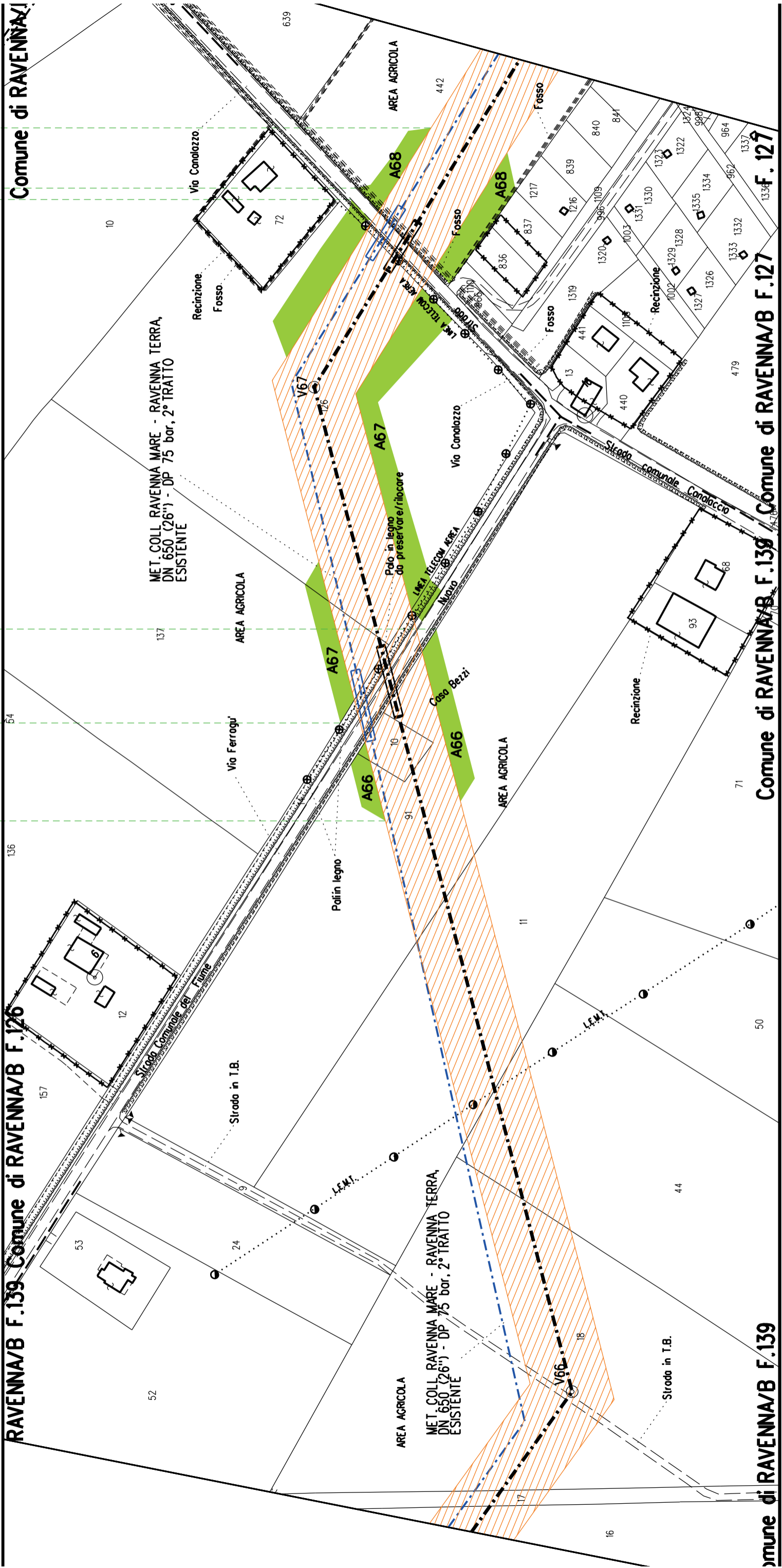
Comune di RAVENNA/B F.139

Comune di RAVENNA/B F.141

A68

A67

A66

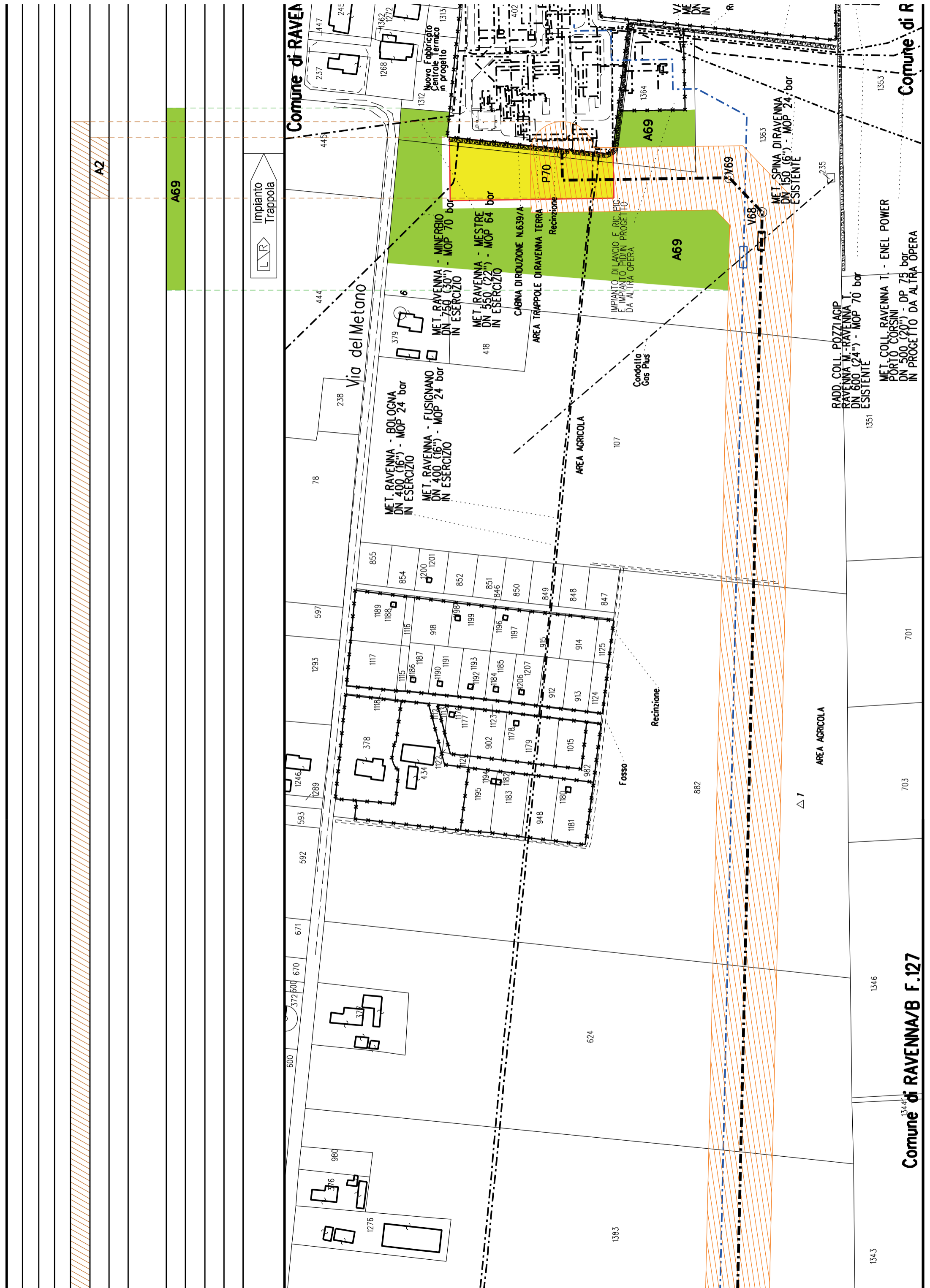


RAVENNA/B F.139 Comune di RAVENNA/A

Comune di RAVENNA/B F.127

Comune di RAVENNA/B F.139







COROGRAFIA SCALA 1:250.000

Met. Collegamento PDE FSRU Ravenna  
al Nodo di Ravenna  
DN 900 (36") DP 75 bar

---

PLANIMETRIA CATASTALE CON VPE ED AREE AD  
OCCUPAZIONE TEMPORANEA



## LEGENDA

	Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitu'
	Ampliamento impianto esistente
	Strade di accesso definitive
	Aree di occupazione temporanea
	Allargamenti in corrispondenza di fiumi/infrastrutture esistenti
	Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
	Piazzole provvisorie per i materiali
	Impianti in progetto
	Impianti esistenti
	Metanodotto in progetto - Ottimizzazione di tracciato
	Metanodotto in progetto - Tracciato di progetto
	Altri metanodotti in progetto
	Condotta in progetto da altra opera
	Condotta in esercizio
	Condotta da dismettere
	Attraversamento con Tubo di Protezione
	Attraversamento in Microtunnel/Cunicolo in CLS
	Attraversamento in TOC
	Vertice
	Picchetto
	Punto di intercettazione di linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante - linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante - derivazione
	Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento
	Punto di intercettazione di derivazione importante con discaggio - linea
	Punto di intercettazione di derivazione importante con discaggio - derivazione
	Punto di intercettazione di derivazione semplice stacco da linea
	Punto di lancio e ricevimento pigs

Nota: Fogli Catastali aggiornati a Giugno 2022



STRALCIO "3"

S2

S9

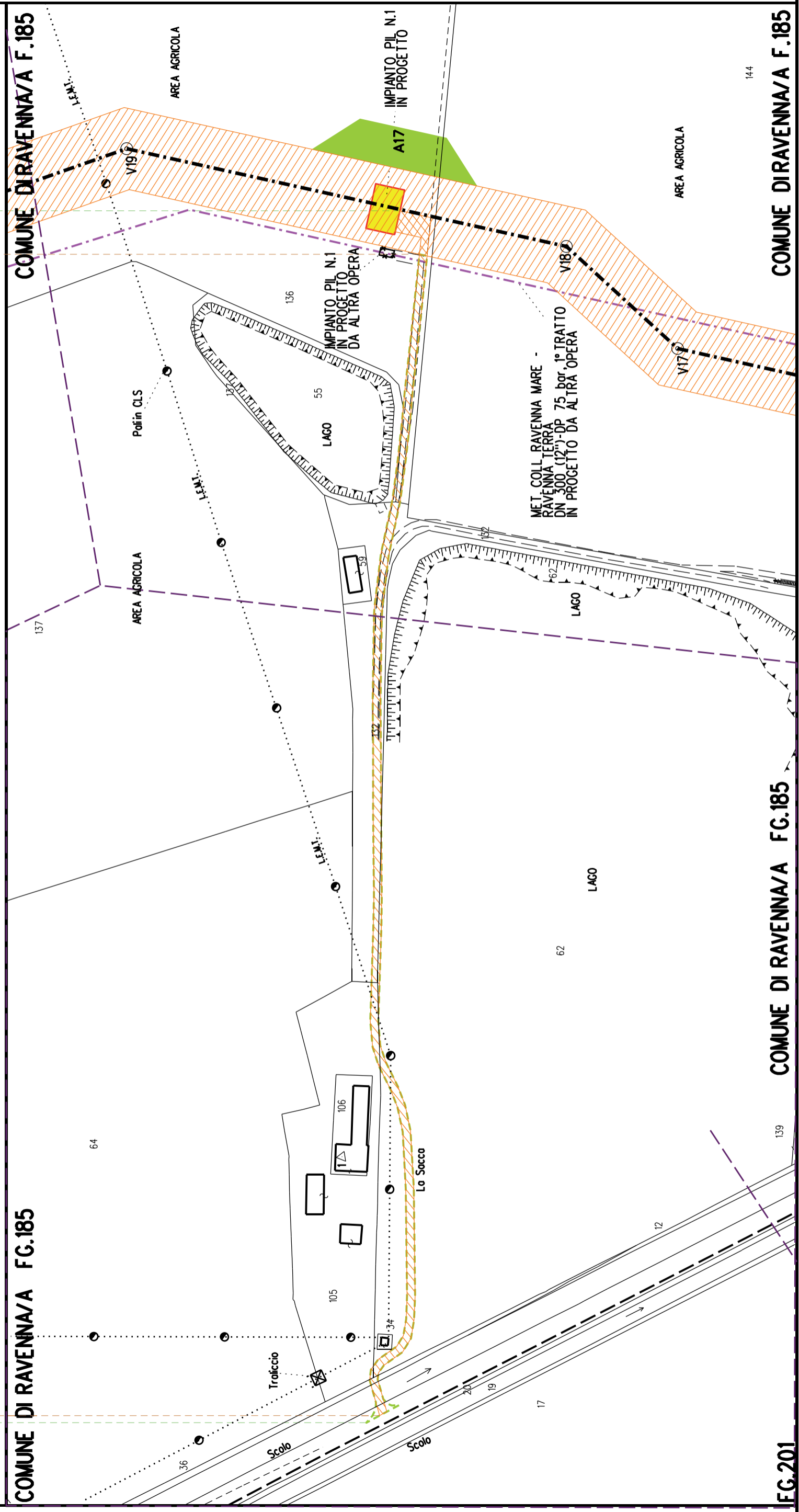
COMUNE DI RAVENNA/A FG.185

COMUNE DI RAVENNA/A F.185

FG.201

COMUNE DI RAVENNA/A FG.185

COMUNE DI RAVENNA/A F.185



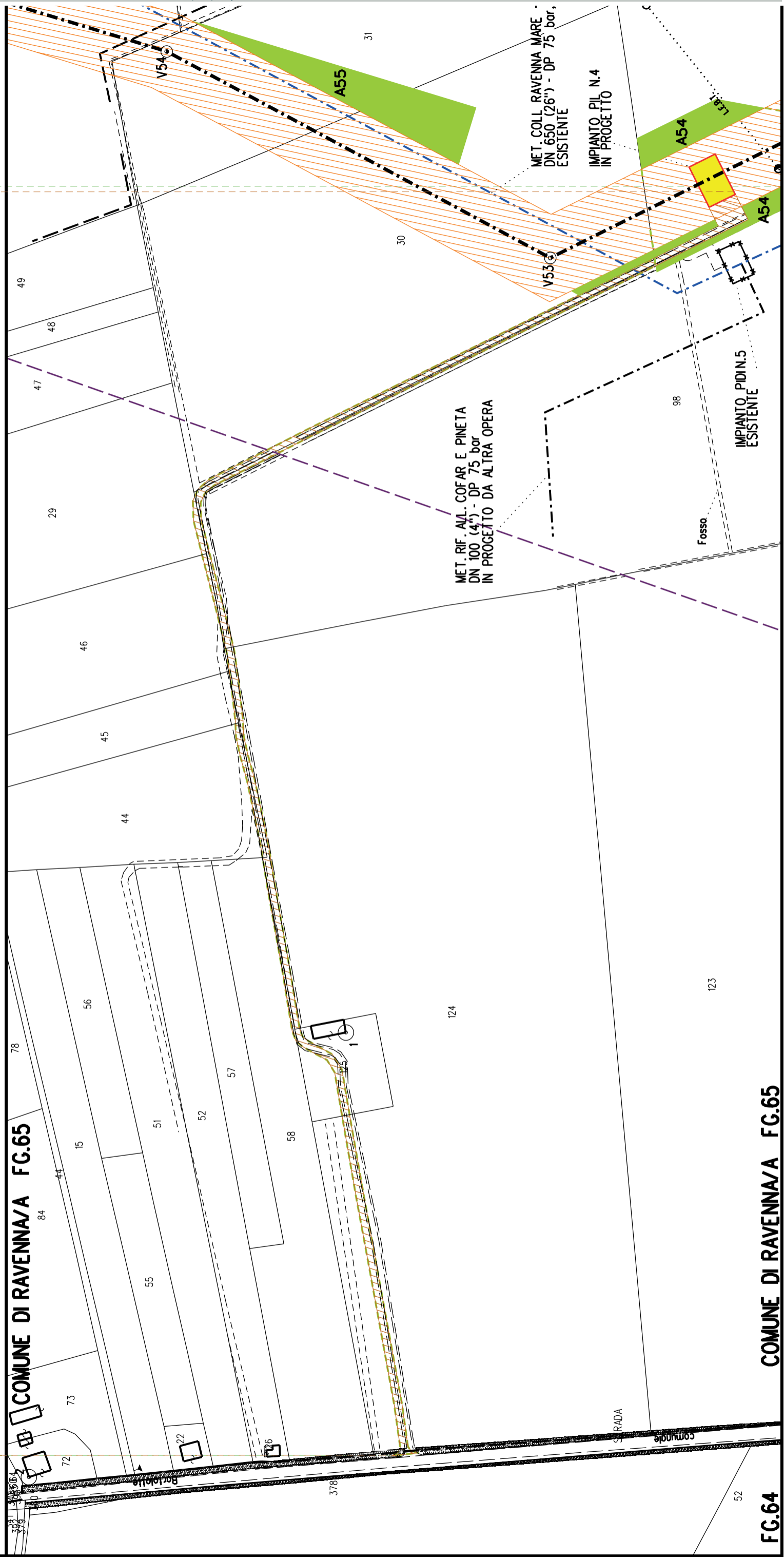




STRALCIO "12"

S5

S25



COMUNE DI RAVENNA/A FG.65

FG.64

STRALCIO "13"

S6

S26

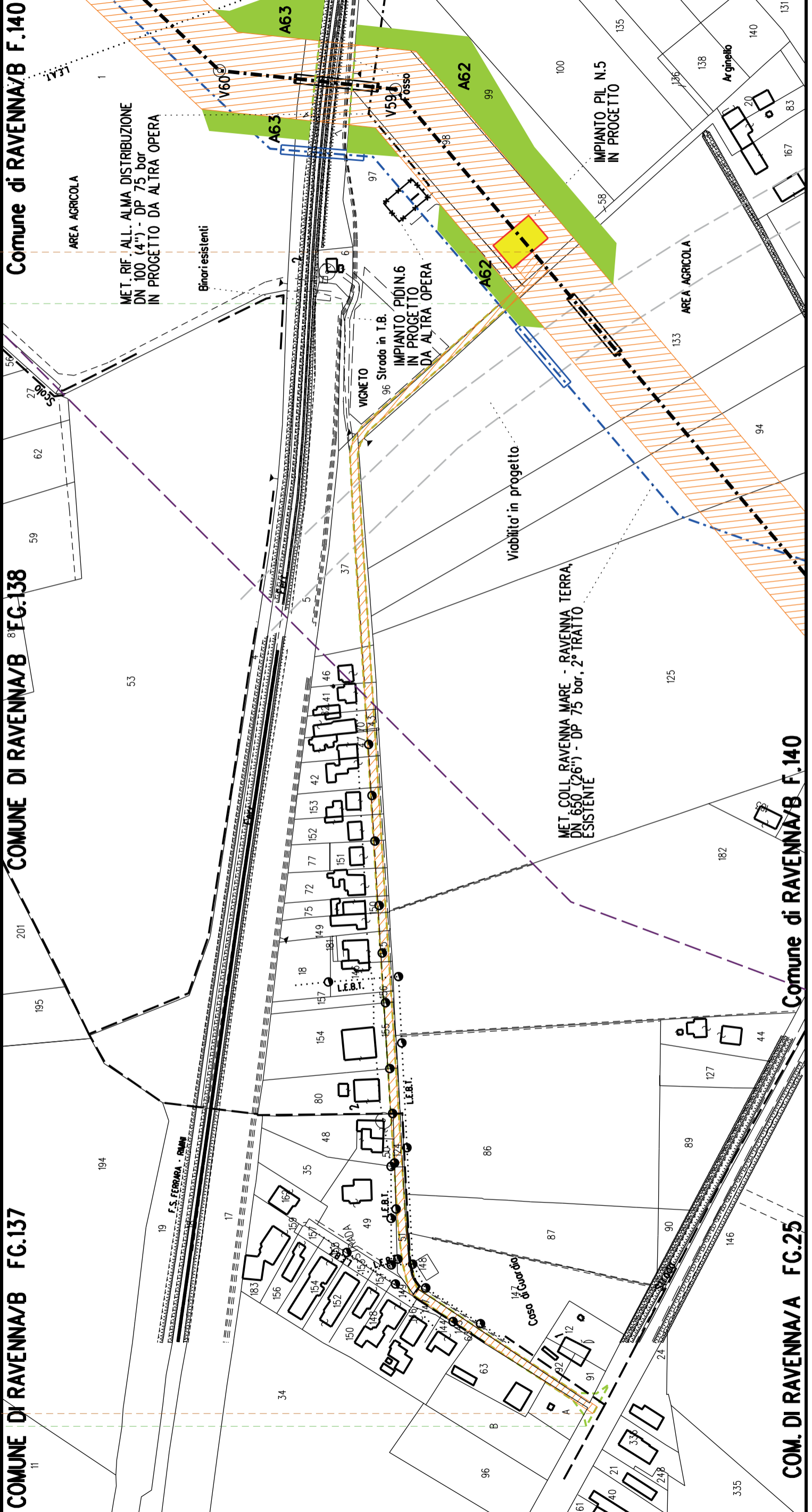
COMUNE DI RAVENNA/B FG.137

COMUNE DI RAVENNA/B FG.138

Comune di RAVENNA/B F.140

COM. DI RAVENNA/A FG.25

Comune di RAVENNA/B F.140







MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

**PLANIMETRIA CATASTALE CON VPE ED AREE  
AD OCCUPAZIONE TEMPORANEA - OTTIMIZZAZIONE 1**

**LEGENDA**



Aree soggette a vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.)  
destinate a interventi di mitigazione ambientale



Aree soggette a vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.)



Impianti in progetto

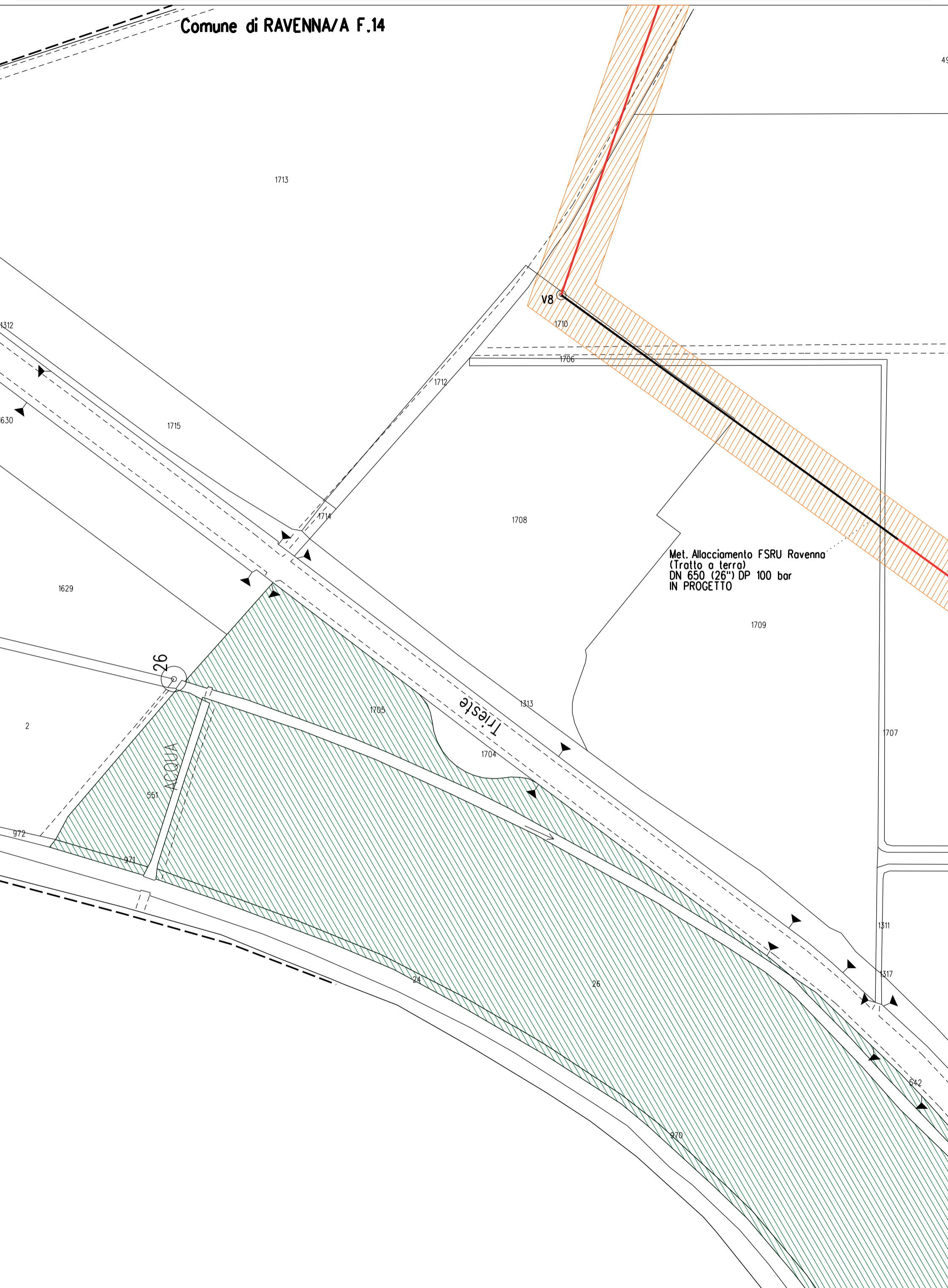


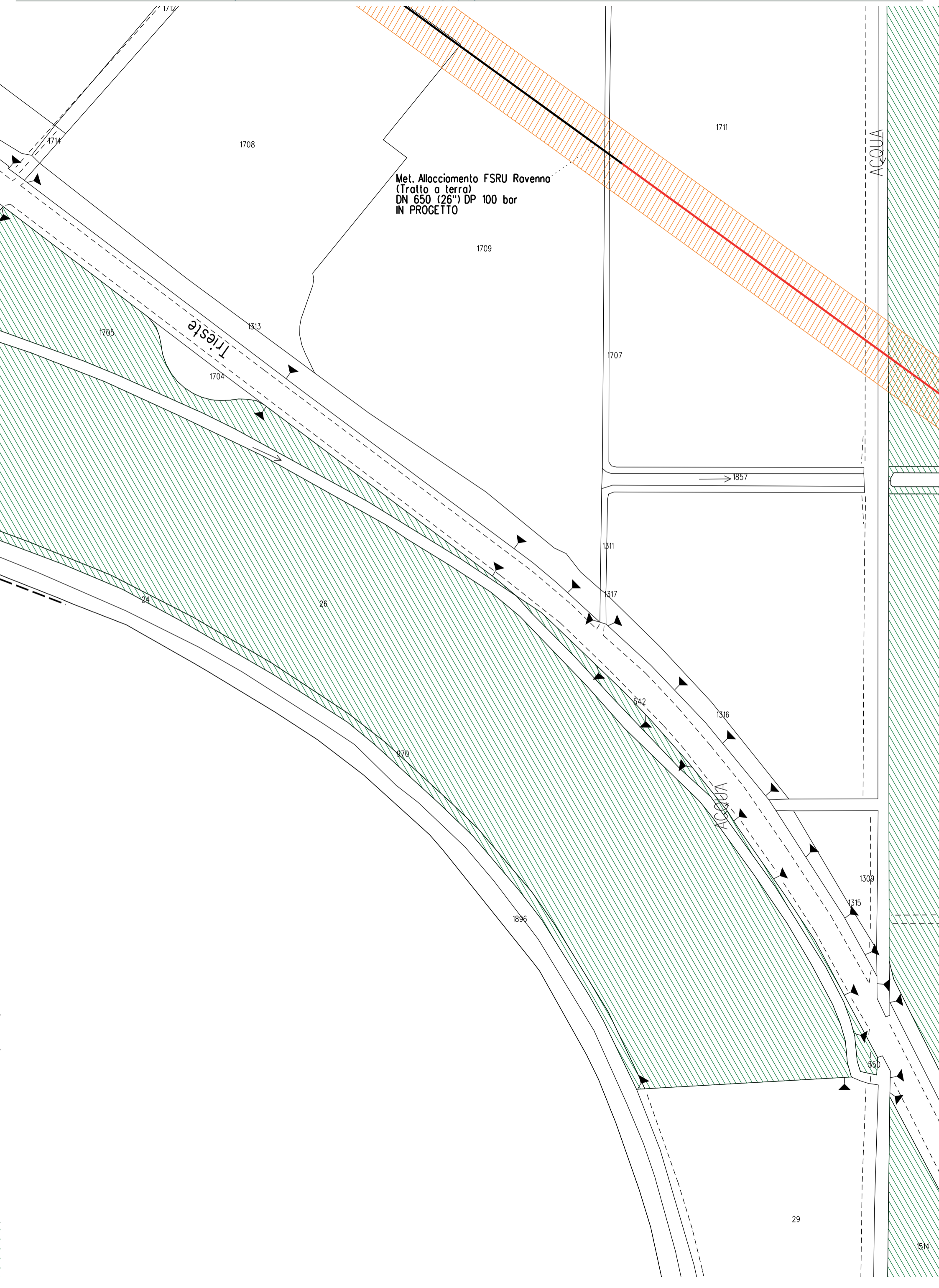
Tracciato di progetto ottimizzato

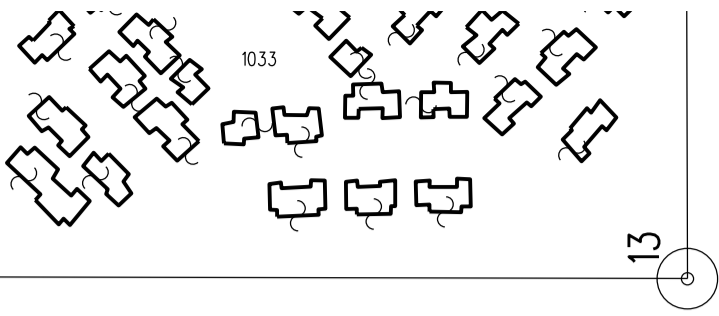


Tracciato di progetto originario

# Comune di RAVENNA/A F.14







1820

1398

1821

ACQUA

212

1856

211

V9

1636

01105

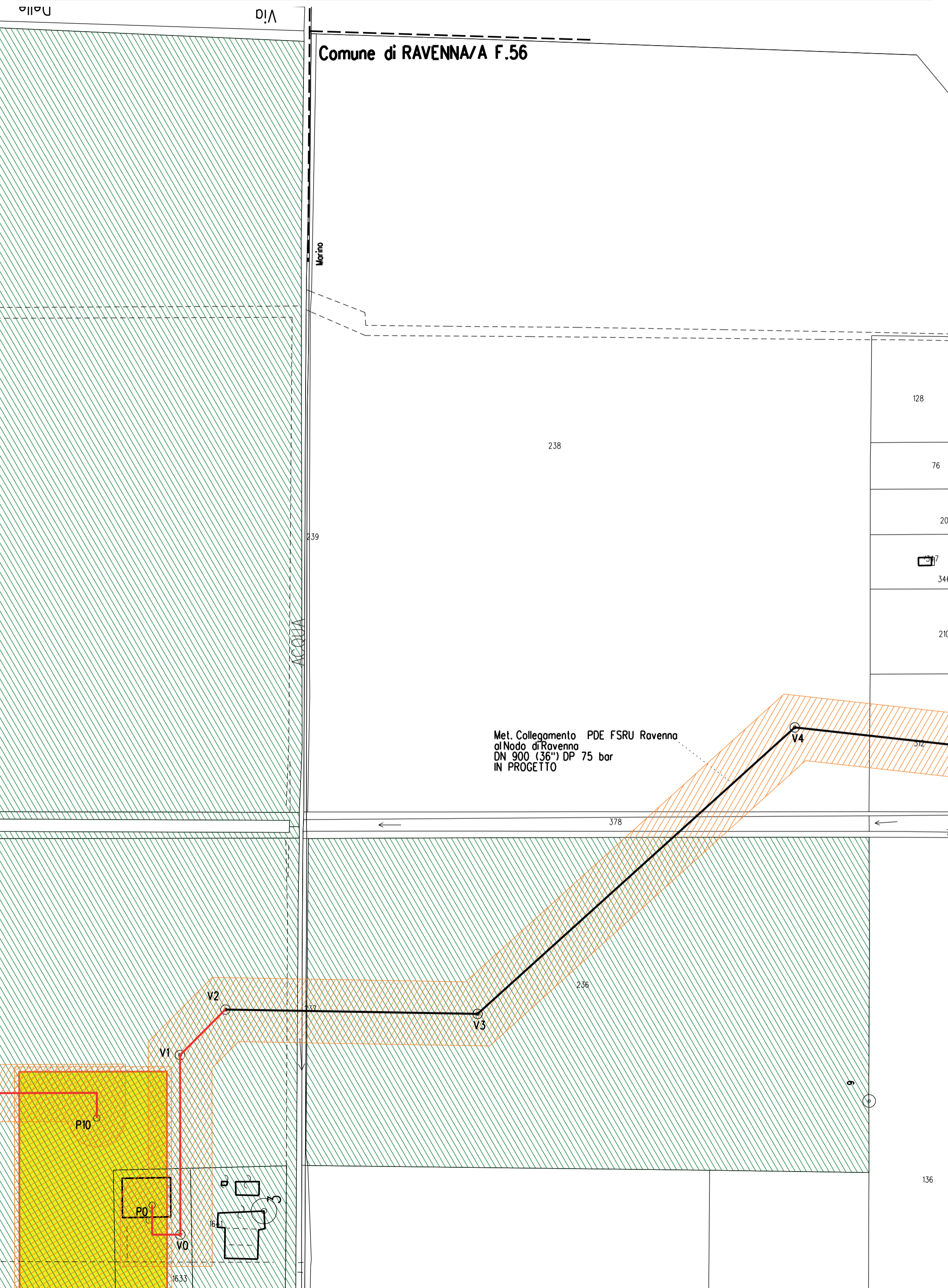
DIA

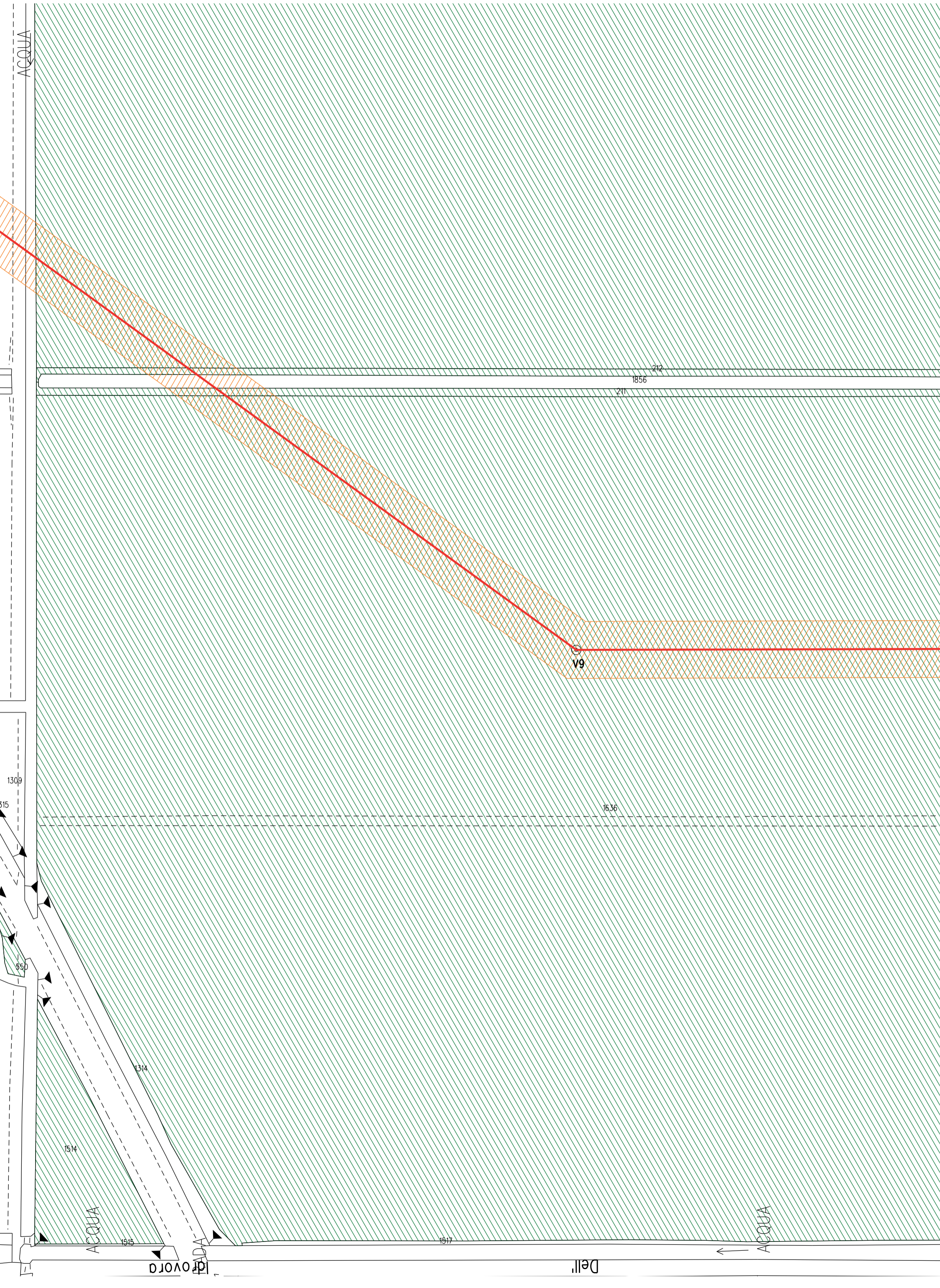
# Comune di RAVENNA/A F.56

Morino

ACQUA

Met. Collegamento PDE FSRU Ravenna  
al Nodo di Ravenna  
DN 900 (36") DP 75 bar  
IN PROGETTO





238

239

ACQUA

Met. Collegamento PDE FSRU Ravenna  
al Nodo di Ravenna  
DN 900 (36") DP 75 bar  
IN PROGETTO

378

236

V2

V3

V1

P10

P0

V0

1633

Vecchio

PDE FSRU di Ravenna  
e impianto di regolazione DP 100-75 bar  
IN PROGETTO

235

428

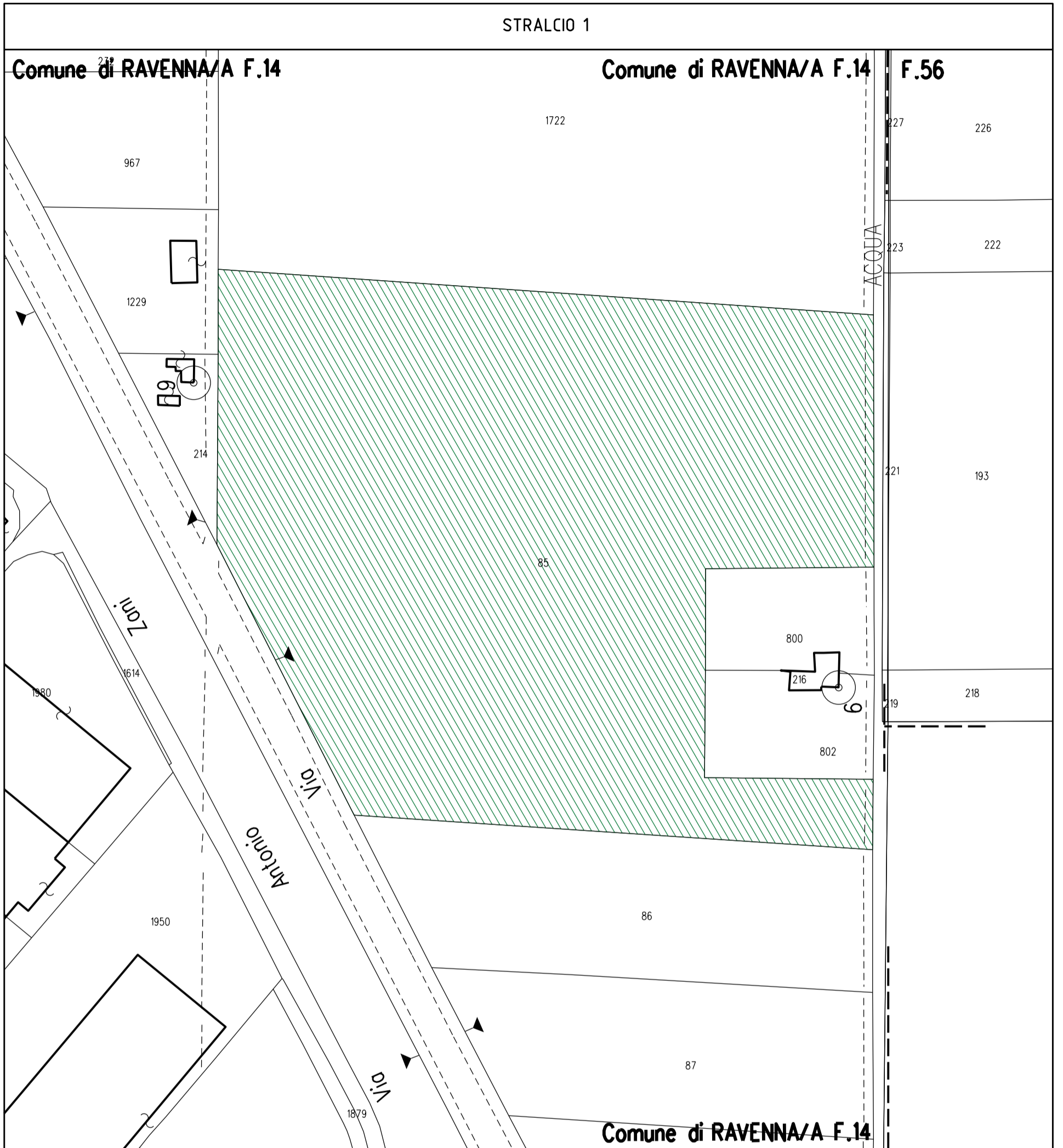
303

420

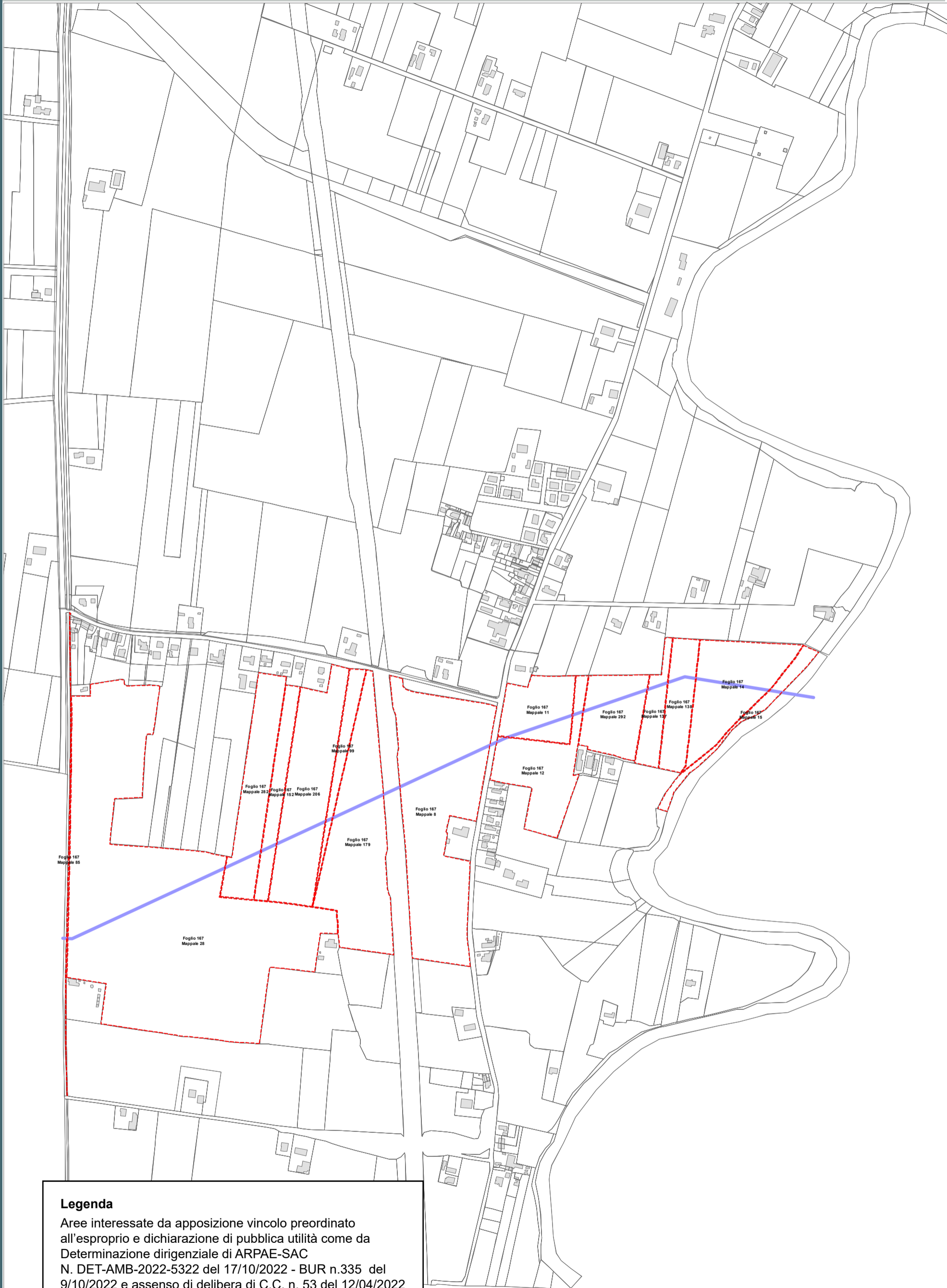
424

Via

Idroforo









**Legenda**

Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC N. DET-AMB-2022-5322 del 17/10/2022 - BUR n.335 del 9/10/2022 e assenso di delibera di C.C. n. 53 del 12/04/2022

 Perimetro mappali




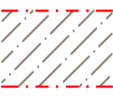

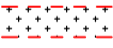
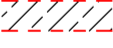

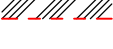
 Porzioni di mappali interessate



## ACQUEDOTTO DELLA ROMAGNA

### RISOLUZIONE INTERFERENZA ANAS PONTE CLASSICANA PER ATTRAVERSAMENTO FIUMI UNITI (ID ATERSIR 2021RAAC0001)

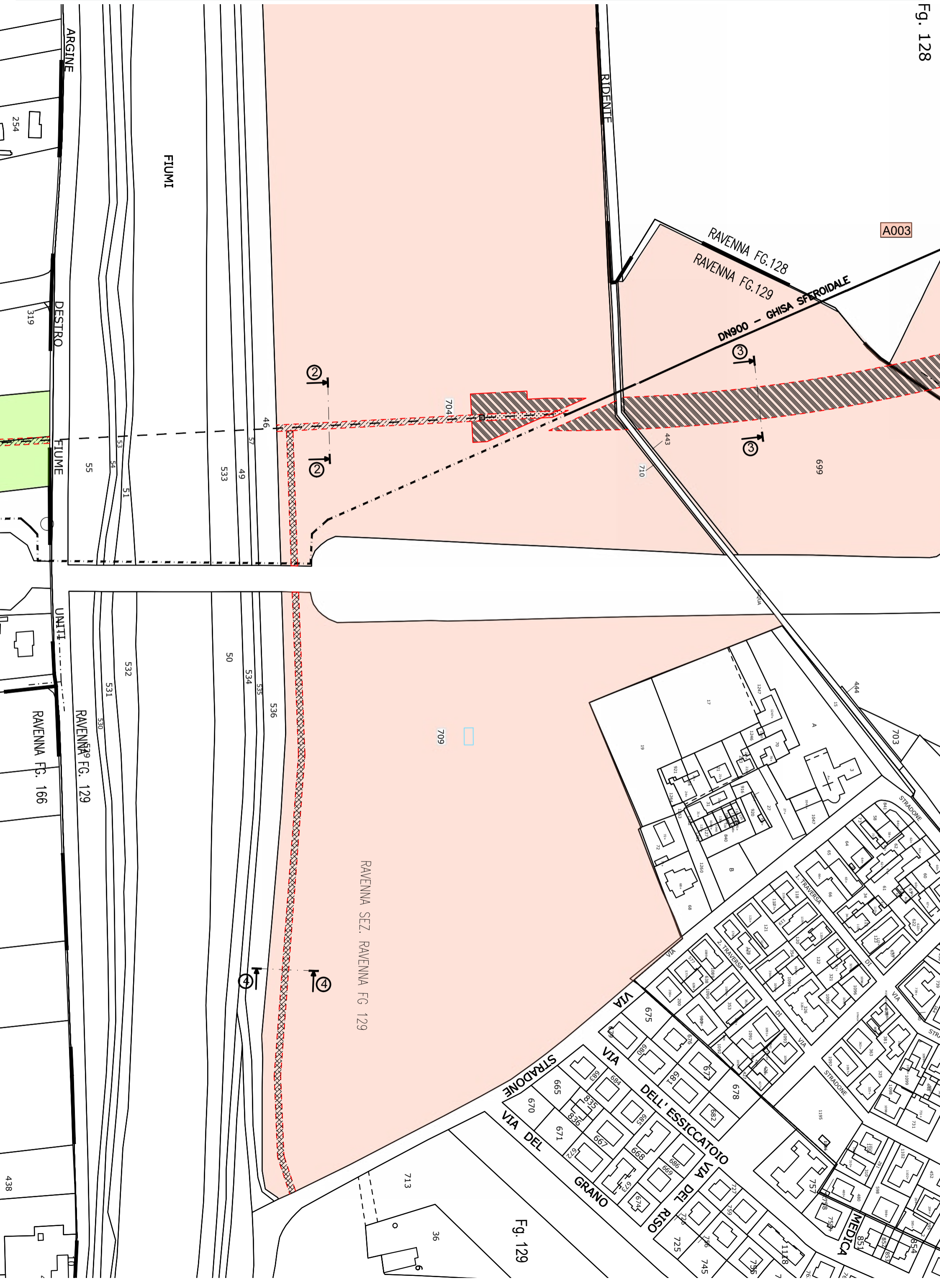
#### LEGENDA

-  Condotta esistente DN 900
-  Condotta esistente da dismettere DN 900
-  Condotta di progetto DN 900
-  Fascia di occupazione temporanea
-  Servitu' di inedificabilità  
larghezza metri 11 per condotte DN 900 (ml 5,50+5,50 in asse tubo)
-  Servitu' di passaggio  
larghezza metri 4 per condotte DN 900 (ml 2+2 in asse tubo)
-  Servitu' di inedificabilità profonda + servitù passaggio  
larghezza metri 4 per condotte DN 900 (ml 2+2 in asse tubo)
-  Servitu' di passaggio per accesso alla condotta
-  Servitu' di inedificabilità per futuri interventi di manutenzione condotta T.O.C.

Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Determinazione Area Servizio Idrico Integrato n. 320 del 7/12/2022 e assenso di delibera di C.C. n. 131 del 25/10/2022



Fg. 128



Fg. 129

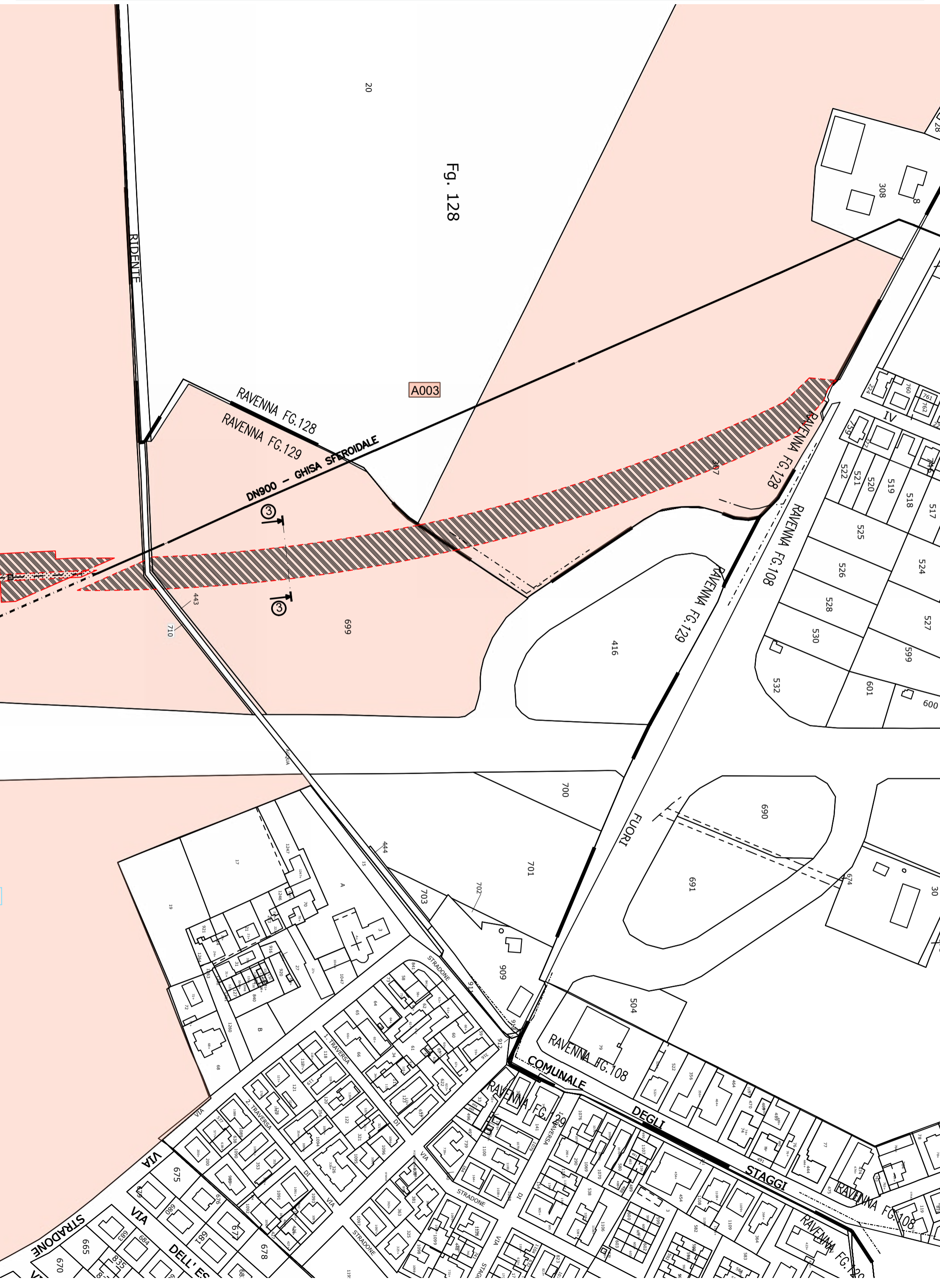


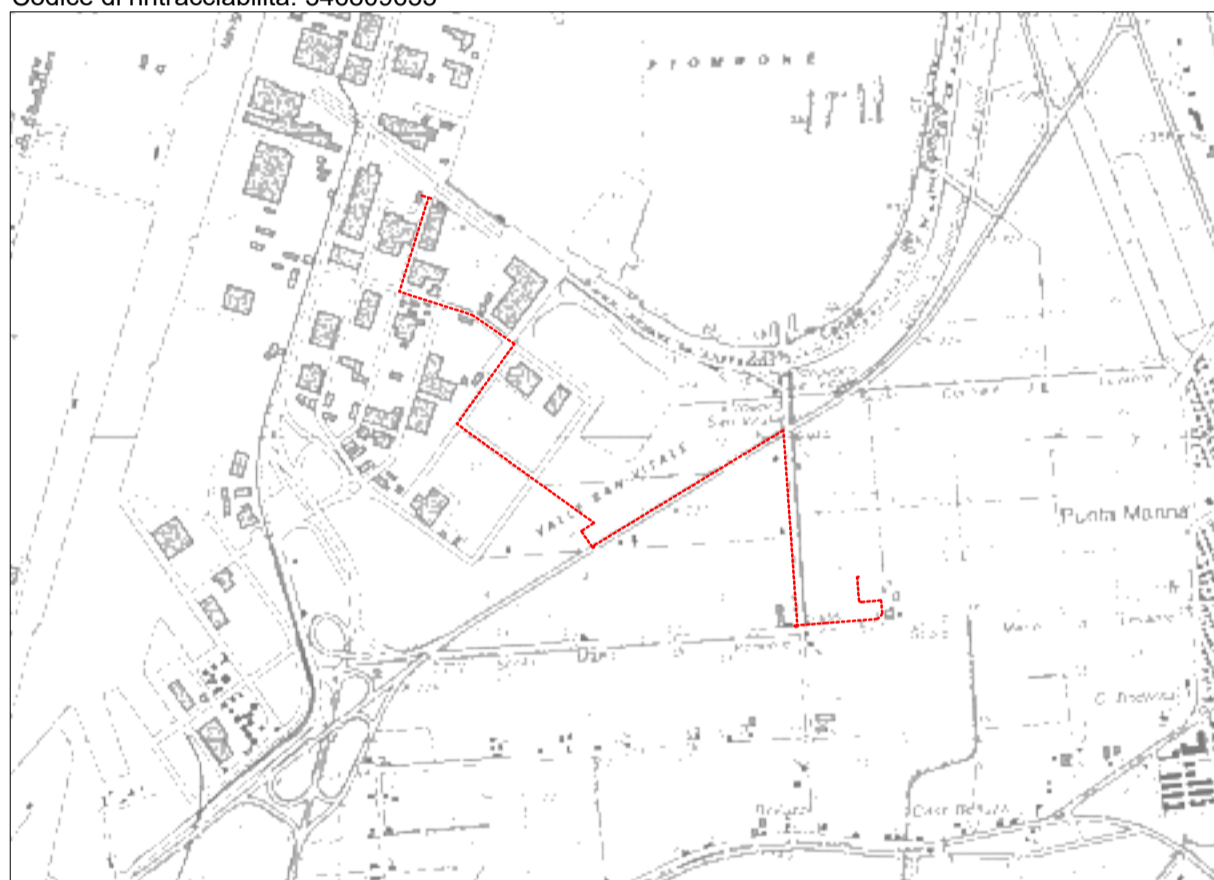
Fig. 128



<b>e - distribuzione</b>	<b>Infrastrutture e Reti Italia Area Regionale Emilia Romagna</b>		<b>Pratica n° ZORA / 1250</b>	
	Disegnato 	Controllato M. Pirani G. Bellotti	Disegno n° ZORA/1250 VPE_Rev01	
			Ardesia ID 2611896	Pagina / di 1 / 7

Nuova linea elettrica a 15 kV in cavo sotterraneo denominata "GERMANI" dalla Cabina Primaria "Ravenna Porto" alla nuova cabina secondaria in progetto denominata "MARINI 43" per allacciamento SNAM FSRU.  
Comune di Ravenna (RA).

Codice di rintracciabilità: 346809635



Scala 1:25000  
COROGRAFIA IGM n. 223 SE



**e - distribuzione**

Infrastrutture e Reti Italia  
Area Regionale Emilia Romagna  
Programmazione e Gestione  
Unità Progettazione Lavori e Autorizzazioni MT

**Riccardo Gianni**  
Il Responsabile


**VINCOLO PREORDINATO ALL' ASSERVIMENTO COATTIVO**

LEGENDA	Linee			Cabine		Sostegni		fascia di asservimento (4 m)
	Aeree	Cavo aereo	Cavo sotterraneo	box o muratura	C.P.	A palo	Traliccio	
MT esistente								nr. proprietà
MT progetto								
da demolire								

Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e da dichiarazione di pubblica utilità come da Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2023-3727 del 20/7/2023 di ARPAE - BUR n.220 del 02/08/2023 e assenso di delibera di C.C. n. 60 del 4/5/2023.

Foglio 3

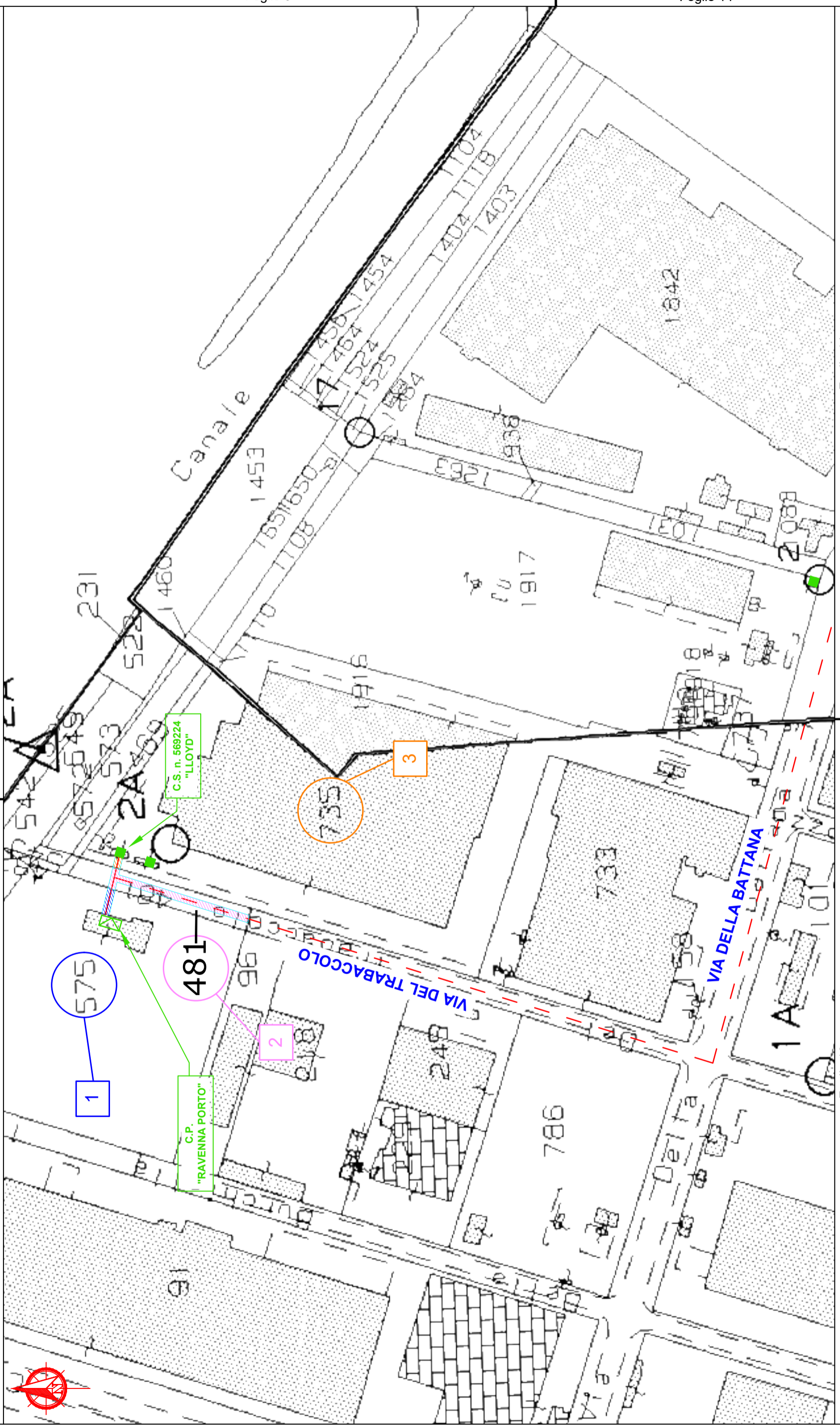
Foglio 14

	<b>Infrastrutture e Reti Italia</b> Area Regionale Emilia Romagna	Disegno n° ZORA/1250 VPE_Rev01
		Foglio / di 2 / 7

COMUNE DI RAVENNA

Foglio 3

Foglio 13




Foglio 14

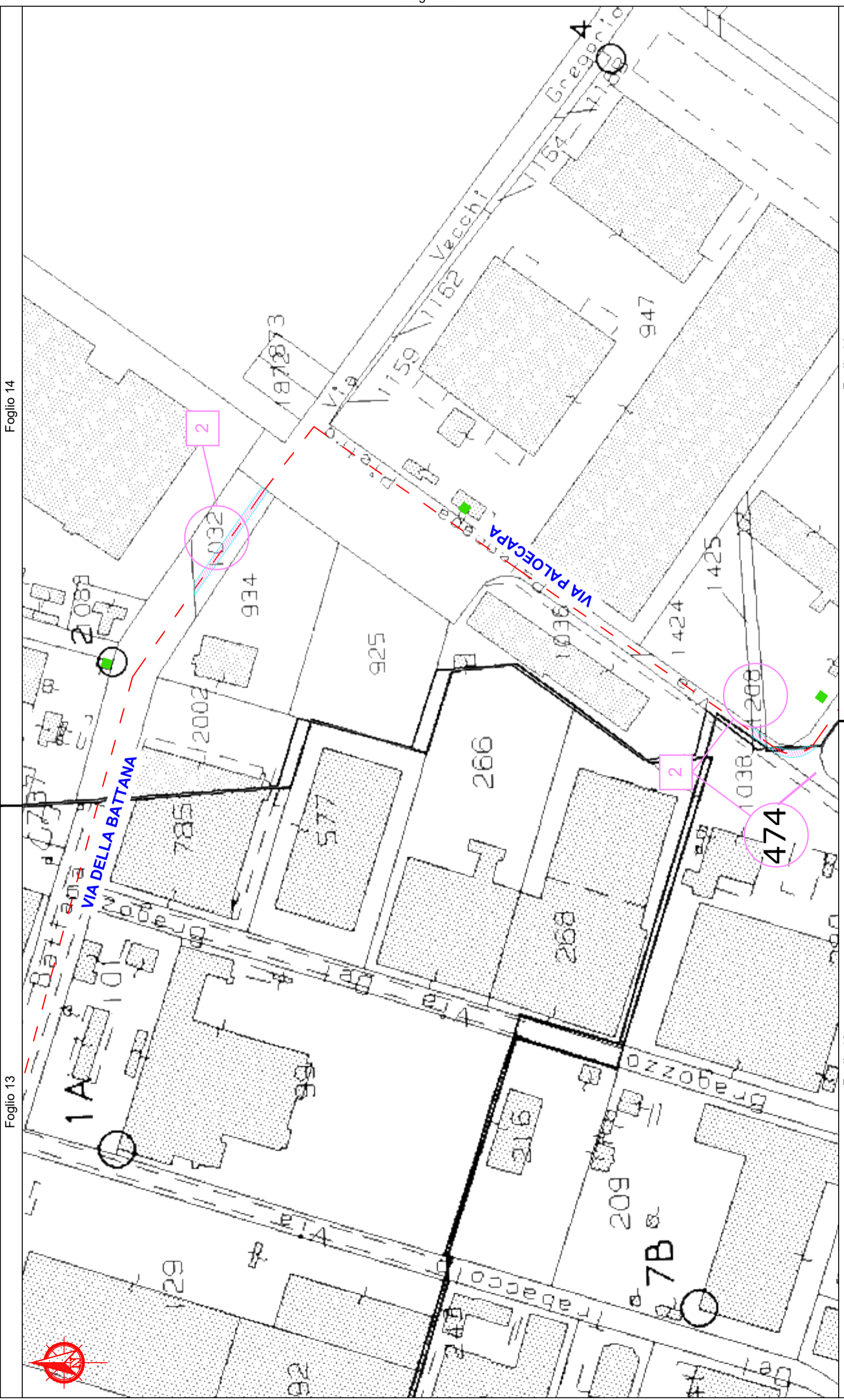
Foglio 13

COMUNE DI RAVENNA

Foglio 13

	<b>Infrastrutture e Reti Italia</b> <b>Area Regionale Emilia Romagna</b>	Disegno n° ZORA/1250 VPE_Rev01
		Pagina / di 3 / 7

COMUNE DI RAVENNA



Foglio 13

Foglio 14


Foglio 13

Foglio 14

COMUNE DI RAVENNA



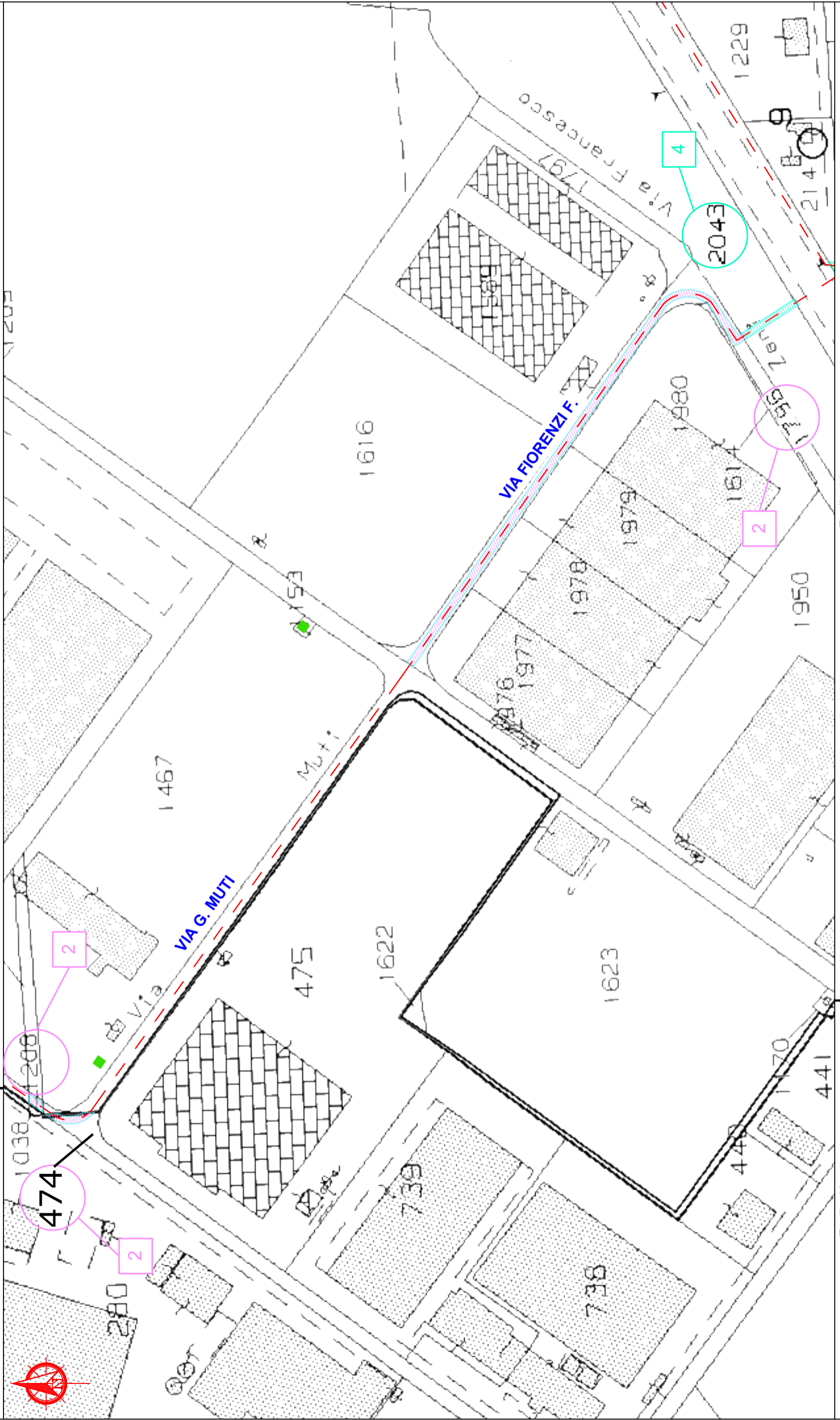
Foglio 14

	<b>Infrastrutture e Reti Italia</b> <b>Area Regionale Emilia Romagna</b>	Disegno n°	ZORA/1250 VPE_Rev01
		Foglio / di	4 / 7

COMUNE DI RAVENNA

Foglio 14

Foglio 13




Foglio 14

Foglio 13

COMUNE DI RAVENNA

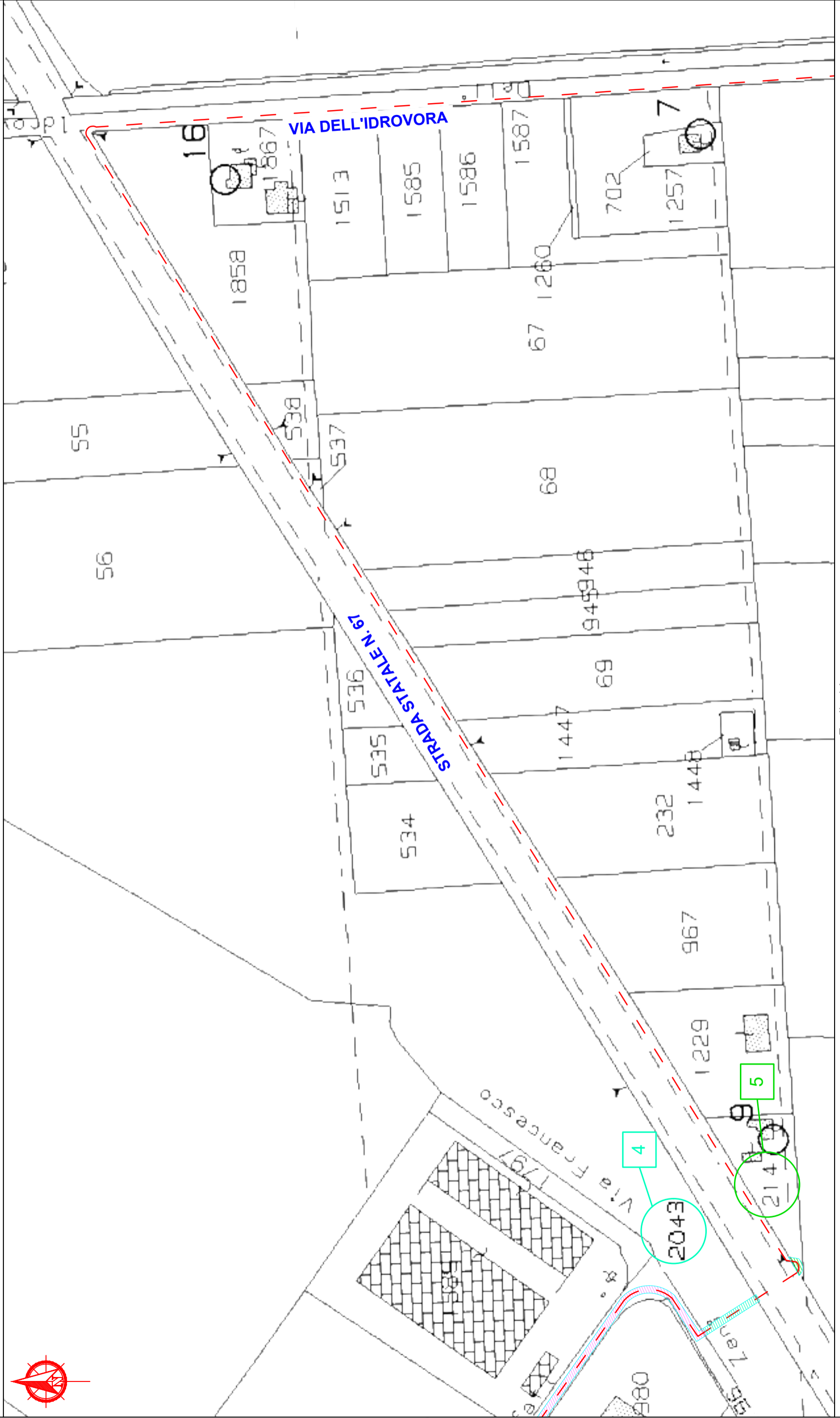
Comune di Ravenna - Foglio 13 e 14

Scala 1:2000

	<b>Infrastrutture e Reti Italia</b> <b>Area Regionale Emilia Romagna</b>	Disegno n°
		ZORA/1250 VPE_Rev01
		Pagina / di
		5 / 7

COMUNE DI RAVENNA

Foglio 14




Foglio 14

COMUNE DI RAVENNA

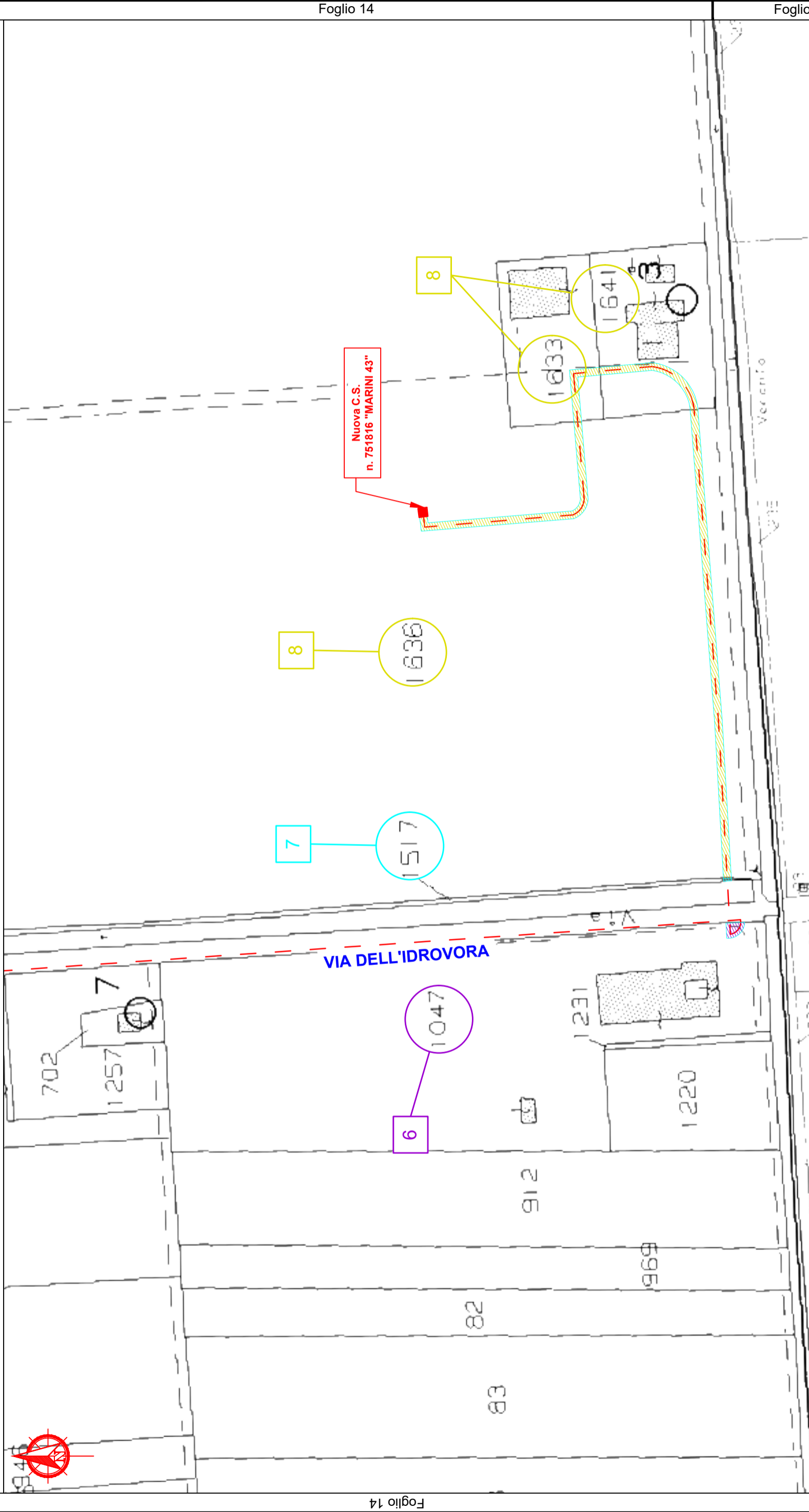
Foglio 14

Foglio 56

	<b>Infrastrutture e Reti Italia</b> <b>Area Regionale Emilia Romagna</b>	Disegno n° ZORA/1250 VPE_Rev01
		Foglio / di <b>6 / 7</b>

COMUNE DI RAVENNA

Foglio 14



Foglio 14

Foglio 56

Foglio 56

COMUNE DI RAVENNA

Comune di Ravenna - Foglio 14

Scala 1:2000

e - distribuzione

**Infrastrutture e Reti Italia  
 Area Regionale Emilia Romagna**

Disegno n°  
 ZORA/1250 VPE\_Rev01

Pagina / di

7 / 7

**ELENCO DELLE PROPRIETA' INTERRAMENTO E POTENZIAMENTO**

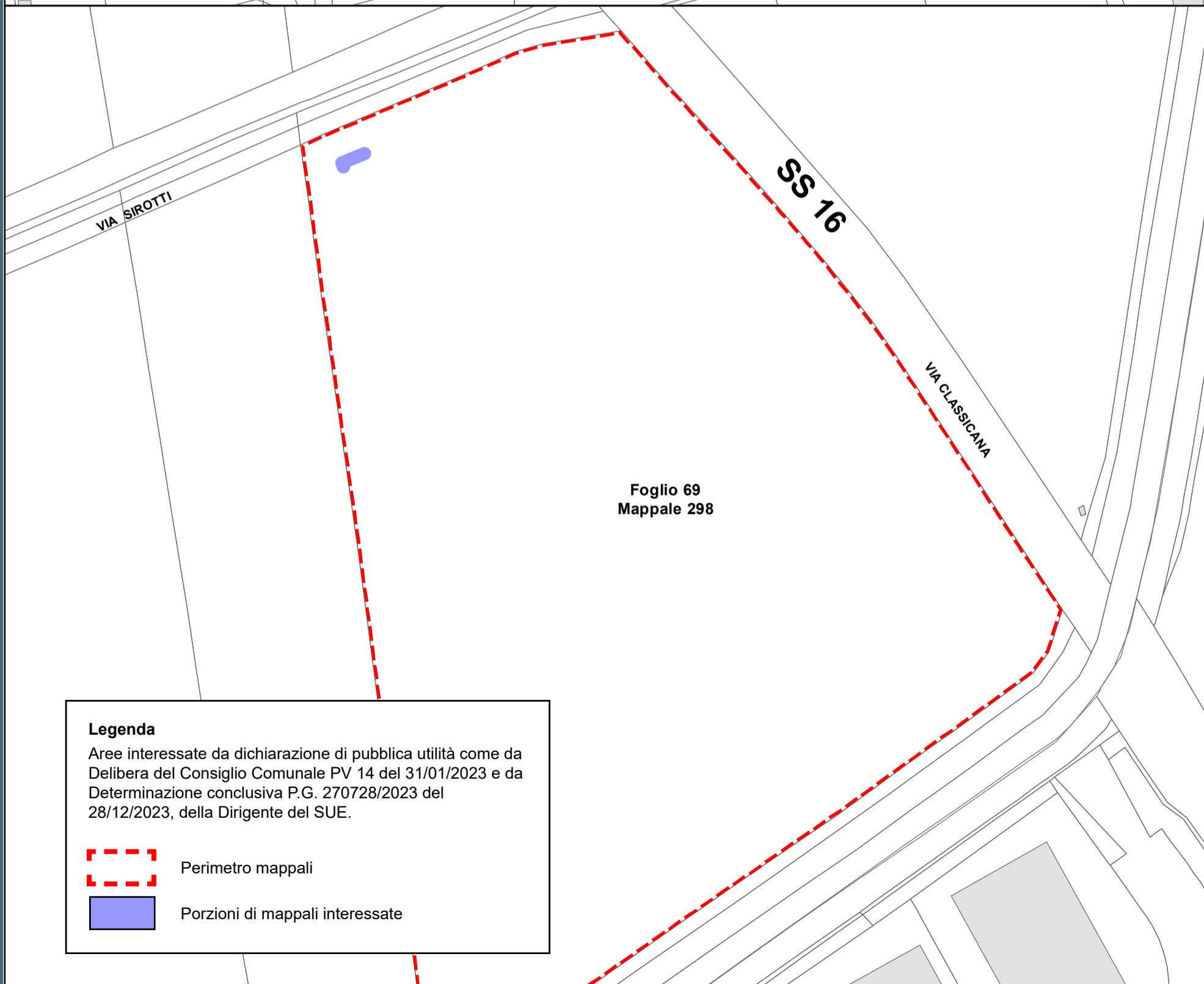
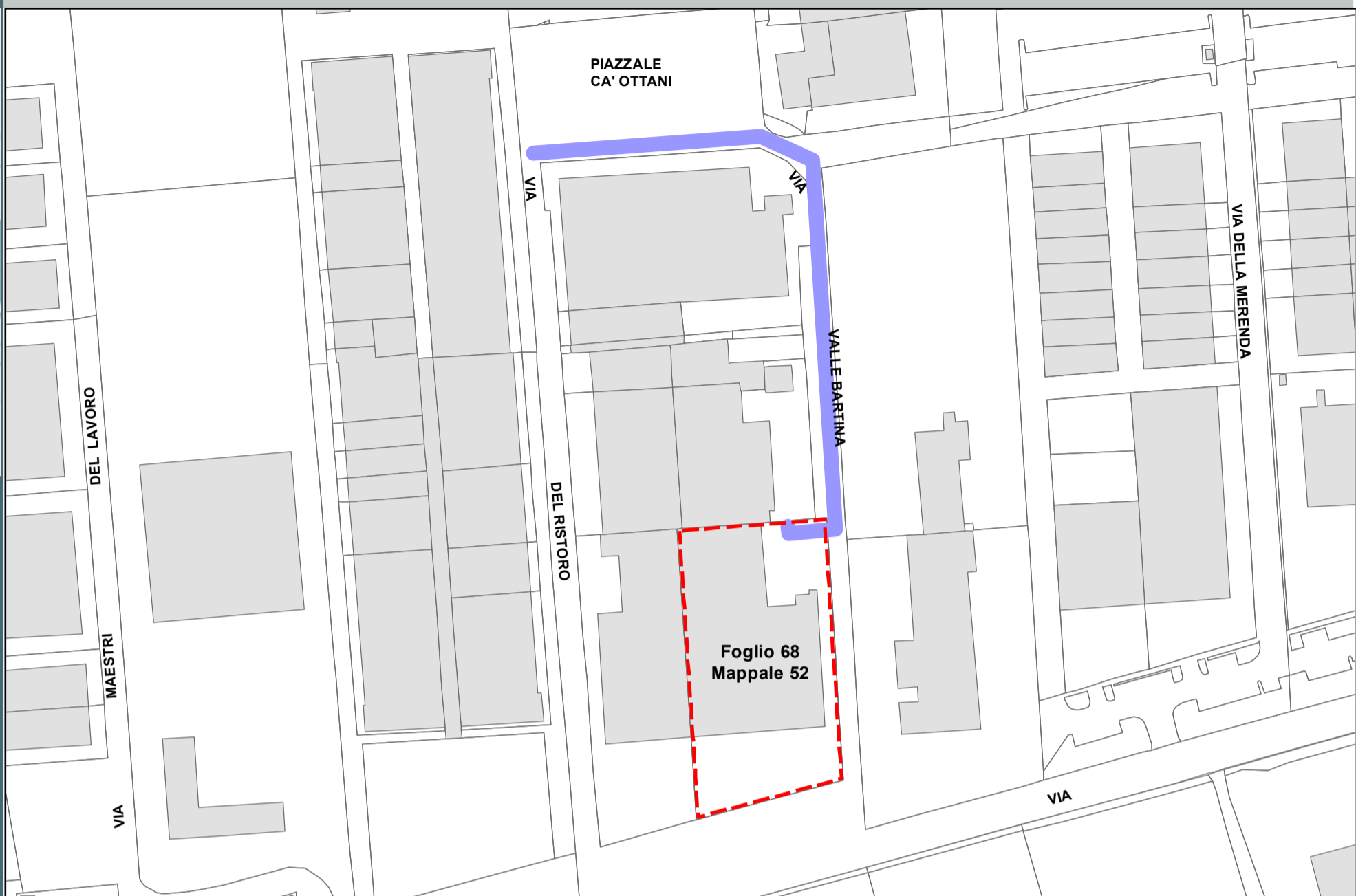
**ELENCO DITTE PROPRIETARIE SECONDO LE RISULTANZE REGISTRI CATASTALI**

N.	DITTA / PERSONA PROPRIETARIA		AREE INTERESSATE				NOTE
	Cognome Nome/ Rag. sociale	DOMICILIO	Comune	Foglio	Mapp.	Ottenuta servitù bonaria	
		Indirizzo					
1	E-DISTRIBUZIONE S.P.A.	[REDACTED]	RAVENNA	13	575	NON NECESSARIA	RICHIEDENTE
2	COMUNE DI RAVENNA	[REDACTED]	RAVENNA	13 14 14 13 14	481 1032 1208 474 1796	*	
3	LLOYD RAVENNA S.P.A.	[REDACTED]	RAVENNA	13	735	SI	Atto notaio Bandini di Ravenna - Rep. 78640/79466-9940 - Registrato a Ravenna il 15-11-1983 al n. 2387
4	PORTO INTERMODALE RAVENNA S.P.A. S.A.P.I.R.	[REDACTED]	RAVENNA	14	2043	NO	
5	PRONI GIANNI	[REDACTED]	RAVENNA	14	214	NO	
6	BAMBINI S.P.A.	[REDACTED]	RAVENNA	14	1047	NO	
7	DEMANIO DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA	[REDACTED]	RAVENNA	14	1517	*	
8	EDERA S.R.L. SOCIETA' AGRICOLA	[REDACTED]	RAVENNA	14 14 14	1636 1641 1633	NO	

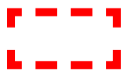

La fascia di asservimento su aree private, data dalle caratteristiche dell'impianto in progetto, è da considerarsi pari a m 2.00 per parte (4 m complessivi) dall'asse dell'elettrodotto. Tale fascia non sarà in alcun modo delimitata fisicamente.

Nella fascia asservita non potranno essere eseguite opere che ostacolano e/o diminuiscano il regolare esercizio in sicurezza dell'elettrodotto.

\* Per quanto riguarda le proprietà pubbliche, i mappali di fatto sono strade o aree pubbliche, per le quali verrà presentata agli enti preposti, apposita istanza di richiesta autorizzazione/concessione e non verranno stipulate servitù.



**Legenda**  
Aree interessate da dichiarazione di pubblica utilità come da Delibera del Consiglio Comunale PV 14 del 31/01/2023 e da Determinazione conclusiva P.G. 270728/2023 del 28/12/2023, della Dirigente del SUE.

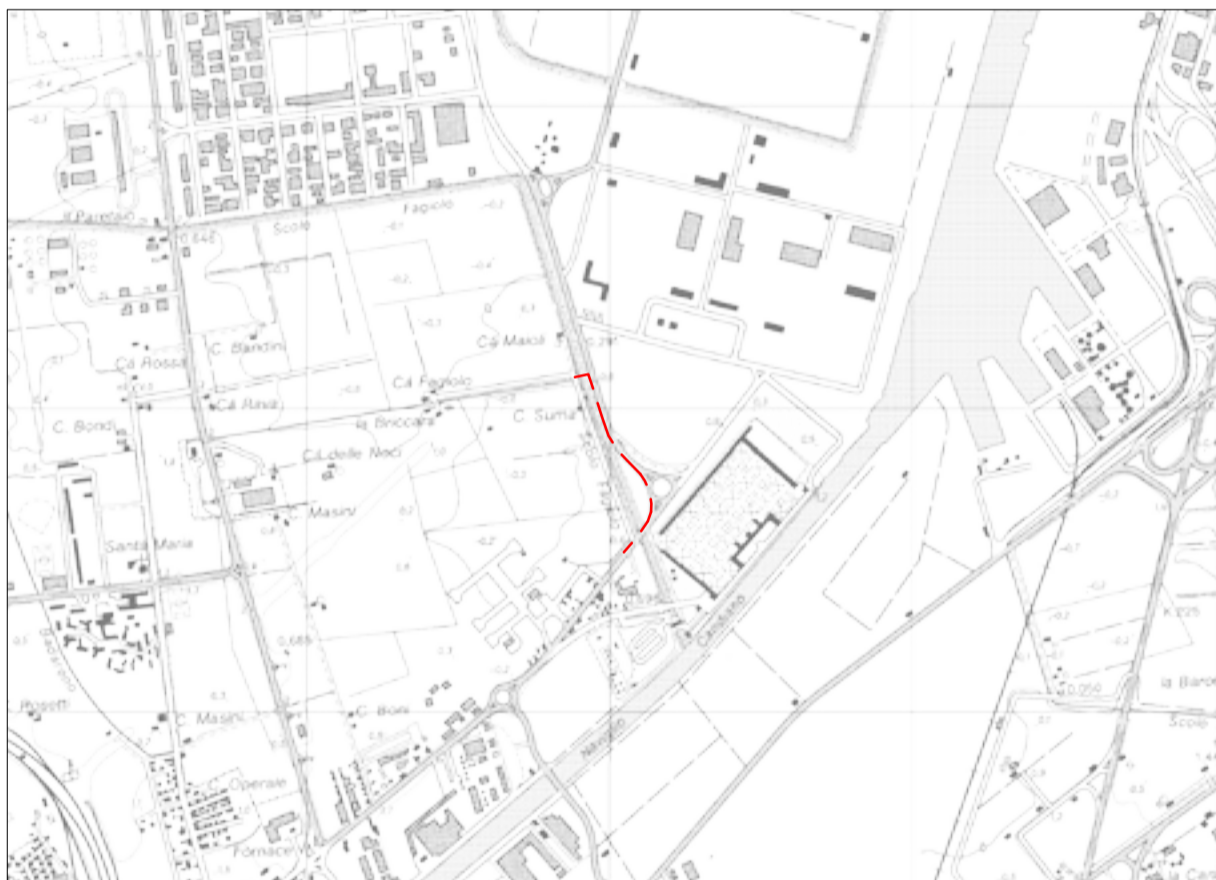
-  Perimetro mappali
-  Porzioni di mappali interessate



	<b>Infrastrutture e Reti Italia</b> <b>Area Regionale Emilia Romagna</b>		Pratica n° <b>ZORA/1269</b>	
	Disegnato 		Controllato P. D. Castronovi F. La Versa	
			Disegno n° ZORA/1269 VPE	
			Ardesia 2668932	Pagina / di 1 / 3

Realizzazione di nuova linea elettrica a 15 kV in cavo interrato per lo spostamento di un tratto della linea elettrica esistente denominata "GIGAS".  
Comune di Ravenna (RA)

Codice di rintracciabilità: 328241901



Scala 1:25000  
COROGRAFIA IGM n. 223 SE



**e - distribuzione**

Infrastrutture e Reti Italia  
Area Regionale Emilia Romagna  
U.T. Ravenna

**Roberto Mascaro**  
Il Responsabile

**VINCOLO PREORDINATO ALL' ASSERVIMENTO COATTIVO**

LEGENDA	Linee			Cabine		Sostegni		fascia di asservimento (4 m)  nr. proprietà
	Aeree	Cavo aereo	Cavo sotterraneo	box o muratura	C.P.	A palo	Traliccio	
MT esistente								
MT progetto								
da demolire								

Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e da dichiarazione di pubblica utilità come da Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2024-300 del 19/01/2024 di ARPAE - BUR n. 26 del 31/01/2024 e assenso di delibera di C.C. PV 153 del 28/11/2023.

Foglio 12

Foglio 51

COMUNE DI RAVENNA

Foglio 12

Foglio 12C

Foglio 12

Foglio 50

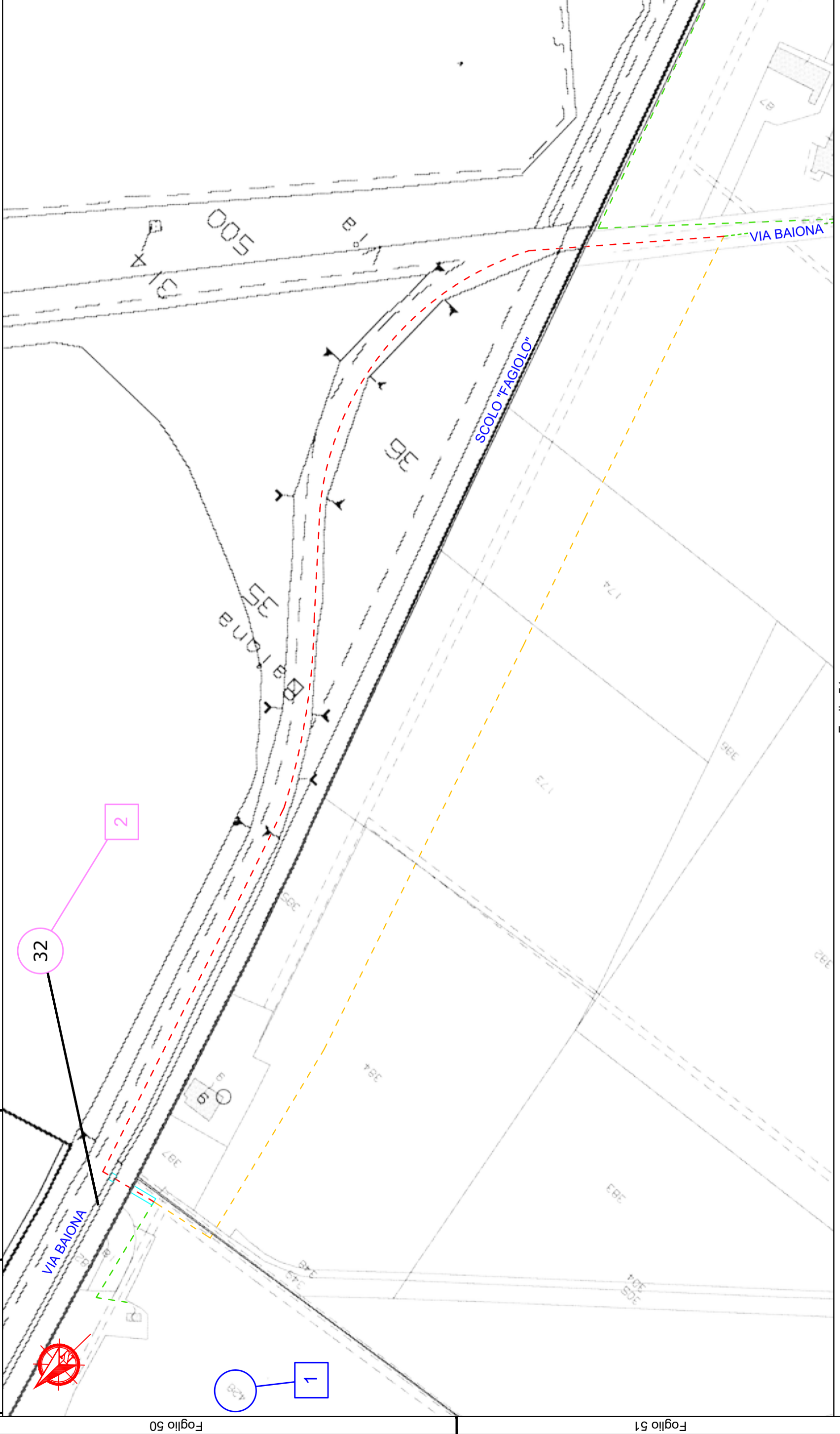
Foglio 51


COMUNE DI RAVENNA

Comune di Ravenna - Foglio 12 - 50 - 51

Scala 1:2000

<b>e - distribuzione</b>	<b>Infrastrutture e Reti Italia</b> <b>Area Regionale Emilia Romagna</b>	Disegno n° ZORA/1269 VPE
		Pagina / di 2 / 3



		<b>Infrastrutture e Reti Italia</b> <b>Area Regionale Emilia Romagna</b>				Disegno n° ZORA/1269 VPE	
						Pagina / di <b>3 / 3</b>	
<b>ELENCO DELLE PROPRIETA' INTERRAMENTO E POTENZIAMENTO</b>							
<b>ELENCO DITTE PROPRIETARIE SECONDO LE RISULTANZE REGISTRI CATASTALI</b>							
N.	DITTA / PERSONA PROPRIETARIA		AREE INTERESSATE				NOTE
	Cognome Nome/ Rag.sociale	DOMICILIO	Comune	Foglio	Mapp.	Ottenuta servitù bonaria	
		Indirizzo					
1	FERROVIE DELLO STATO ITALIANE S.P.A con sede in ROMA (RM) P.I. 06359501001	Piazza della Croce Rossa 1 - 00161 Roma	RAVENNA	50	428	NO	
2	COMUNE DI RAVENNA con sede in RAVENNA (RA) P.I. 00354730392	Piazza del Popolo, 1 48121 Ravenna	RAVENNA	12	32	*	
<p>La fascia di asservimento su aree private, data dalle caratteristiche dell'impianto in progetto, è da considerarsi pari a m 2.00 per parte (4 m complessivi) dall'asse dell'elettrodotto. Tale fascia non sarà in alcun modo delimitata fisicamente.                  Nella fascia asservita non potranno essere eseguite opere che ostacolino e/o diminuiscano il regolare servizio in sicurezza dell'elettrodotto.</p> <p>* Per quanto riguarda le proprietà pubbliche, i mappali di fatto sono strade o aree pubbliche, per le quali verrà presentata agli enti preposti, apposita istanza di richiesta autorizzazione/concessione e non verranno stipulate servitù.</p>							

+

+





cf: 92071350398  
email: protocollo@bonificaromagna.it  
pec: bonificaromagna@legalmail.it  
www.bonificaromagna.it

## OPERE DI SOMMA URGENZA FINALIZZATE AL RIALZO E RINFORZO ARGINALE CANALE VIA CUPA A MONTE DI S.P. VIAZZA FINO A S.P. GODO IN LOCALITA' VILLANOVA (RA)

Consorzio di Bonifica della Romagna

Codice progetto: "T4RA-02/2021"

Settore Progettazione Ravenna - Bacino Fiumi Uniti

### PROGETTO ESECUTIVO

Importo Progetto € 3.500.000,00

C.U.P. I66F23000090002 - C.I.G.



F.2

### PLANIMETRIA ESPROPRI E OCCUPAZIONE TEMPORANEA TRATTO MONTE DA SP VIA DEL GODO A VIA VIAZZA DI SOTTO scala 1:2.000

IL RUP  
Ing. Paolo Giorgioni

I PROGETTISTI  
Ing. Carlo Boaretti

Geom. Andrea Amadei

VISTO PER VERIFICA  
IL DIRETTORE TECNICO  
Ing. Andrea Cicchetti

I COLLABORATORI  
Ing. Silvia Cilli  
Geom. Matteo Facchini  
Dott.ssa Moira Rizzi

Codice Progetto	Revisioni	Descrizione	data
T4RA-02/2021	0	PROGETTO ESECUTIVO	03/07/2023



Cesena	Sede Legale	Via R. Lambruschini, 195	47521 Cesena (FC)	Tel 0547027911
Ravenna	Sede Amministrativa	Via Angelo Mariani, 20	48121 Ravenna (RA)	Tel 0544249811
Fossli	Sede Operativa	Via P. Bonoli, 11	47131 Fossli (FC)	Tel 0543533111
Rimini	Sede Operativa	Via G. Oberdan, 21	47921 Rimini (RN)	Tel 05411441011

## TRATTO DI MONTE da S.P Via del Godo a Via Viazza di sotto

#### Legenda:

..... LIMITE FASCIA OCCUPAZIONE TEMPORANEA

FOGLI CATASTALI

FASCIA DI ESPROPRIO

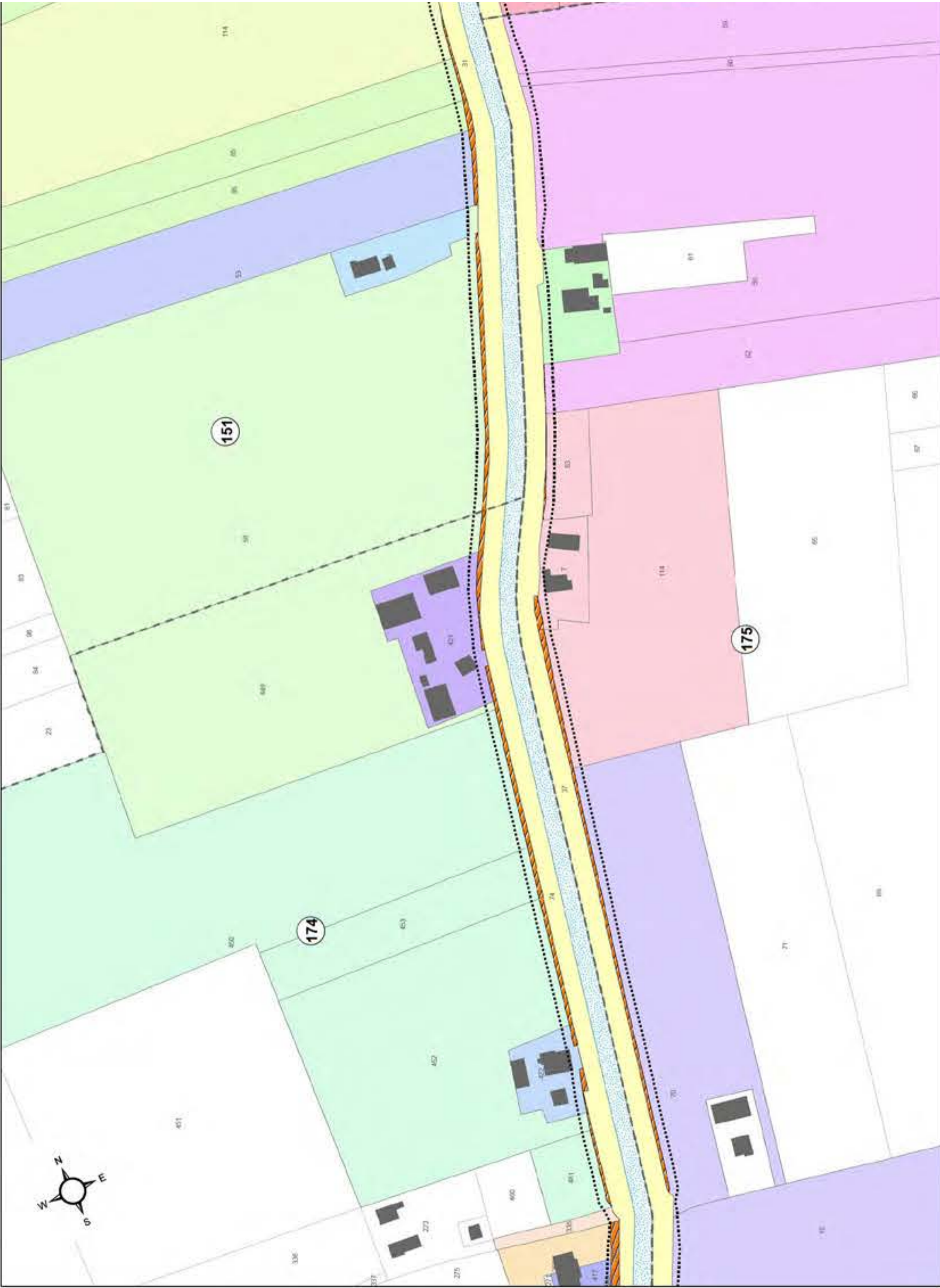
Are interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da

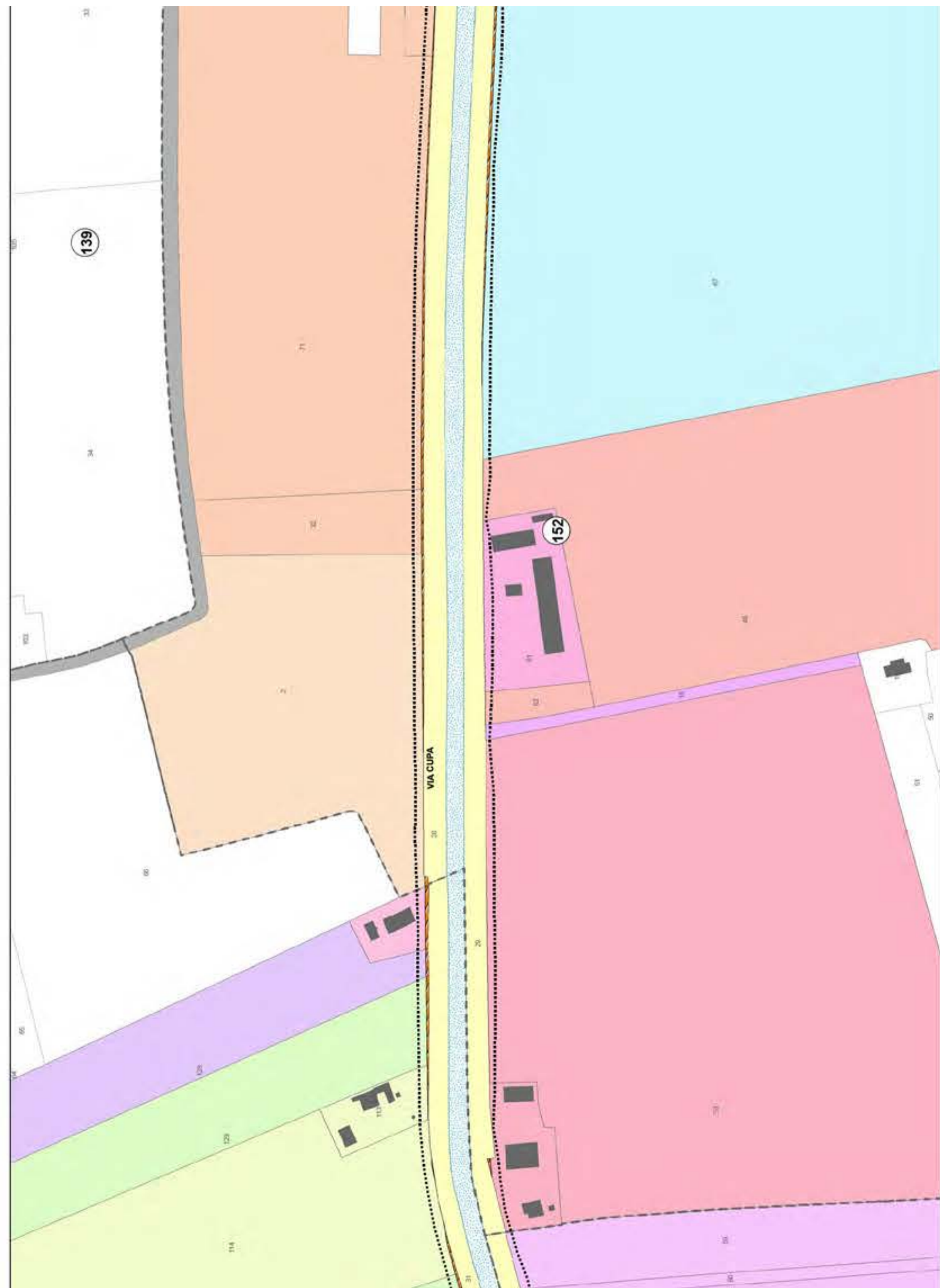
Determina Prot. 16656 dell'8/5/2024 del Consorzio di Bonifica della Romagna, e da Delibera n. 61 del 7/5/2024 del Consiglio Comunale

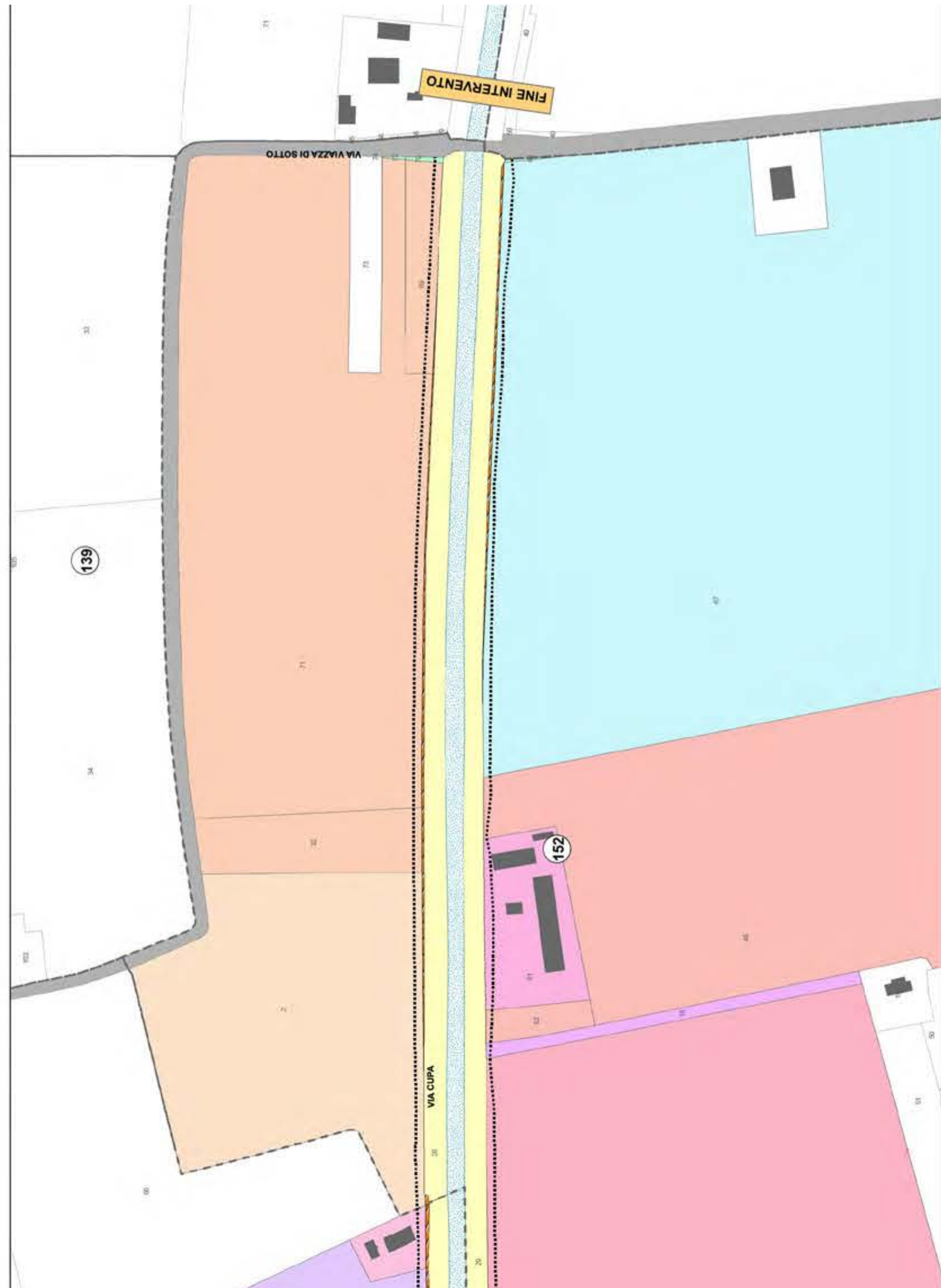
Deliberazione n. 1051/2024/CA del Consorzio di Bonifica della Romagna Prot. 22811 del 20/6/2024, P.G. 139821/2024 del Comune di Ravenna del 21/6/2024

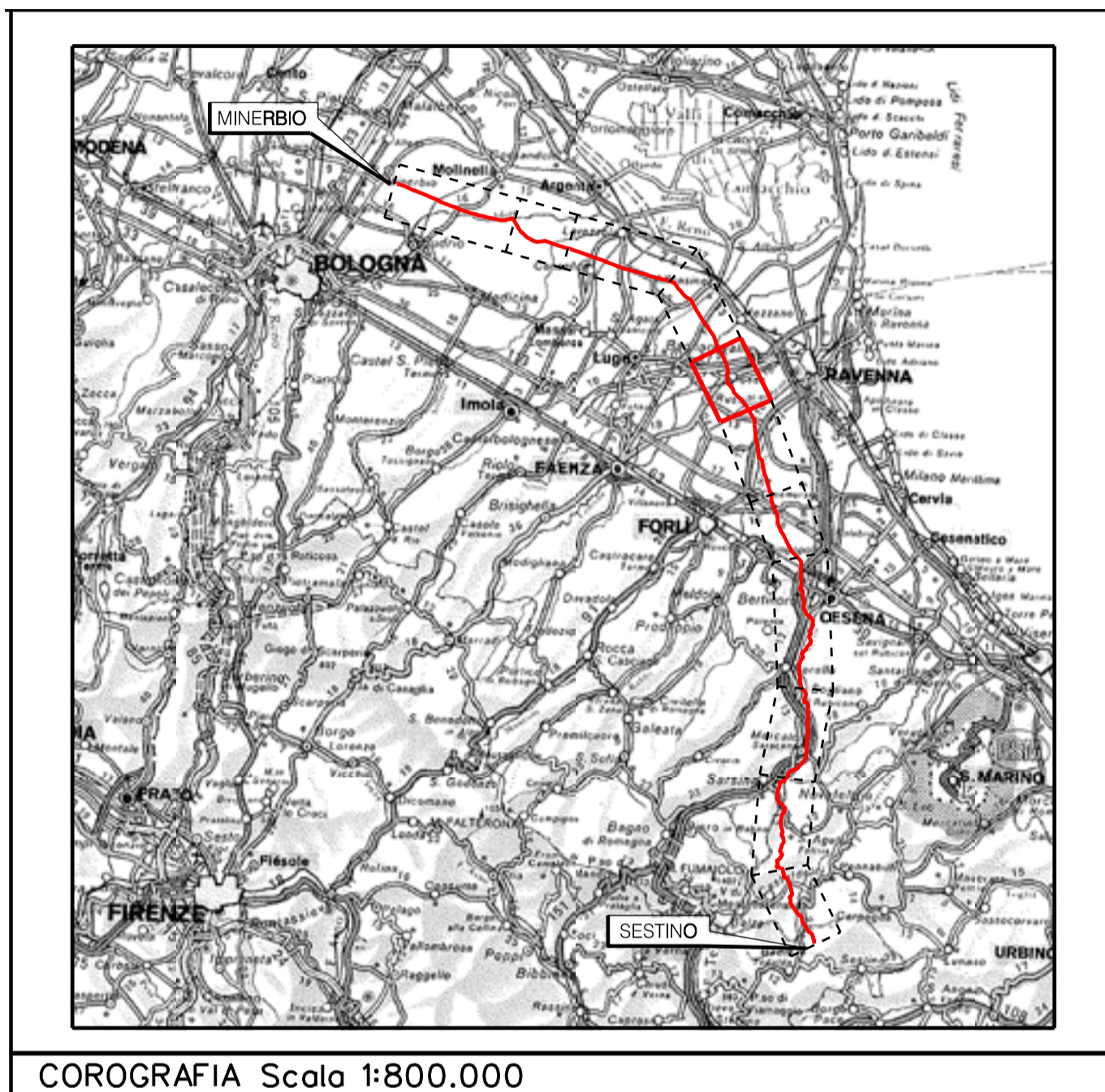










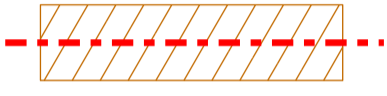















Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
		   RIF. TEN: 2295-307-DW-3542-10	COMMESSA	CODICE TECNICO	
		<b>METANODOTTO: SESTINO - MINERBIO</b> <b>7° TRONCO RAVENNA (Castellocelo) - RAVENNA (Lamone)</b> <b>DN 1200 mm (48"), DP75 bar</b>	NQ/R22358	21350	
		<b>PLANIMETRIE CON VPE E AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI</b> <b>CON OTTIMIZZAZIONI DI TRACCIATO E MODIFICHE AOL</b>	DIS. N.	10-LB-35E-81798	
			REVISIONE	0	
			FG. 1	DI	1
			SCALA	1:2000	

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da DM del 26/06/2024 del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica e Delibera di Consiglio Comunale n. 20 del 27/2/2024

## LEGENDA

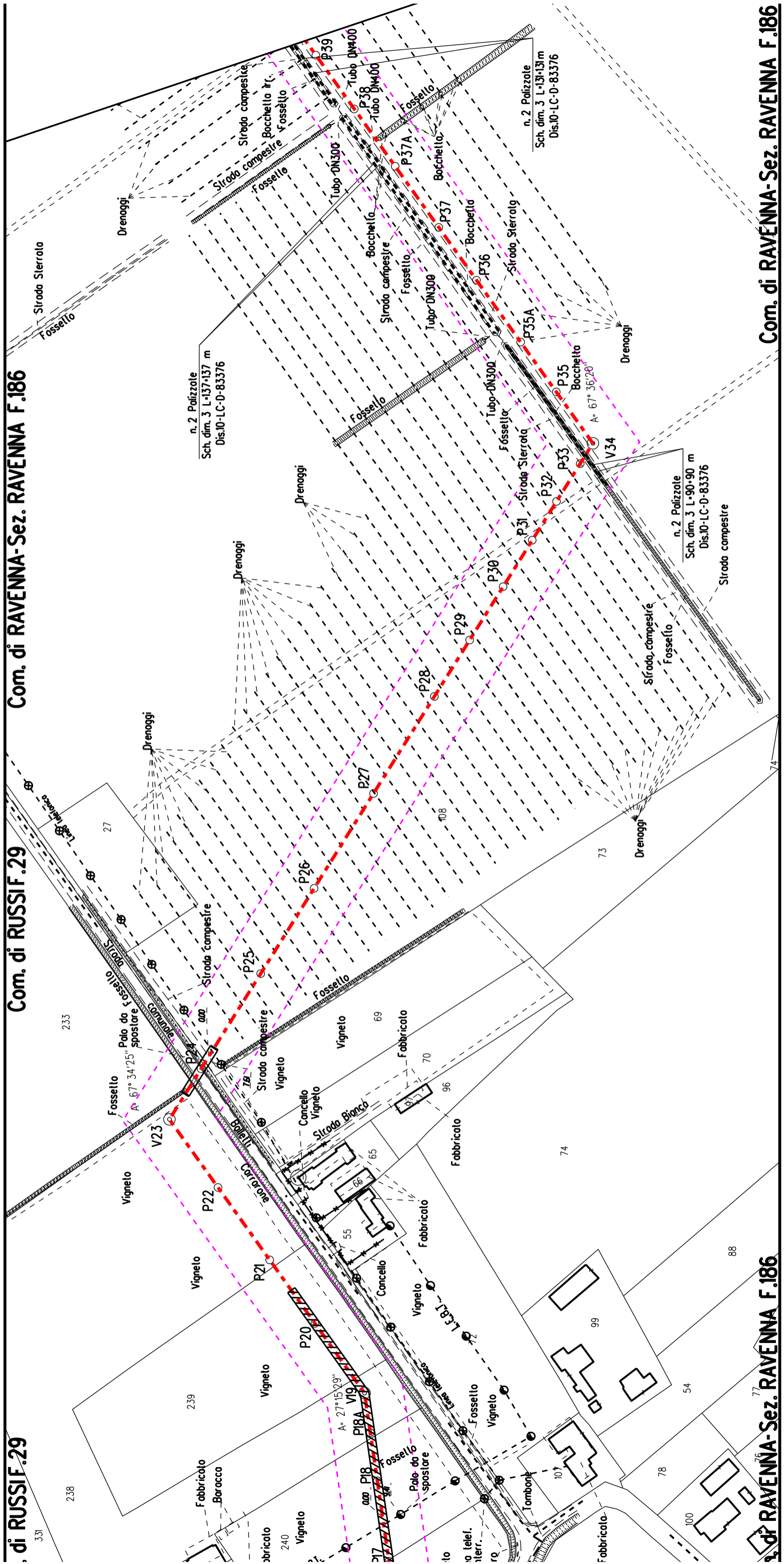
	Manufatti in progetto (gabbionate, scogliere, muri, etc.)
	Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitu' autorizzata
	Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitu' relativa all'ottimizzazione
	Strade accesso impianti
	Area impianto con vincolo preordinato all'esproprio (ESPROPRIO)
	Area impianto con vincolo preordinato all'esproprio (DIRITTO DI SUPERFICIE)
	Allargamenti, piazzole e strade di accesso provvisorie precedentemente autorizzate
	Ottimizzazioni - Adeguamento allargamenti in corrispondenza di fiumi/infrastrutture esistenti
	Ottimizzazioni - Nuovi strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
	Ottimizzazioni - Nuovi piazzole provvisorie per i materiali
	Metanodotto in progetto
	Metanodotto esistente
	Vertice
	Picchetto

Nota: Fogli Catastali aggiornati a Ottobre 2022









Com. di RAVENNA- Sez. RAVENNA F.186

Com. di RUSSIF.29

Com. di RUSSIF.29

Com. di RAVENNA- Sez. RAVENNA F.186

Com. di RAVENNA- Sez. RAVENNA F.186

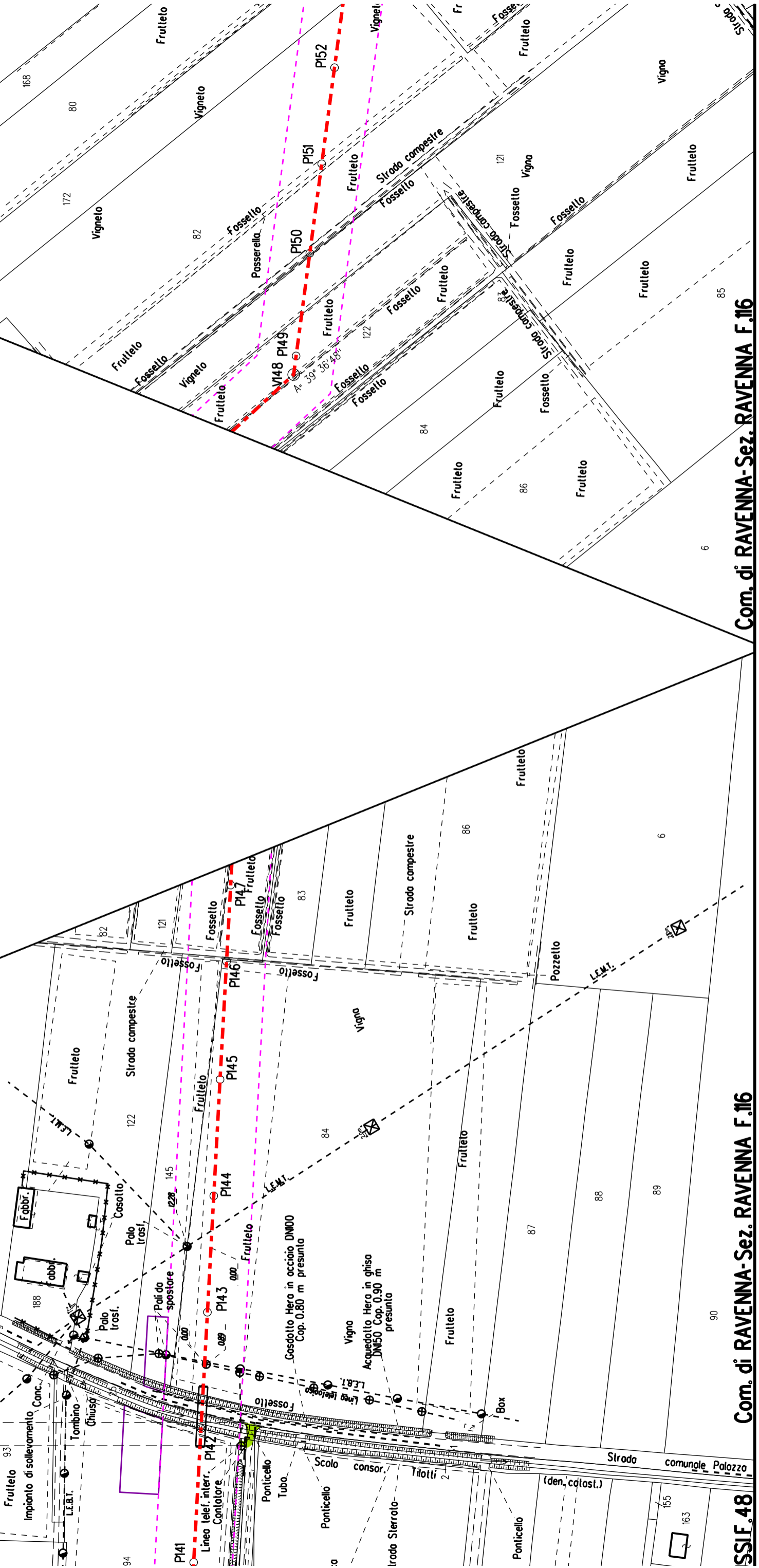


S

Com. di RUSSIF.47

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.116

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.116

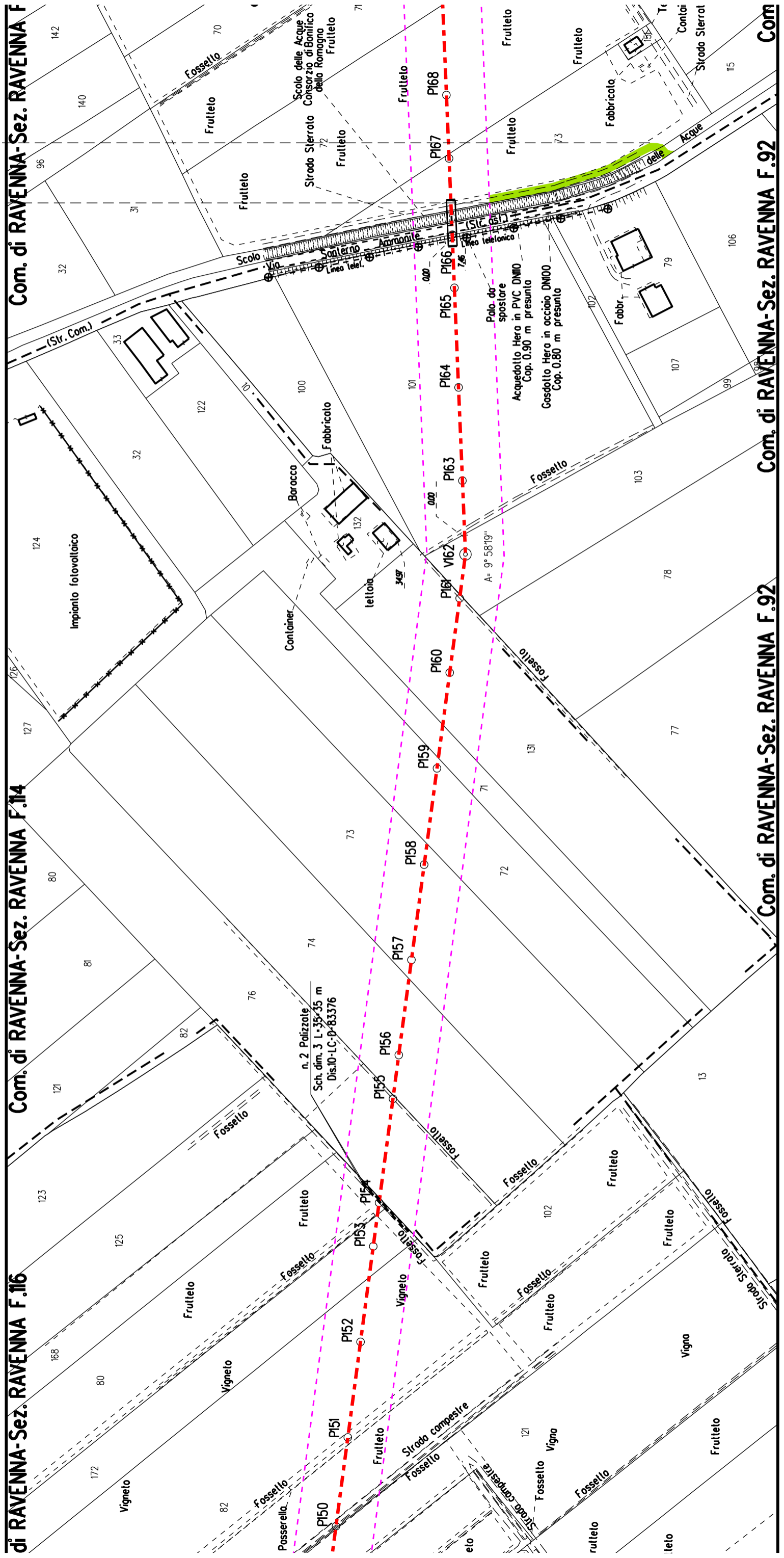


SSIF.48

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.116

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.116

S

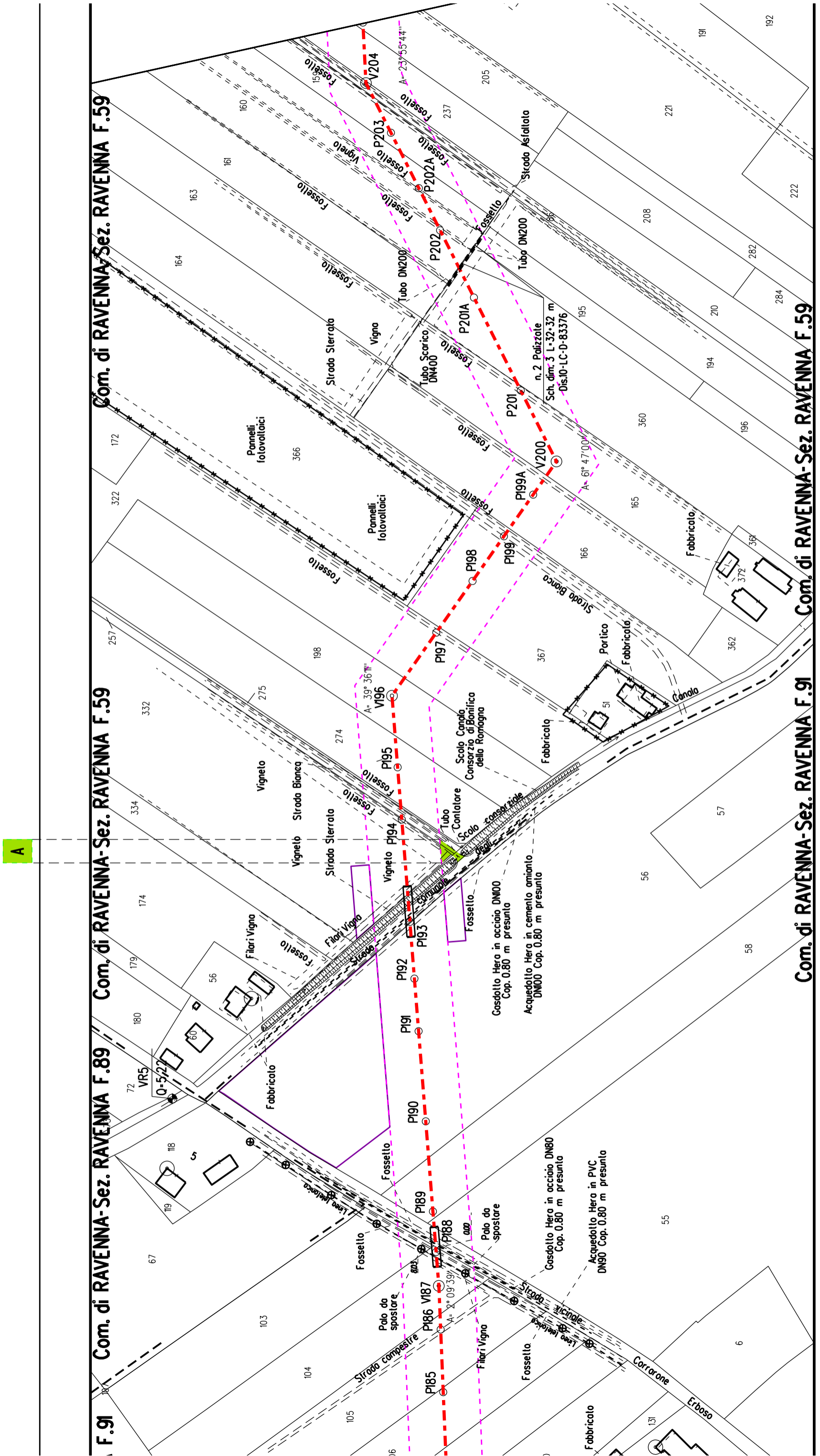


Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.92

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.114

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.116





F.91 Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.89

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.59

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.59

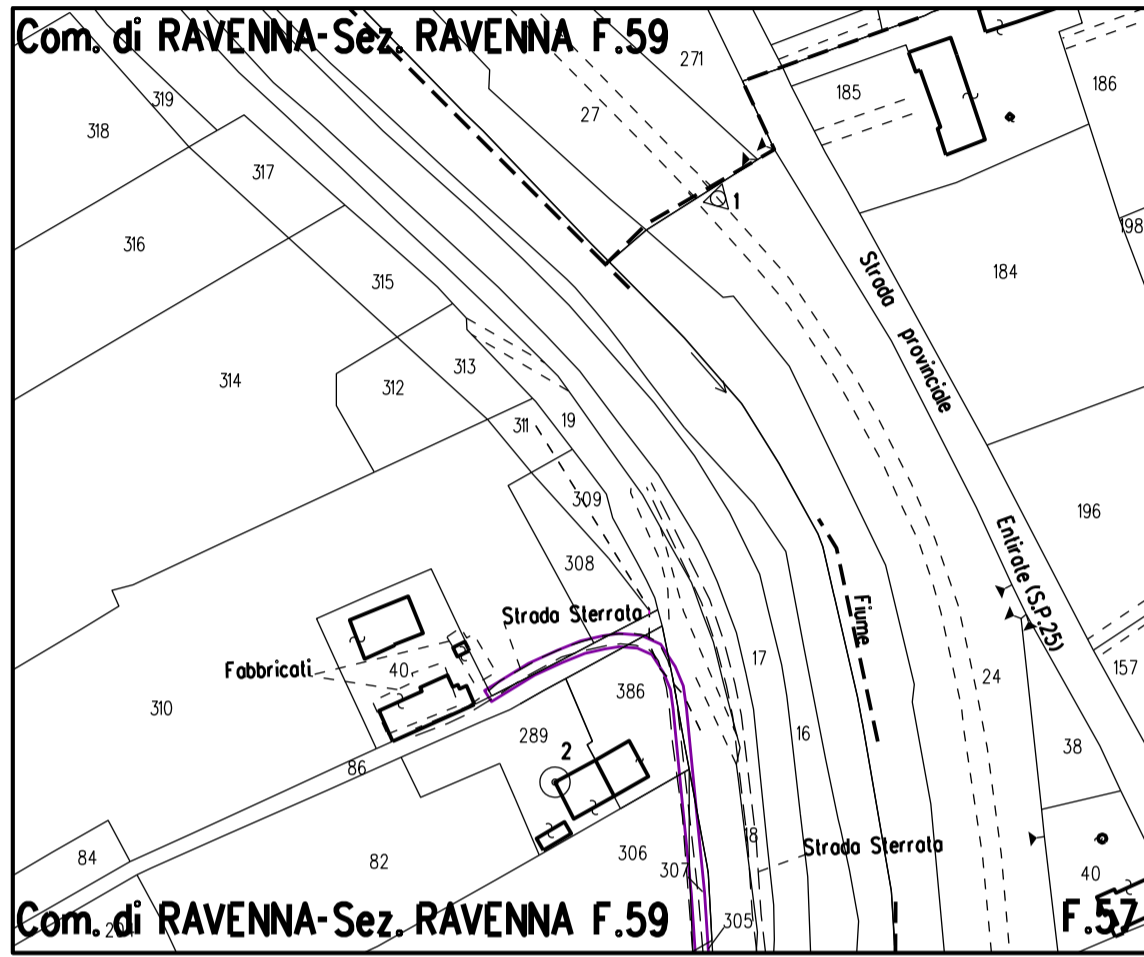
Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.91

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.59

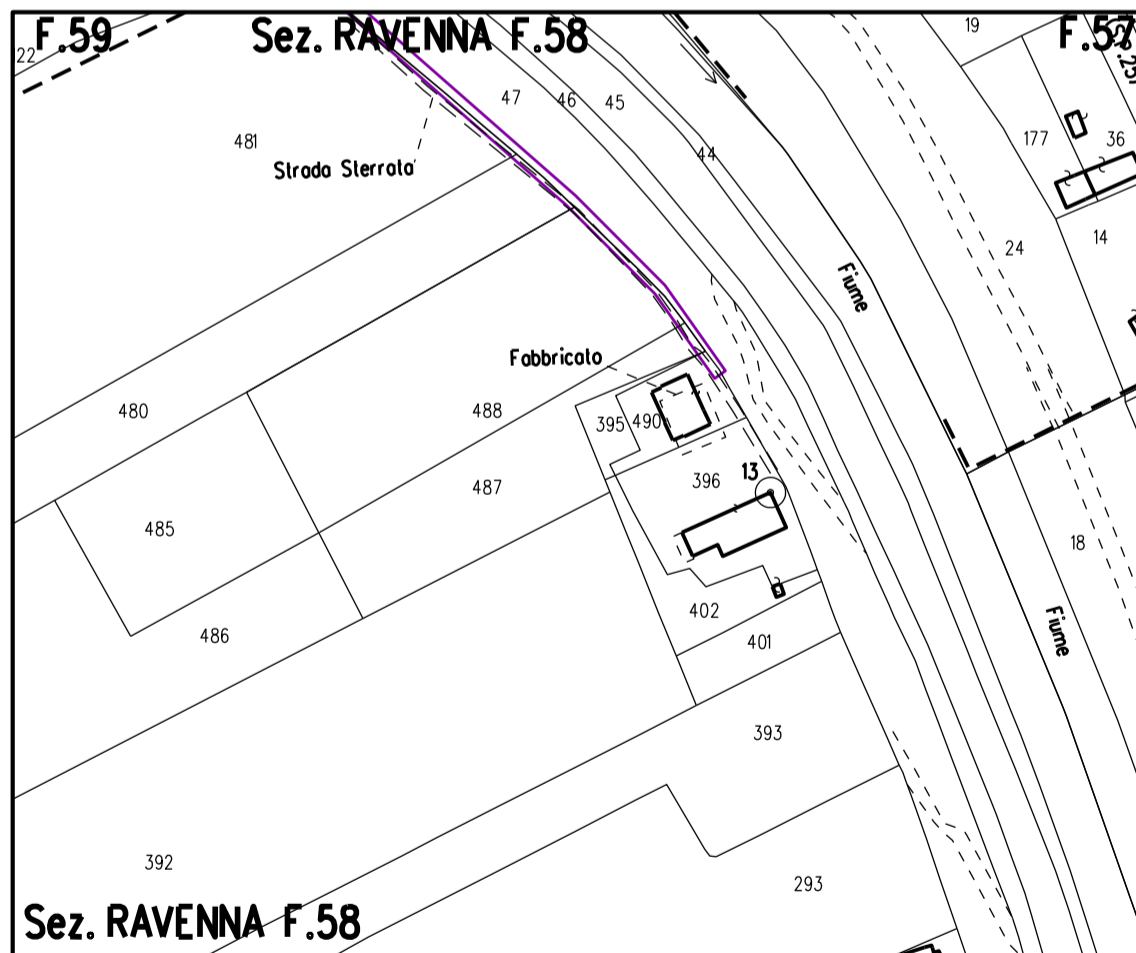


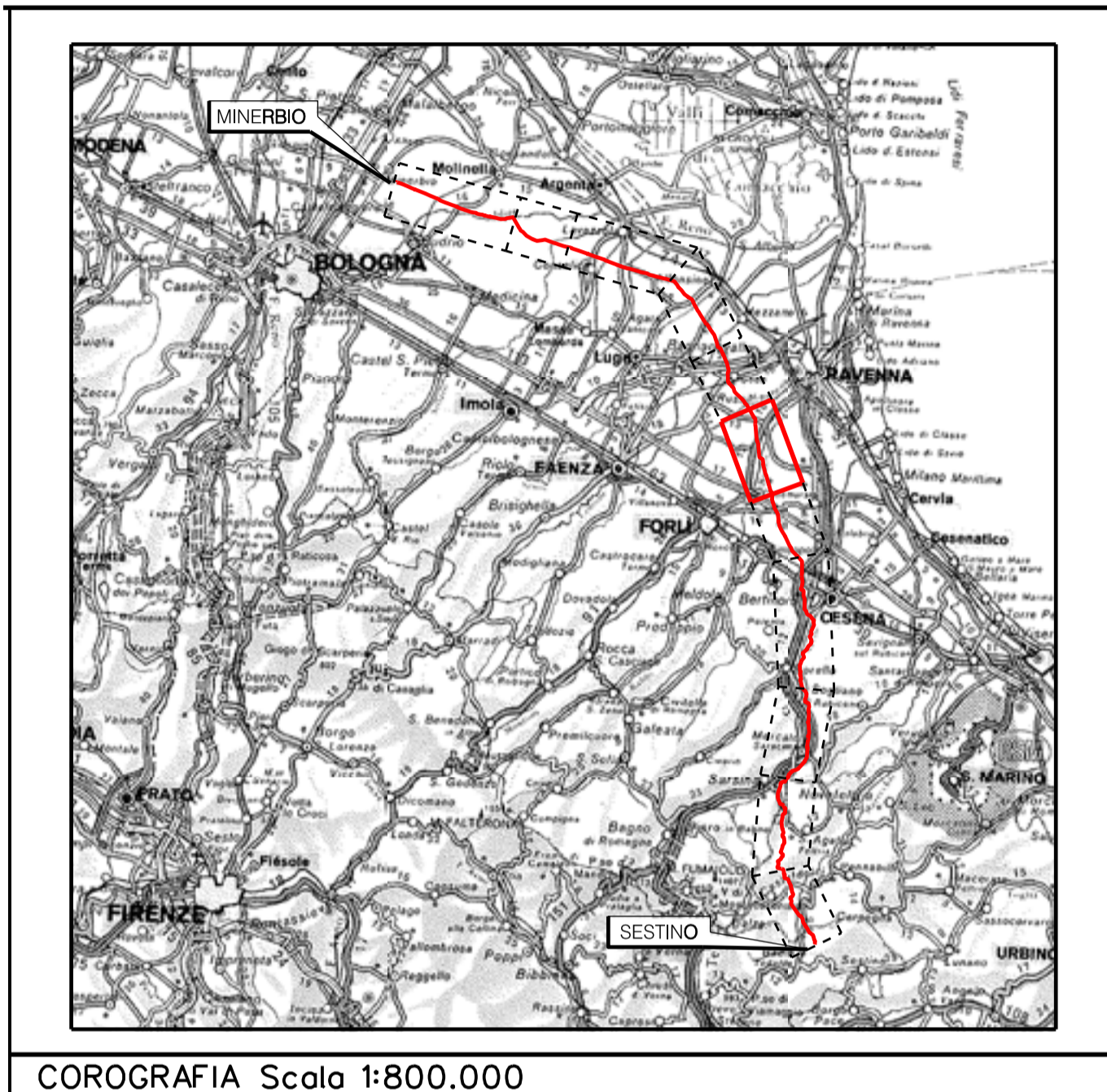


### STRALCIO "C"



### STRALCIO "D"





	PROGETTISTA   RIF.TEN: 2295-306-DW-3542-10	COMMESSA	CODICE TECNICO
		NQ/R22358	21350
METANODOTTO: SESTINO - MINERBIO 6° TRONCO FORLÌ - RAVENNA DN 1200 mm (48"), DP75 bar		DIS. N.	10-LB-38E-81604
		REVISIONE	0
PLANIMETRIE CON VPE E AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI CON OTTIMIZZAZIONI DI TRACCIATO E MODIFICHE AOL		FG	1 DI 1
		SCALA	1:2000

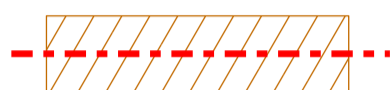
## LEGENDA



Manufatti in progetto (gabbionate, scogliere, muri, etc.)



Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.)  
coincidente con la fascia di servitu' autorizzata



Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.)  
coincidente con la fascia di servitu'  
relativa all'ottimizzazione



Strade accesso impianti



Area impianto con vincolo preordinato  
all'esproprio (ESPROPRIO)



Area impianto con vincolo preordinato  
all'esproprio (DIRITTO DI SUPERFICIE)



Allargamenti, piazzole e strade di accesso provvisorie  
precedentemente autorizzate



Ottimizzazioni - Adeguamento allargamenti in  
corrispondenza di fiumi/infrastrutture esistenti



Ottimizzazioni - Nuovi strade di accesso  
provvisorie alle aree di passaggio



Ottimizzazioni - Nuovi piazzole provvisorie per i materiali



Metanodotto in progetto



Metanodotto esistente



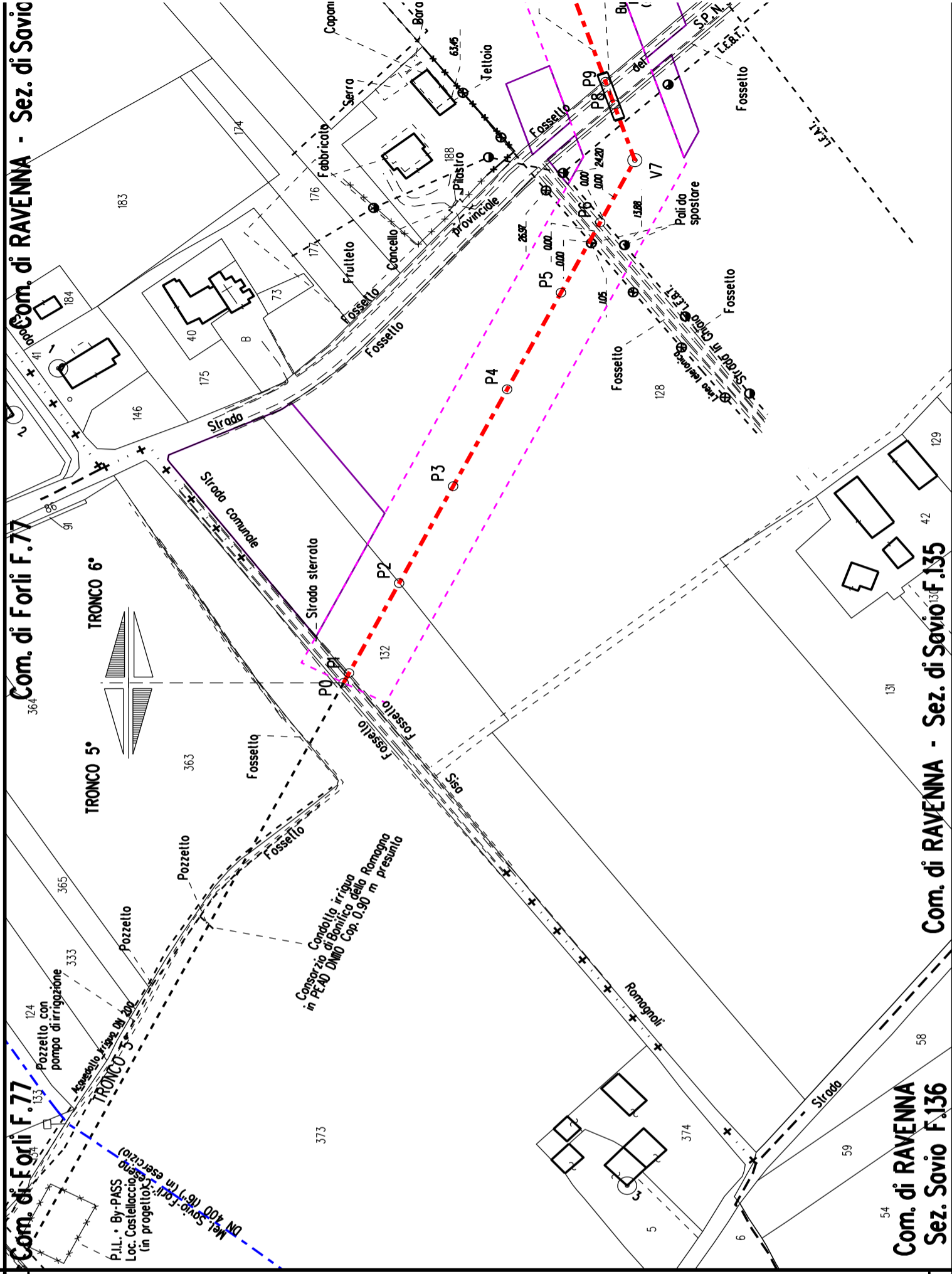
Vertice



Picchetto

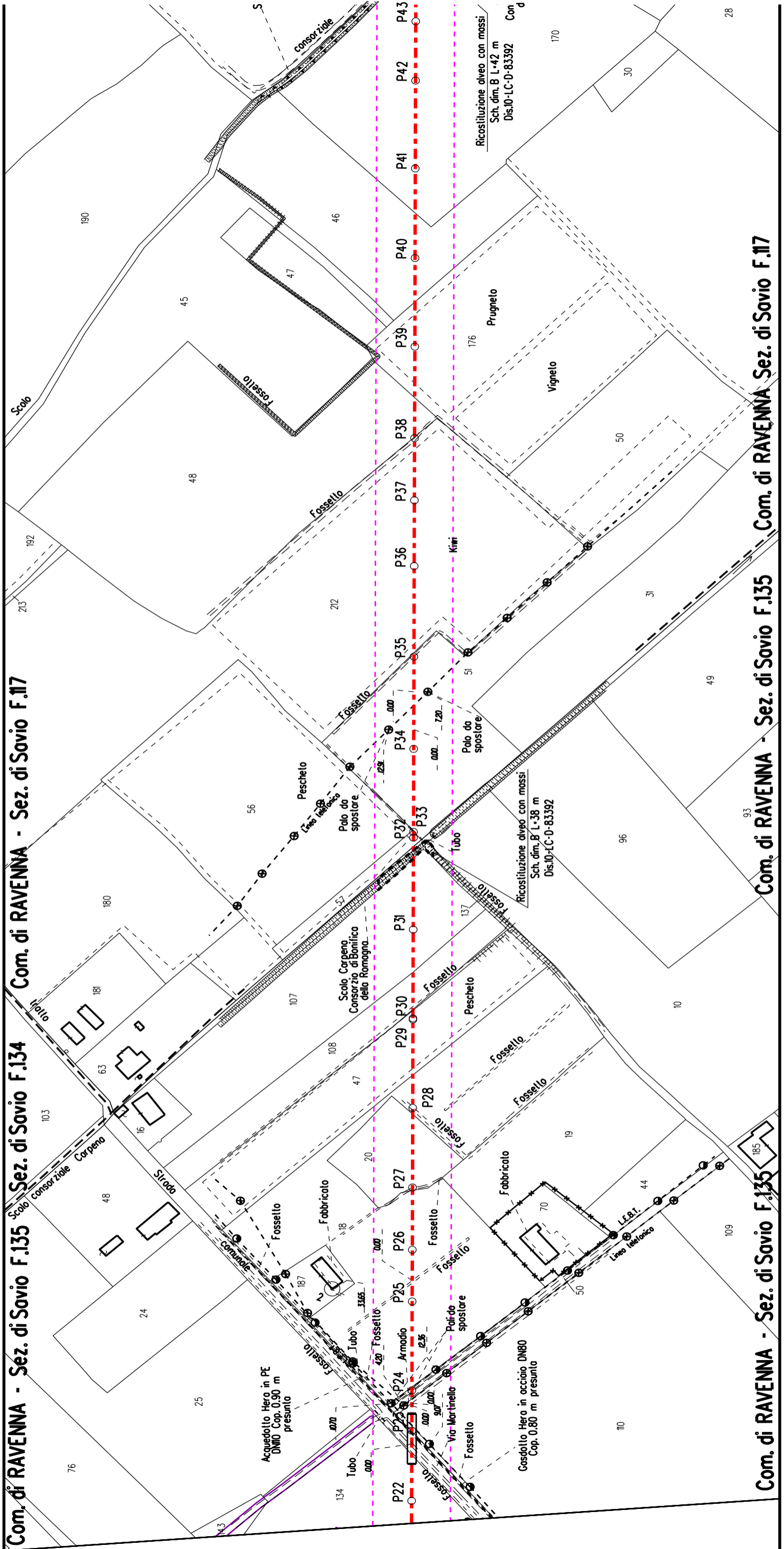
Nota: Fogli Catastali aggiornati a Ottobre 2022

MANUFATTI
AREE SOGGETTE A V.P.E.
IMPIANTI/ STRADE DI ACCESSO
STRADE / PISTE
PIAZZOLE
ALLARGAMENTI
INDIVIDUAZIONI OTTIMIZZAZIONI



<b>PLANIMETRIA 1:2000</b>
<b>CONFINI AMMINISTRATIVI</b>
<b>DATI CARATTERISTICI</b>
<b>DATI DI COSTRUZIONE</b> PRESSIONE MASSIMA DI PROGETTO (DP) 75.0 bar GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f = 0.72 GRADO DI UTILIZZAZIONE ADOTTATO - linea a spessore normale f = 0.67 - linea a spessore maggiorato f = 0.57 REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/08
<b>DATI DI ESERCIZIO (C.P.I.)</b> PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 75.0 bar GRADO DI UTILIZZAZIONE f = 0.72 IMPIANTO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/08
<b>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</b> FASCE TERMORESTRINGENTI CON PEZZE DI CHIUSURA E PRIMER PER GIUNTI DI SALDATURA, CLASSE DI SOLLECITAZIONE C - 50 SECONDO TAB. GASD A.07.10.02 SU T.O.C.: FASCE TERMORESTRINGENTI CON PEZZE DI CHIUSURA E PRIMER PER GIUNTI DI SALDATURA, CLASSE DI SOLLECITAZIONE C - 50 PER T.O.C. SECONDO TAB. GASD A.07.10.02
<b>CONFINI AMMINISTRATIVI</b>





Com. di RAVENNA - Sez. di Savio F.135      Com. di RAVENNA - Sez. di Savio F.117

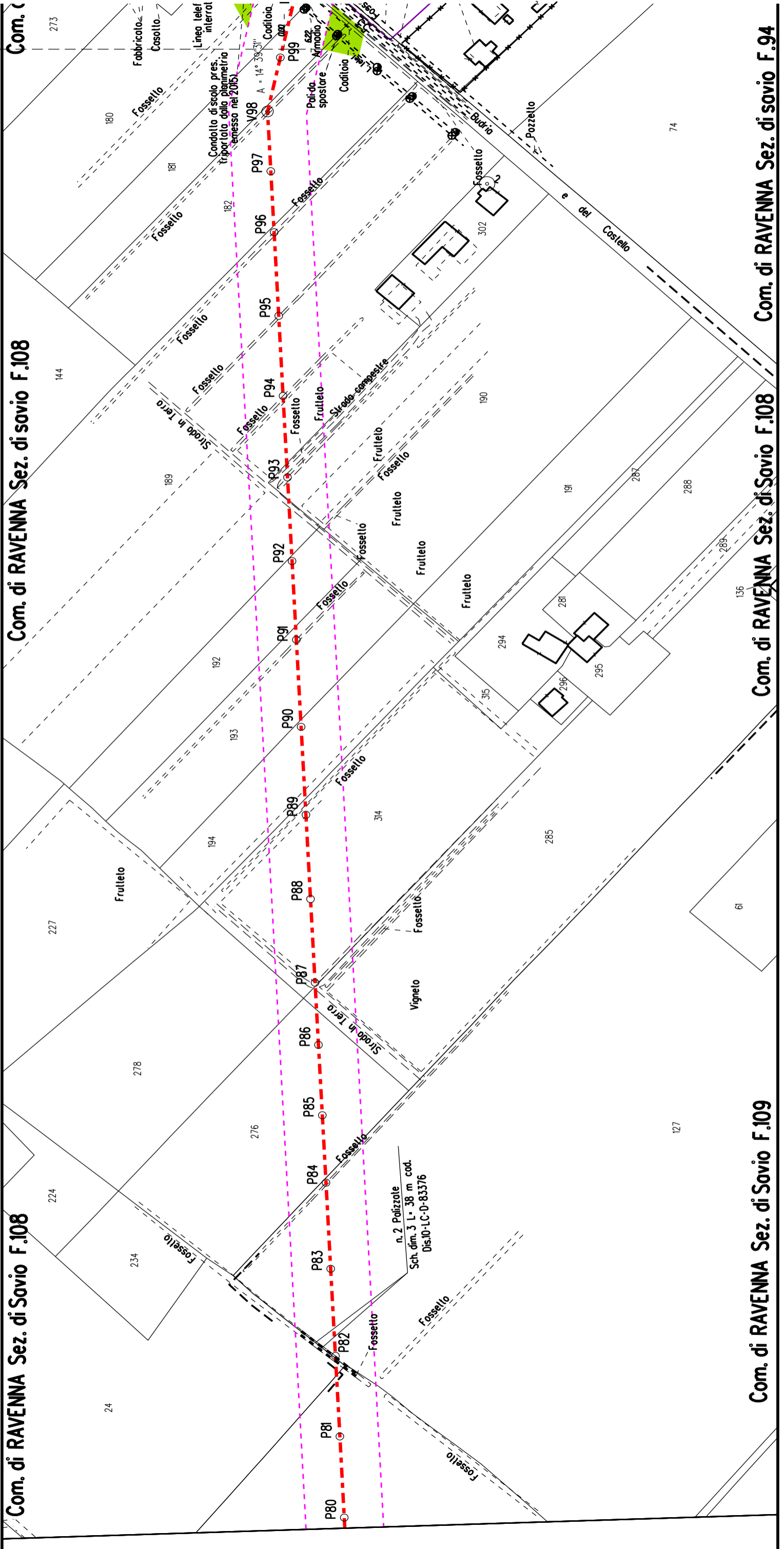
Com. di RAVENNA - Sez. di Savio F.135

Com. di RAVENNA - Sez. di Savio F.117









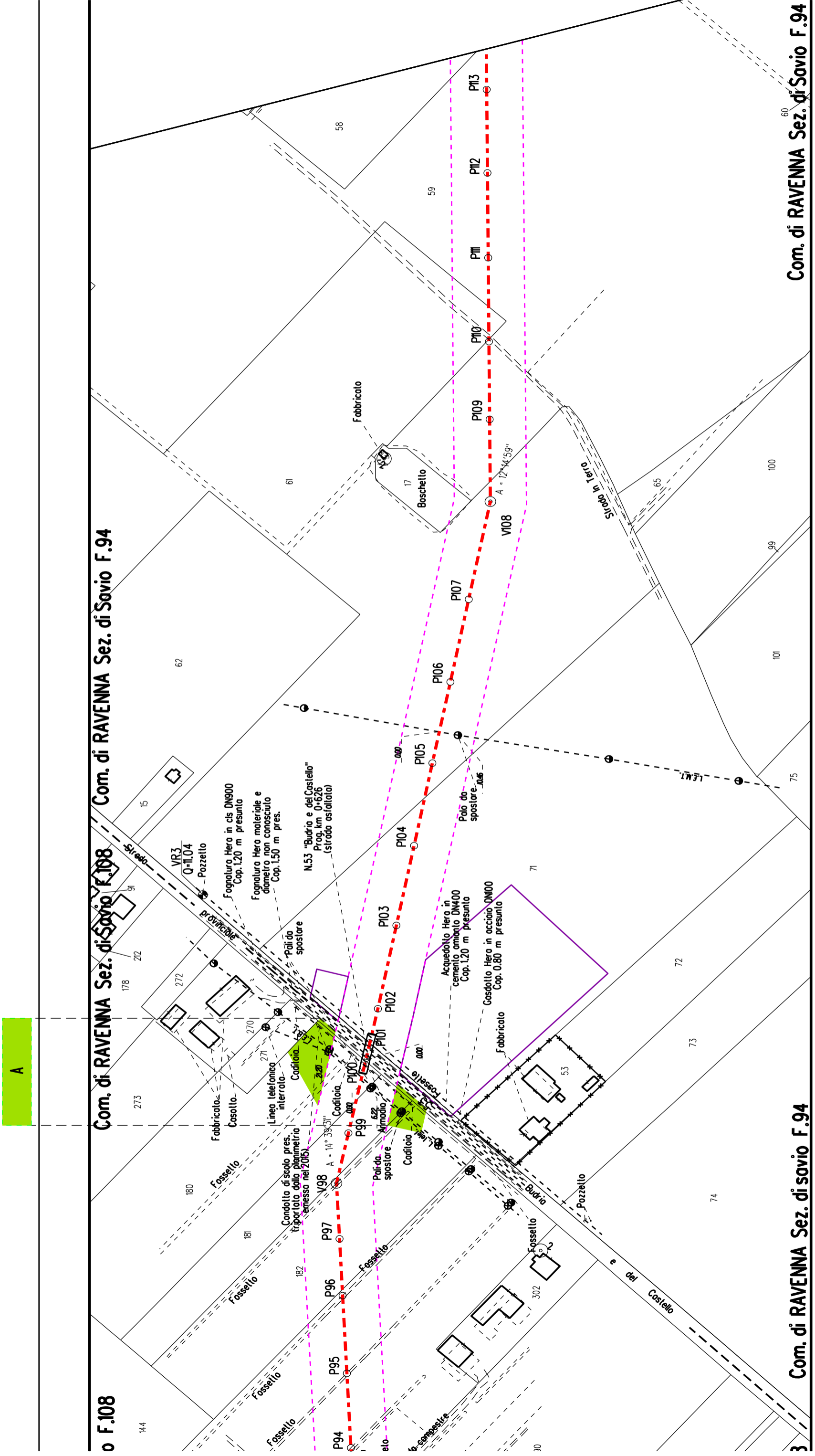
Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.108

Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.108

Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.109

Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.108

Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.94



o F.108 Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.108

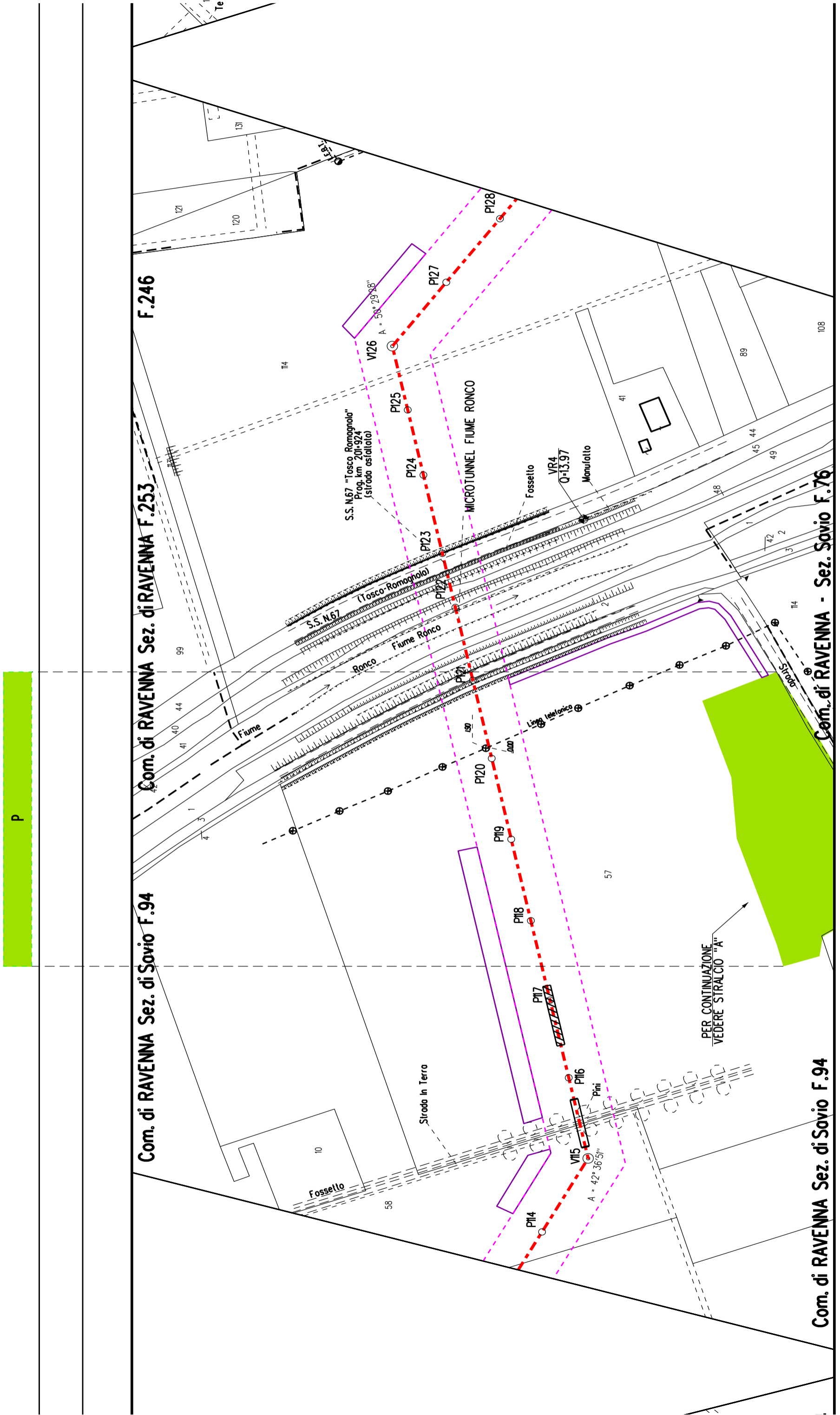
o F.108 Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.108

o F.108 Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.108

Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.94

Com. di RAVENNA Sez. di savio F.94





P

Com. di RAVENNA - Sez. Savio F.76

Com. di RAVENNA Sez. di Savio F.94













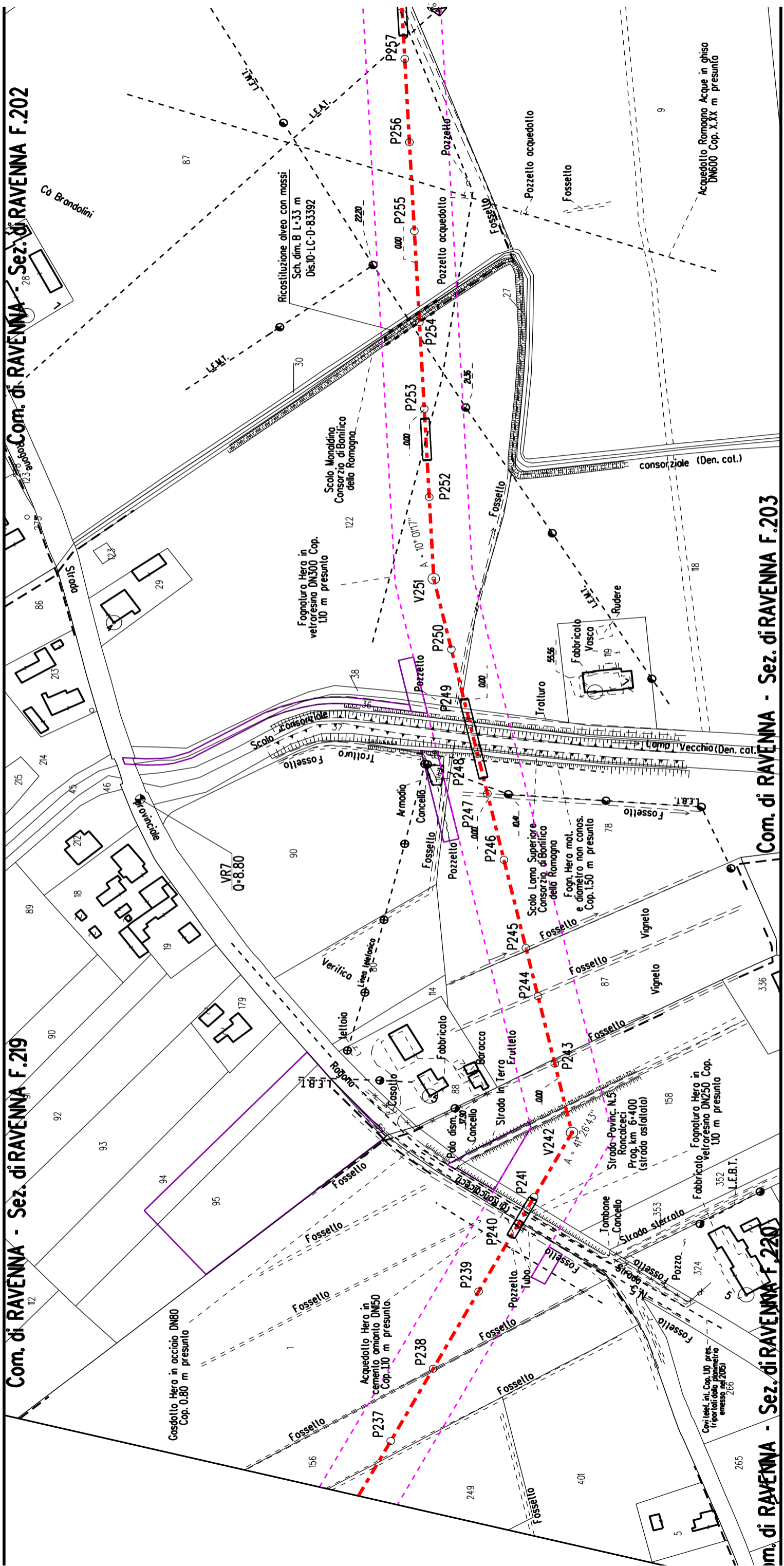


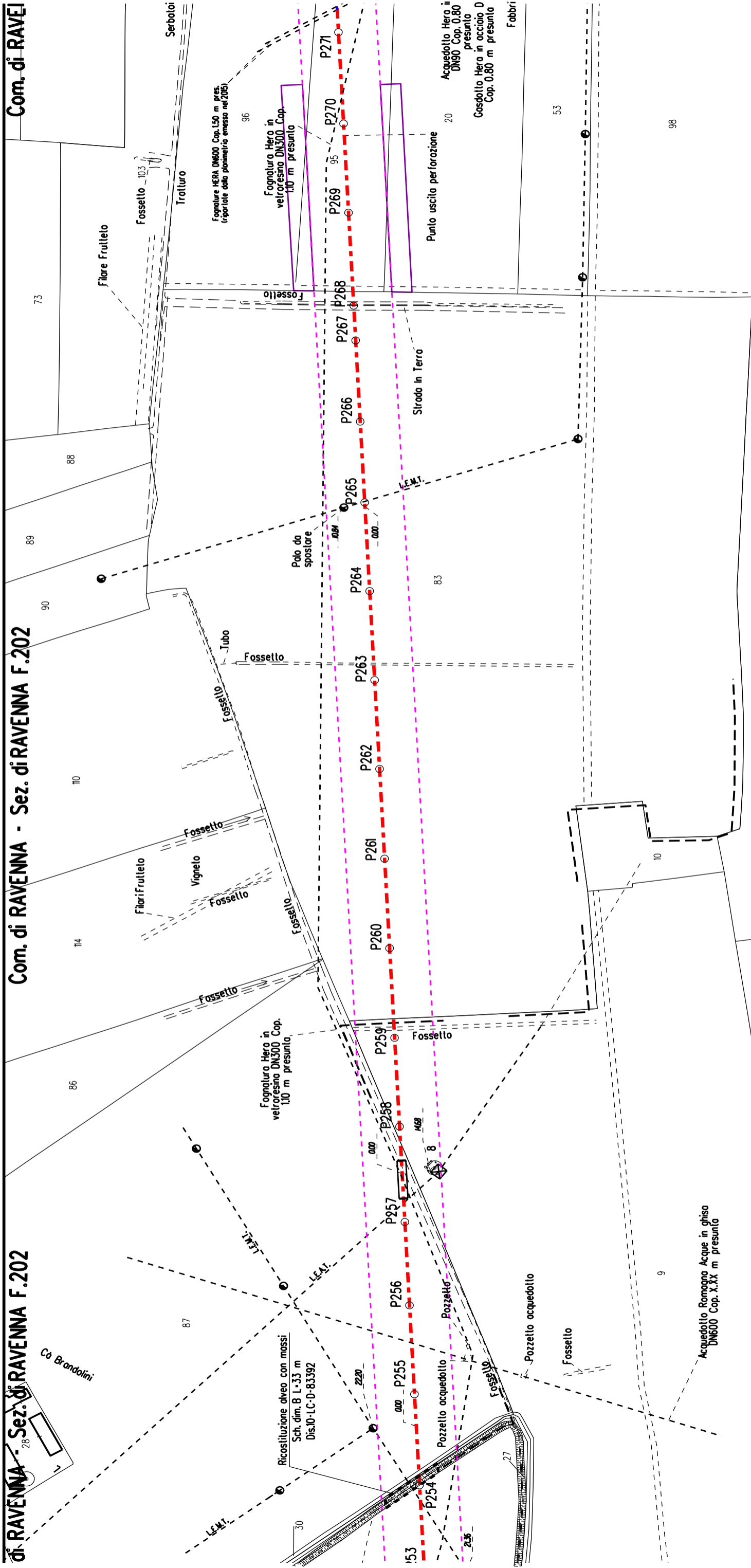


Com. di RAVENNA - Sez. di RAVENNA F.219

Com. di RAVENNA - Sez. di RAVENNA F.202

Com. di RAVENNA - Sez. di RAVENNA F.203







### STRALCIO "A"

