

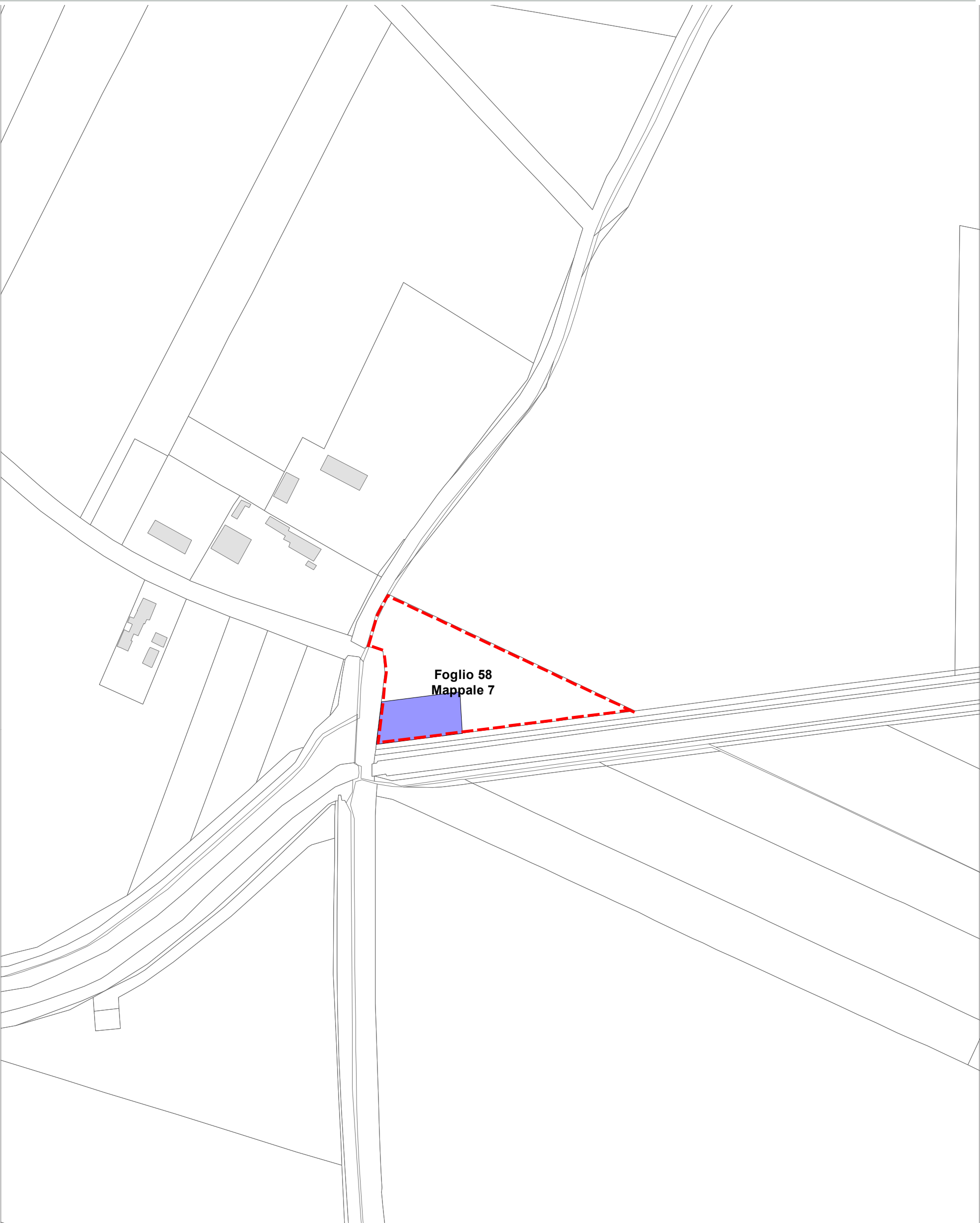
Ricognizione Vincoli Espropriativi e Dichiarazioni di Pubblica Utilità con valenza di POC

- Delibera del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 0184/2016/CA, PG 20581/CES 6454 del 22/07/2016 (Canale consorziale Gronde)
- Delibera di C.C. n. 38392/20 del 22/02/2018 (Percorso ciclo pedonale Ponte Nuovo Madonna dell’Albero)
- Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC 3366 del 03/07/2018 (Linea Elettrica Zora 0985)
- Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC 3366 del 03/07/2018 (Linea Elettrica Zora 1030)
- 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 Marcegalia)
- 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)
- Determina Dirigenziale del Servizio Strade del Comune di Ravenna n.2168/2024 (Percorso ciclo pedonale Borgo Montone)
- Deliberazione del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 1236/2024/CA del 10/12/2024, e nota dell’08/01/2025 (Zona “Casetti”)
- Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. DET-AMB-2025-495 del 29/1/2025 (Lumalight)
- Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. DET-AMB-2025-741 del 7/2/2025 (Stazione di Cold Ironing del Porto di Ravenna)
- Deliberazione del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 1360/2025/CA del 08/04/2025 (Scolo Lama superiore)
- Deliberazione del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 1376/2025/CA del 29/04/2025 (Canale Fosso Ghiaia)
- Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. DET-AMB-2025-4590 del 07/08/2025 (Zora 1365)
- Delibera di Giunta Regionale di Intesa Stato Regione n. 1400 dell’1/9/2025 (Potenziamento della SSE di Ravenna)
- Deliberazione del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 1685/2026/CA del 28/01/2026 (Via Cerba)
- Determina Dirigenziale Servizio Strade n. 792 del 27/03/2026 (Ciclovía Turistica Adriatica)

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
RPU08 - Linea Elettrica Zora 0985	6
RPU09 - Linea Elettrica Zora 1030	8
RPU10 - Rotatoria Via Antica Milizia Via Stradone	9
RPU11 - Viabilità di circuitazione Porto Fuori	10
RPU12 - Linea Elettrica Zora 1050	12
RPU13 - Linea Elettrica Zora 1004	13
RPU14 - Progetto di allargamento di via Bonifica e realizzazione pista ciclabile in variante al POC	14
RPU15 - Metanodotto Ravenna Bologna	18
RPU16 - Pista ciclabile fra Via Don Carlo Sala e Via Romea Sud	19
RPU17 - Metanodotto Ravenna Mare - Ravenna Terra	20
RPU18 - Metanodotto Ravenna Mare - Ravenna Terra, Allacci	64
RPU19 - Allacci Marcegalia	121
RPU20 - Impianto elettrico 15KV ZORA 1132	124
RPU21 - Impianto elettrico 15KV ZORA 1118	125
RPU22 - Parcheggio in adiacenza al plesso scolastico a San Pietro in Vincoli	126
RPU23 - Metanodotto Ravenna - Chieti	127
RPU24 - Ambito Ridimensionamento comprensorio Canale Acquara Alta	151
RPU25 - Impianto elettrico 15 KV ZORA 1040	162
RPU26 - S.S.16 Adriatica - Interventi di adeguamento della tangenziale di Ravenna	163
RPU27 - S.S. 67 “Tosco-Romagnola”. Adeguamento da Classe fino al Porto di Ravenna	173
RPU28 - Impianto elettrico 15 KV ZORA 1156	185
RPU29 - Procedimento Unico Completamento Asse Viario Stradone - Europa	186
RPU30 - Elettrodotto a 15 KV ZORA 740	187
RPU31 - Autorizzazione Unica FSRU Ravenna	189
RPU32 - Metanodotto Ravenna Jesi Allacciamenti	271
RPU33 - Acquedotto della Romagna - Attraversamento Fiumi Uniti condotta Standiana-Ravenna	272
RPU34 - Elettrodotti 15KV ZORA 1250	276
RPU35 - Elettrodotti 15KV ZORA 1221	283
RPU36 - Elettrodotti 15KV ZORA 1269	284
RPU37 - Rinforzo arginale del Canale Via Cupa	287
RPU38 - Ottimizzazioni Metanodotto Sestino-Minerbio DN 1200 (48”), DP 75 bar	293
RPU39 - Percorso ciclo pedonale Borgo Montone	326
RPU40 - Messa in sicurezza e adeguamento idraulico in zona “Casetti”	327
RPU41 - Linea elettrica a 15kV in zona Castiglione	330
RPU42 - Stazione di Cold Ironing del Porto di Ravenna	334
RPU43 - Potenziamento delle portate dello scolo Lama Superiore	358
RPU44 - Riduzione delle portate di piena del Canale Fosso Ghiaia	366
RPU45 - Linea Elettrica Zora 1365	368
RPU46 - Potenziamento della SSE di Ravenna con impianto fotovoltaico	376
RPU47 - Collegamento idraulico tra Bacino Canala e Bacino Via Cerba	379
RPU48 - Ciclovía Turistica Adriatica	384

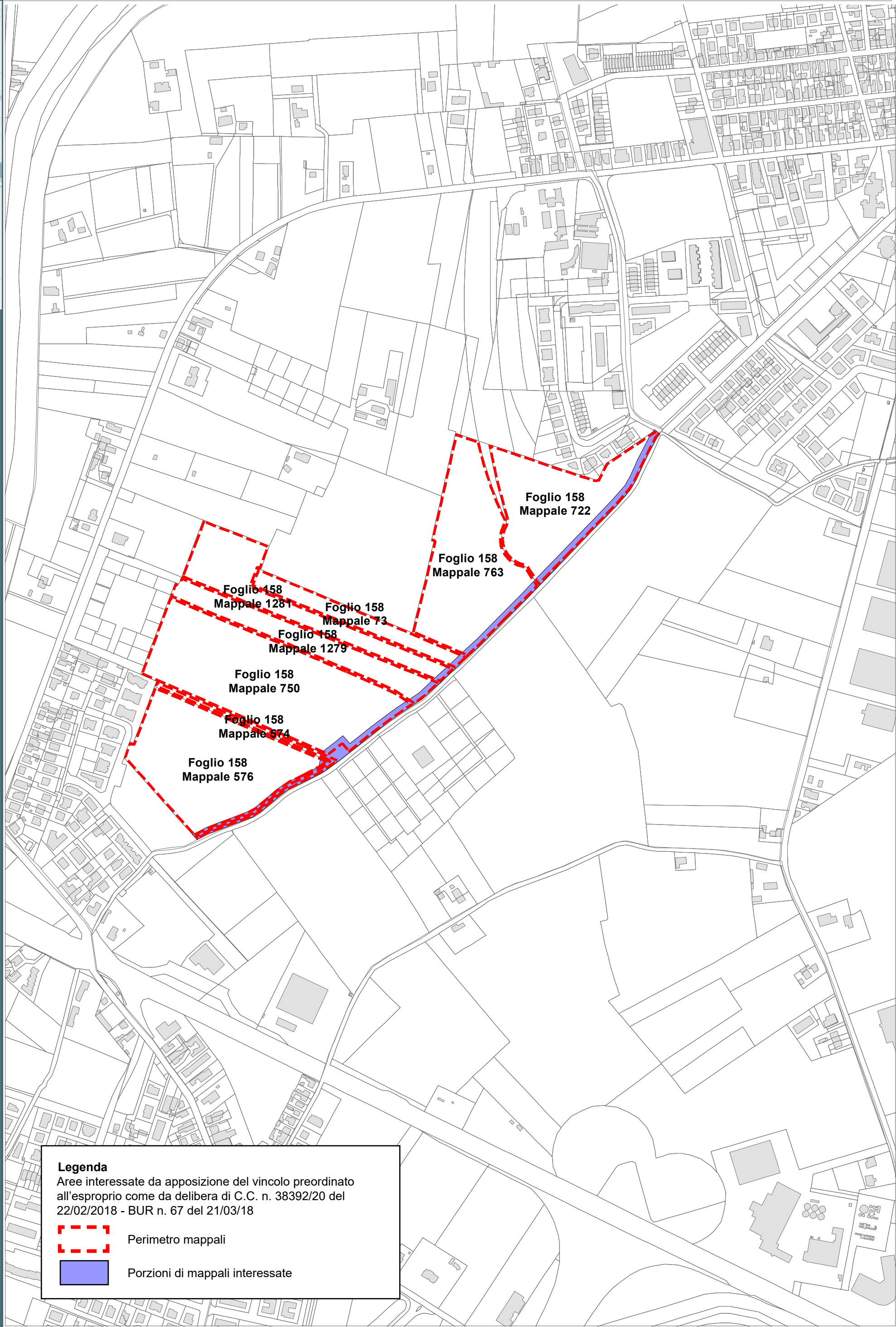


Legenda

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

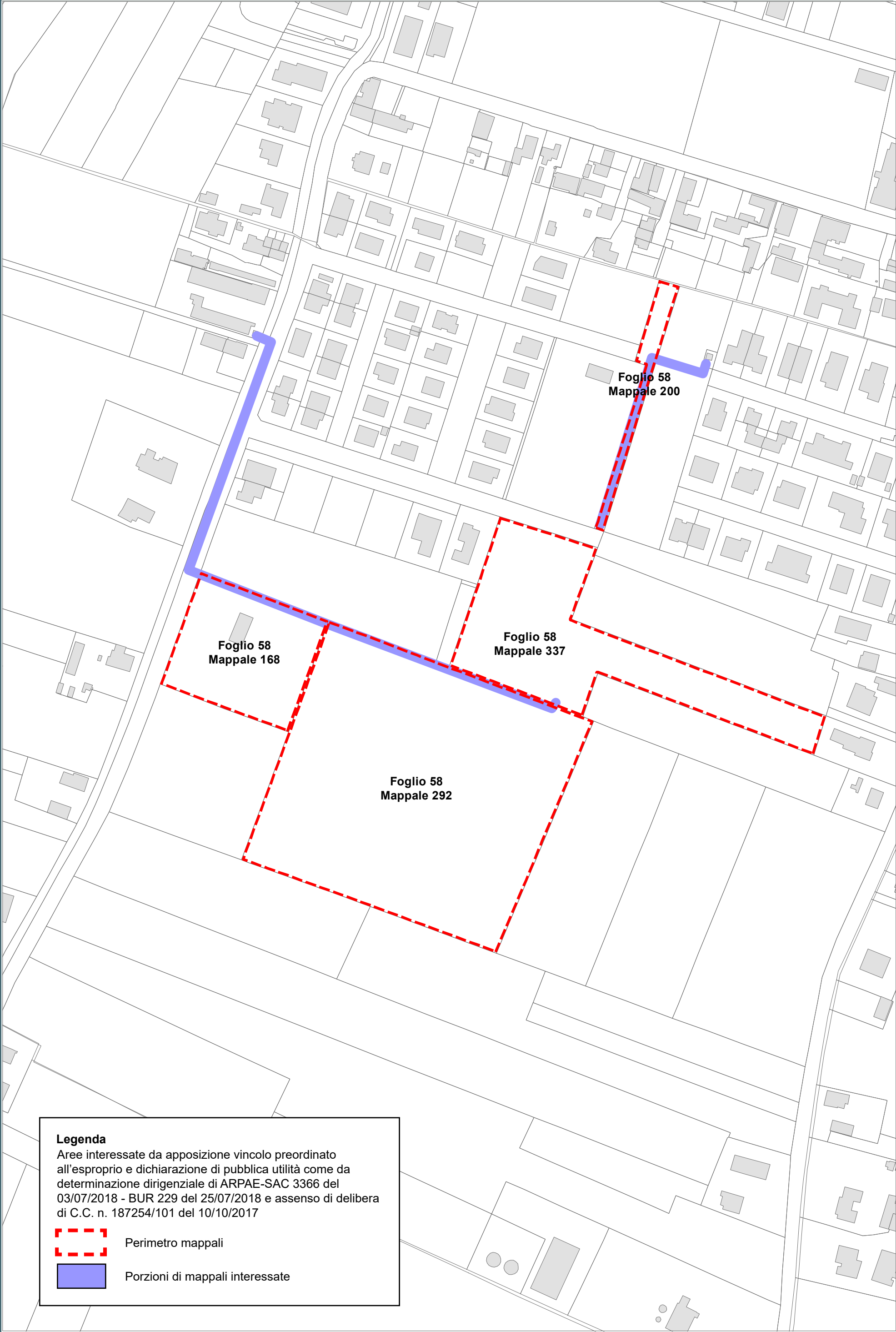
Porzioni di mappali interessate

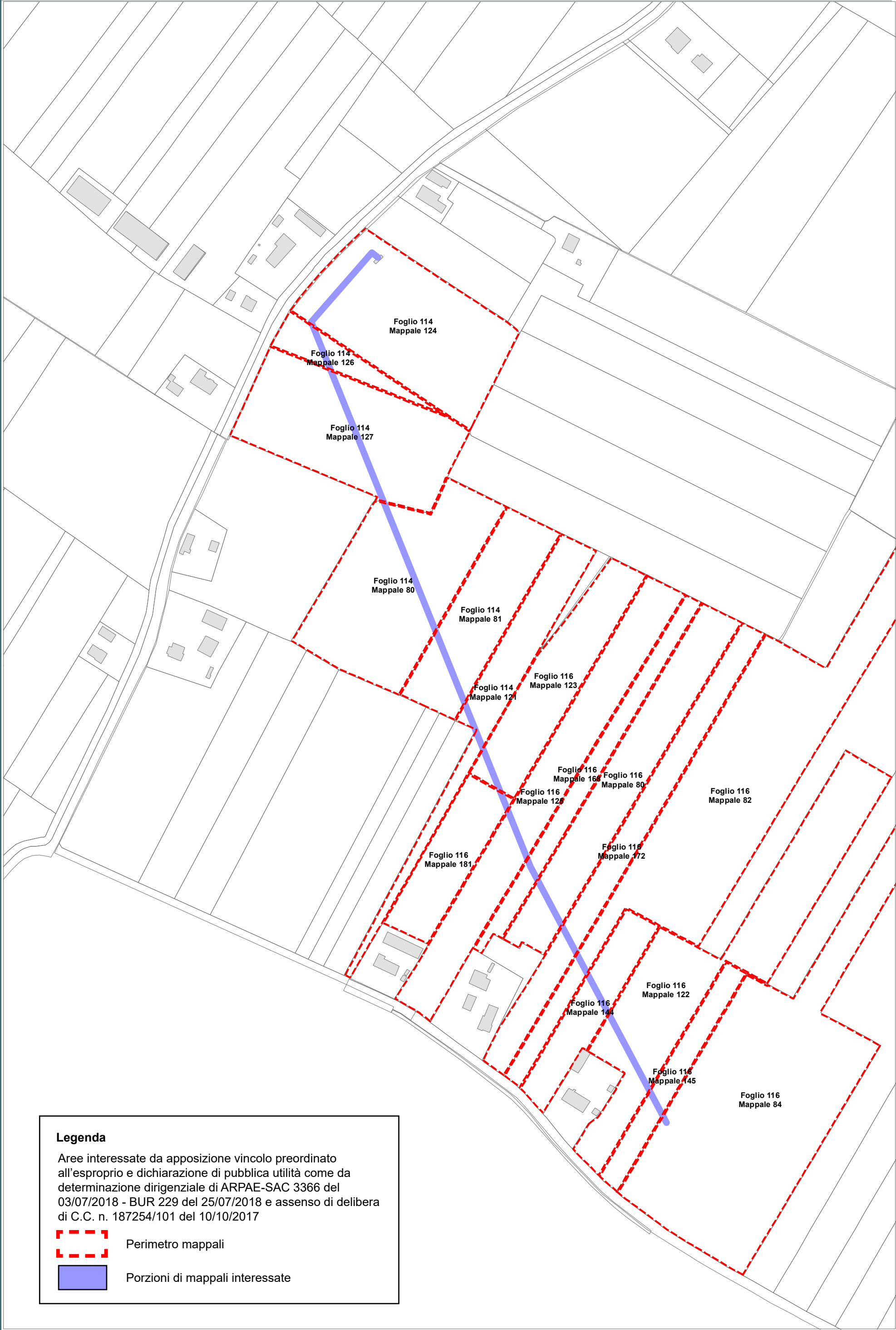


Legenda
Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio come da delibera di C.C. n. 38392/20 del 22/02/2018 - BUR n. 67 del 21/03/18

Perimetro mappali


Porzioni di mappali interessate






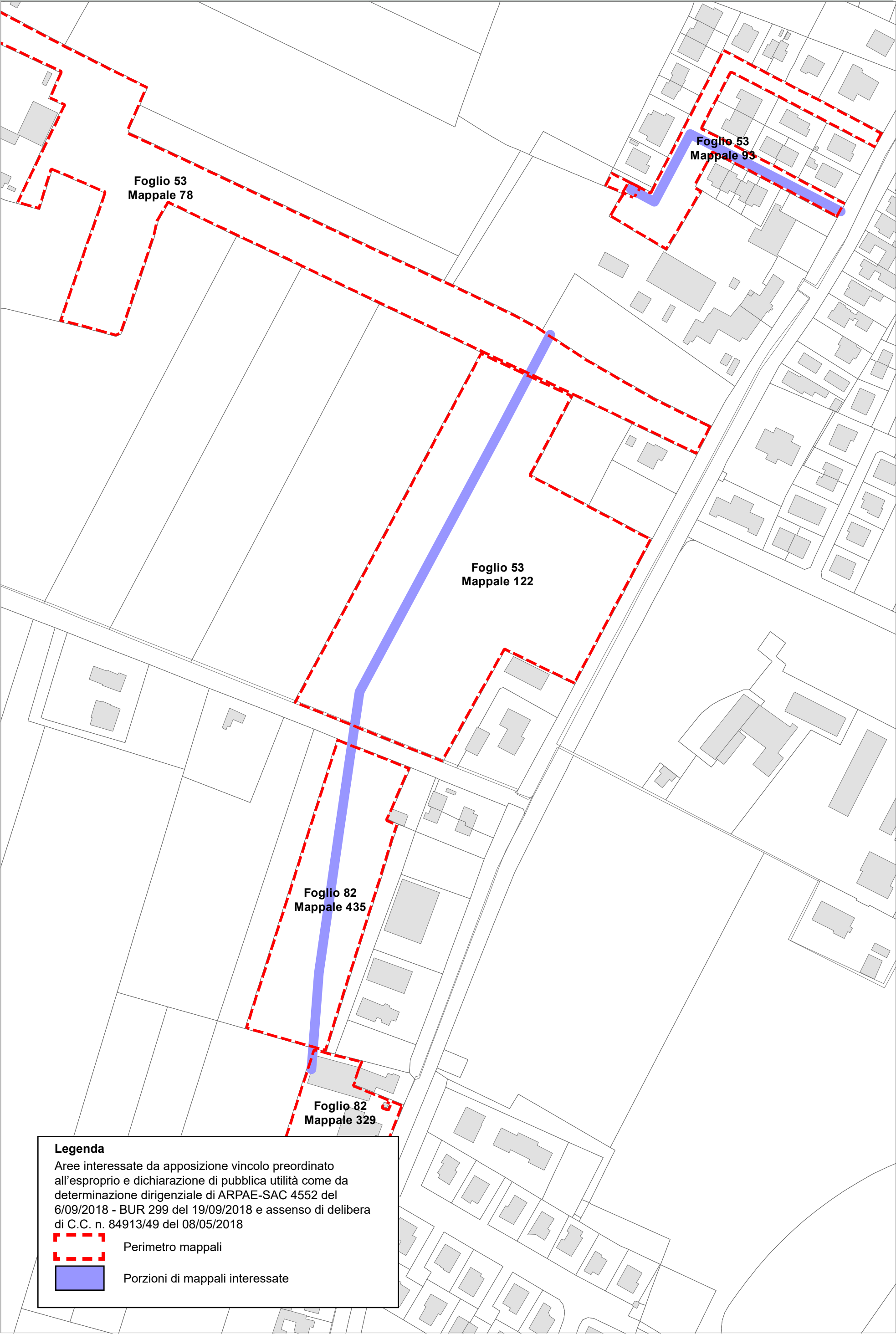
Legenda

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

BORGOMONTONE
PONTE NUOVO
MADONNA DELL'ALBERO
S. MARCO
S. BARTOLO
LONGANA
BORGOFAINA
OSTERIA S. STEFANO
CARRAIE
S. PIETRO IN CAMPIANO
VINCOLI
S. PIETRO IN CAMPIANO
DUCENTA
S. ZACCARIA
ERBOSA
BASTIA
CASEMURATE
LA CASERMA

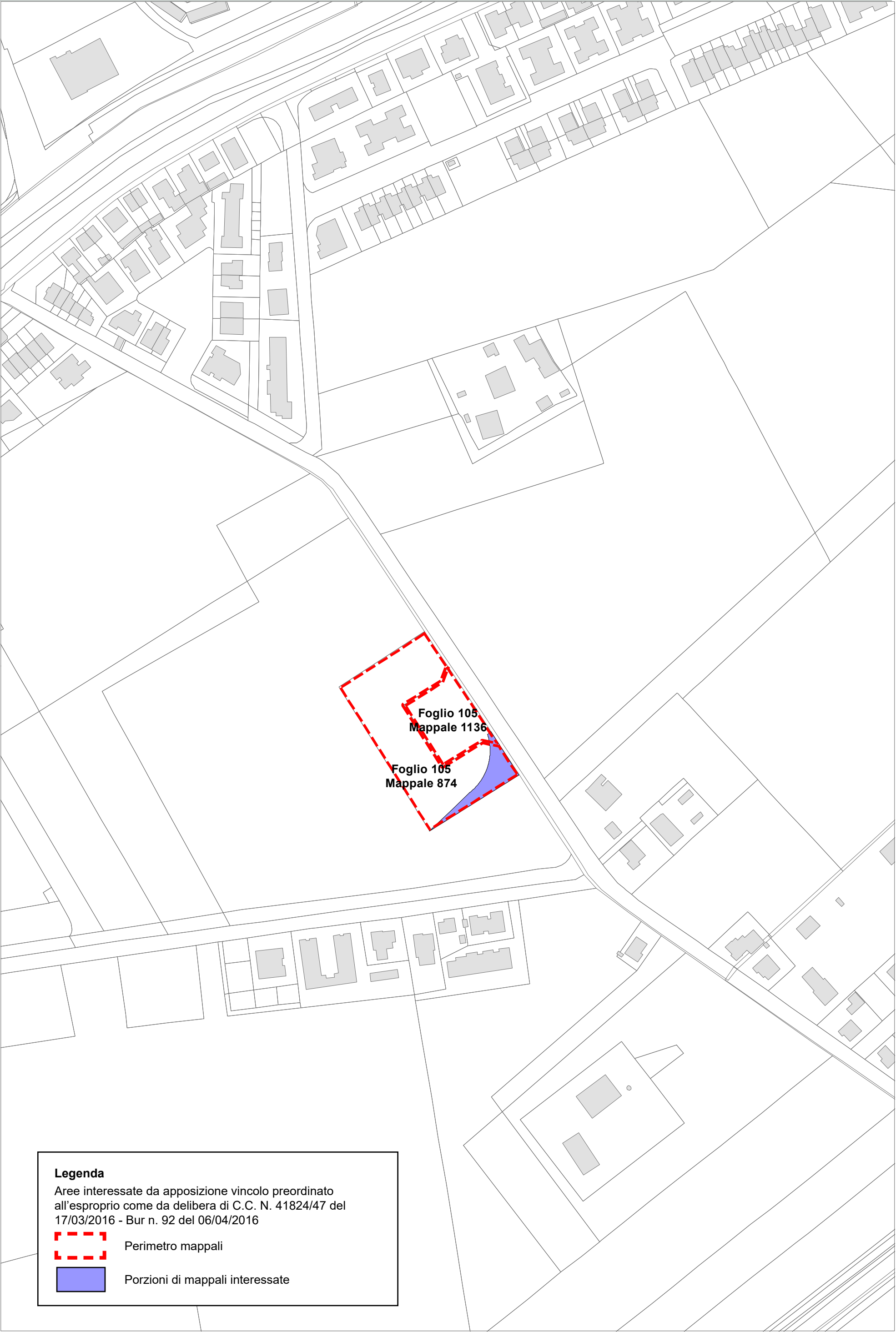


Legenda

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

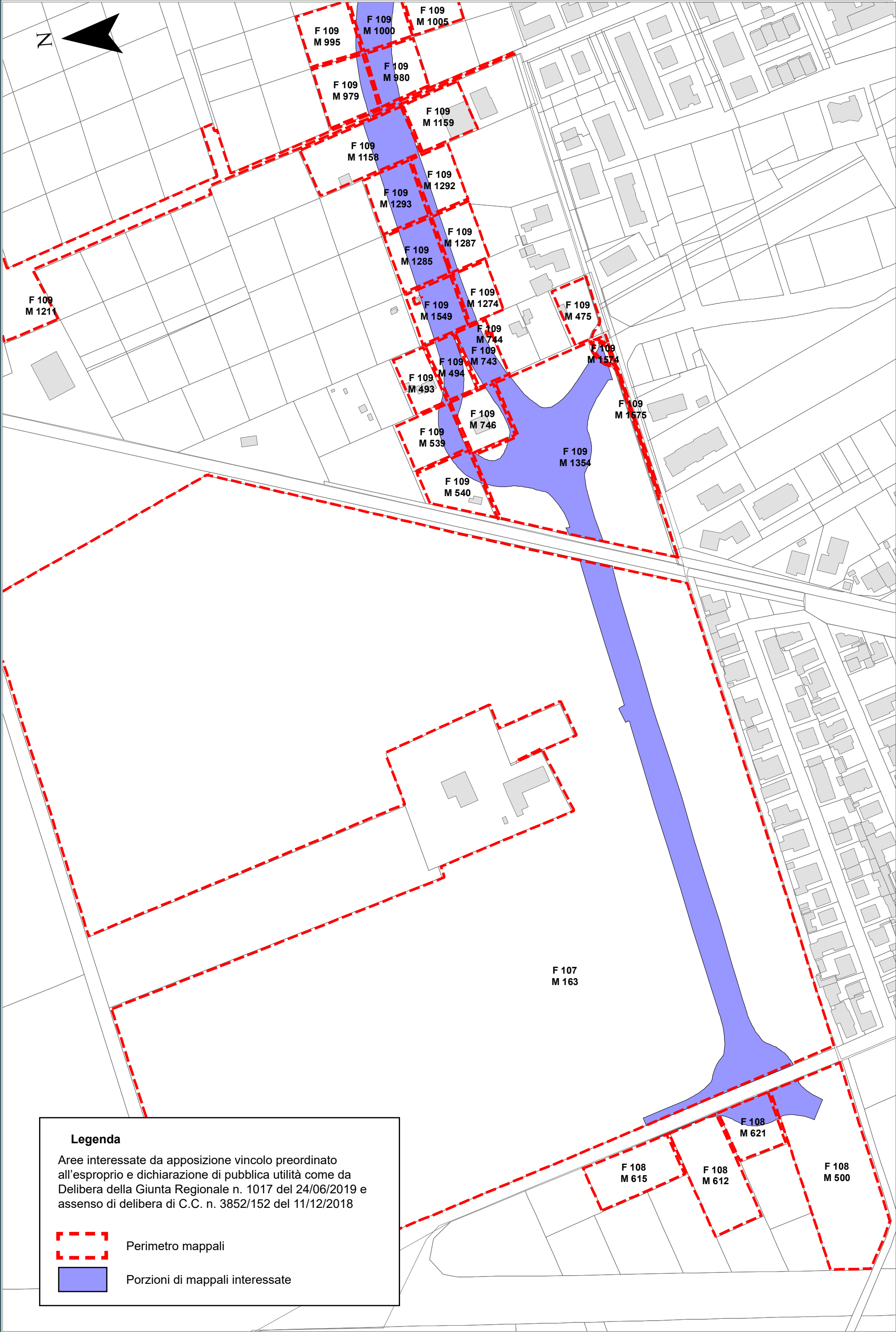
Perimetro mappali

Porzioni di mappali interessate

Località: Porto Fuori


Ambito: RPU11 - Viabilità di circuitazione Porto Fuori


RPU11



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

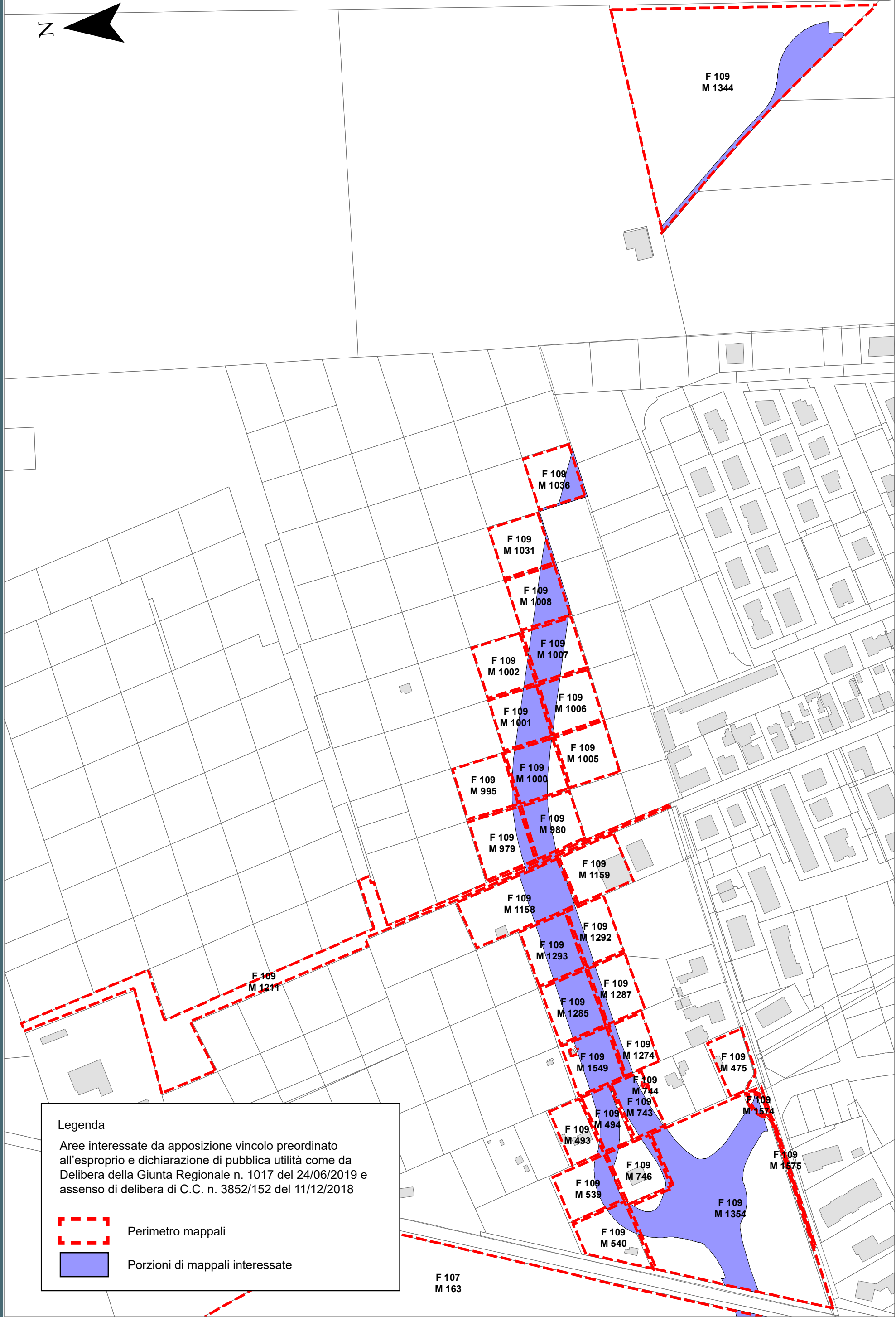
 Porzioni di mappali interessate



Località: Porto Fuori

Ambito: RPU11 - Viabilità di circuitazione Porto Fuori

RPU11a



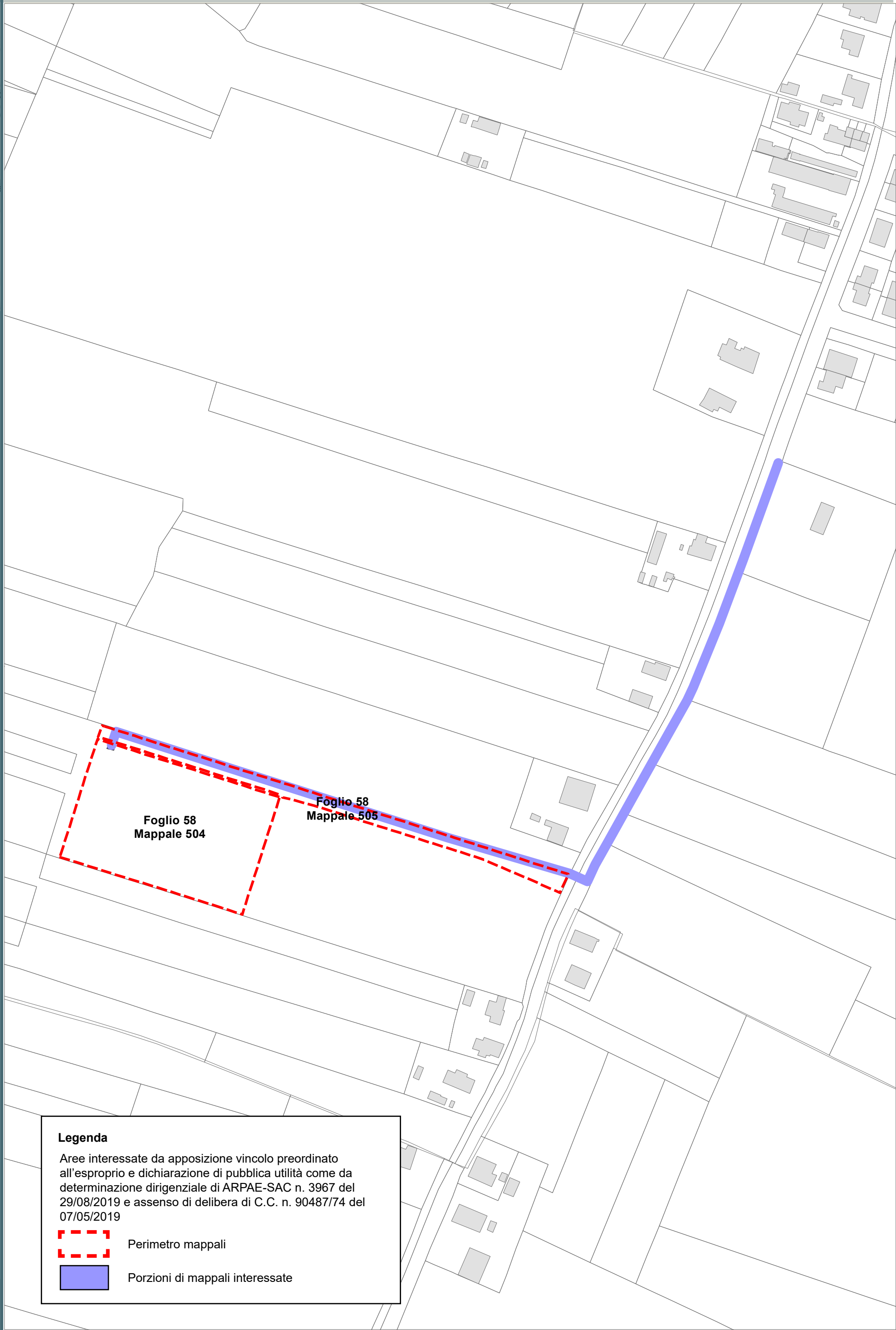
Legenda

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
AMMONITE
SANTERNO
PIANGIPANE



Legenda

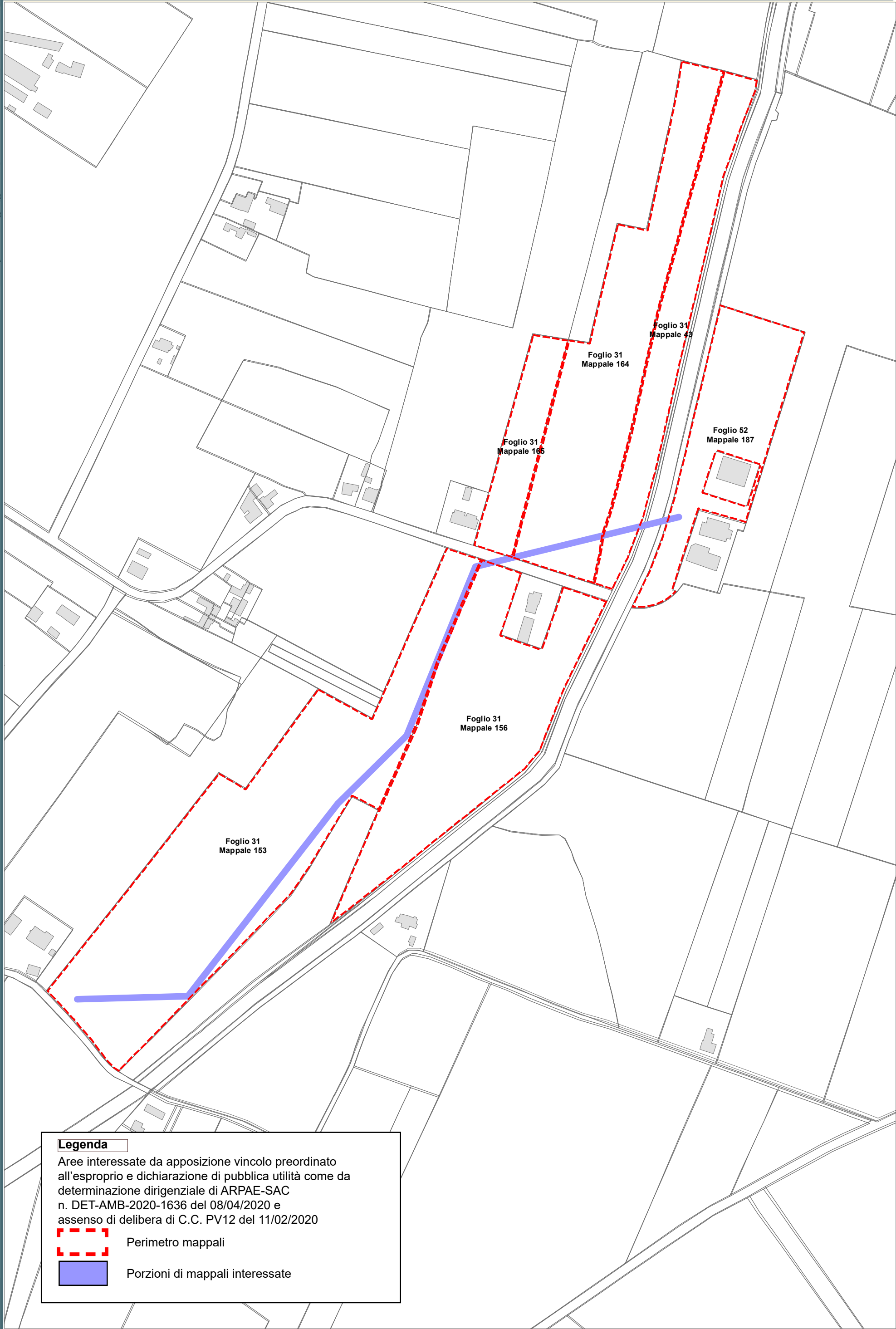
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. 3967 del 29/08/2019 e assenso di delibera di C.C. n. 90487/74 del 07/05/2019



Perimetro mappali





Porzioni di mappali interessate



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

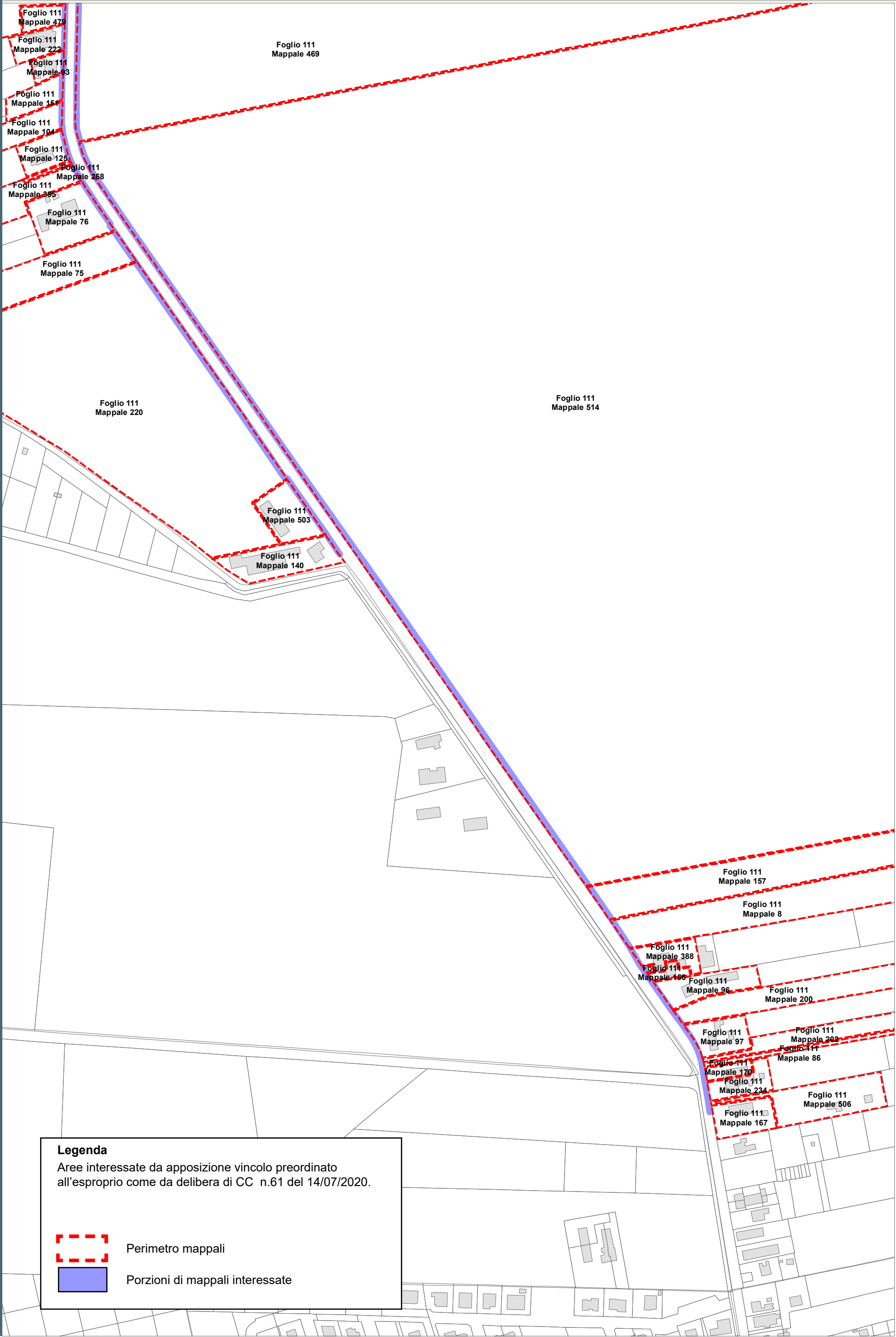
 Perimetro mappali

 Porzioni di mappali interessate

Località: Porto Fuori - Lido Adriano

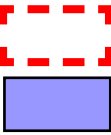
Ambito: RPU14 - Progetto di allargamento di via Bonifica e realizzazione pista ciclabile in variante al POC

RPU14



Legenda

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



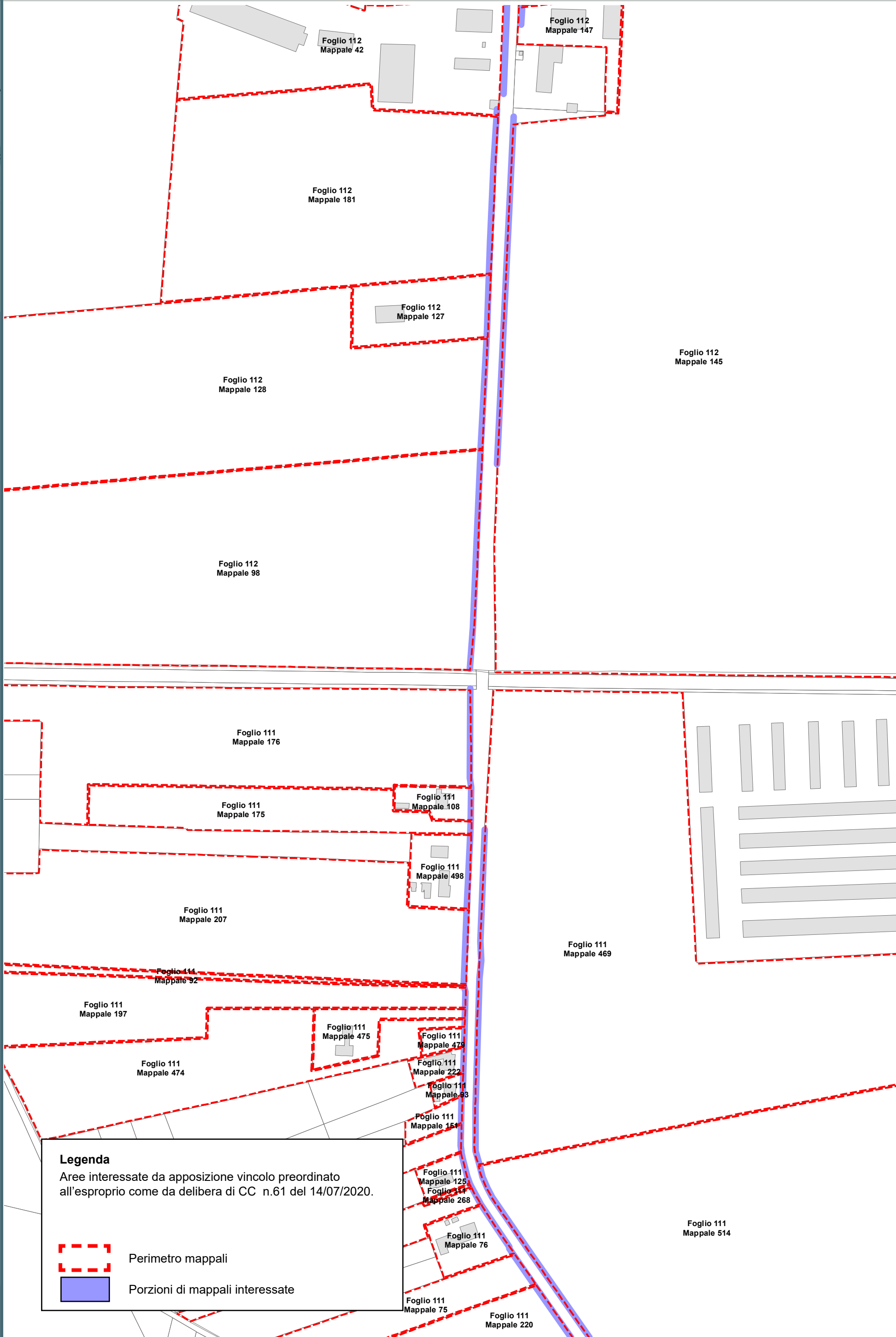
Perimetro mappali

Porzioni di mappali interessate

Località: Porto Fuori - Lido Adriano

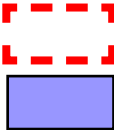
Ambito: RPU14 - Progetto di allargamento di via Bonifica e realizzazione pista ciclabile in variante al POC

RPU14a



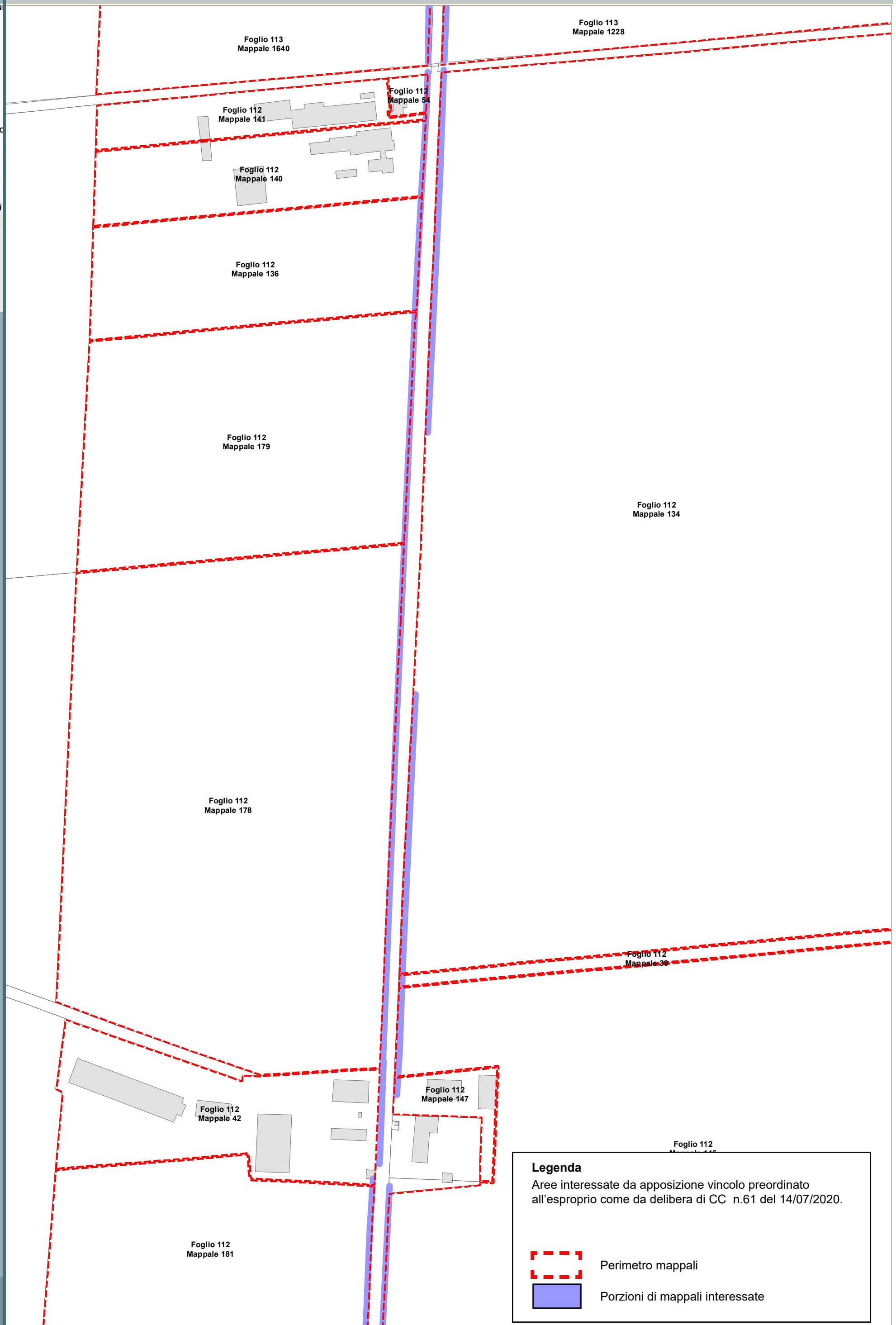
Legenda

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



Perimetro mappali

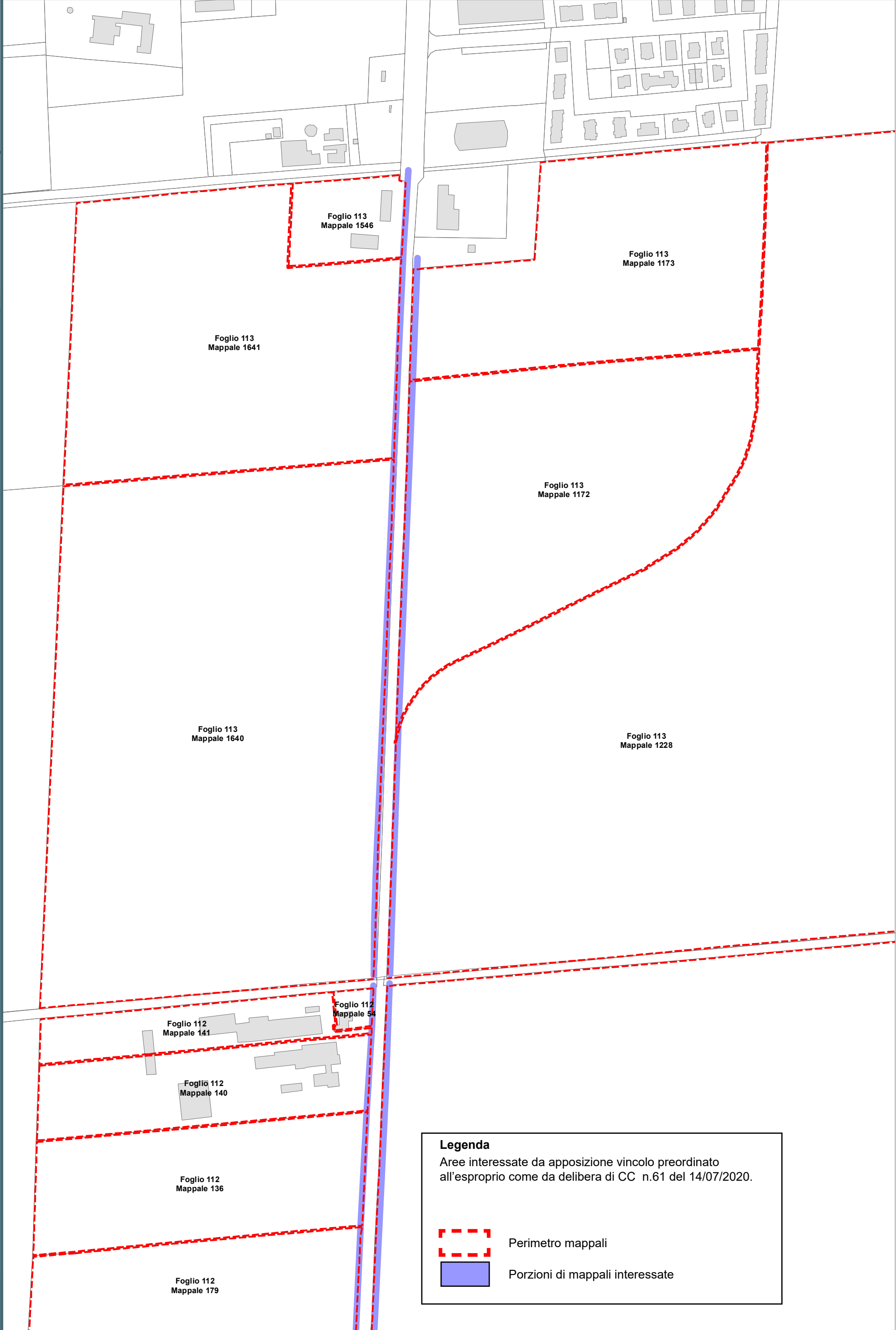
Porzioni di mappali interessate



Località: Porto Fuori - Lido Adriano

Ambito: RPU14 - Progetto di allargamento di via Bonifica e realizzazione pista ciclabile in variante al POC

RPU14c



Legenda

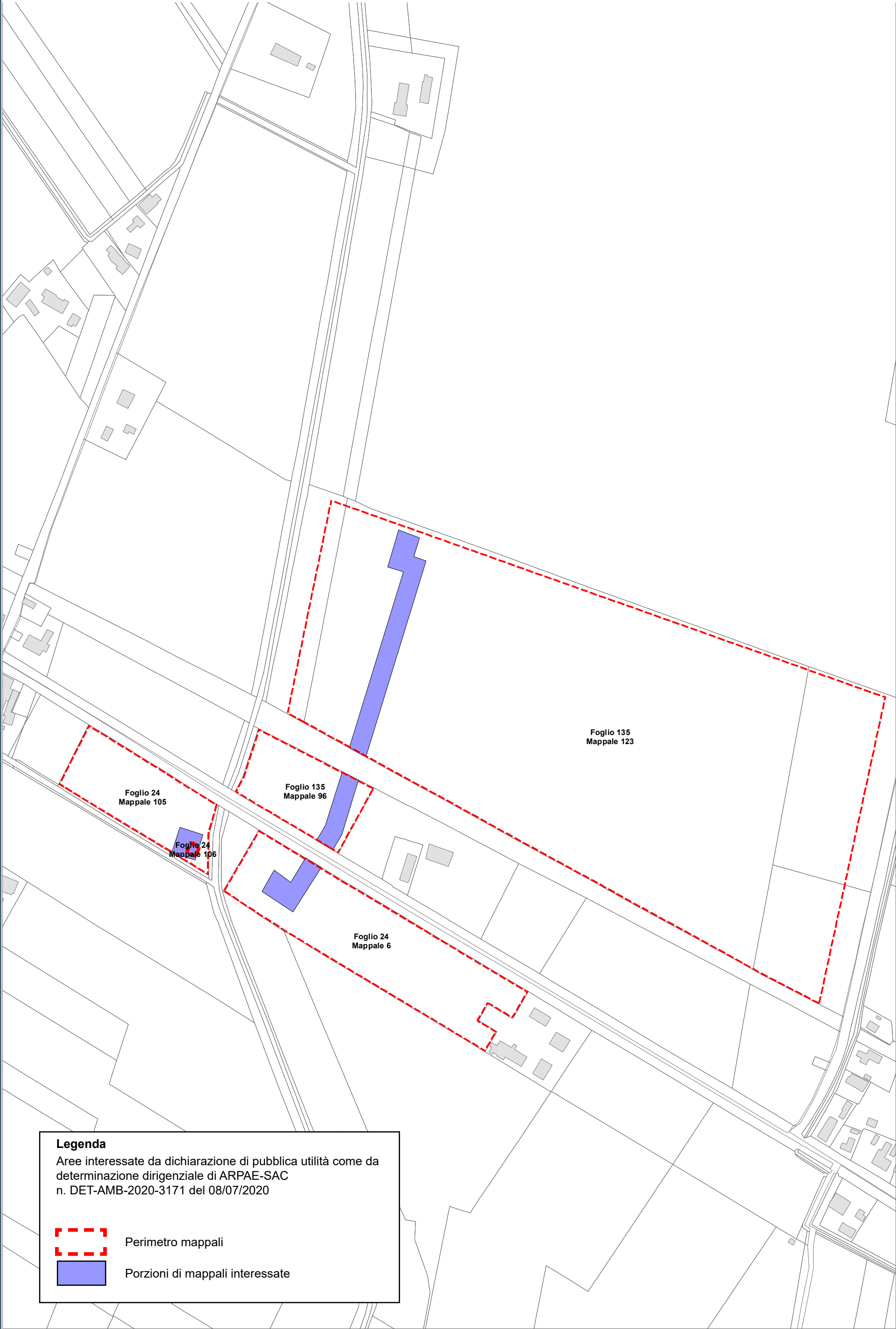
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato
all'esproprio come da delibera di CC n.61 del 14/07/2020.



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

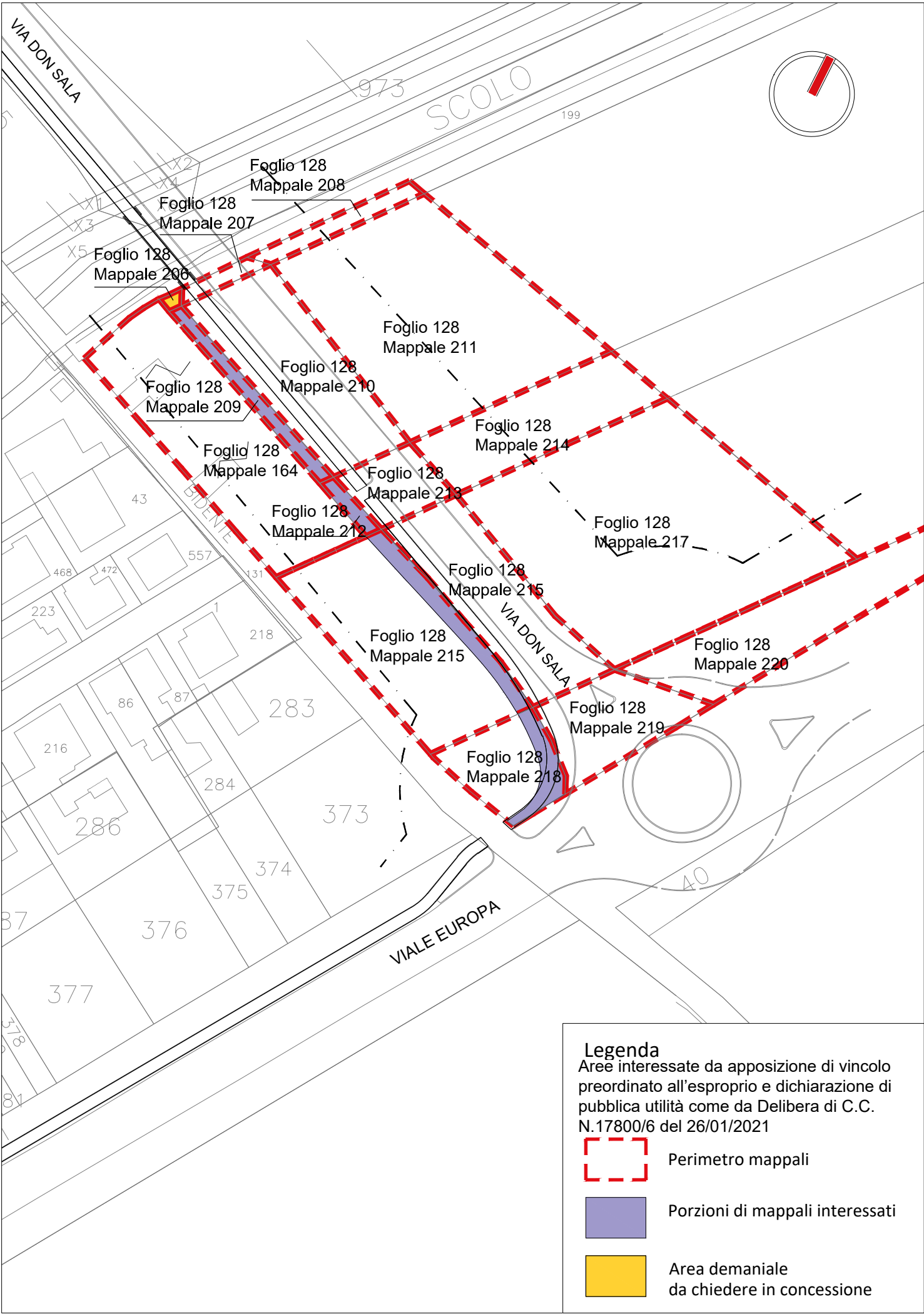


Perimetro mappali



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.

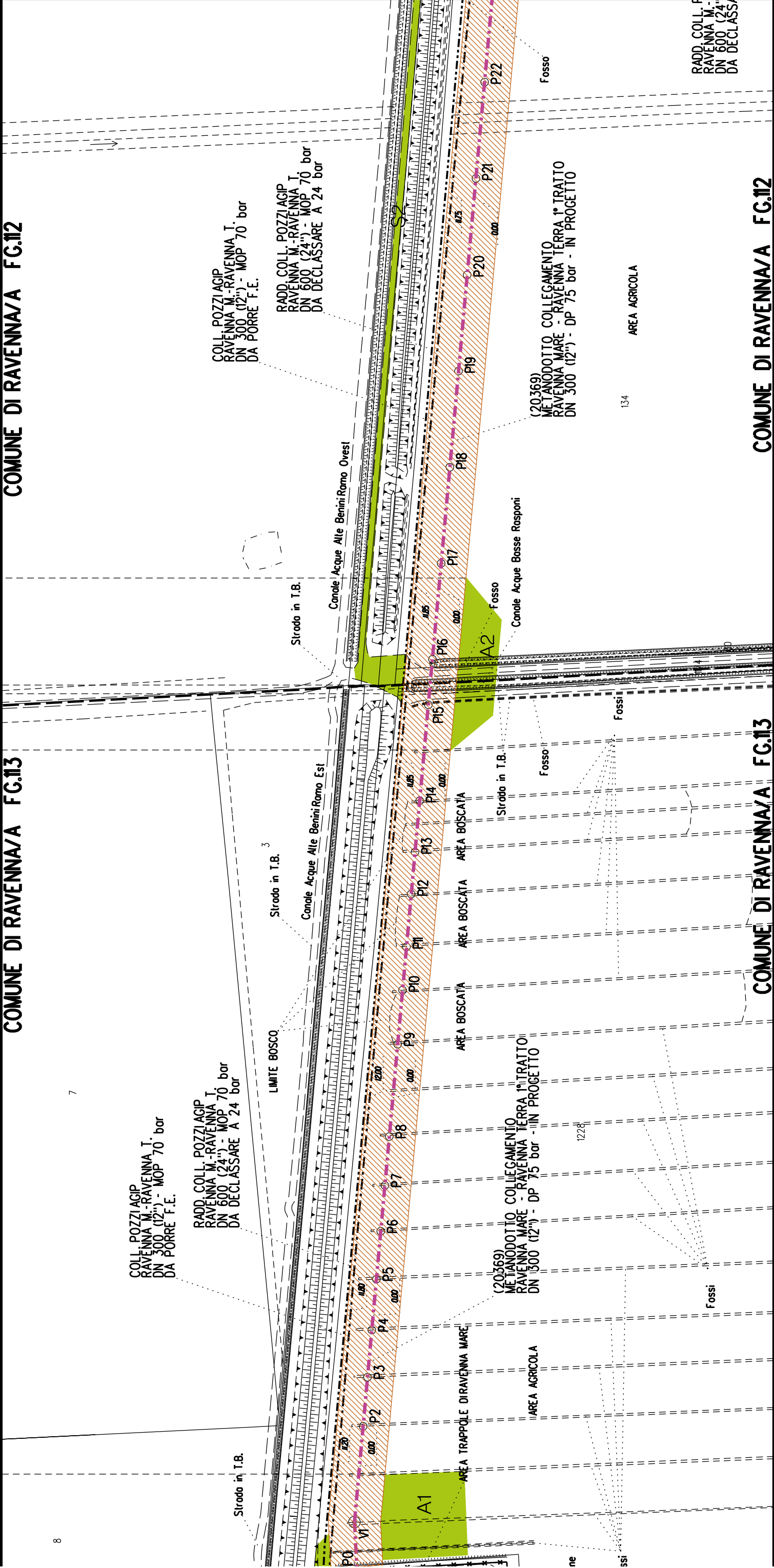
- Fascia di vincolo preordinato
all'esproprio (v.p.e.), (ESPROPRIO)
- Aree di occupazione temporanea
- Allargamenti
- Piozzole provvisorie per i materiali
- Strade di accesso provvisorie
alle aree di lavoro
- Strade di accesso definitive da adeguare
- Strade di accesso definitive
- Manufatti in progetto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

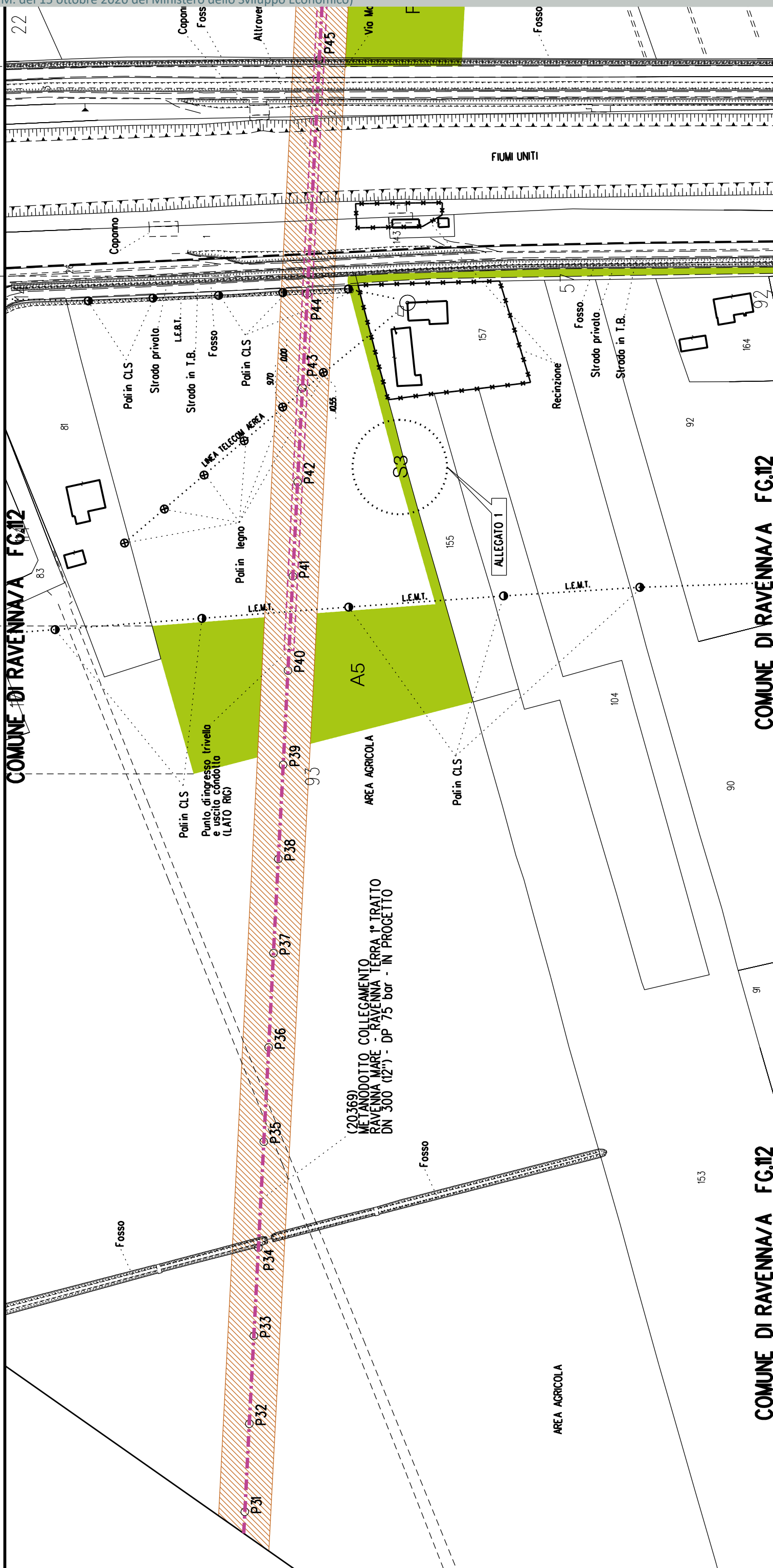
COMUNE DI RAVENNA/A FG.12

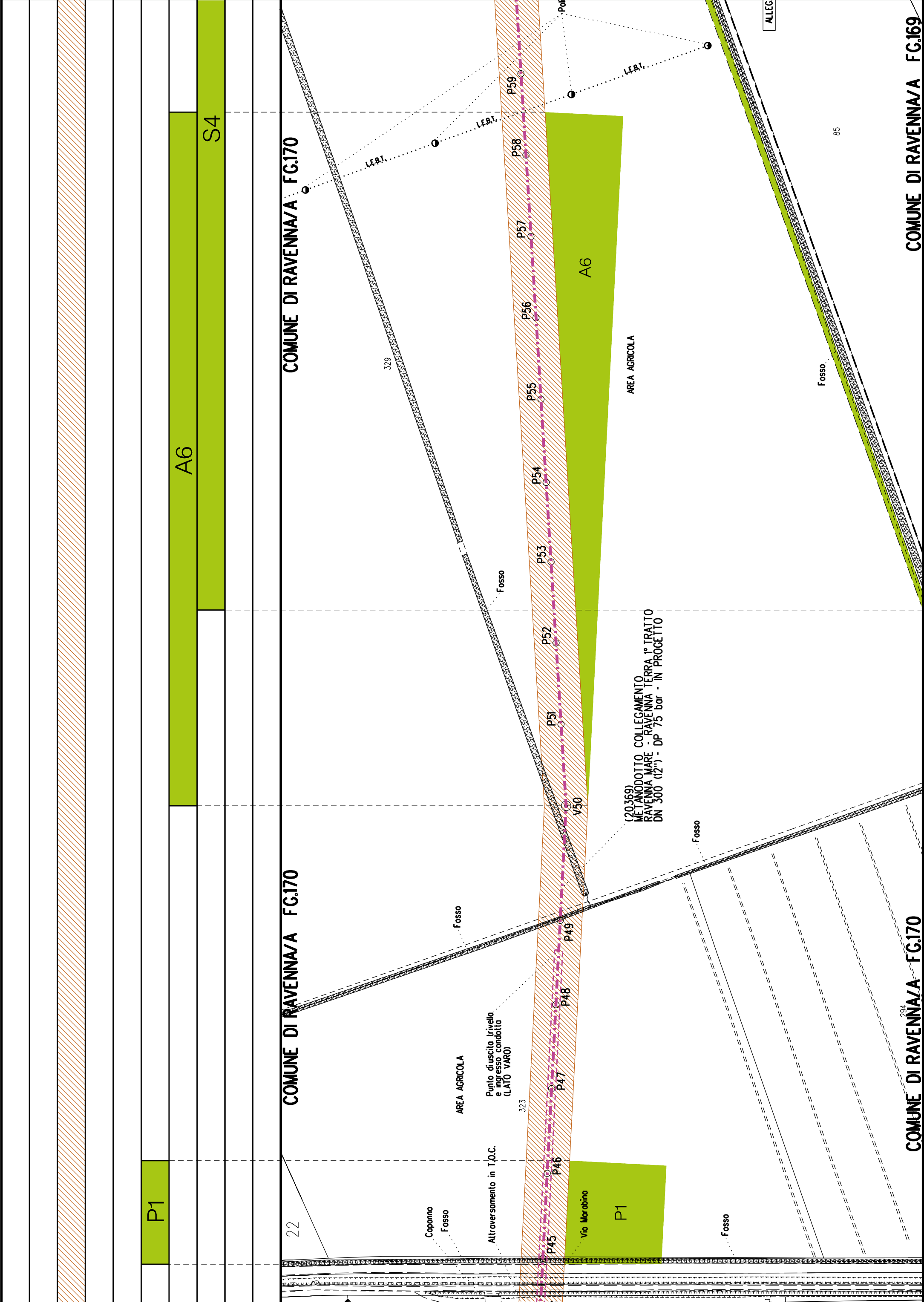
COMUNE DI RAVENNA/A FG.13

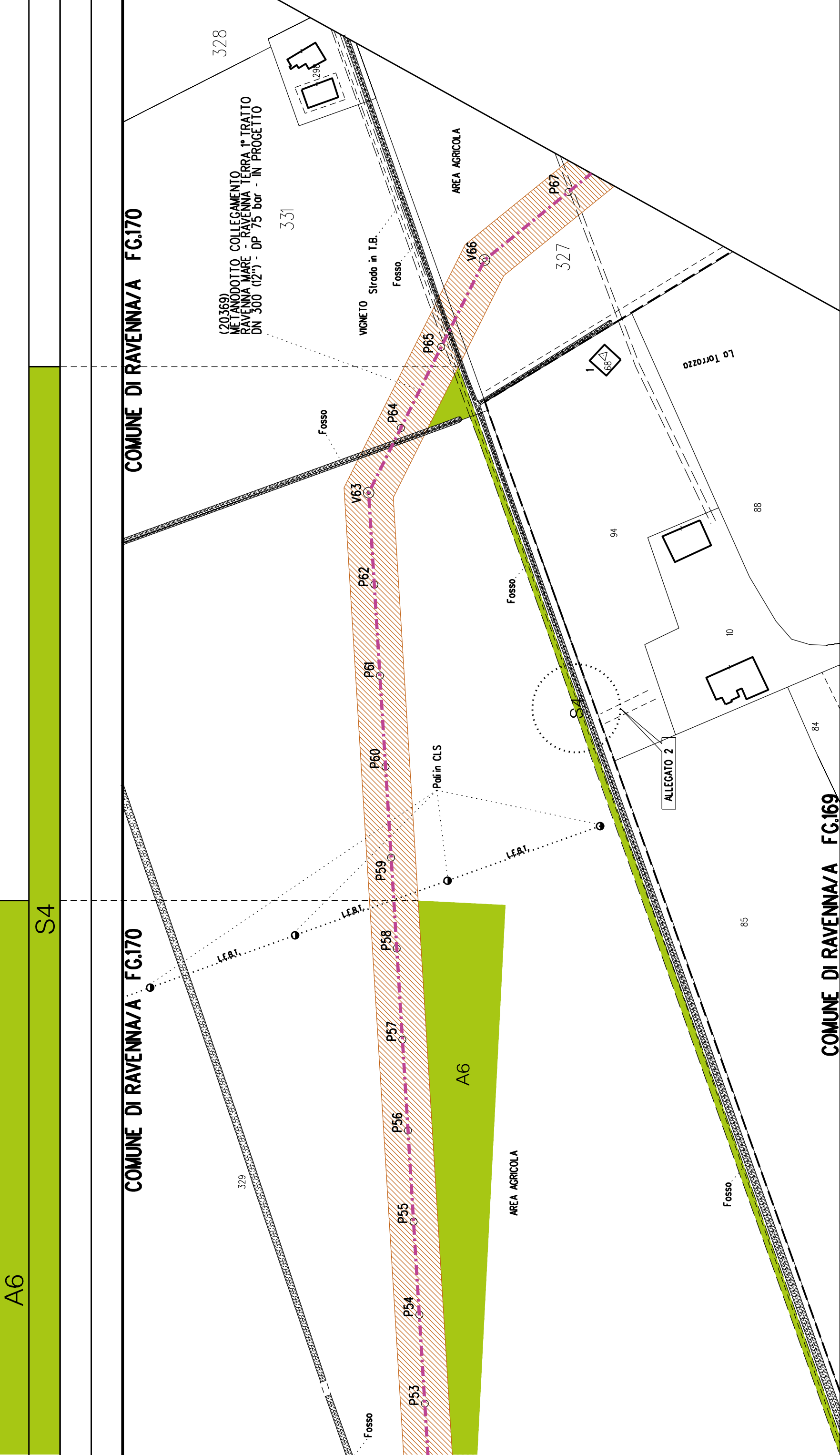
COMUNE DI RAVENNA/A FG.12

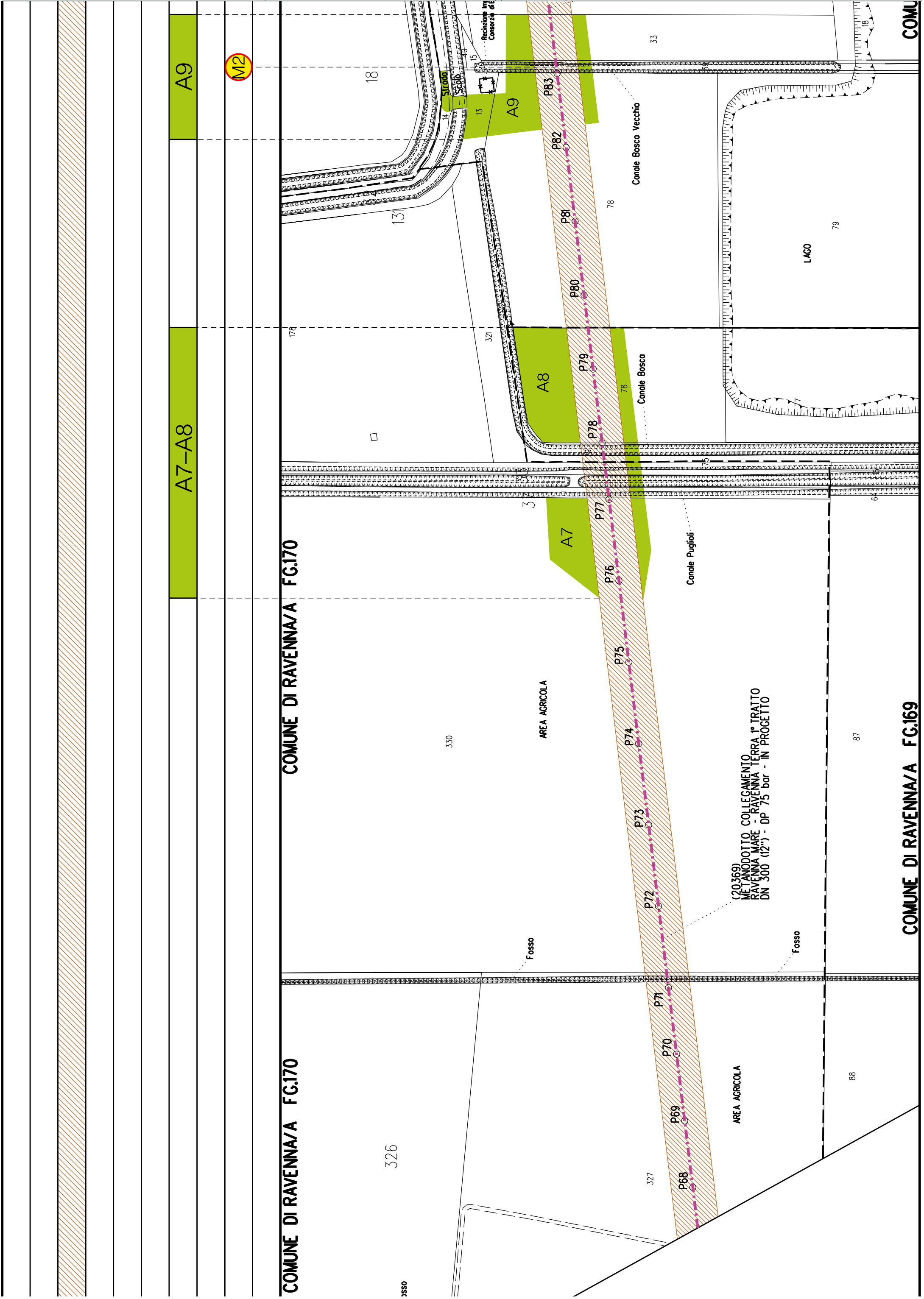
COMUNE DI RAVENNA/A FG.13









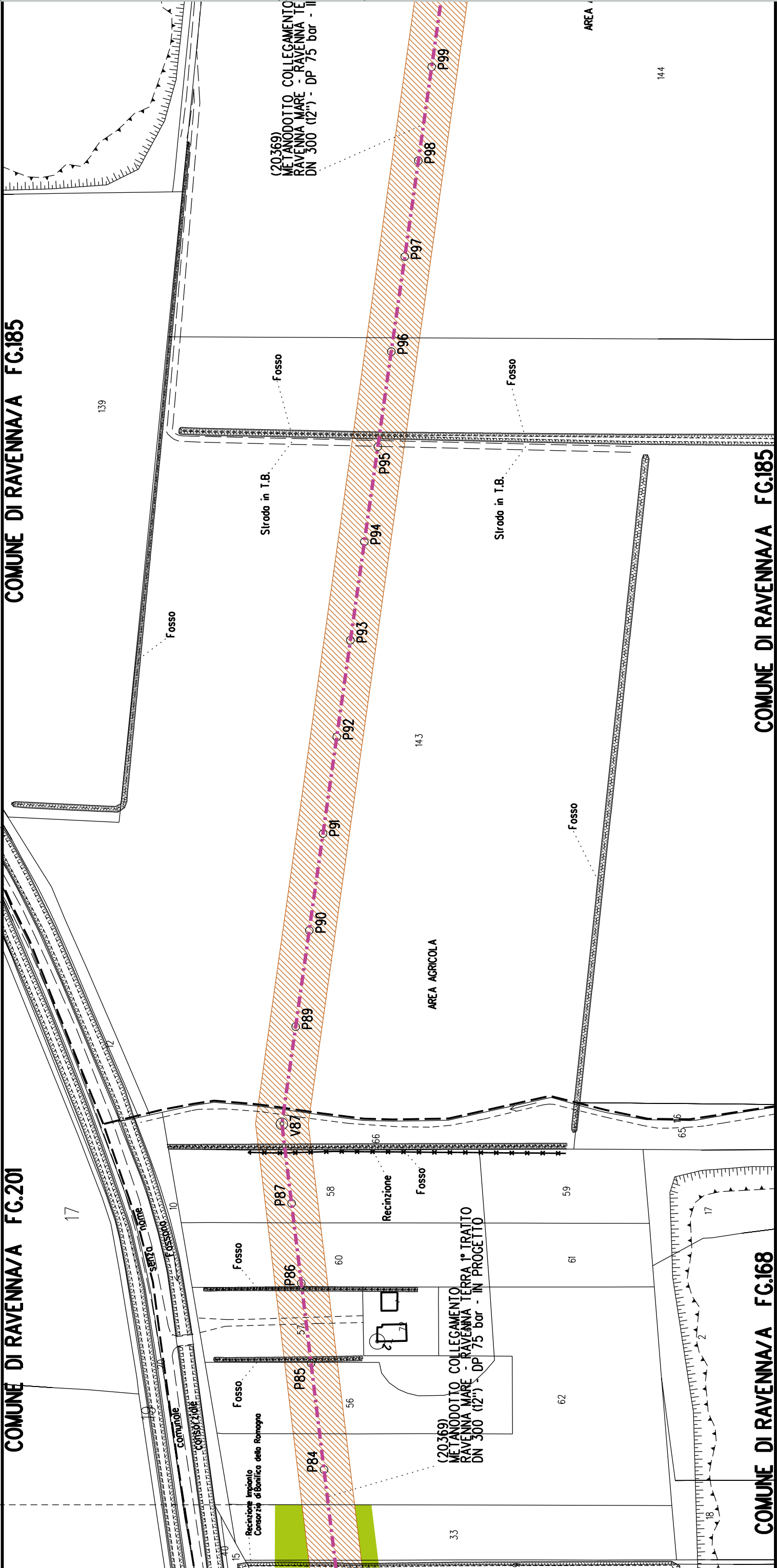


COMUNE DI RAVENNA/A FG.185

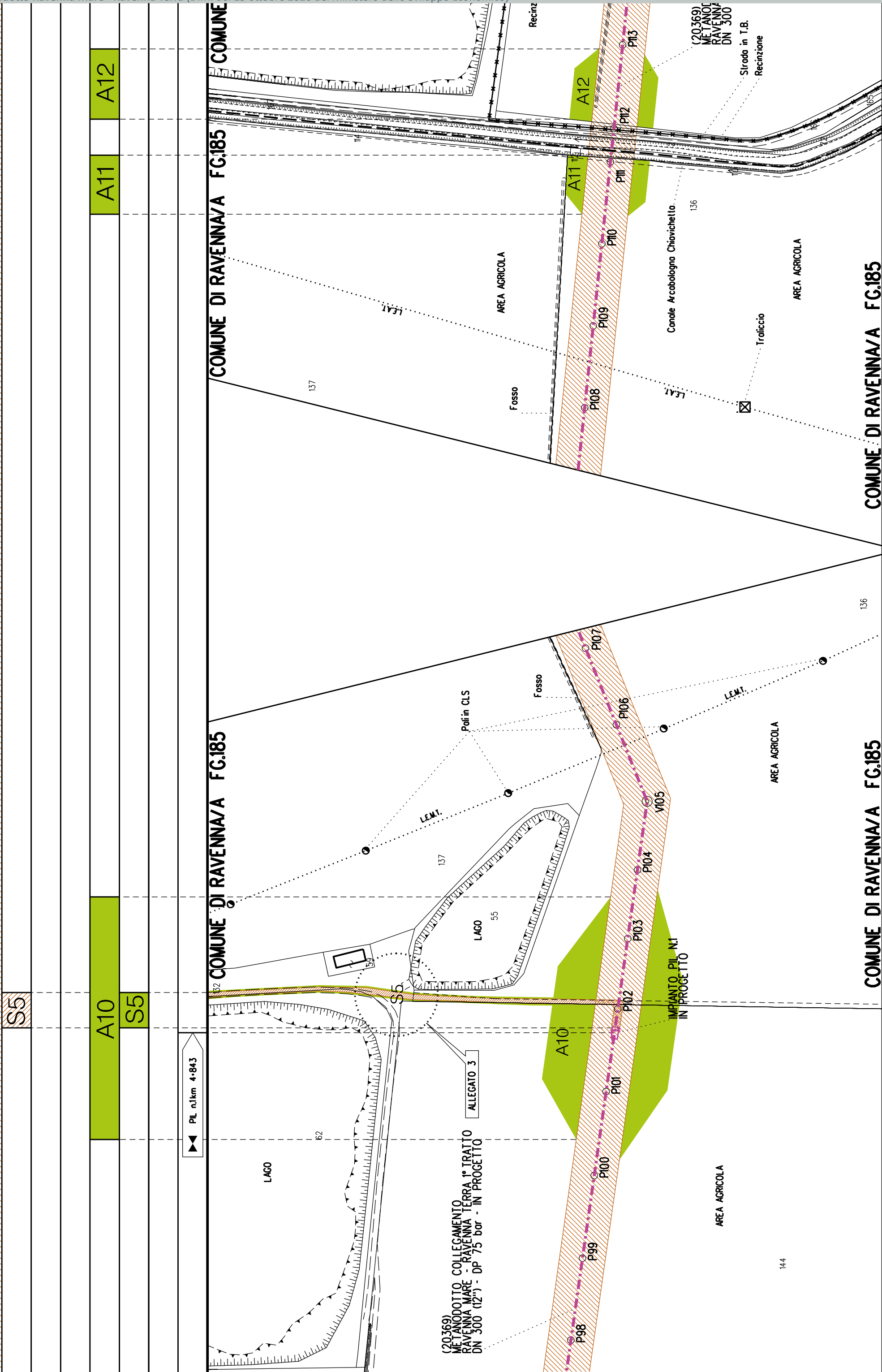
COMUNE DI RAVENNA/A FG.201

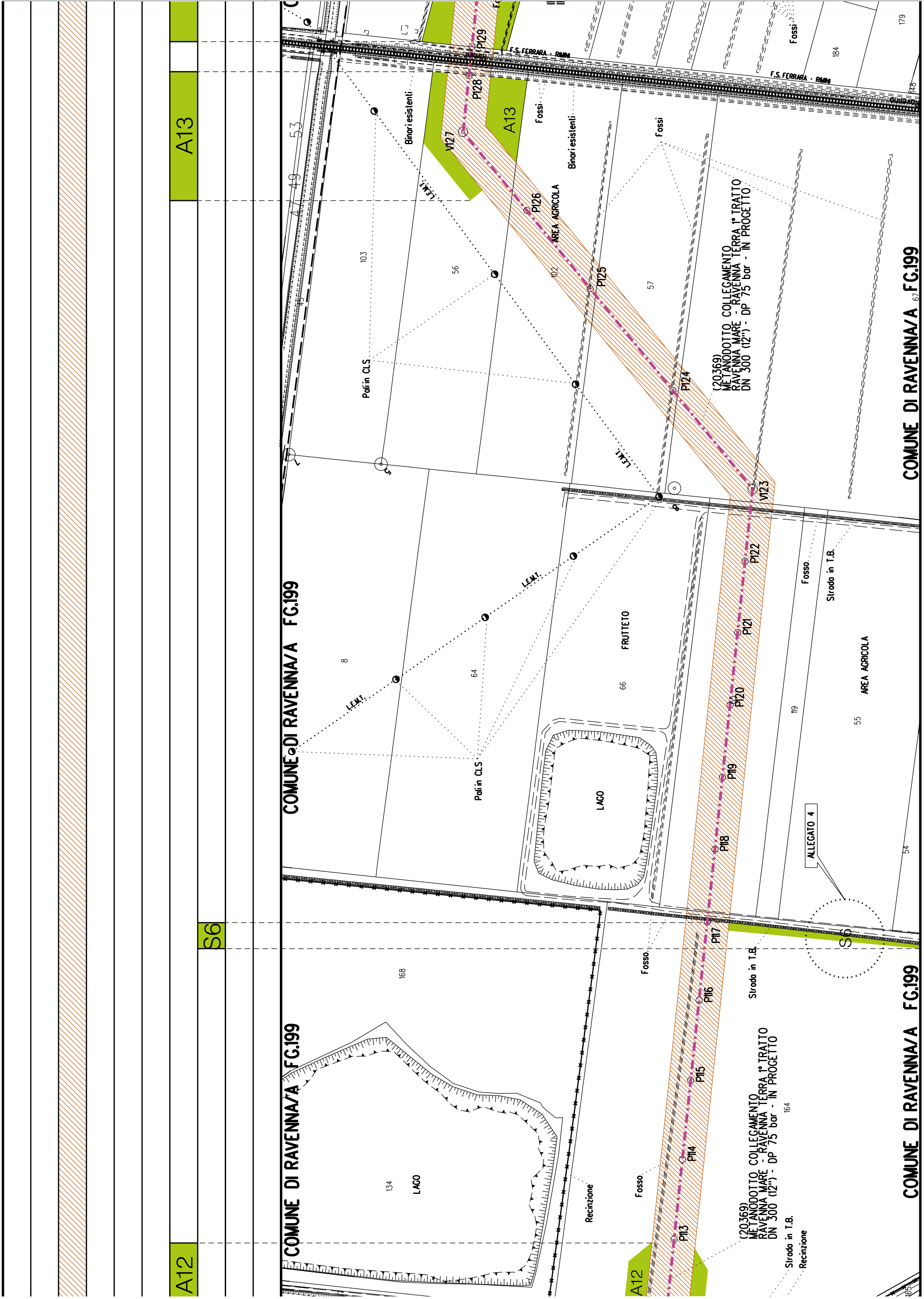
COMUNE DI RAVENNA/A FG.185

COMUNE DI RAVENNA/A FG.168



DN 300 (12") - L = 10364 m







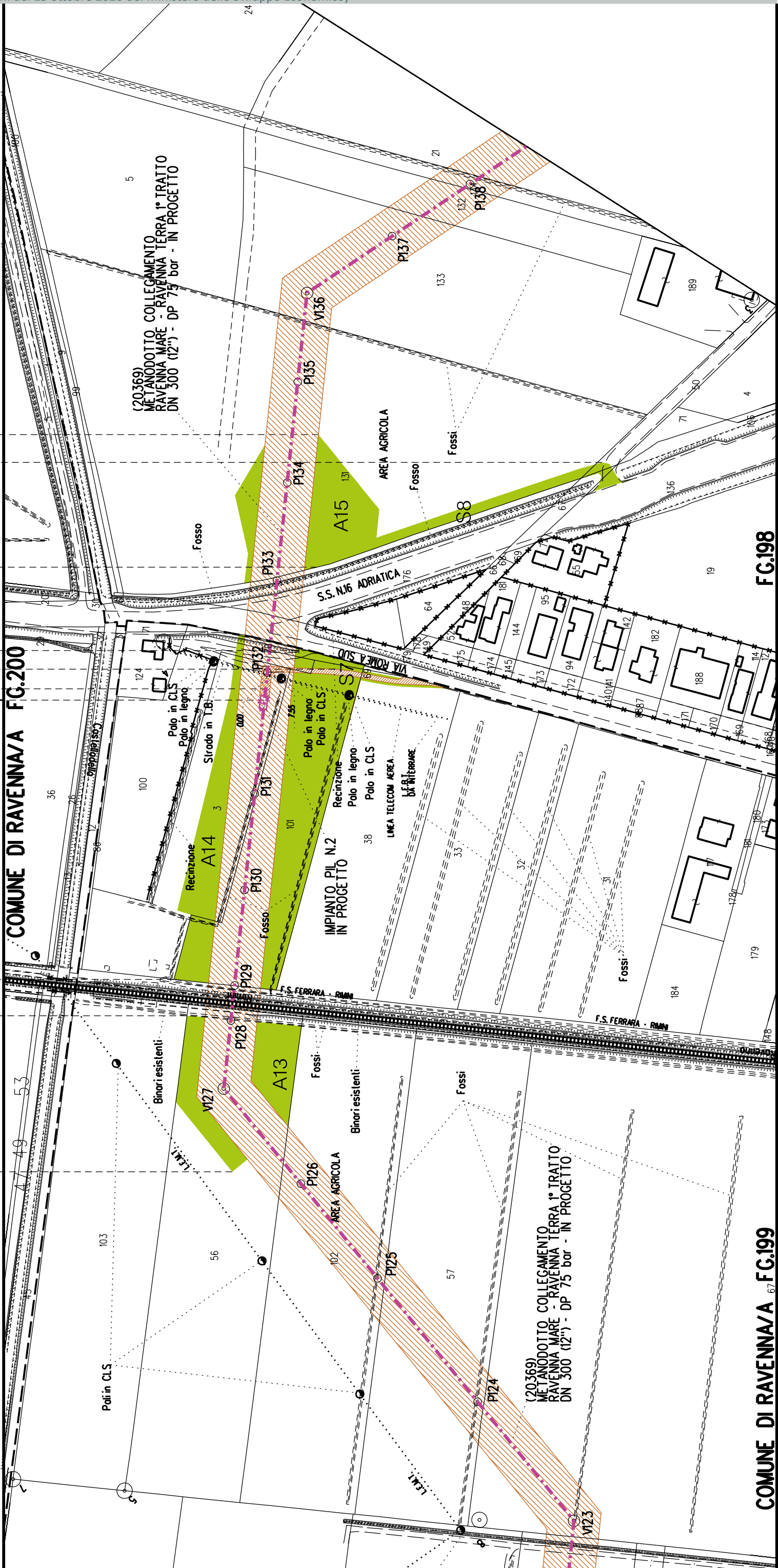
A13

A14

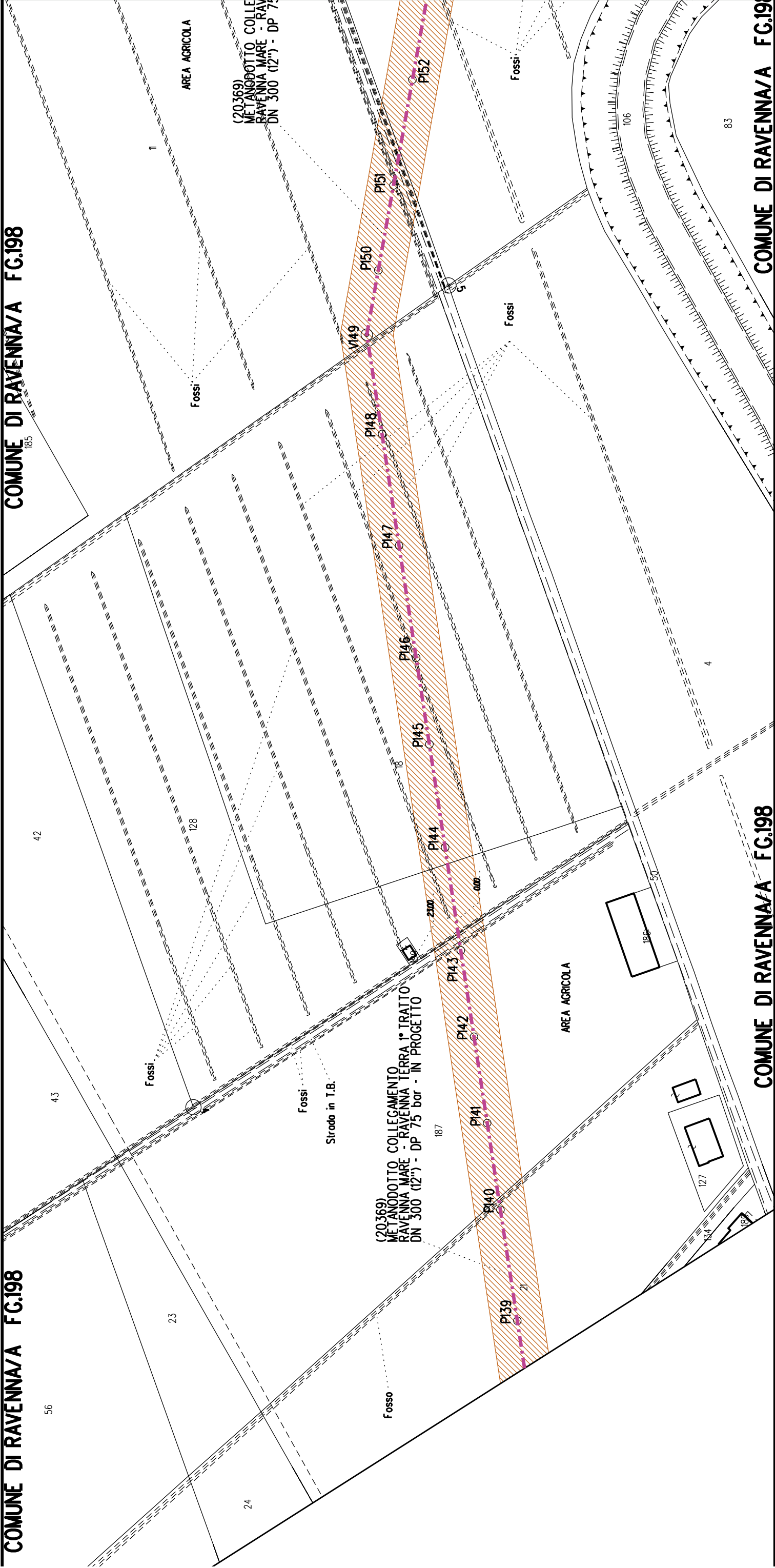
A15

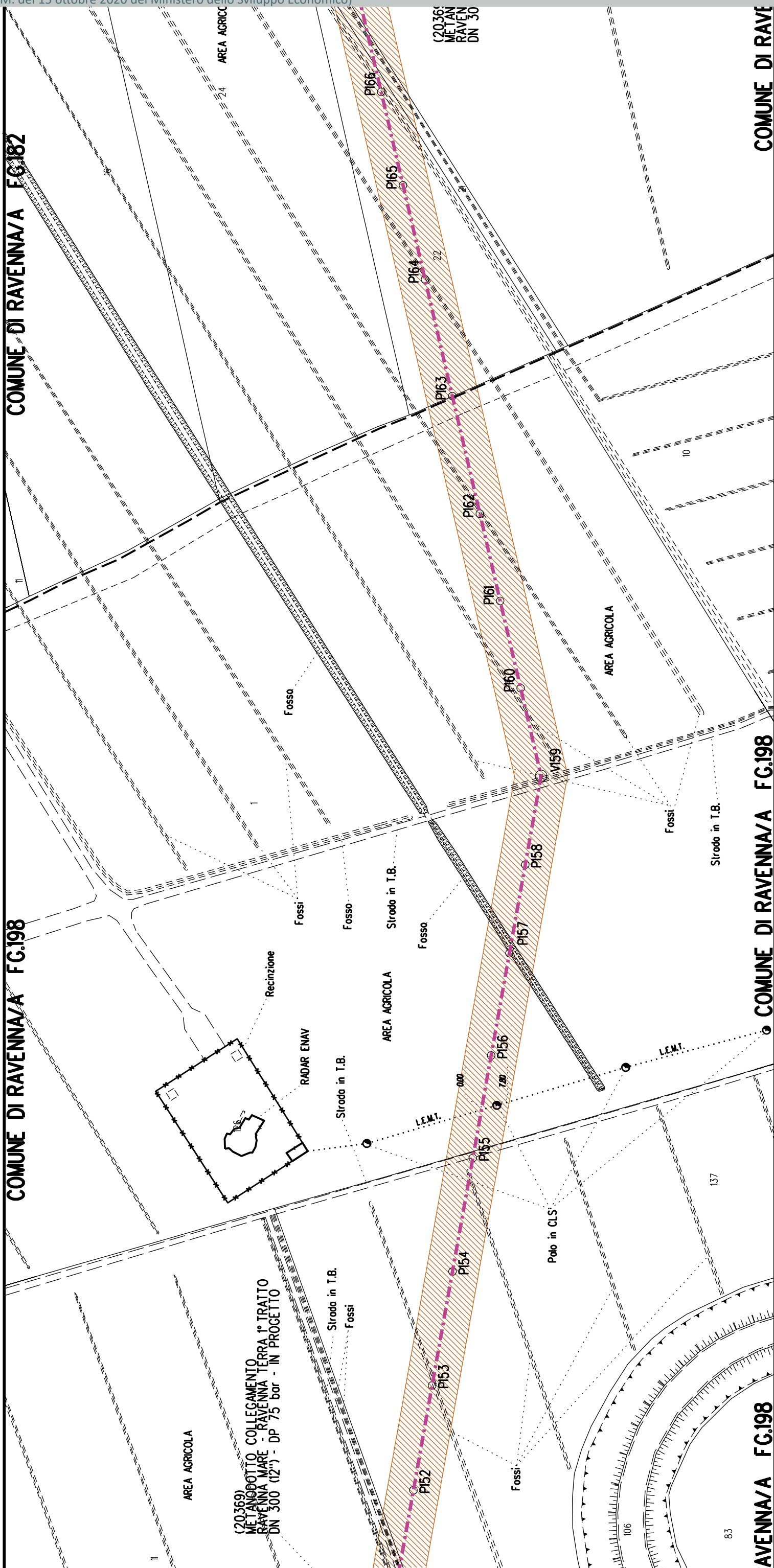
15

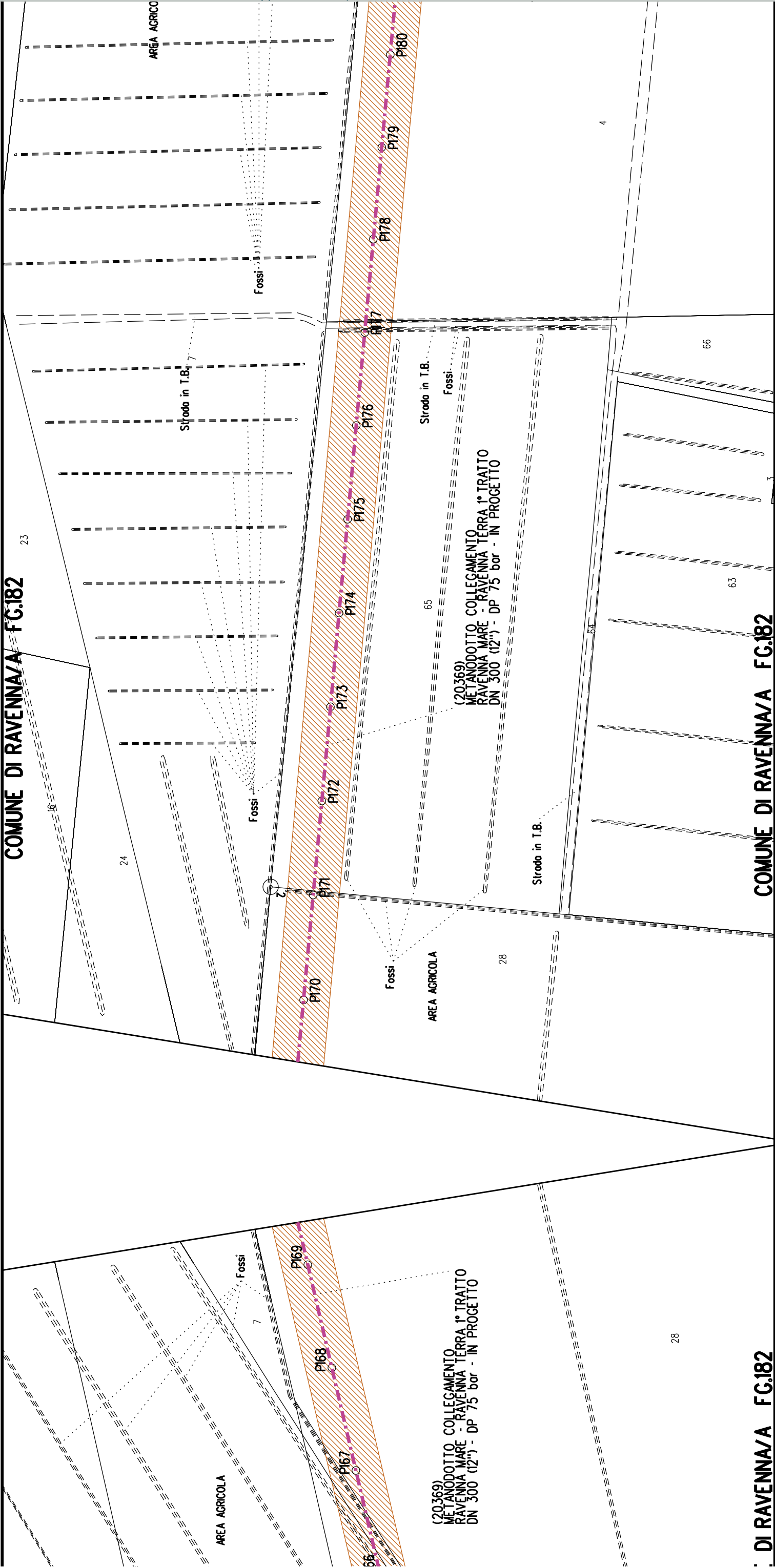
►► PIL n.2 km 6.306

COMUNE DI RAVENNA/A FG.200**COMUNE DI RAVENNA/A ⁶⁷ FG.199**

FC.198



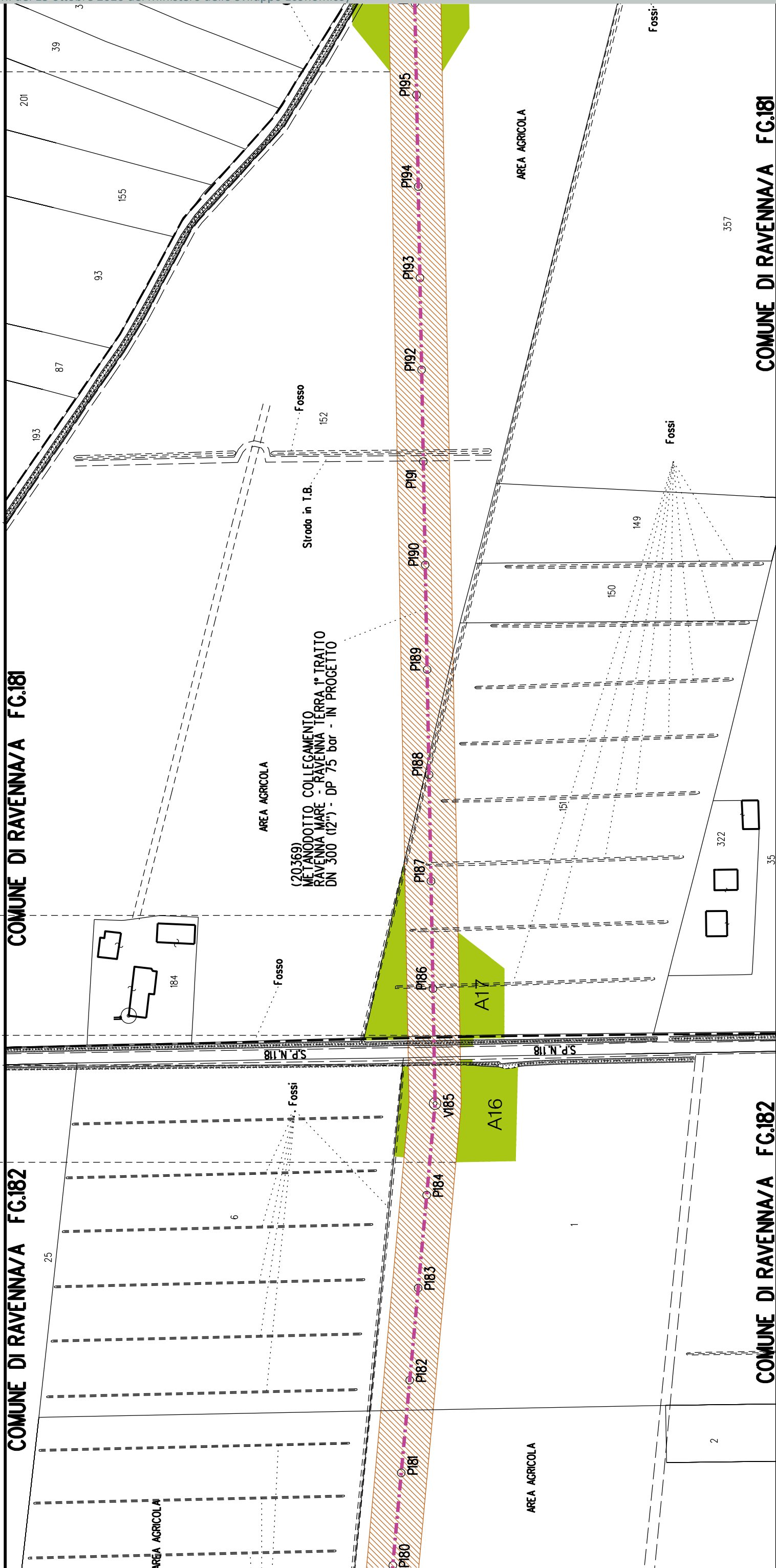


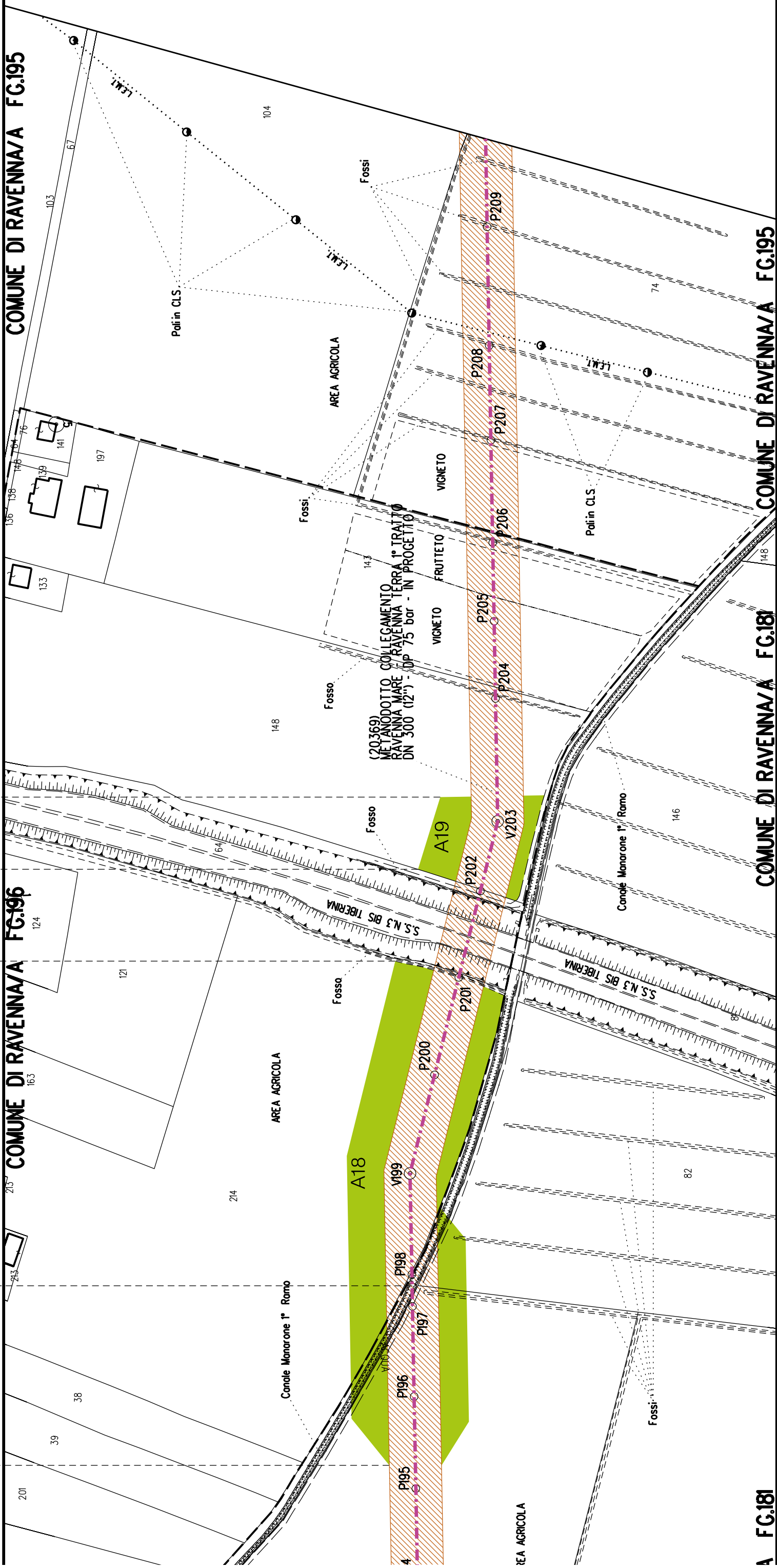


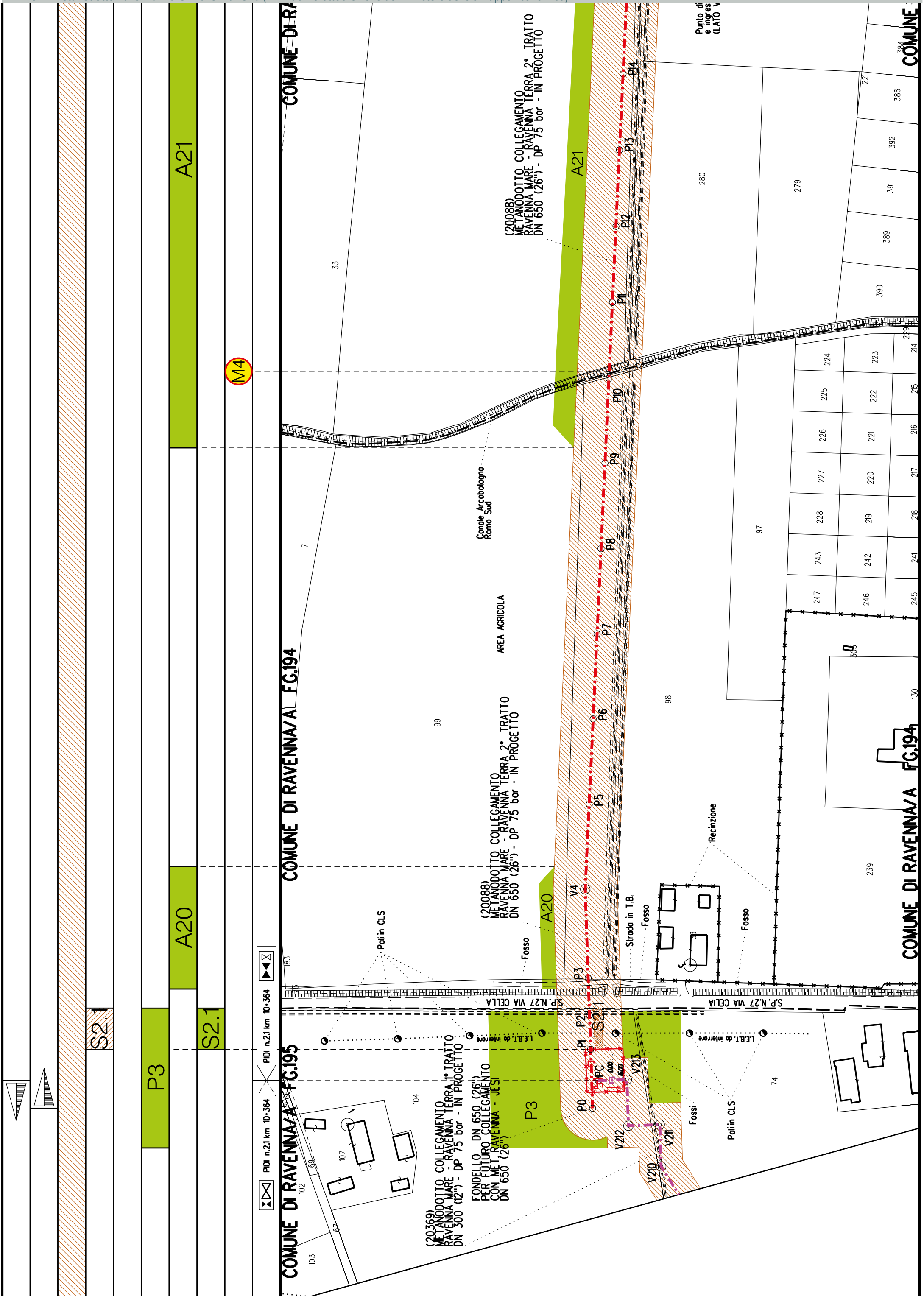
COMUNE DI RAVENNA/A FG.182

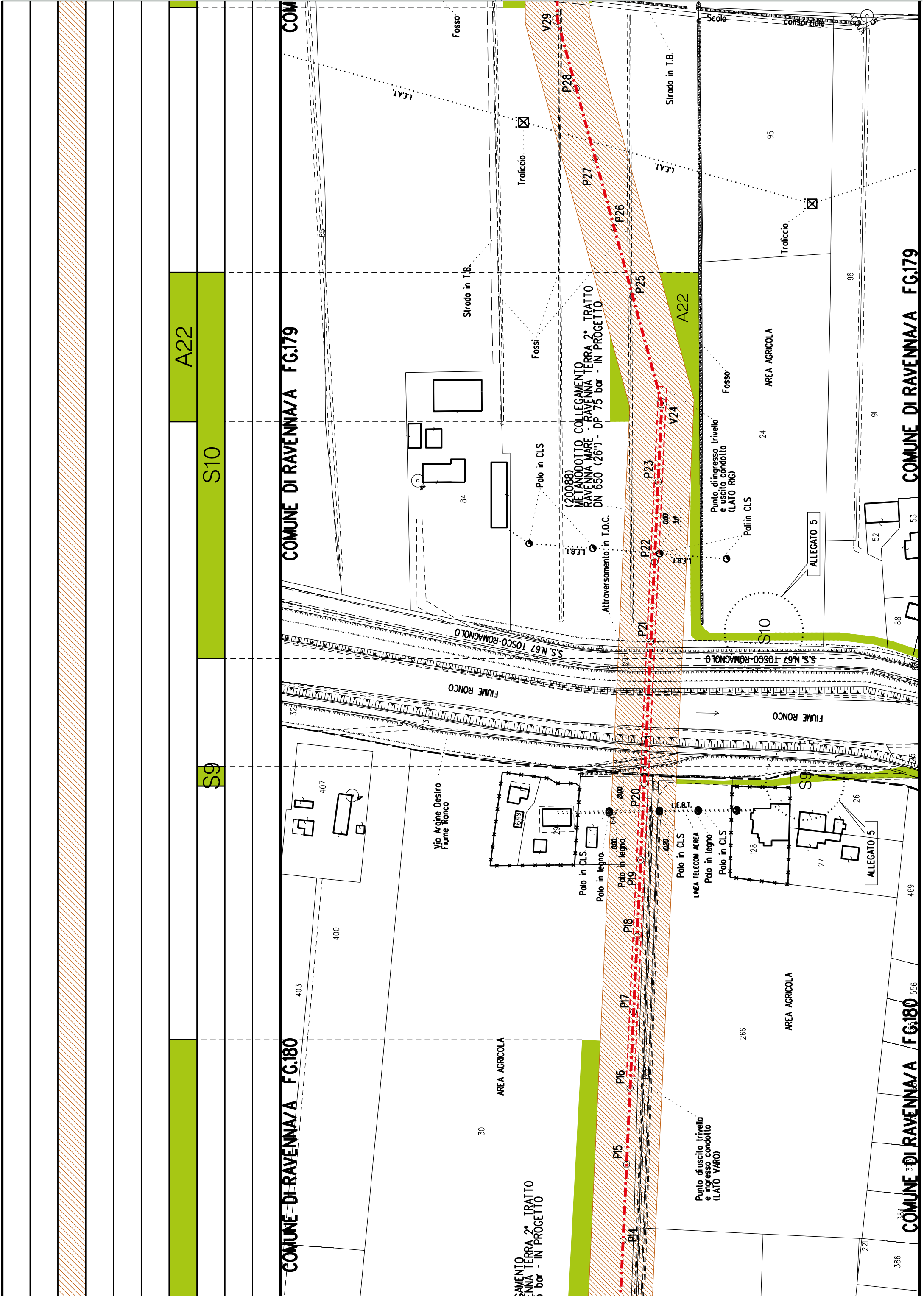
COMUNE DI RAVENNA/A FG.182

DI RAVENNA/A FG.182











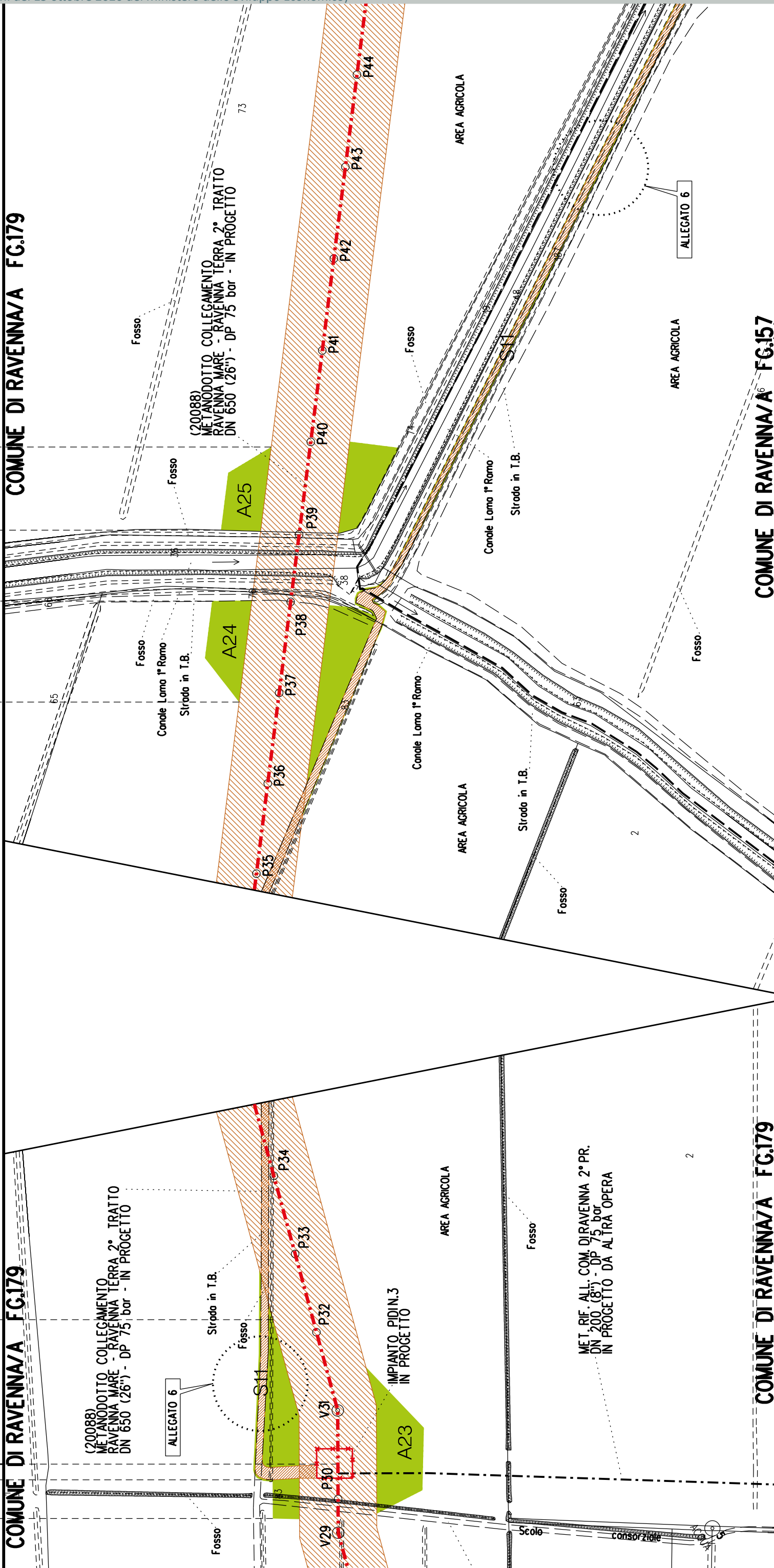
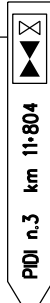
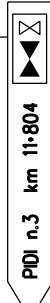
A23

A24

A25

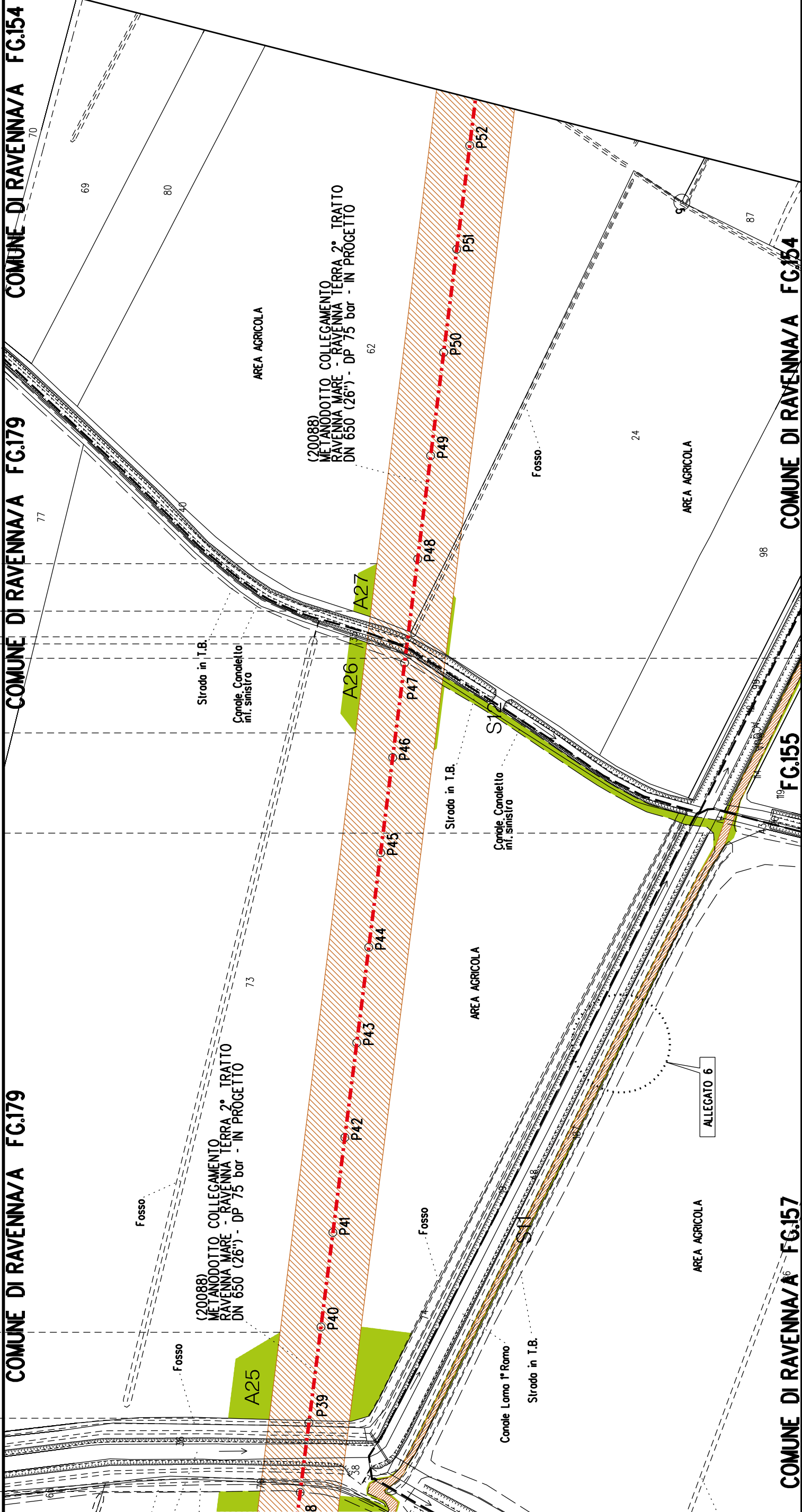
S11

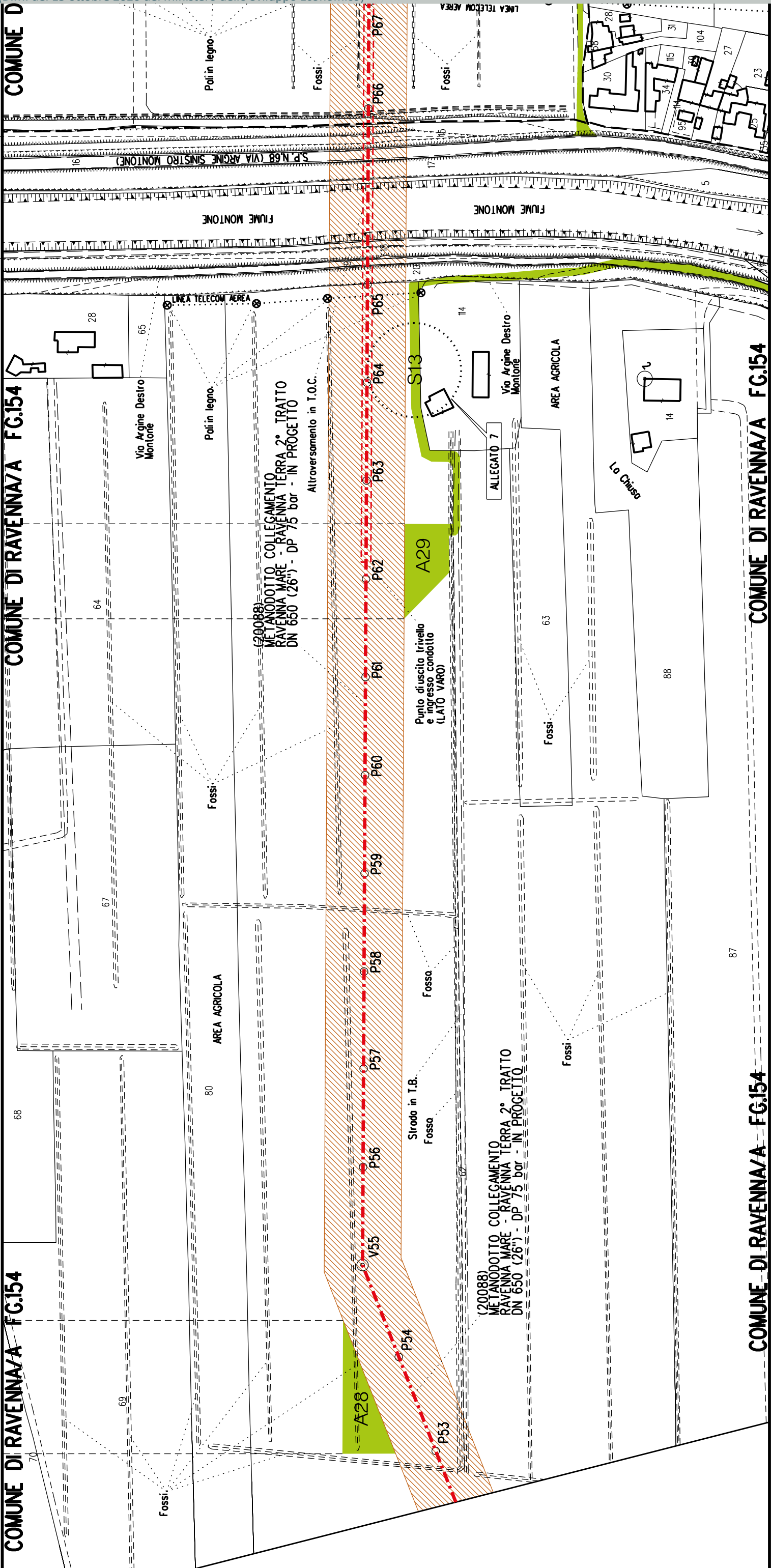
COMUNE DI RAVENNA/A FG.179

COMUNE DI RAVENNA/A FG.179

COMUNE DI RAVENNA/A FC.179

COMUNE DI RAVENNA/A⁸⁶ FG.157





A28

A29

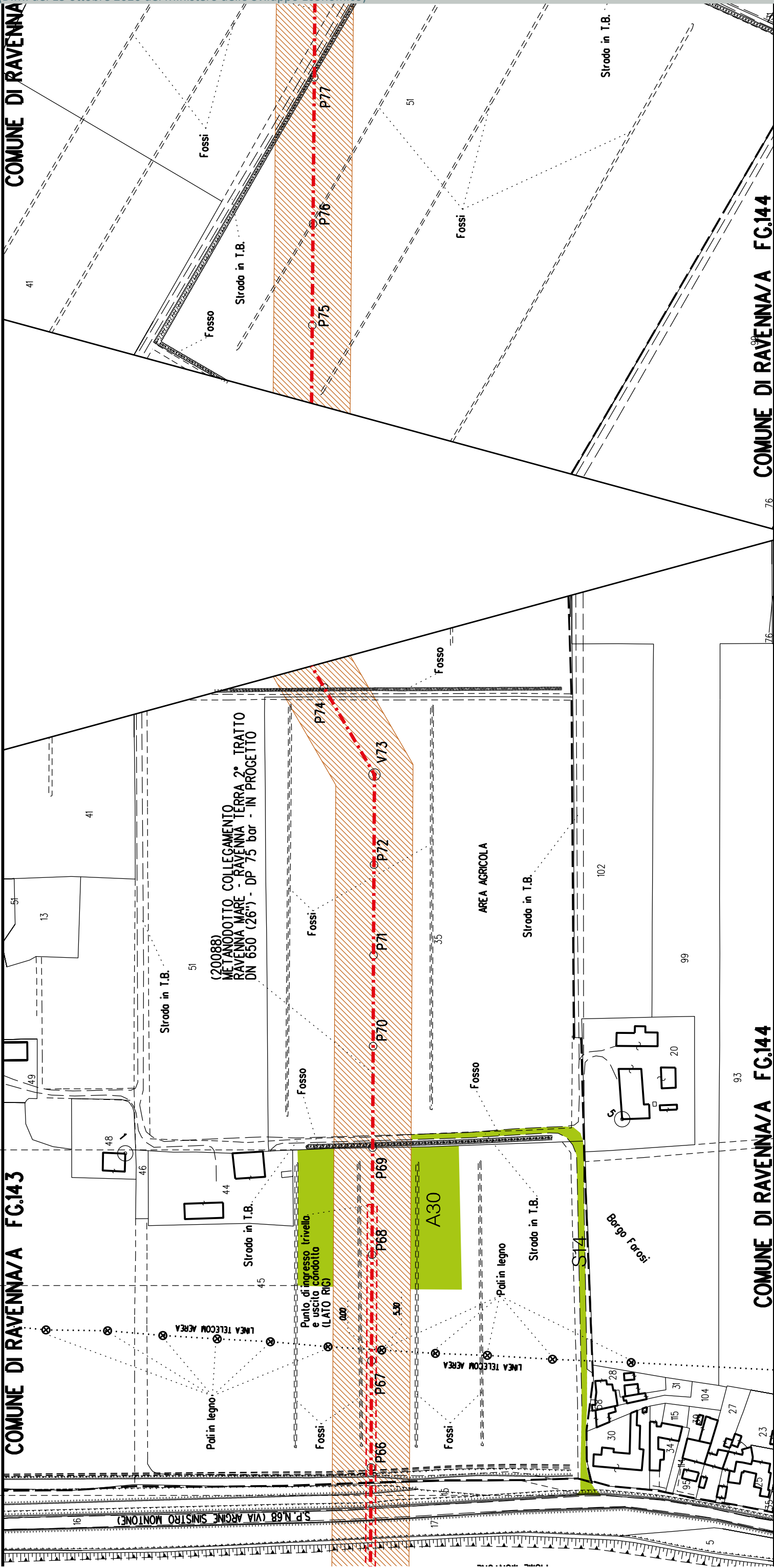
S13

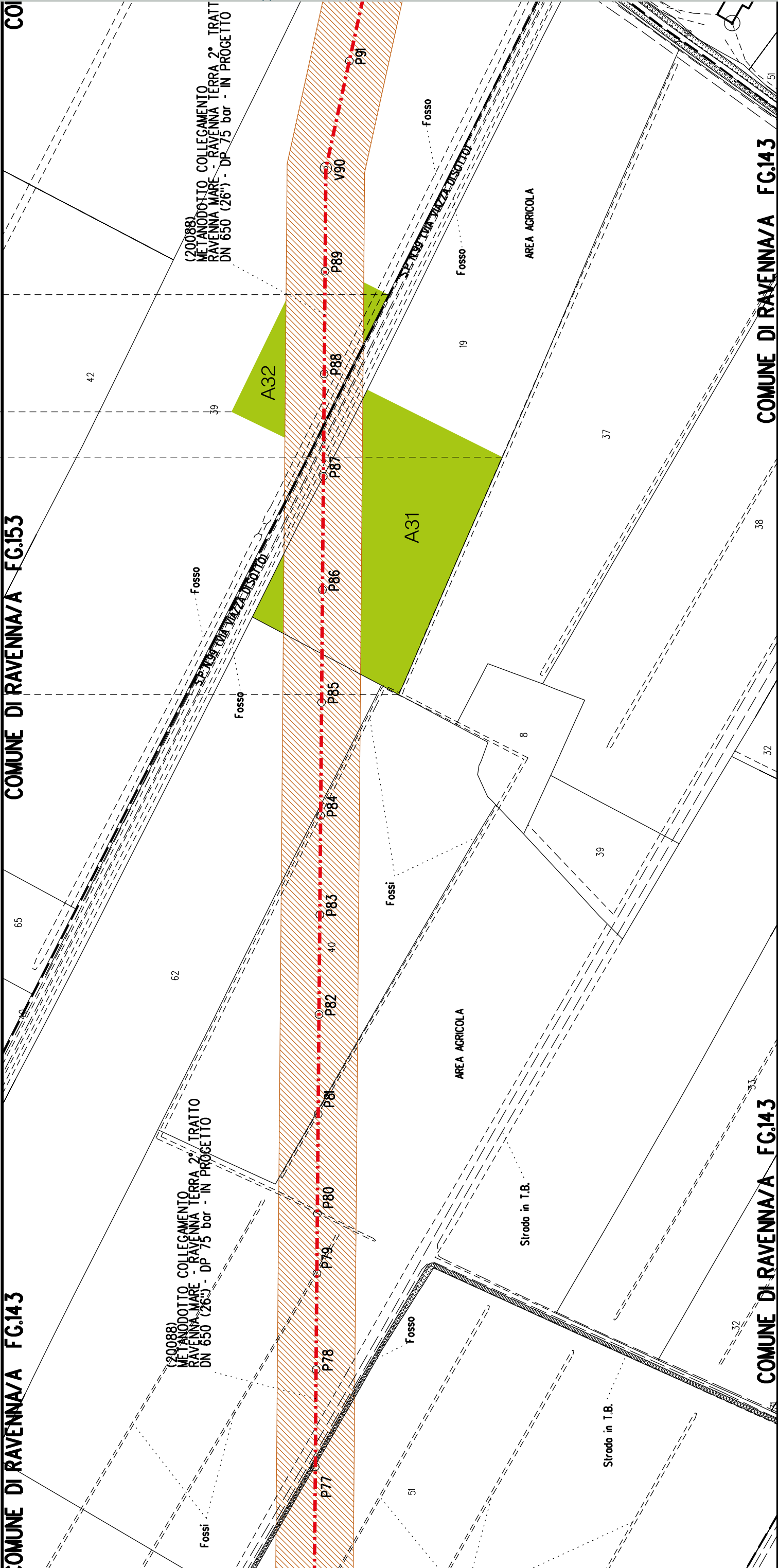
COMUNE DI RAVENNA/A FG.154

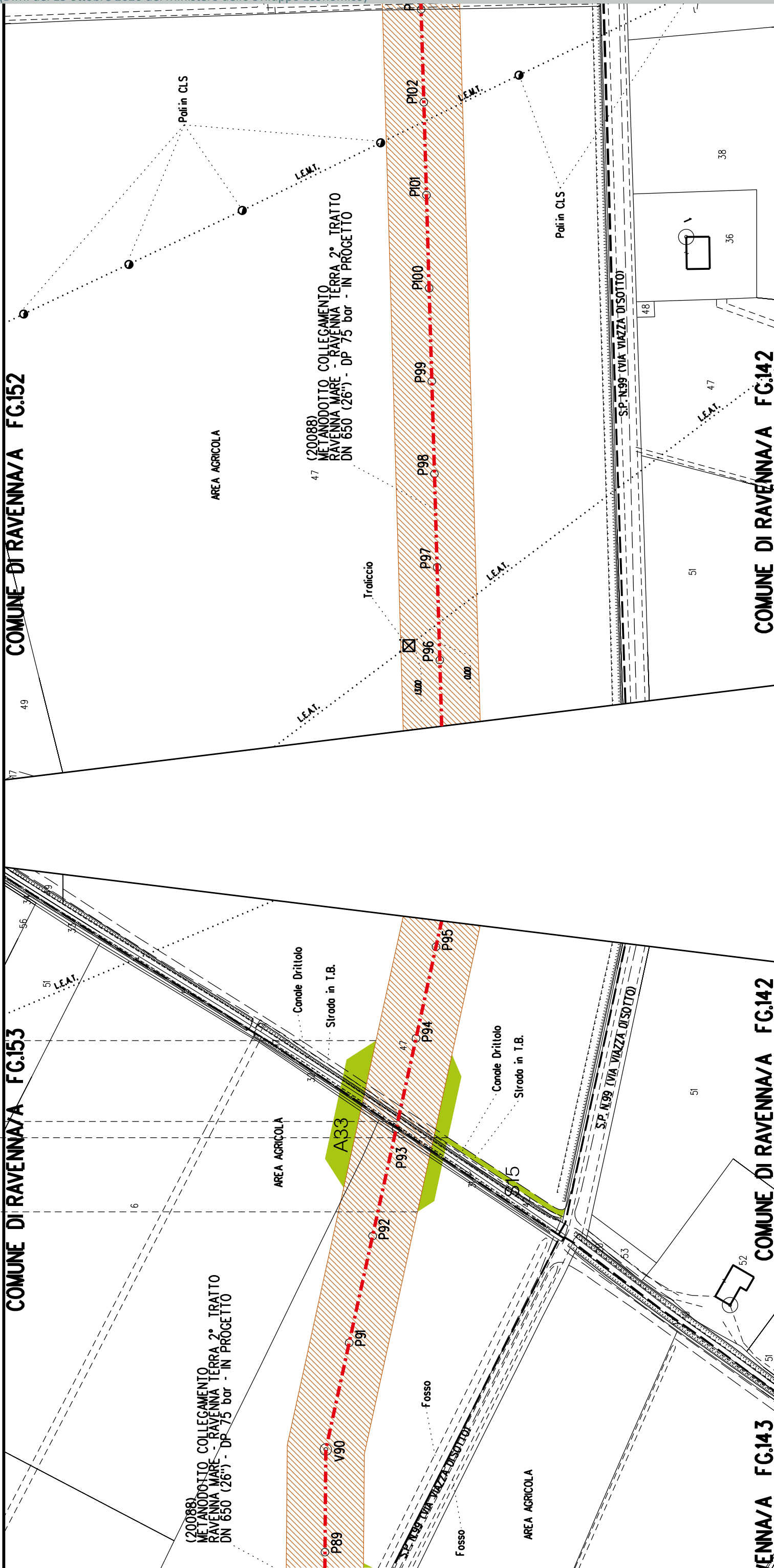
COMUNE DI RAVENNA/A FG.154

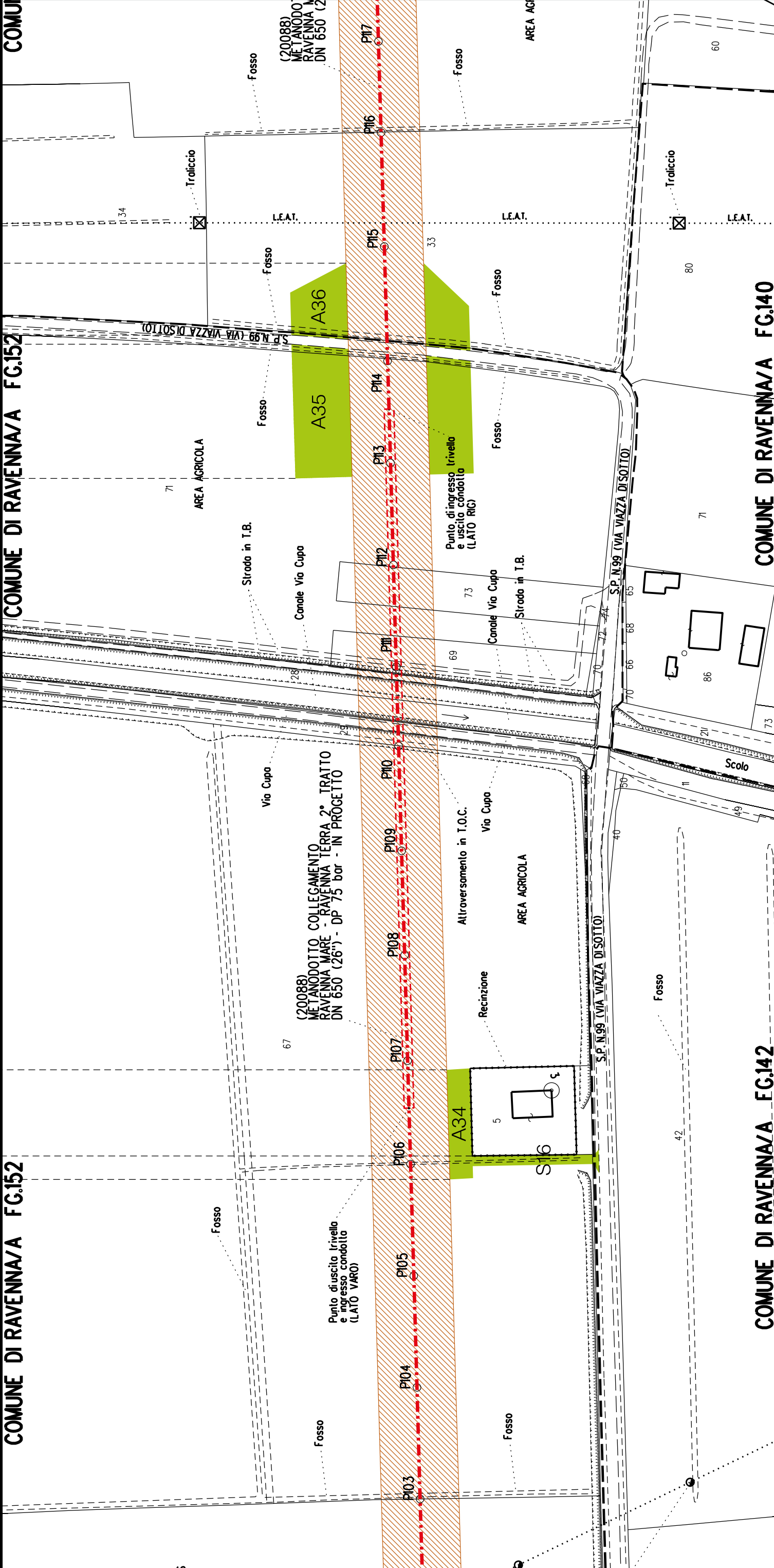
COMUNE DI RAVENNA/A FG.154

COMUNE DI RAVENNA/A FG.154





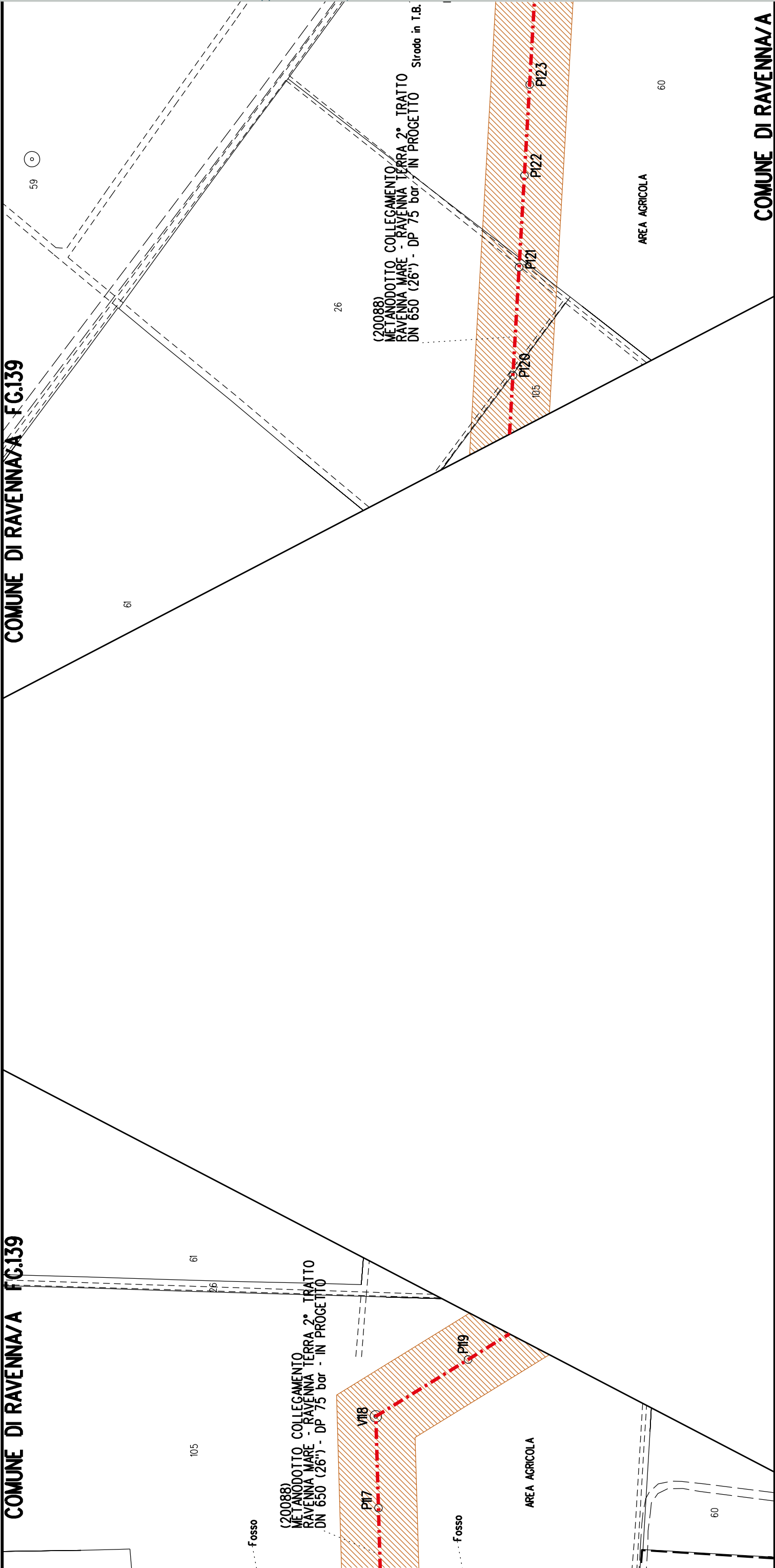


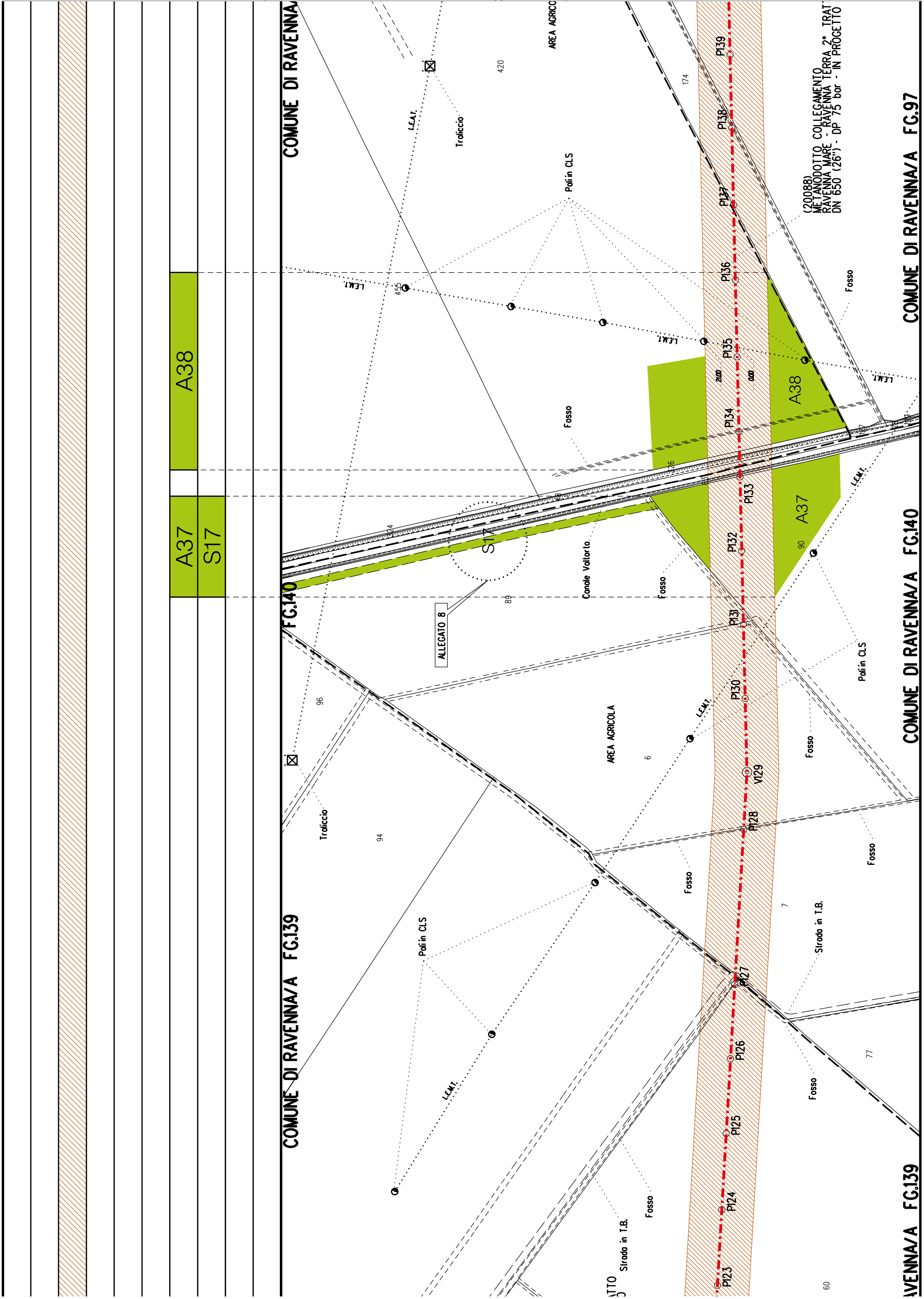


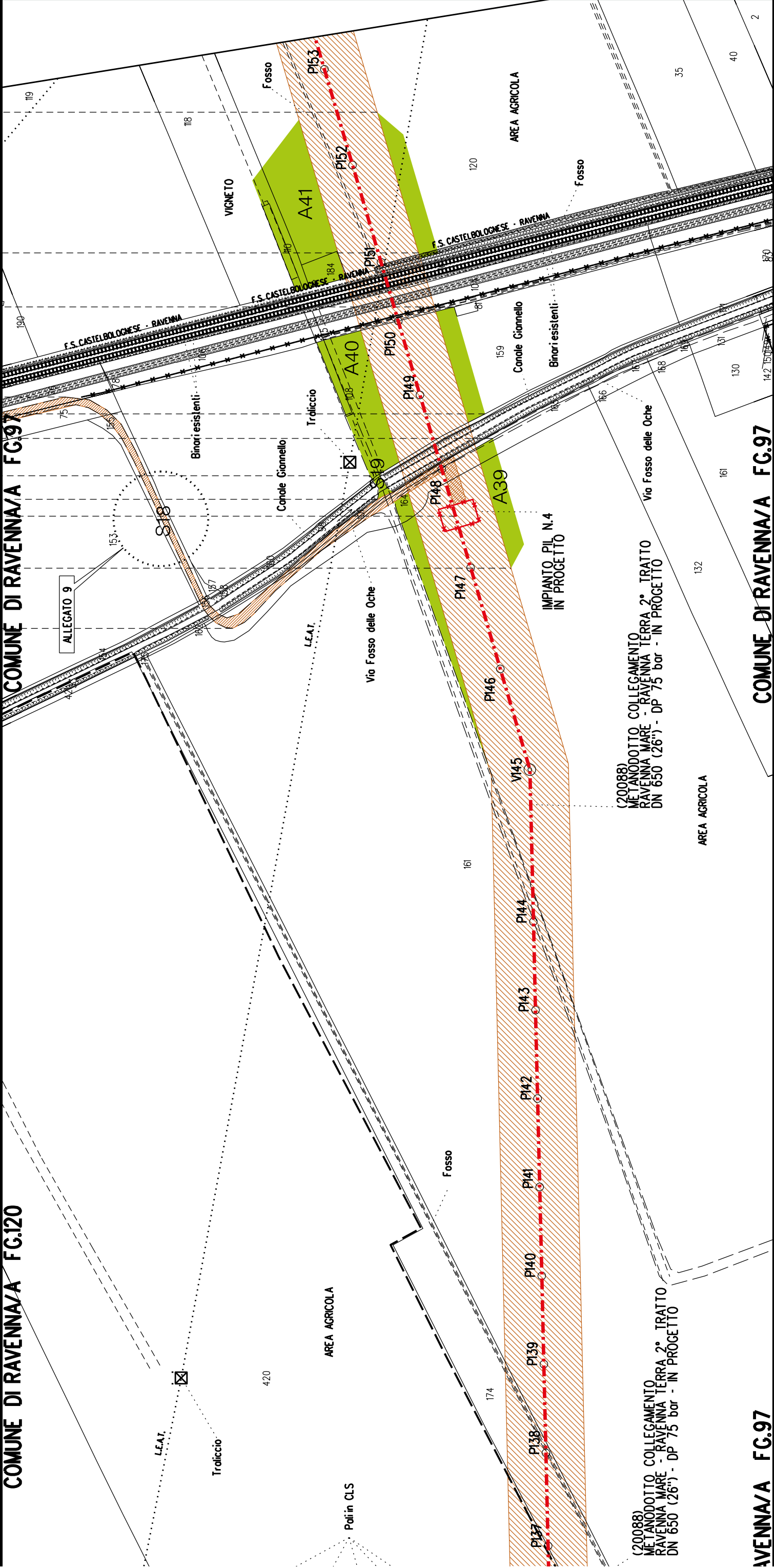
COMUNE DI RAVENNA/A FG.139

COMUNE DI RAVENNA/A FG.139

COMUNE DI RAVENNA/A







DN 650 (26") - L= 16211.00 m

P4
A42

A44
S20

A43

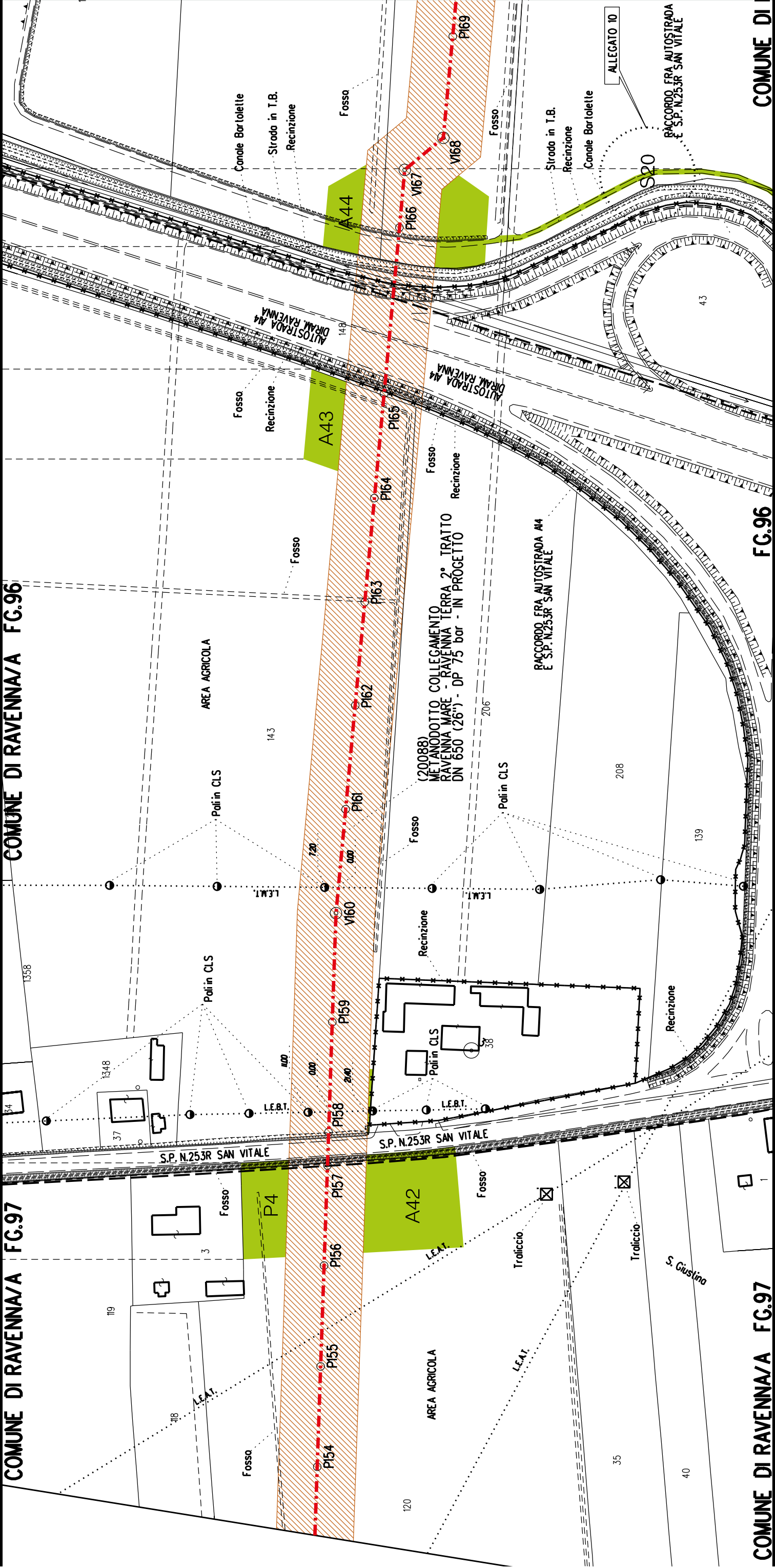
COMUNE DI RAVENNA/A FG.97

COMUNE DI RAVENNA/A FG.96

COMUNE DI RAVENNA/A FG.97

FG.96

COMUNE DI



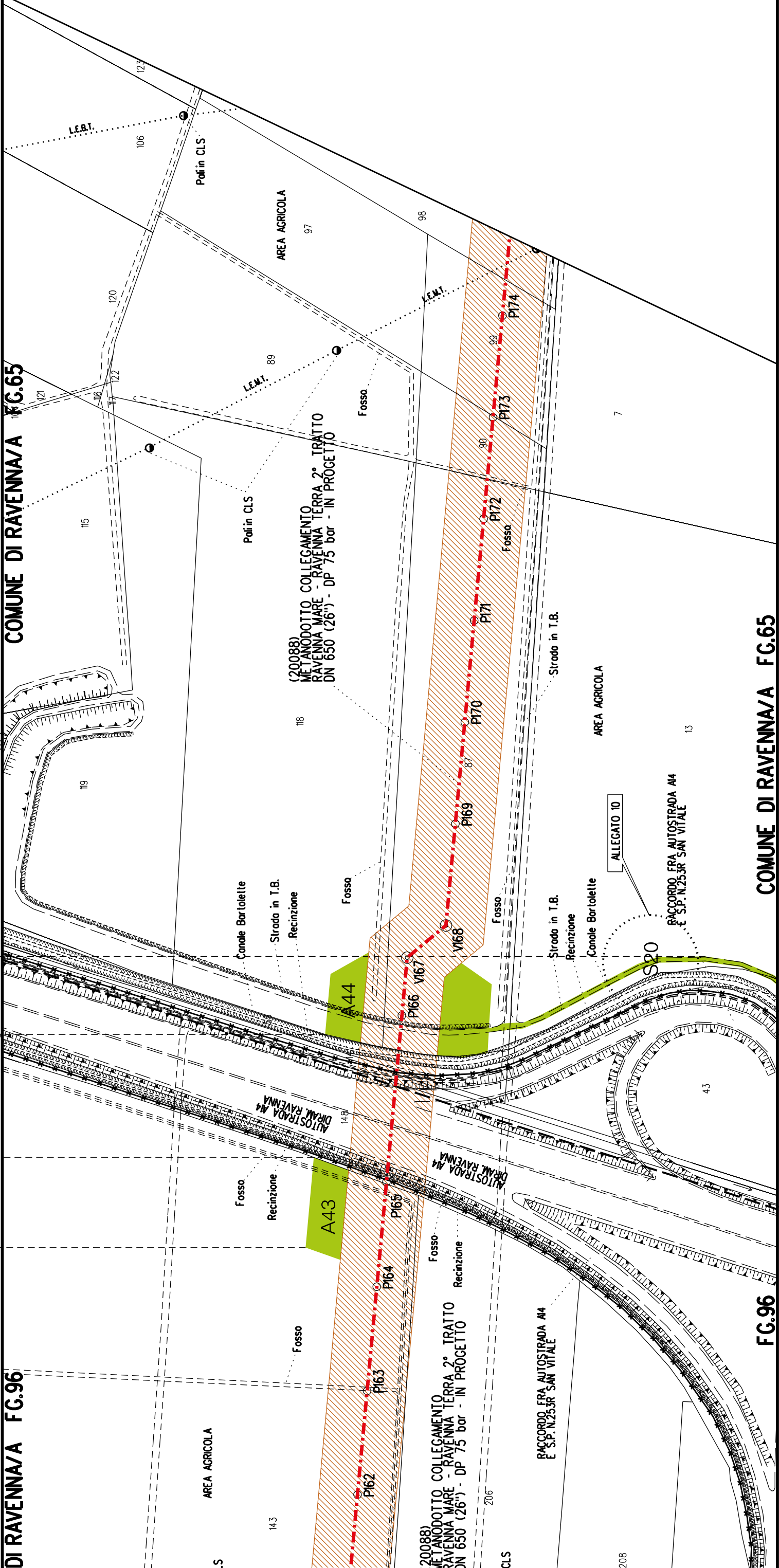
DI RAVENNA/A FG.96

COMUNE DI RAVENNA/A FG.65

A43

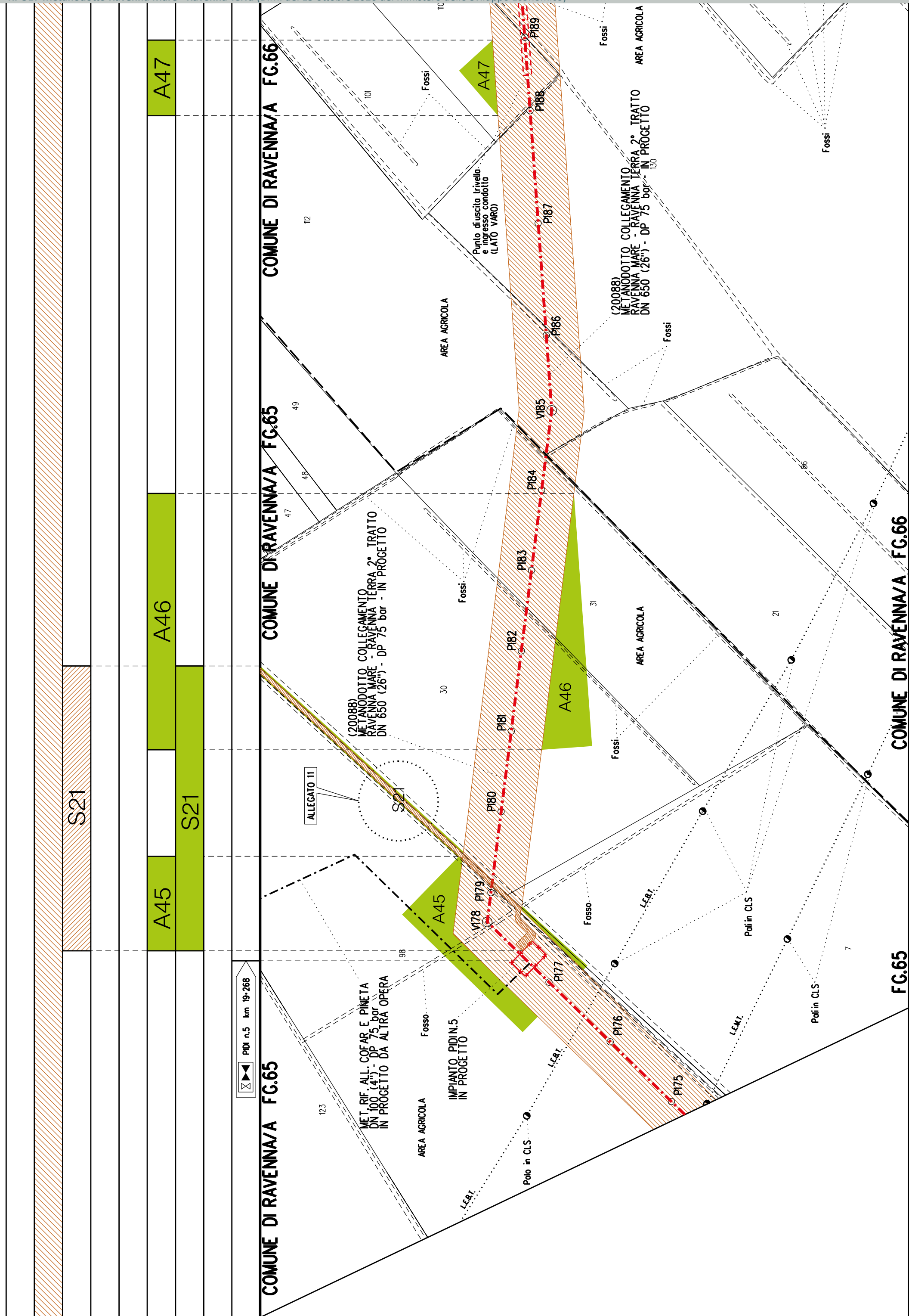
A44

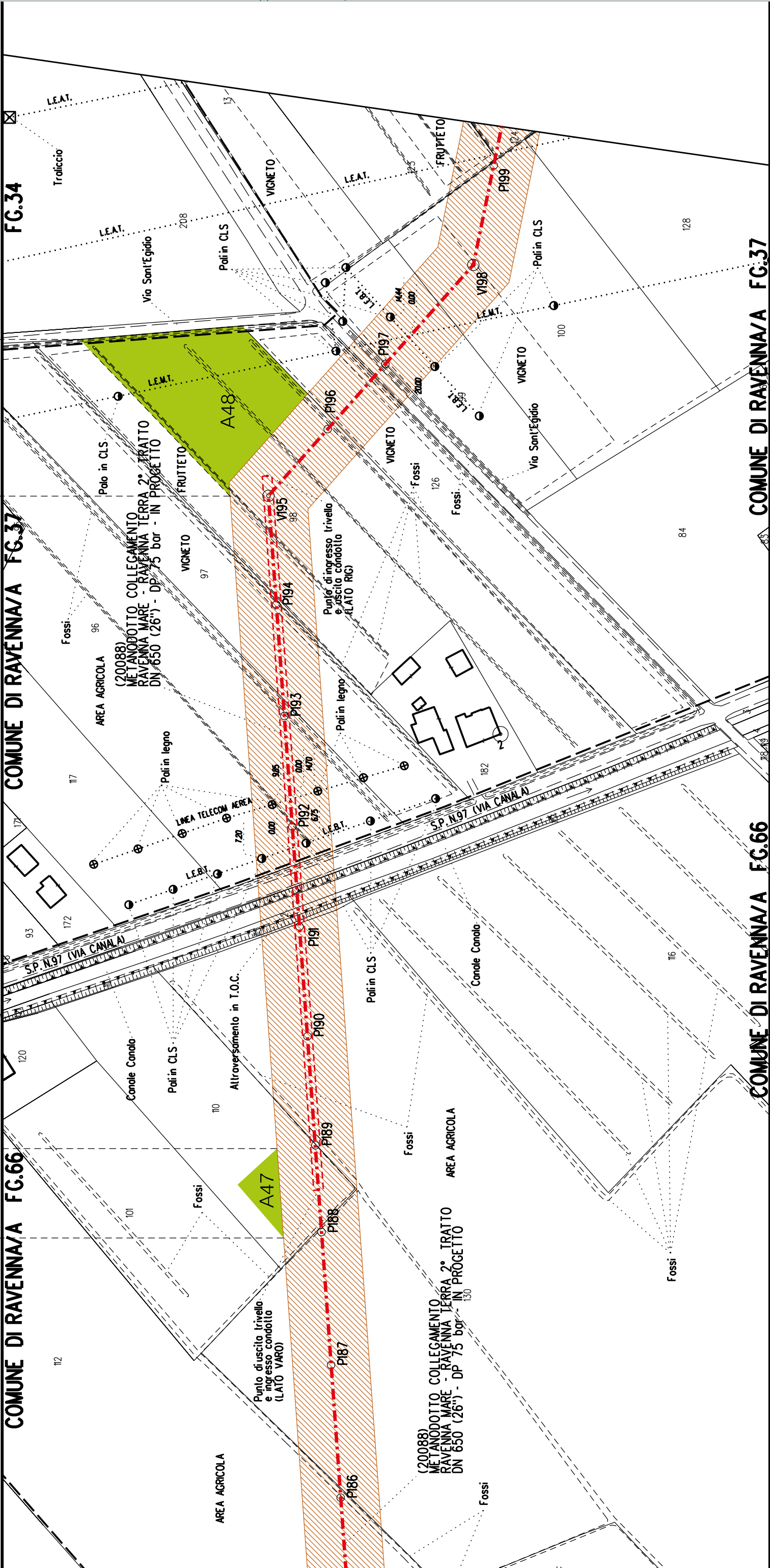
S20



COMUNE DI RAVENNA/A FG.65

FG.96

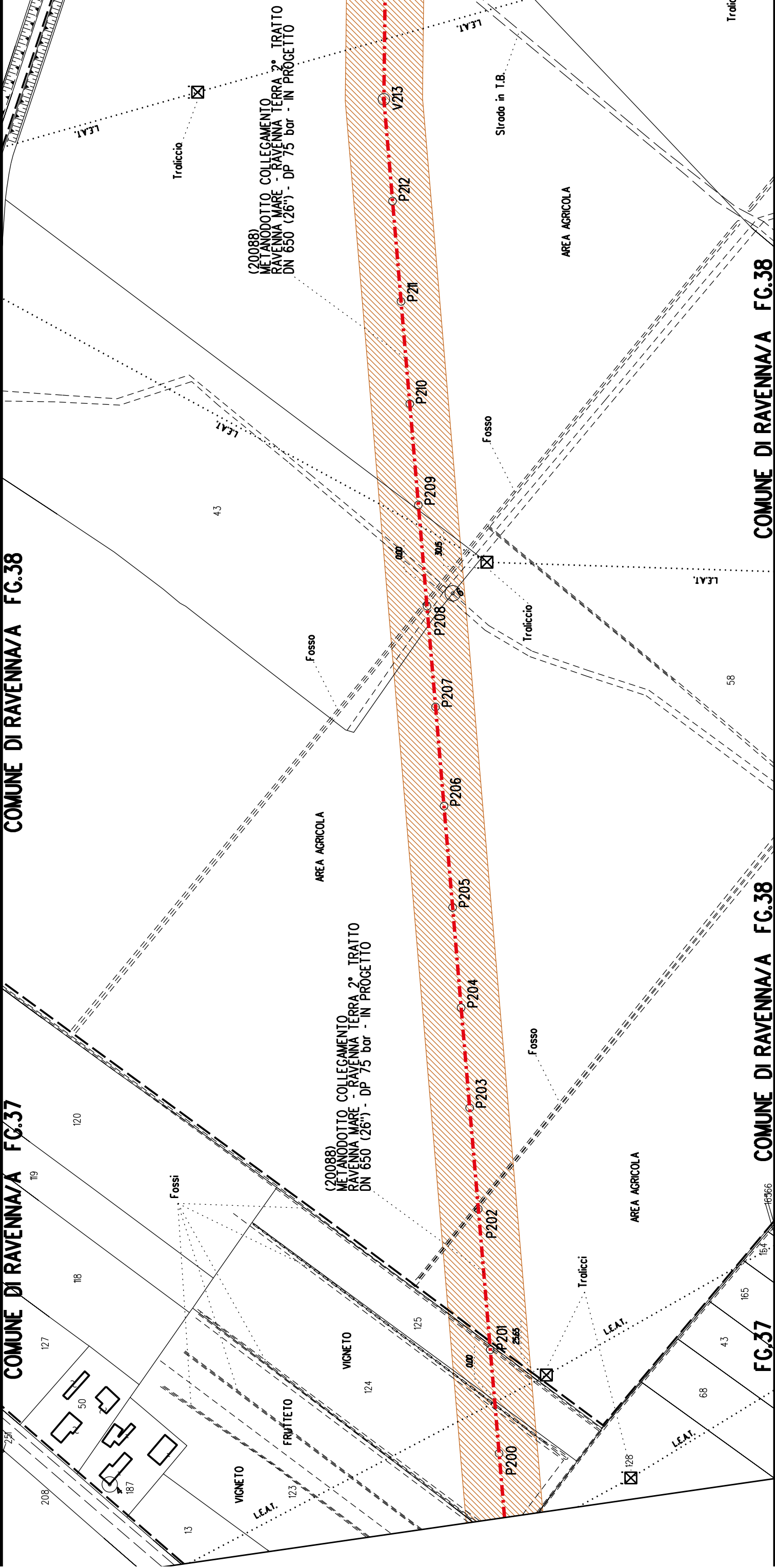


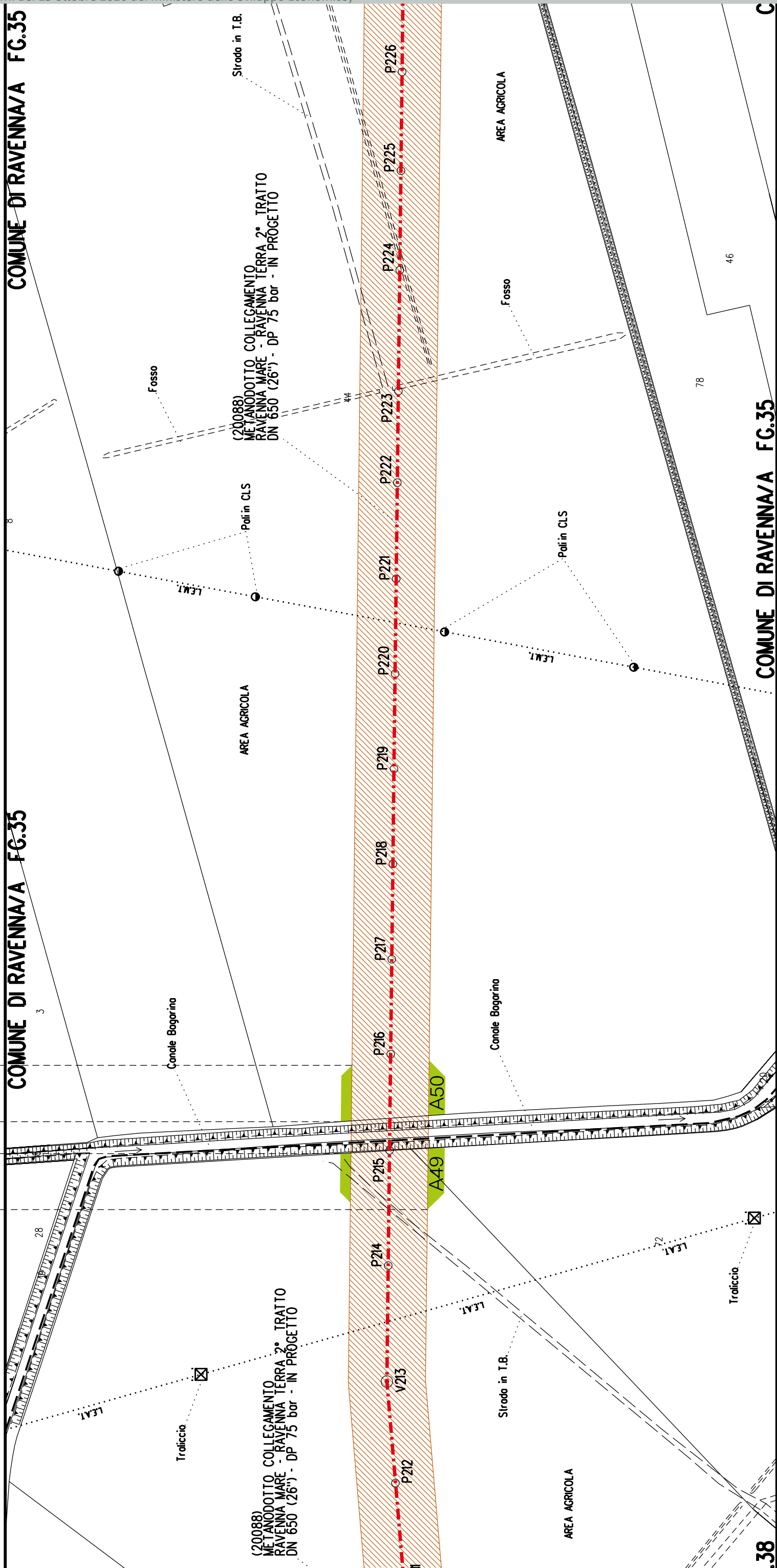


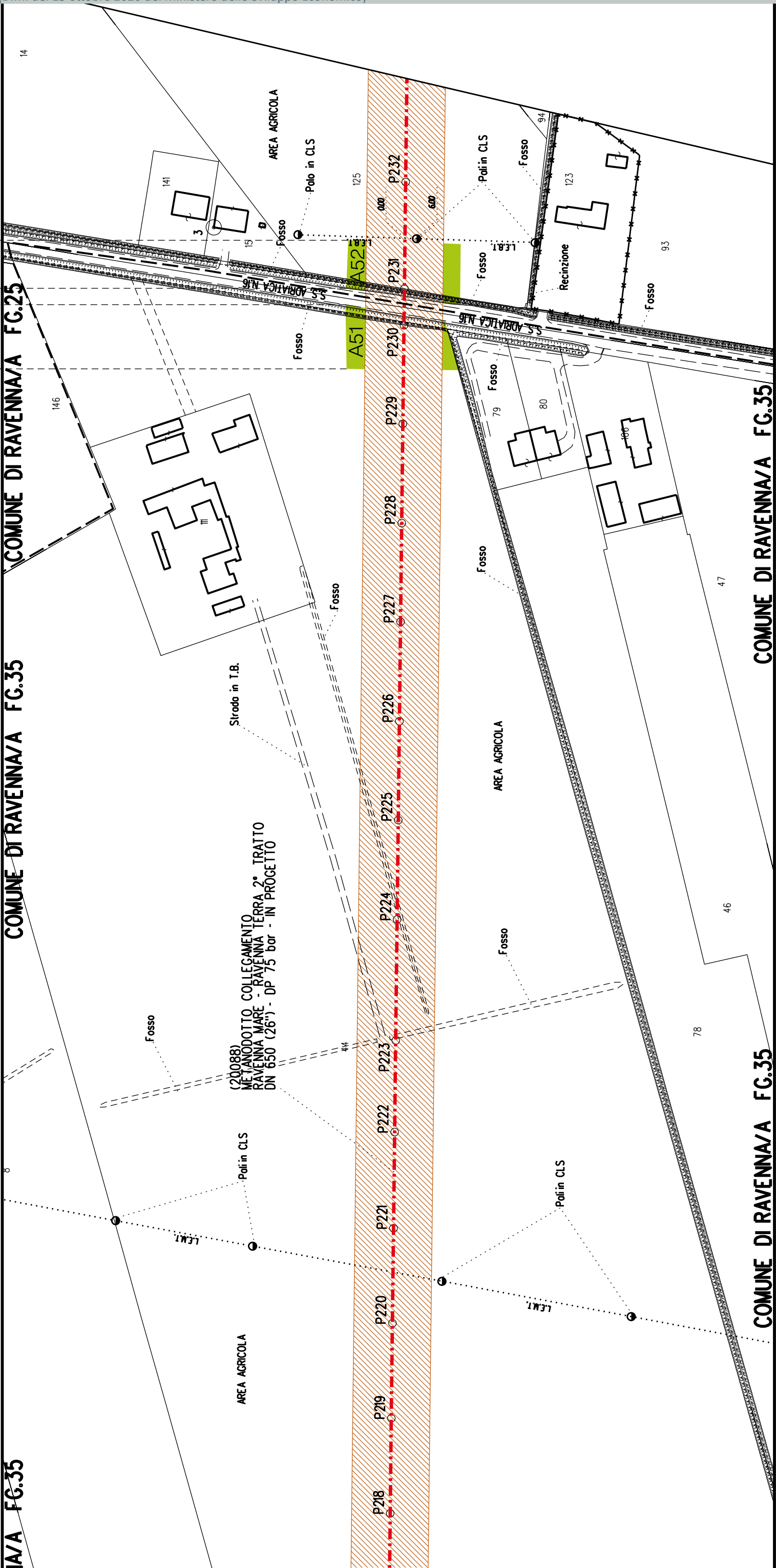
COMUNE DI RAVENNA/A FG.37

COMUNE DI RAVENNA/A FG.37

COMUNE DI RAVENNA/A FG.38







S22

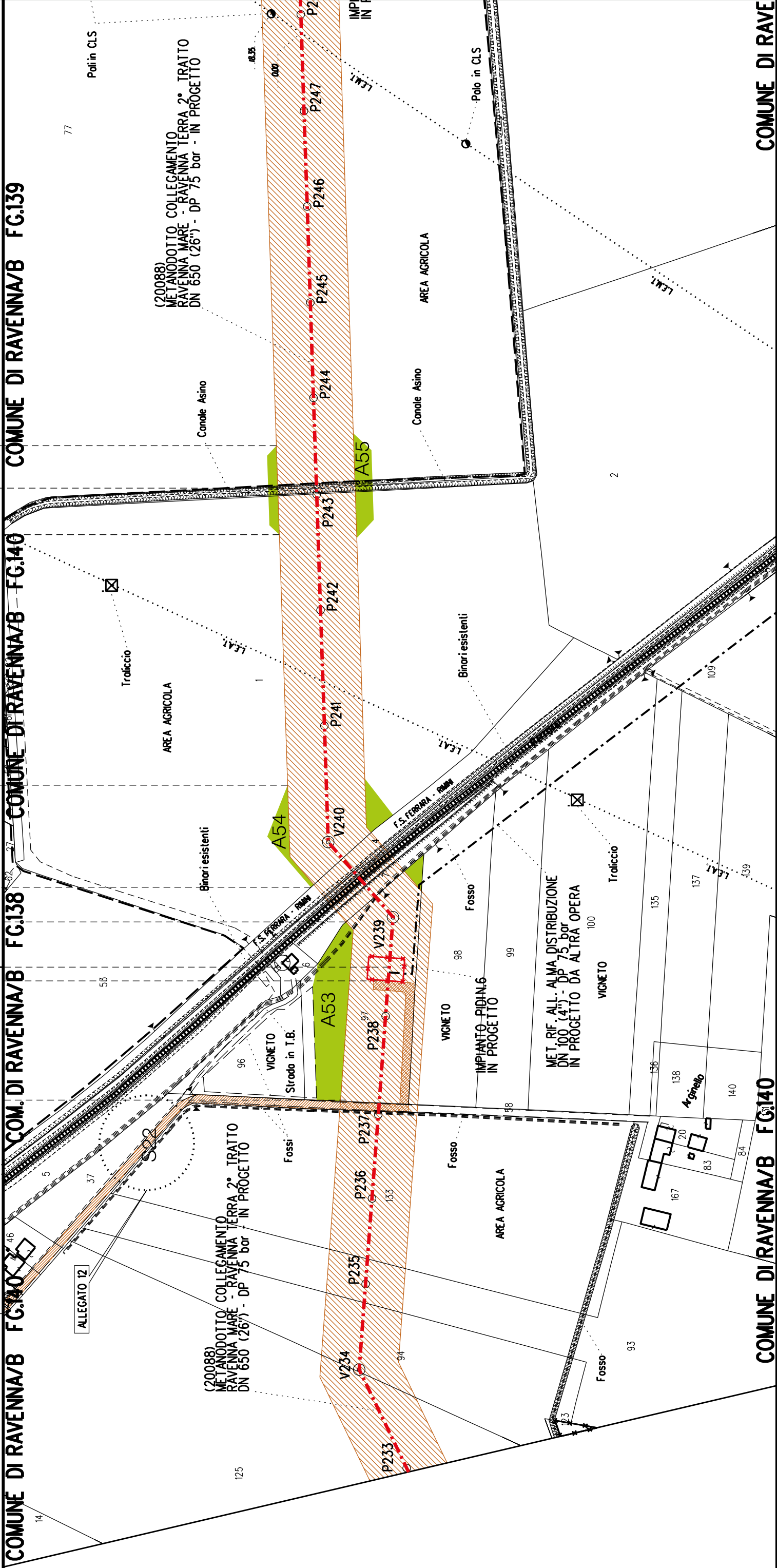
A53

A54

A55

M7

PIU n.6 km 22-441



COMUNE DI RAVENNA/B FG.140

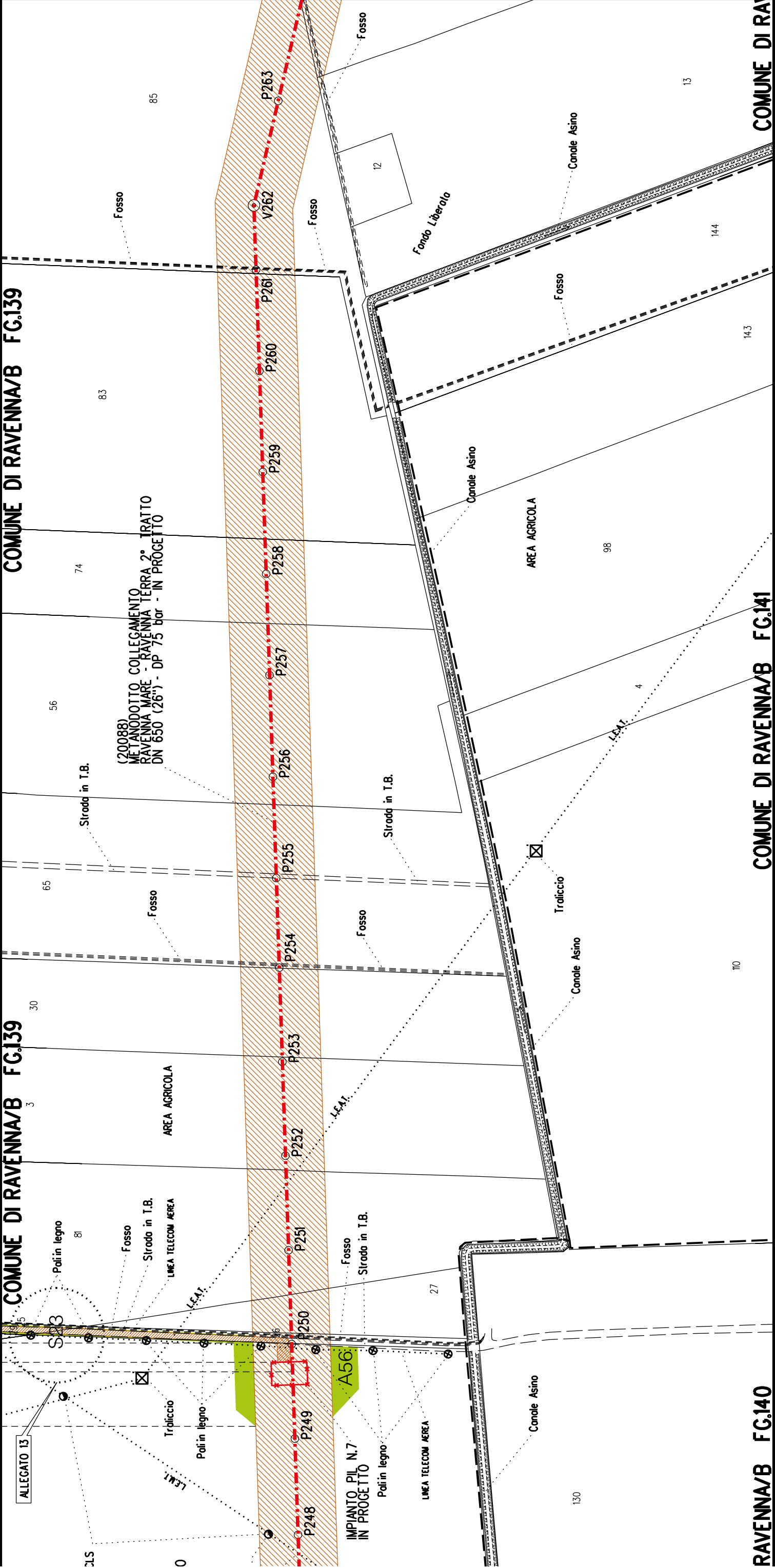
COMUNE DI RAVE

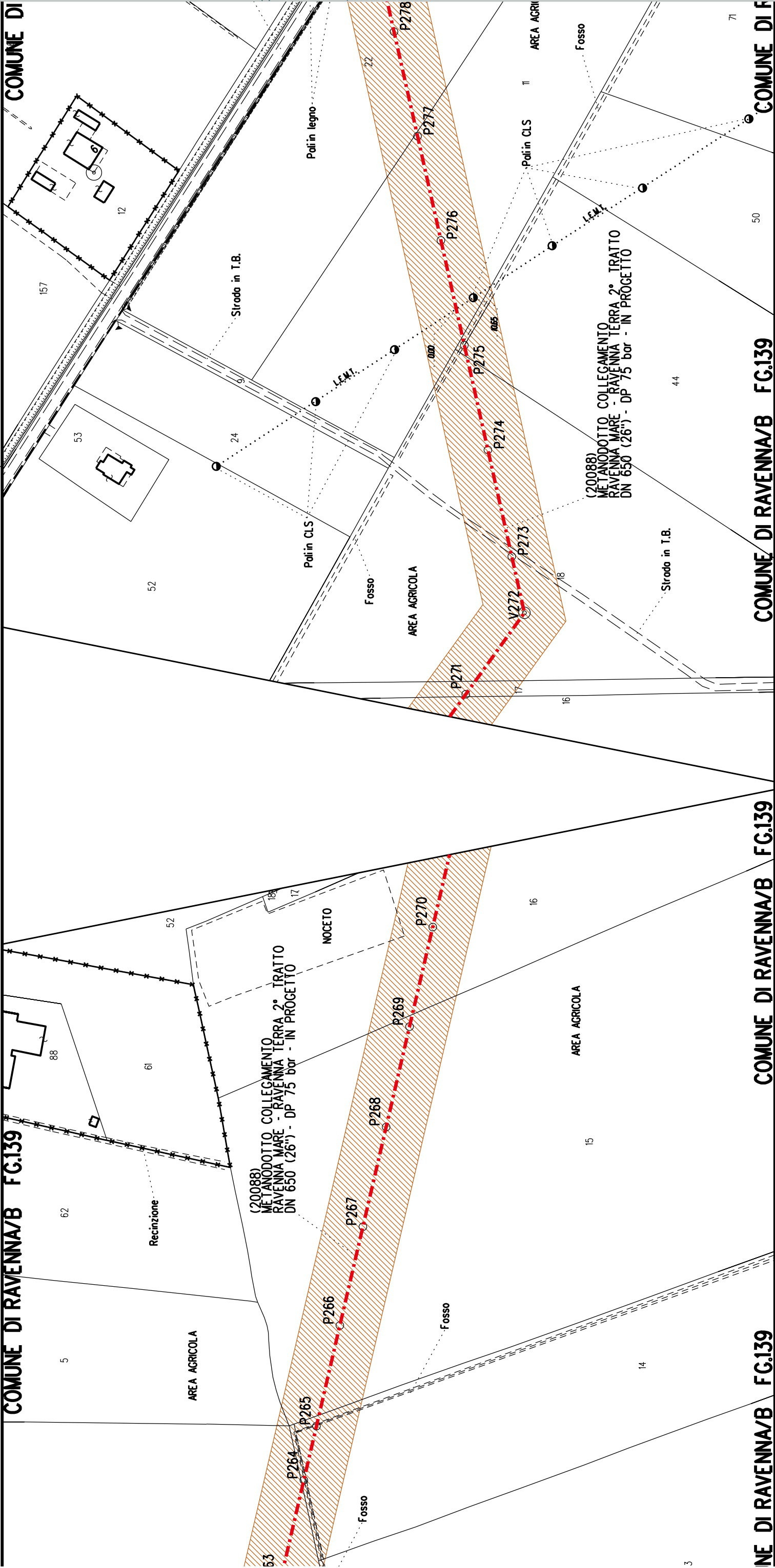
\$23

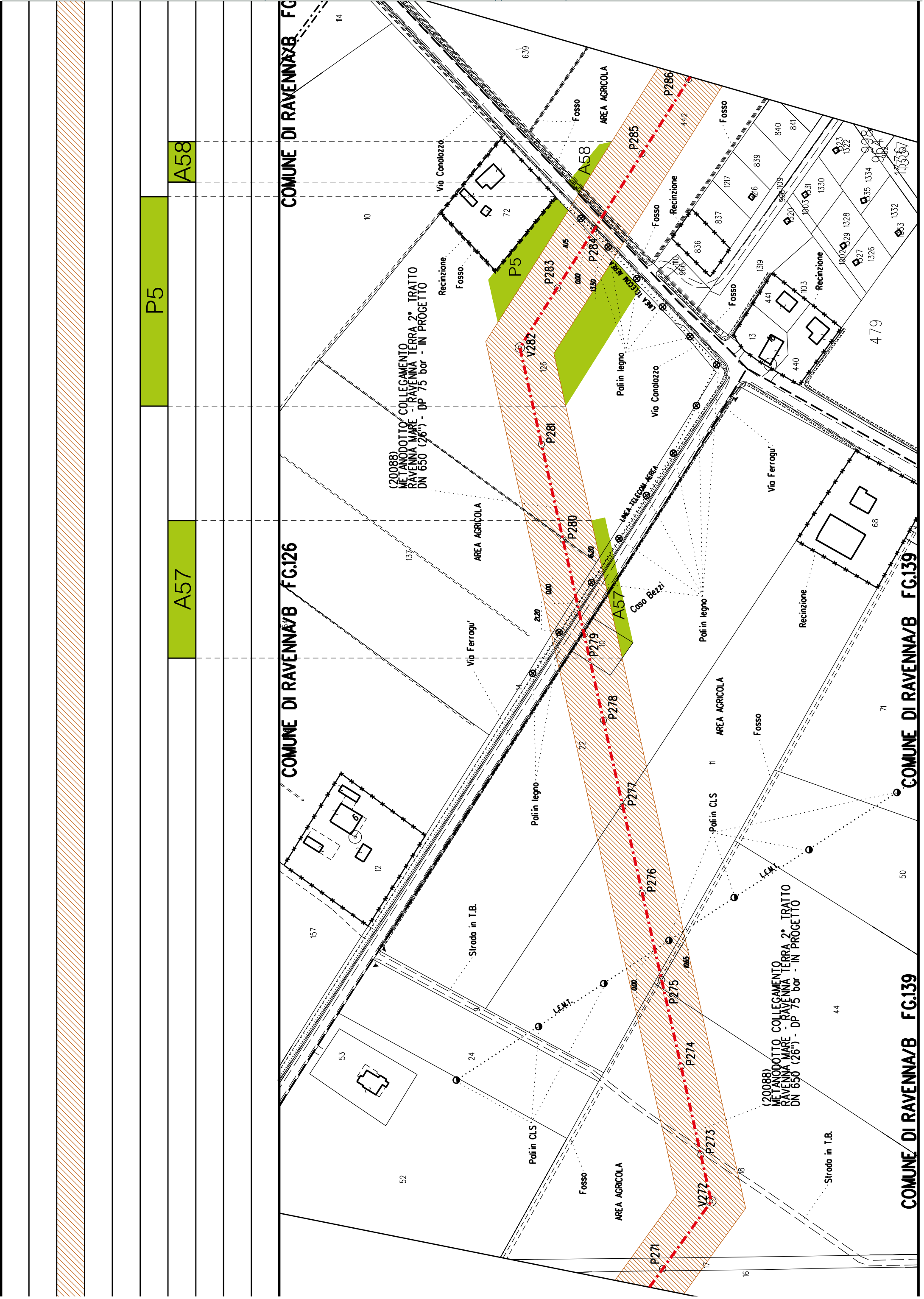
A56

\$23

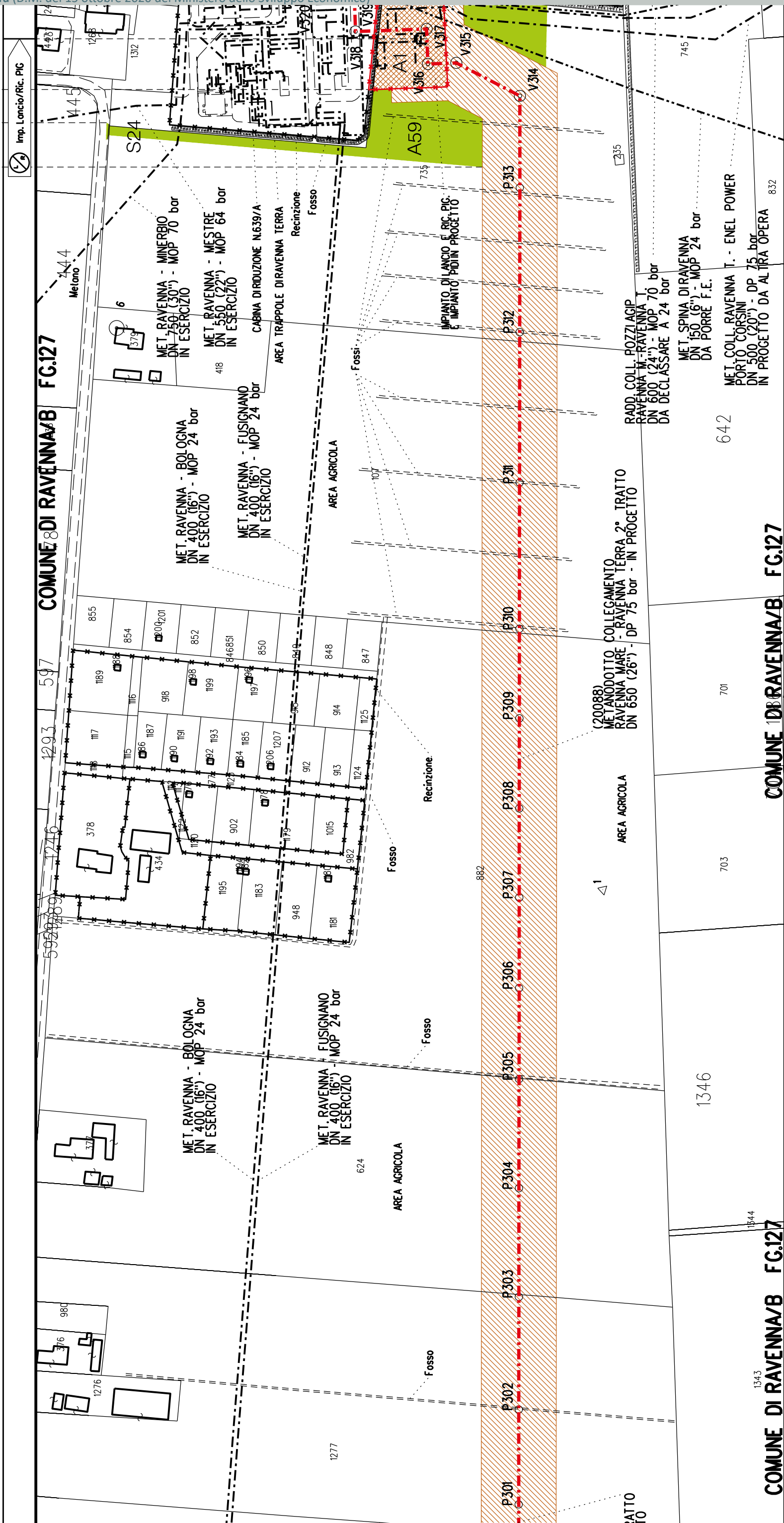
►► PIL n.7 km 23+030

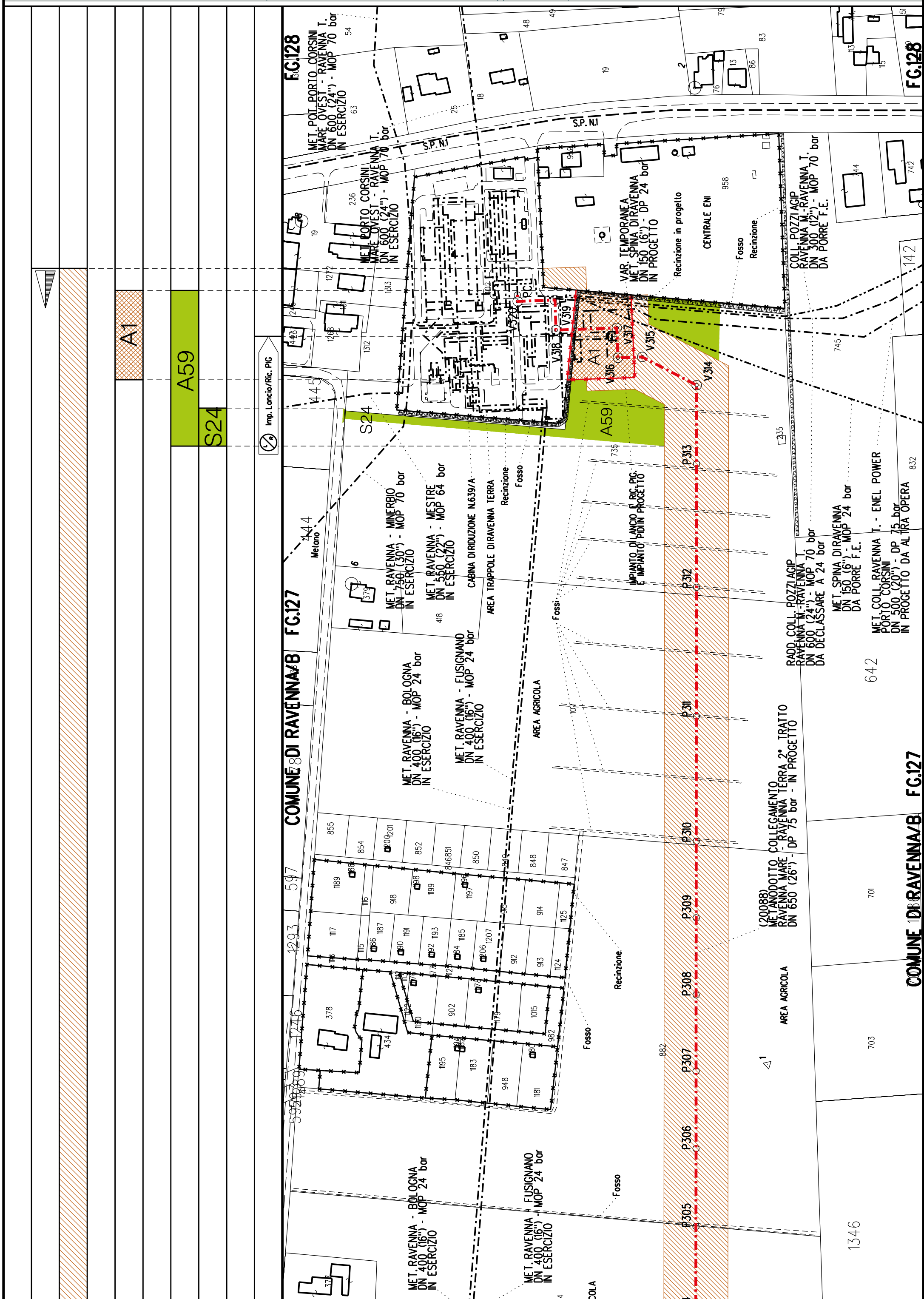














COROGRAFIA Scala 1:200.000

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

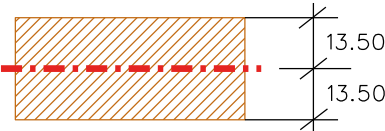
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO
PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA

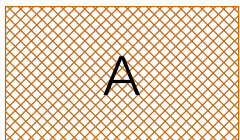
LEGENDA V.P.E.


- 


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
- 

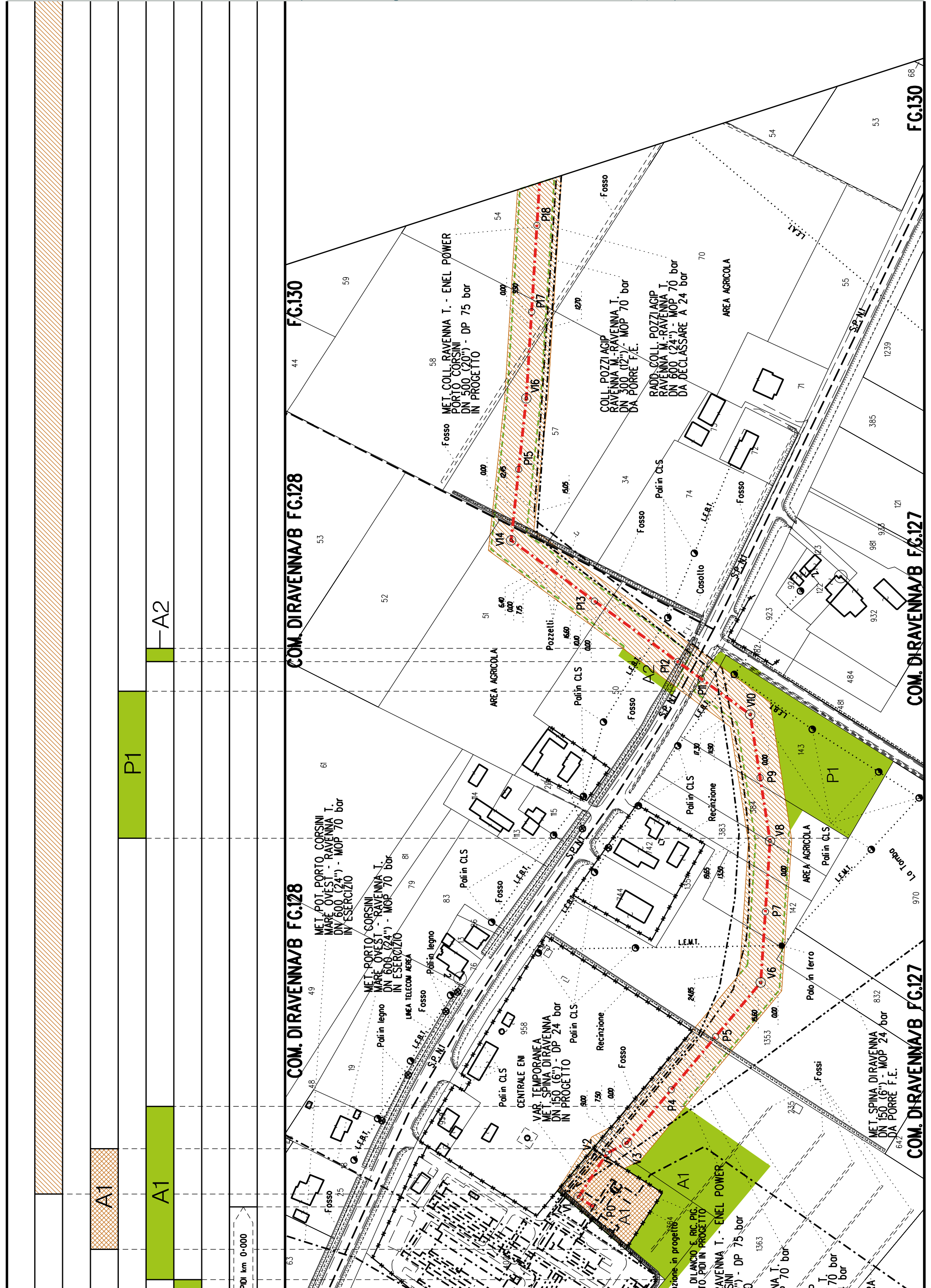
Piazzole provvisorie per i materiali
- 

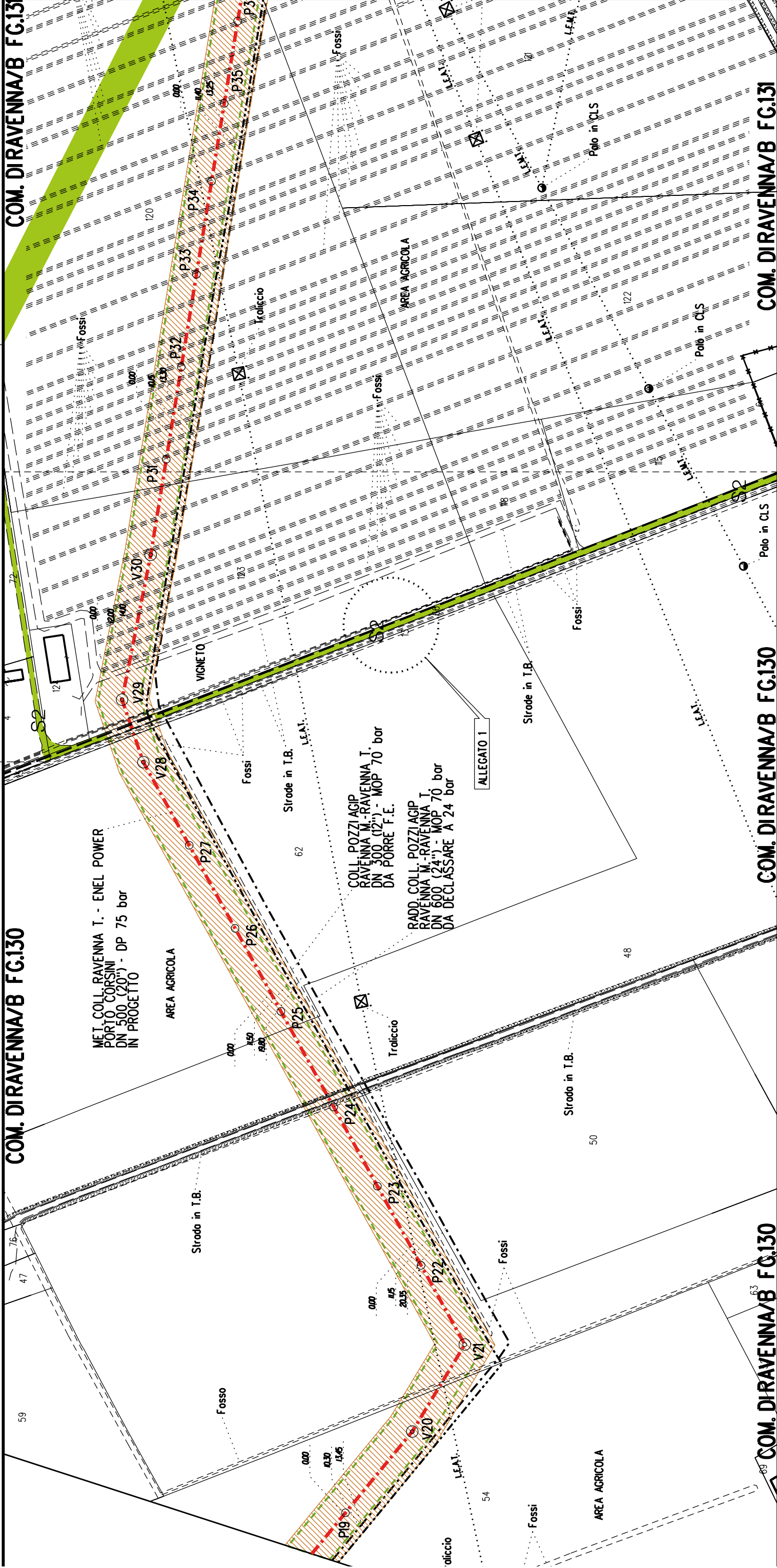
Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro
- 

Strade di accesso definitive da adeguare
- 

Strade di accesso definitive

COM. DI RAVENNA/B FC 127





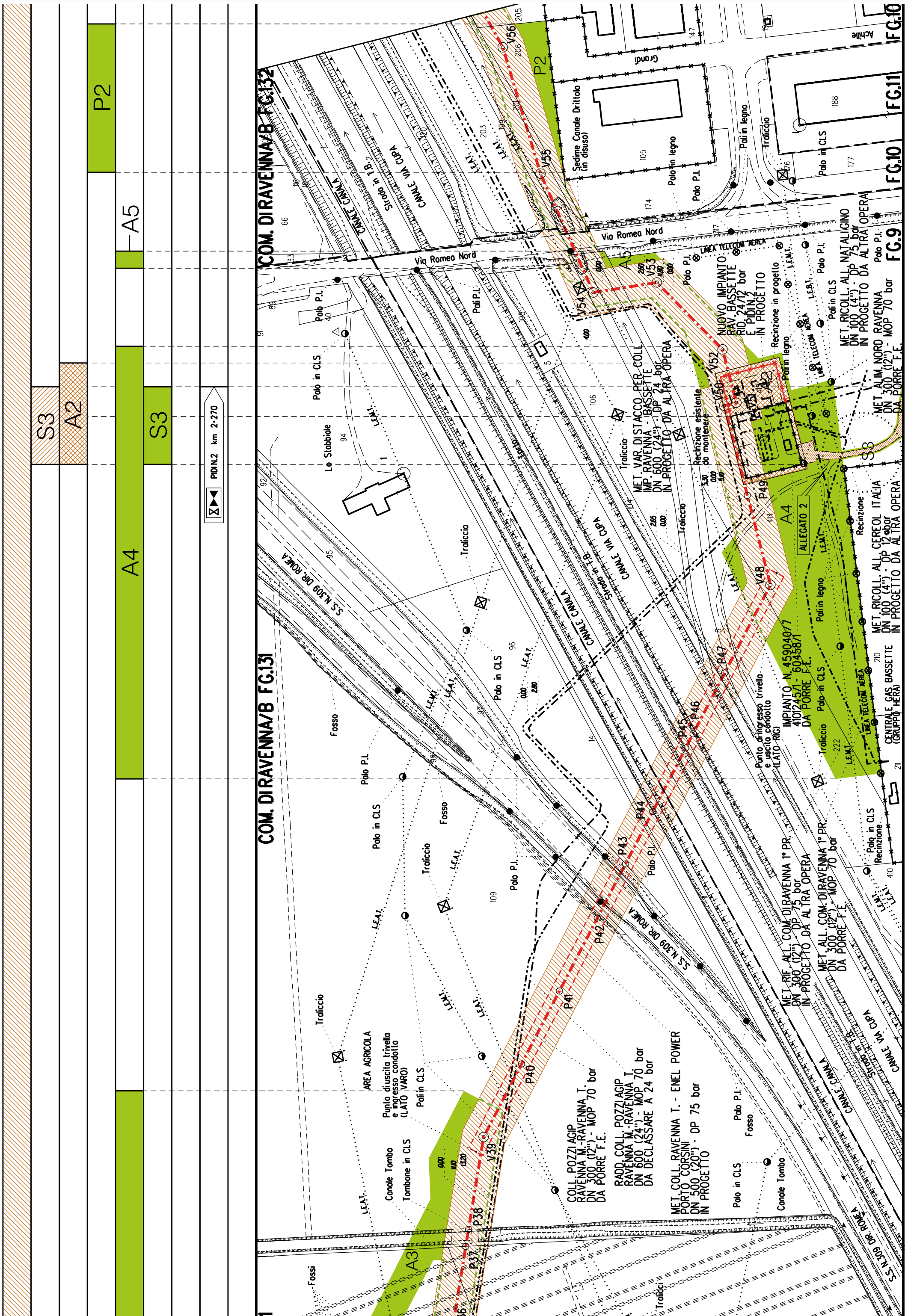
A3

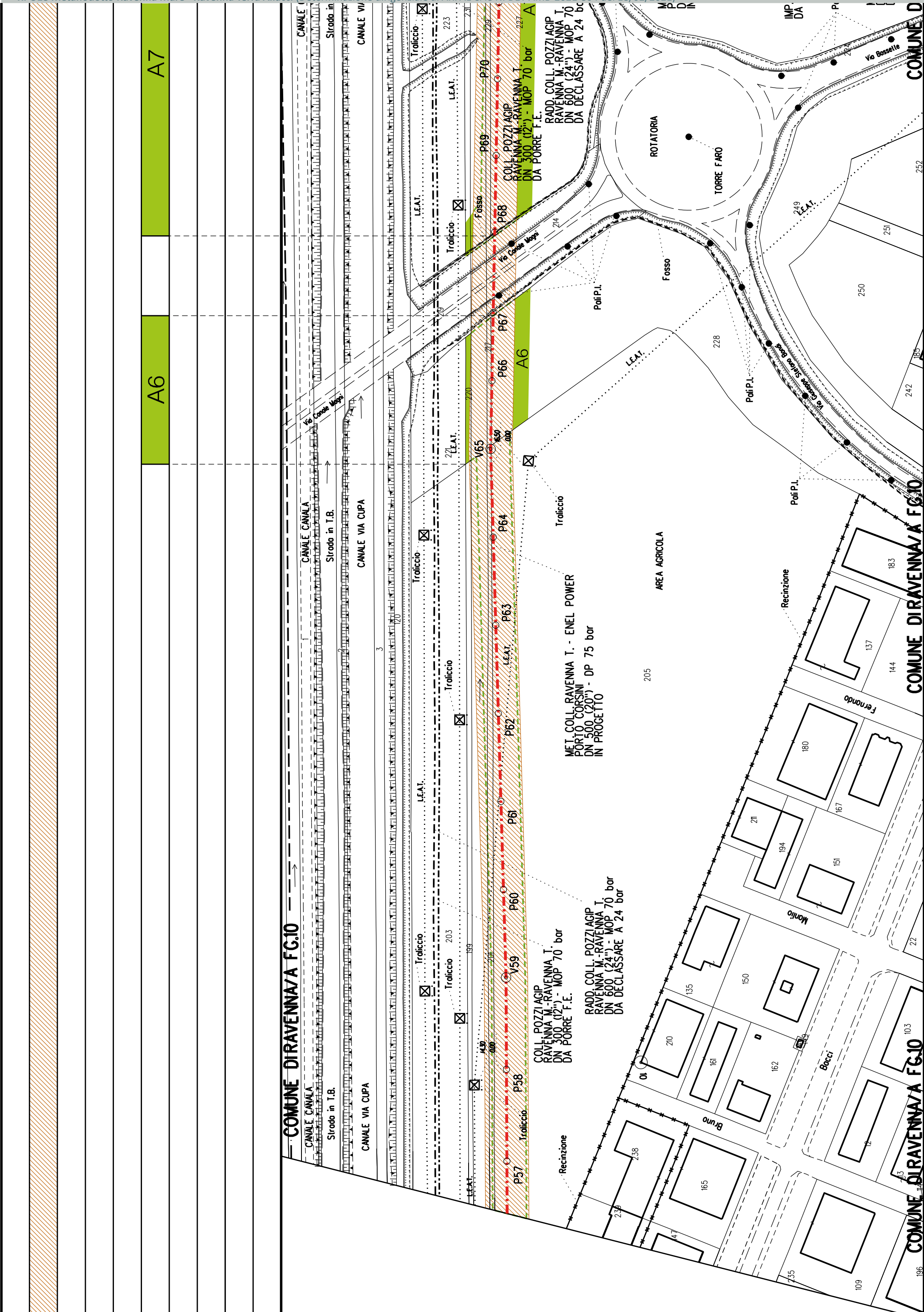
S2

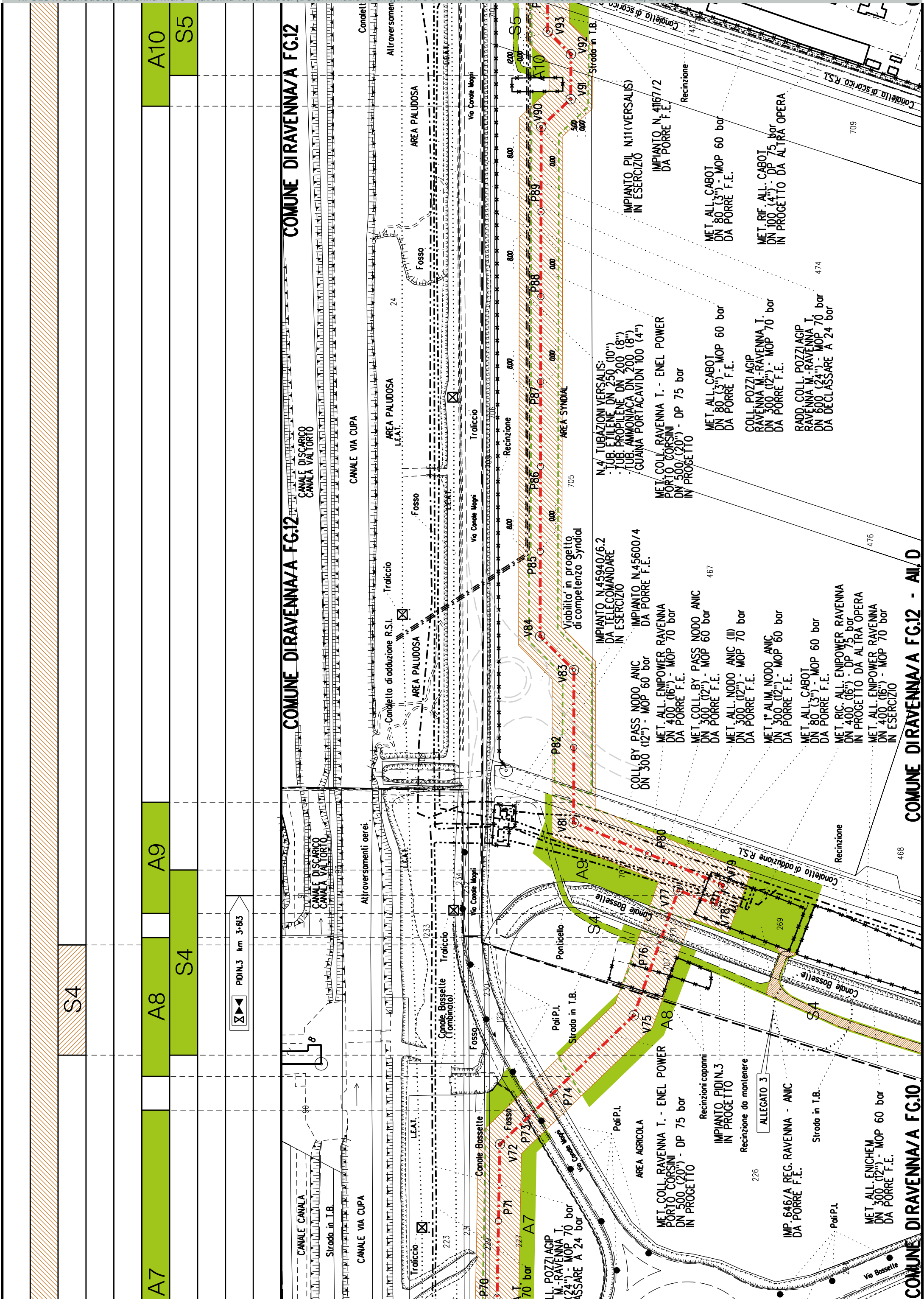
COM. DIRAVENNA/B FG.130

COM. DIRAVENNA/B FG.130

COM. DIRAVENNA/B FG.131







[illegible]



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				
CONFINI AMMINISTRATIVI		FC.1 FC.10 FC.9		
DATI CARATTERISTICI		PLANIMETRIA 1:2000		
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		
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		COM. DIRAVENNA/B FG.131		



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

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		<div><div></div><div>PID km 0-000</div></div>
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI		
CONFINI AMMINISTRATIVI		COMUNE DIRAVENNA/A FG. 9
DATI CARATTERISTICI	DATI DI COSTRUZIONE	<div>PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 70.0 bar</div>
	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 290.00
	LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO	290.00
FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327		
CONFINI AMMINISTRATIVI		COM. DIRAVENNA/B FG.131

PLANIMETRIA 1:2000

The drawing is a planimetric view of a gas pipeline project in Ravenna. It shows the route of the pipeline, starting from the sea (Ravenna Mare) and extending into the city center (Ravenna Terra). The route is marked with a thick green line. Various technical specifications are provided, including pipe diameter (DN 300 (12")), wall thickness (9.5 mm), and pressure (75.0 bar). The drawing also shows existing infrastructure, such as roads, railways, and other pipelines, and indicates the locations of various valves, manholes, and other components. The drawing is oriented with North at the top.



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

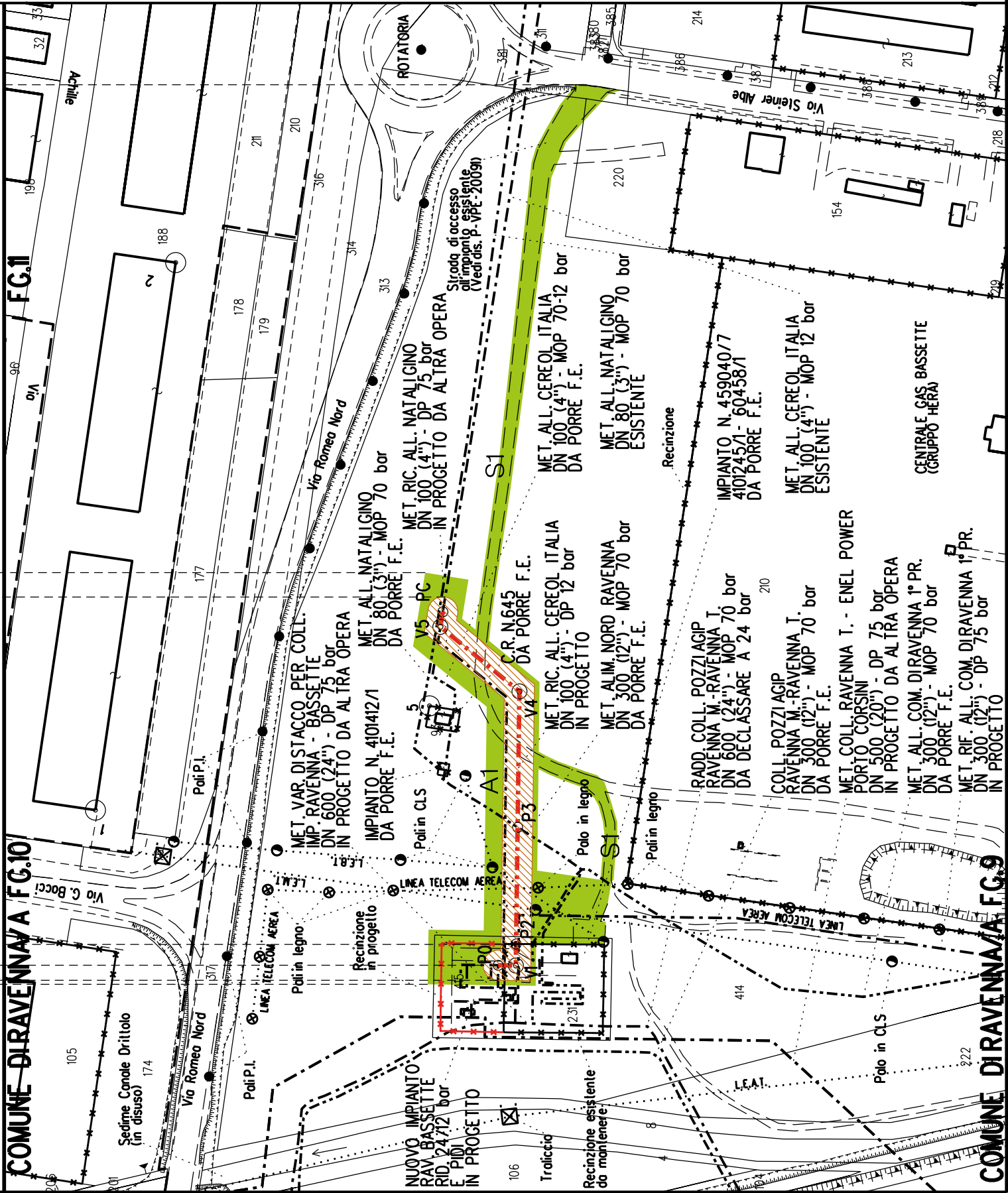
LEGENDA V.P.E.

- 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		
DATI DI COSTRUZIONE		
PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 12.0 bar		
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.30		
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 165.00
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 165.00		
FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327		
CONFINI AMMINISTRATIVI		

COMUNE DIRAVENNA/A FG.10	
COMUNE DIRAVENNA/A FG.9	

PL ANIMETRIA 1:2000	
Sedime Canale Dritto (in disuso)	
Via C. Bocci	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo Nord	
Via Romeo	





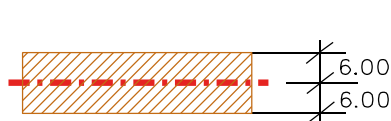
COROGRAFIA **SCALA 1:** 200000

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")

[illegible]



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
- 13.50
13.50

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

Aree di Occupazione Lavori

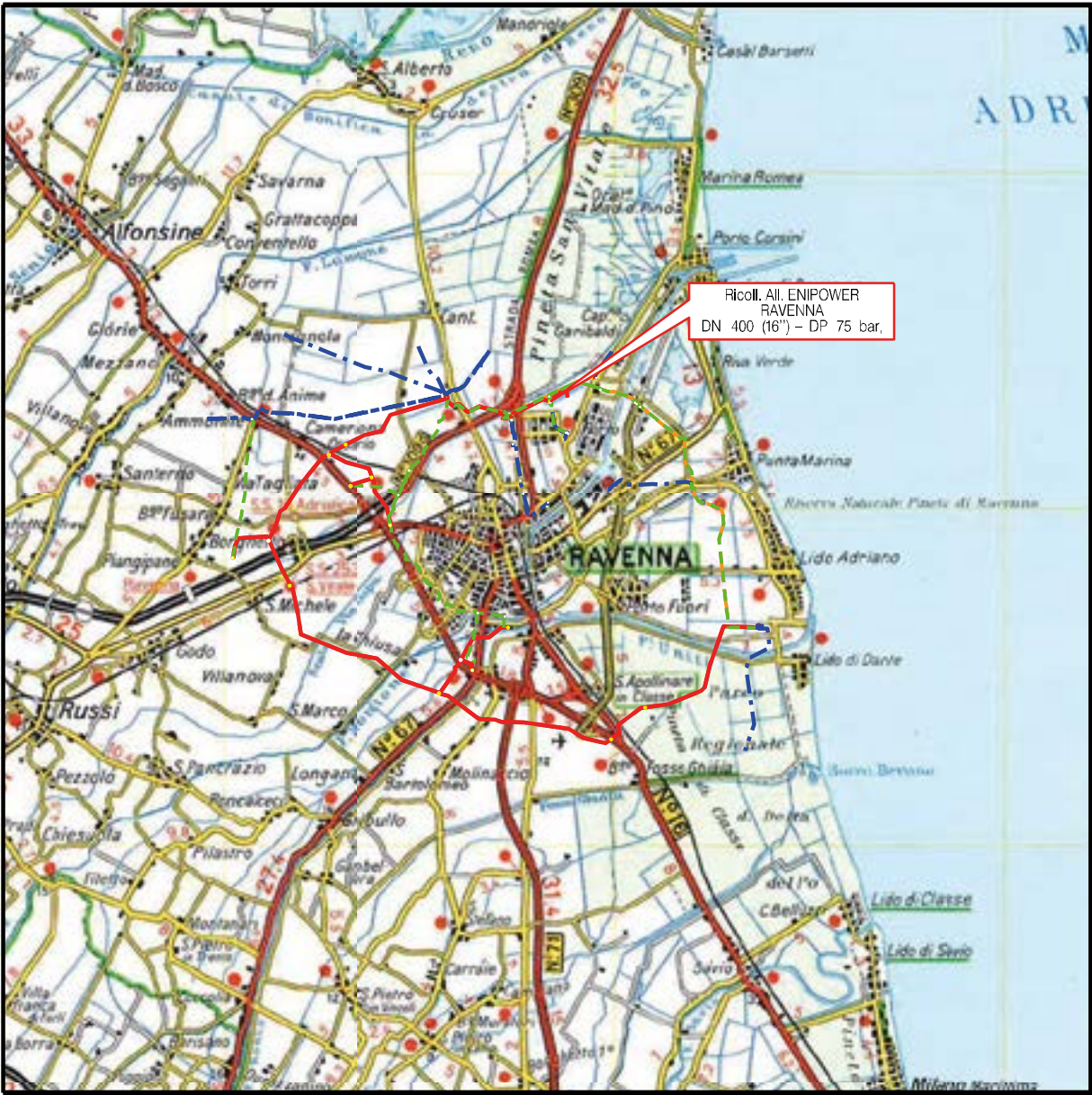
Aree di occupazione temporanea

Allargamenti

Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro

AREE SOGGETTE A V.P.E.					
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE					
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI					
PIAZZOLE					
ALL ARGAMENTI			A1		
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE				S1	
MANUFATTI(Palizzate e sistemazioni superficiali)					
IMPIANTI					
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI					
CONFINI AMMINISTRATIVI					
DATI CARATTERISTICI		PLANIMETRIA 1:2000			
DATI DI COSTRUZIONE		REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008			
PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar					
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57					
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 70.0 bar					
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					
CONFINI AMMINISTRATIVI					





COROGRAFIA SCALA 1: 200000

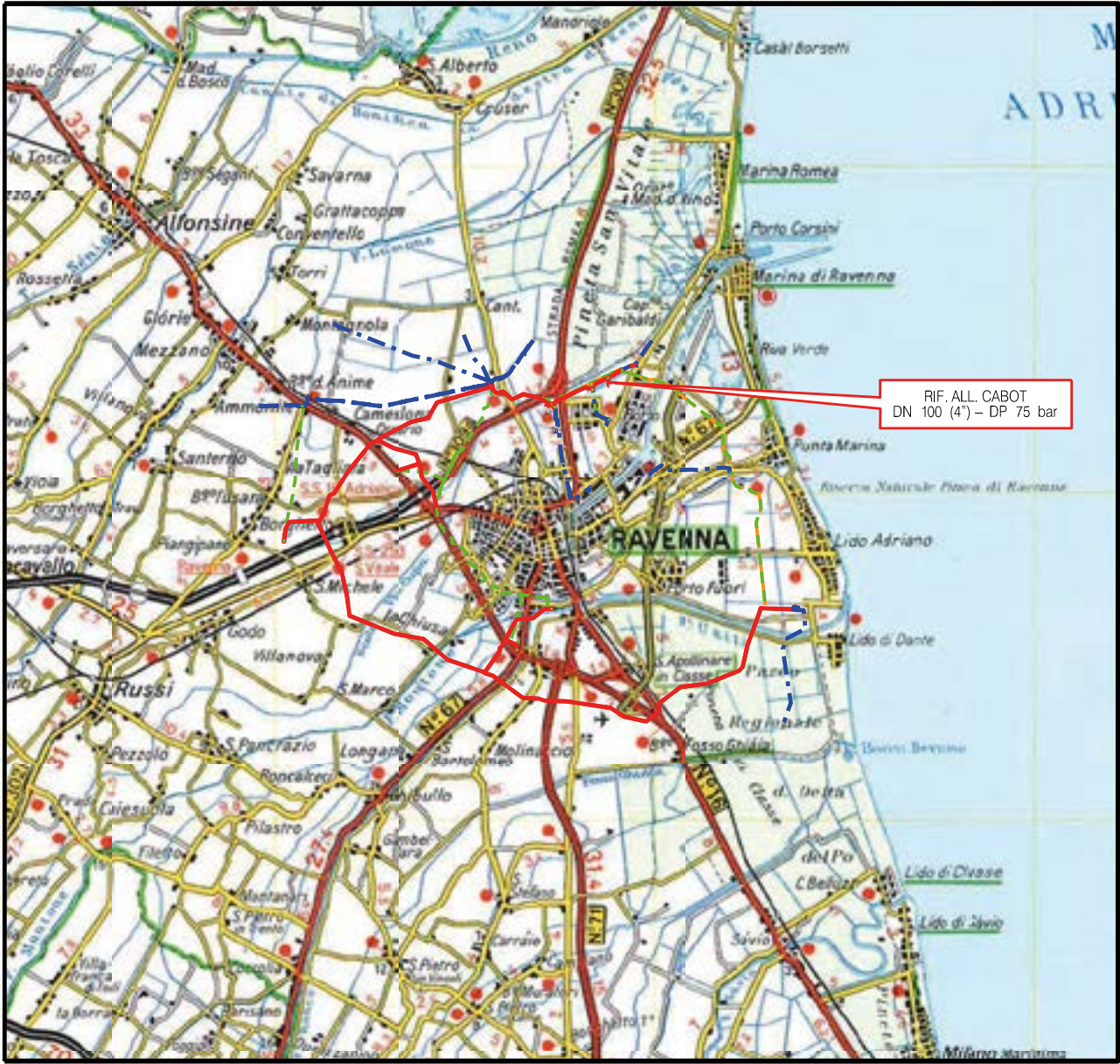
Metanodotto:
Ricoll. All. Enipower Ravenna
DN 400 (16") - DP 75 bar

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

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		<div><div></div><div>PIDI km 0+000</div></div>
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI		
CONFINI AMMINISTRATIVI		COMUNE DI RAVENNA/A FG.12 - AIL. D
DATI CARATTERISTICI		<div>PLANIMETRIA 1:2000</div> <div>DATIDICOSTRUZIONE PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57 PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 70.0 bar</div> <div>REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008</div> <div>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA FASCE TERMORESTRINGENTI</div> <div>DATIGENERALI DN 400 (16") sp. 11.1 mm da prog 0.00 a prog 40.00</div> <div>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 40.00</div> <div>FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327</div>
CONFINI AMMINISTRATIVI		COMUNE DI RAVENNA/A FG.10



COROGRAFIA SCALA 1: 200000

Metanodotto:

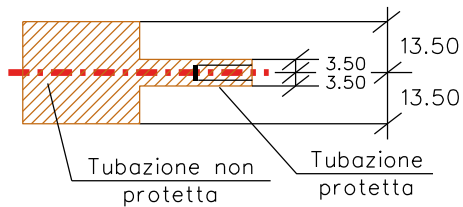
Rif. All. Cabot
DN 100 (4") - DP 75 bar

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	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)	A2
TECNICI	IMPIANTI	<div><div>PDA km 0-003</div><div></div></div>
	RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	
CONFINI AMMINISTRATIVI		
FC.12 COMUNE DIRAVENNA/A FC.12 - ALL.D		
PLANIMETRIA 1:2000		
DATI CARATTERISTICI		
DATI DI COSTRUZIONE		
PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar		
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57		
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 60.0 bar		
REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008		
RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA		
FASCE TERMORESTRINGENTI		
DATI GENERALI		
DN 100 (4") sp. 5.20 mm da prog 0.00 a prog 271.00		
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 271.00		
FASE EMISSIONE Permessi		
CONFINI AMMINISTRATIVI		
COM. DIRA/A FC.12		



COROGRAFIA SCALA 1: 200000

Metanodotto:

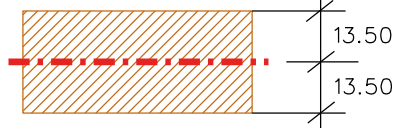
Rif. All. LONZA
DN 100 (4'') - DP 75 bar


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

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			PIDA km 0-027
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI			
CONFINI AMMINISTRATIVI		COMUNE DIRAVENNA/A FG.12	
DATI CARATTERISTICI			
RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA FASCE TERMORESTRINGENTI		PLANIMETRIA 1:2000	
DATI GENERALI		DN 100 (4'') sp. 5.2 mm da prog 0.00 a prog 27.00	
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO		27.00	
FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica		327	
CONFINI AMMINISTRATIVI		COM. DIRAVENNA/A FG.12 - AIL. D.	



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")

DATI TECNICI FUNZIONALI	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			
	CONFINI AMMINISTRATIVI			COMUNE DIRAVENNA/A FC.12
DATI	DATI CARATTERISTICI			PLANIMETRIA 1:2000
	DATI DI COSTRUZIONE			
	PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 24.0 bar			
	GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.30			
	PRESSIONE MASSIMA DI 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 5.00			
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 5.00				
FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327				
CONFINI AMMINISTRATIVI				



COROGRAFIA SCALA 1: 200000

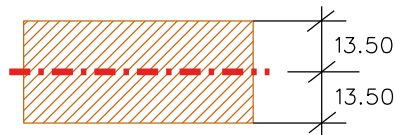
Metanodotto: Var. di stacco per Coll. all. Marcegaglia 2°Pr.
DN 400 (16") - DP 75 bar

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")

CONFINI AMMINISTRATIVI

DATI CARATTERISTICI

DATI DI COSTRUZIONE

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

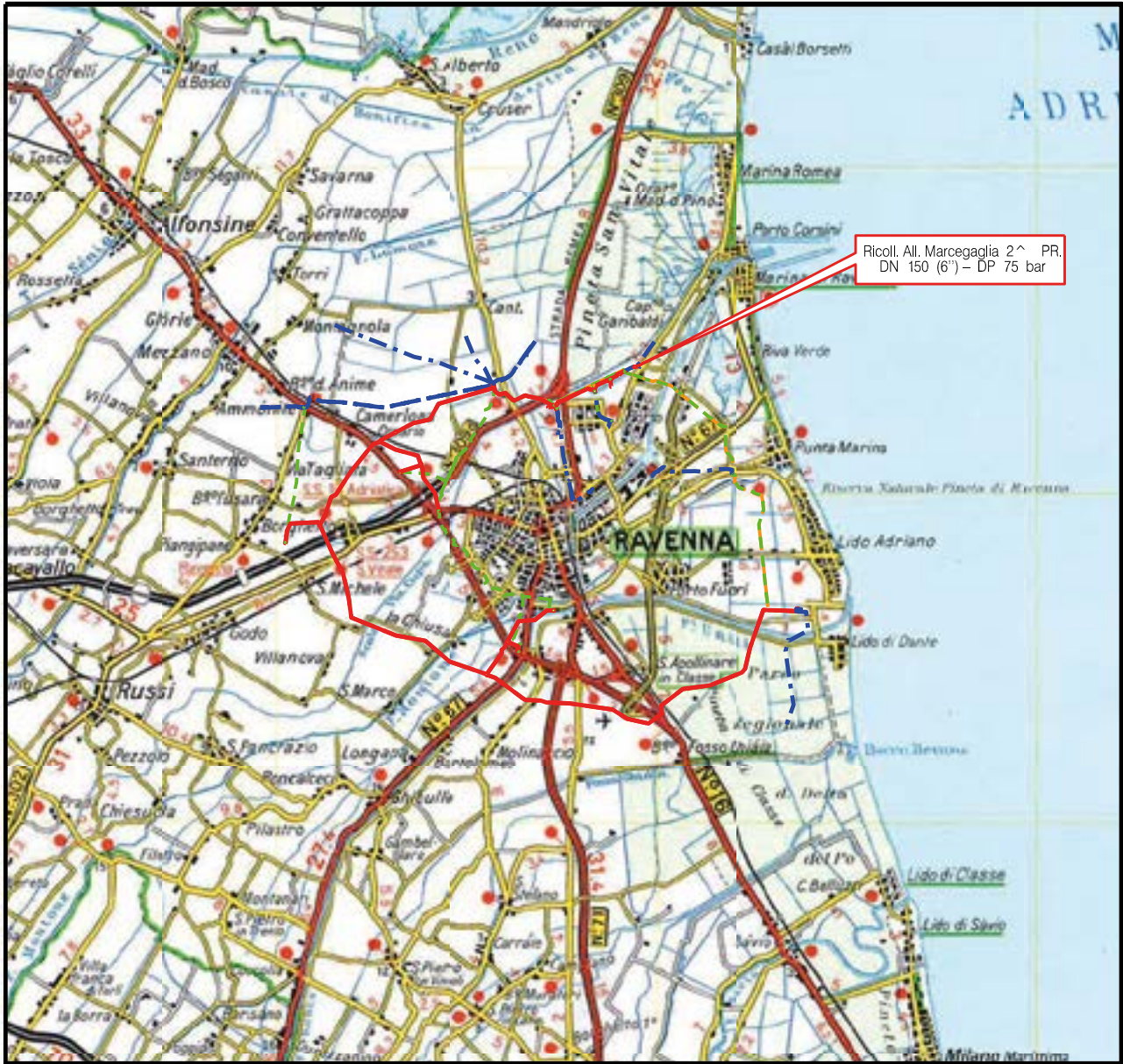
**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA
FASCE TERMORESTRINGENTI**

DATI GENERALI

DN	400 (16")	sp.	11.1	mm	da	prog	0.00	a	prog	5.00
DN	400 (16")	sp.	11.1	mm	da	prog	0.00	a	prog	5.00

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 5.00

FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327



COROGRAFIA SCALA 1: 200000

Metanodotto:

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

LEGENDA V.P.E.

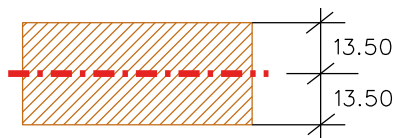
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO
PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA



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

[illegible]



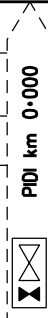
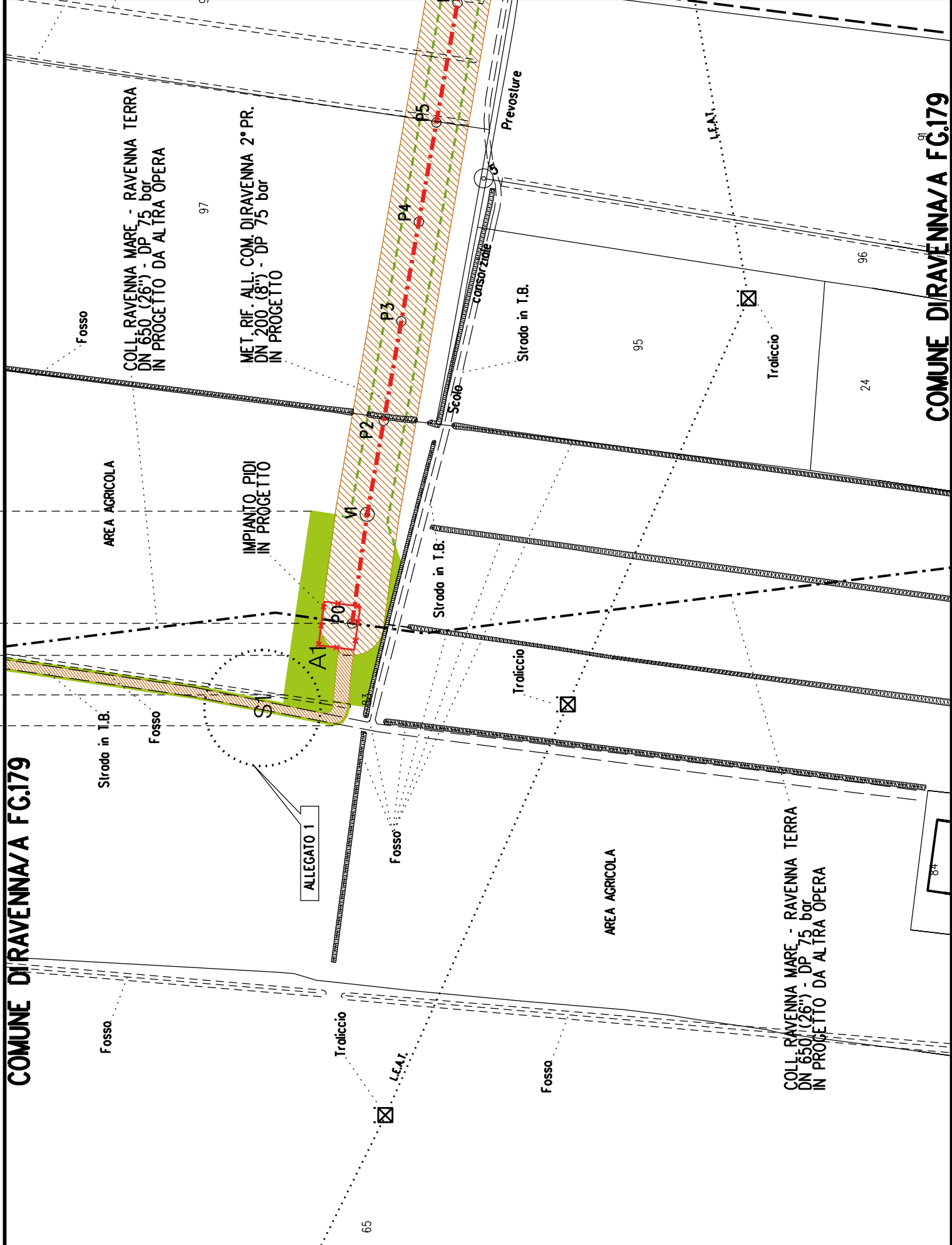
Metanodotto:

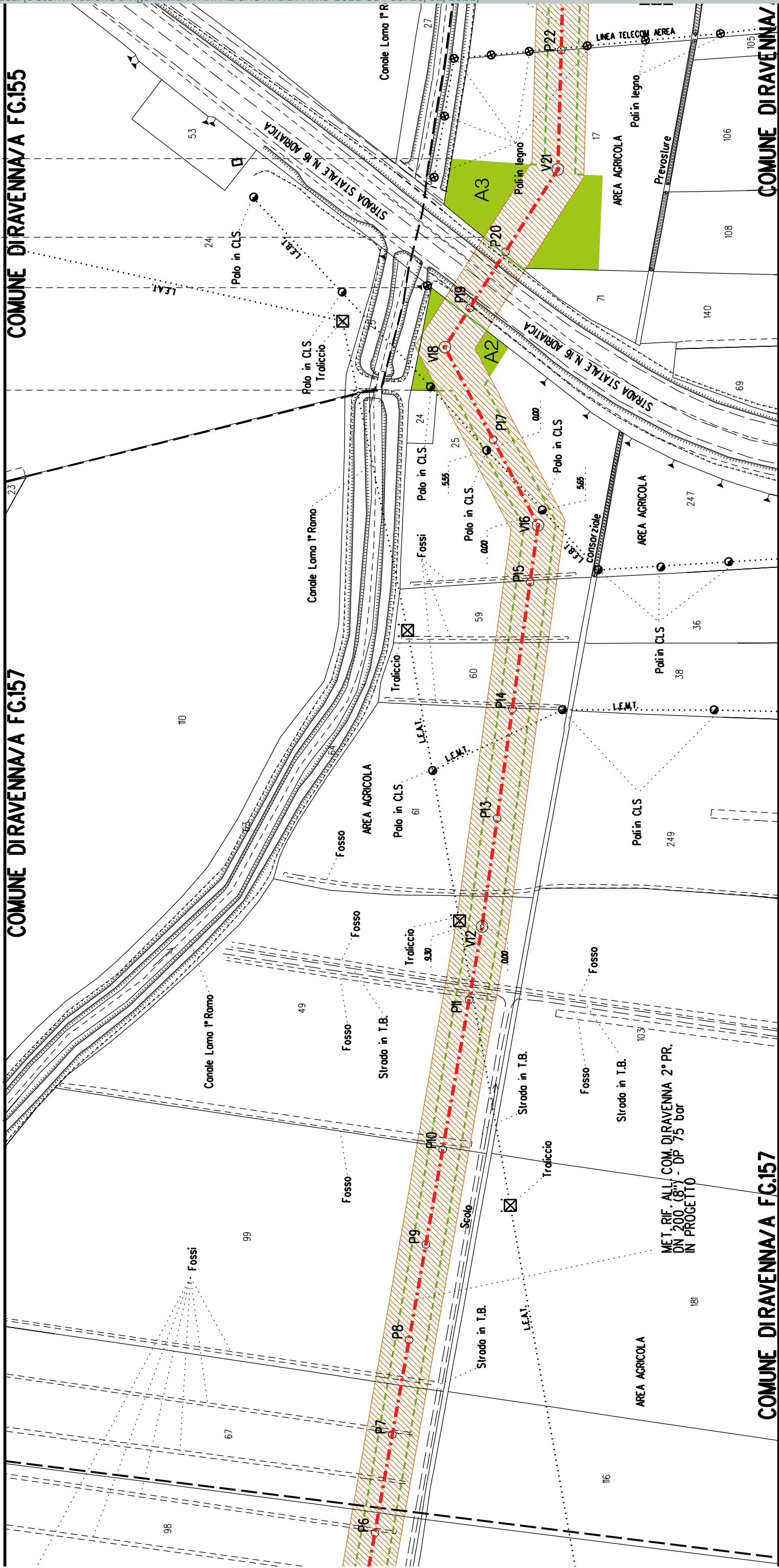
Rif. All. Comune di Ravenna 2° presa
DN 200 (8'') - DP 75 bar

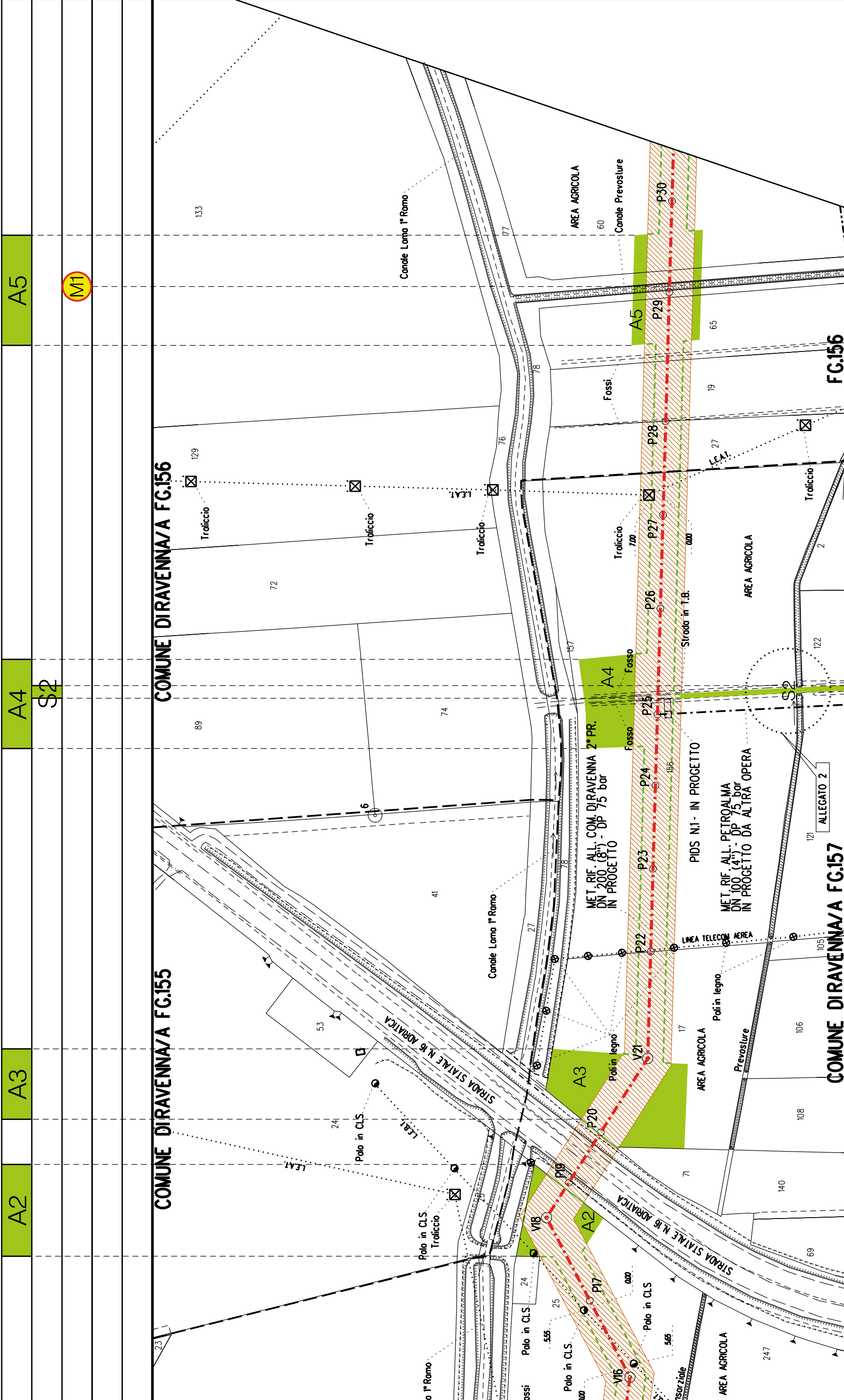
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO
PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA

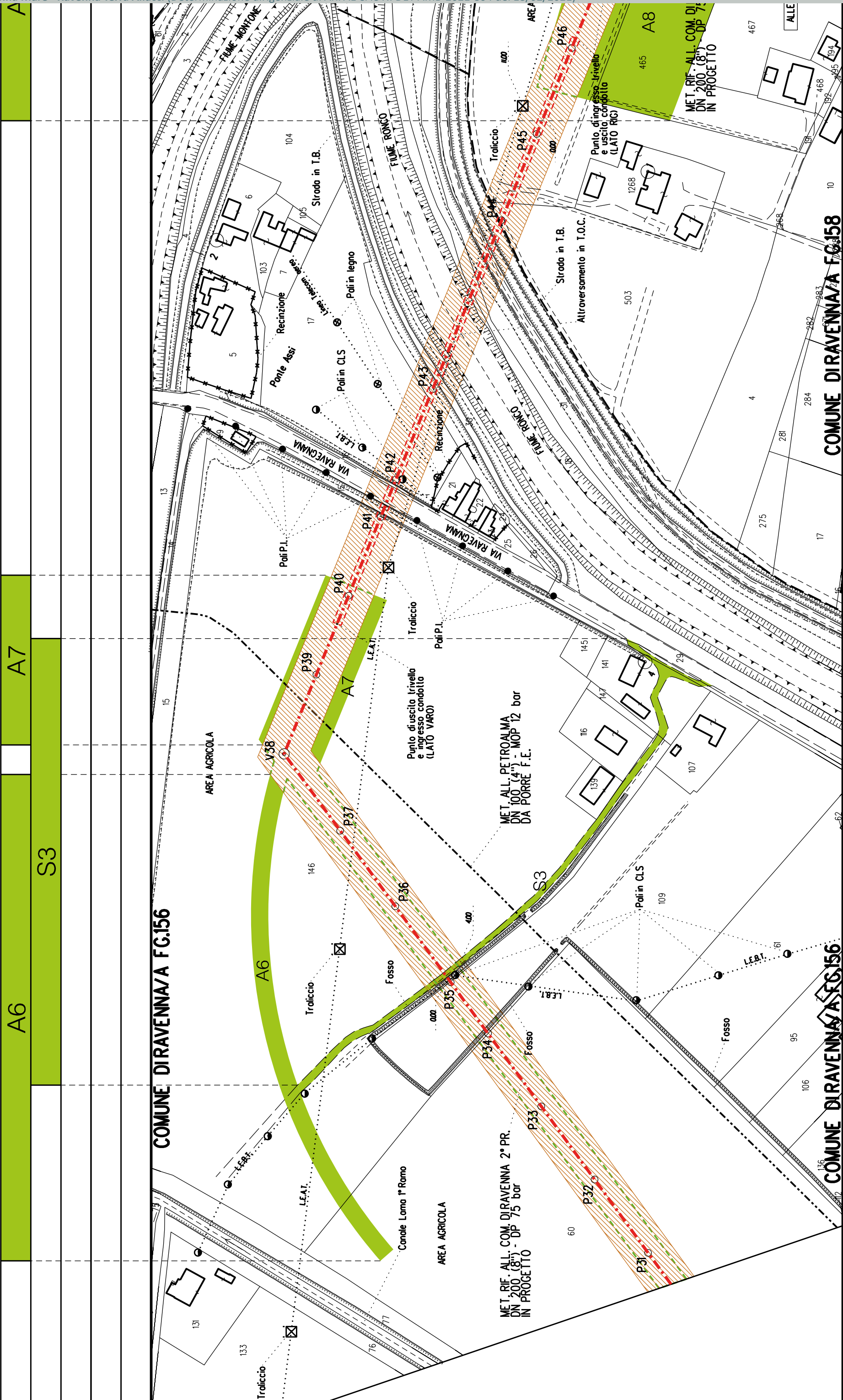
LEGENDA V.P.E.

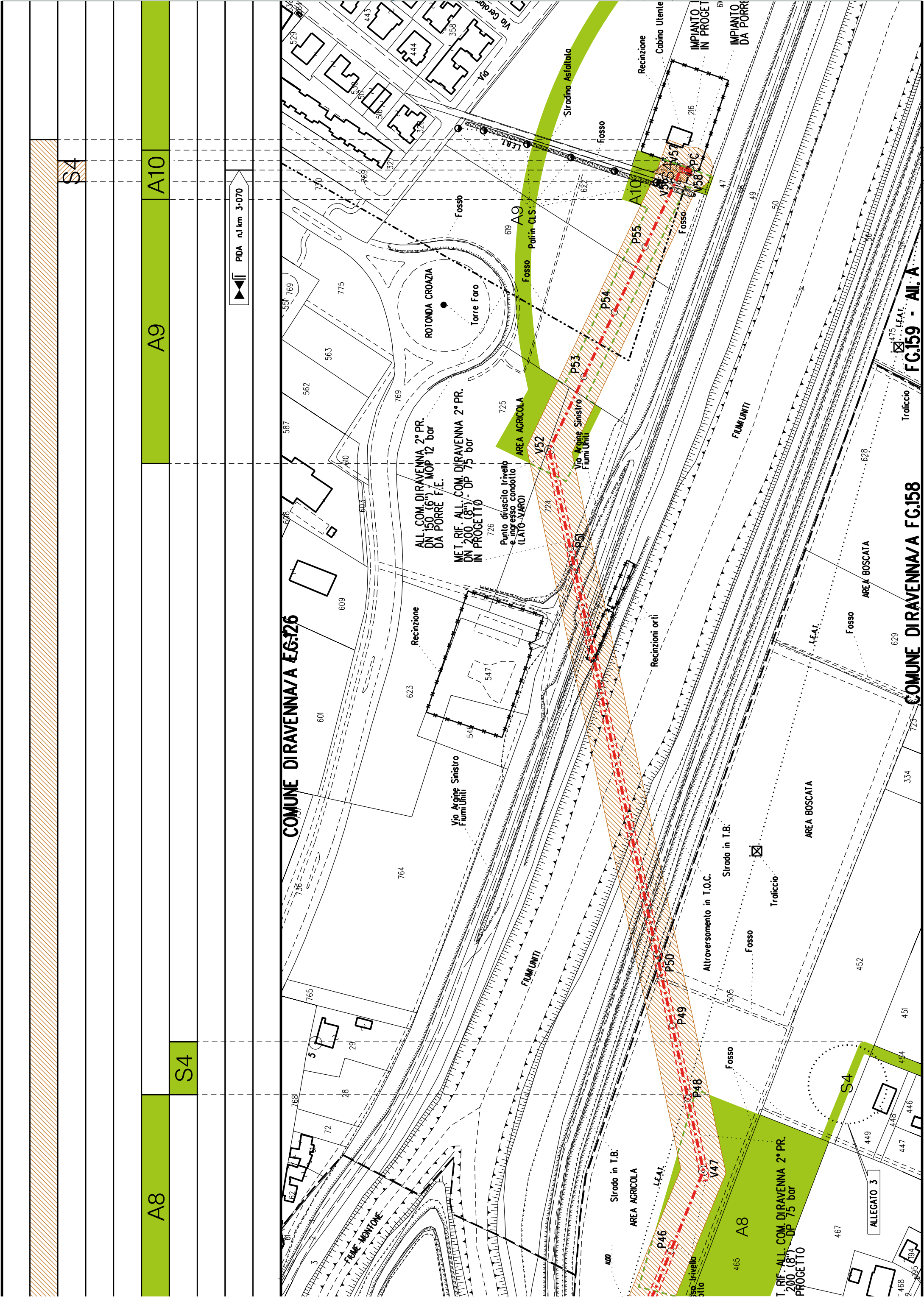
	Metanodotto in progetto DN 200 (8'')
	Opere trenchless (Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.)
	Impianti in progetto
	Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.), (ASSERVIMENTO) coincidente con la fascia di servitu' DN 200 (8'')
	Aree di Occupazione Lavori
	Aree di occupazione 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			
ALLARGAMENTI		A1	
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE		S1	
MANUFATTI(Palizzate e sistemazioni superficiali)			
IMPIANTI			
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI			
CONFINI AMMINISTRATIVI		COMUNE DI RAVENNA/A FG.179	
<div>DATI CARATTERISTICI</div> <div>DATIDICOSTRUZIONE</div> <div>PRESSIONE DIPROGETTO (DP) 75.0 bar</div> <div>GRADO DIUTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57</div> <div>PRESSIONE MASSIMA DIESERCIZIO (MOP) 12.0 bar</div> <div>REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008</div> <div>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</div> <div>FASCE TERMORESTRINGENTI</div> <div>DATI GENERALI</div> <div>DN 200 (8") sp. 7.0 mm da prog 0.00 a prog 3070.00</div> <div>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 3070.00</div> <div>FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327</div>		<div>PLANIMETRIA 1:2000</div> 	
CONFINI AMMINISTRATIVI		COMUNE DI RAVENNA/A FG.179	











COROGRAFIA SCALA 1: 200000

Metanodotto:

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

LEGENDA V.P.E.

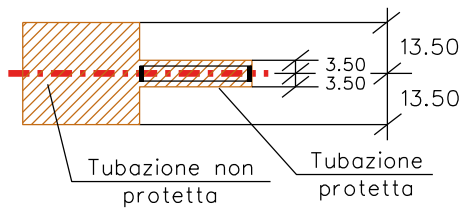
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DI VINCOLO
PREORDINATO ALL'ESPROPRIO



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

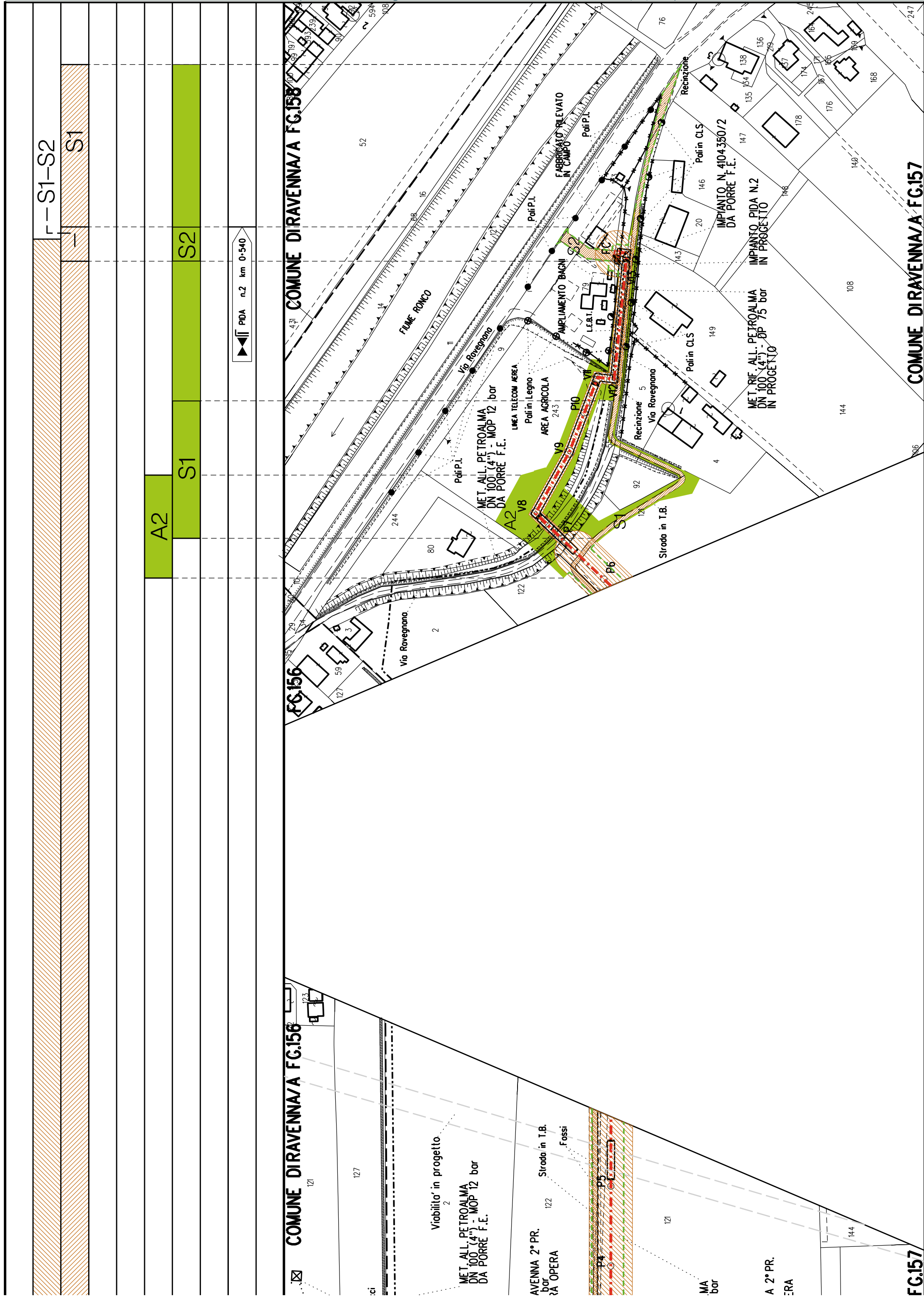


Strade di accesso definitive da adeguare



Metanodotto in progetto DN 100 (4")

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--






Metanodotto:

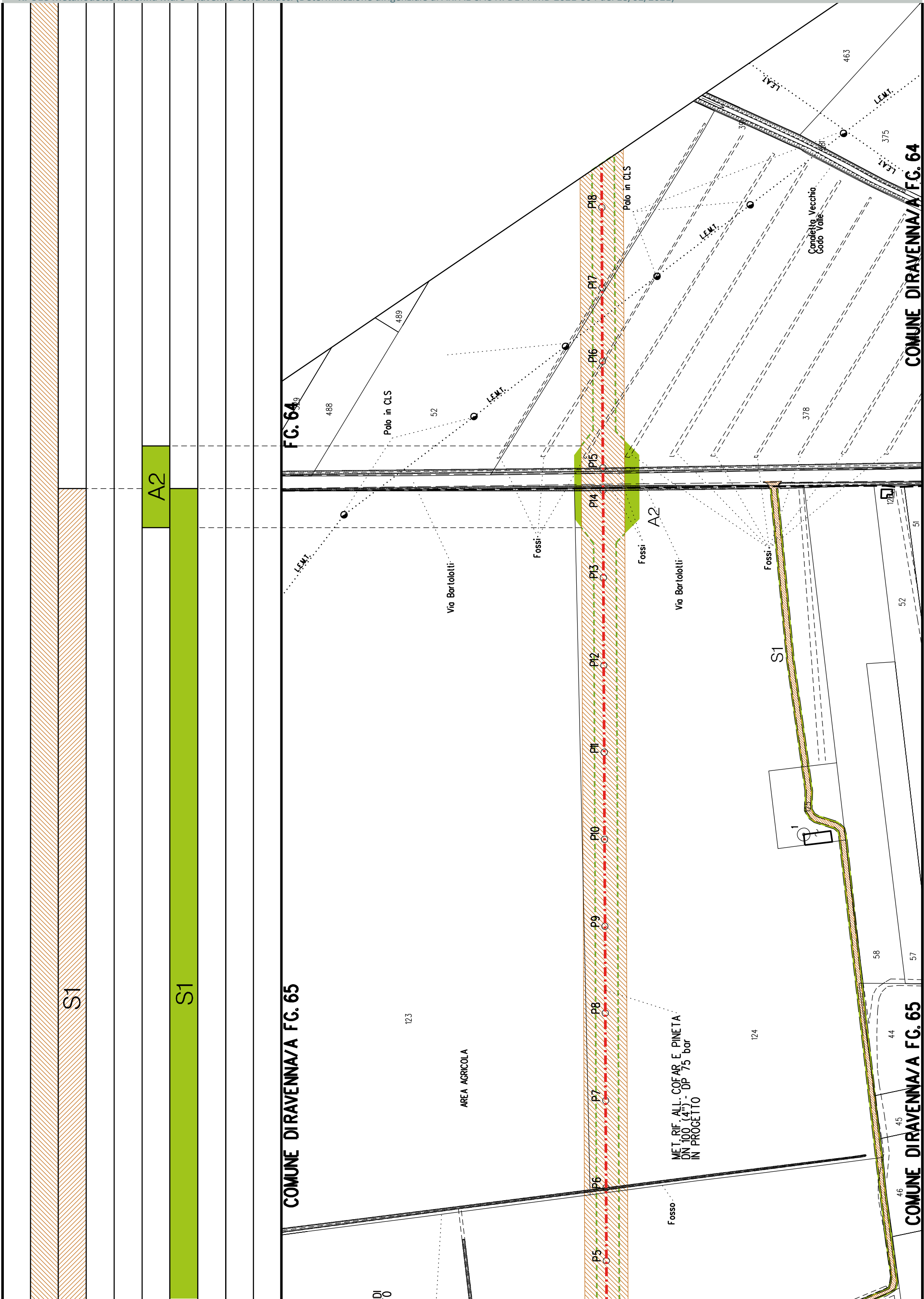
Rif. All. Cofar e Pineta
DN 100 (4'') - DP 75 bar

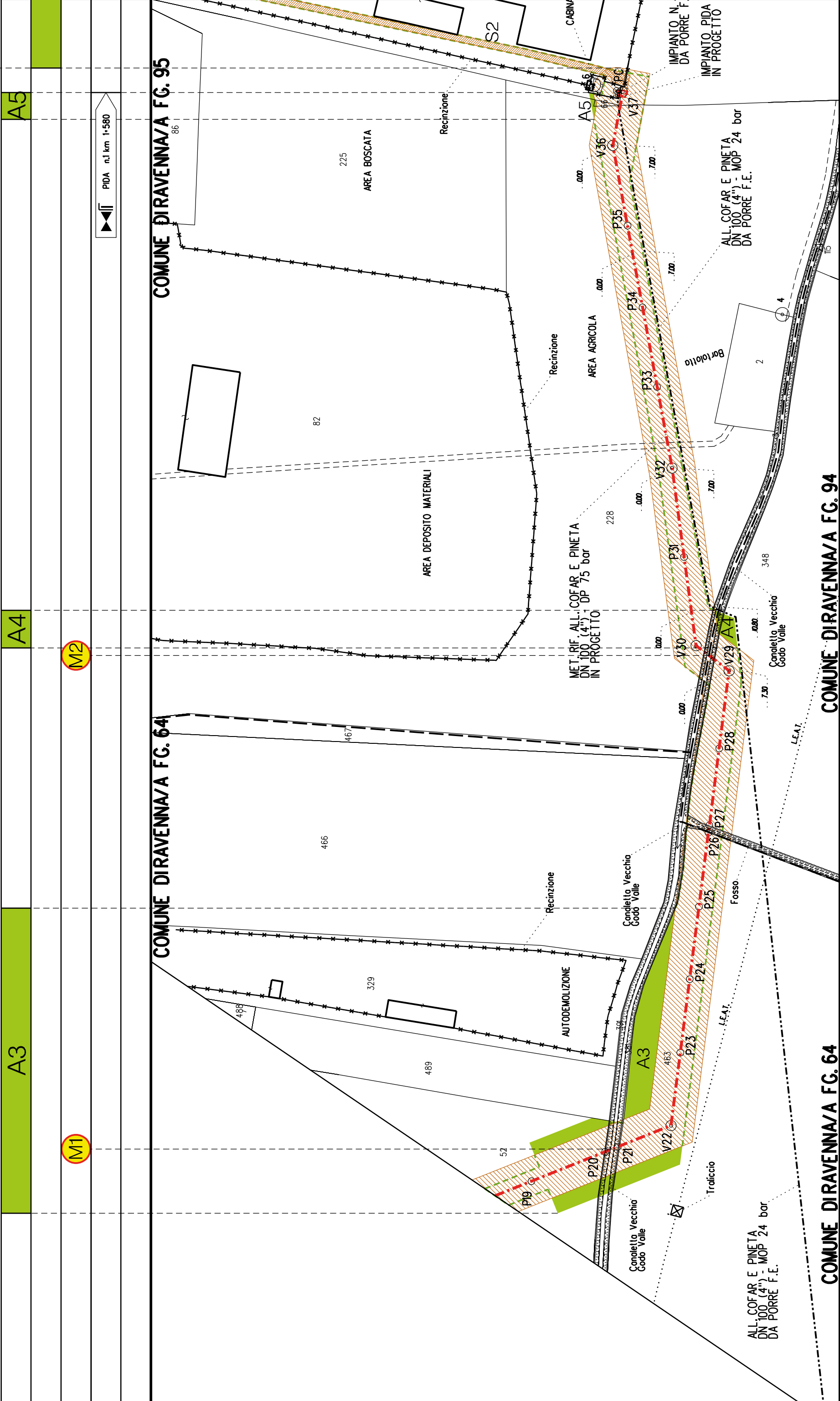
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DIVINCOLO
PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AREE D'OCCUPAZIONE TEMPORANEA

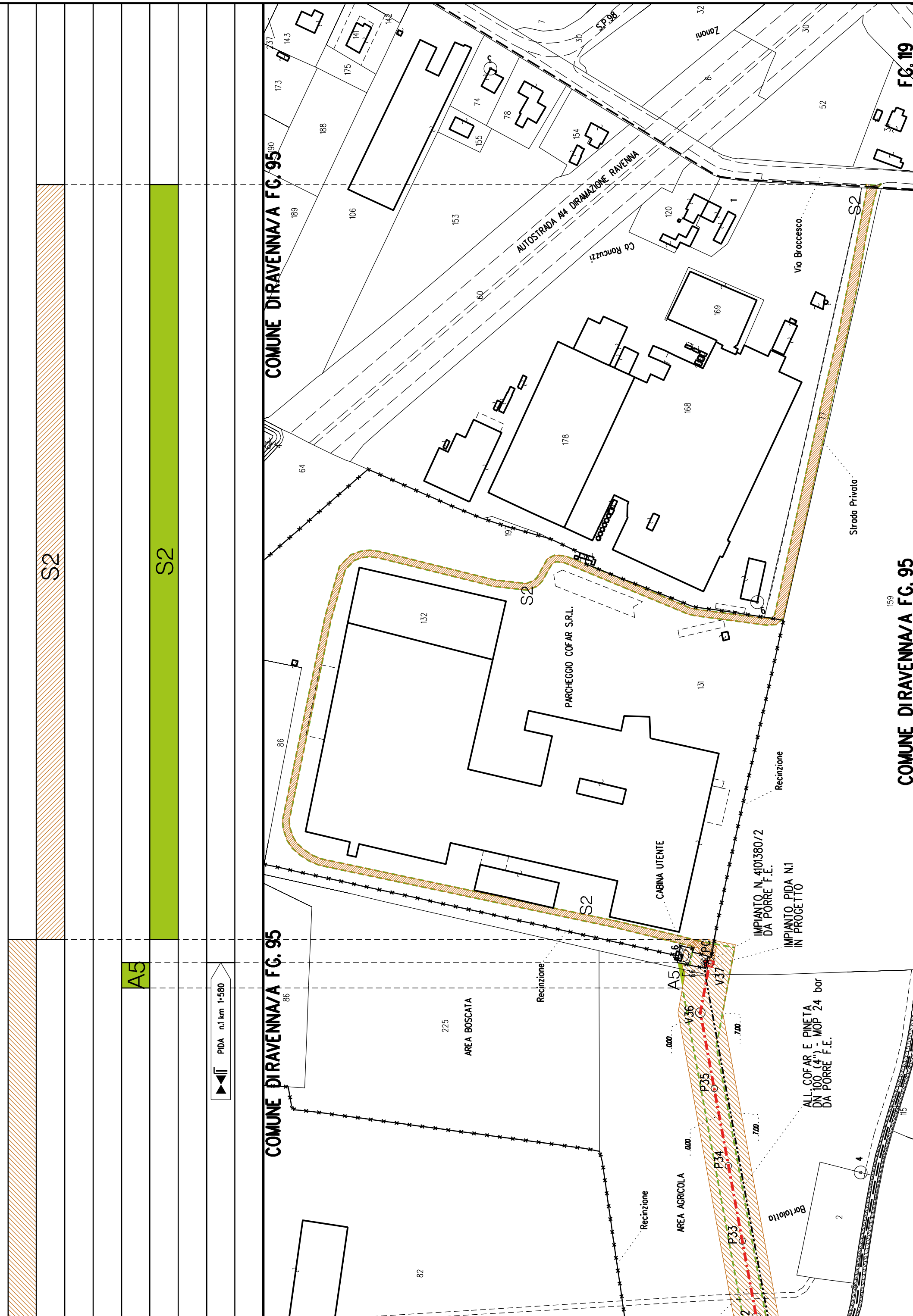
LEGENDA V.P.E.

	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			
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI			
PIAZZOLE			
ALLARGAMENTI		A1	
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE		S1	
MANUFATTI(Palizzate e sistemazioni superficiali)			
IMPIANTI			
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI			
CONFINI AMMINISTRATIVI		COMUNE DIRAVENNA/A FG. 65	
DATI CARATTERISTICI			
DATI DI COSTRUZIONE		PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57 PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 24.0 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 1580.00	
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 1580.00			
FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327			
CONFINI AMMINISTRATIVI		COMUNE DIRAVENNA/A FG. 65	









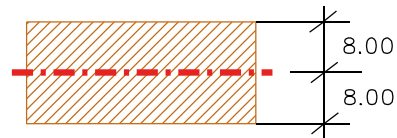
Metanodotto: Variante per inserimento fondello su All. Cofar e Pineta
DN 100 (4") - DP 24 bar

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")

[illegible]



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



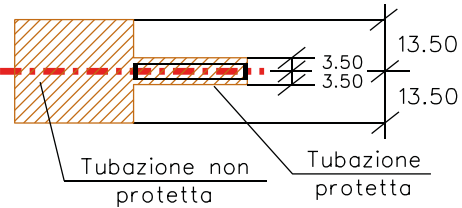
Metanodotto in progetto DN 100 (4")



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")



Aree di Occupazione Lavori



Aree di occupazione temporanea



Allargamenti



Strade di accesso provvisorie
alle aree di lavoro

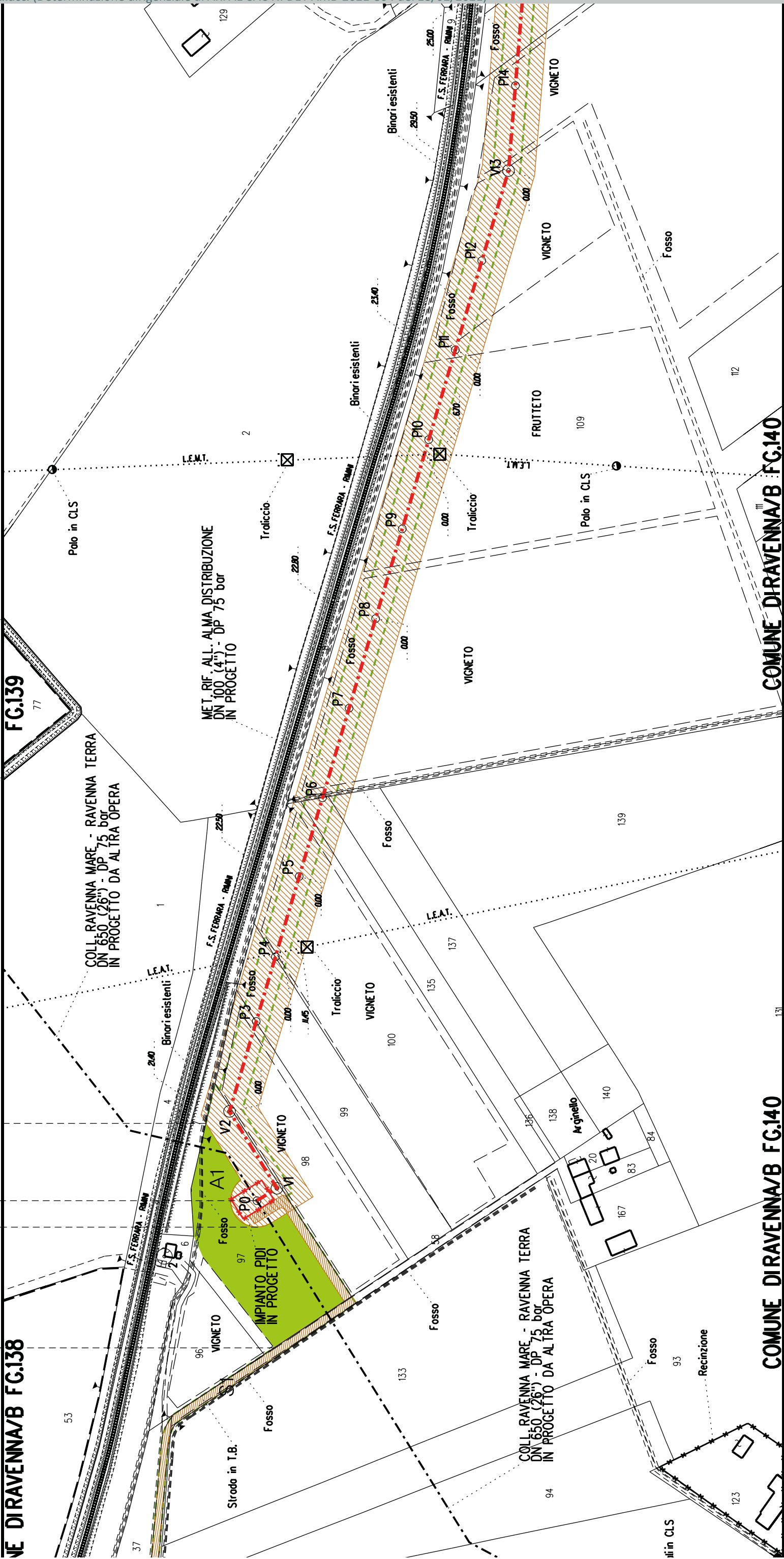


Strade di accesso definitive da adeguare



Strade di accesso definitive

AREE SOGGETTE A V.P.E.		
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE		
AMPLIAMENTO IMPIANTI ESISTENTI		
PIAZZOLE		
ALLARGAMENTI		
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE		
MANUFATTI(Palizzate e sistemazioni superficiali)		
IMPIANTI		
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI		
CONFINI AMMINISTRATIVI		
DATI CARATTERISTICI		PL ANIMETRIA 1:2000
DATI DI COSTRUZIONE		
PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar		
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57		
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 100 (4") sp. 5.2 mm da prog 0.00 a prog 3090.00		
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 3090.00		
FASE EMISSIONE Autorizzazione Unica 327		
CONFINI AMMINISTRATIVI		

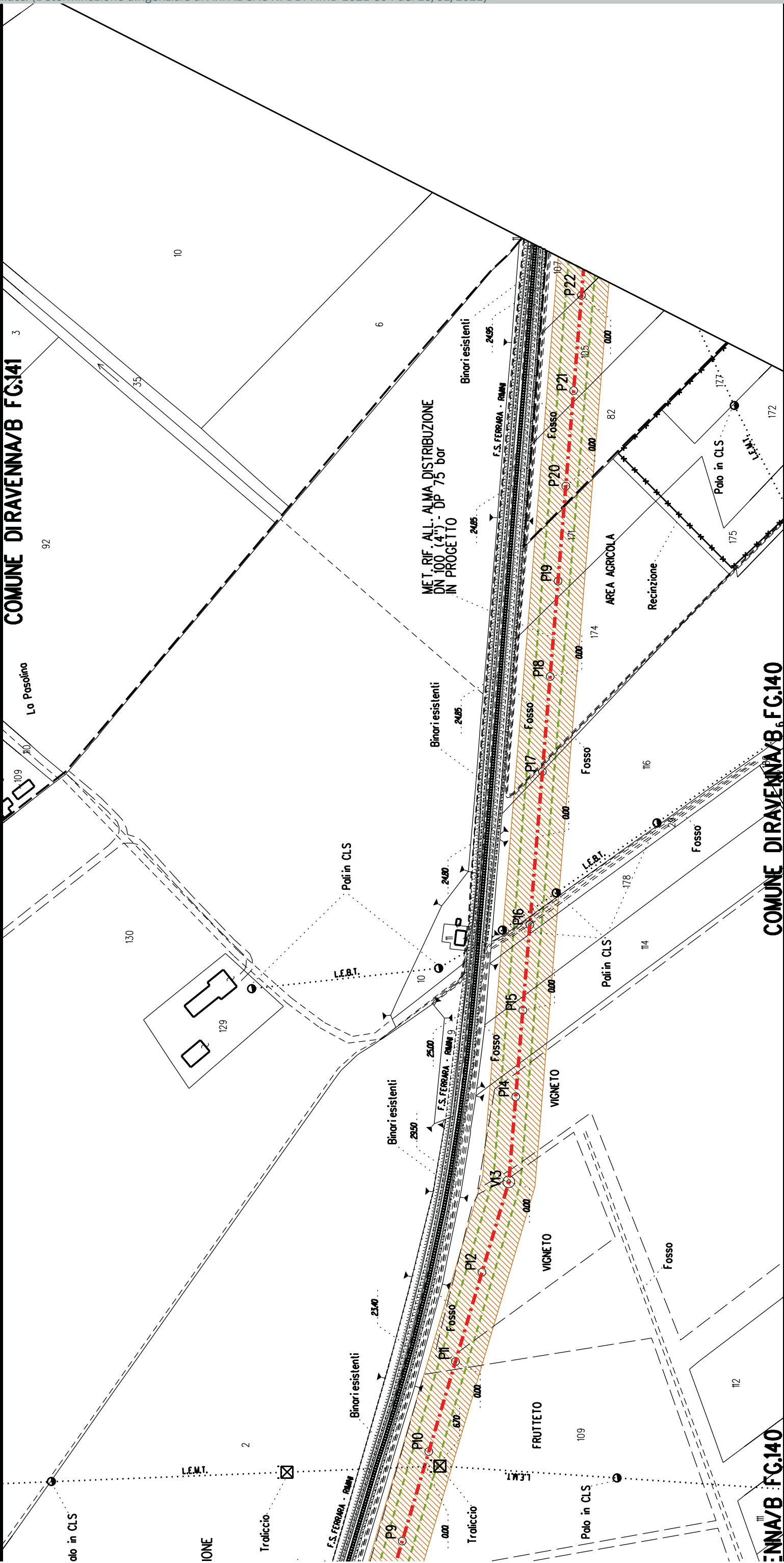


NE DIRAVENNA/B FG.138

COMUNE DIRAVENNA/B FG.140

COMUNE DIRAVENNA/B FG.140

A1

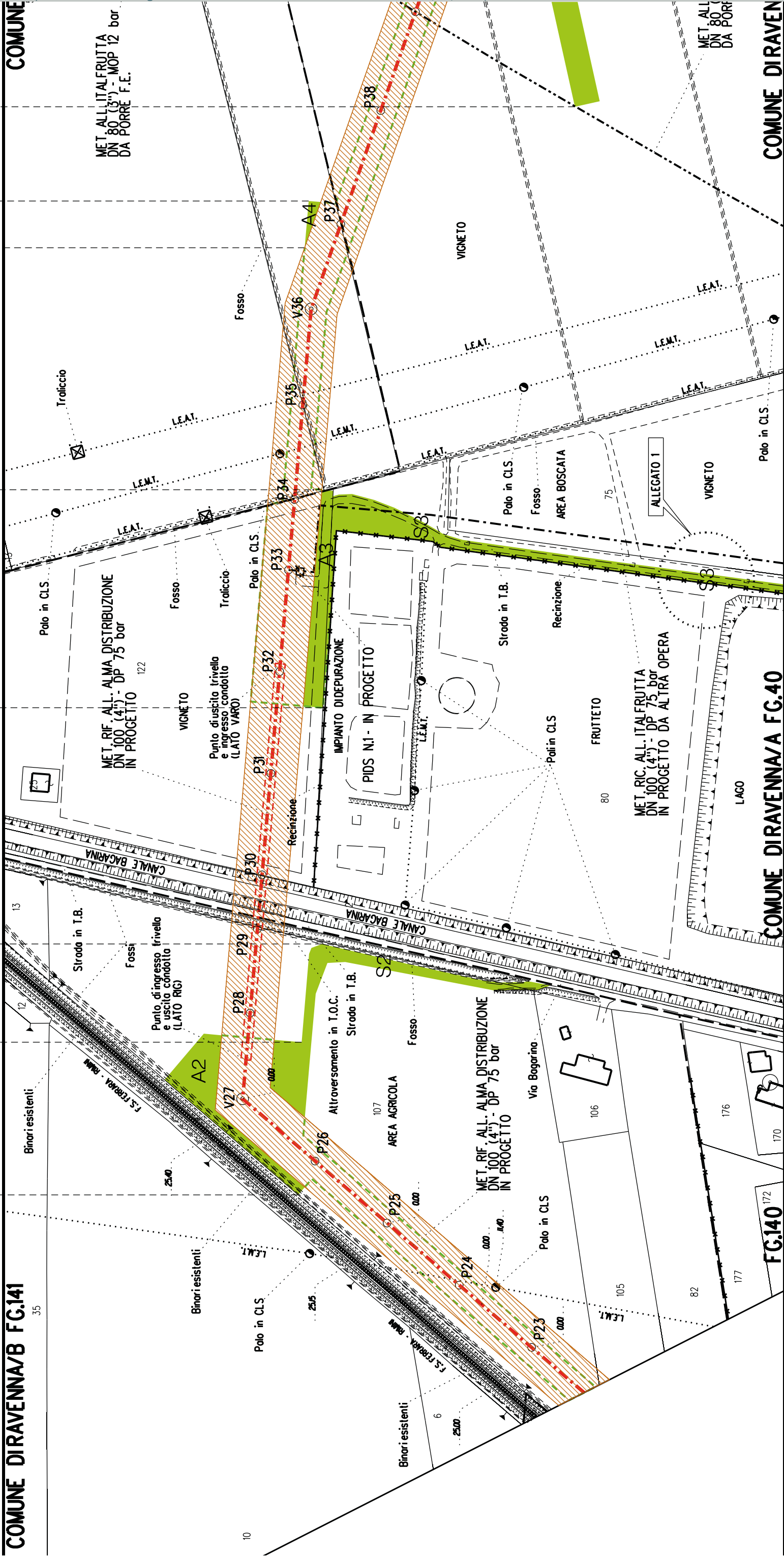


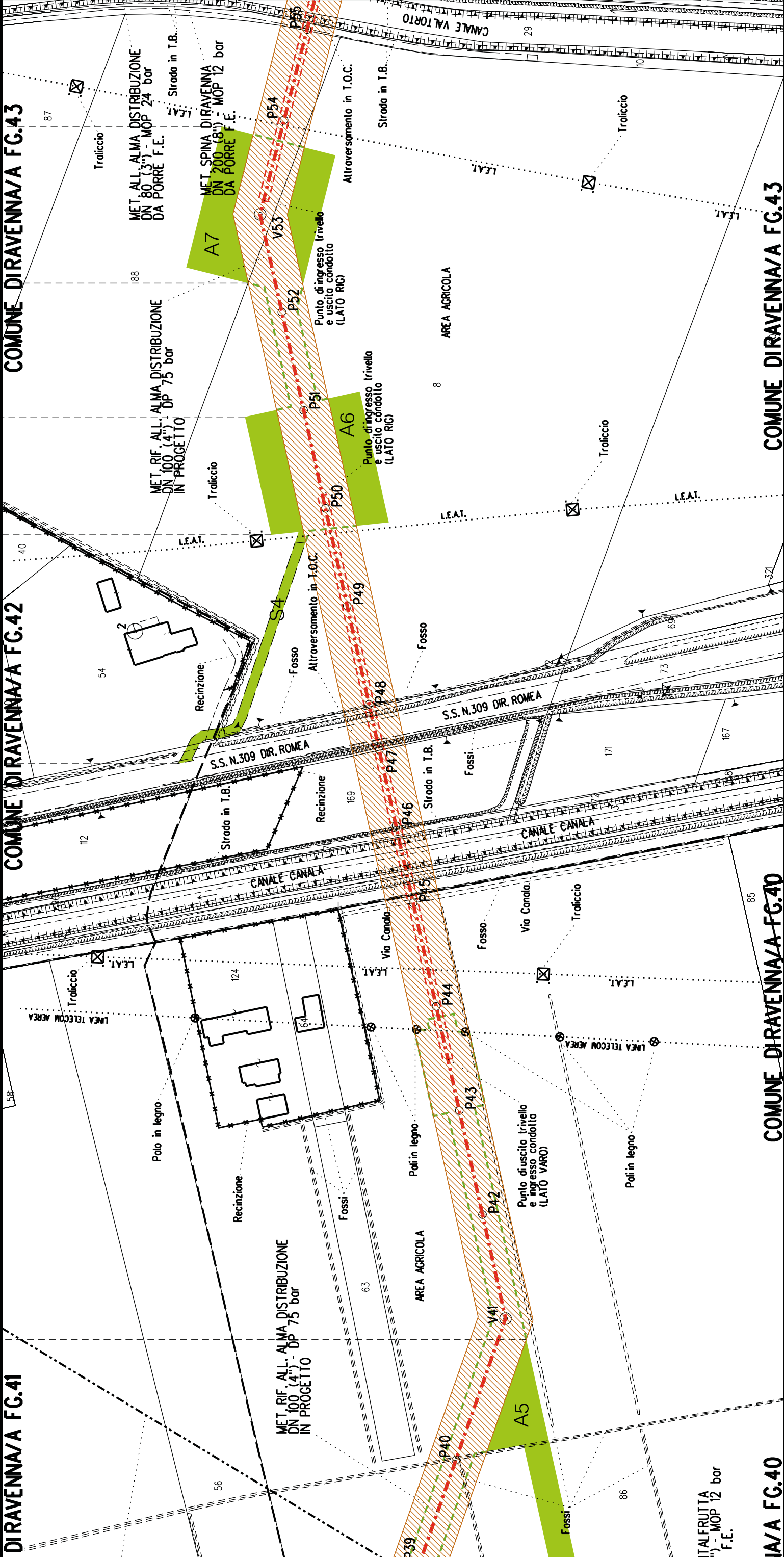
COMUNE DIRAVENNA/B FG.141

COMUNE DIRAVENNA/B FG.140

COMUNE DIRAVENNA/B FG.140

	A2		A3		A4	
		S2	S3			





A5	S4	A6	A7
----	----	----	----

ITALFRUTTA
") - MOP 12 bar
F.E.





COROGRAFIA SCALA 1: 200000

Metanodotto:

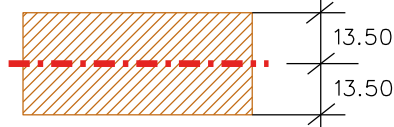
LEGENDA V.P.E.


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

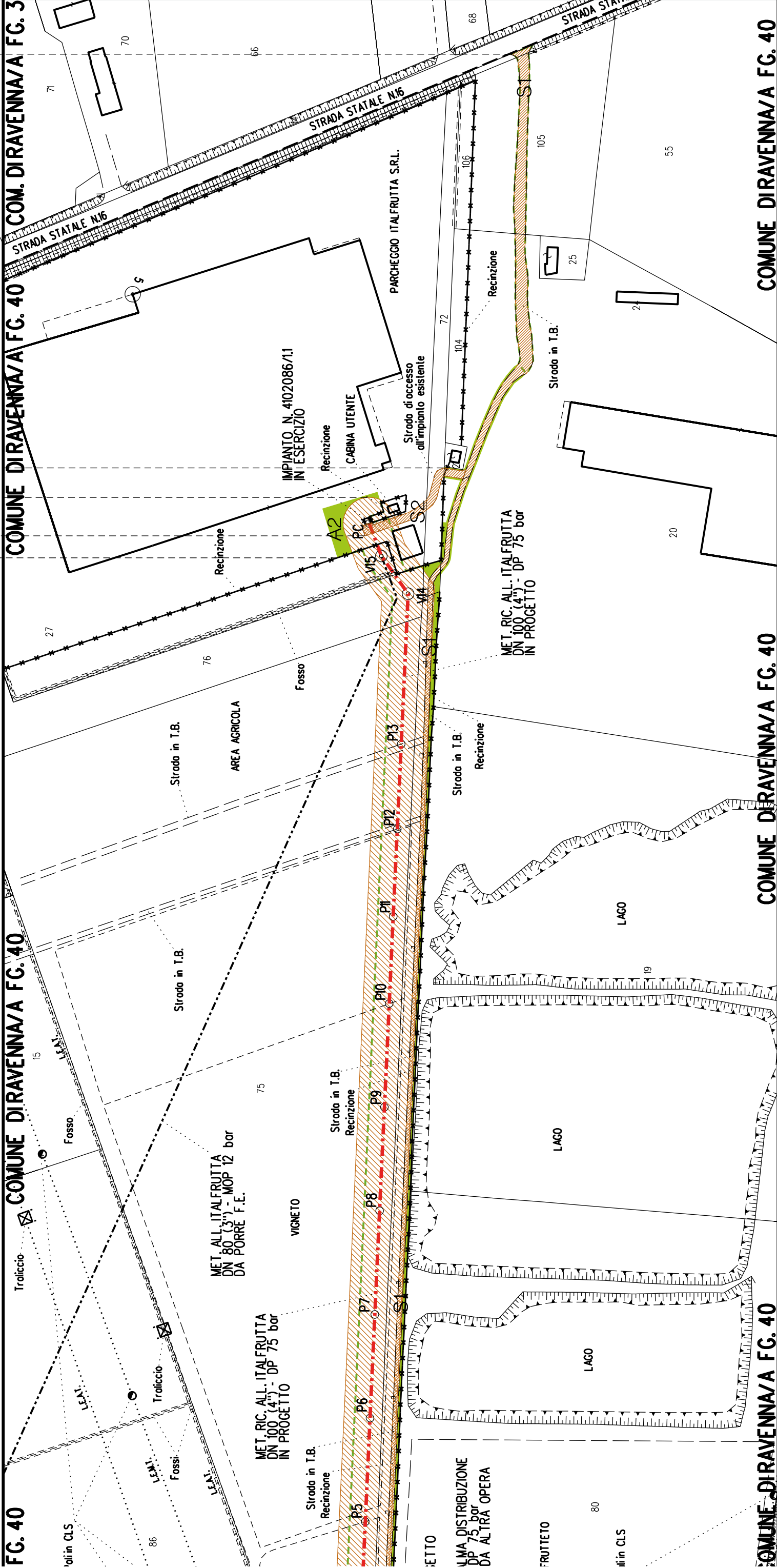
 Allargamenti

 Strade di accesso provvisorie alle aree di lavoro

 Strade di accesso definitive da adeguare

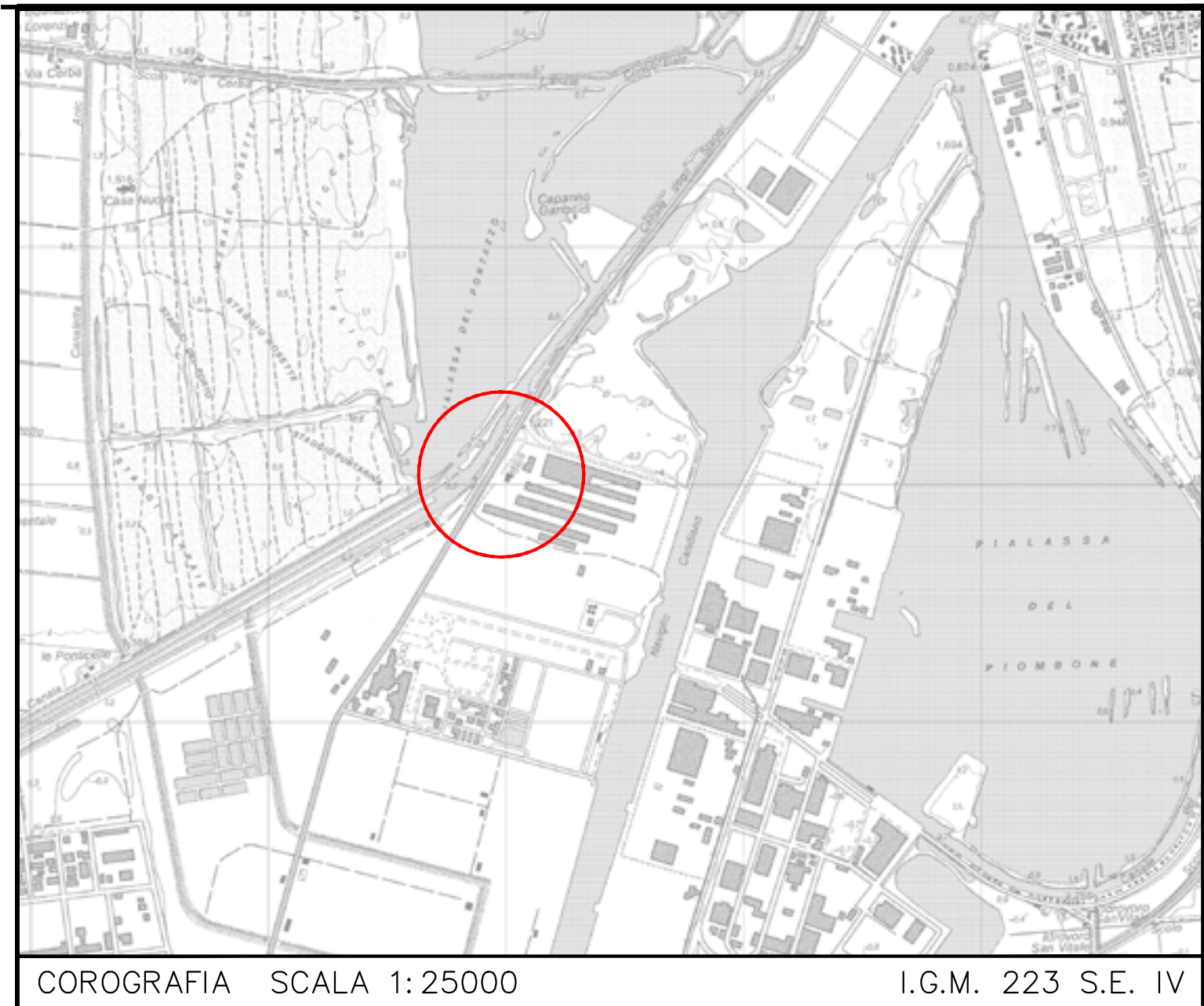
 Strade di accesso definitive

CONFINI AMMINISTRATIVI



FG. 40 COMUNE DIRAVENNA/A FG. 40 COMUNE DIRAVENNA/A FG. 40 COMUNE DIRAVENNA/A FG. 40

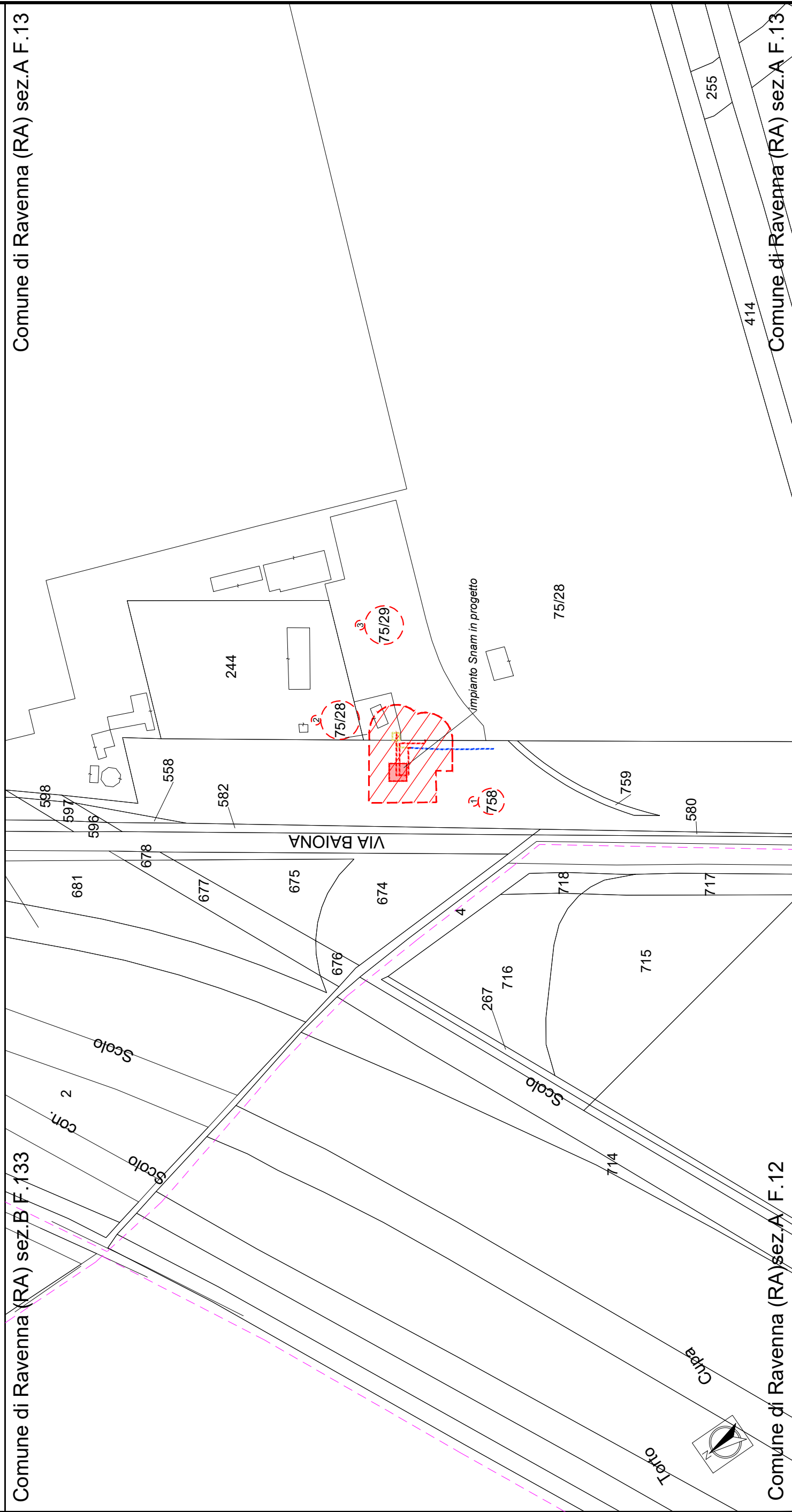
COMUNE DIRAVENNA/A FG. 40 COMUNE DIRAVENNA/A FG. 40 COMUNE DIRAVENNA/A FG. 40



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.

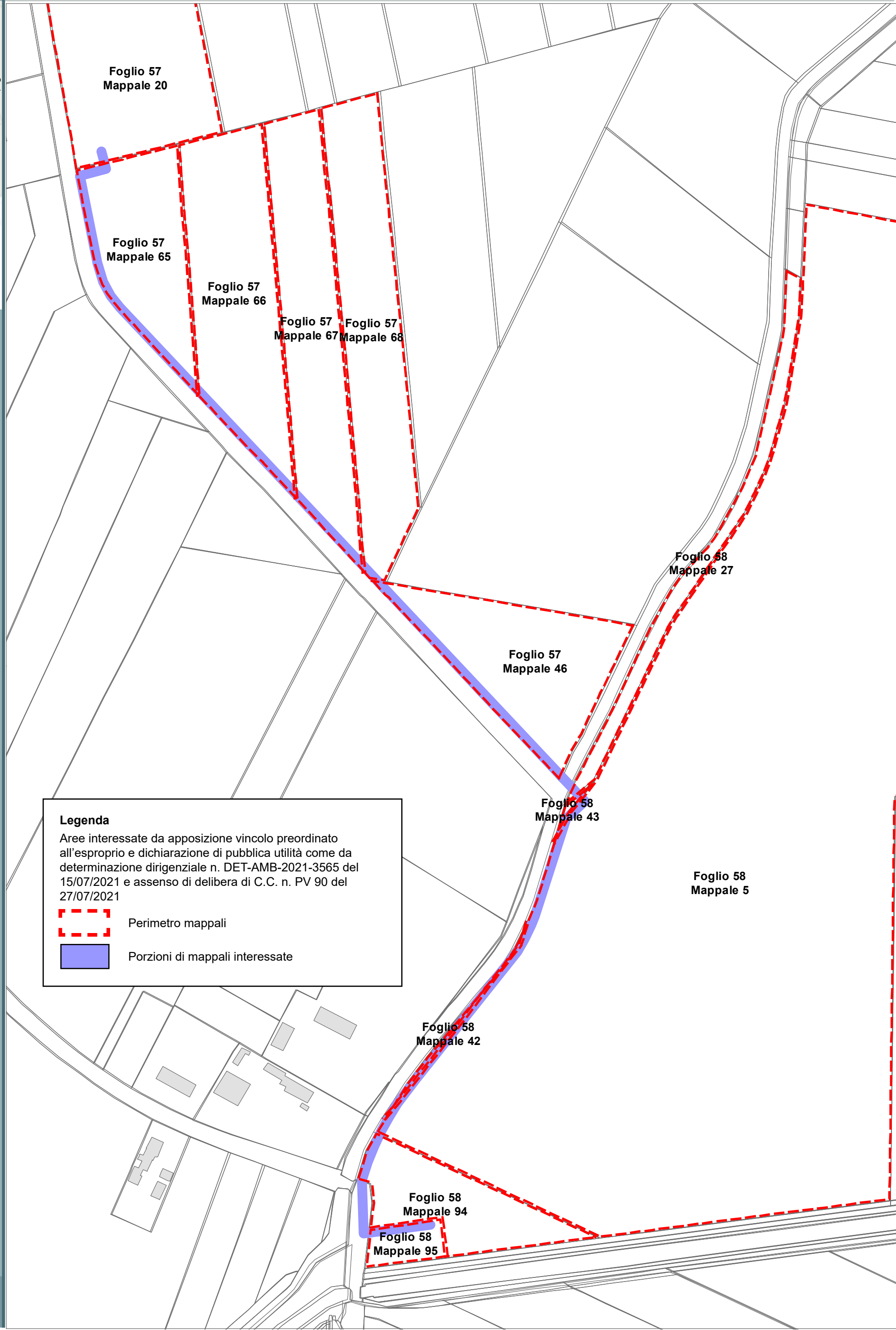
~~Comune di Ravenna (RA) sez. A F.12~~



Località: Osteria


Ambito: RPU20 - Impianto elettrico 15KV ZORA 1132


RPU20



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

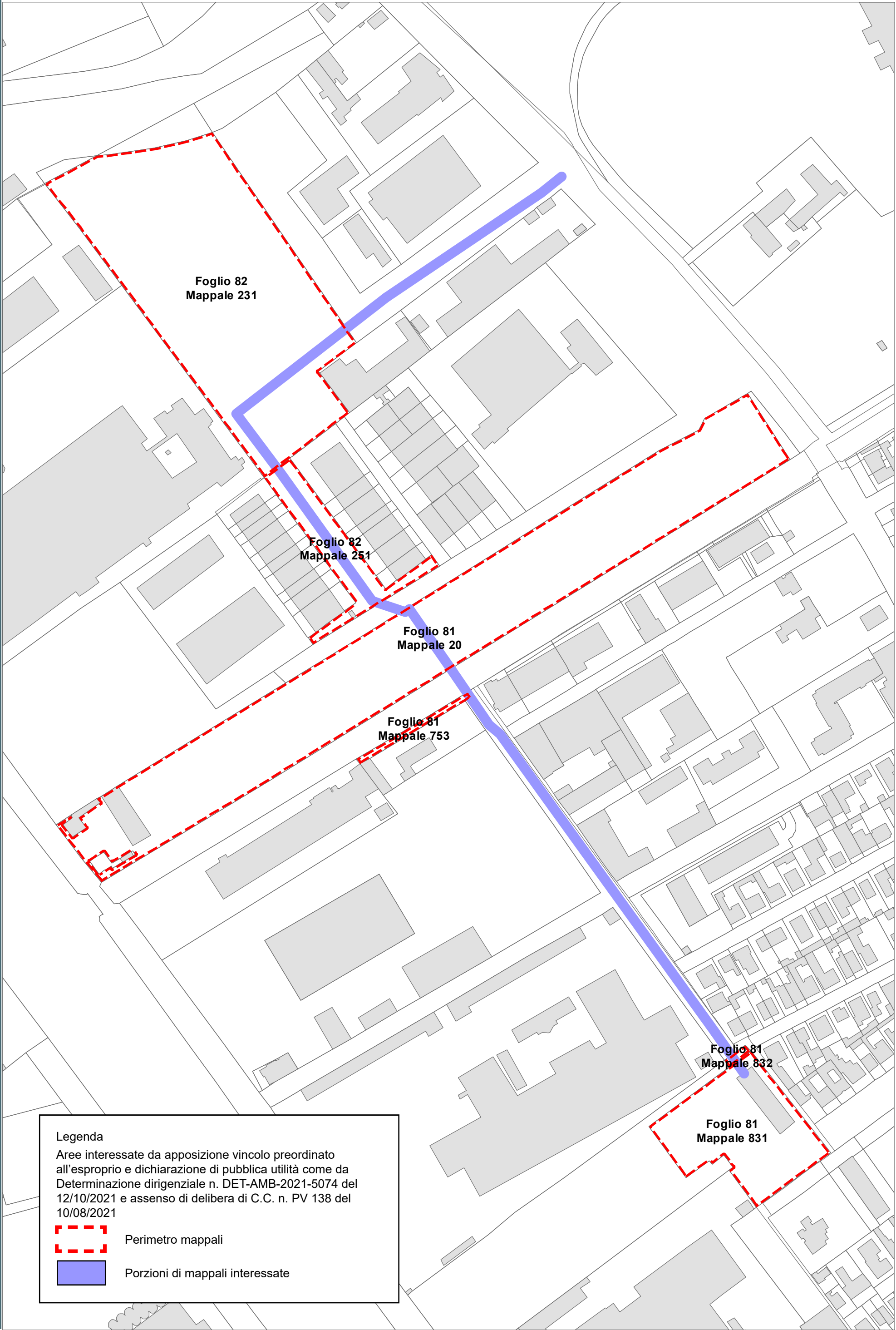
 Perimetro mappali

 Porzioni di mappali interessate

Località: Darsena

Ambito: RPU21 - Impianto elettrico 15KV ZORA 1118

RPU21



Località: San Pietro in Vincoli
Ambito: RPU22 - Parcheggio in adiacenza al plesso scolastico a San Pietro in Vincoli

RPU22

VILLANOVA
S. MARCO

S. BARTOLO
LONGANA
RONCALCECI
GHIBULLO

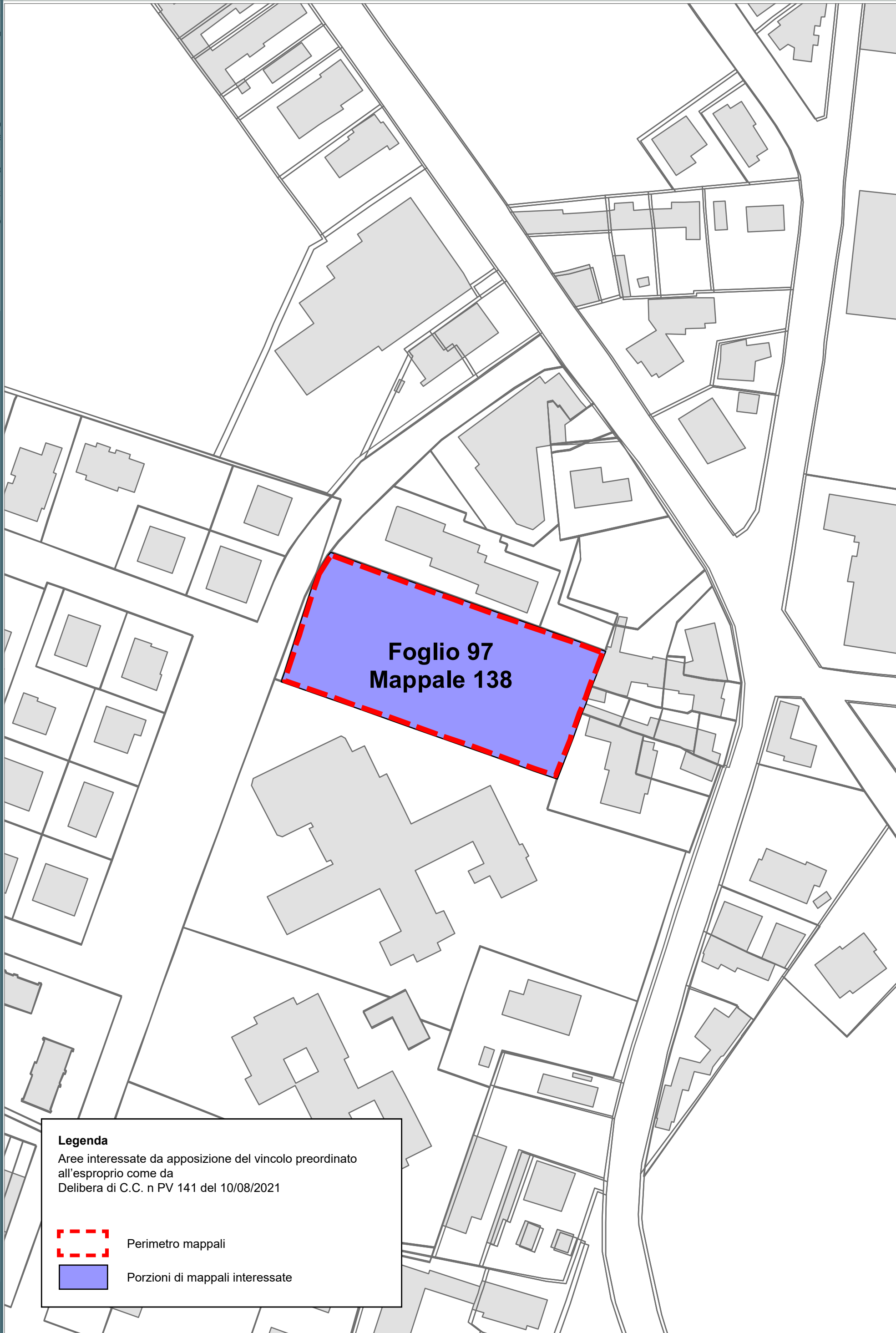
GAMBELLARA

S. STEFANO
CARRAIE
S. PIETRO
IN VINCOLI
COCCOLIA
S. PIETRO
IN CAMPIANO
DUCENTA
DURAZZANO
BORGO PAPALE


MASSA
ERBOSA
BASTIA


LA CASERMA

S. MICHELE
BORGO
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

- 20.0m
20.0m
- IMP** Impianto in progetto
- S** Strade di accesso definitive
- Aree di occupazione temporanea**
- A** Allargamenti in corrispondenza di fiumi/infrastrutture esistenti
- S** Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
- P** Piazzole provvisorie per i materiali
- M** Manufatti in progetto (gabbionate, scogliere, muri, ecc.)
- Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitù

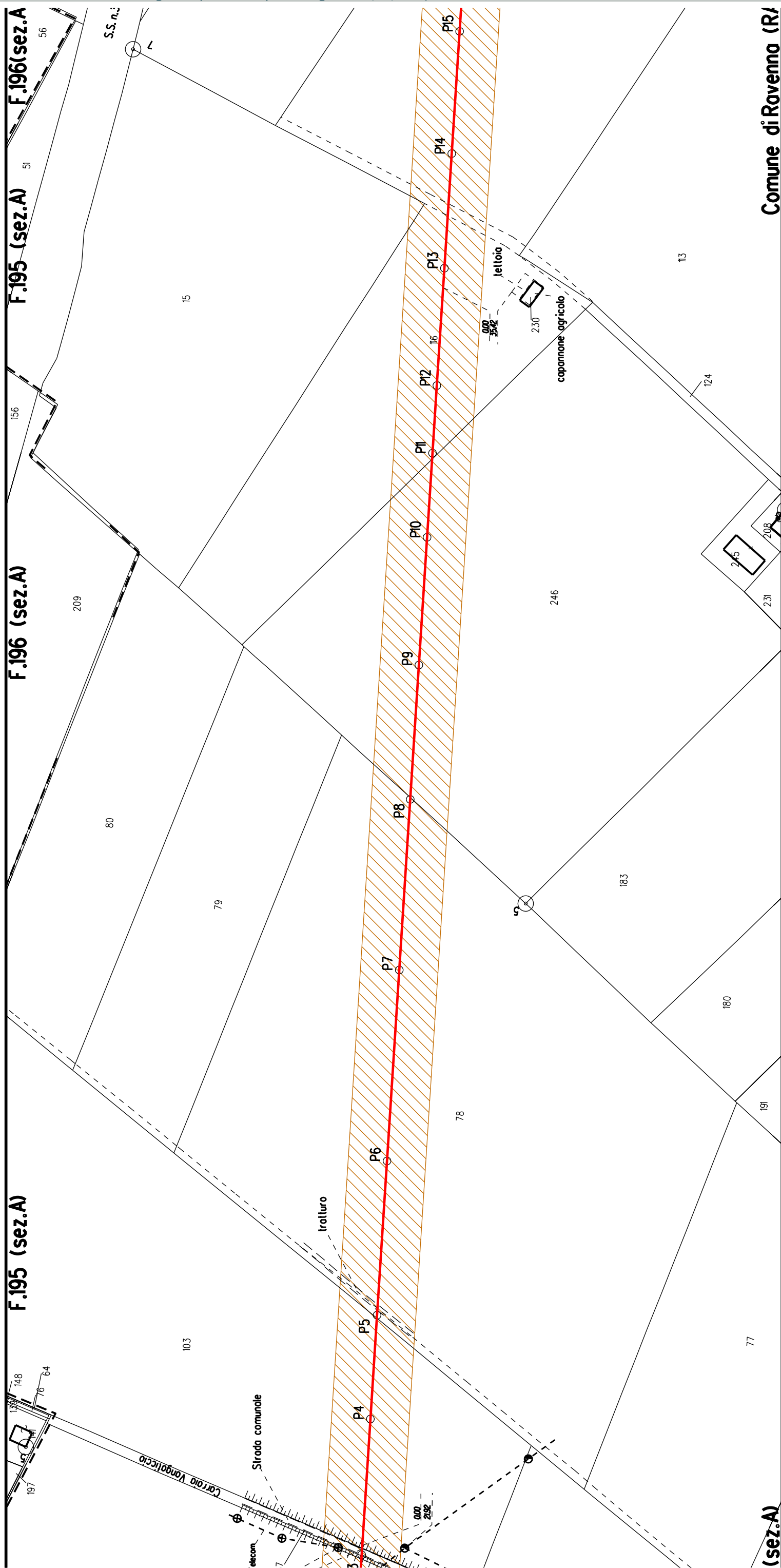
SIMBOLOGIA DI LINEA

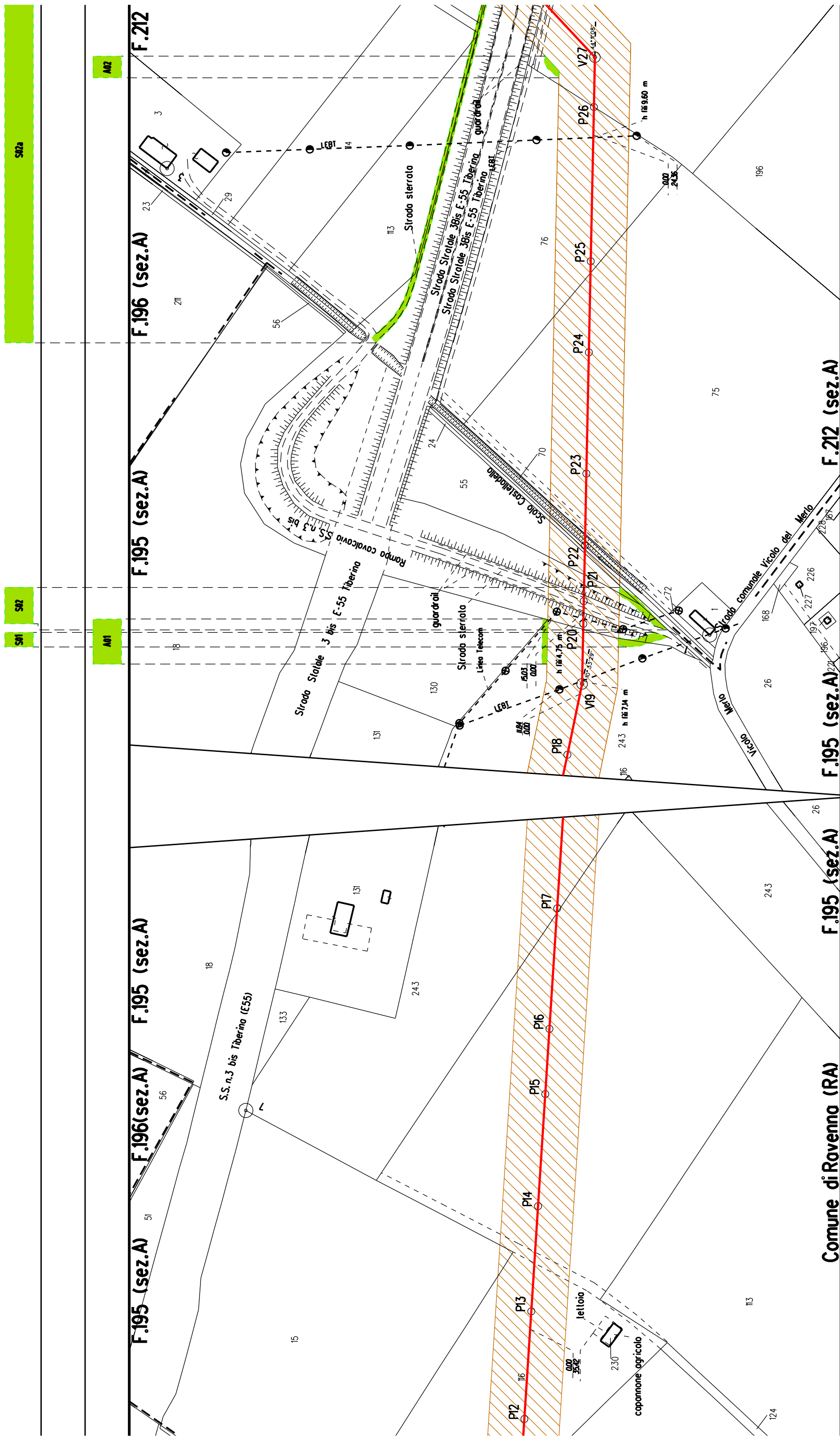
- Metanodotto Ravenna - Jesi DN 650 (26") in progetto
- Condotte in Trenchless (Microtunnel e Toc)
- Metanodotti SRG in esercizio, tratto dove posare solo il cavo telecomando
- Condotte derivate in progetto
- Metanodotto Ravenna - Recanati DN 650 (26") in dismissione
- Condotte derivate in dismissione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

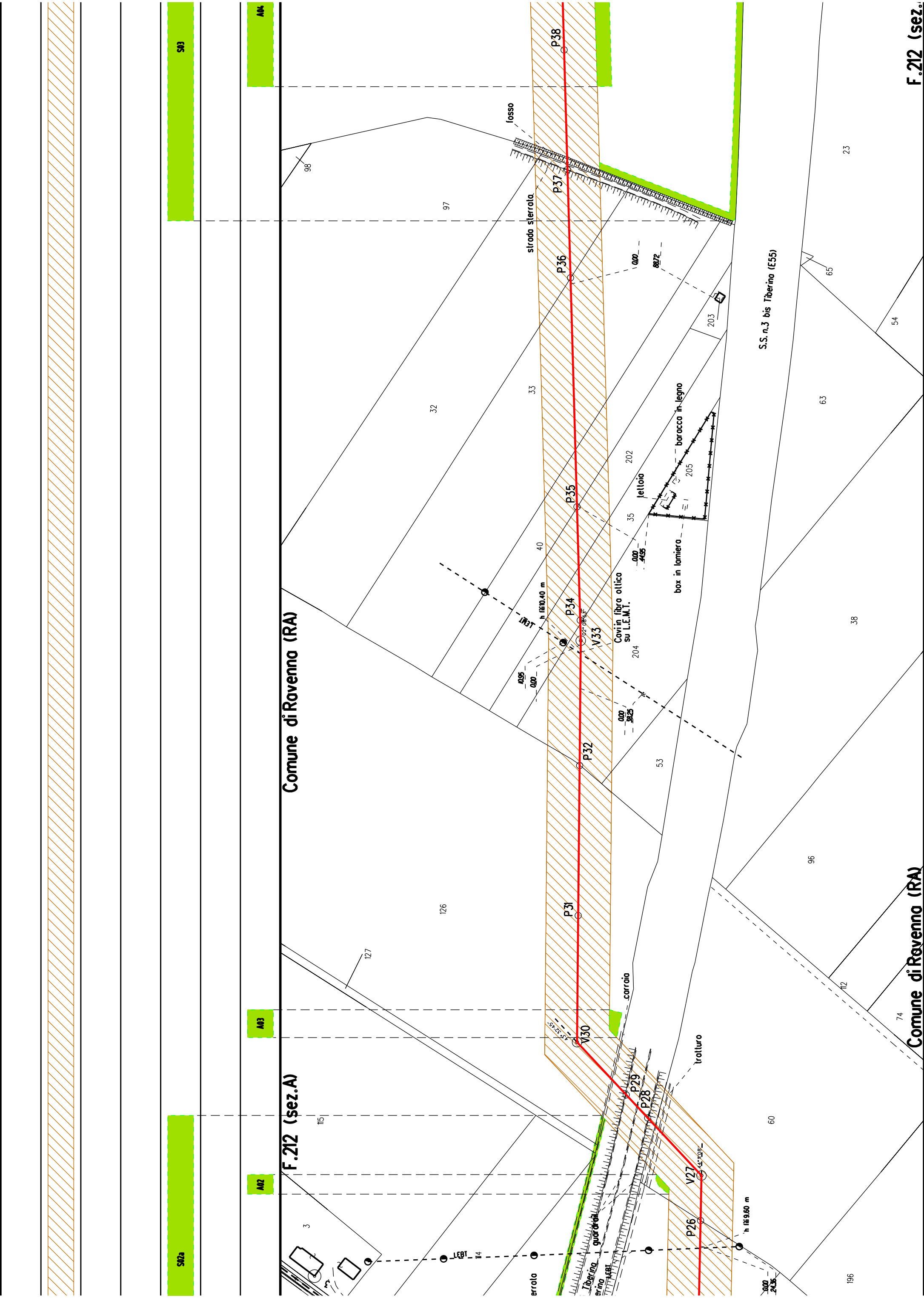
Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Decreto del Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento per l'Energia del 21/10/2021

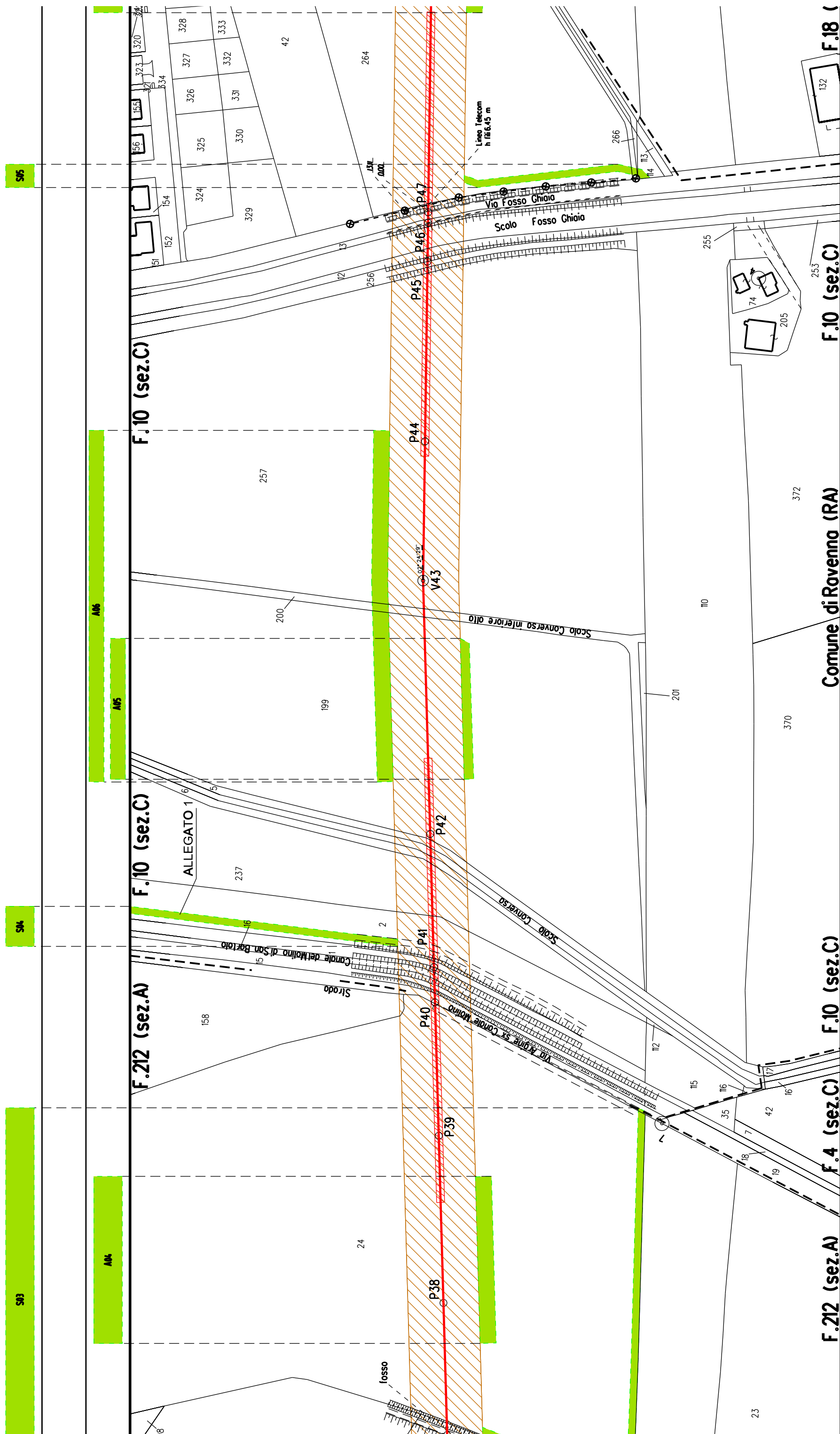
NOTA: Planimetria catastale aggiornata a Ottobre 2019

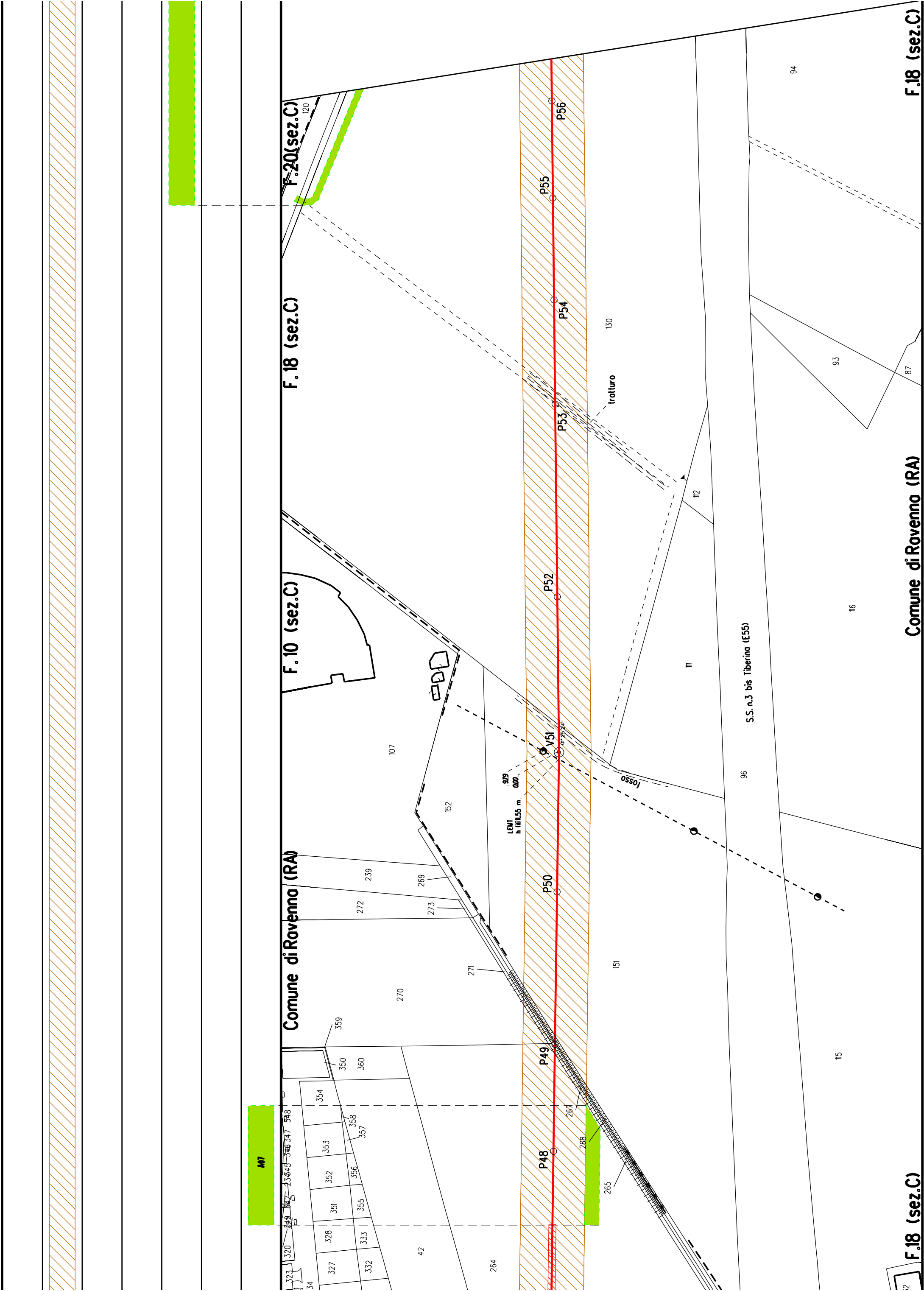
[illegible]

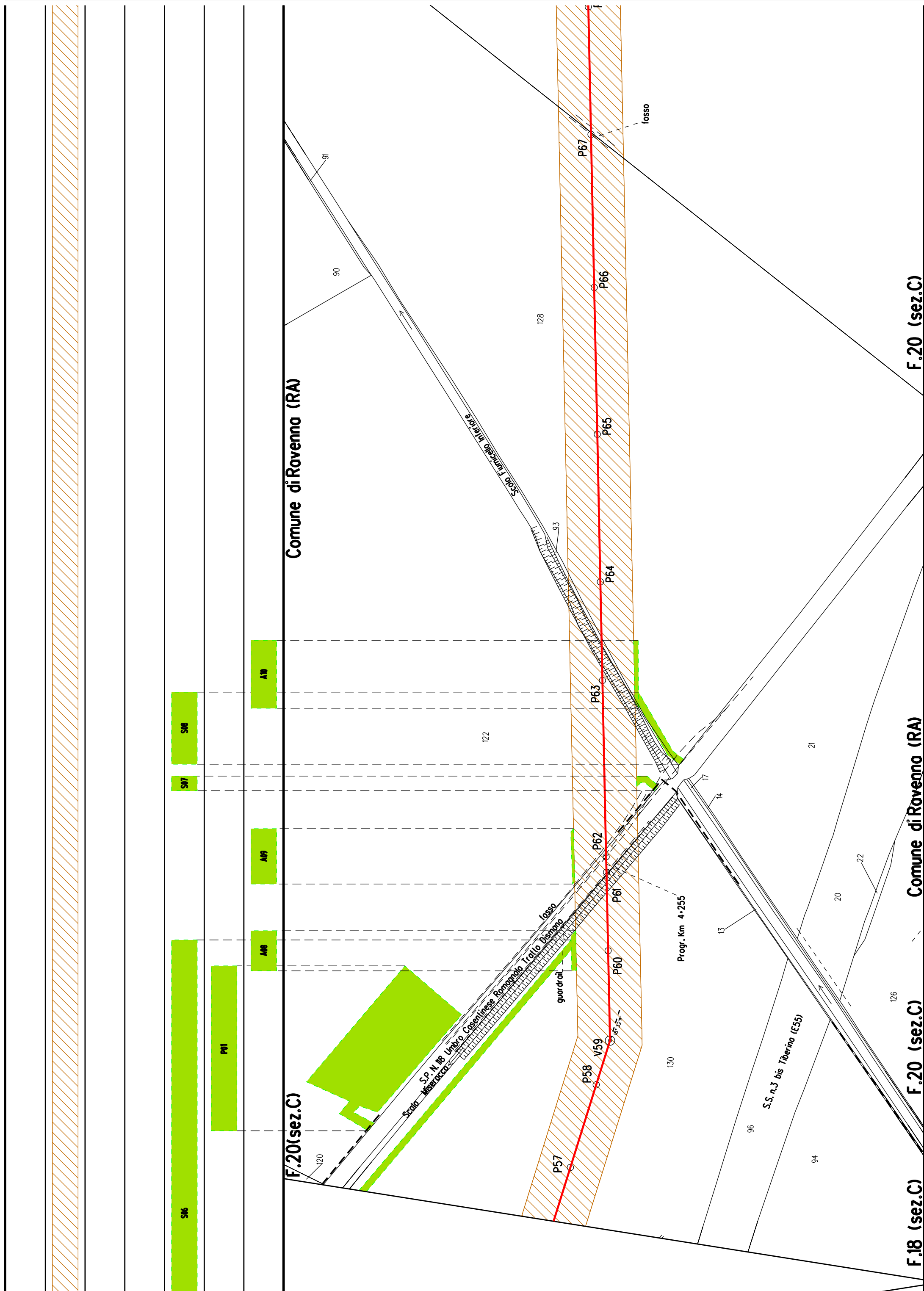


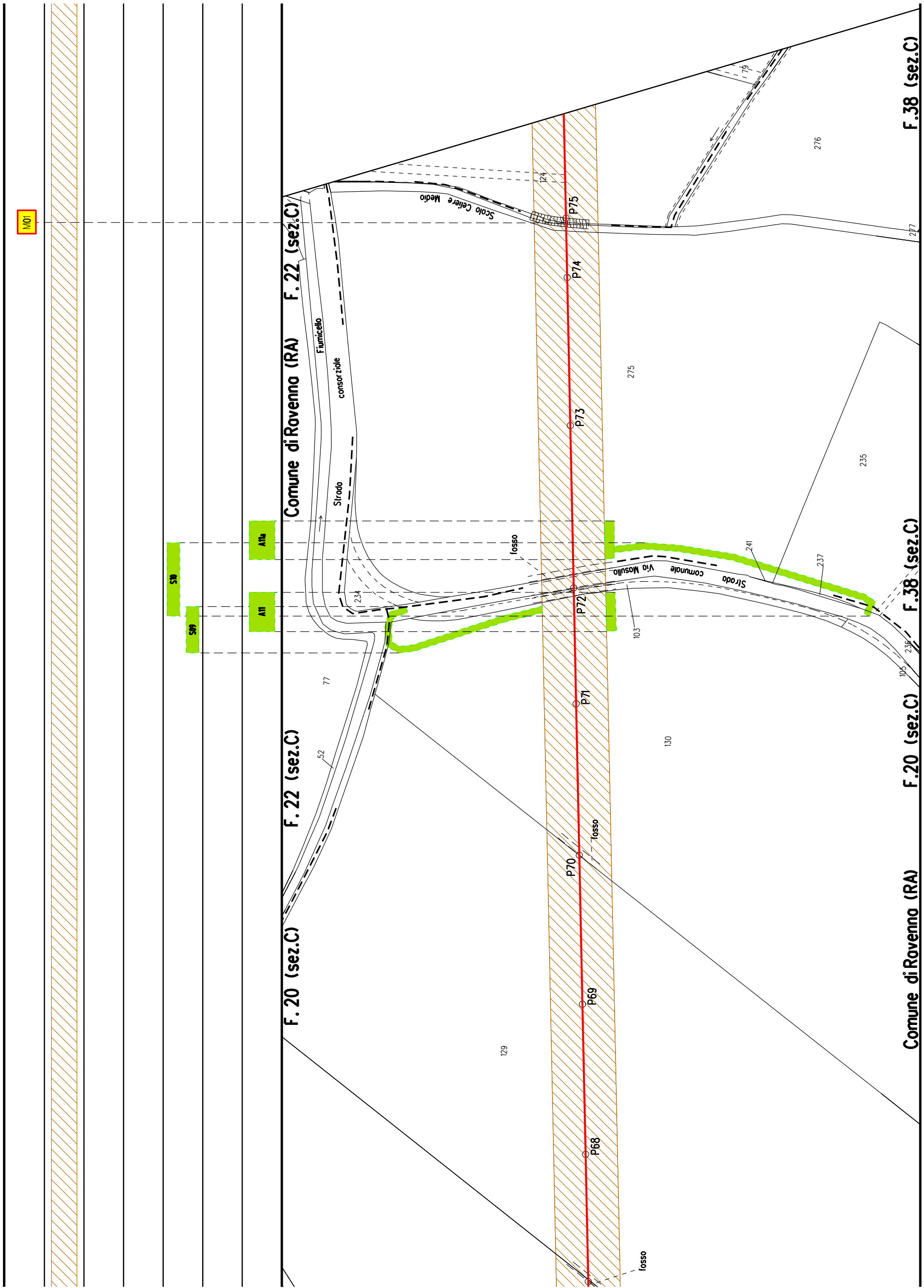


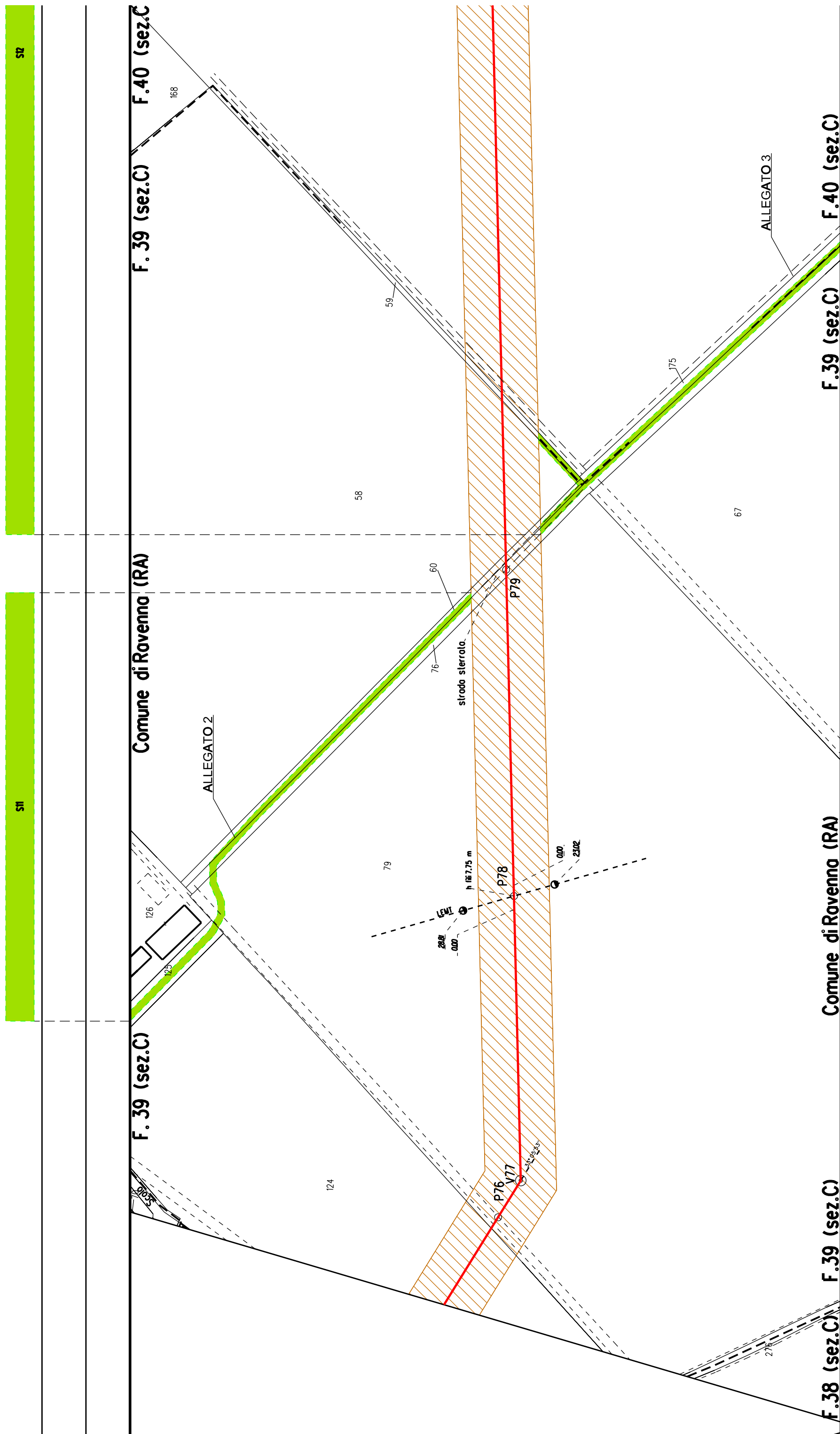


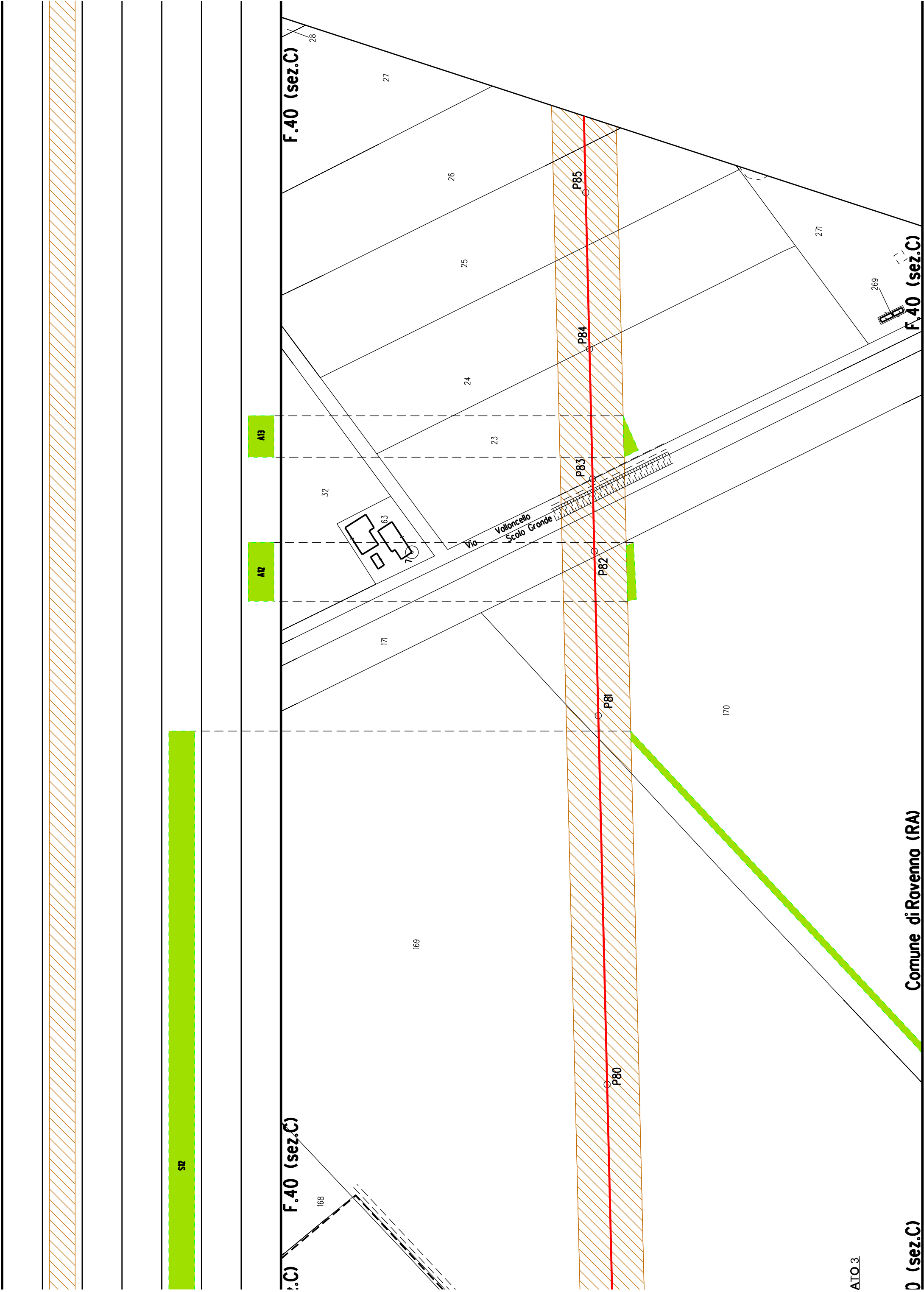












STB

F.40 (sez.C)

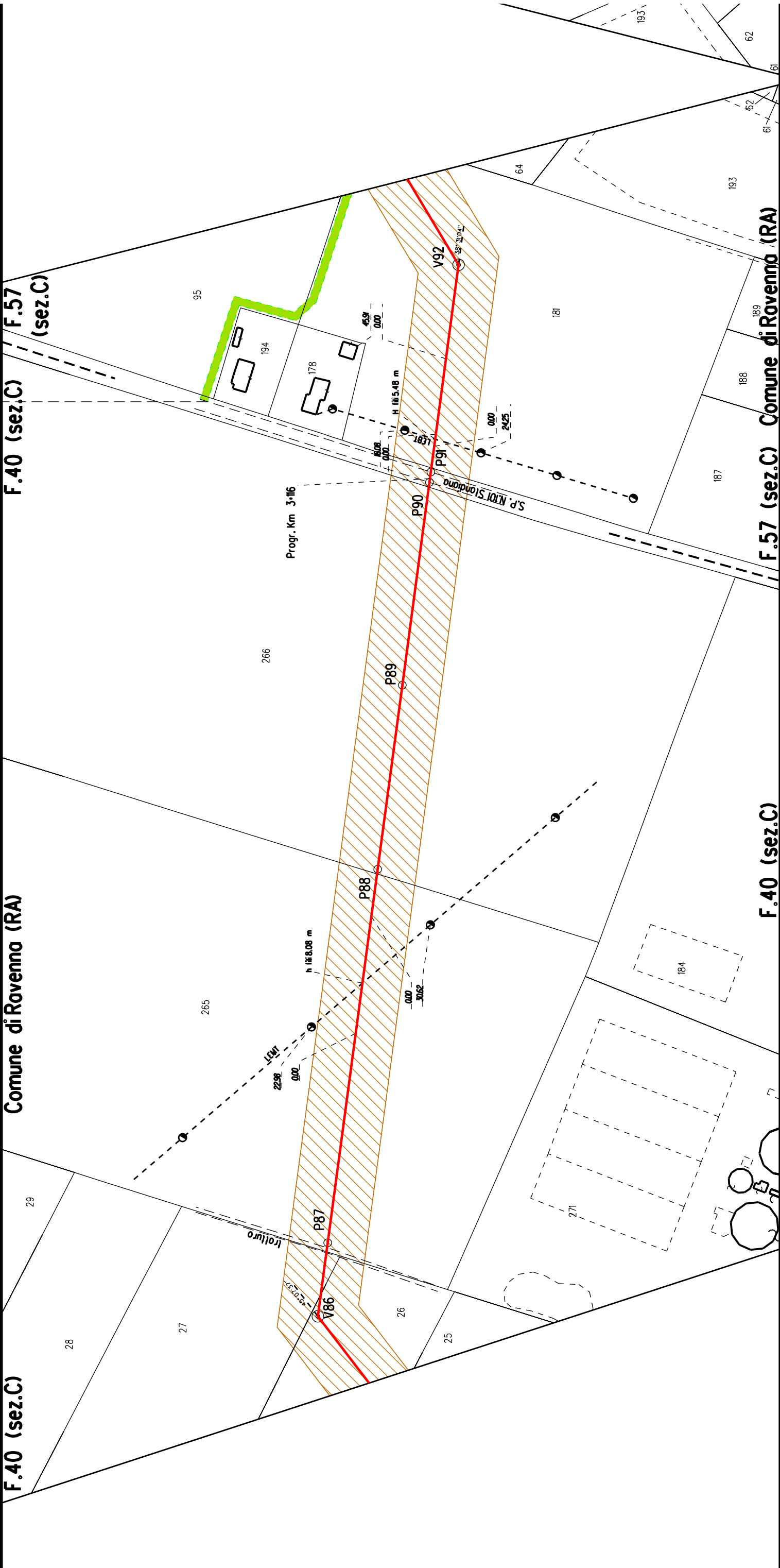
Comune di Ravenna (RA)

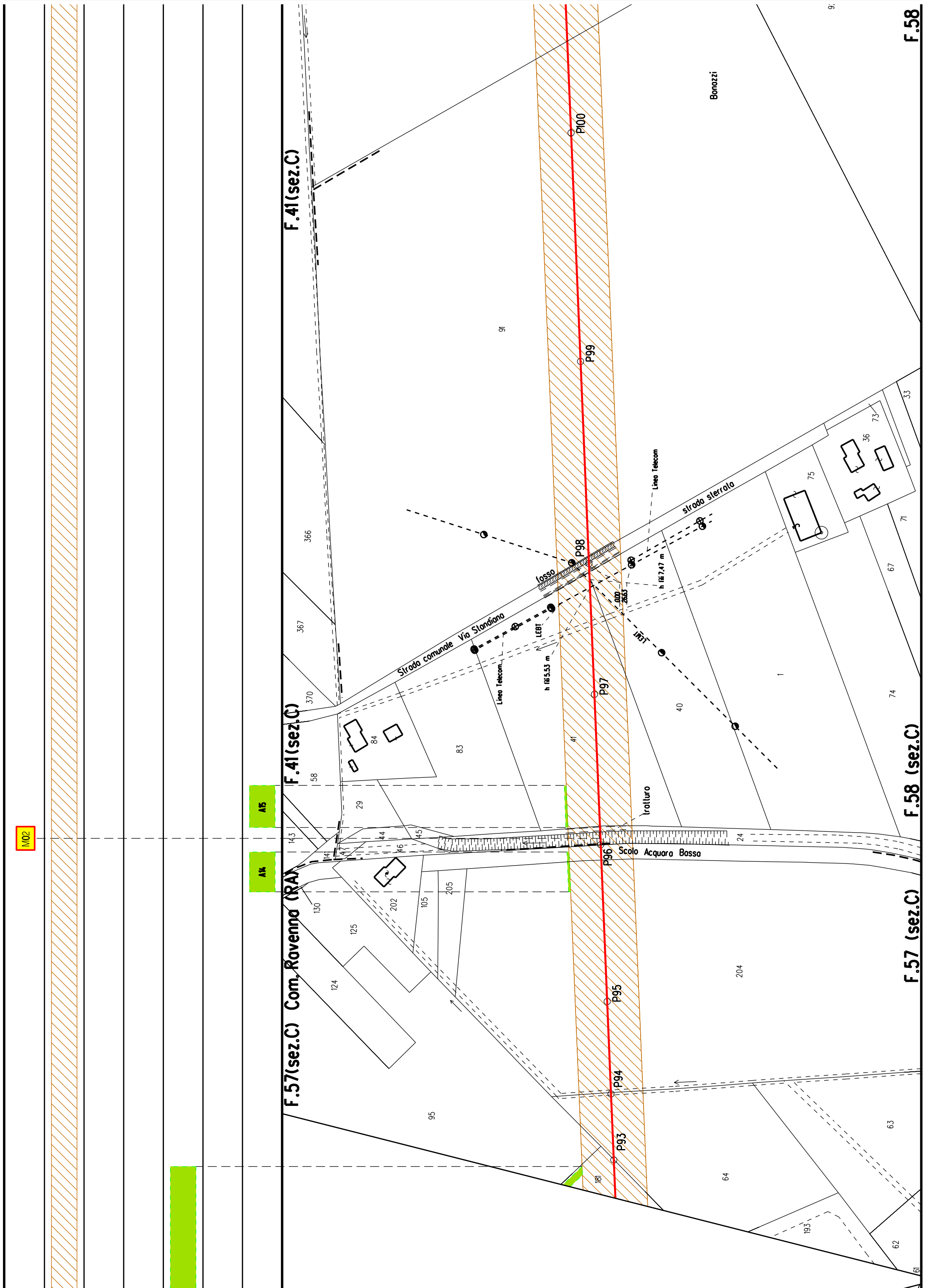
F.40 (sez.C)

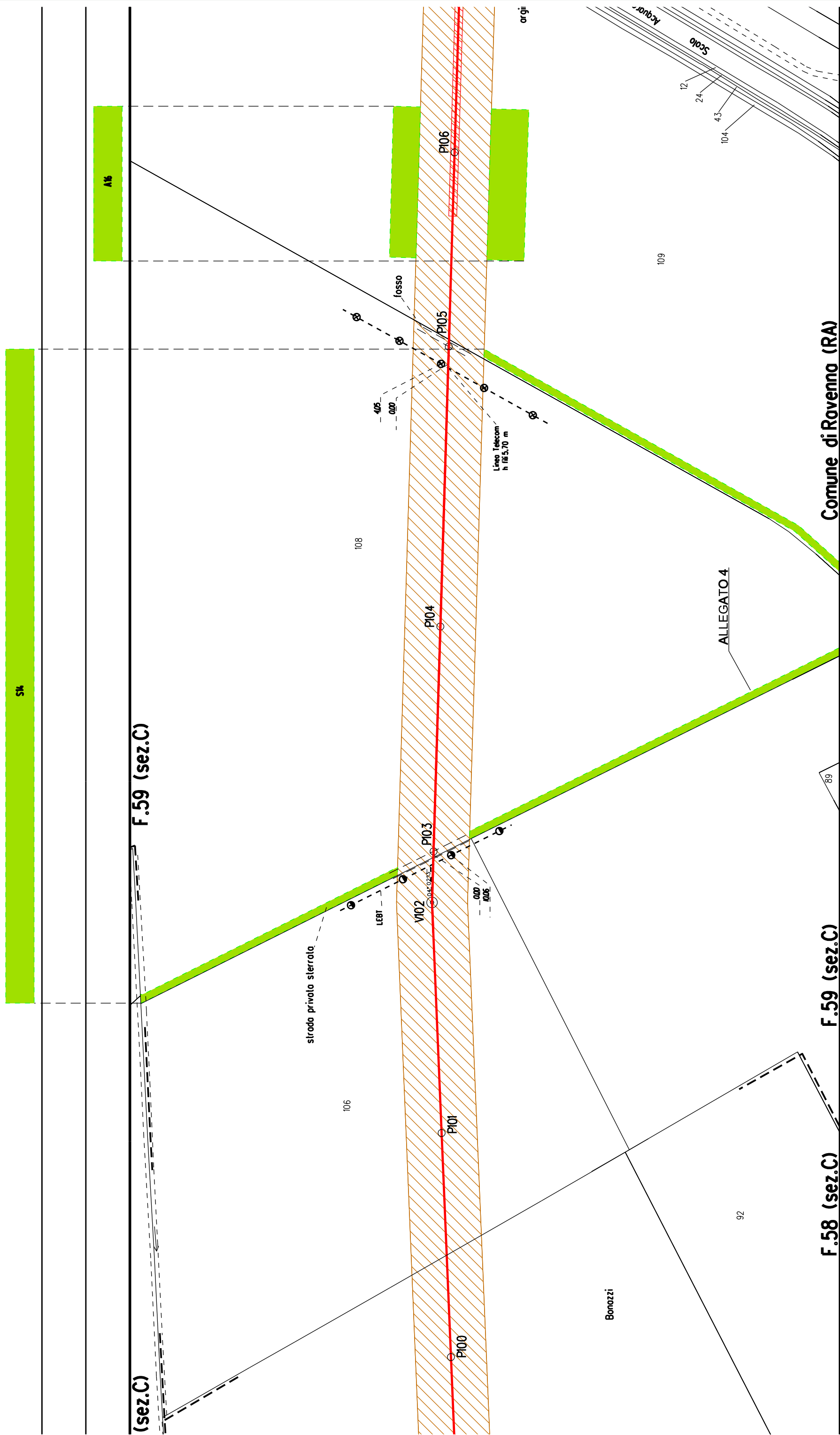
F.57 (sez.C)

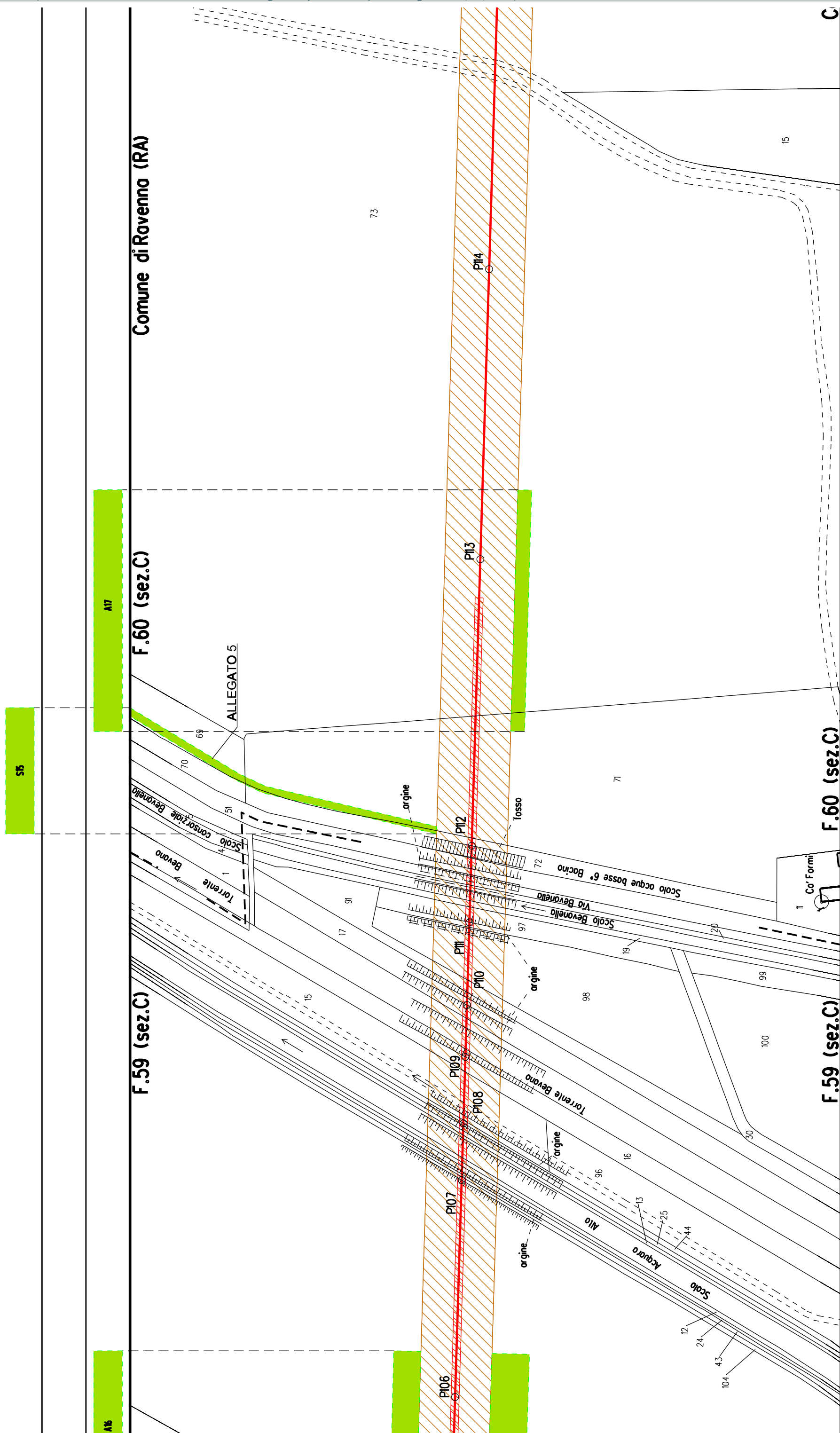
F.40 (sez.C)

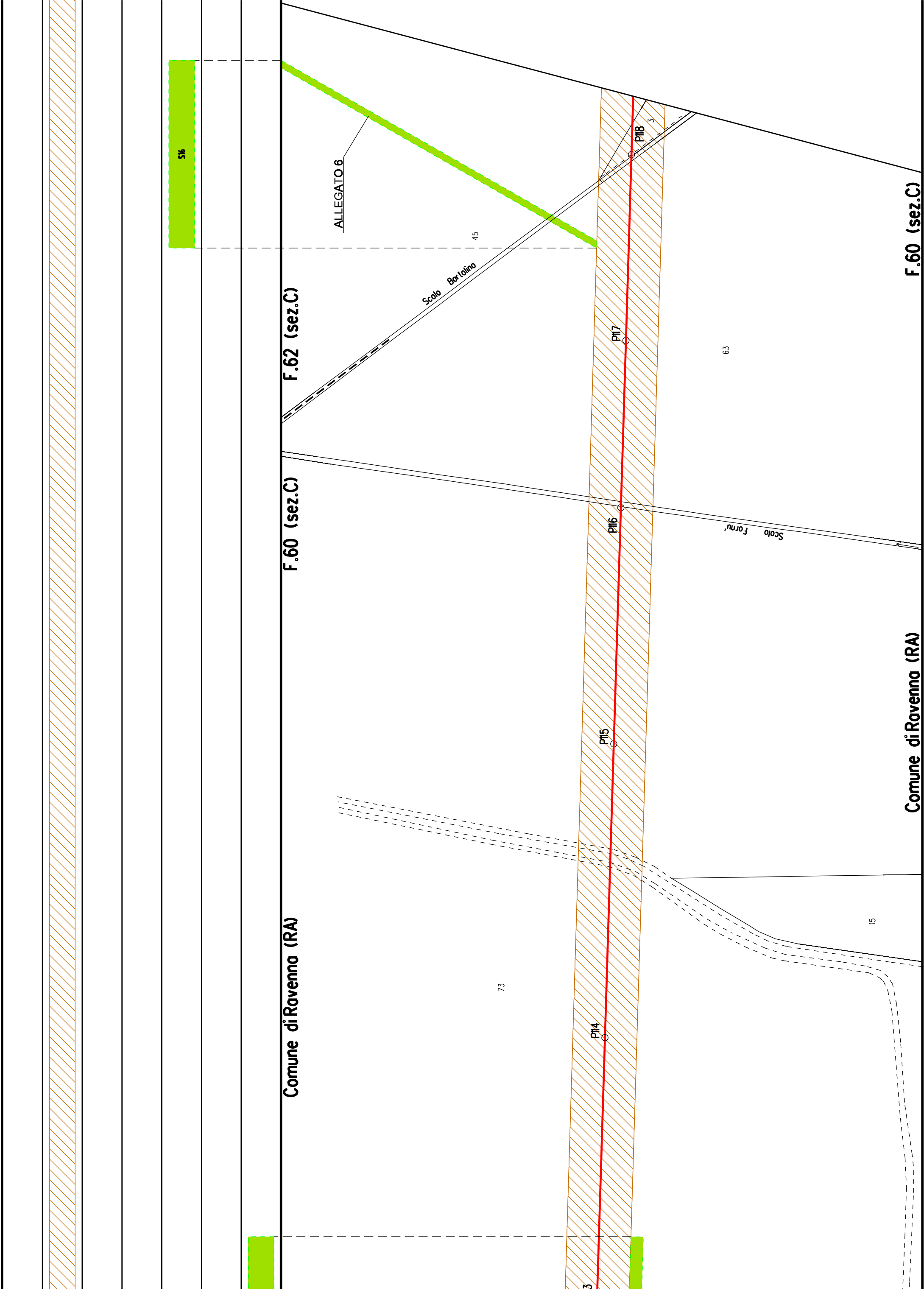
F.57 (sez.C) Comune di Ravenna (RA)











Comune di Ravenna (RA)

F.62 (sez.C)

F.62 (sez.C)

F.60 (sez.C)

Comune di Ravenna (RA)

F.62 (sez.C)

45

55

3

63

41

64

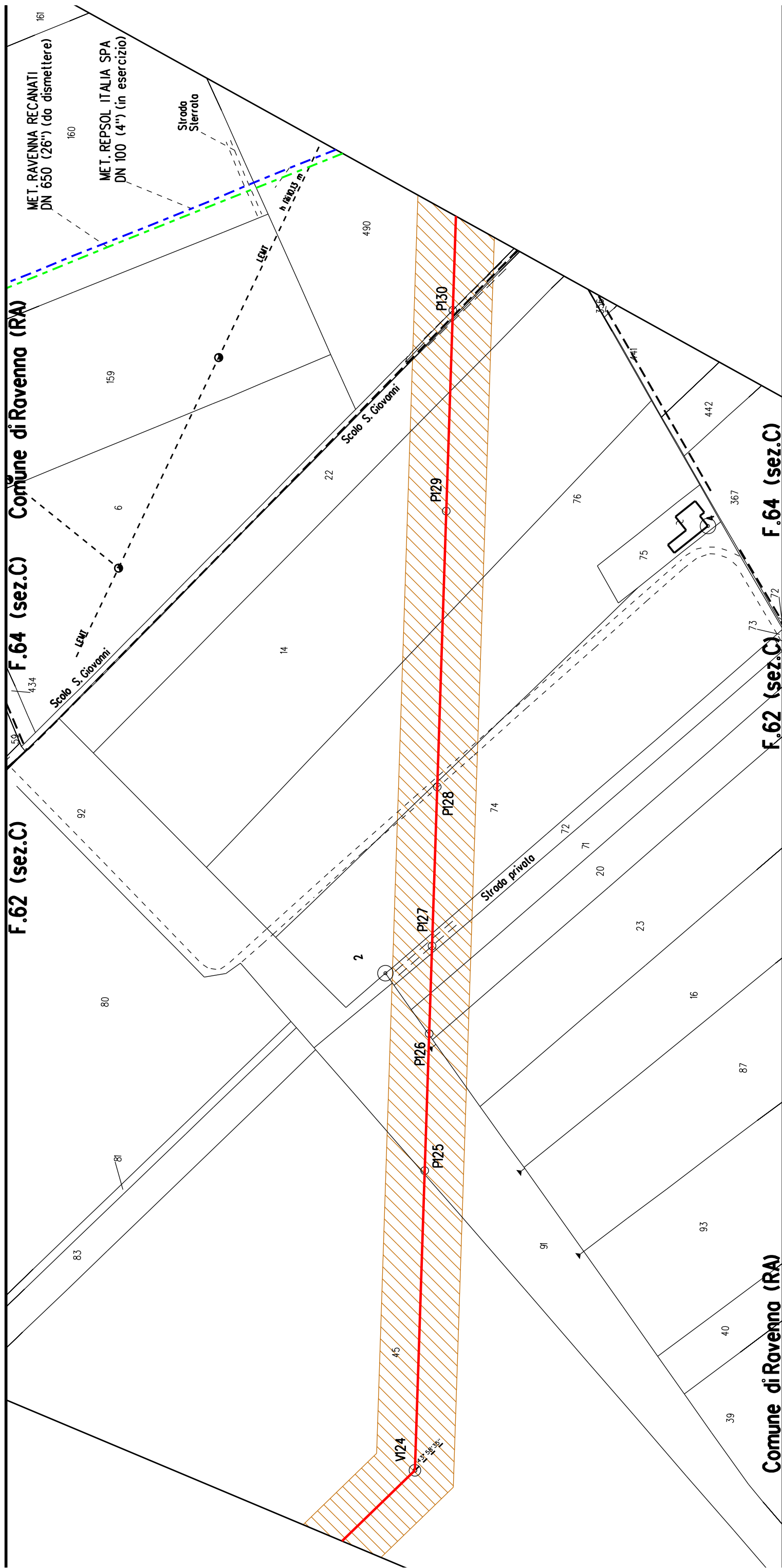
VI9

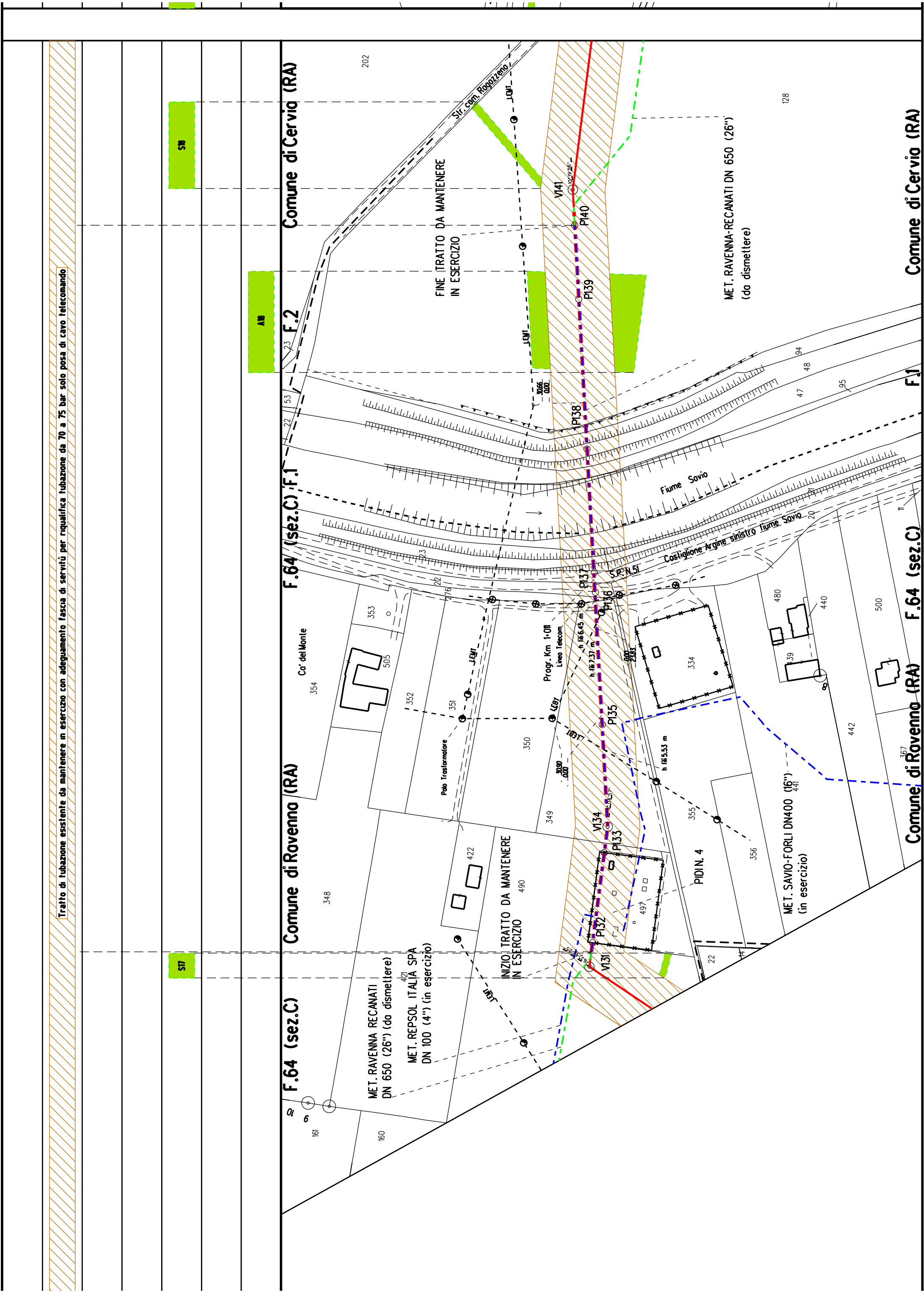
PI20

PI21

PI22

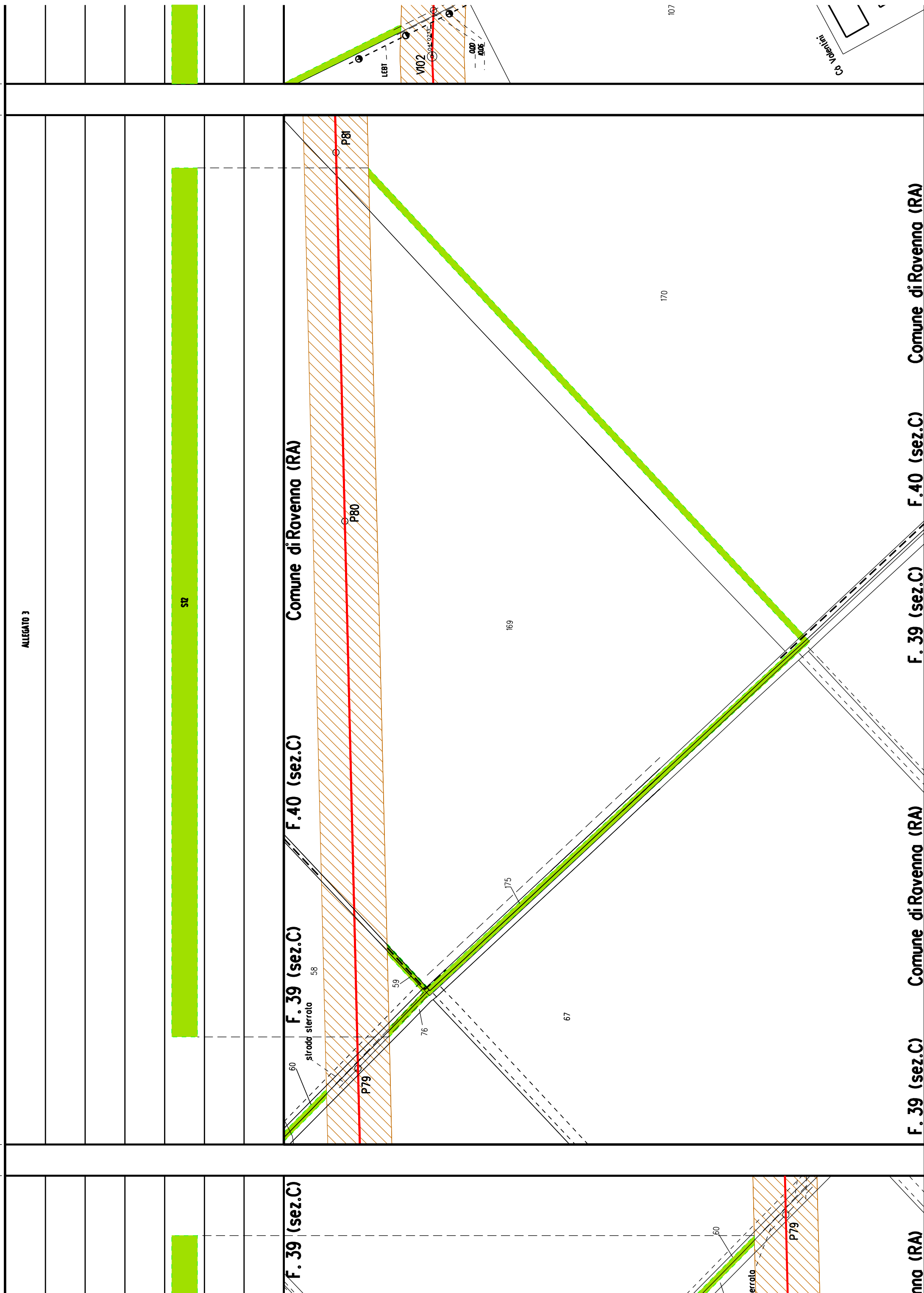
PI23





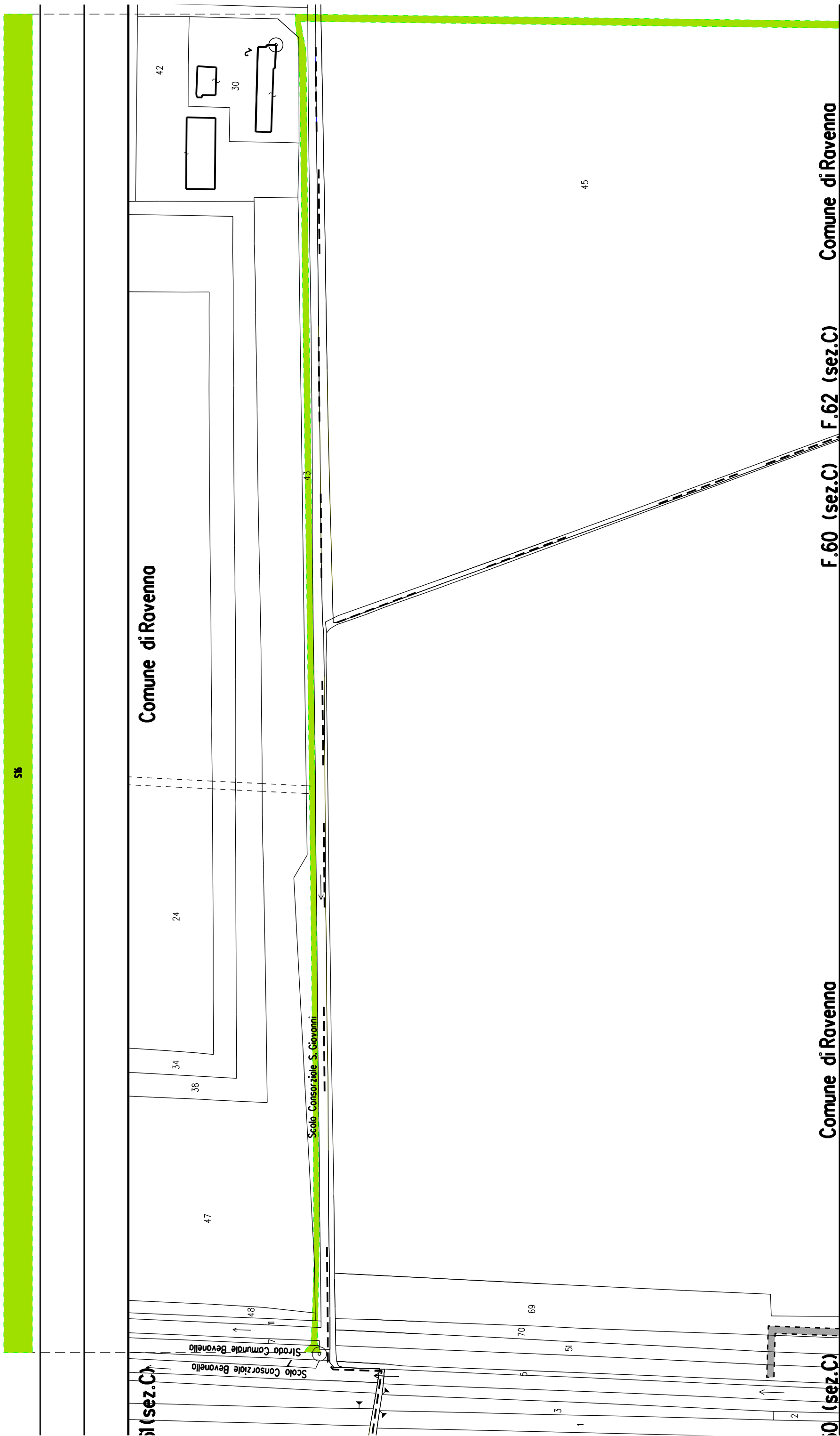
[illegible]

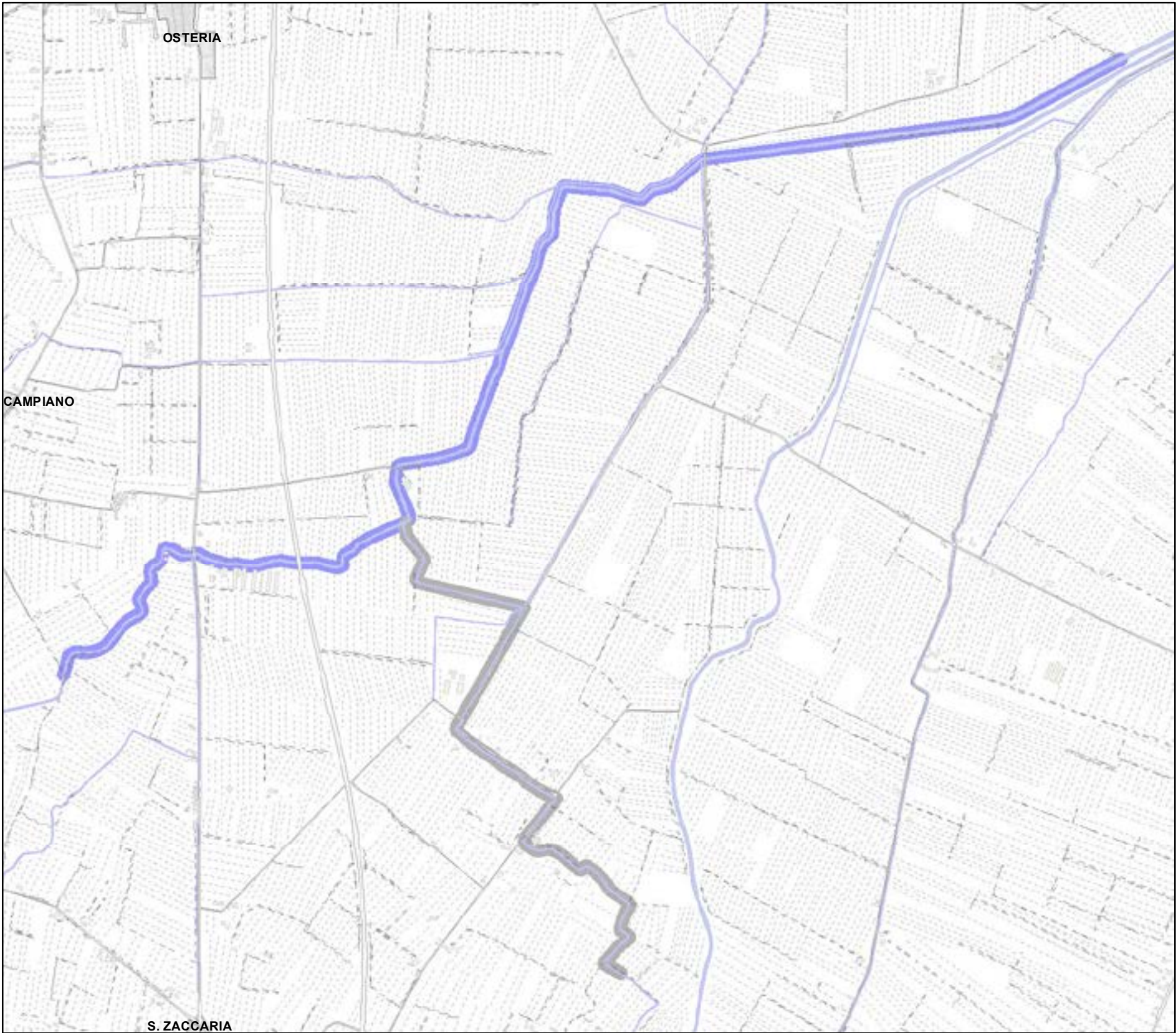
[illegible]



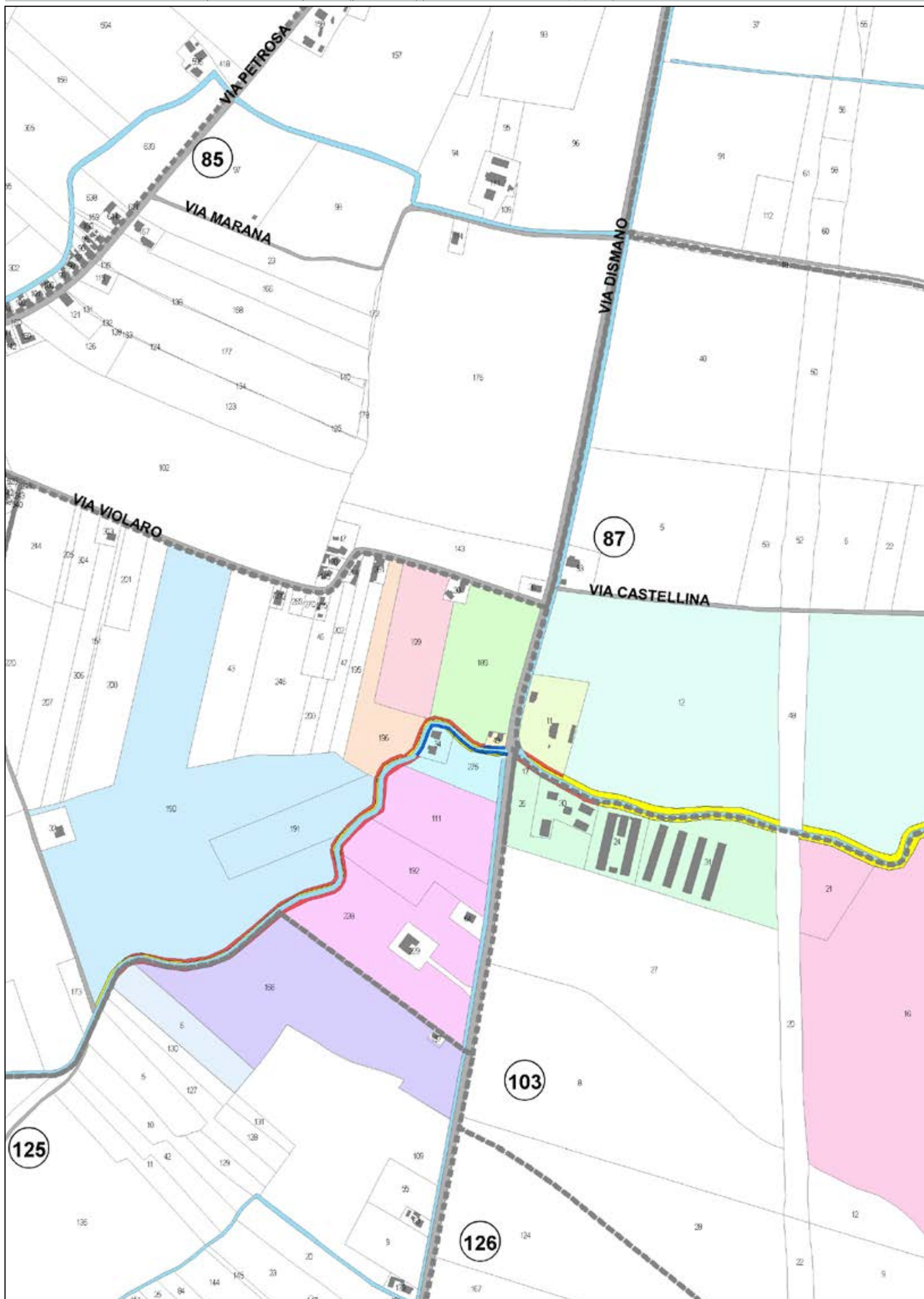
[illegible]

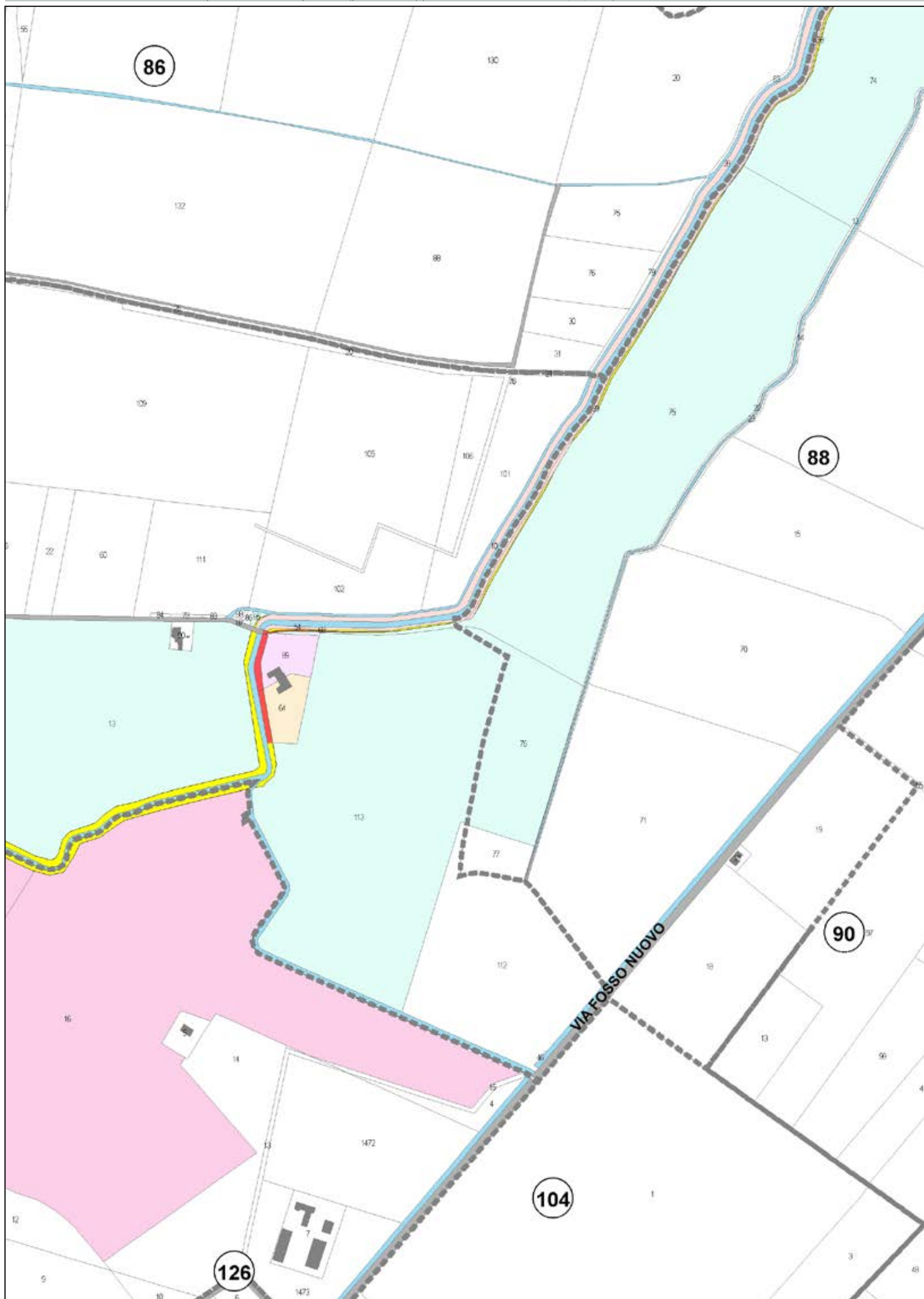
ALLEGATO 6

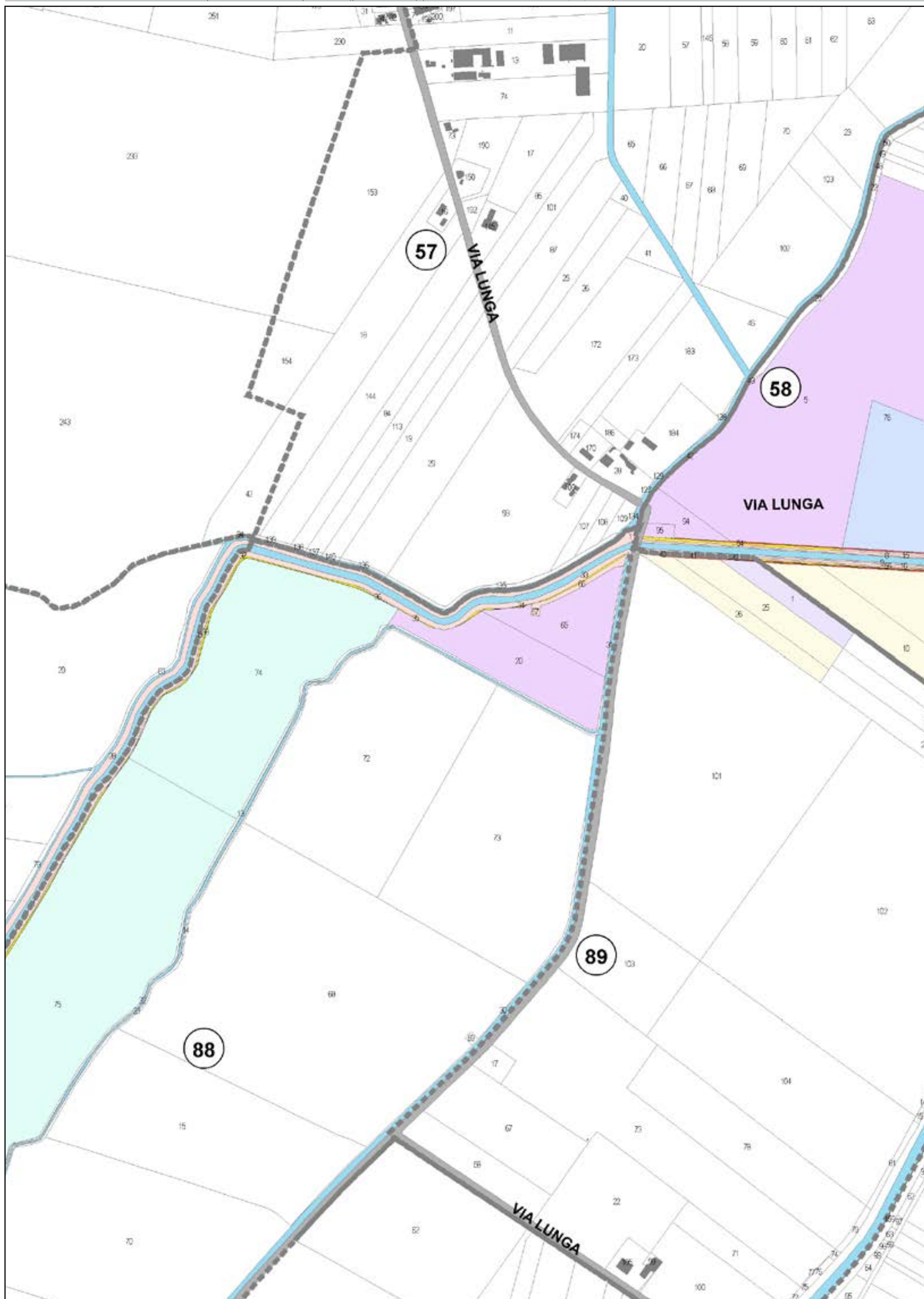


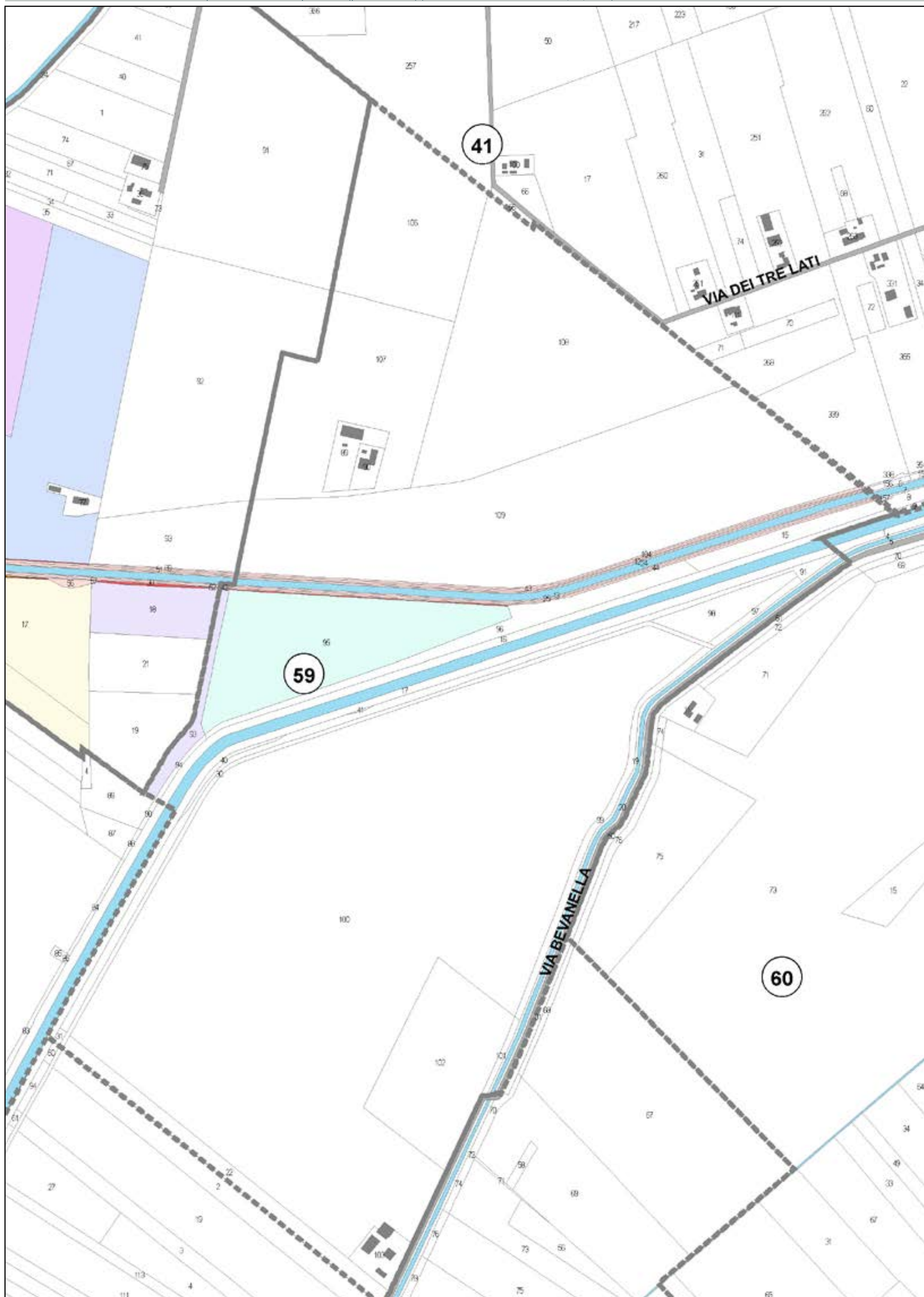


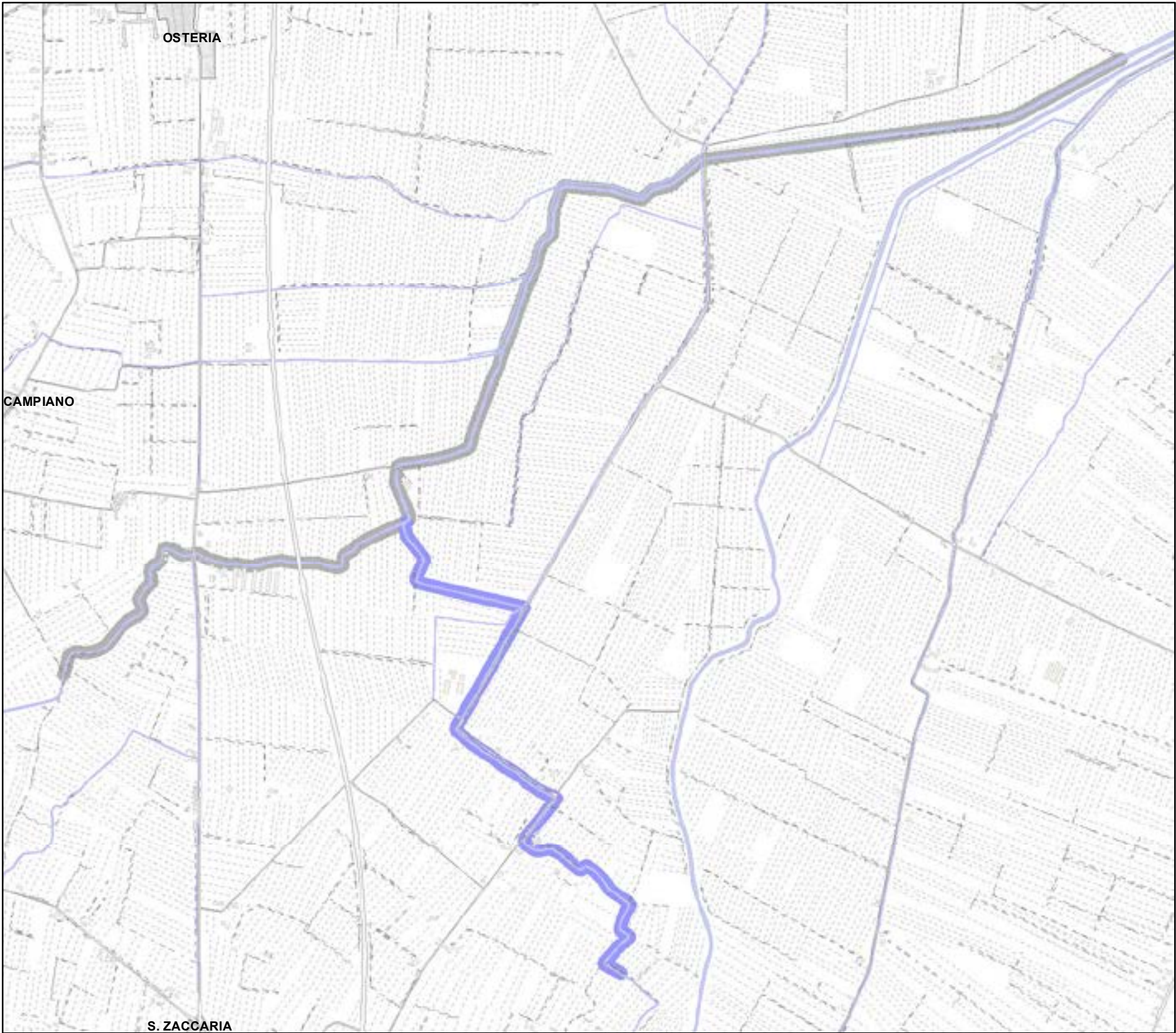
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da delibera di C.C. PV163 del 14/12/2021.














Legenda:

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

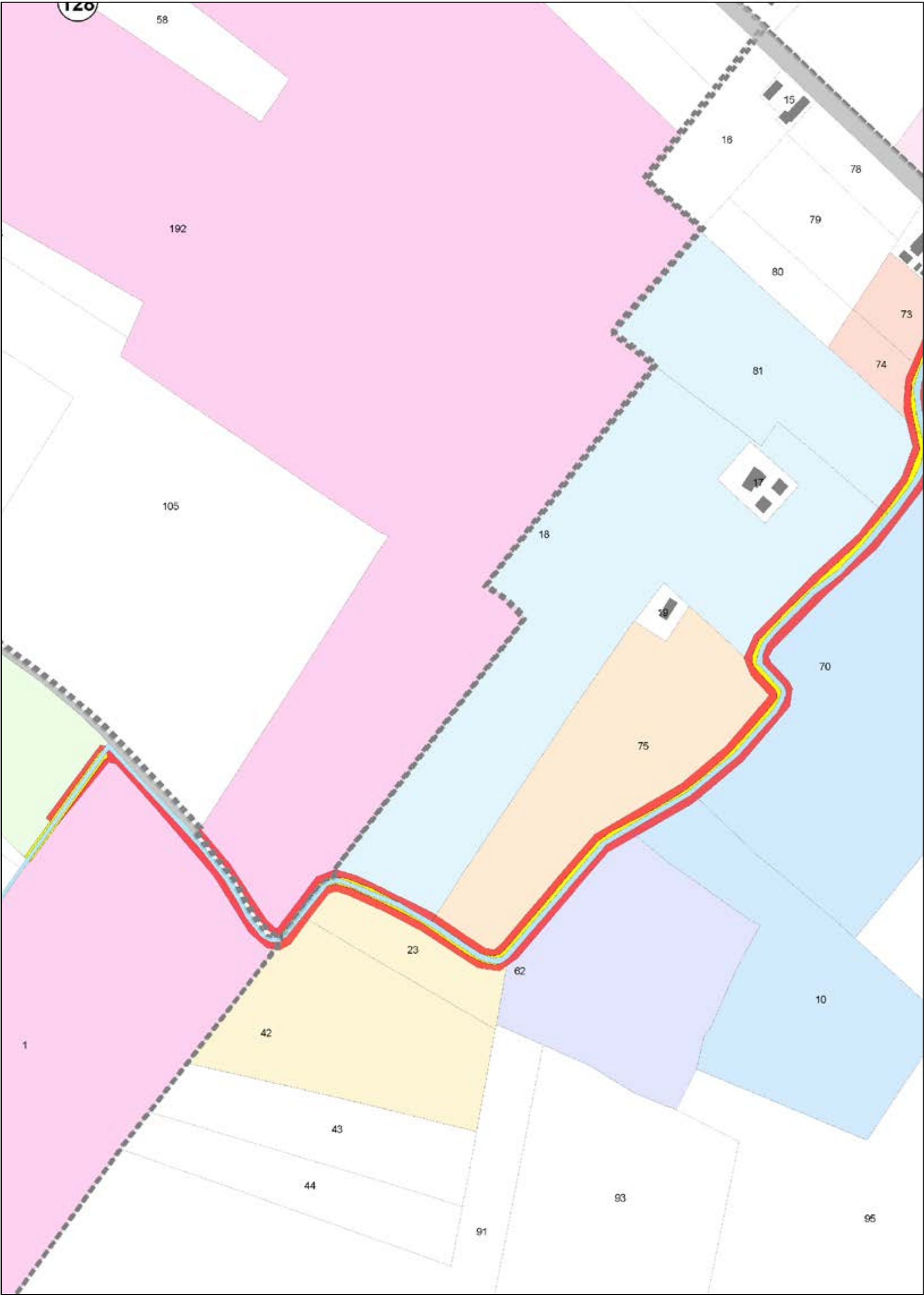
CATASTO

-  ACQUE
-  PARTICELLE
-  STRADE
-  FABBRICATI
-  FOGLI

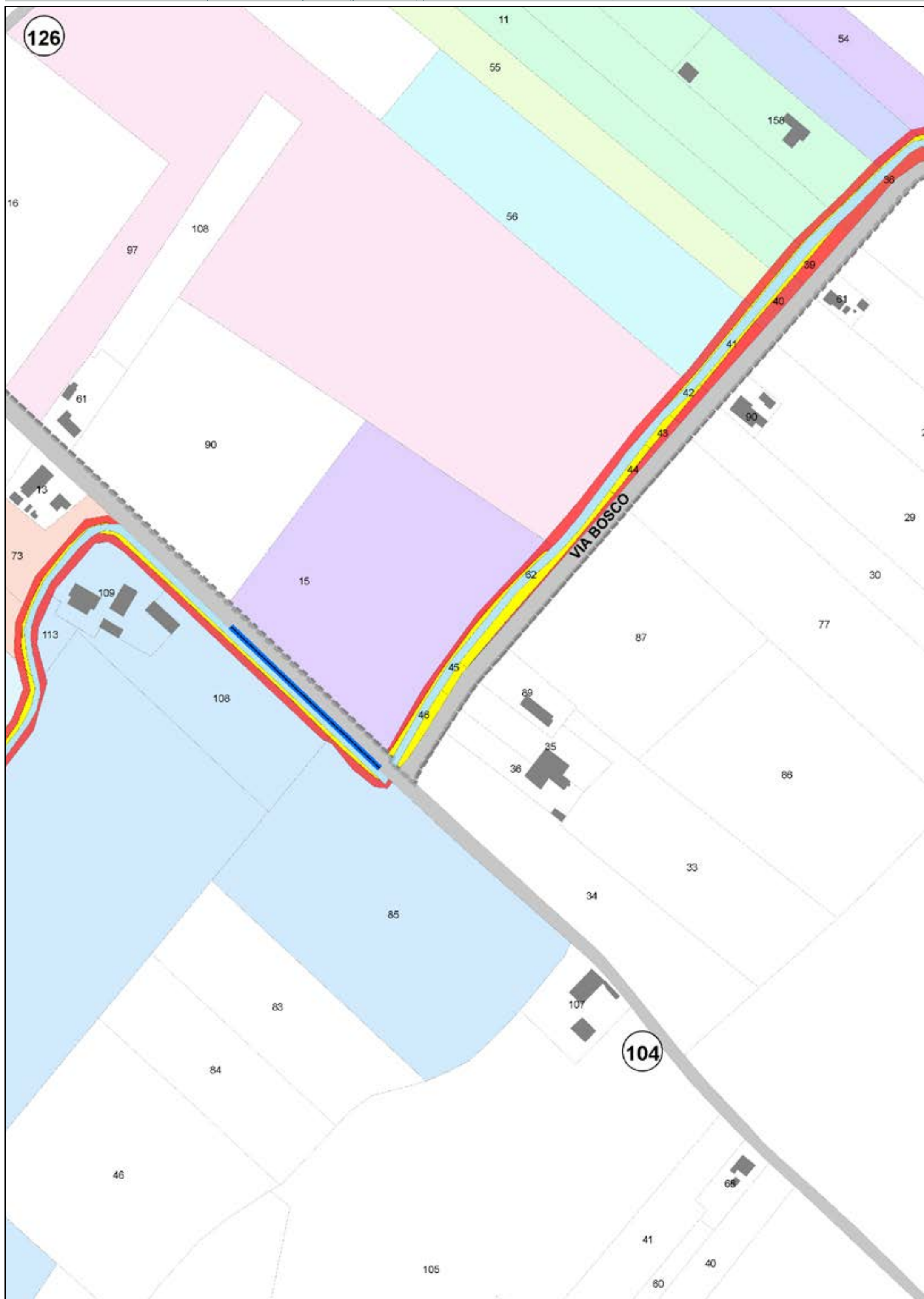
AREE DA ESPROPRIARE

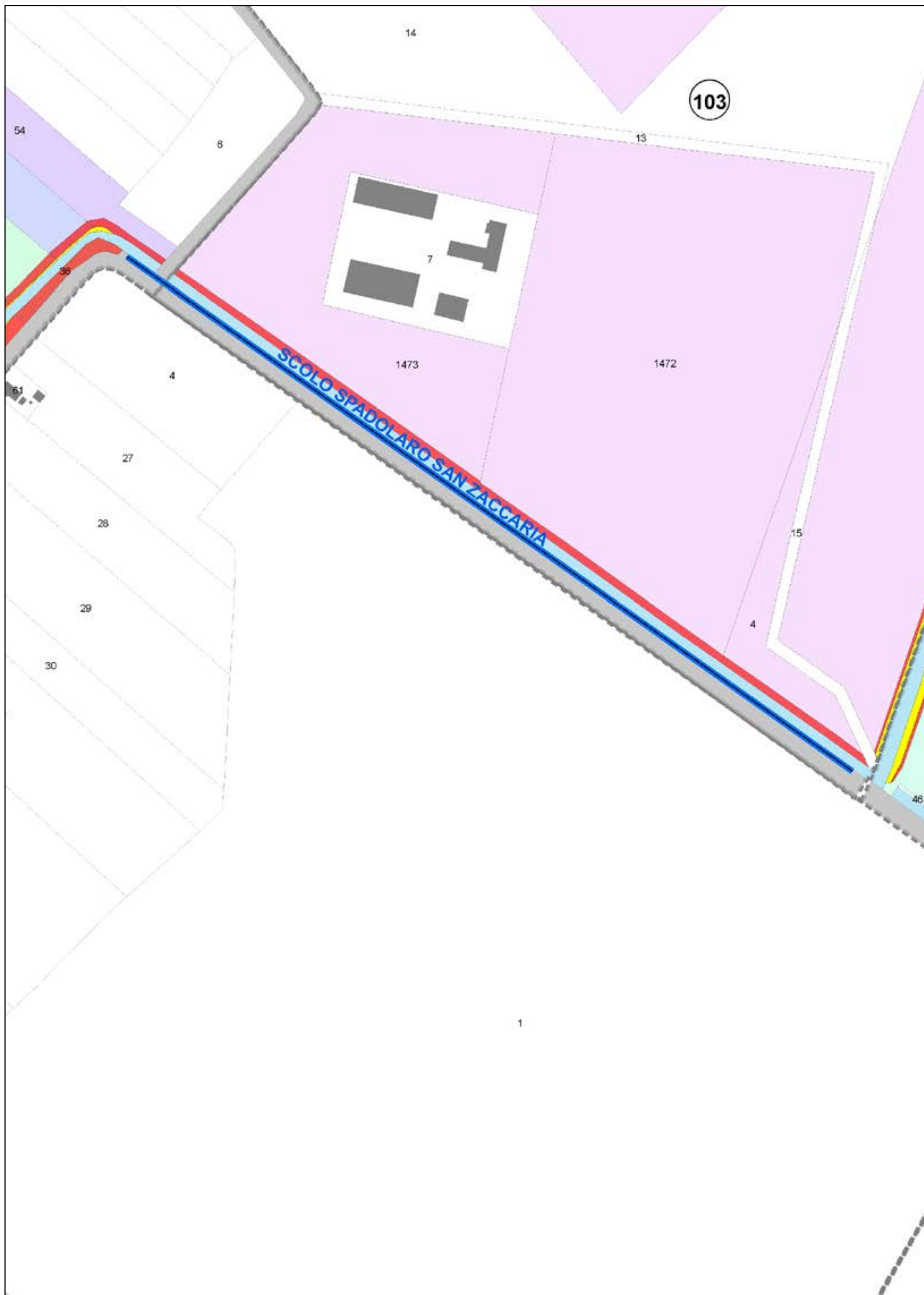
-  AREE DA OCCUPARE (piede nuovo argine)
-  AREE DA REGOLARIZZARE

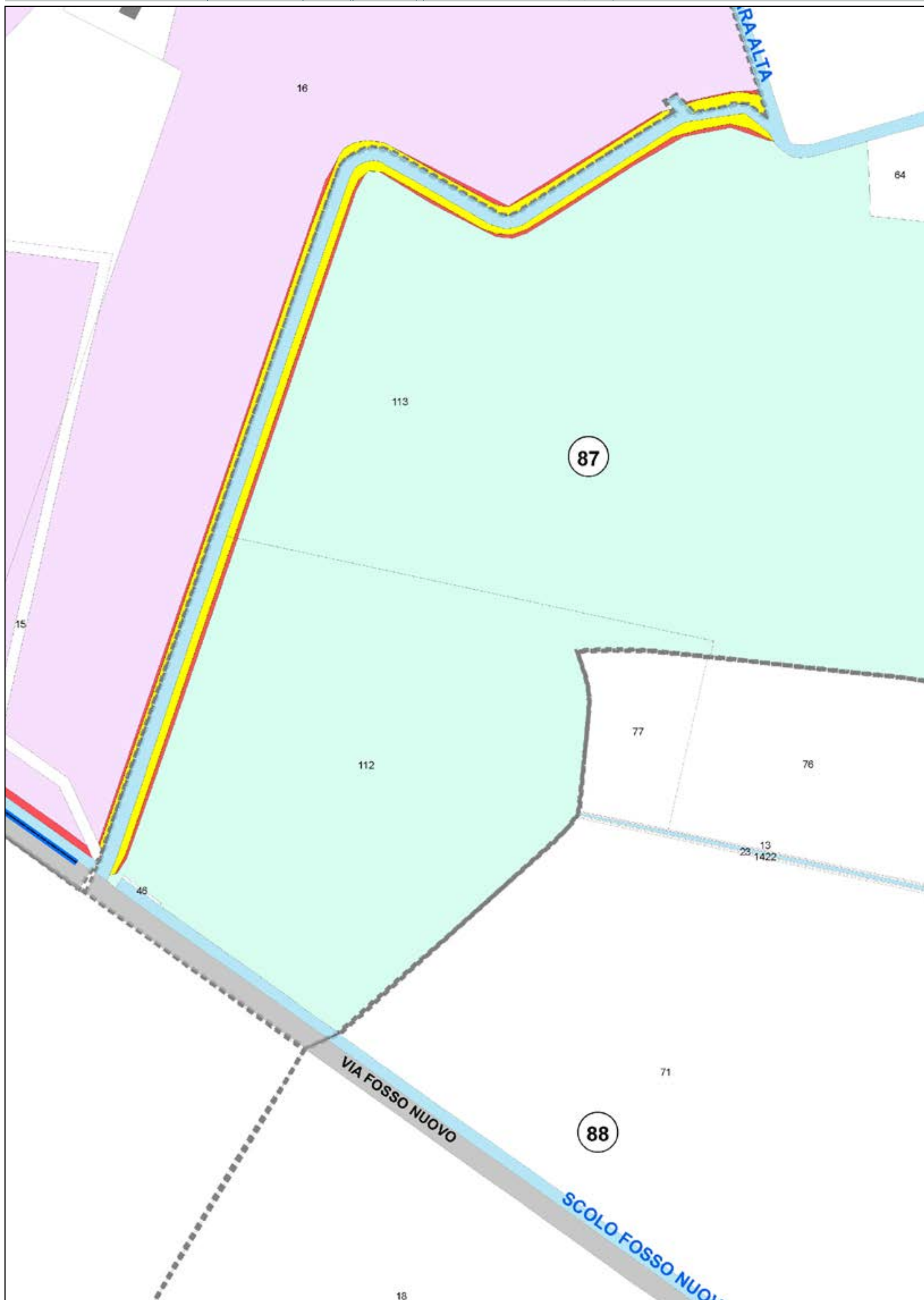
Aree interessate da apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da delibera di C.C. PV163 del 14/12/2021.

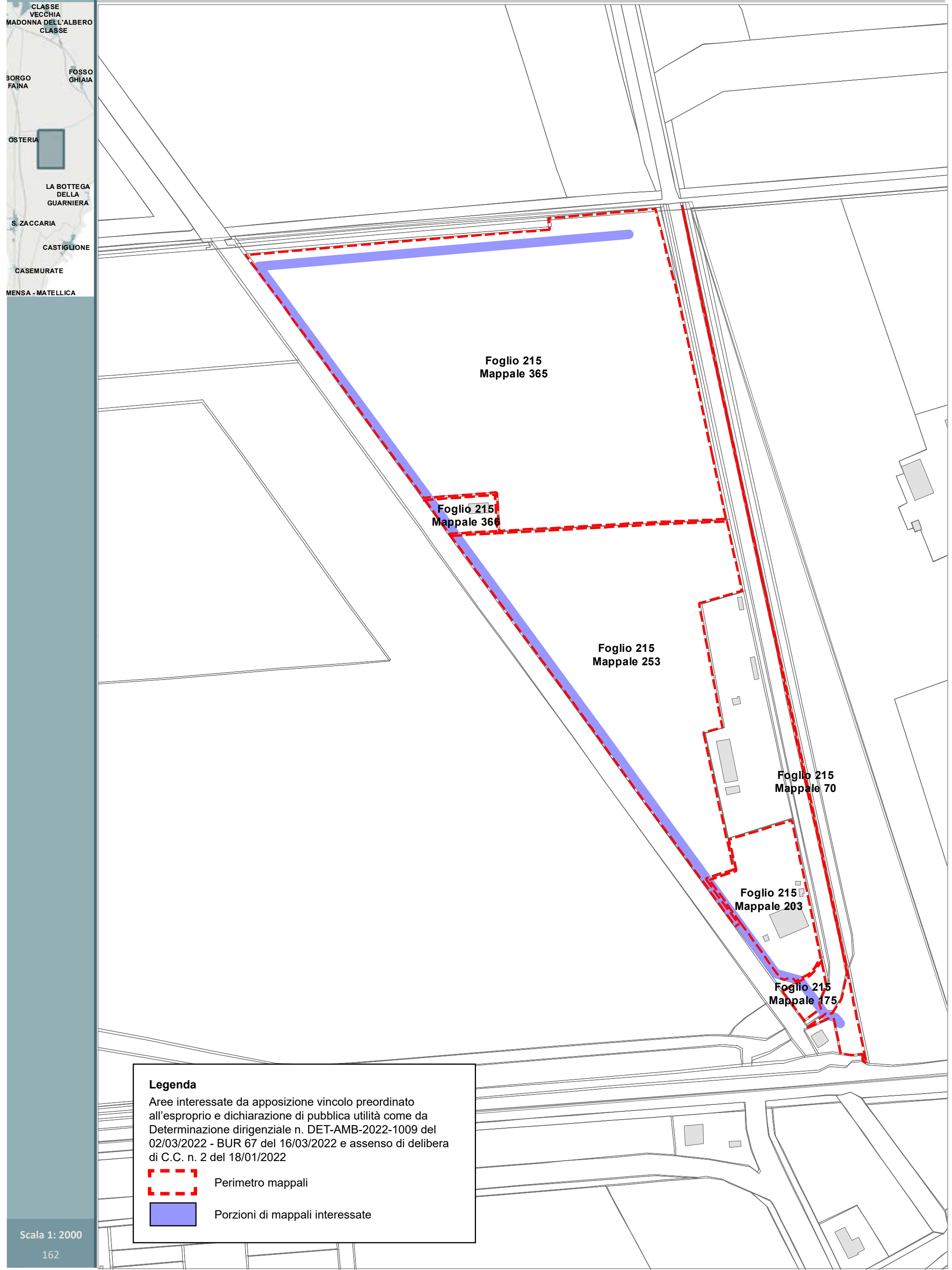














Legenda

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

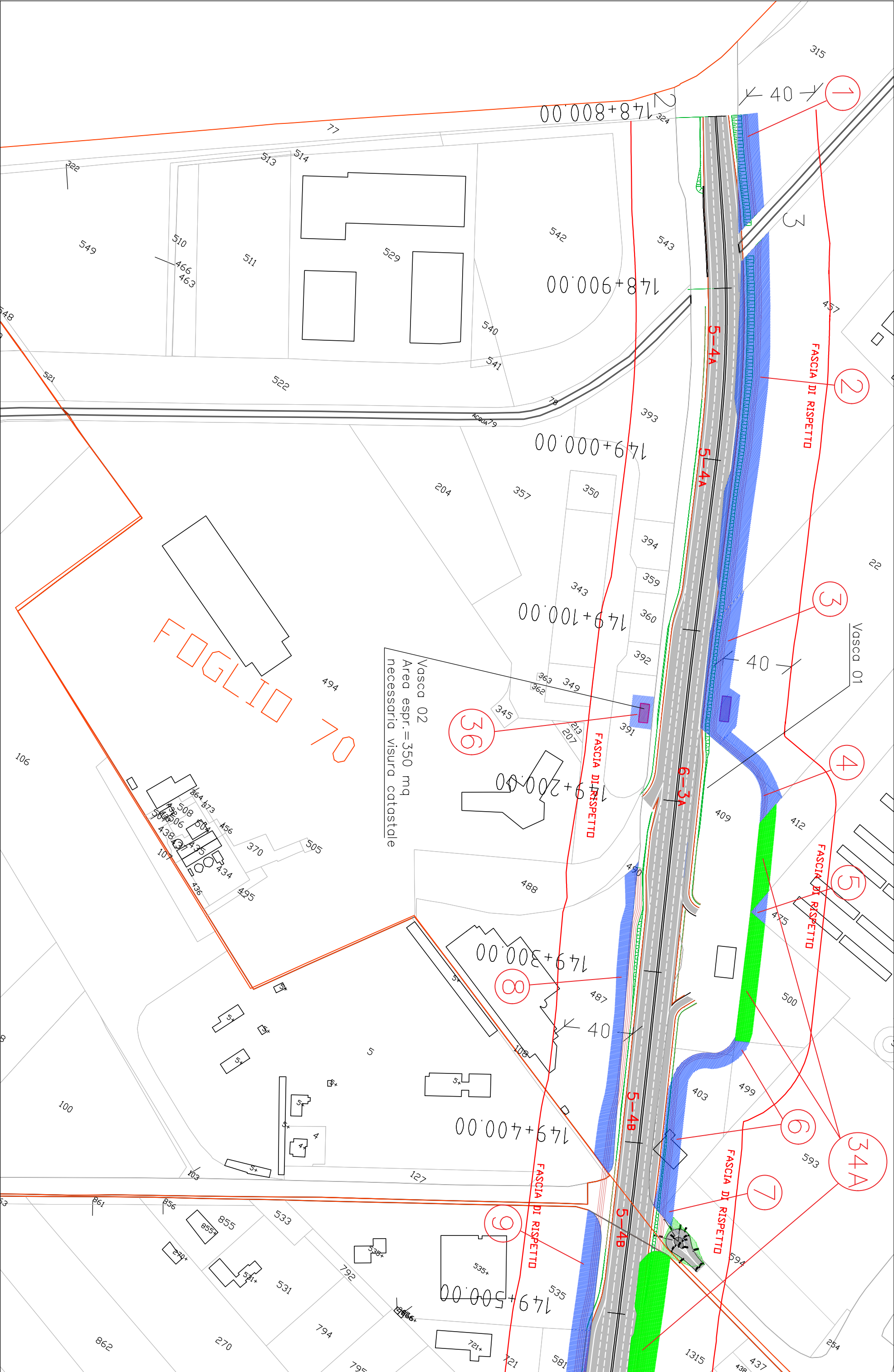
 Perimetro mappali

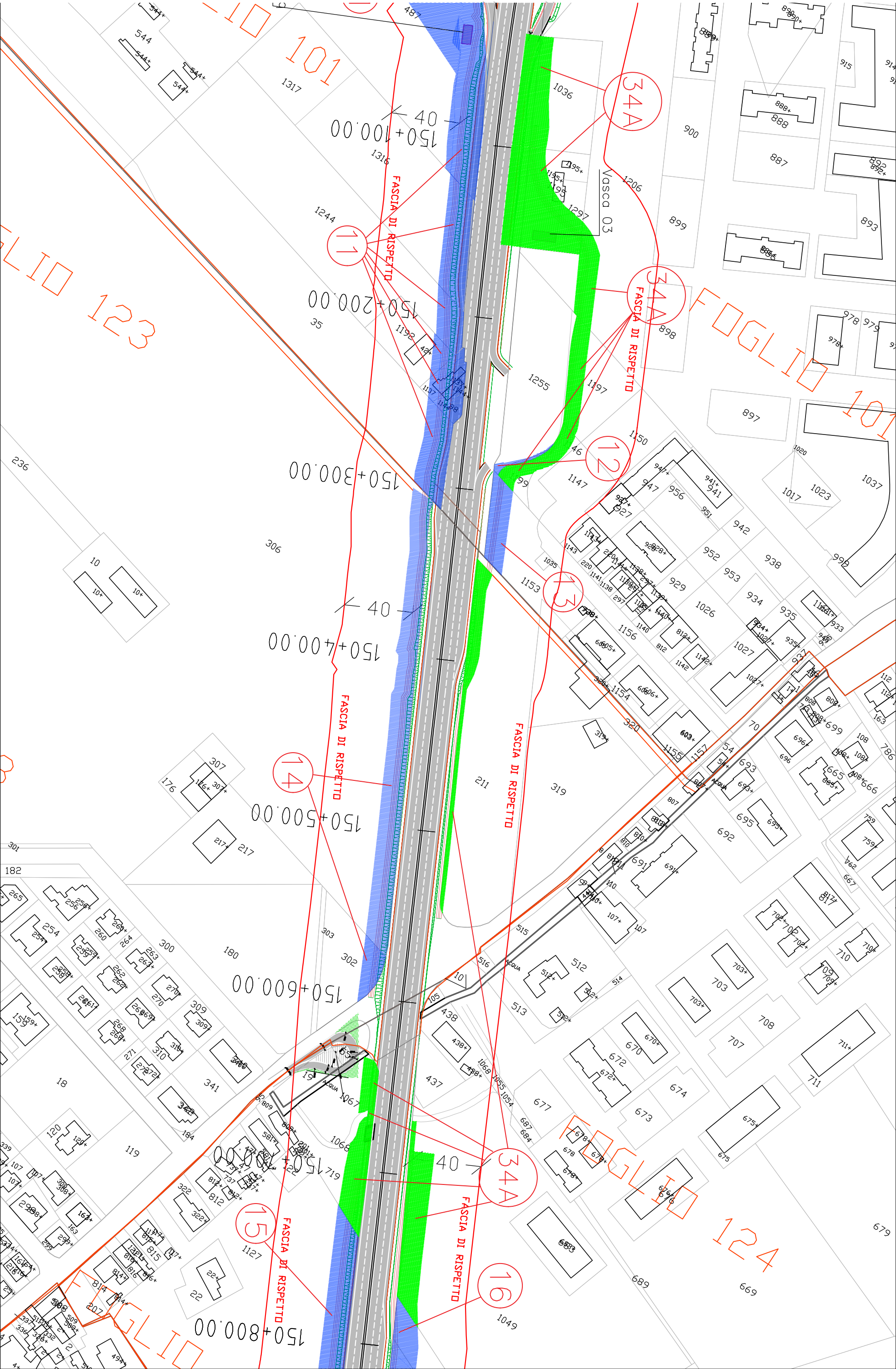
 Porzioni di mappali interessate

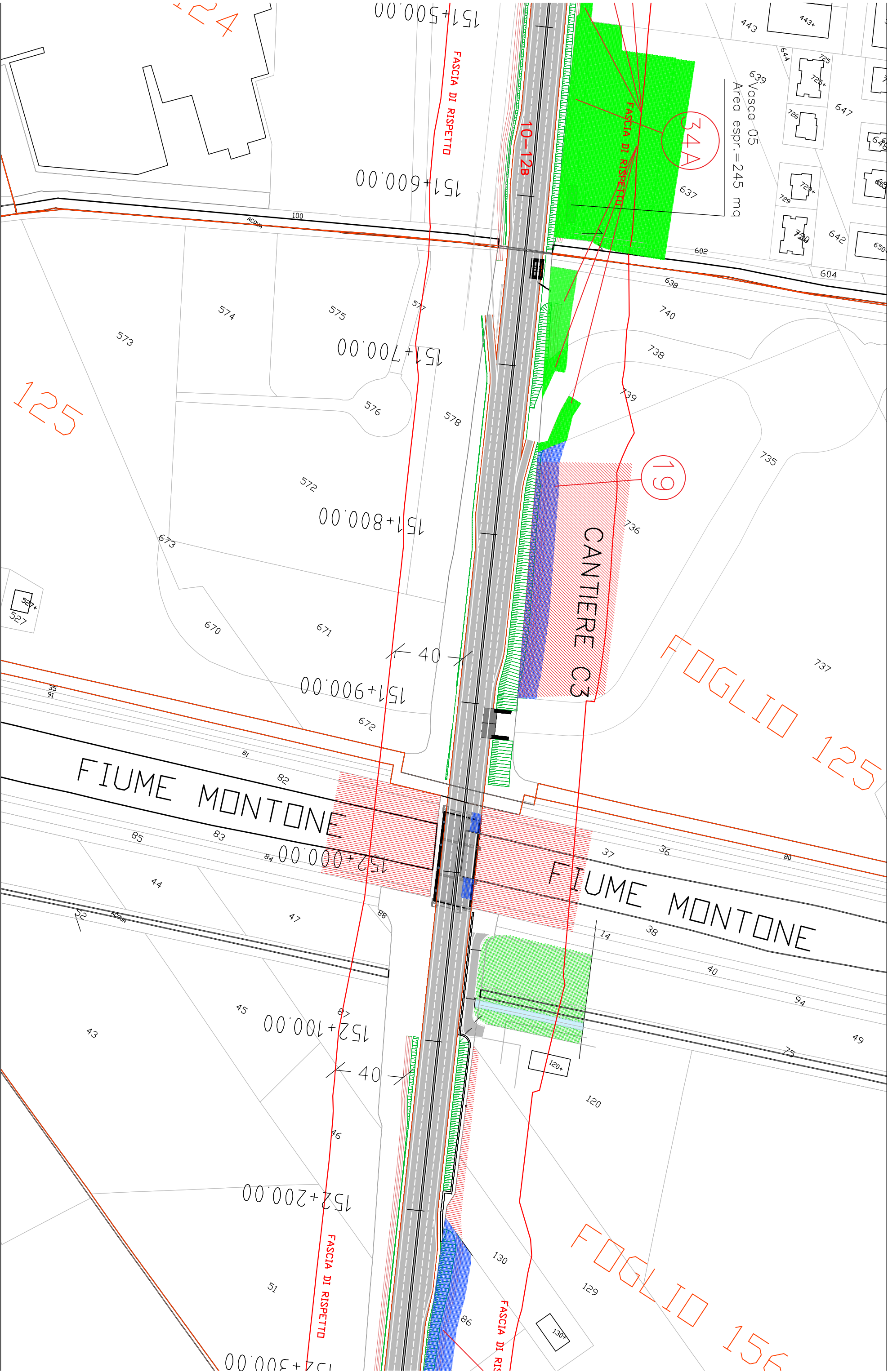


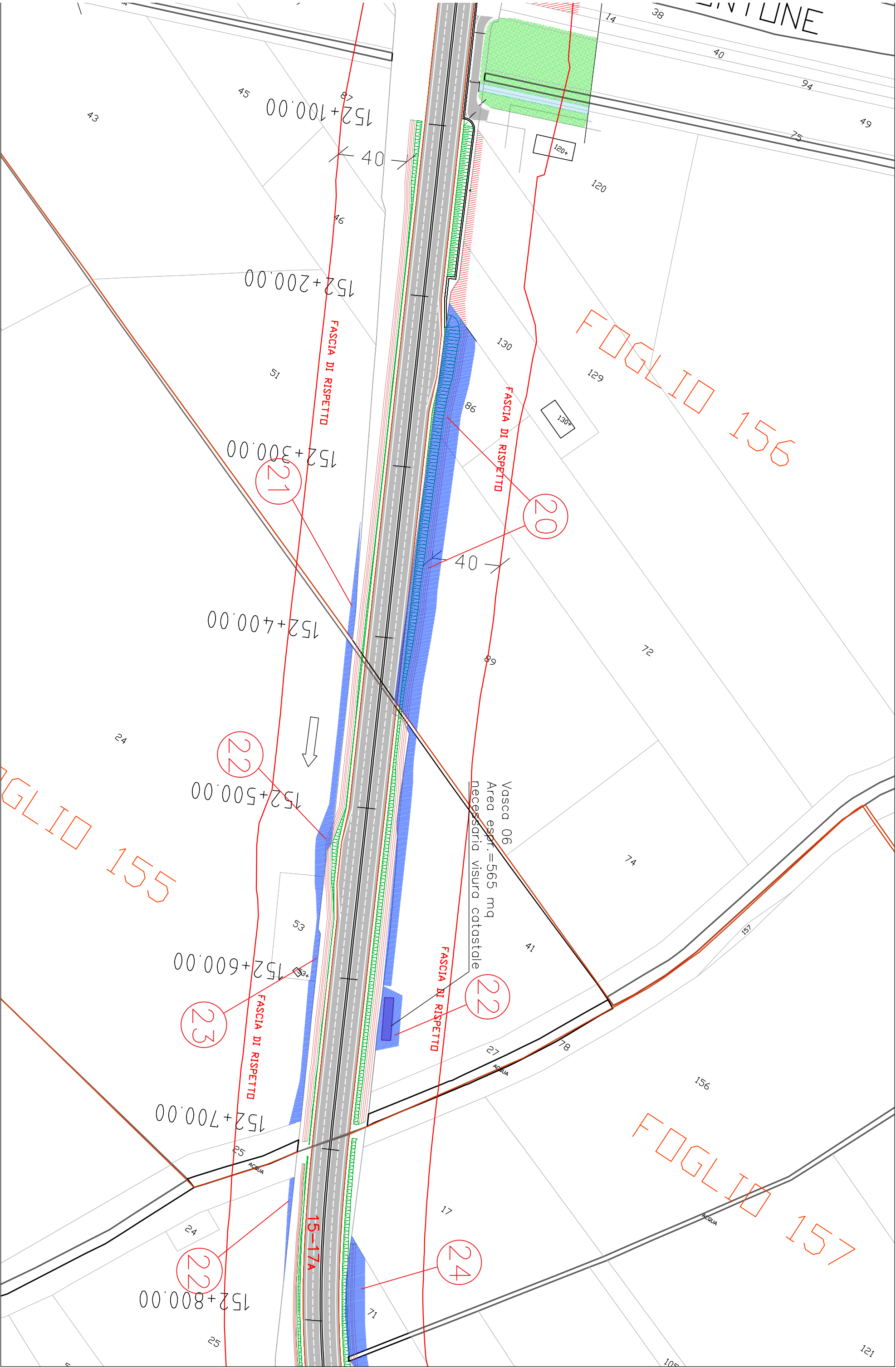
LEGENDA ESPROPRI	
Retino simbolo	Descrizione
	Aree da espropriare
	Aree da occupare temporaneamente
	Aree da asservire/convenzionare
	Aree di proprietà del Comune di Ravenna
	Numero piano
	Asse stradale stato di progetto
	Fascia di rispetto stato di progetto
	Svincolo Via Savini esistente

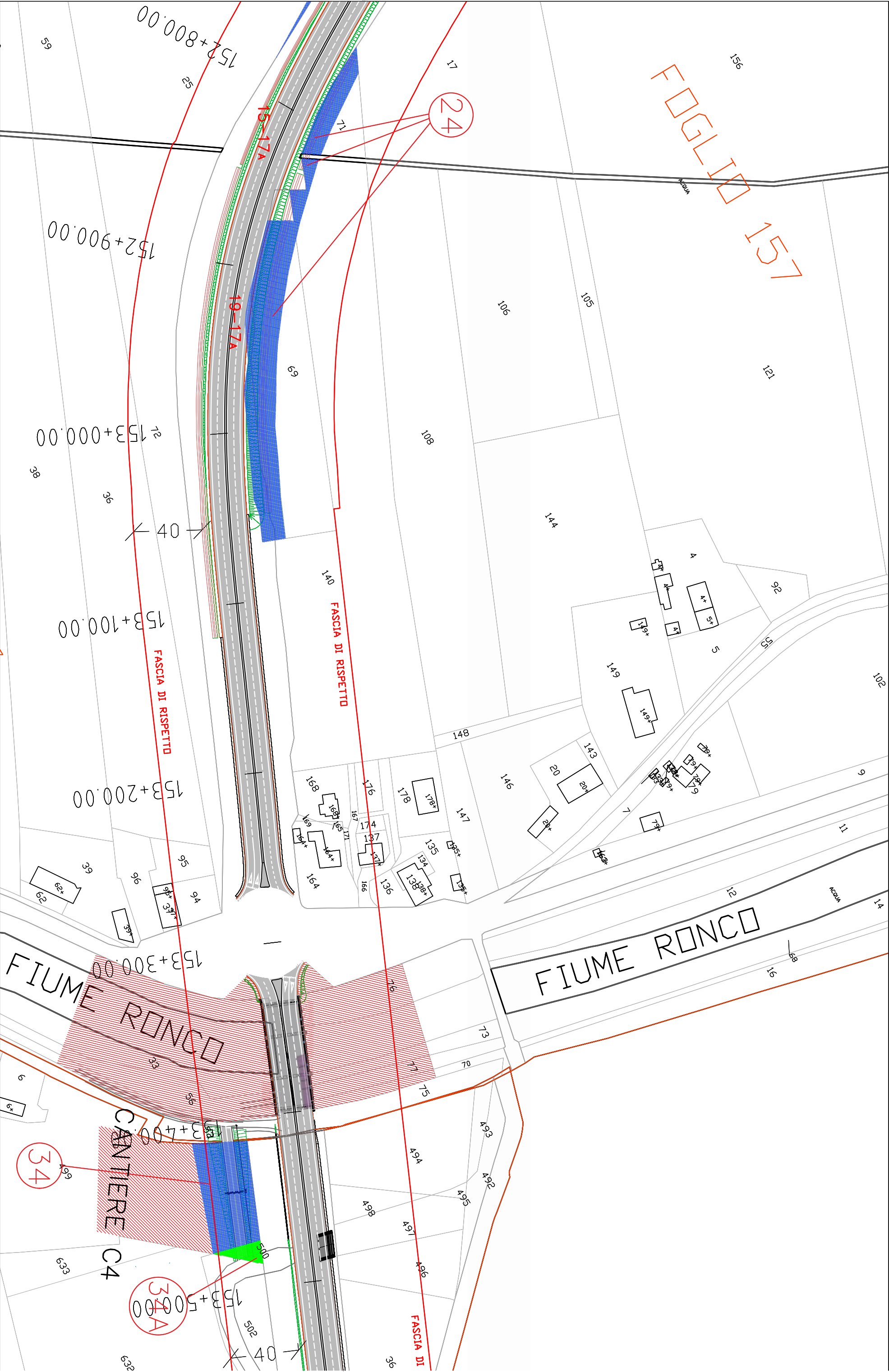
Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Rif.to RA/84 del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili e da Delibera di CC PV4 del 18/01/2022.

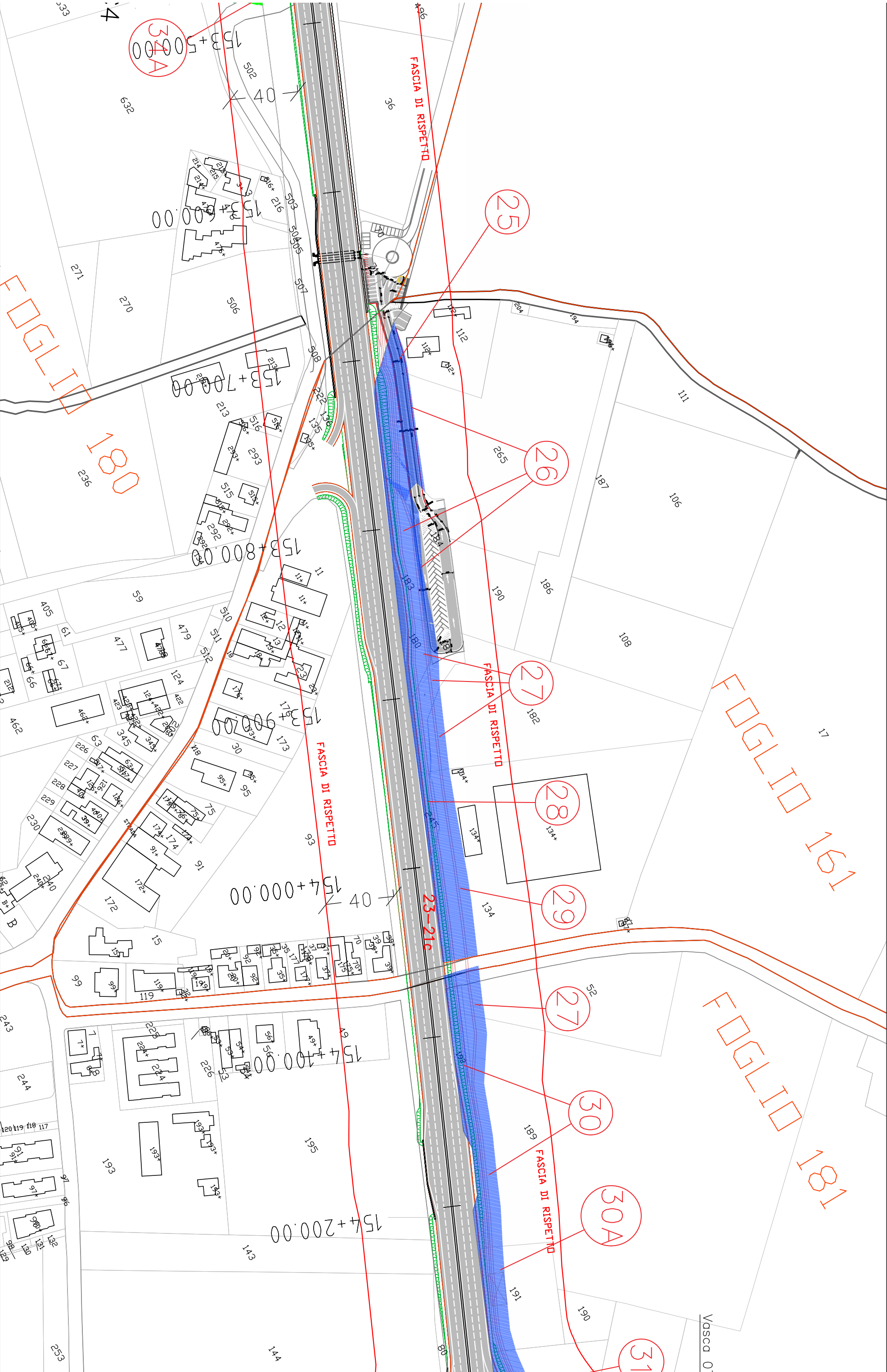










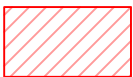




LEGENDA



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

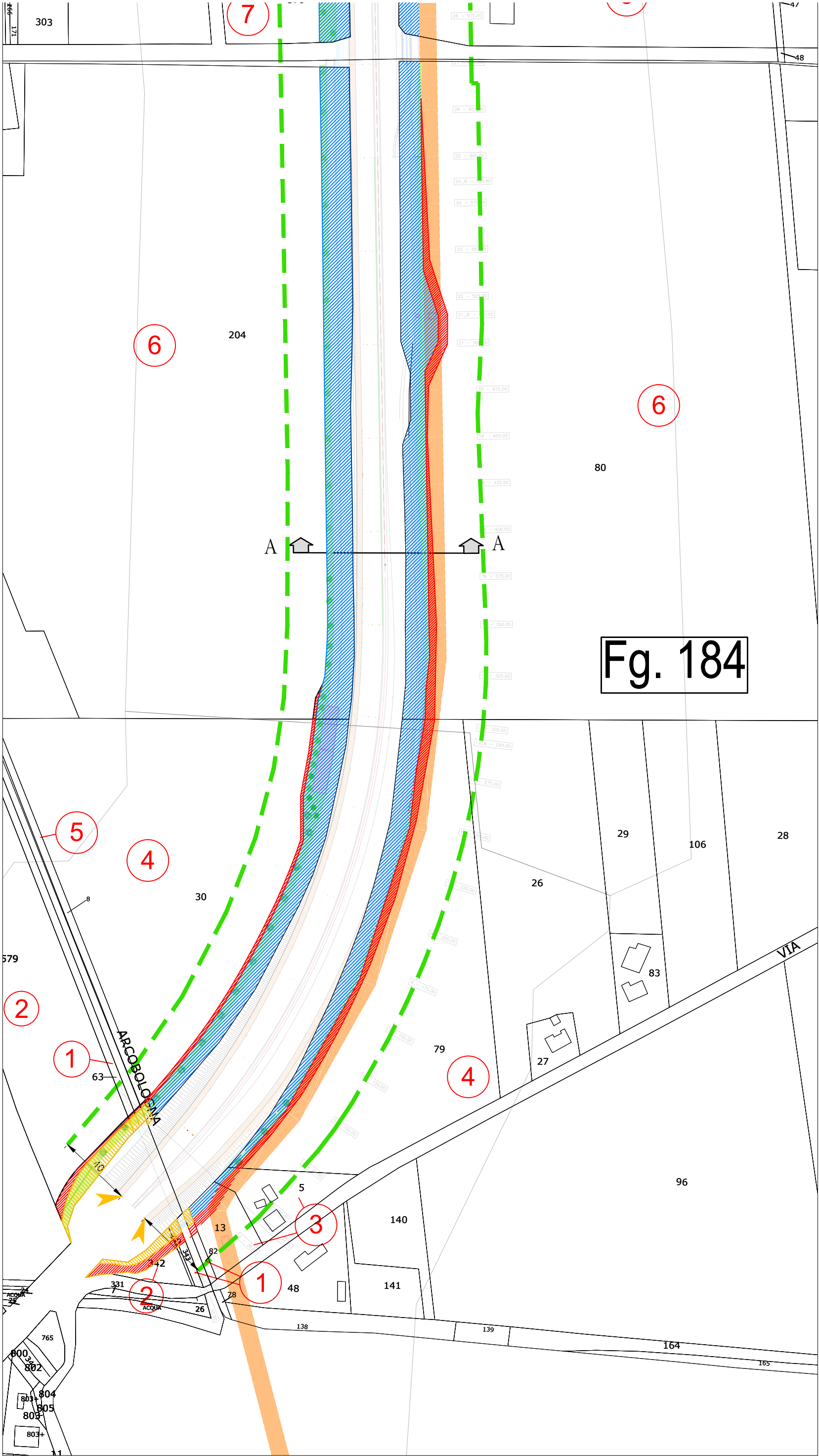


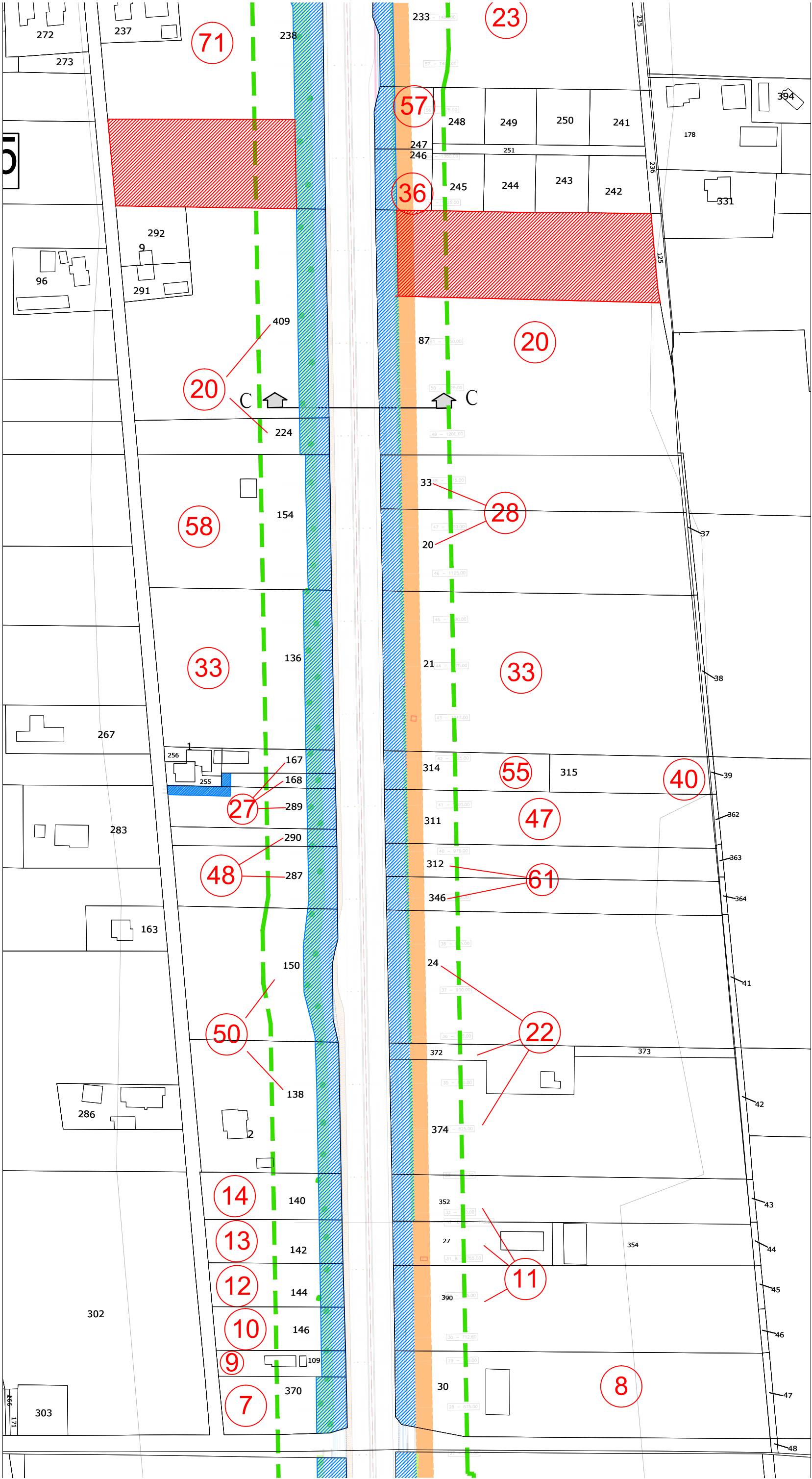
Aree di mitigazione del rilevato stradale

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

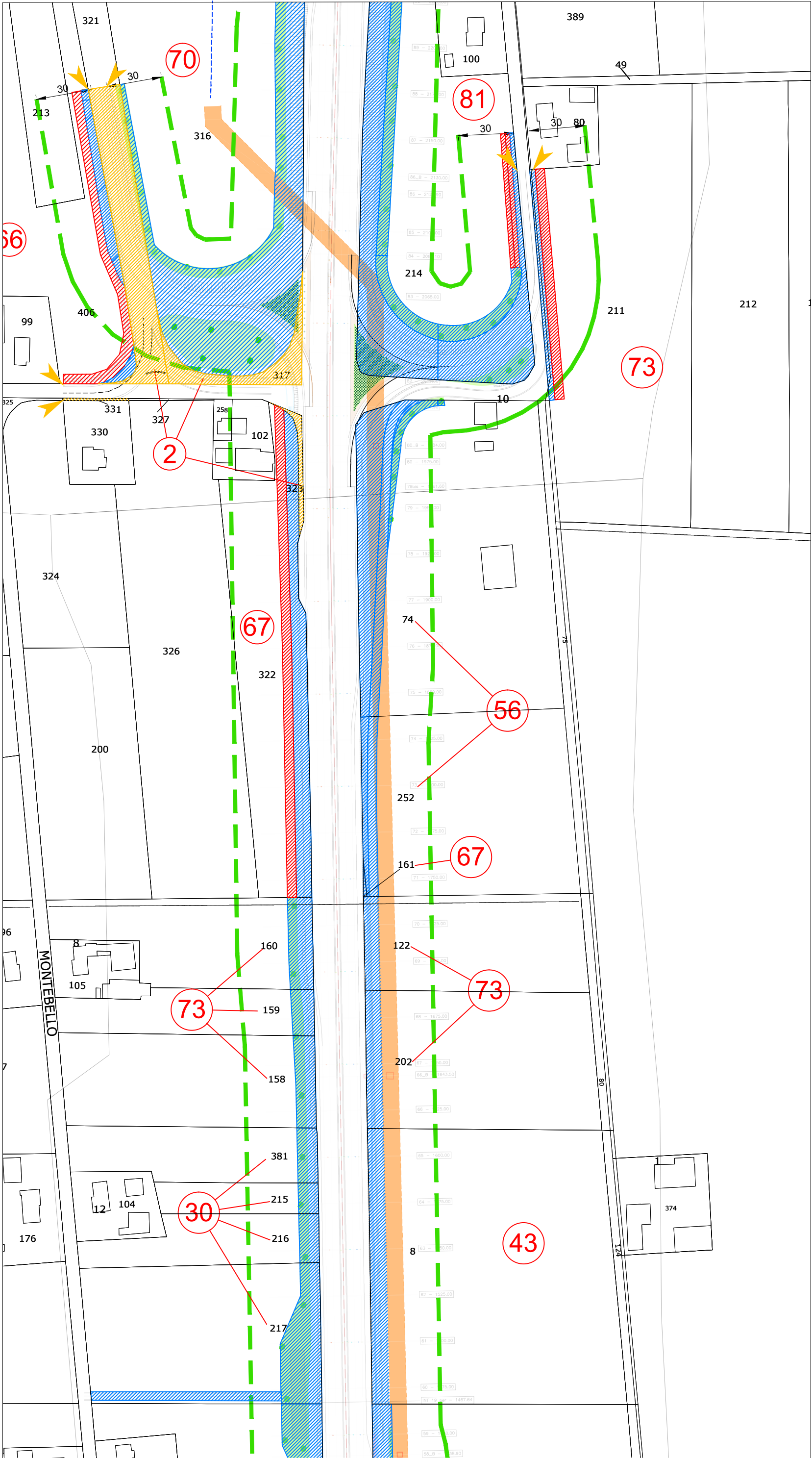
INTERFERENZE ED ESPROPRI Espropri Planimetria esproprio ed occupazione temporanea

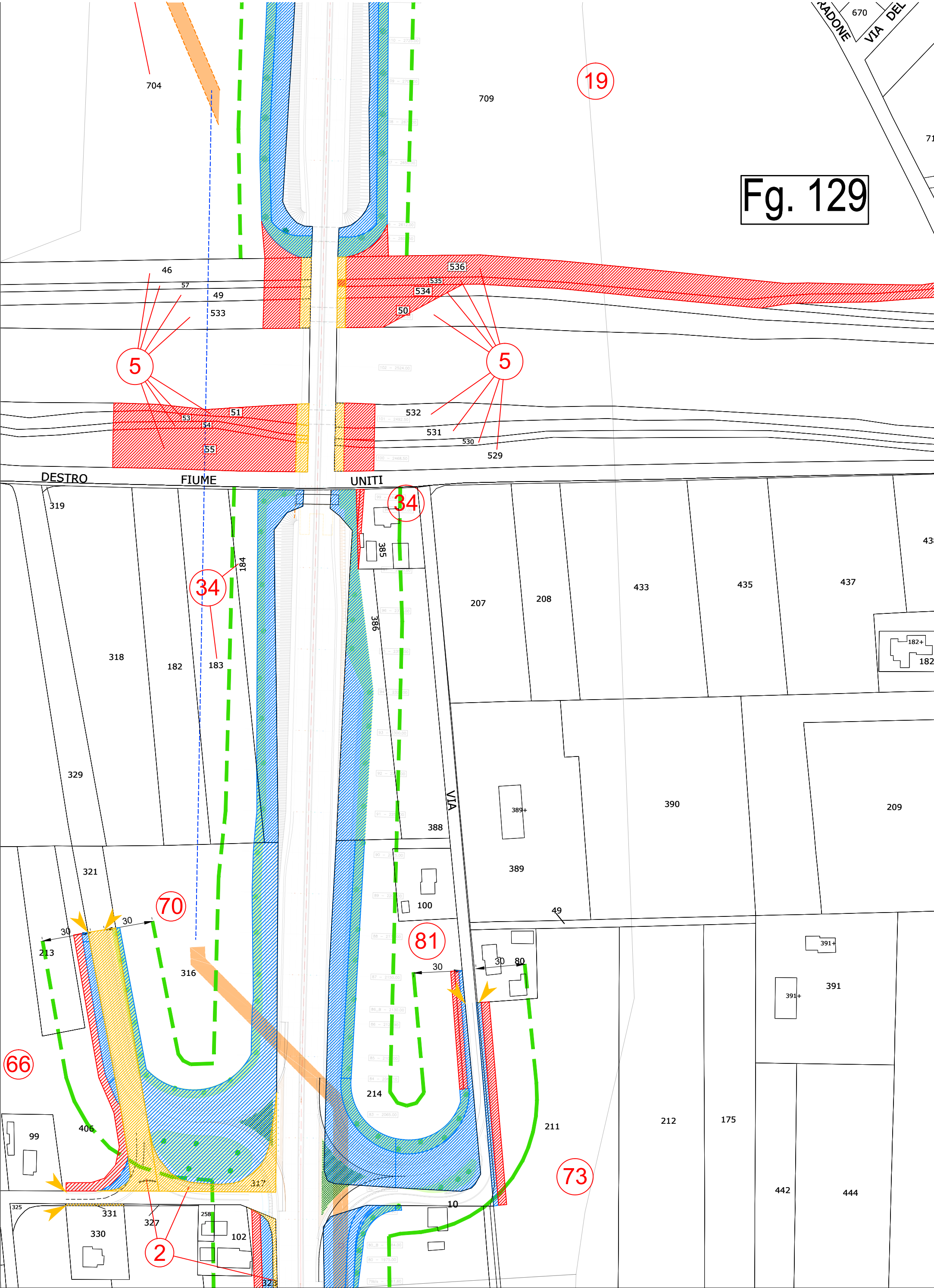
Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Rif.to RA/83 del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili e da Delibera di CC PV3 del 18/01/2022.

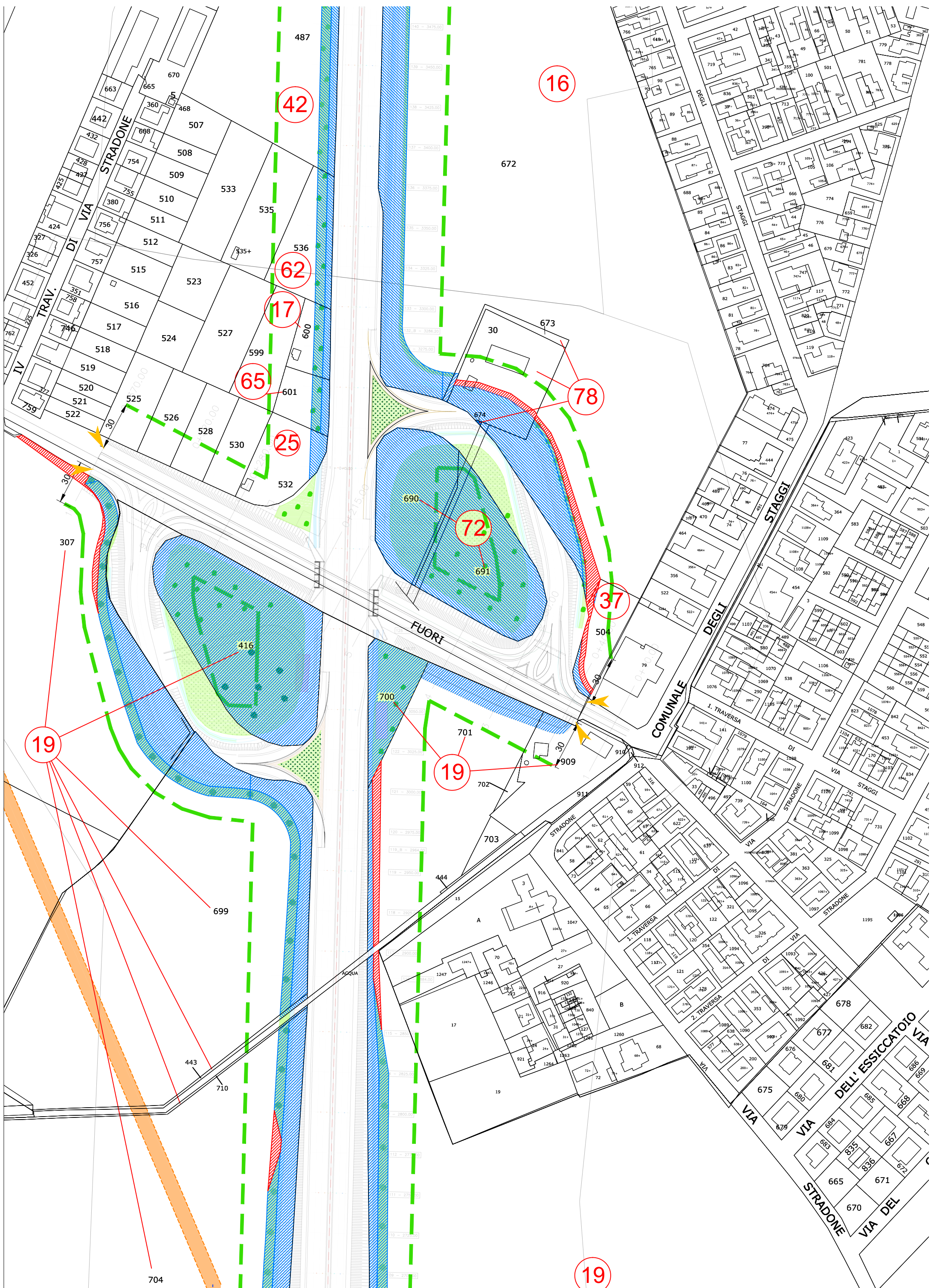


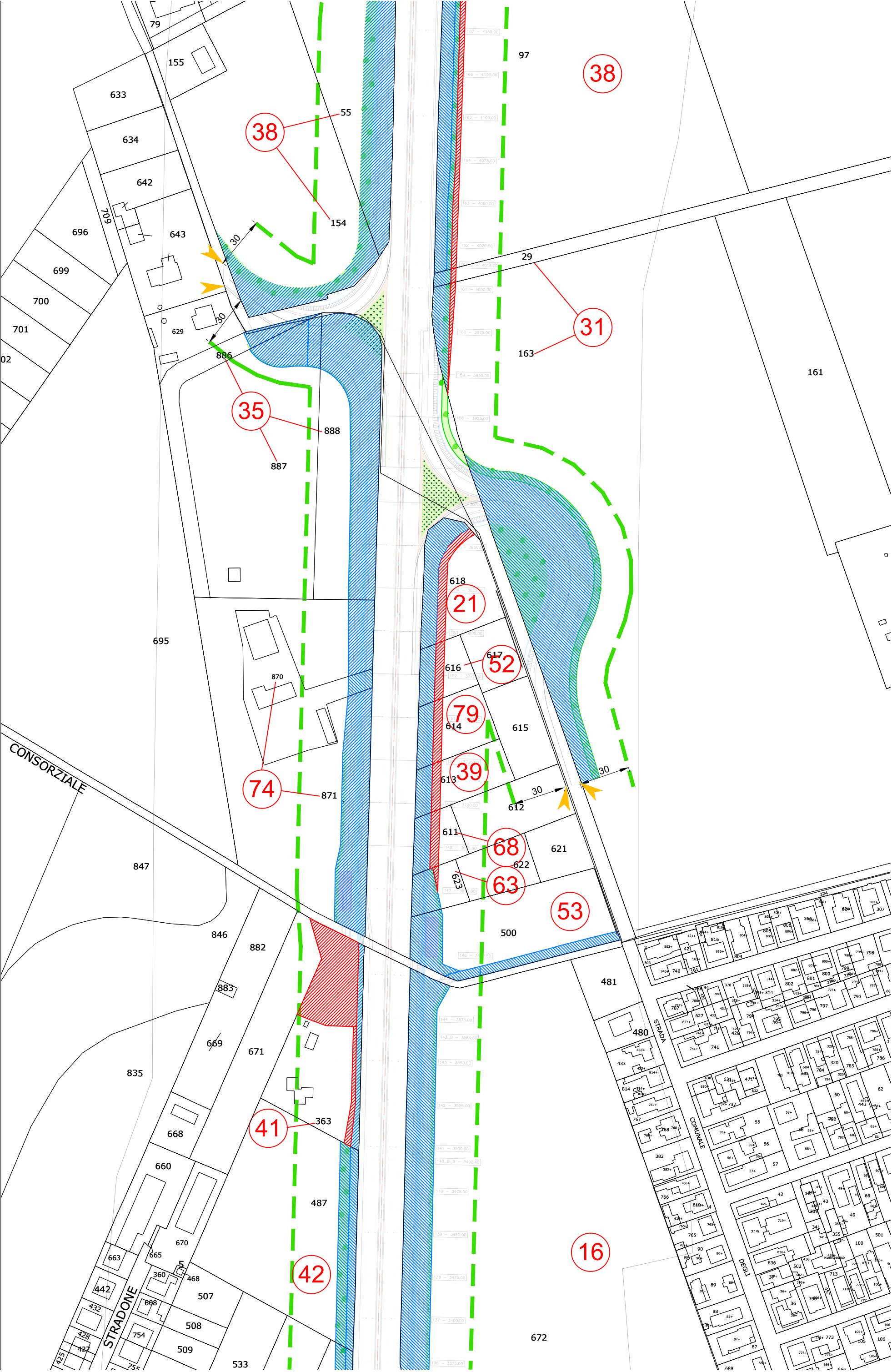


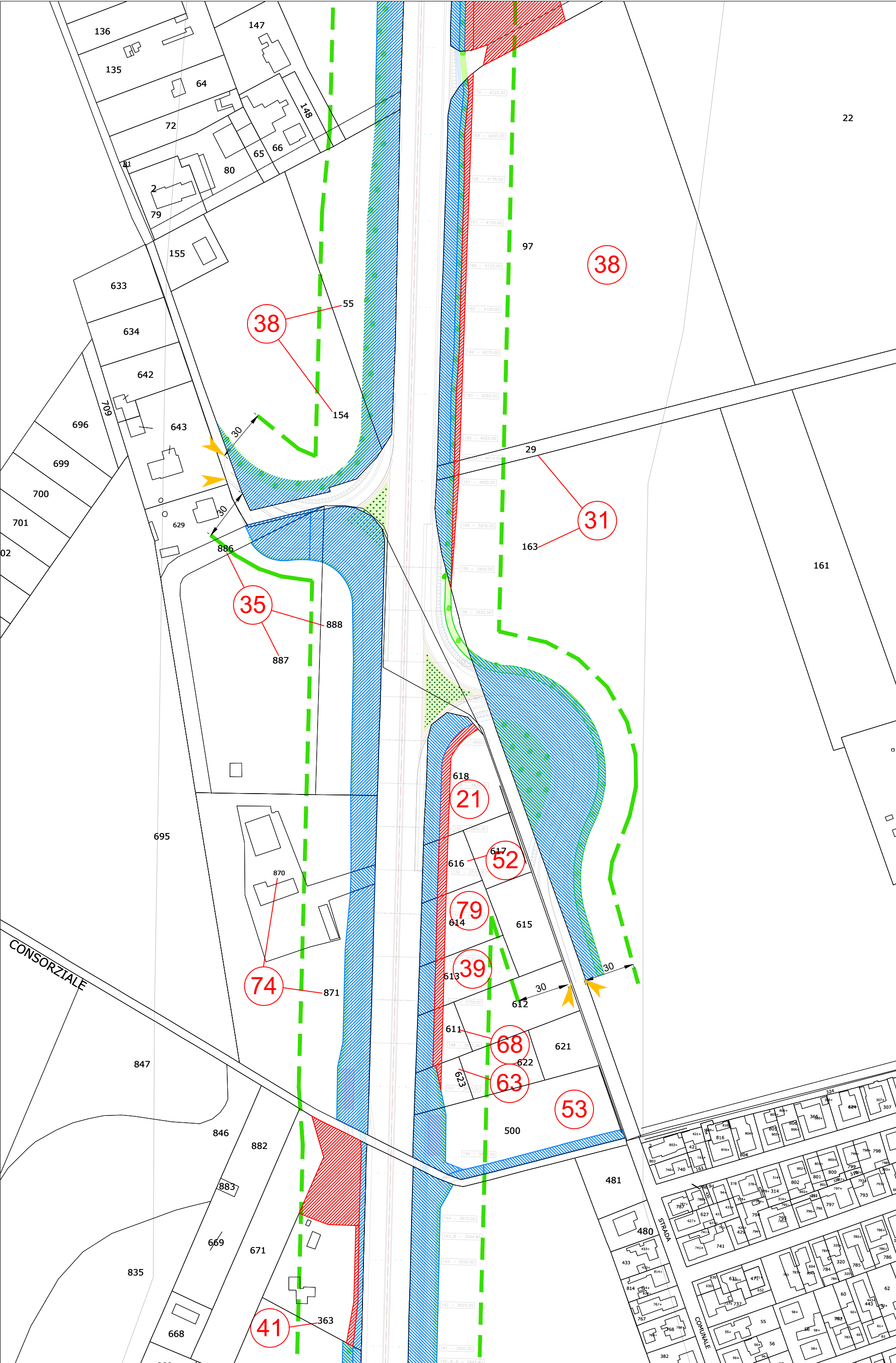


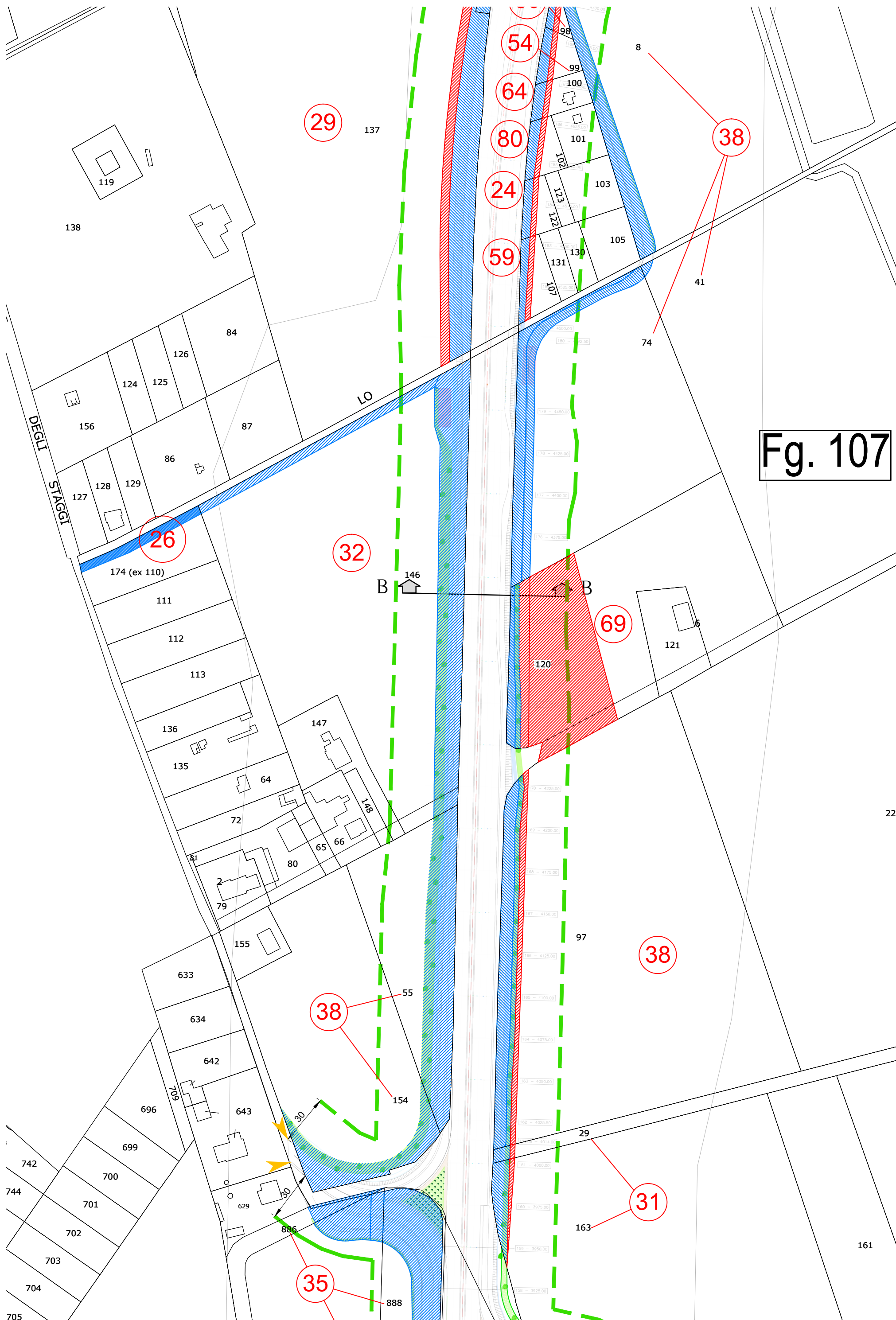


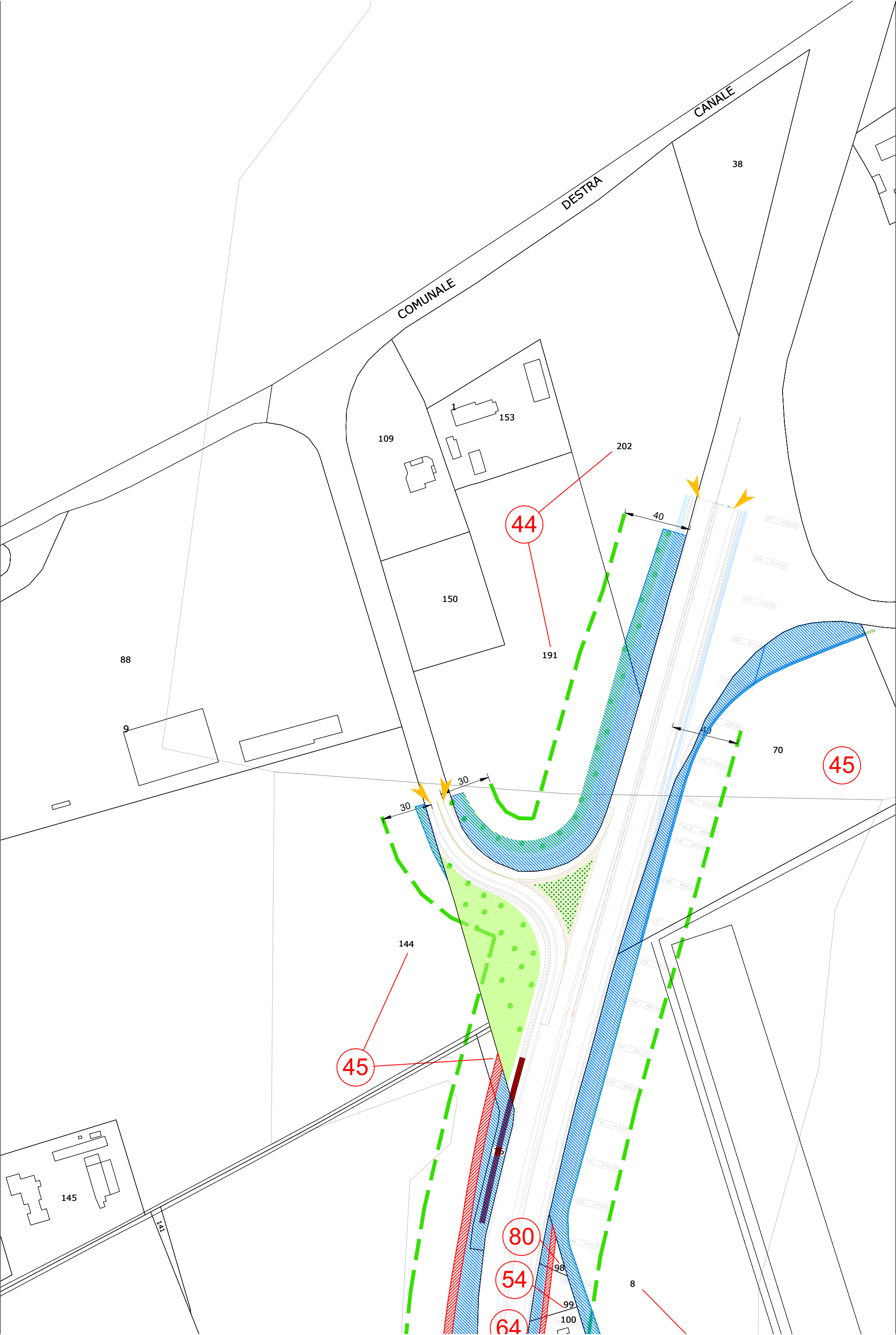


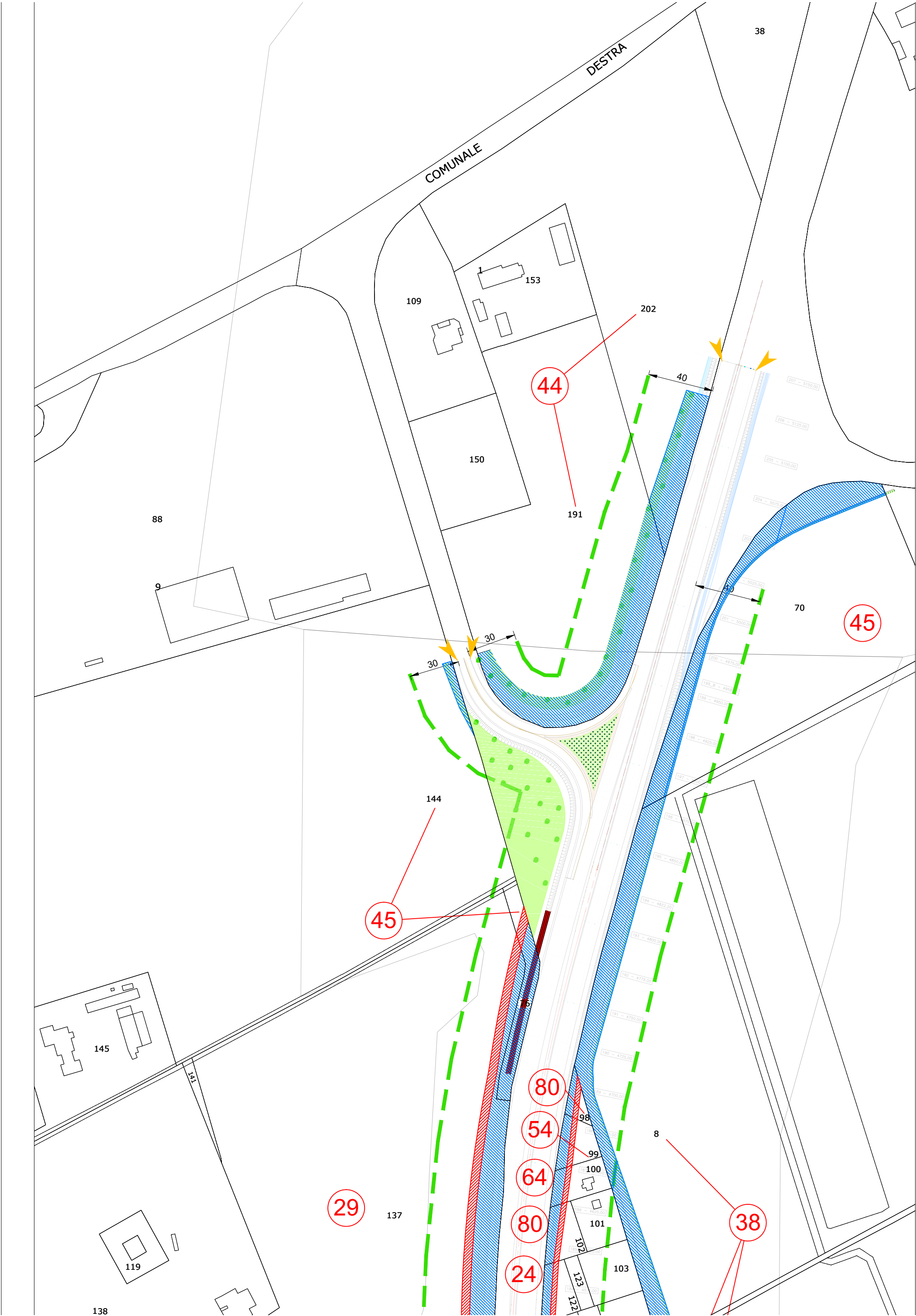








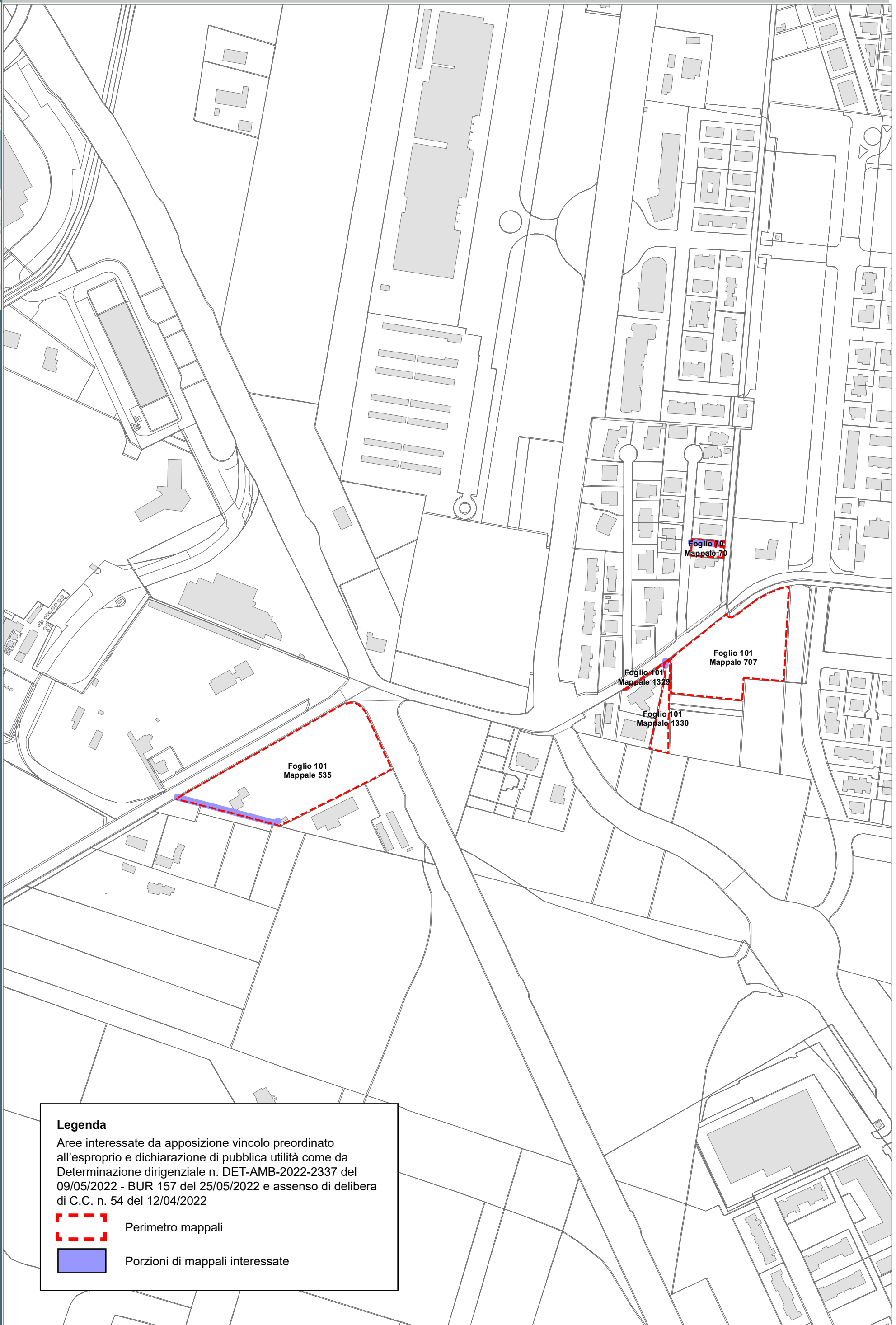




Località: Ravenna

Ambito: RPU28 - Impianto elettrico 15 KV ZORA 1156

RPU28



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

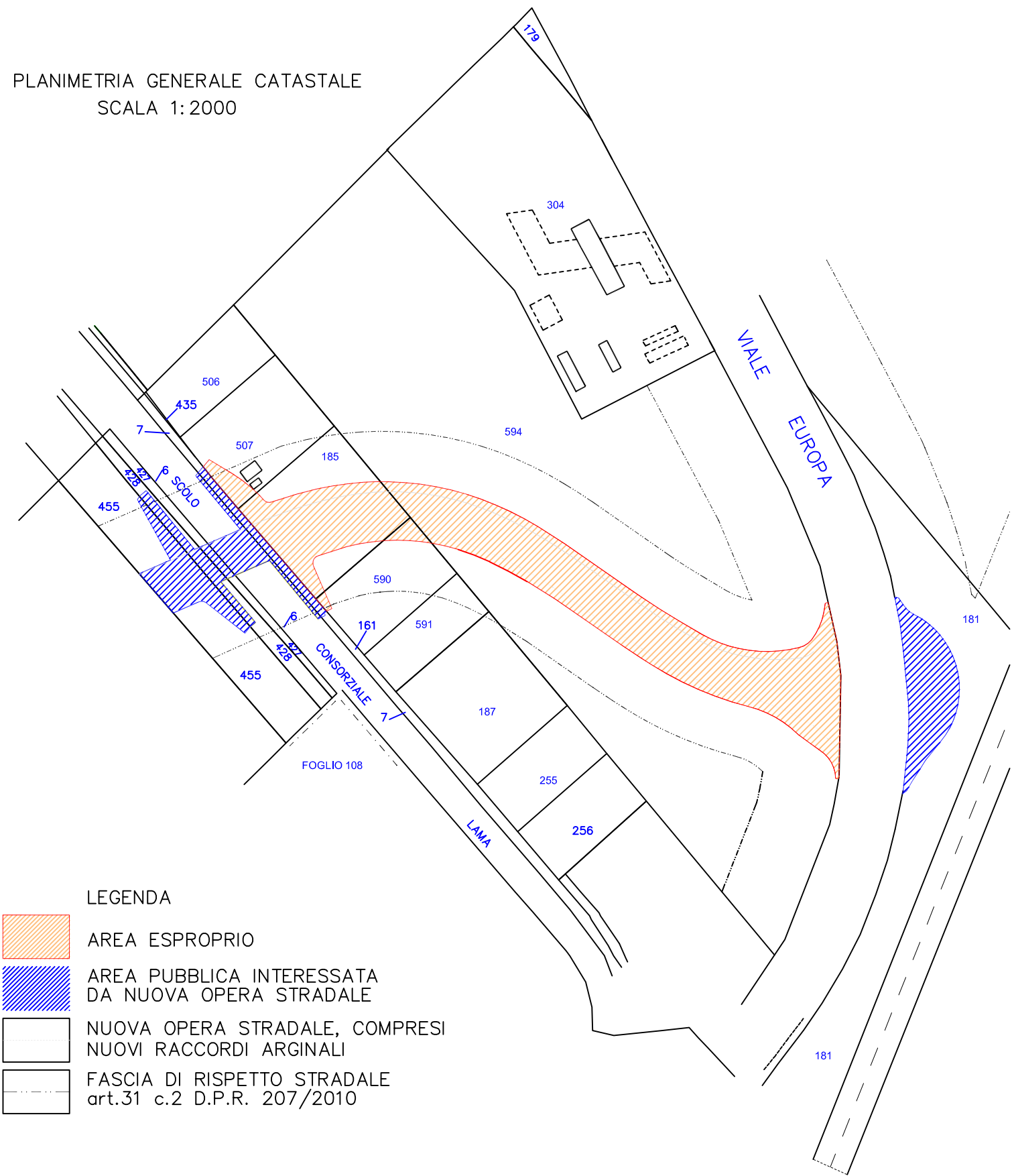


Porzioni di mappali interessate



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

PLANIMETRIA GENERALE CATASTALE
SCALA 1:2000



LEGENDA



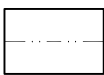
AREA ESPROPRIO



AREA PUBBLICA INTERESSATA
DA NUOVA OPERA STRADALE



NUOVA OPERA STRADALE, COMPRESI
NUOVI RACCORDI ARGINALI



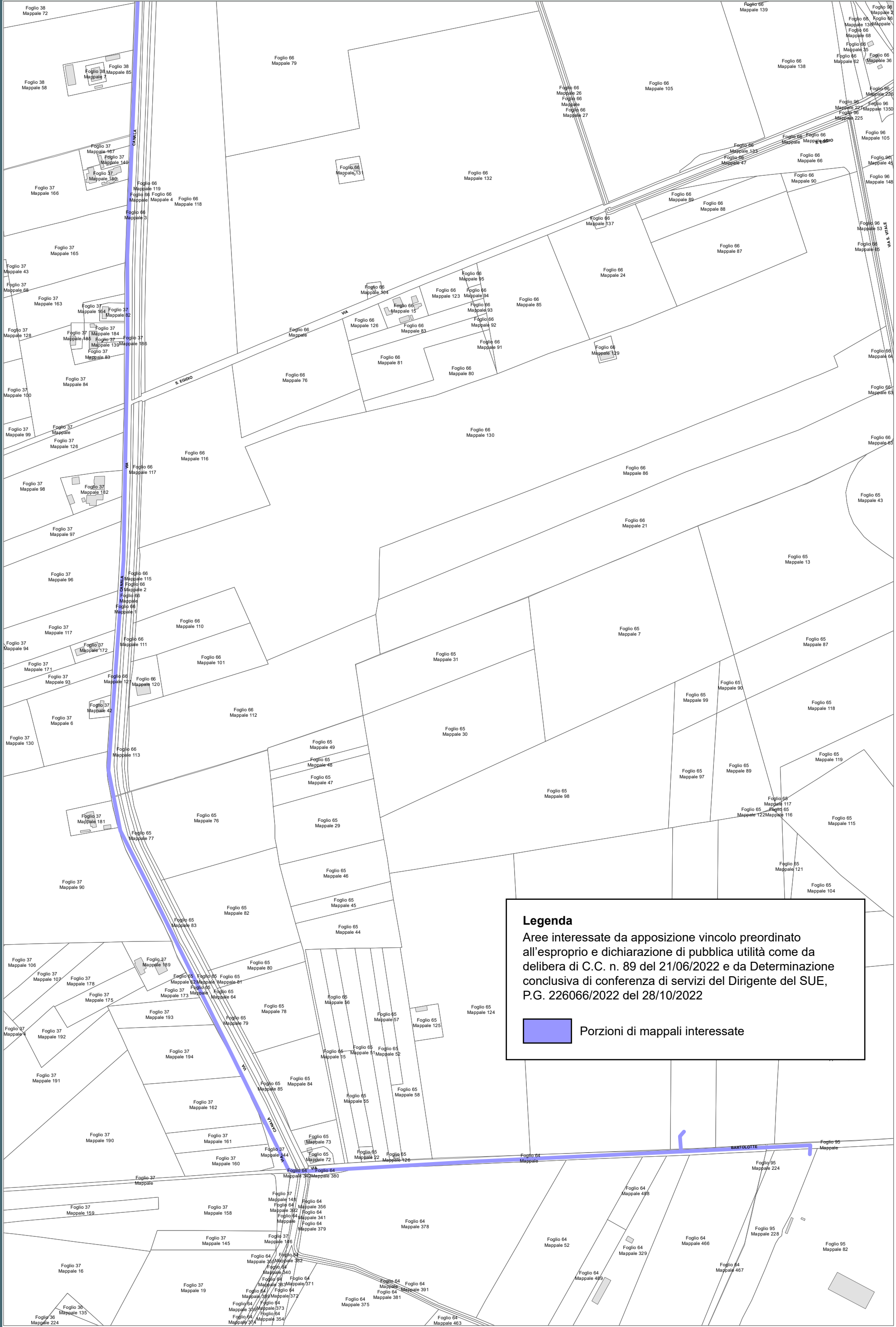
FASCIA DI RISPETTO STRADALE
art.31 c.2 D.P.R. 207/2010

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

RPU30



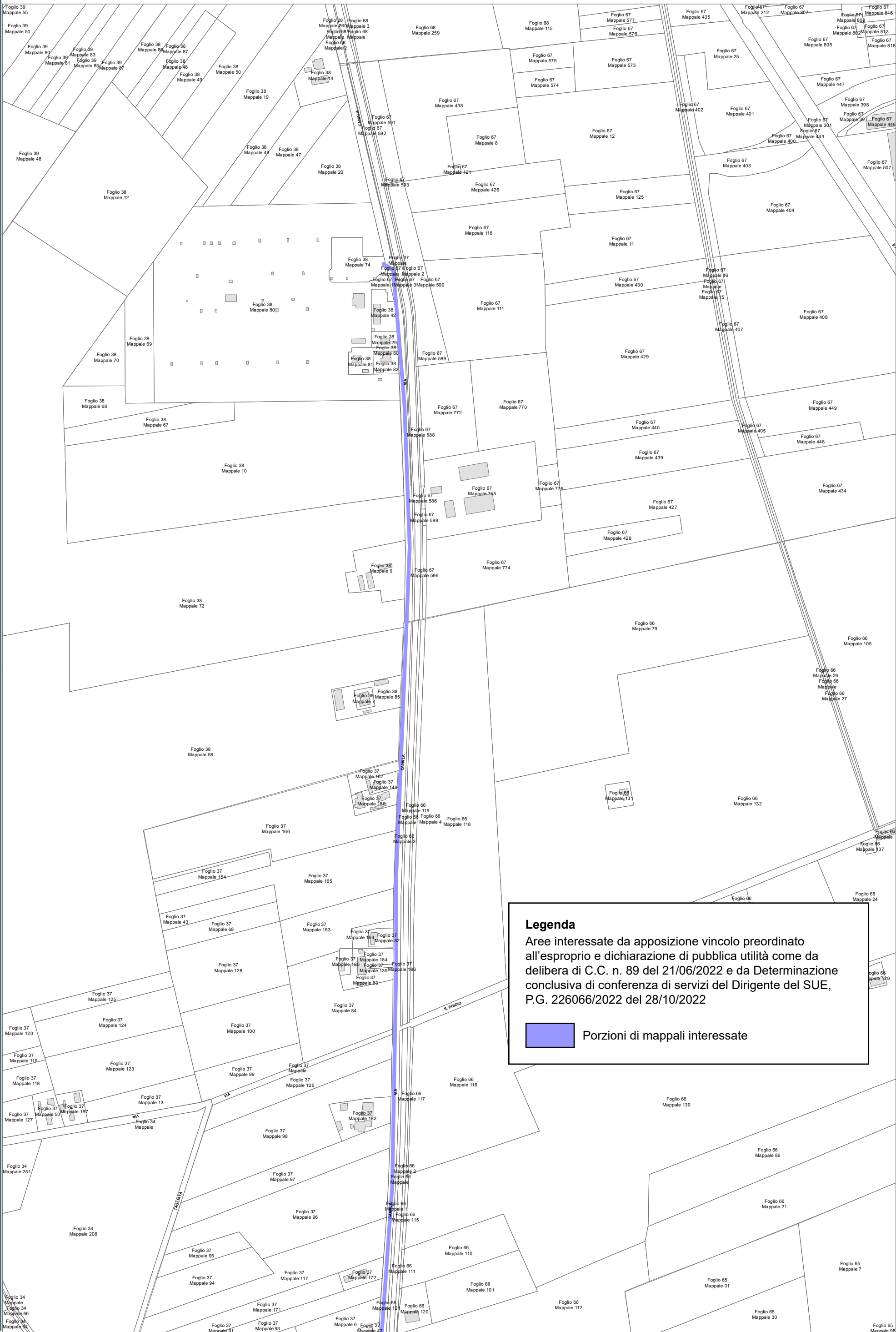
Legenda

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

Località: Fornace Zarattini
Ambito: RPU30 - Elettrodotto a 15 KV ZORA 740

RPU30





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

Aree 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
	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

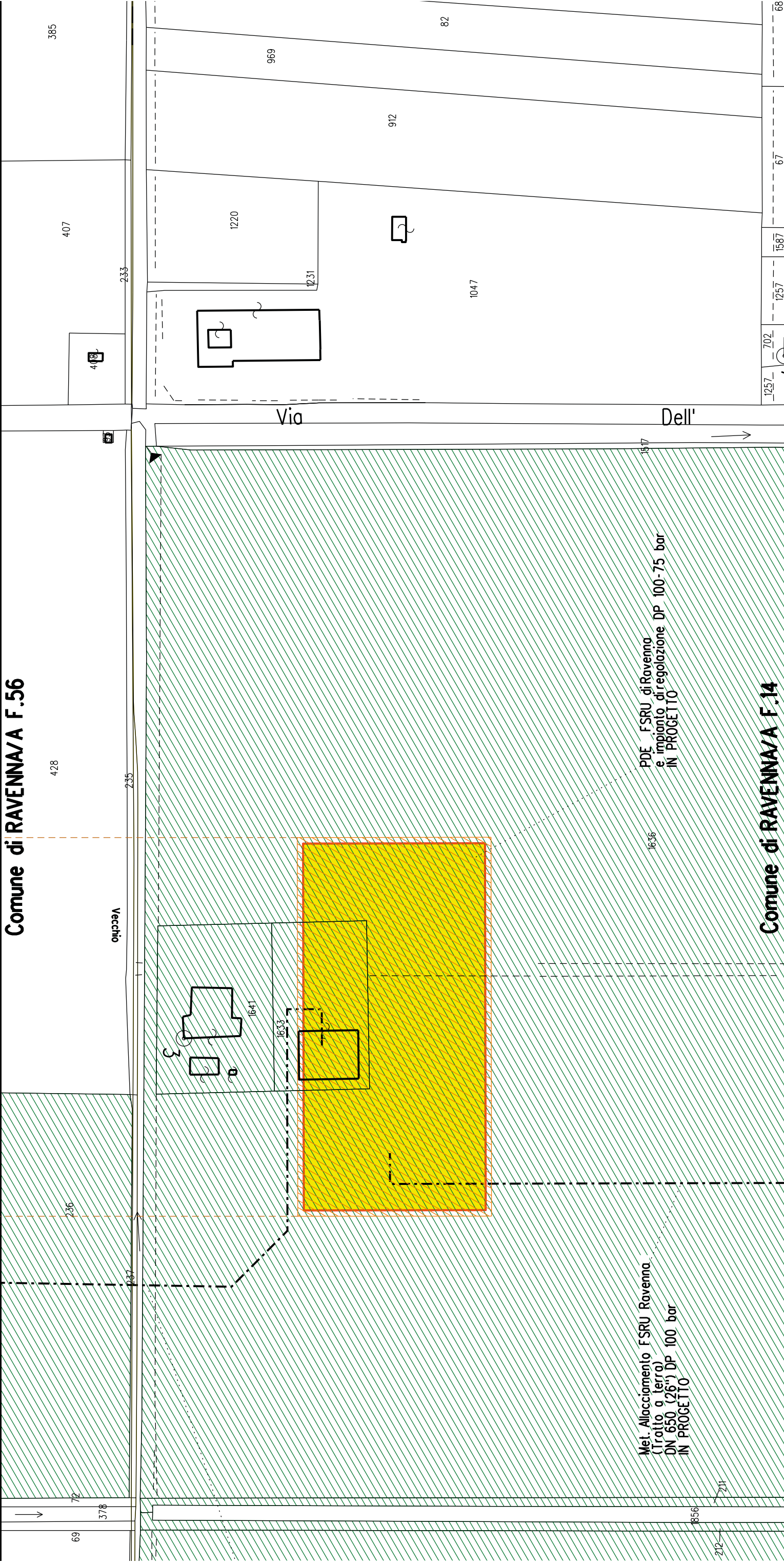
DATI FUNZIONALI	LETTIDIPOSA	TECNICI	FUNZIONI DEL "PUNTO"	<div>Comune di RAVENNA/A F.56</div> <div>Comune di RAVENNA/A F.14</div>		
	RIPRISTINI MORFOLOGICI					
	PARALLELISMO					
	AREE SOGETTE A V.P.E.					
	IMPIANTO IN PROGETTO					
	STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE					
	ALLARGAMENTI					
	STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE ALLE AREE DI PASSAGGIO					
	PIAZZOLE PROVVISORIE PER MATERIALI					
DATI						
CONFINI AMMINISTRATIVI					PLANIMETRIA 1:2000	
DATI CARATTERISTICI						
DATI DI COSTRUZIONE					REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008 CONFORMITA' AL D.M. NUMERO D.M. 17/04/2008 PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE	
PRESSIONE DI PROGETTO 100.0/75.0 bar						
PRESSIONE MASSIMA DIESERIZIO (MOP) 100.0/75.0 bar						
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57/0.72					RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA	
Fasce Termorestringenti						
DATI GENERALI					LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO m.	
DN 650 SP [UNI-EN]						
DN 900 SP [UNI-EN]						
FASE EMISSIONE Progetto					CONFINI AMMINISTRATIVI	

A1

Impianto di Regolazione

Impianto di Misura

Comune di RAVENNA/A F.56





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

PLANIMETRIA CATASTALE CON VPE ED AREE AD
OCCUPAZIONE TEMPORANEA

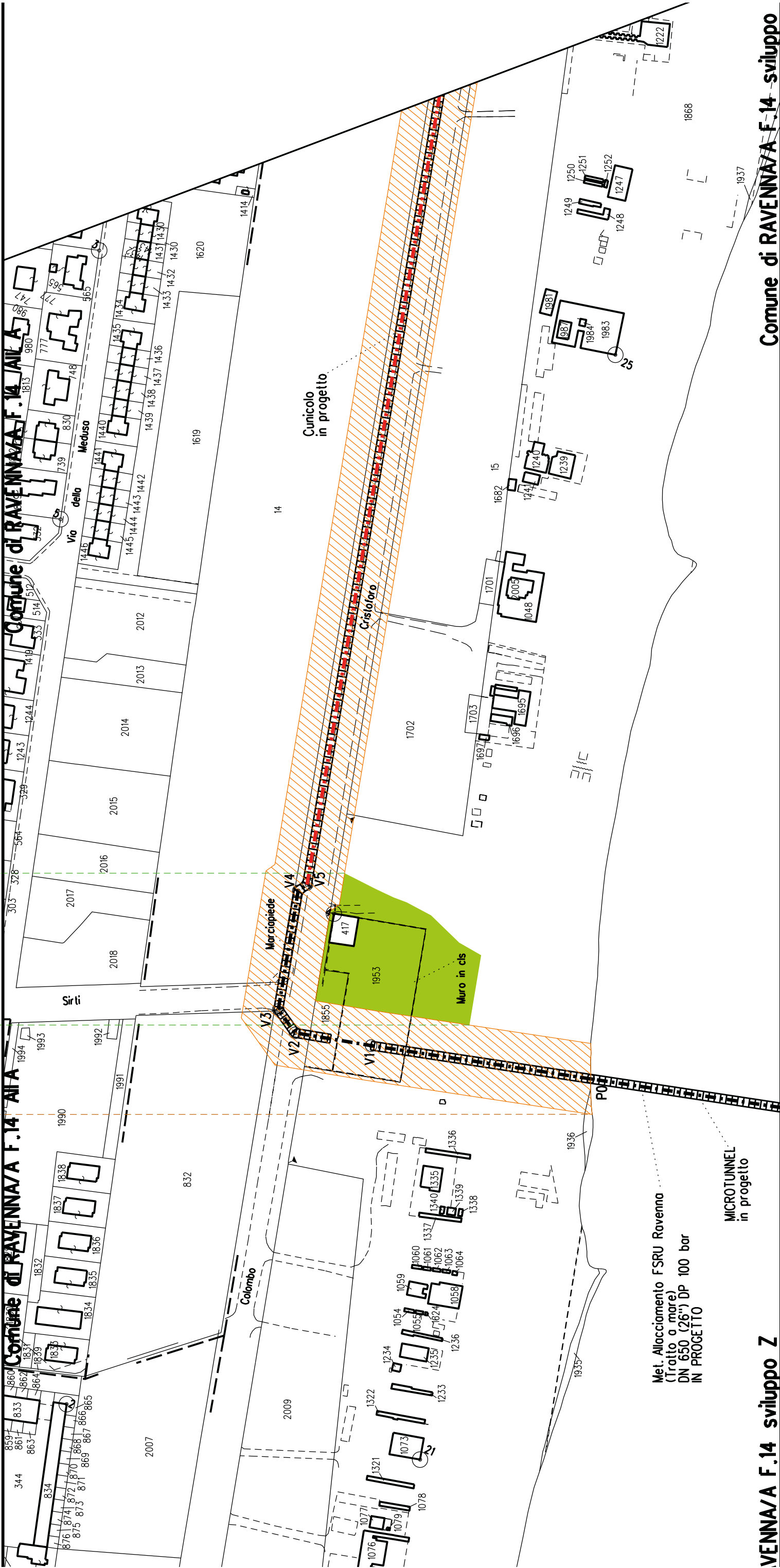
LEGENDA

	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

FUNZIONALI	LETTIDIP	<div>PL</div> <div>ANIMETRIA 1:2000</div> <div><div>DATI CARATTERISTICI</div><div>DATIDICOSTRUZIONE<div>PRESSIONE DI PROGETTO100.0 bar</div><div>PRESSIONE MASSIMA DIESERCIZIO (MOP)80.0 bar</div><div>GRADO DIUTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57</div></div><div><div>REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008</div><div>CONFORMITA' AL D.M. NUMERO D.M. 17/04/2008</div><div>PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE</div></div><div><div>RIVESTIMENTO GIUNTI</div><div>DISALDATURA</div><div>Fosce Termorestringenti</div></div><div>DATIGENERALI<div>DN650 SP17.6 [UNI-EN] 2586.00 m</div></div><div>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO2586.00 m.</div><div>FASE EMISSIONE Progetto</div></div>	
	RIPRISTINI MORFOLOGICI		
	PARALLELISMO		
	AREE SOGGETTE A V.P.E.		
	IMPIANTO IN PROGETTO		
	STRADE DIACCESSO DEFINITIVE		
	ALLARGAMENTI		
	STRADE DIACCESSO PROVVISORIE ALLE AREE DIPASSAGGIO		
	PIAZZOLE PROVVISORIE PER MATERIALI		
TECNICI		<div><div>CONFINI AMMINISTRATIVI</div><div></div></div>	

Comune di RAVENNA/A F.14 sviluppo Z



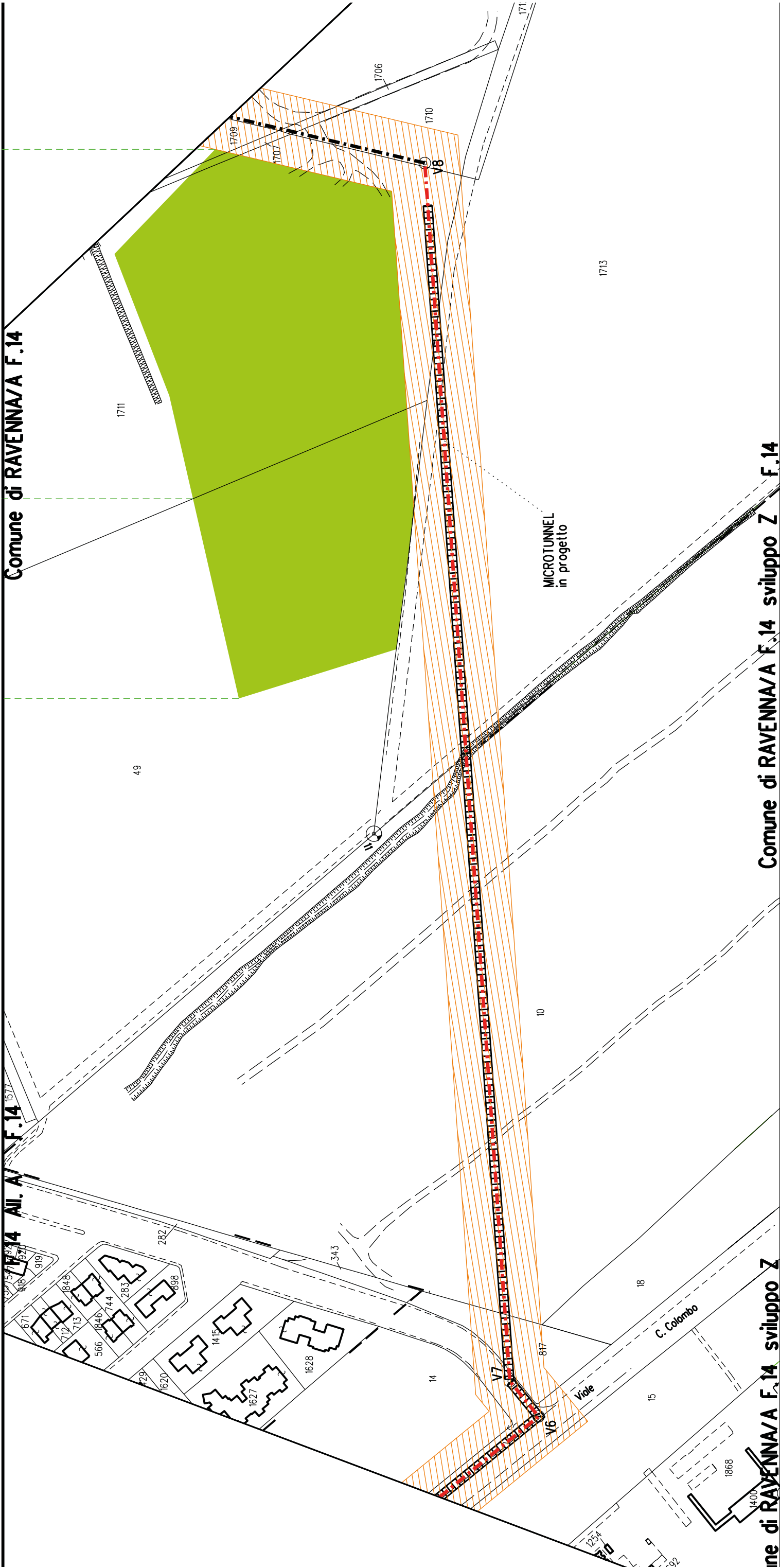
A2A3

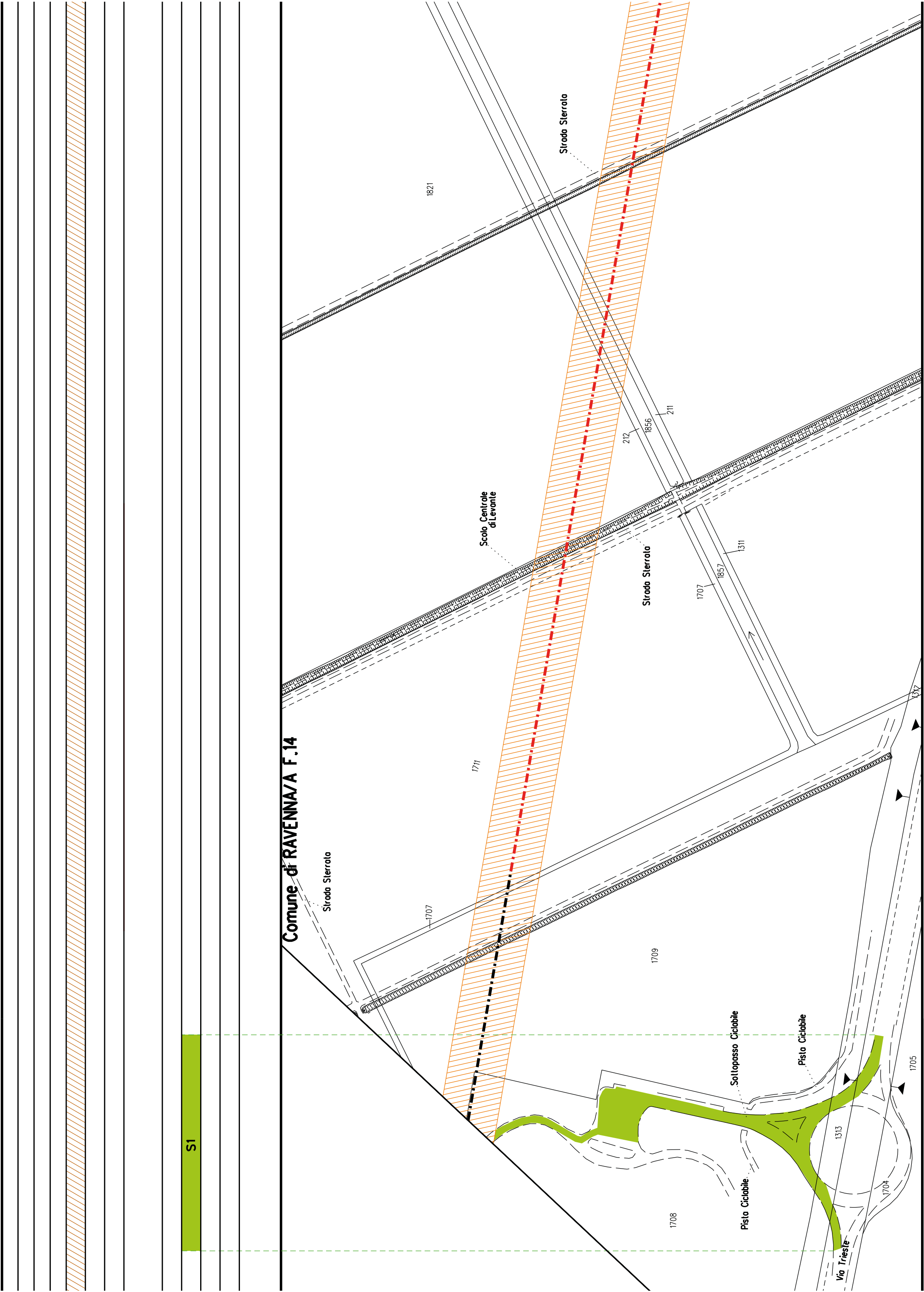
Comune di RAVENNA/A F.14

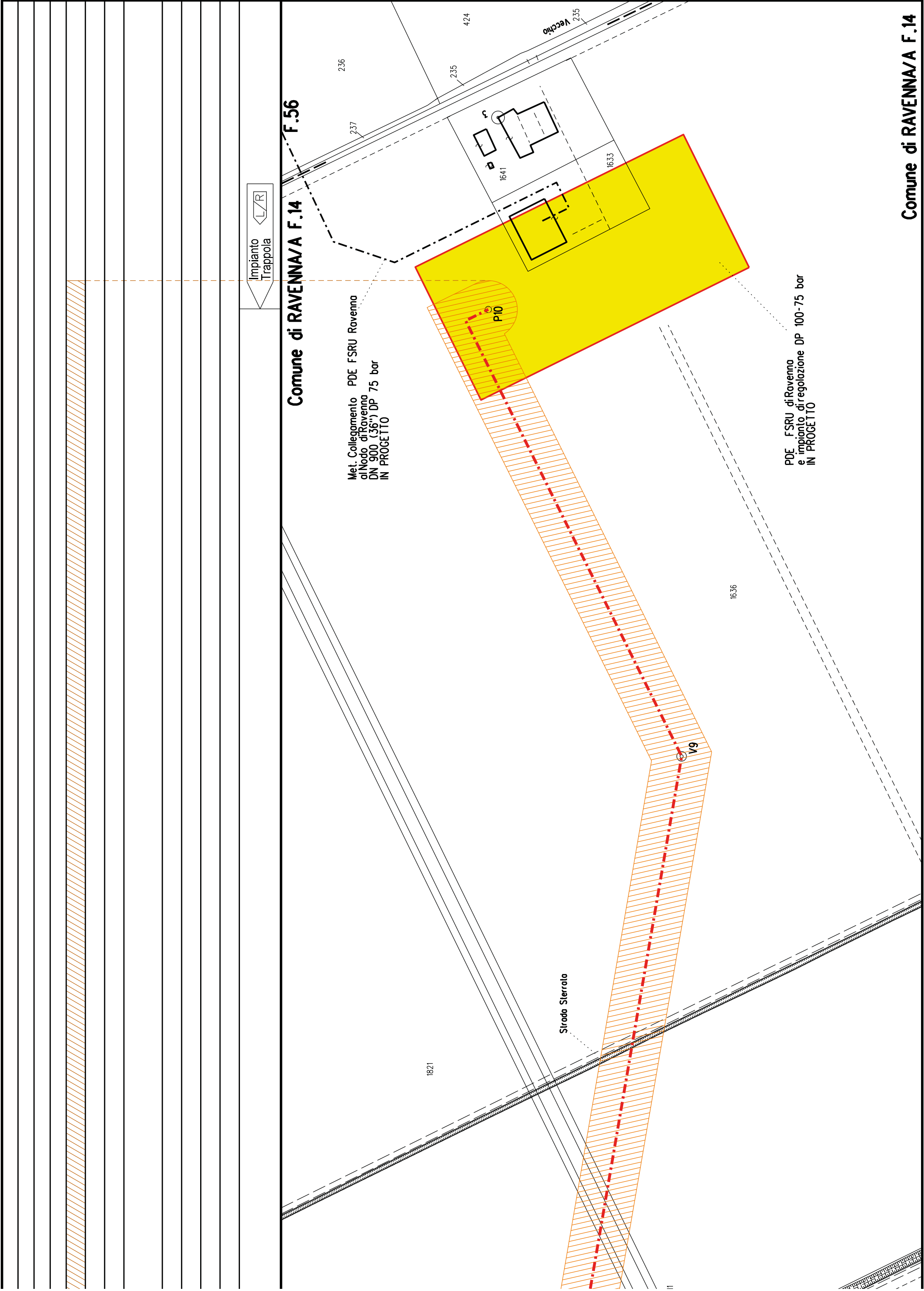
Comune di RAVENNA/A F.14

Comune di RAVENNA/A F.14 sviluppo Z F.14

Comune di RAVENNA/A F.14 sviluppo Z









COROGRAFIA SCALA 1:250.000

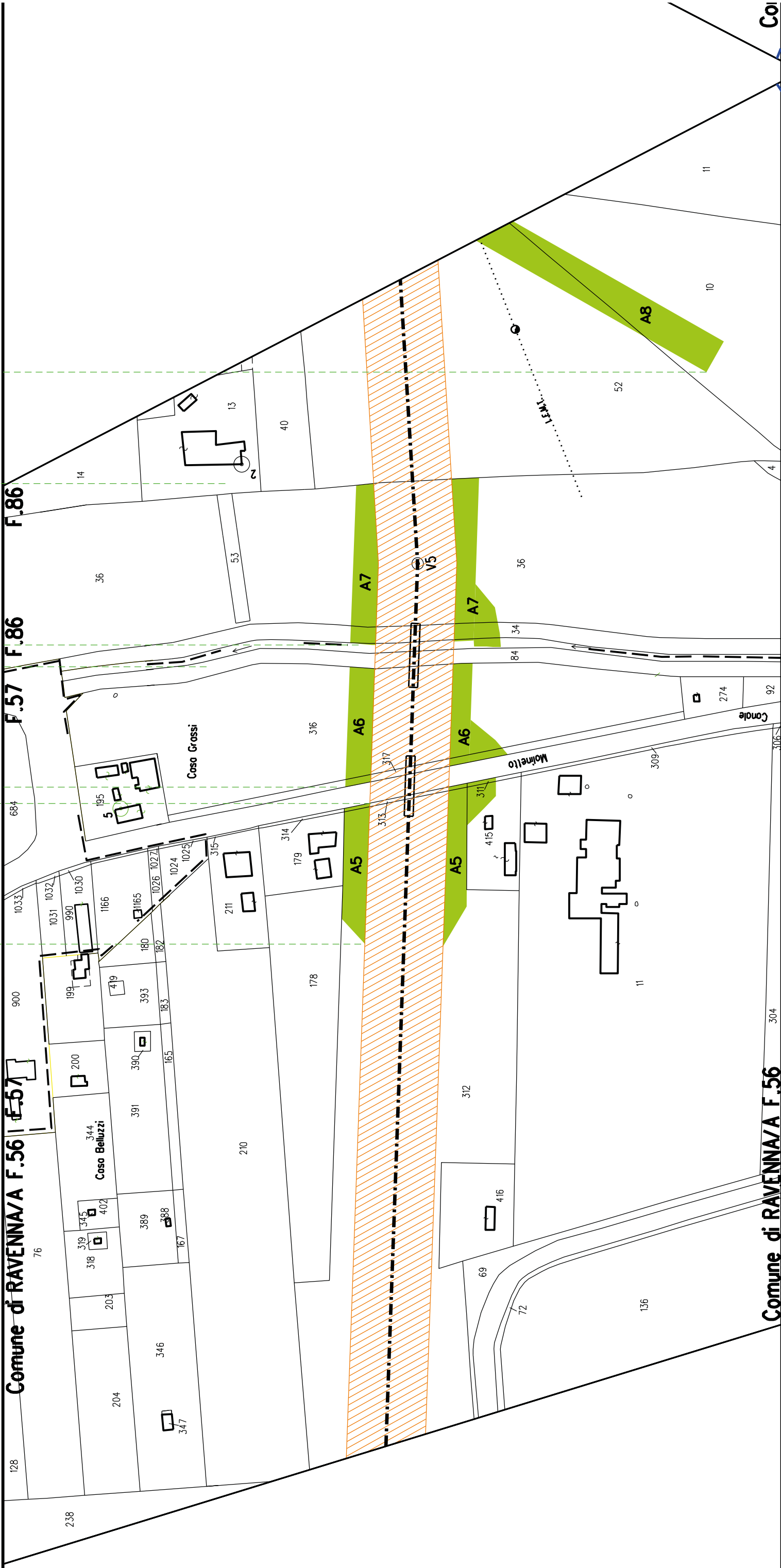
Met. Collegamento PDE FSRU Ravenna
al Nodo di Ravenna
DN 900 (36") DP 75 bar

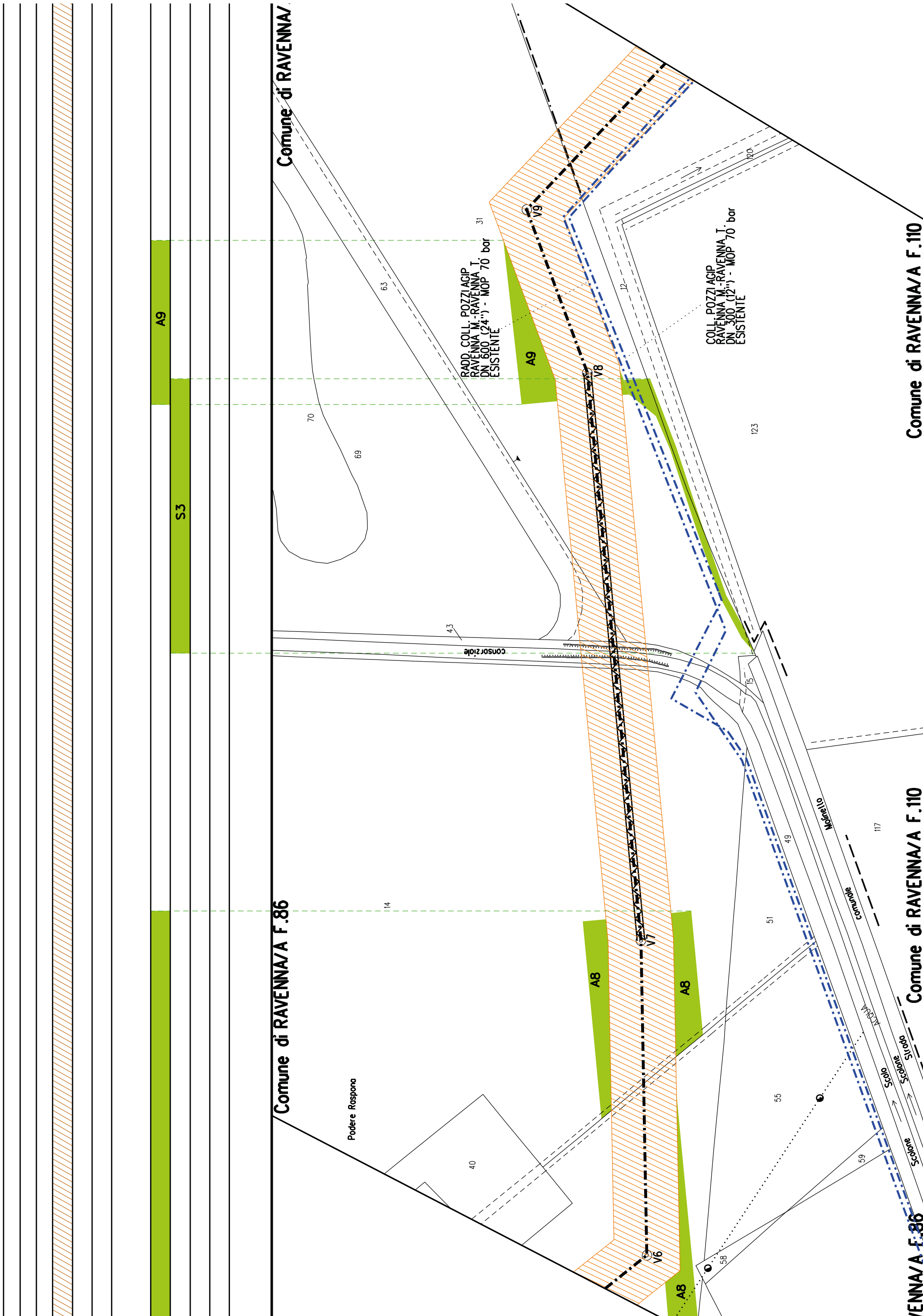
PLANIMETRIA CATASTALE CON VPE ED AREE AD
OCCUPAZIONE TEMPORANEA

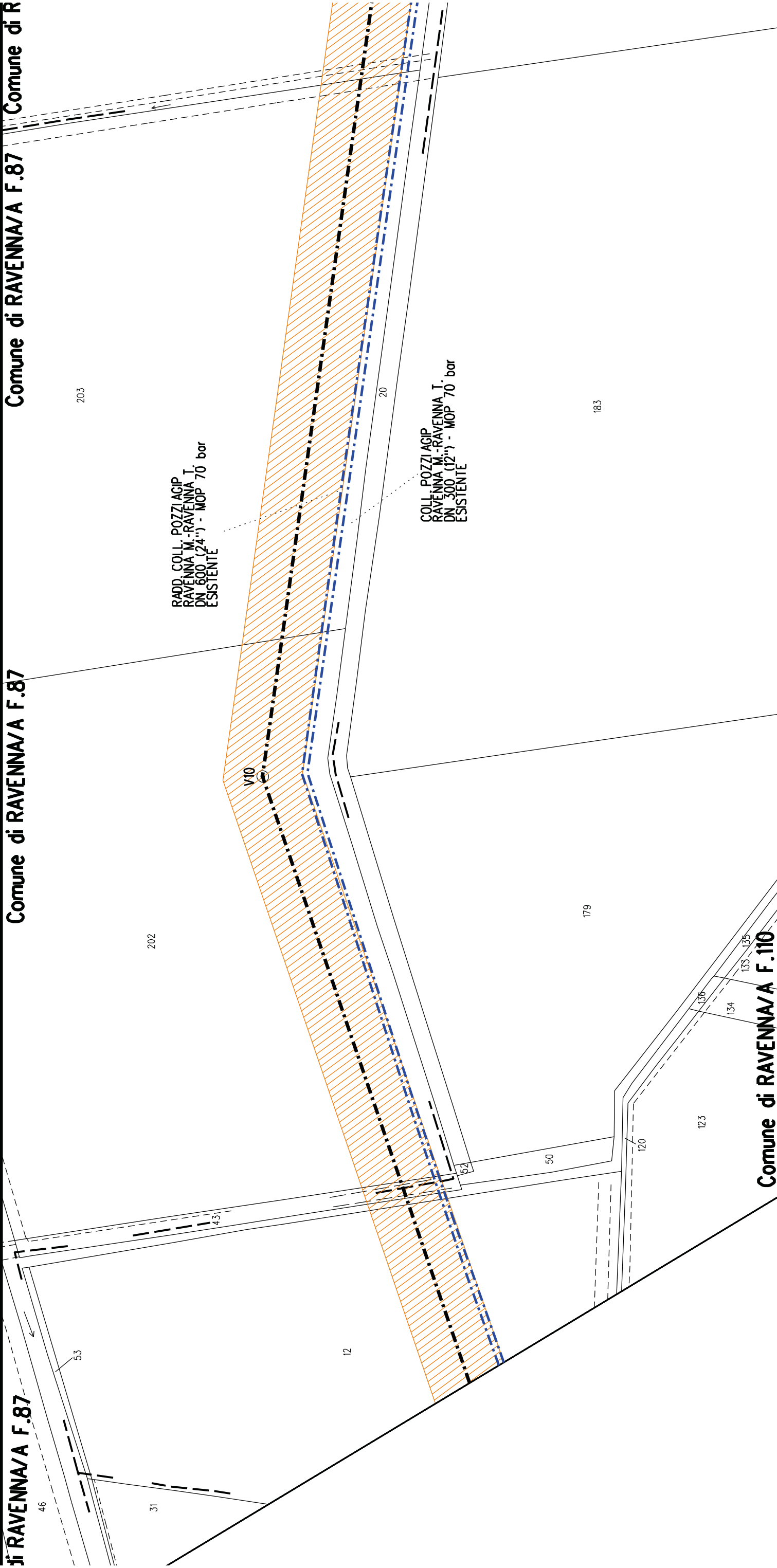
LEGENDA

	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







Comune di RAVENNA/A F.87

Comune di RAVENNA/A F.87

Comune di RAVENNA/A F.112

F.112

Comune di RAVENNA/A F.110

Comu

2

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

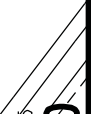
COLL. POZZI AGIP
RAVENNA M.-RAVENNA T.
DN 300 (12") - MOP 70 bar
ESISTENTE

179

183

180

181



Comune di RAVENNA/A F.112

175

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

173

177

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

174

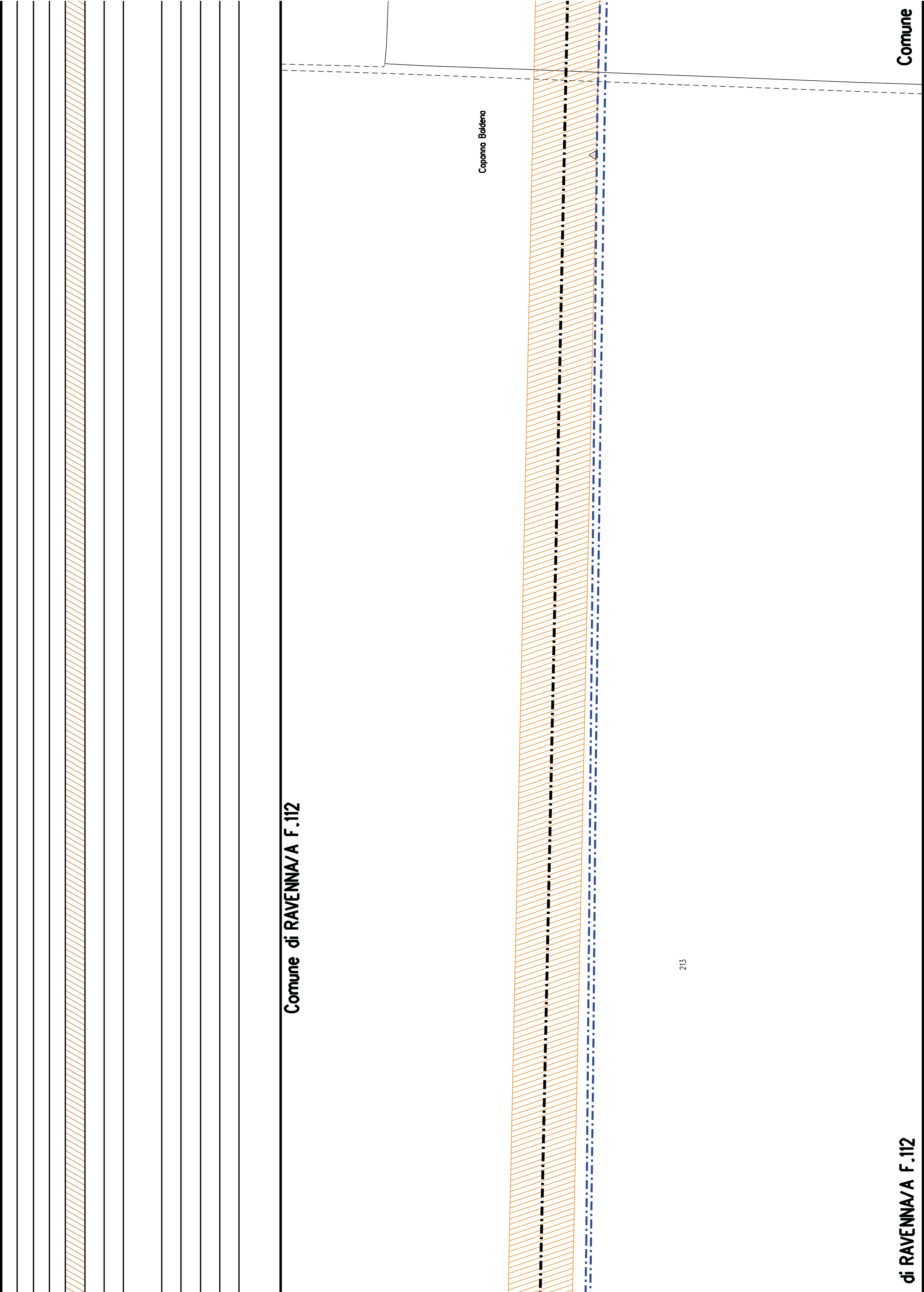
20

180

182

176

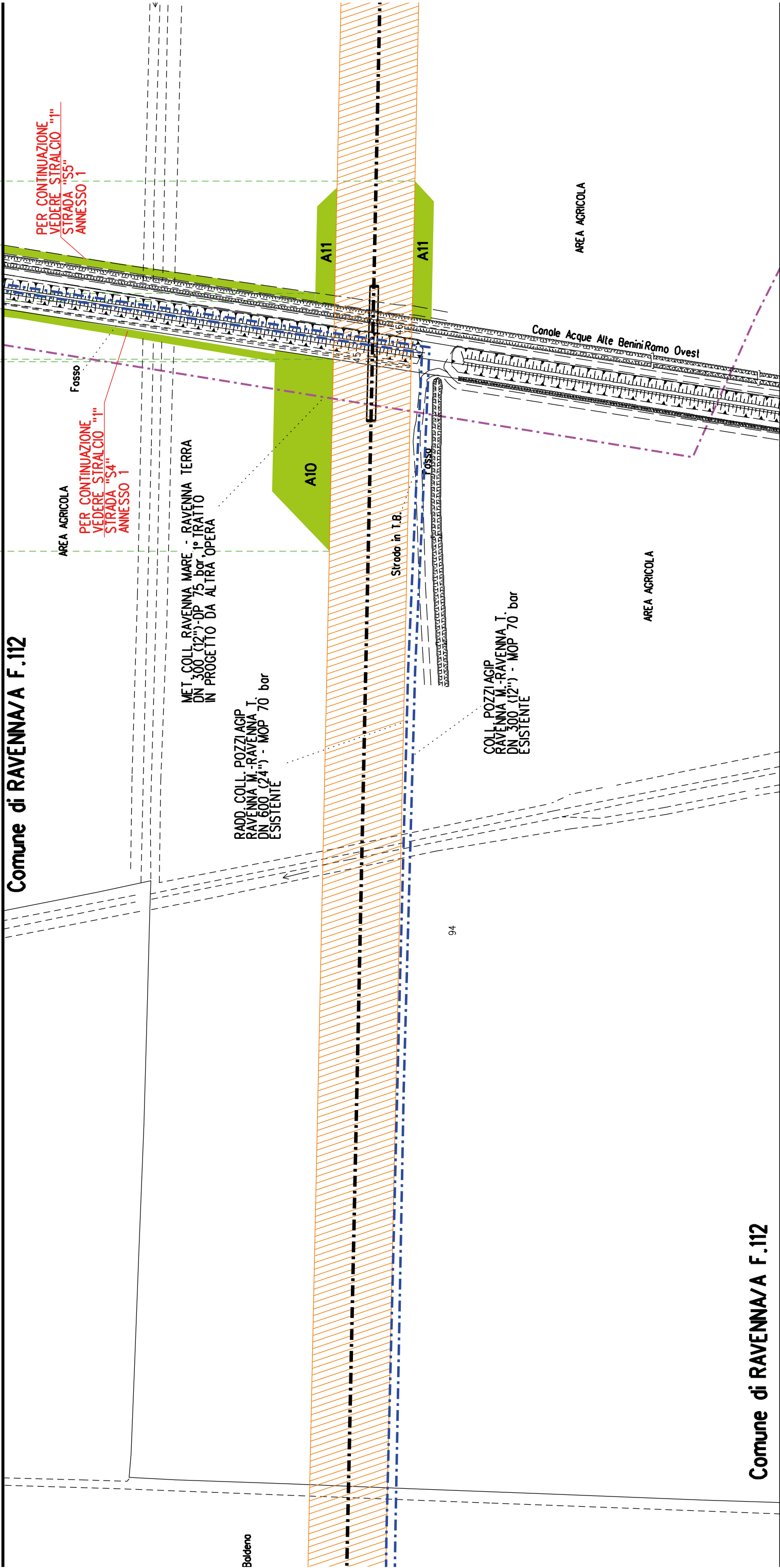
Comune di RAVENNA/A F.110 Comune di RAVENNA/A F.112



Comune

di RAVENNA/A F.112

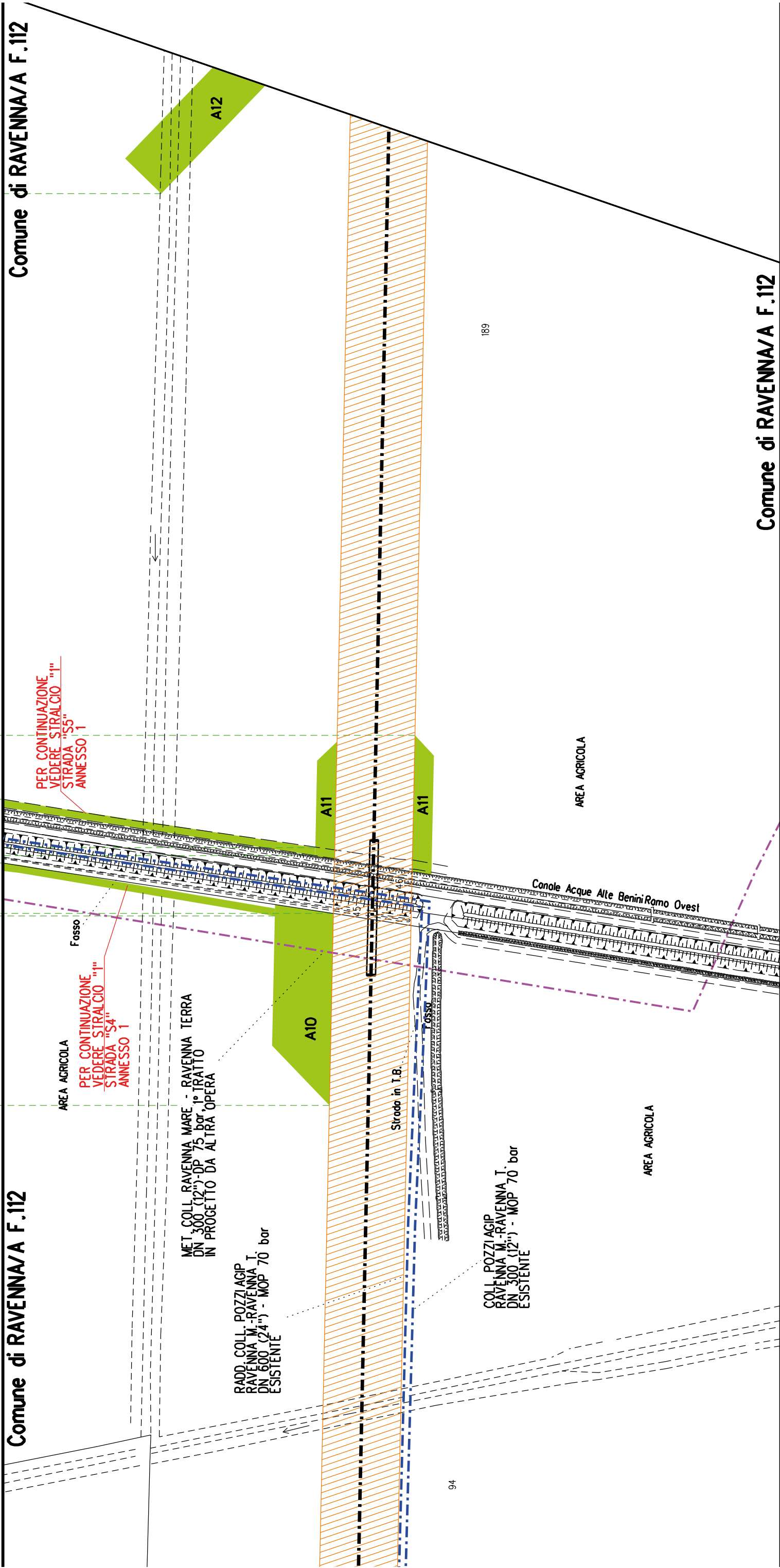
Comune di RAVENNA/A F.112

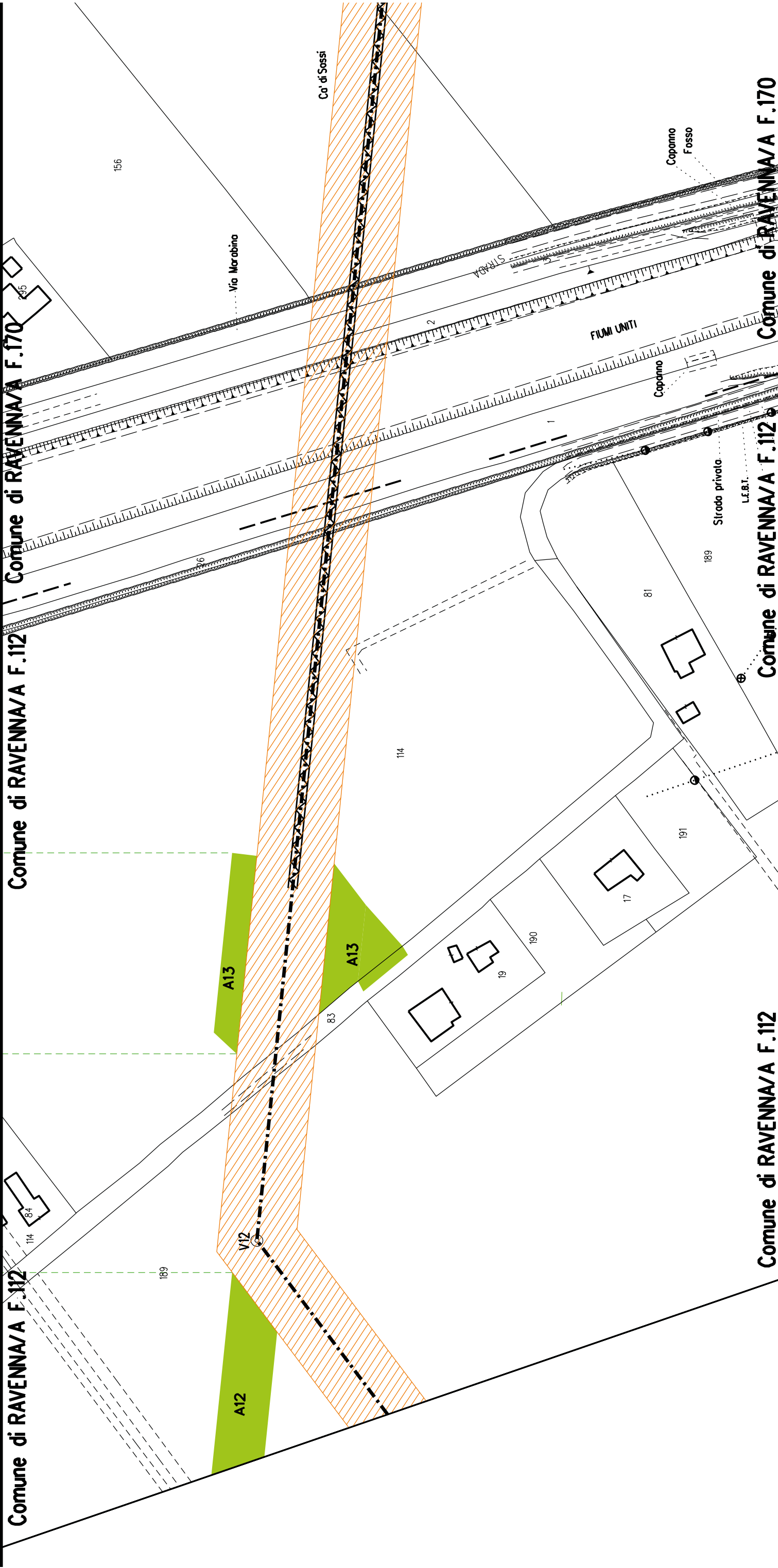


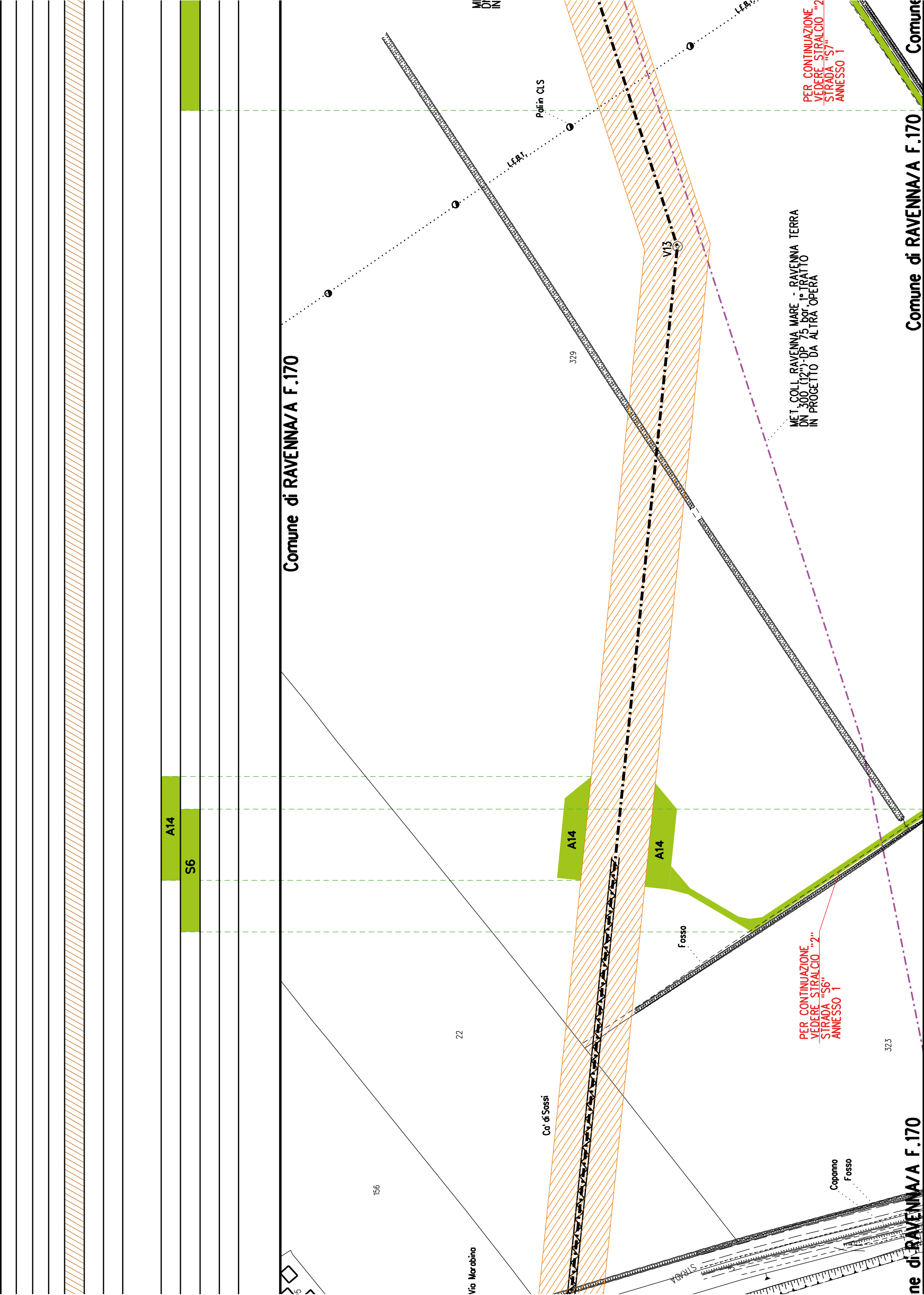
Comune di RAVENNA/A F.112

Comune di RAVENNA/A F.112

Comune di RAVENNA/A F.112







Comune di RAVENNA/A F.170

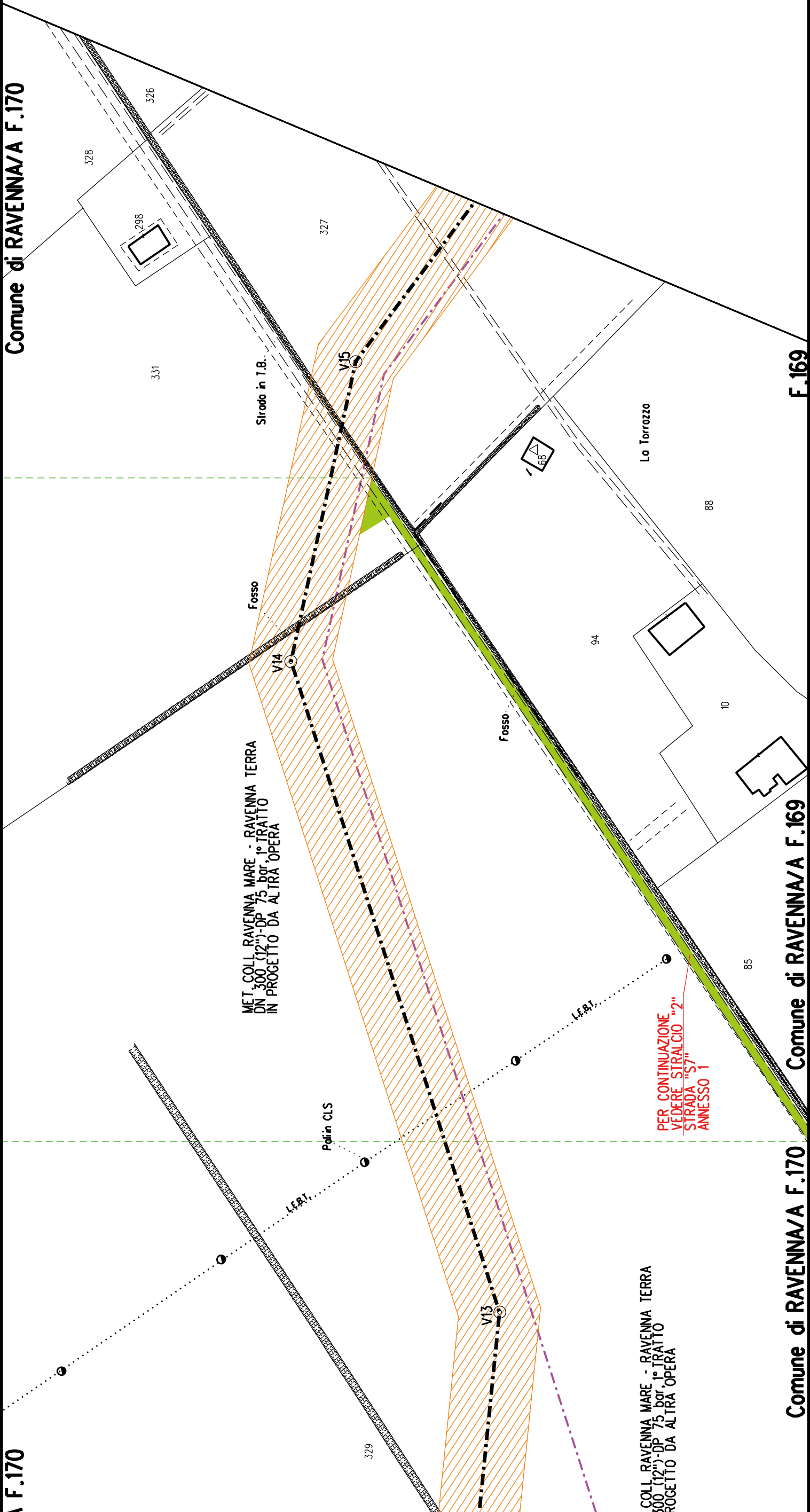
F.169

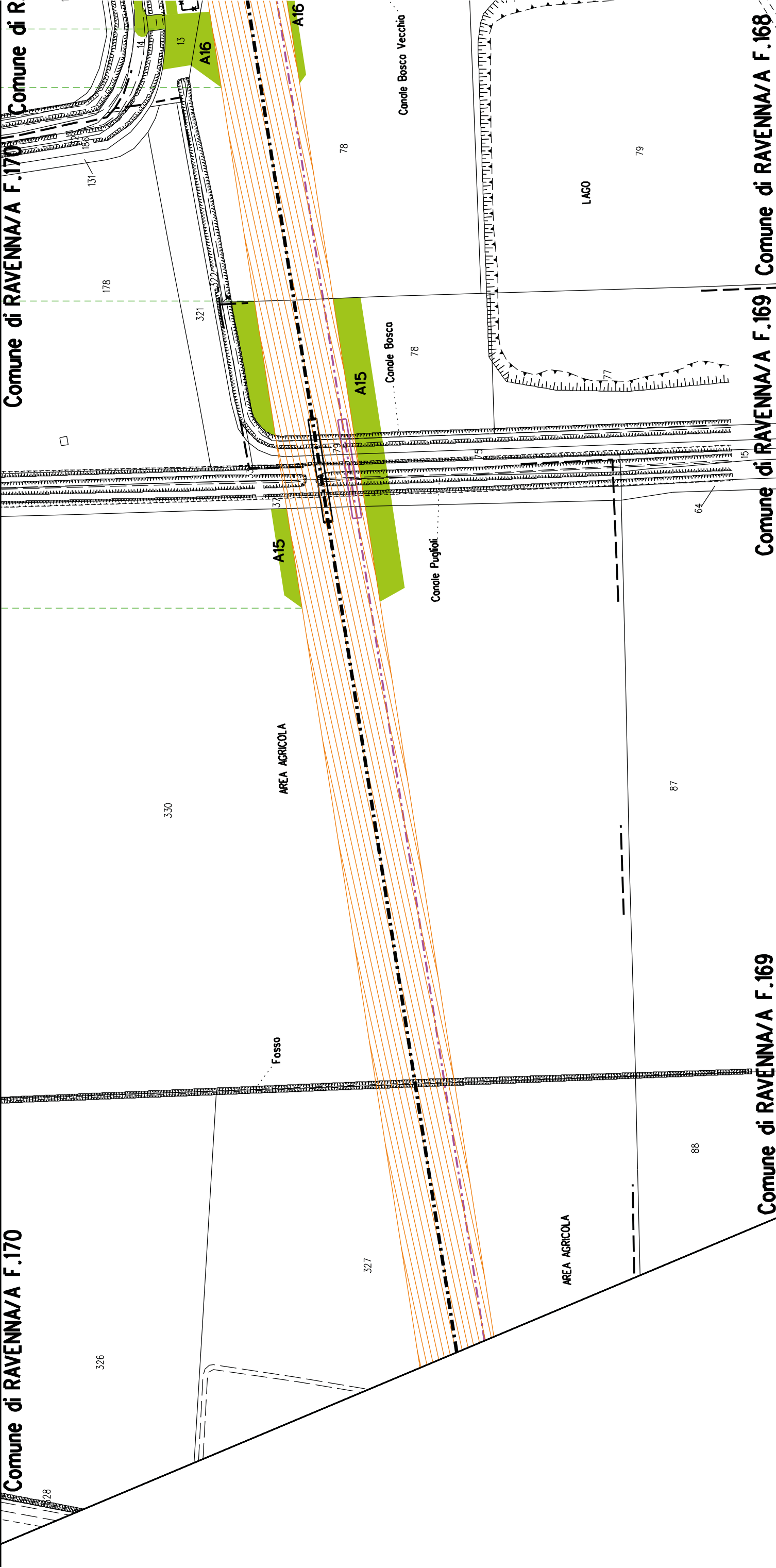
S7

Comune di RAVENNA/A F.169

Comune di RAVENNA/A F.170

F.170



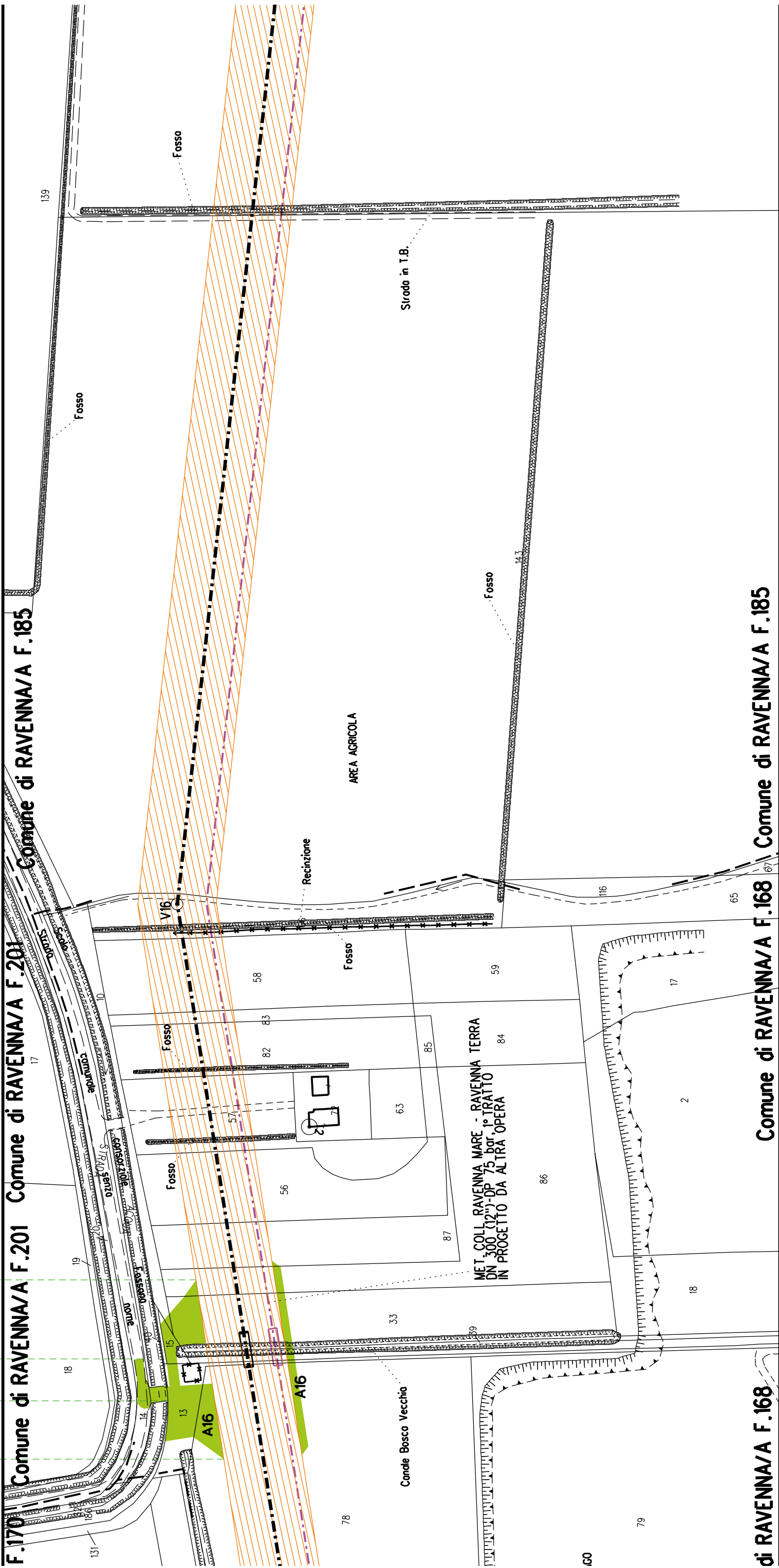


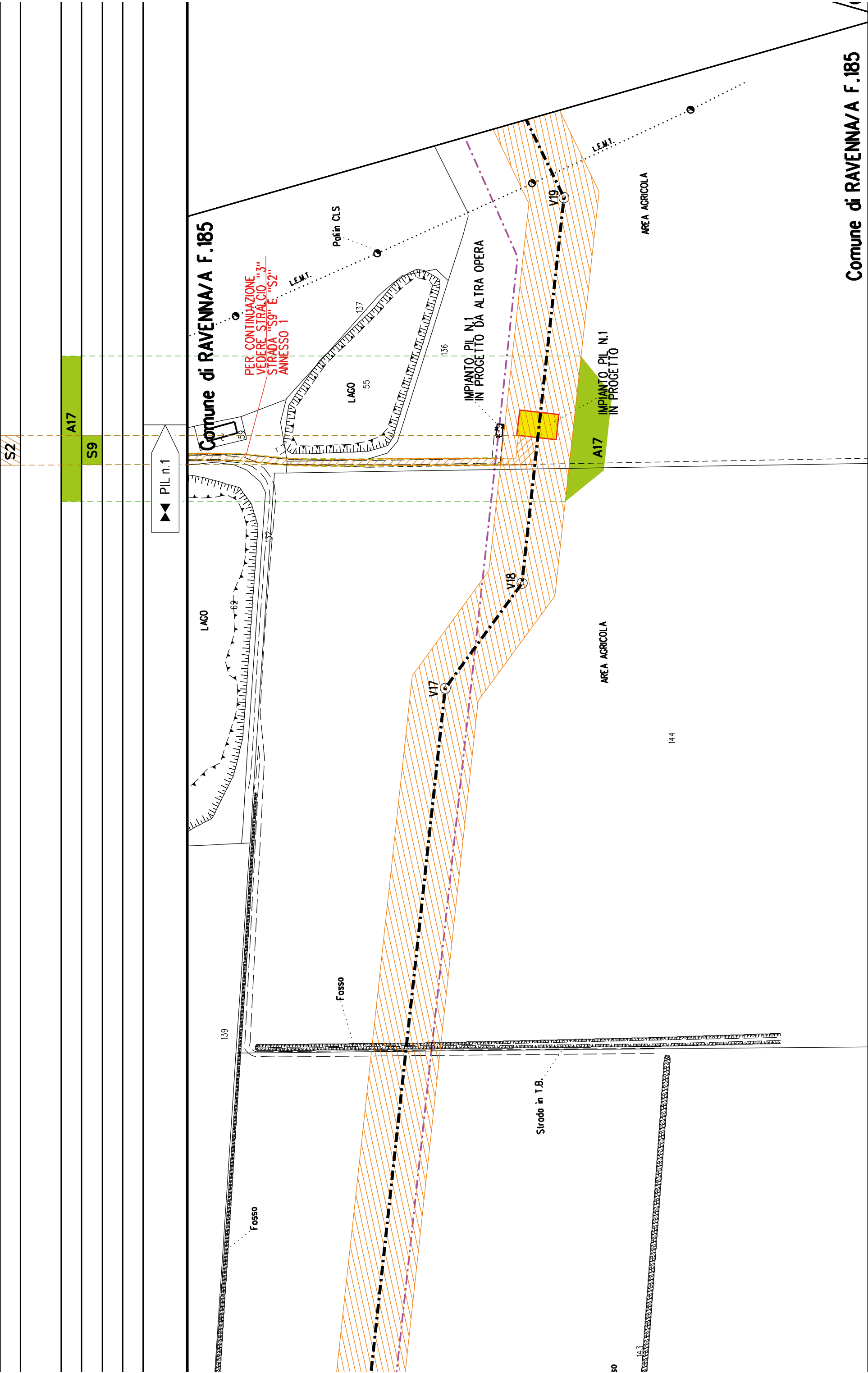
A15	A15
S	S

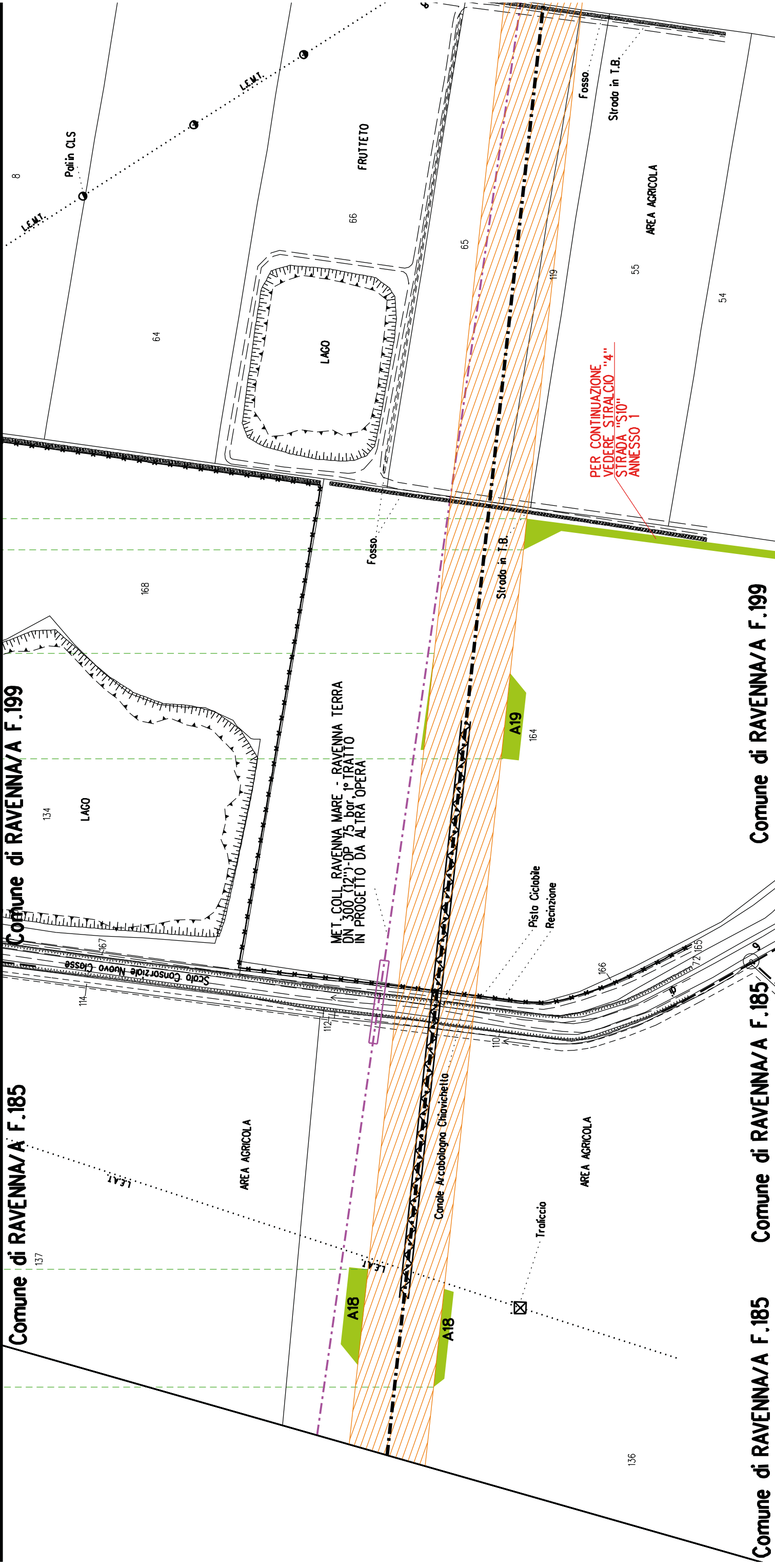
Comune di RAVENNA/A F.170

Comune di RAVENNA/A F.169

Comune di RAVENNA/A F.168







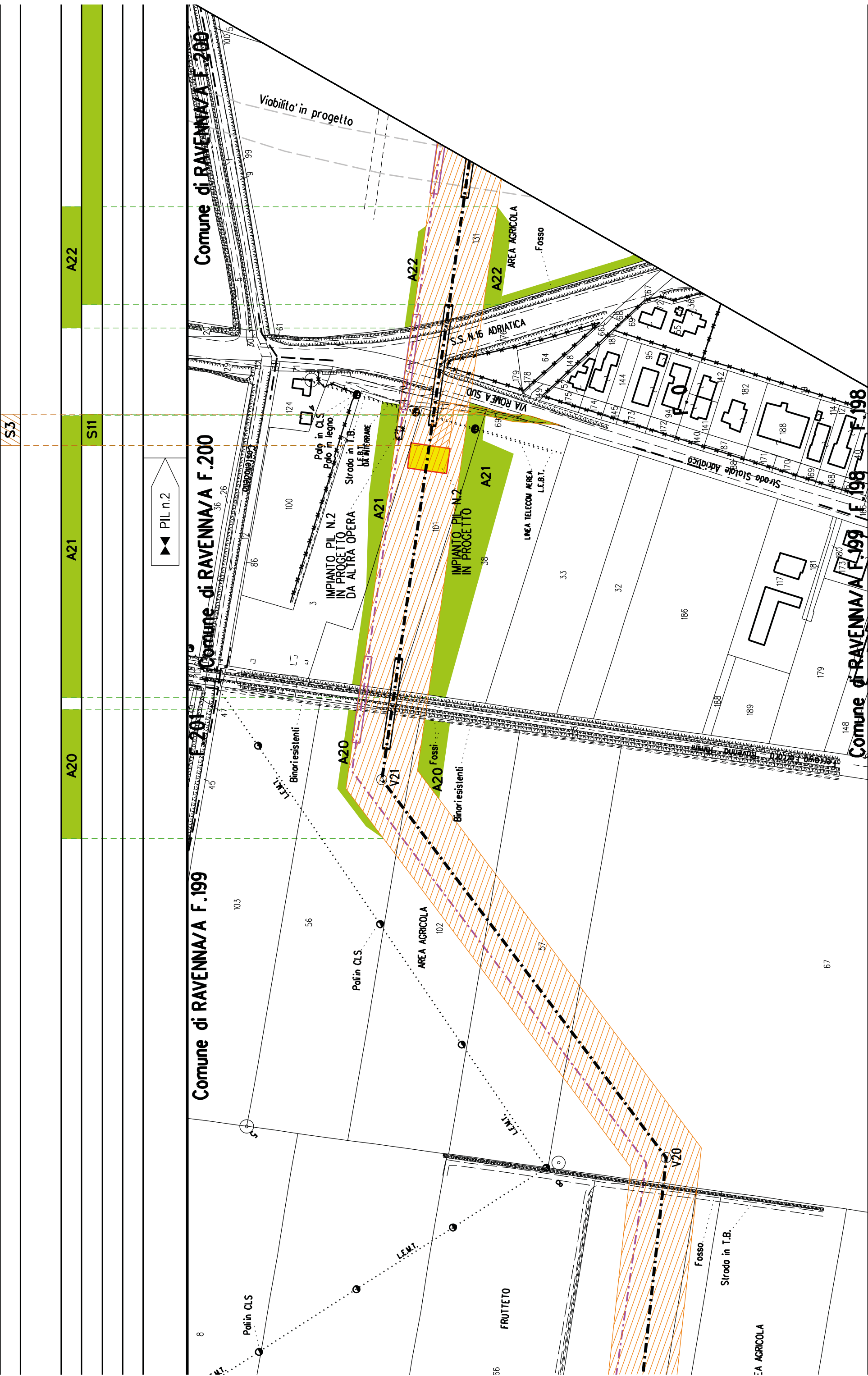
Comune di RAVENNA/A F.185

Comune di RAVENNA/A F.199

Comune di RAVENNA/A F.185

Comune di RAVENNA/A F.185

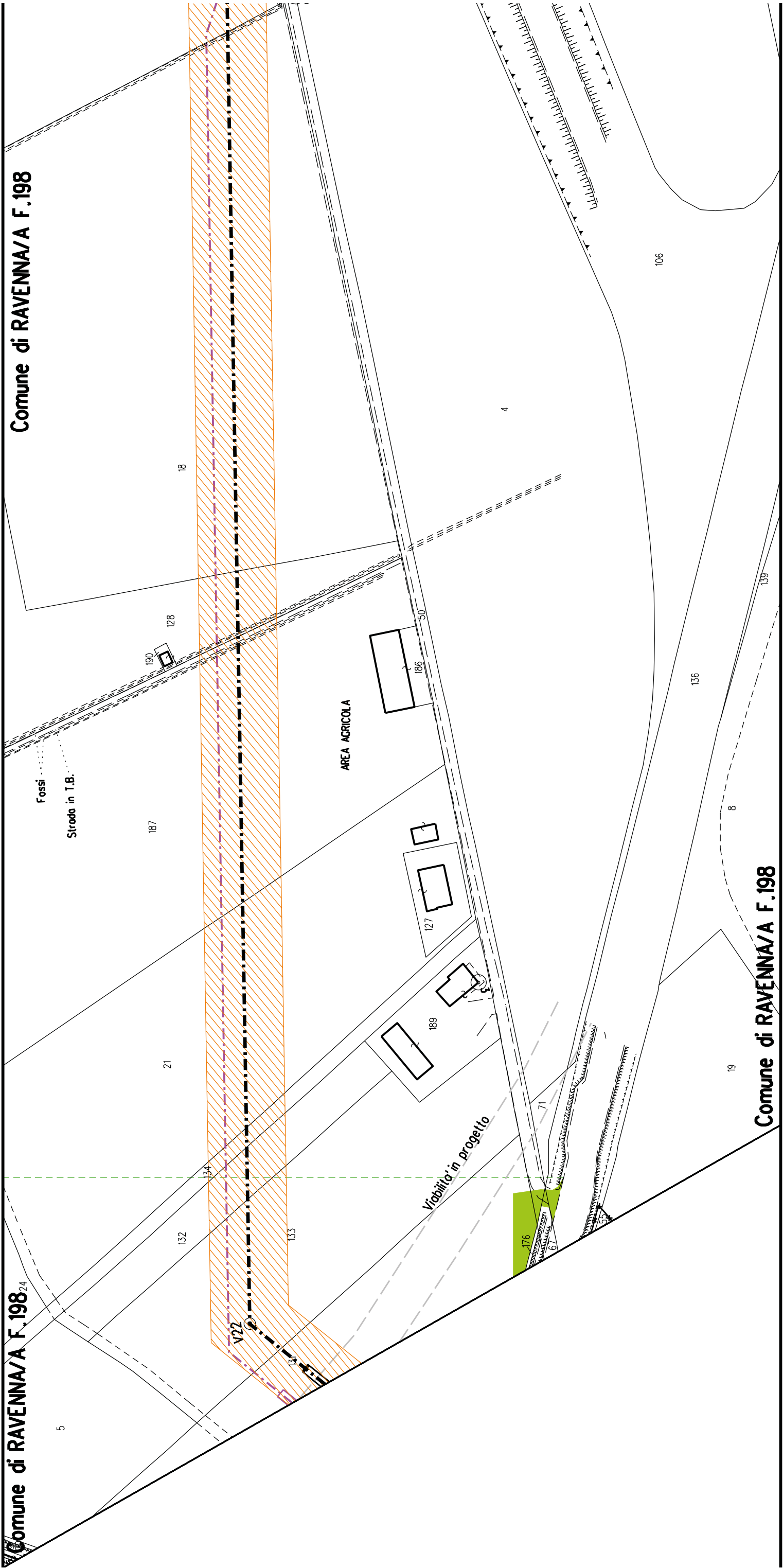
Comune di RAVENNA/A F.199



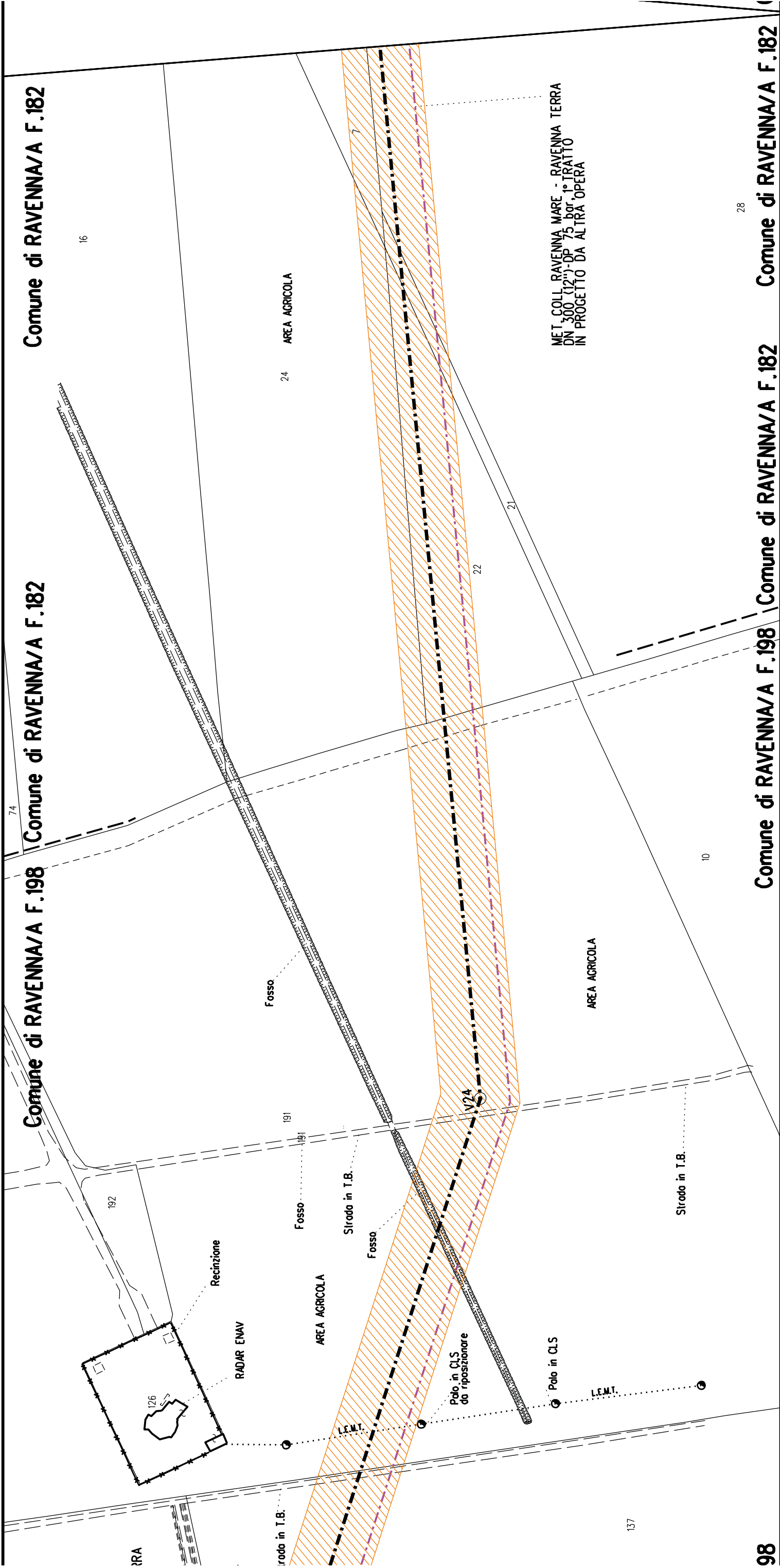
Comune di RAVENNA/A F.198

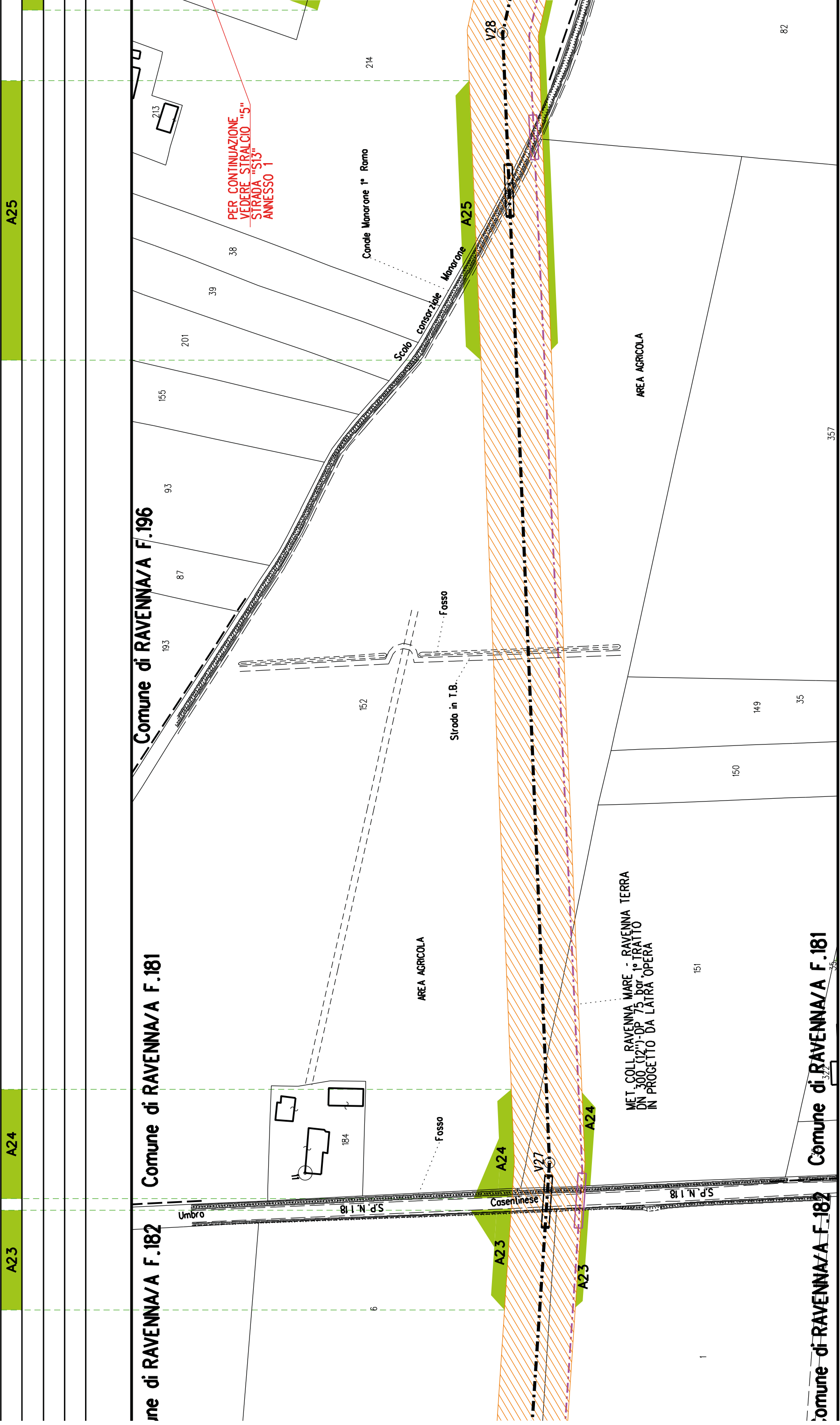
Comune di RAVENNA/A F.198²⁴

Comune di RAVENNA/A F.198









A25

A26

A27

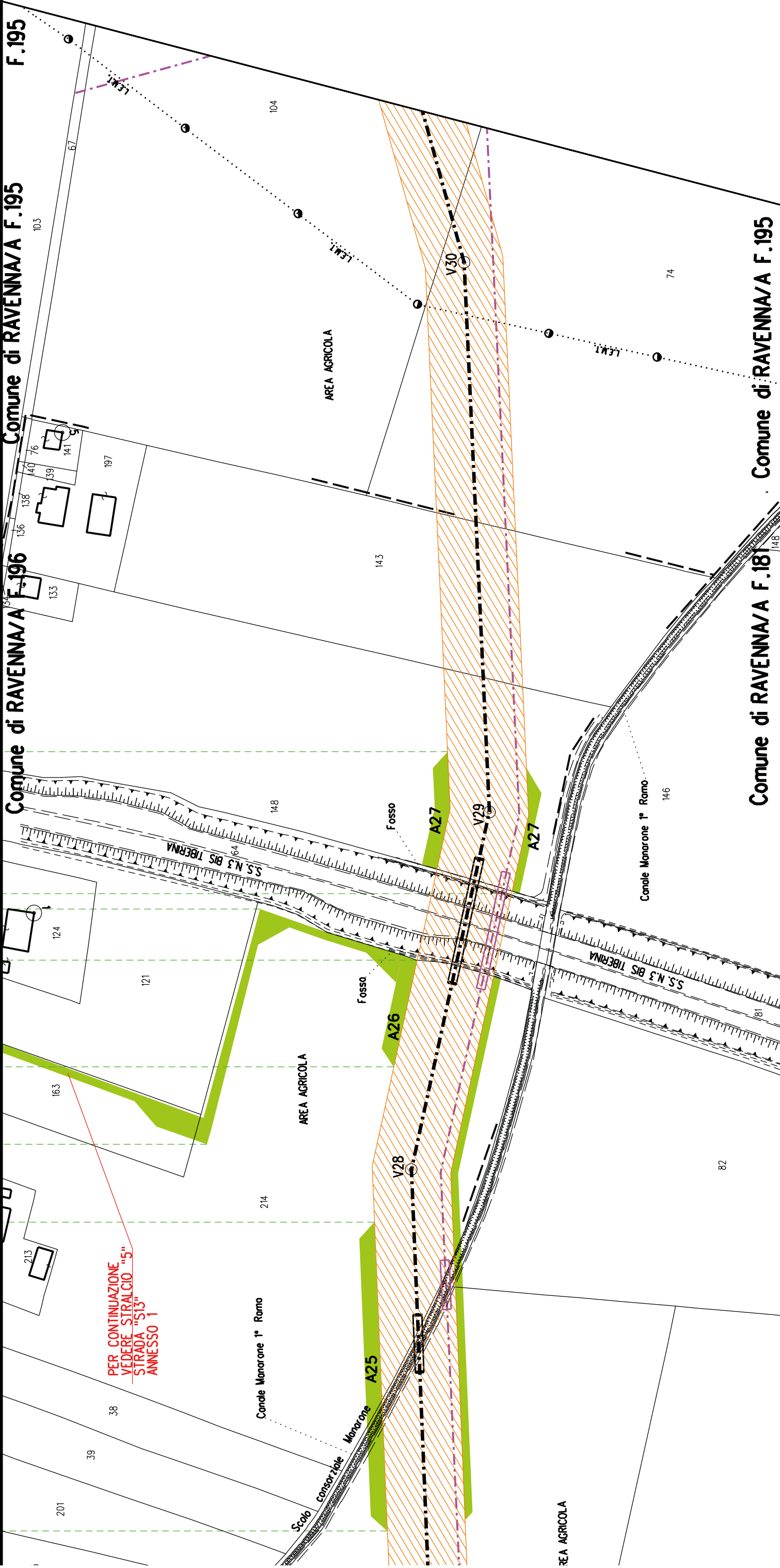
S13

Comune di RAVENNA/A F.196

Comune di RAVENNA/A F.195

F.195

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



Comune di RAVENNA/A F.181

Comune di RAVENNA/A F.195

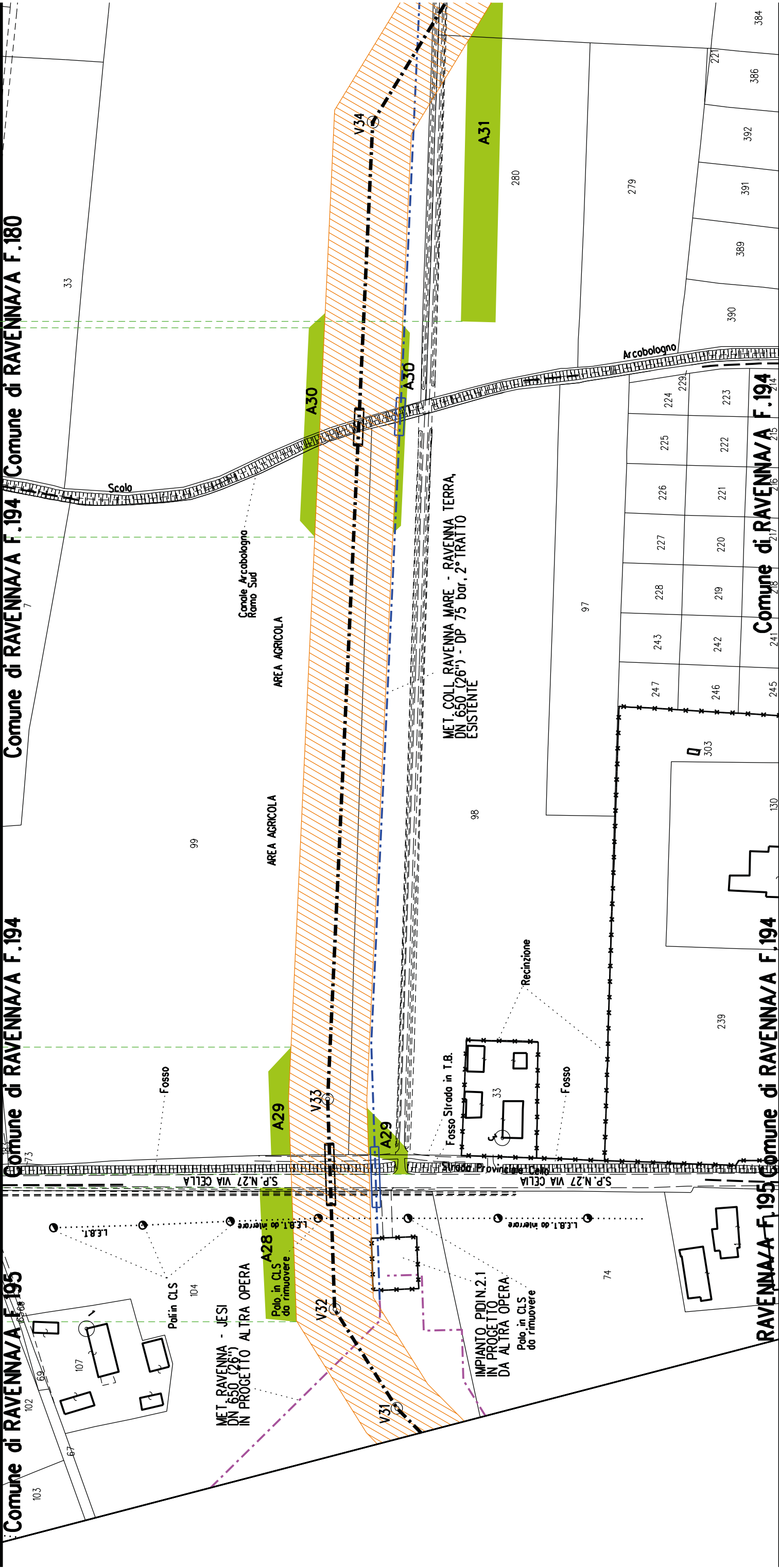
Comune di RAVENNA/A F.194 Comune di RAVENNA/A F.180

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





A35

A34

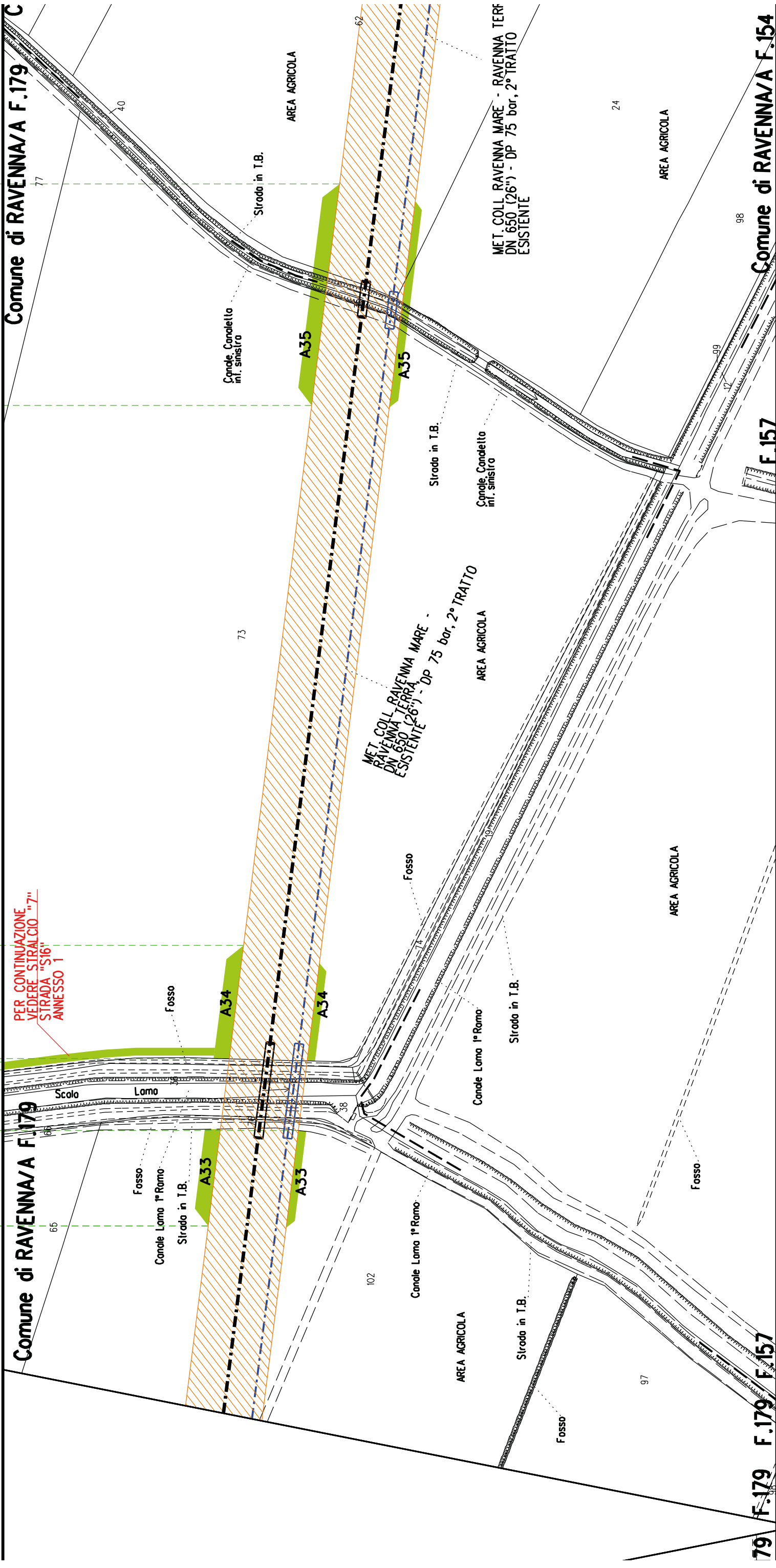
S16

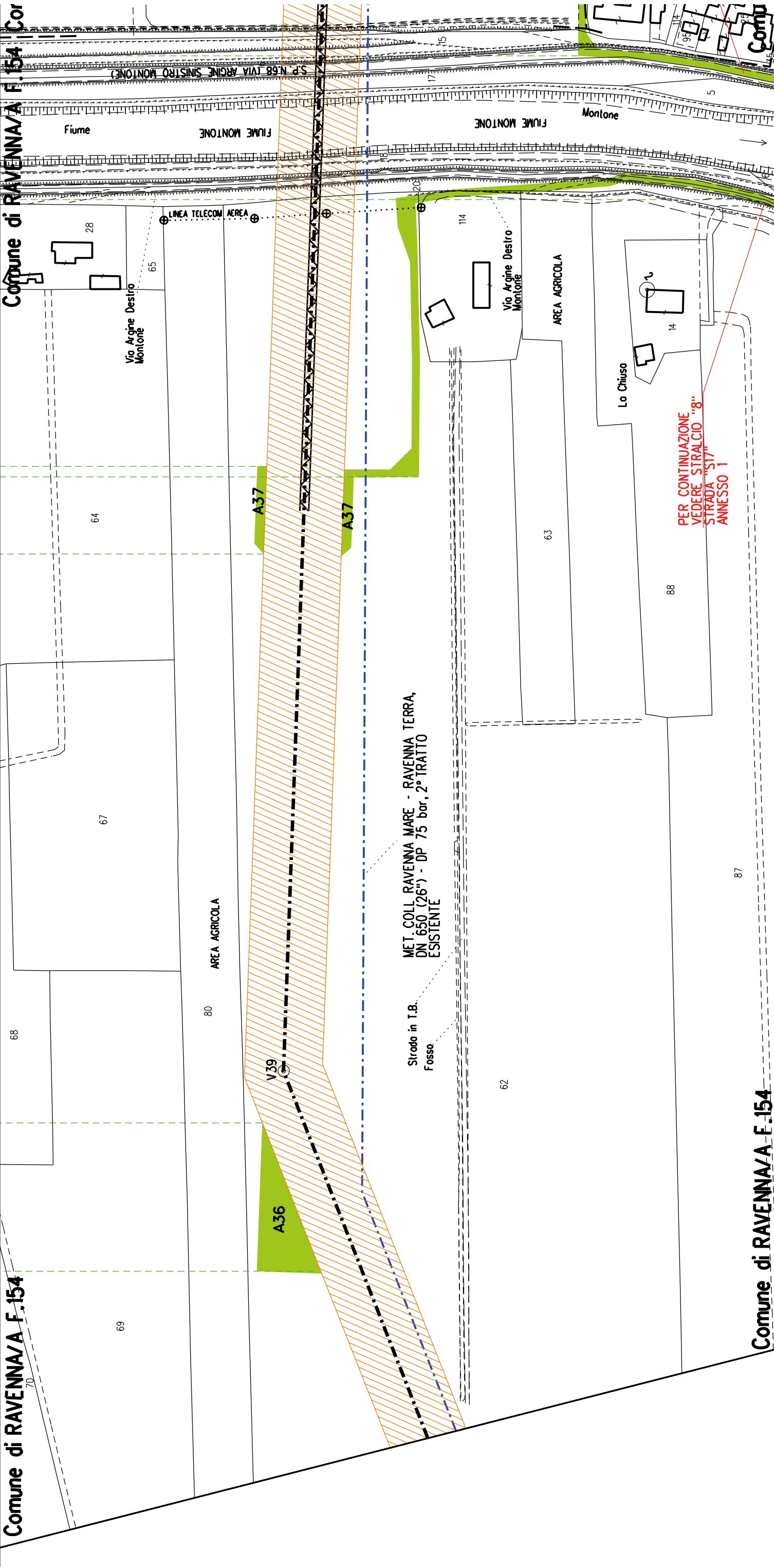
A33

Comune di RAVENNA/A F.179

Comune di RAVENNA/A F.179

PER CONTINUAZIONE
VEDERE STRALCIO "7"
STRADA "S16"
ANNESSO 1





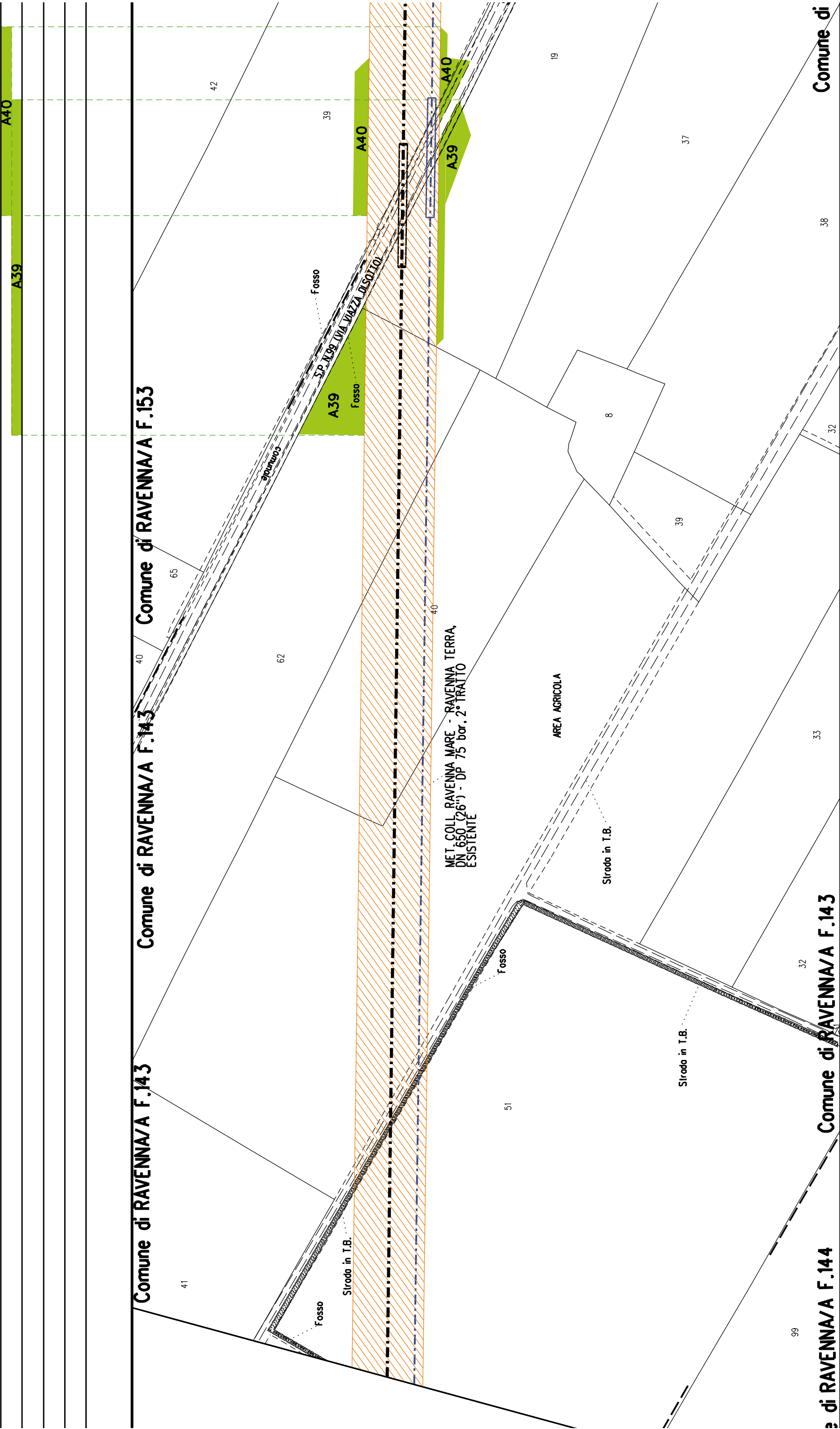
Comune di RAVENNA/A F.143
Comune di RAVENNA/A F.143
Comune di RAVENNA/A F.143

Comune di RAVENNA/A F.144

Comune di RAVENNA/A F.144

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

PER CONTINUAZIONE
VEDERE STRALCIO "8"
STRADA "S18"
ANNESSE 1

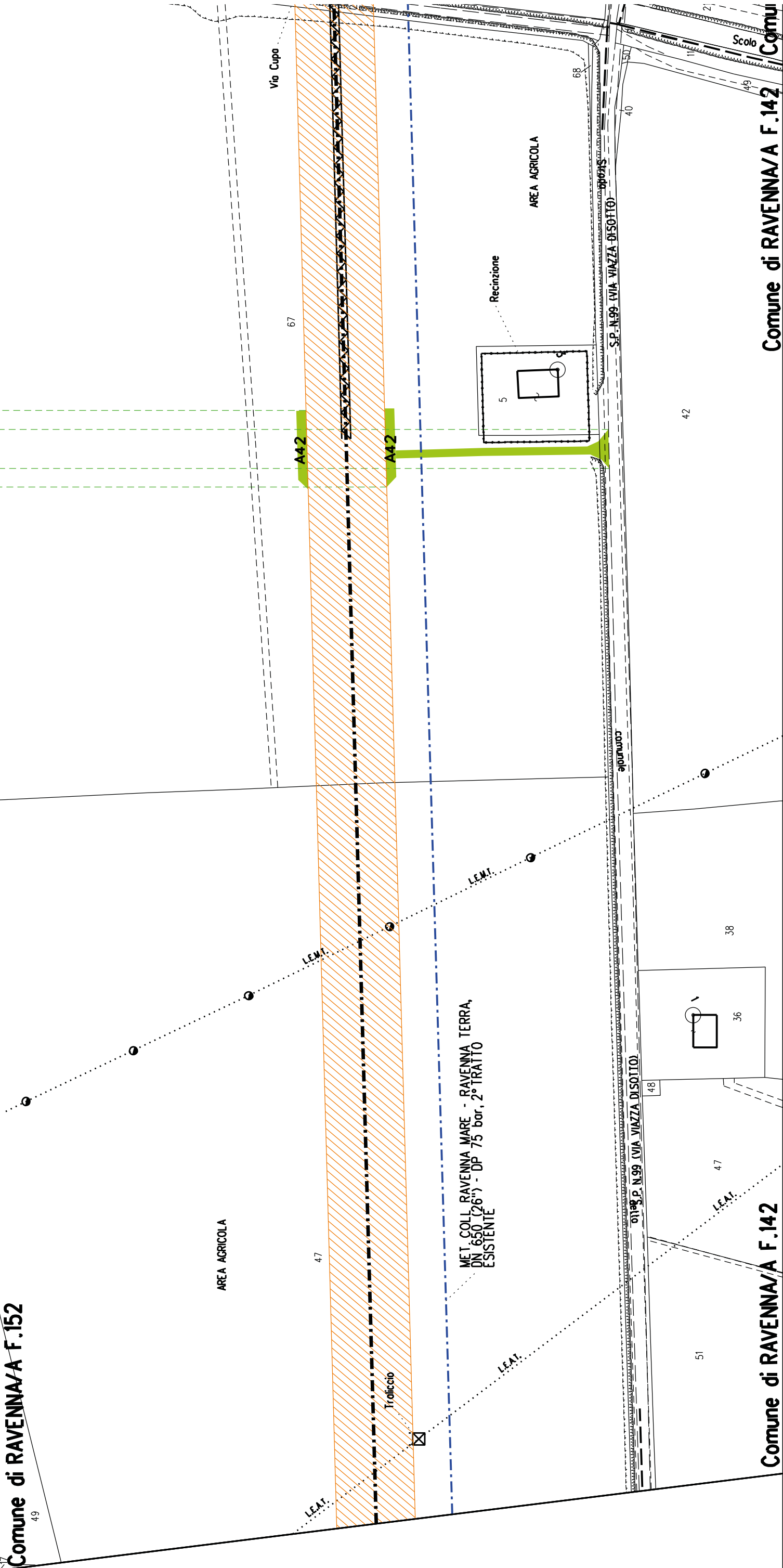


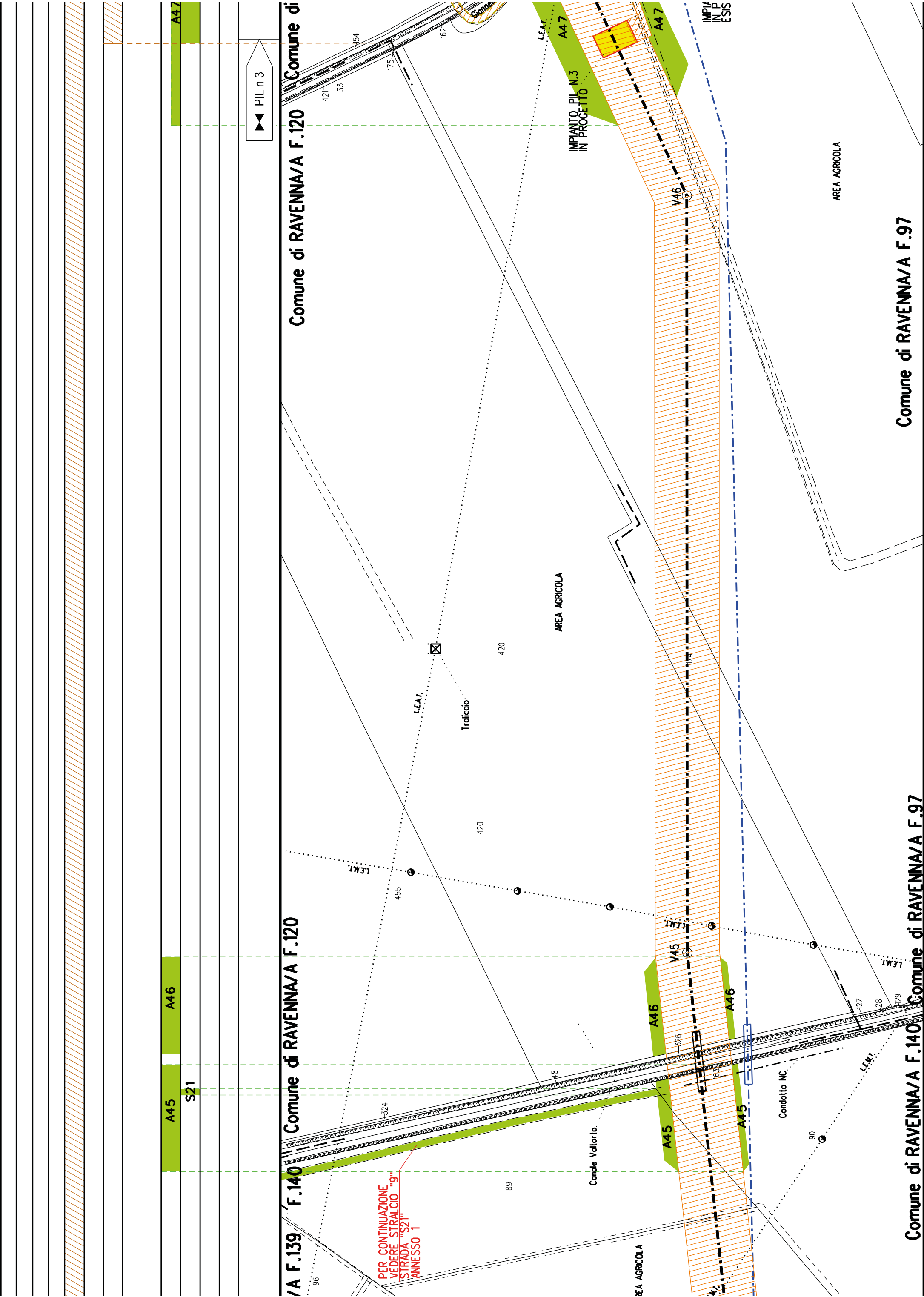


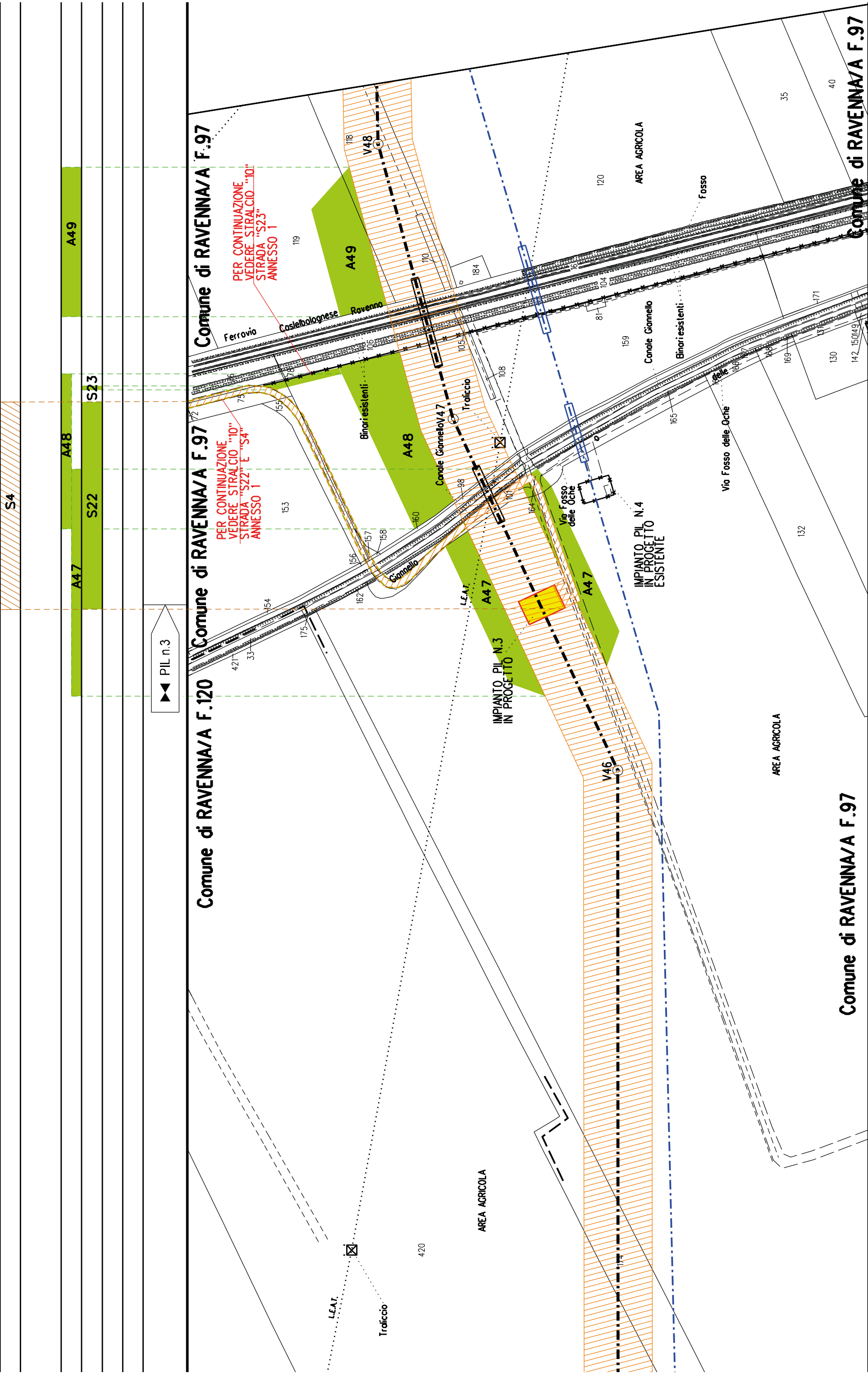
Comune di RAVENNA/A F.152

Comune di RAVENNA/A F.142

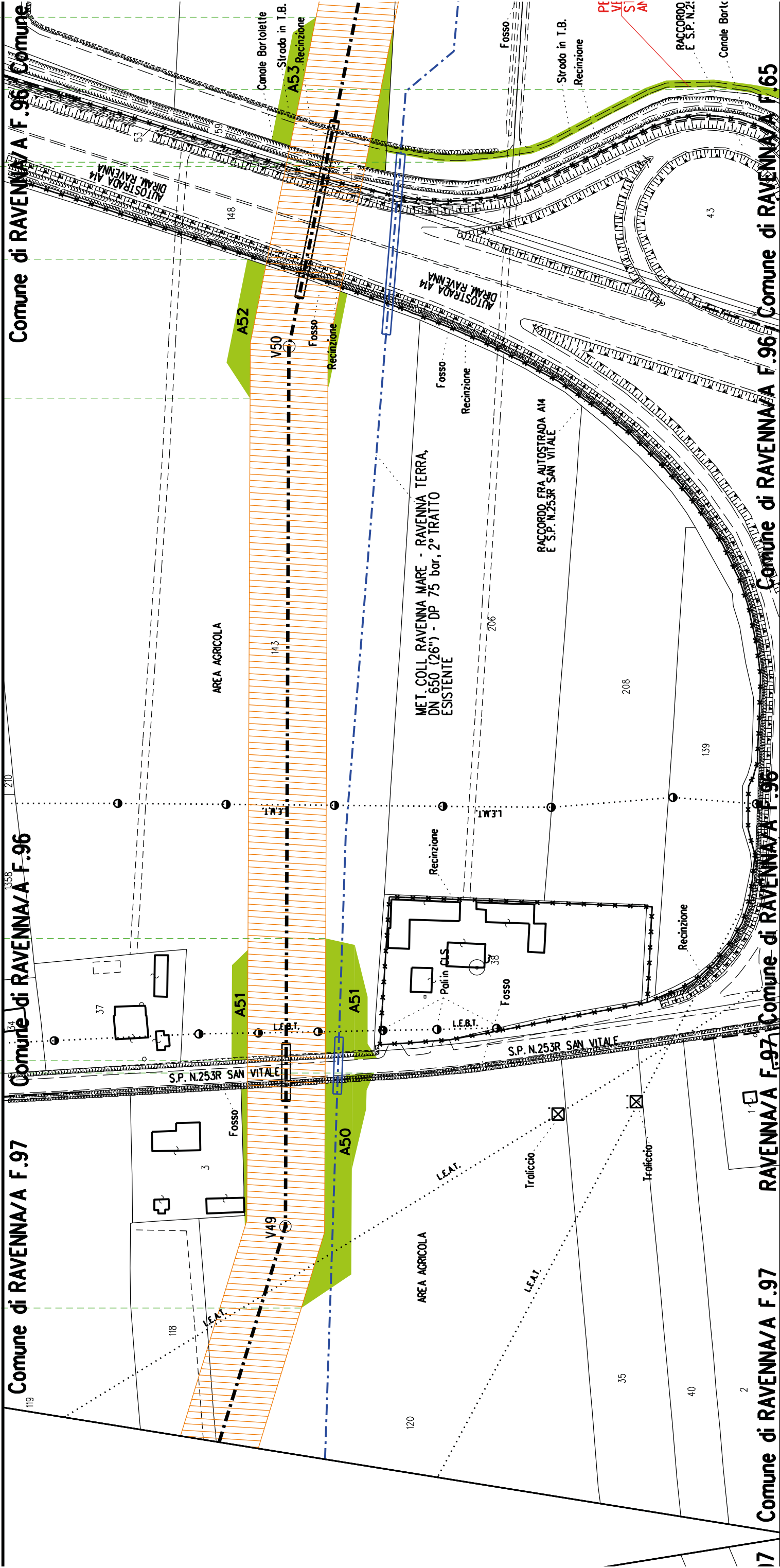
Comune di RAVENNA/A F.142



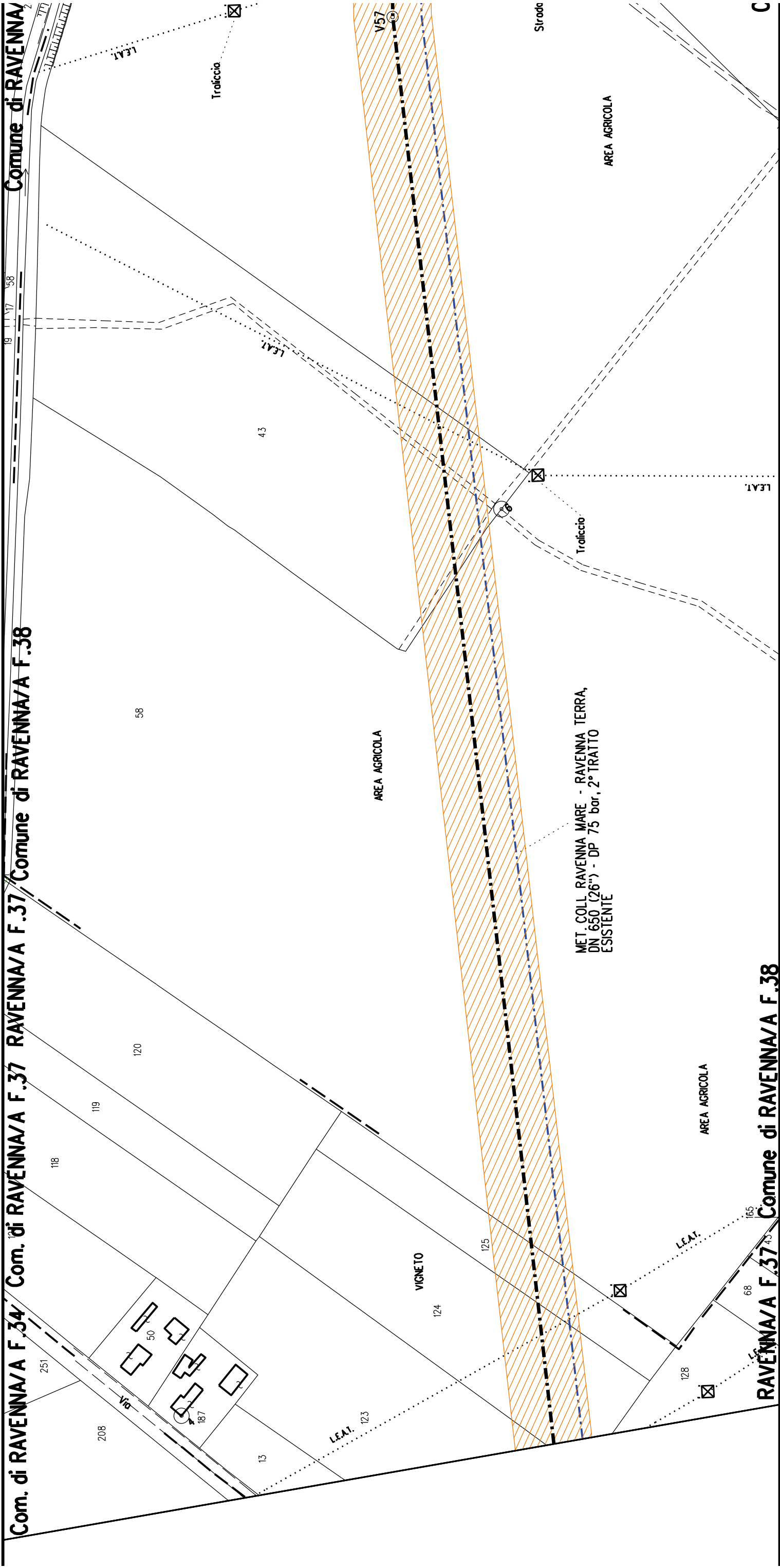


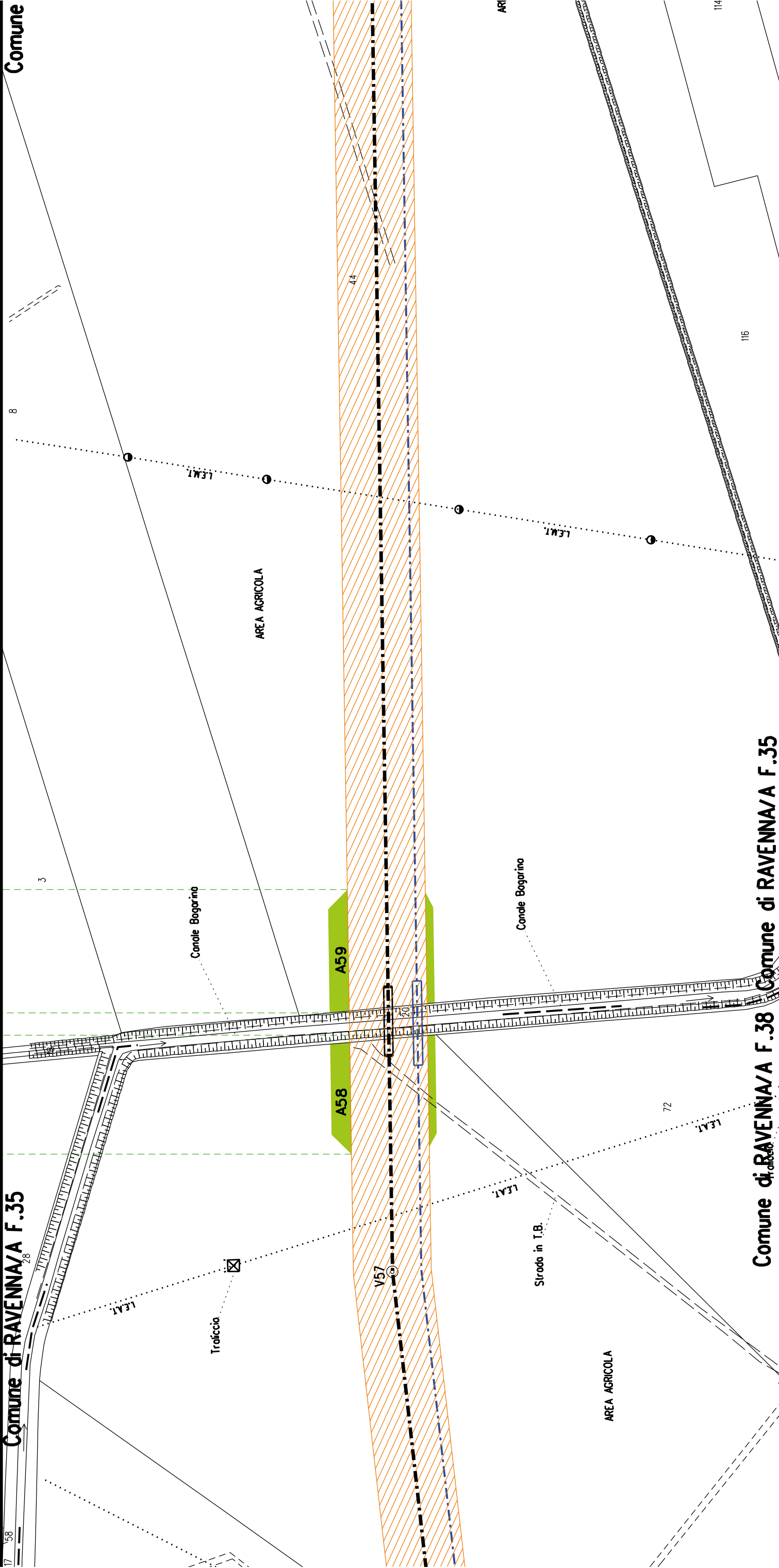


A50		A51		A52		A53
						S24





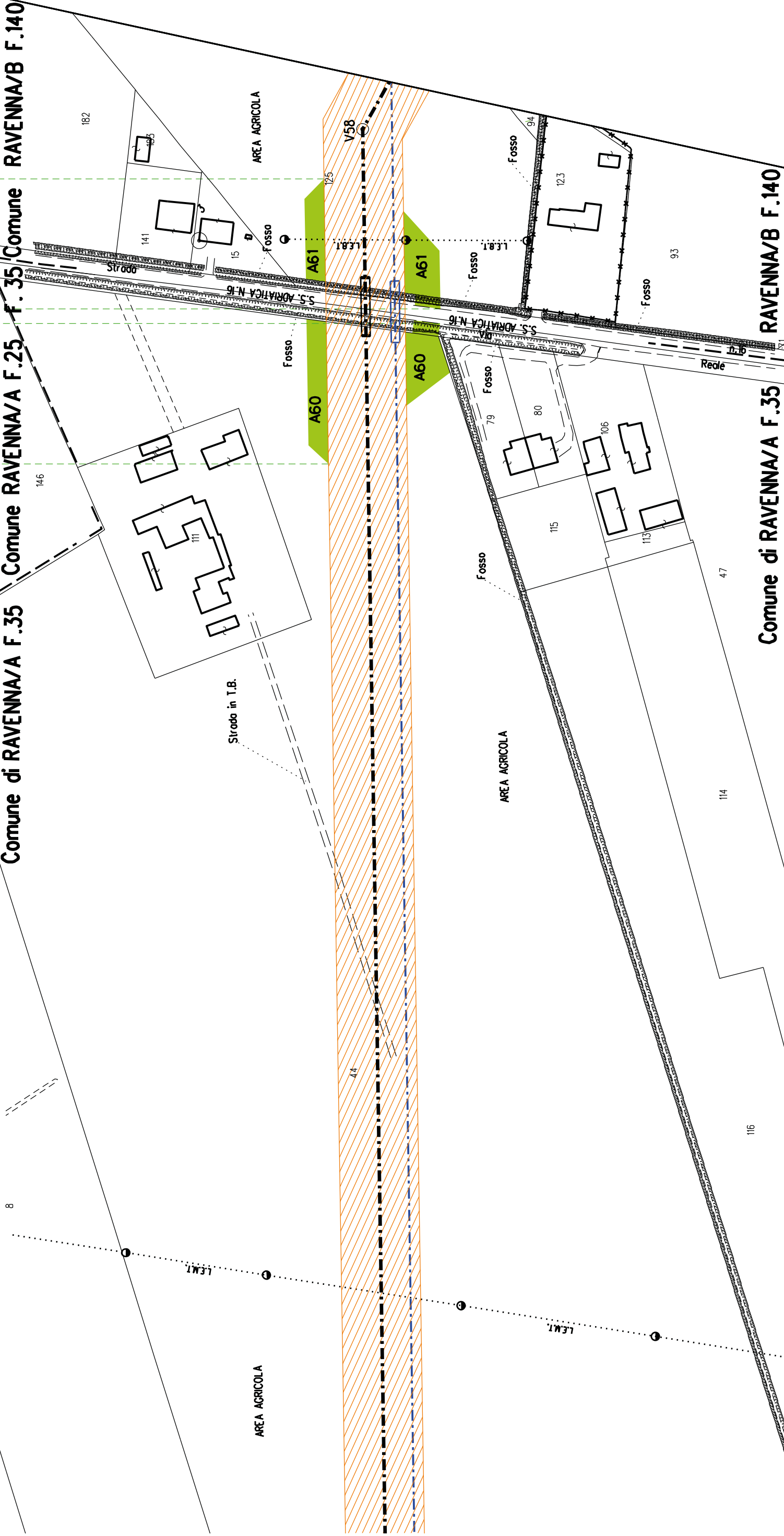




Comune di RAVENNA/A F.35

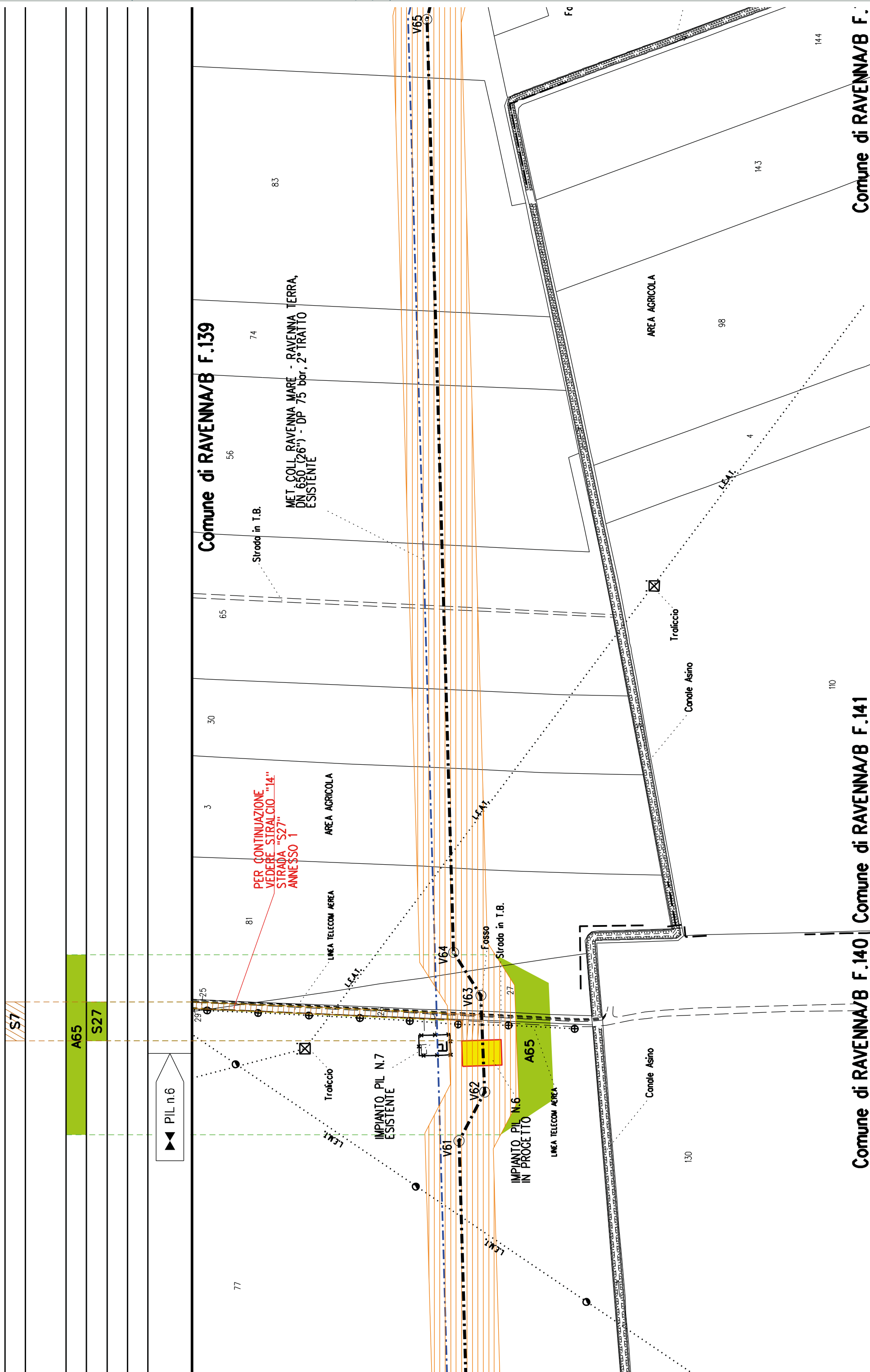
Comune RAVENNA/A F.25

Comune RAVENNA/B F.140



Comune di RAVENNA/A F.35

RAVENNA/B F.140



Comune di RAVENNA/B F.139

Comune di RAVENNA/B F.139

Stroda in T.B.

56

74

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

83

85

AREA AGRICOLA

5

62

61

52

88

V65

12

Fondo Liberato

Condole Asno

3

98

4

143

144

13

14

15

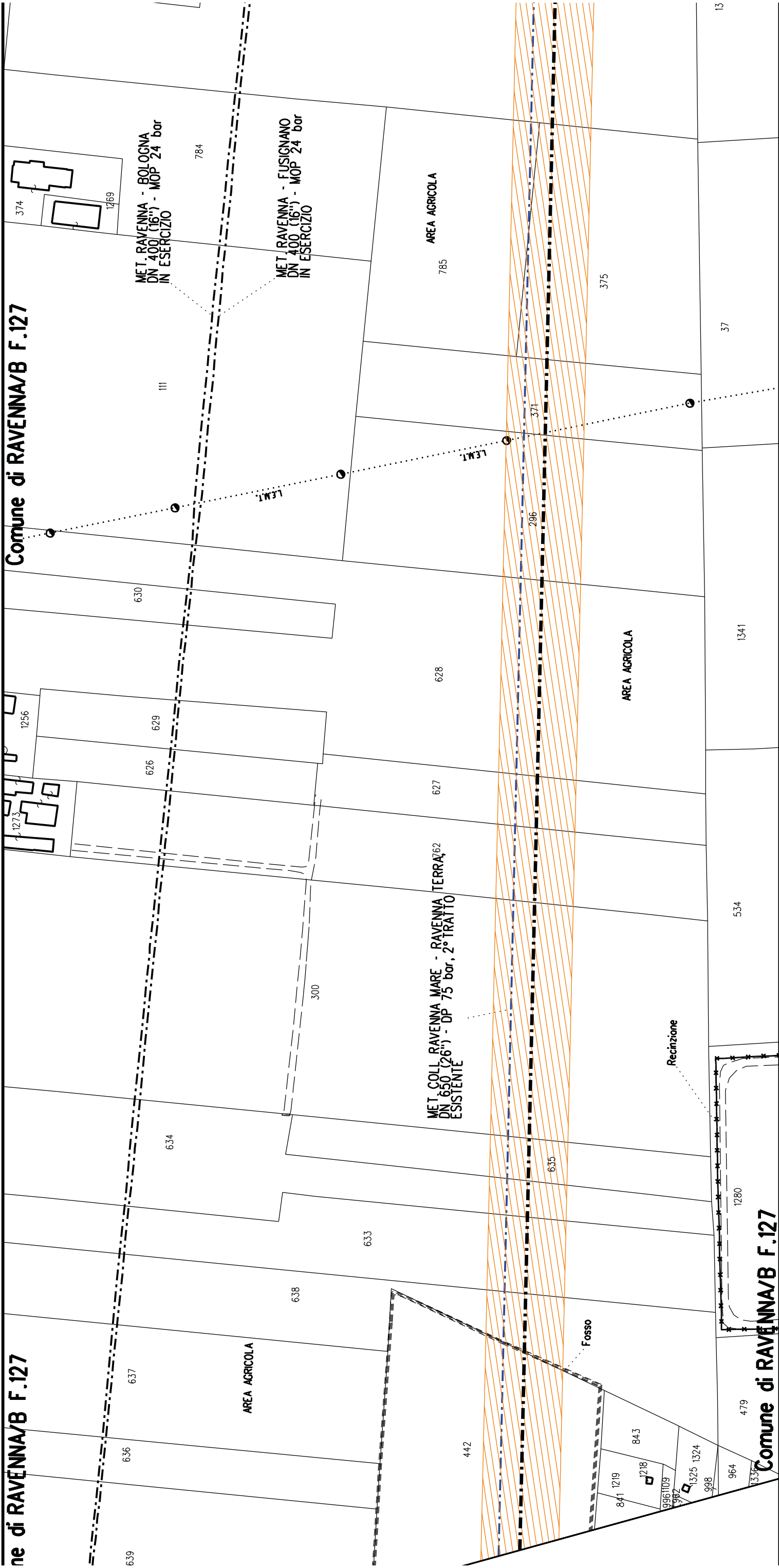
16

AREA AGRICOLA

Comune di RAVENNA/B F.141

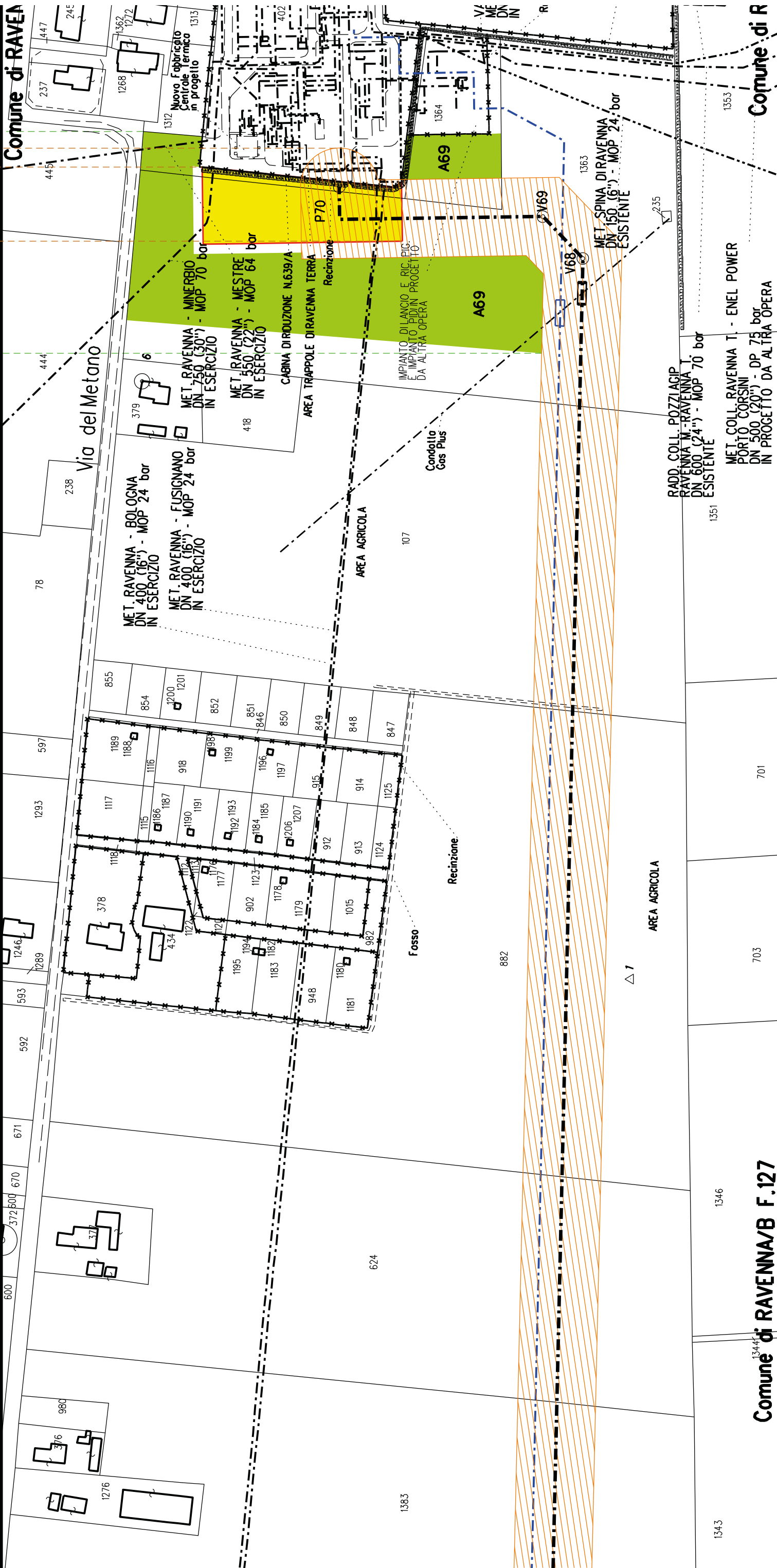
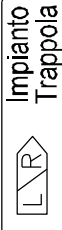
Comune di RAVENNA/B F.139

Comune di RAVENNA/B F.139



A2

A69





COROGRAFIA SCALA 1:250.000

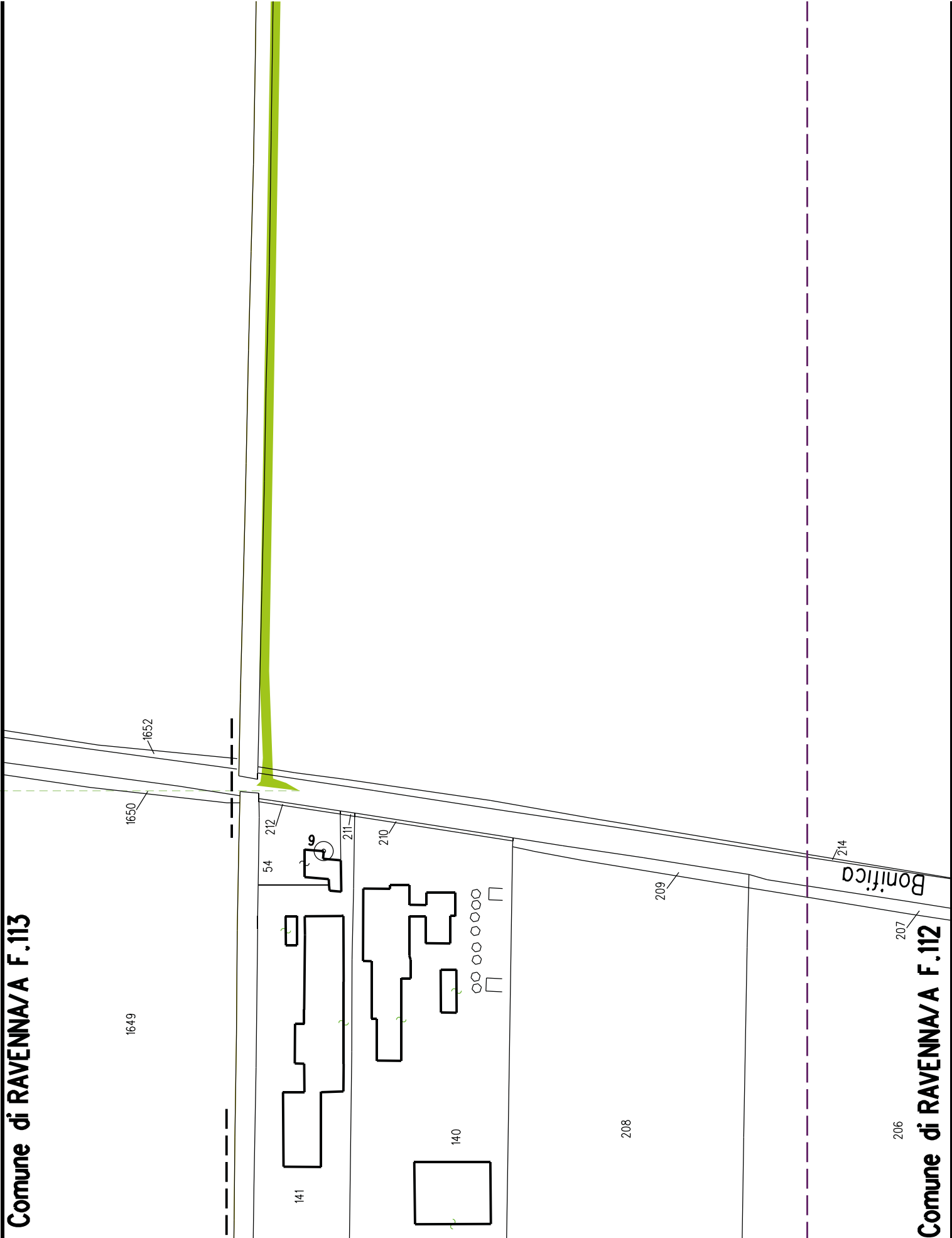
Met. Collegamento PDE FSRU Ravenna
al Nodo di Ravenna
DN 900 (36") DP 75 bar

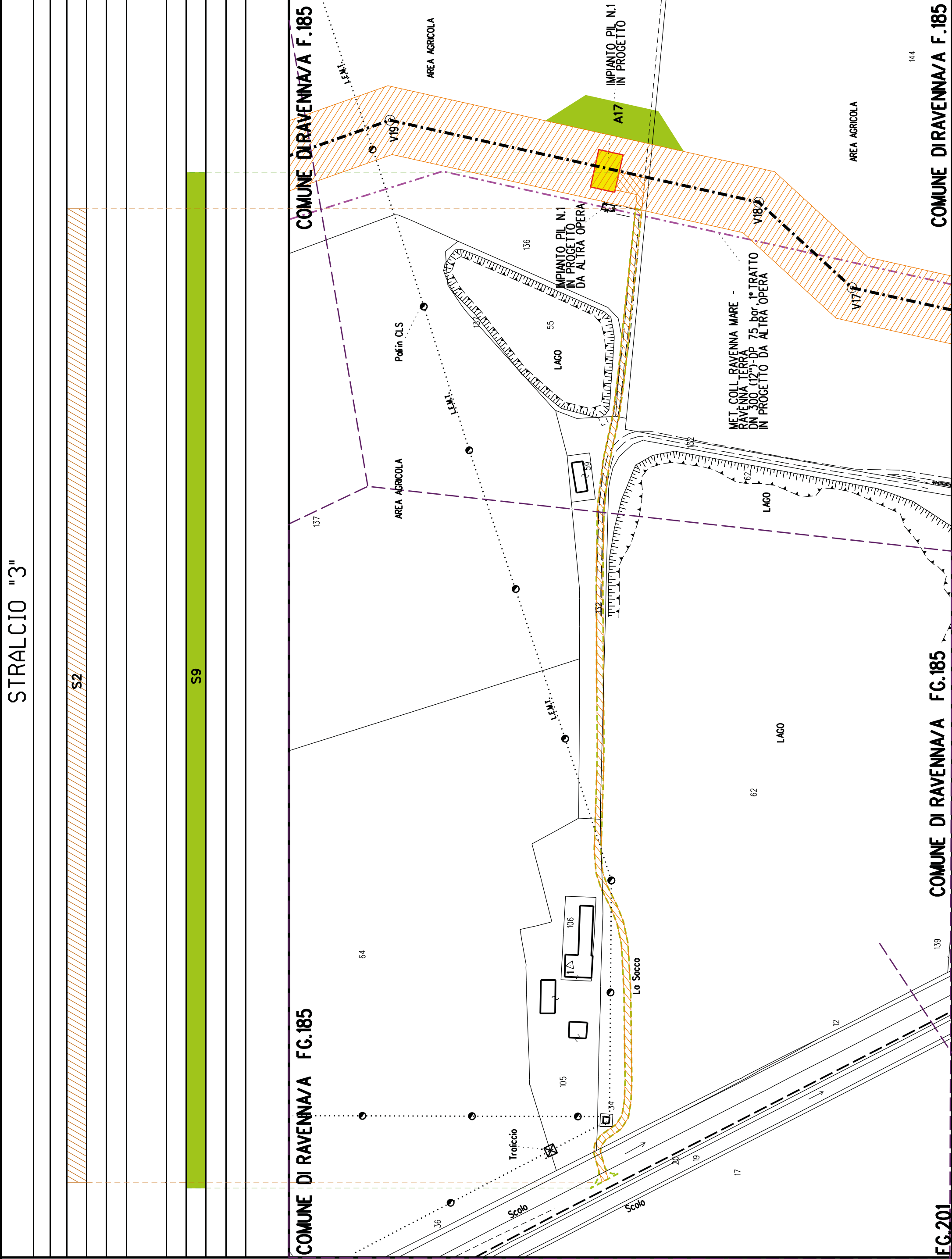
PLANIMETRIA CATASTALE CON VPE ED AREE AD
OCCUPAZIONE TEMPORANEA

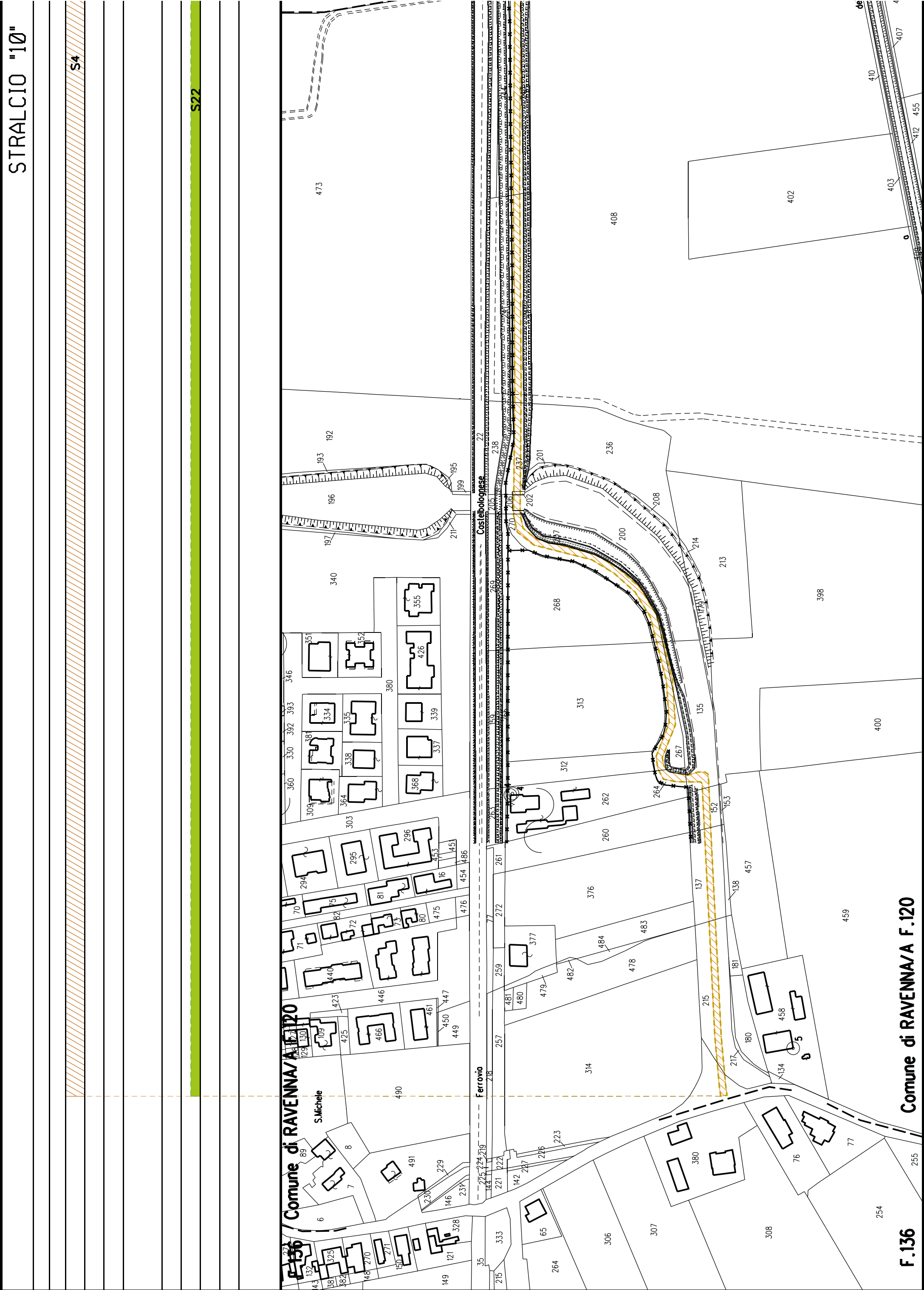
LEGENDA

	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

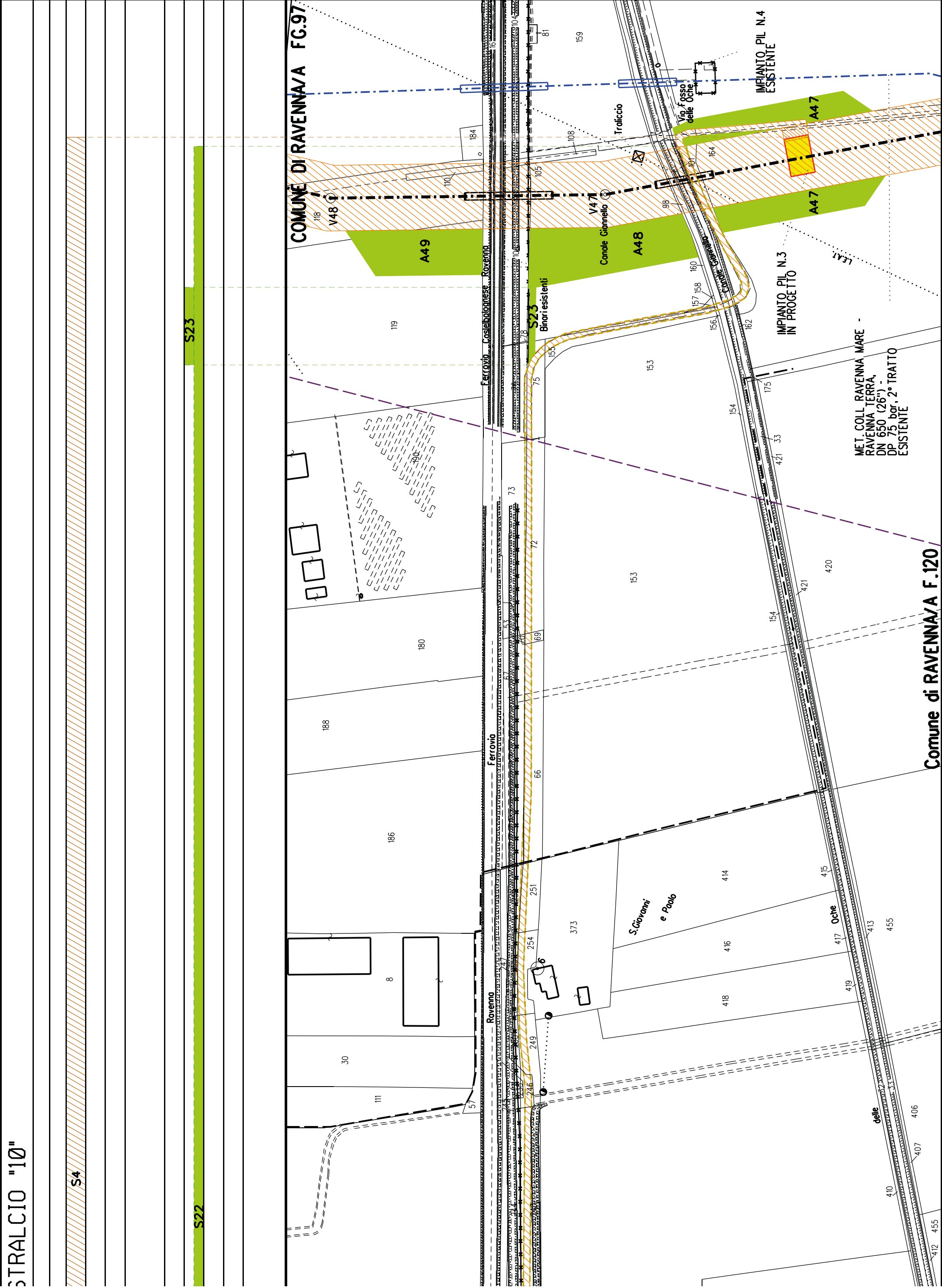
DATI FUNZIONALI		
	PARALLELISMO	
	AREE SOGGETTE A V.P.E.	
	IMPIANTO IN PROGETTO	
	STRADE DIACCESSO DEFINITIVE	
	TECNICI	
	ALLARGAMENTI	
	STRADE DIACCESSO PROVVISORIE ALLE AREE DIPASSAGGIO	
DATI	PIAZZOLE PROVVISORIE PER MATERIALI	
	FUNZIONI DEL "PUNTO"	
CONFINI AMMINISTRATIVI		Comune di RAVENNA/A F.113
DATI CARATTERISTICI		<div>PLANIMETRIA 1:2000</div> 
DATI DI COSTRUZIONE		
PRESSIONE DI PROGETTO 75.0 bar		
PRESSIONE MASSIMA DIESERIZIO (MOP) 75.0 bar		
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.72		
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		
CONFINI AMMINISTRATIVI		Comune di RAVENNA/A F.112

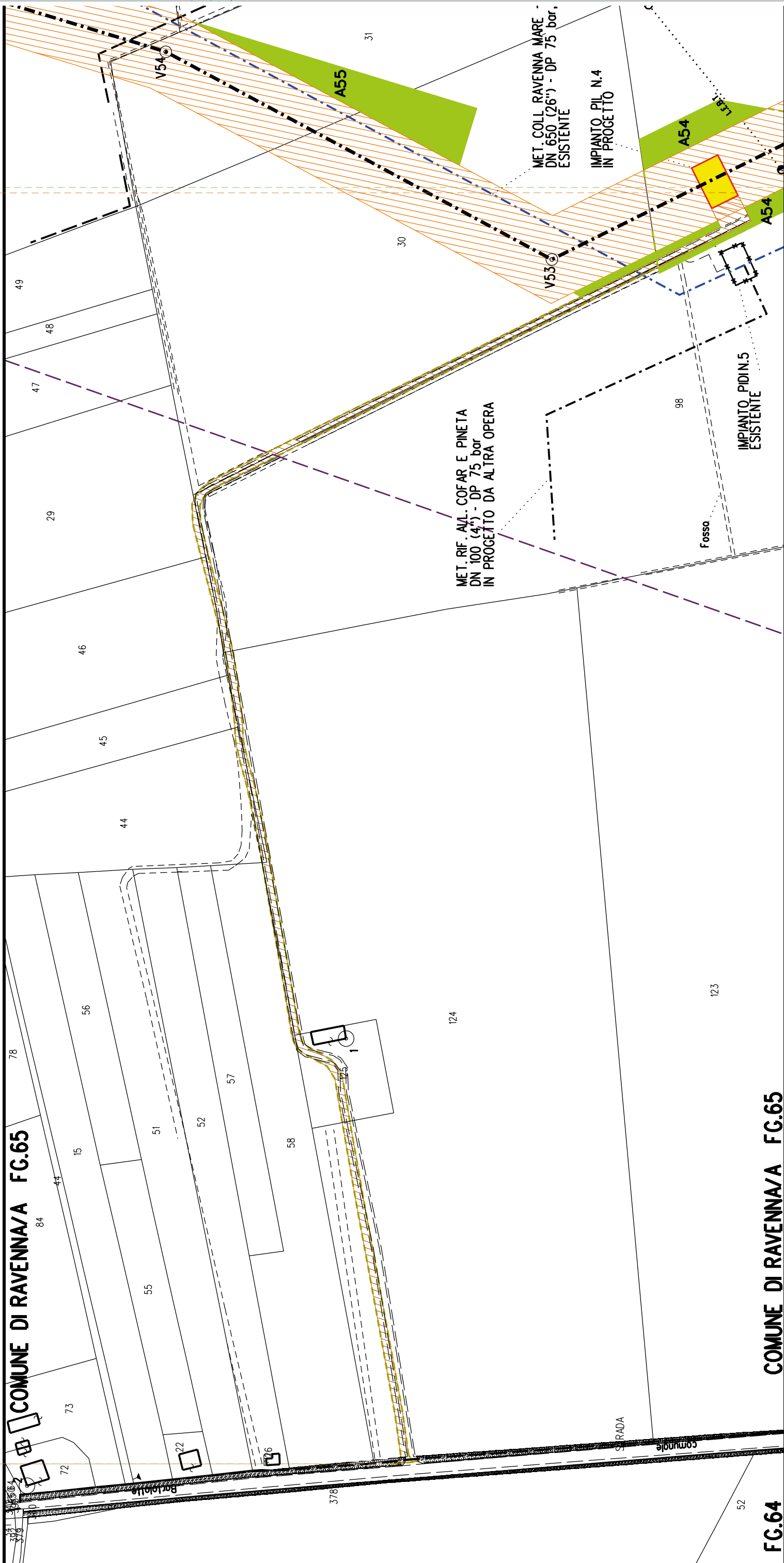


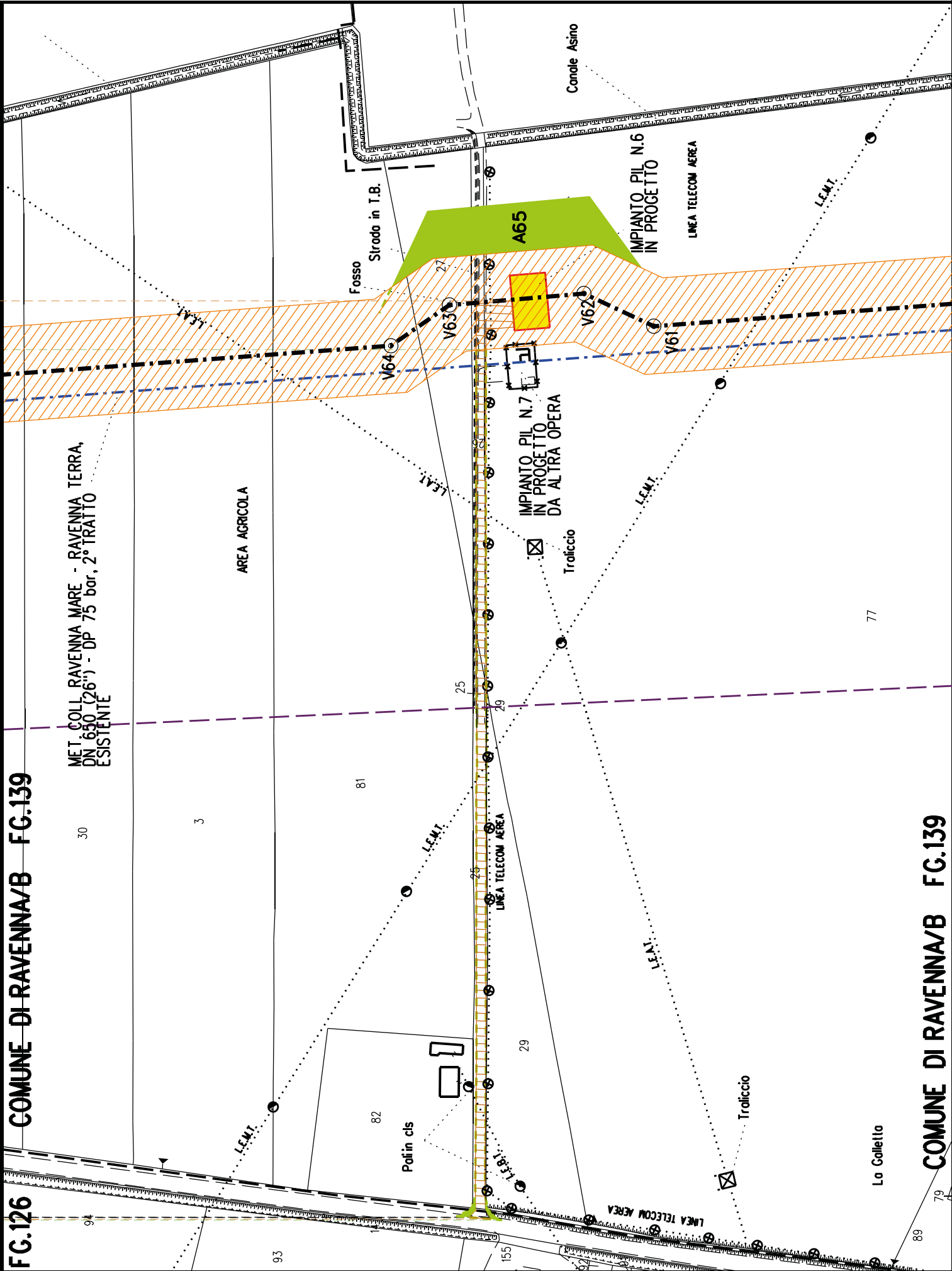


F.136

Comune di RAVENNA/A F.120







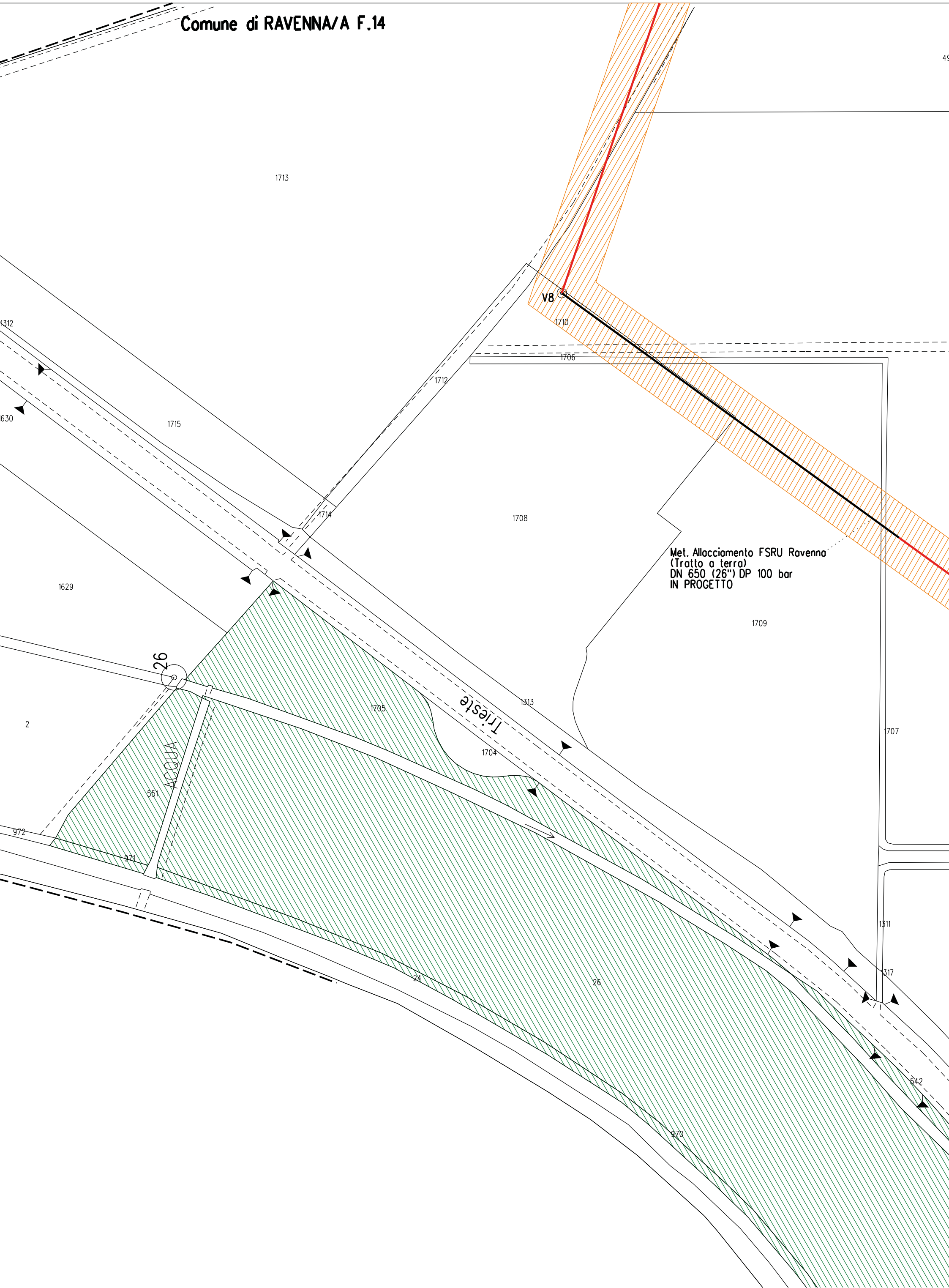
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

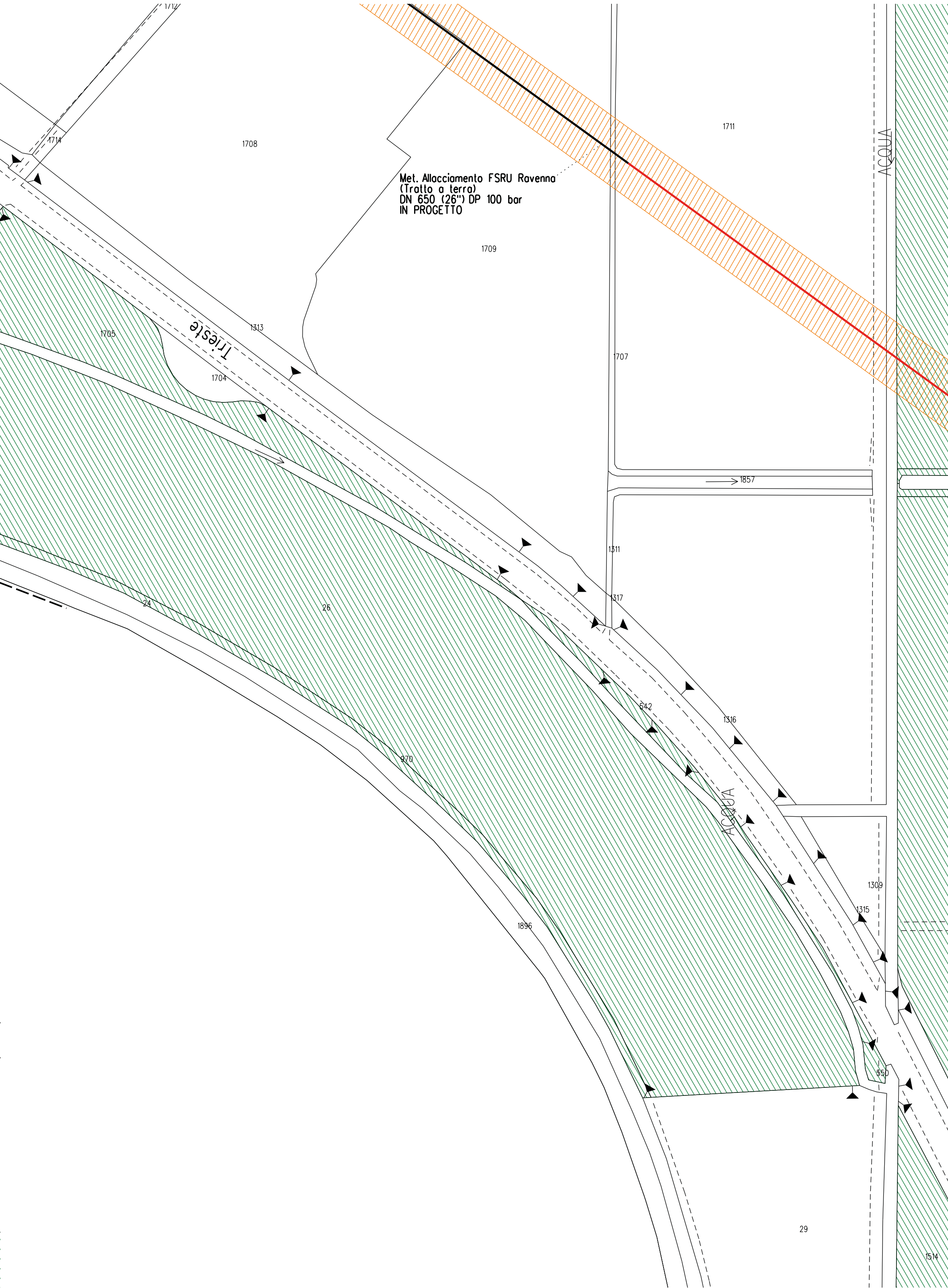
PLANIMETRIA CATASTALE CON VPE ED AREE
AD OCCUPAZIONE TEMPORANEA - OTTIMIZZAZIONE 1

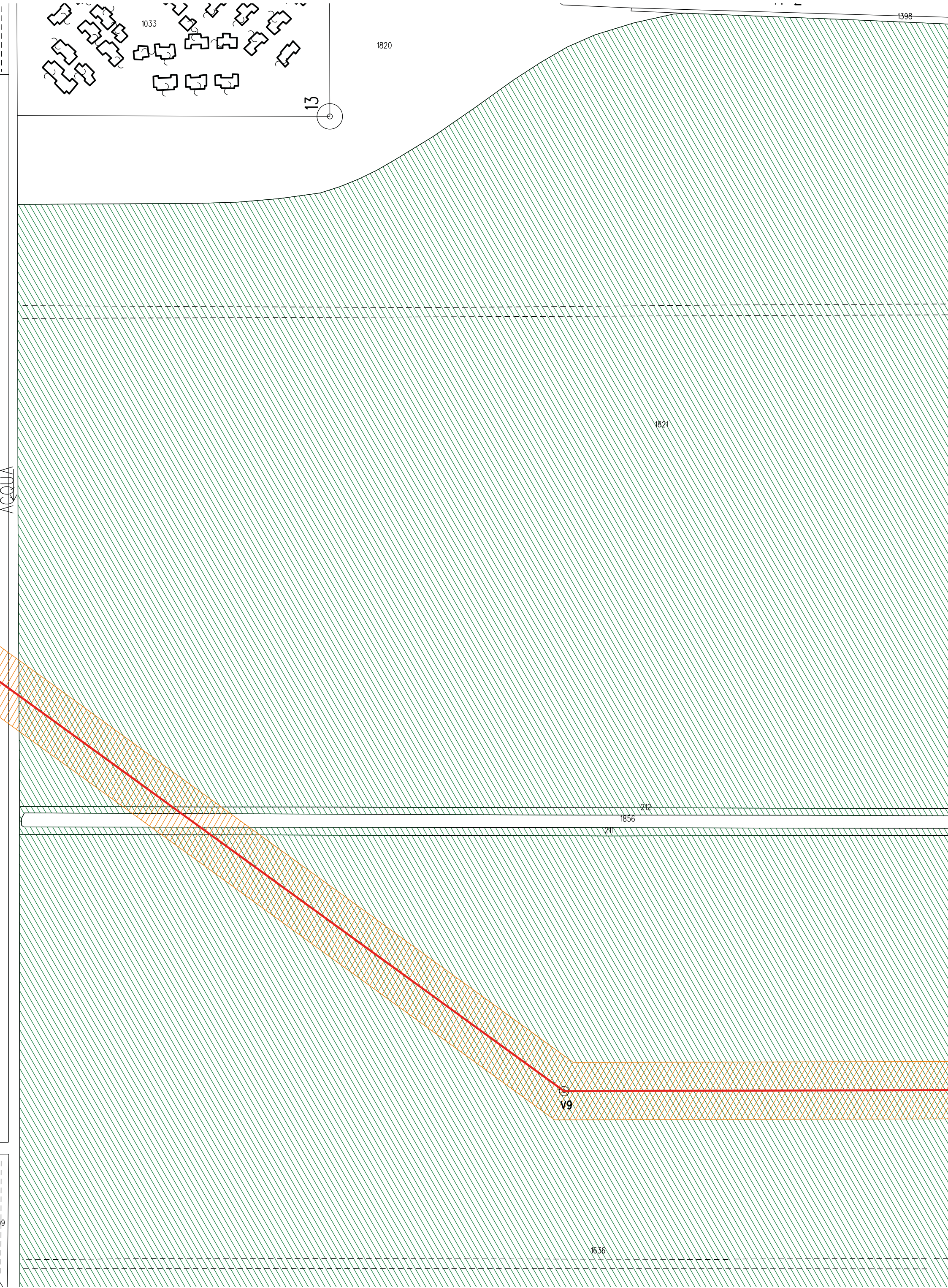
LEGENDA

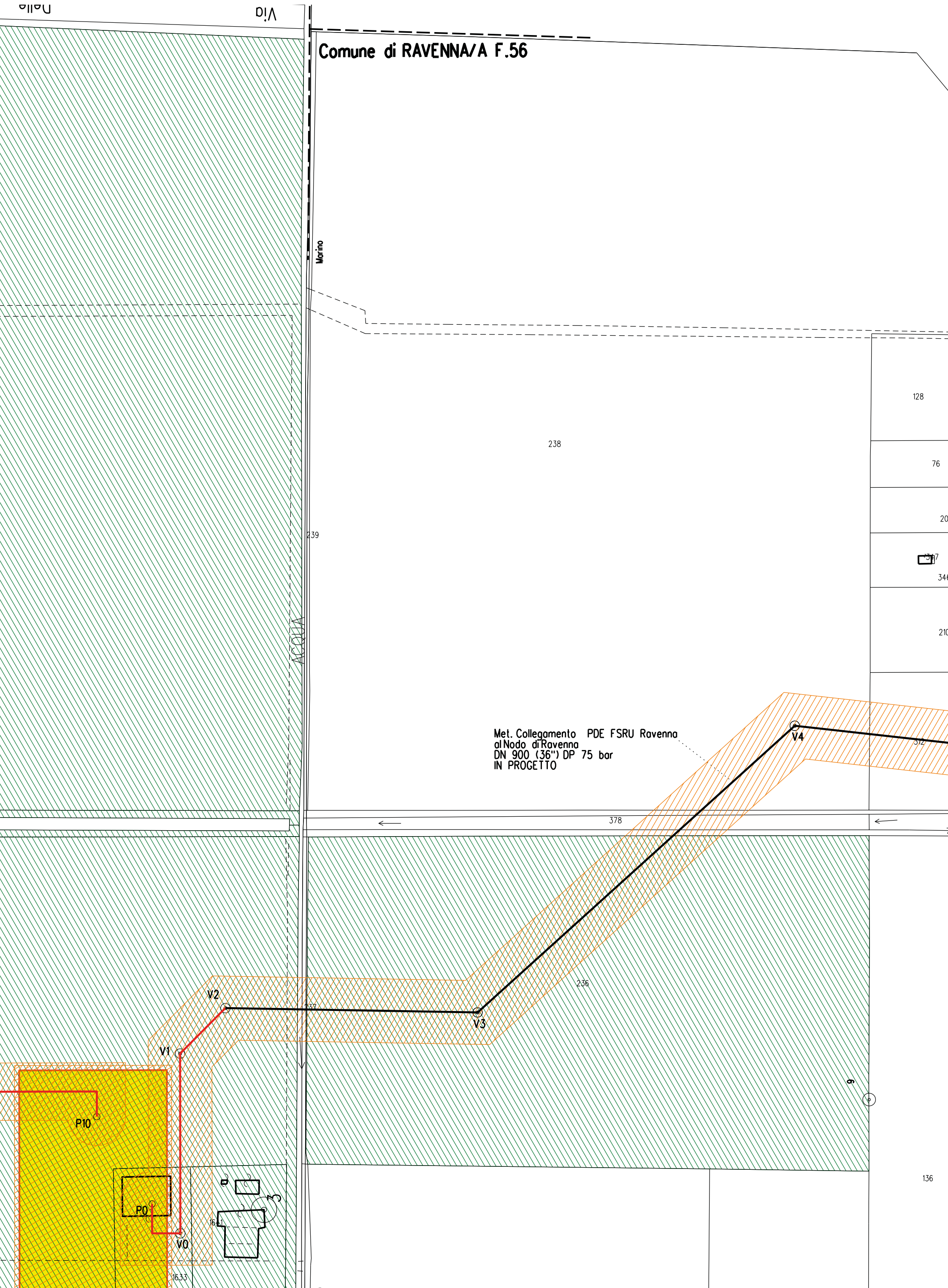
- Aree soggette a vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.)
destinate a interventi di mitigazione ambientale
- Aree soggette a vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.)
- Impianti in progetto
- Tracciato di progetto ottimizzato
- Tracciato di progetto originario

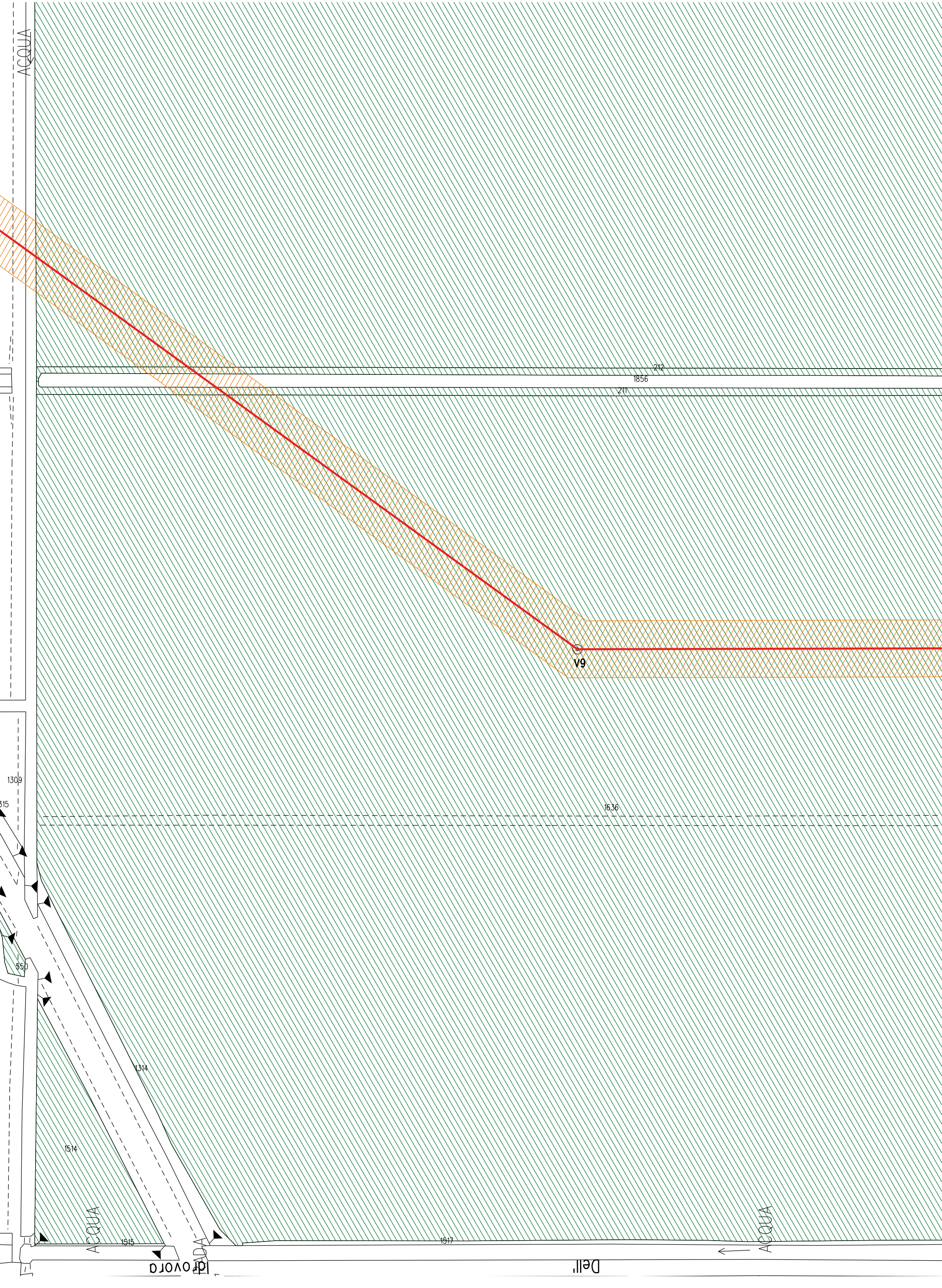
Comune di RAVENNA/A F.14

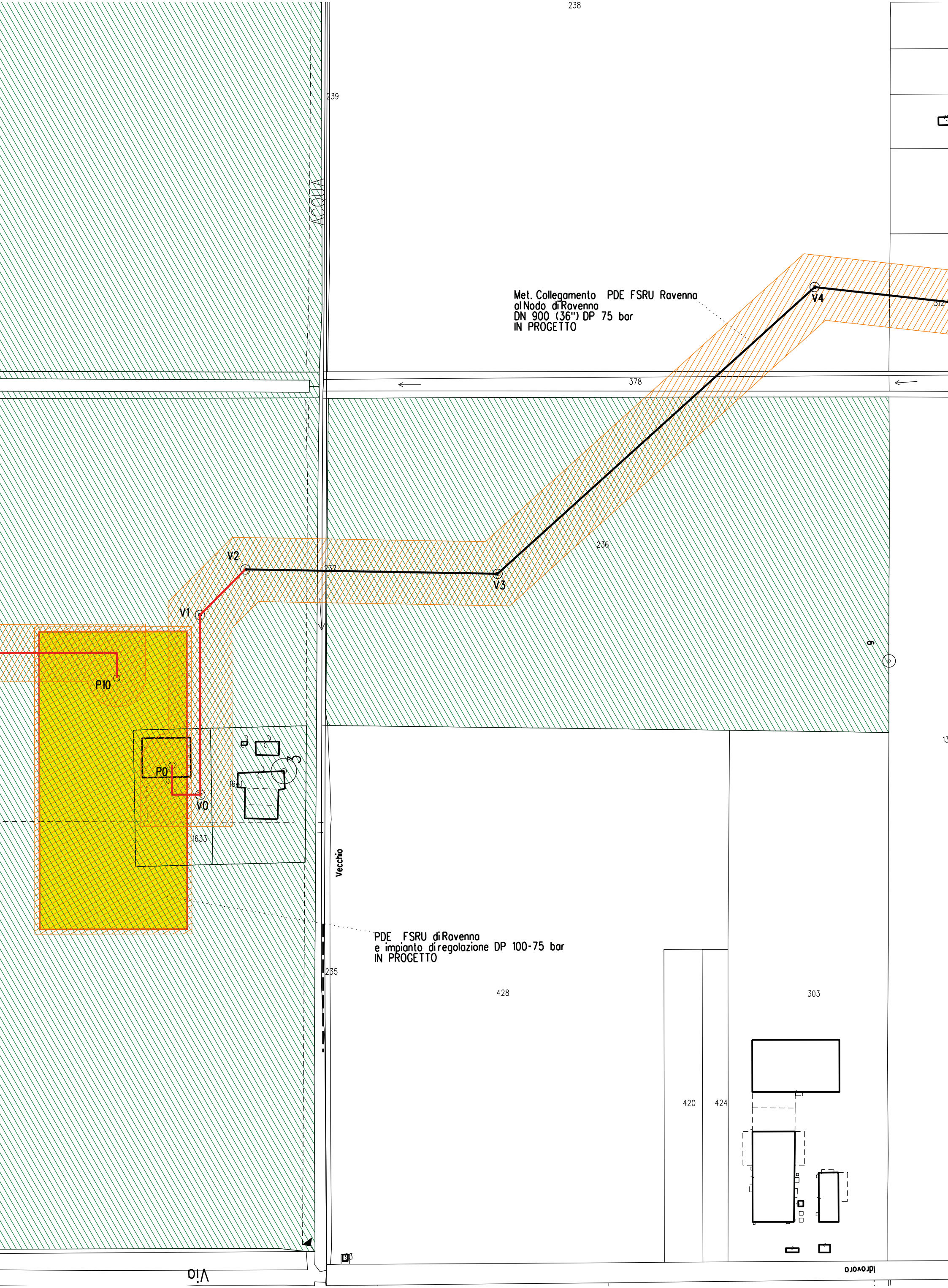


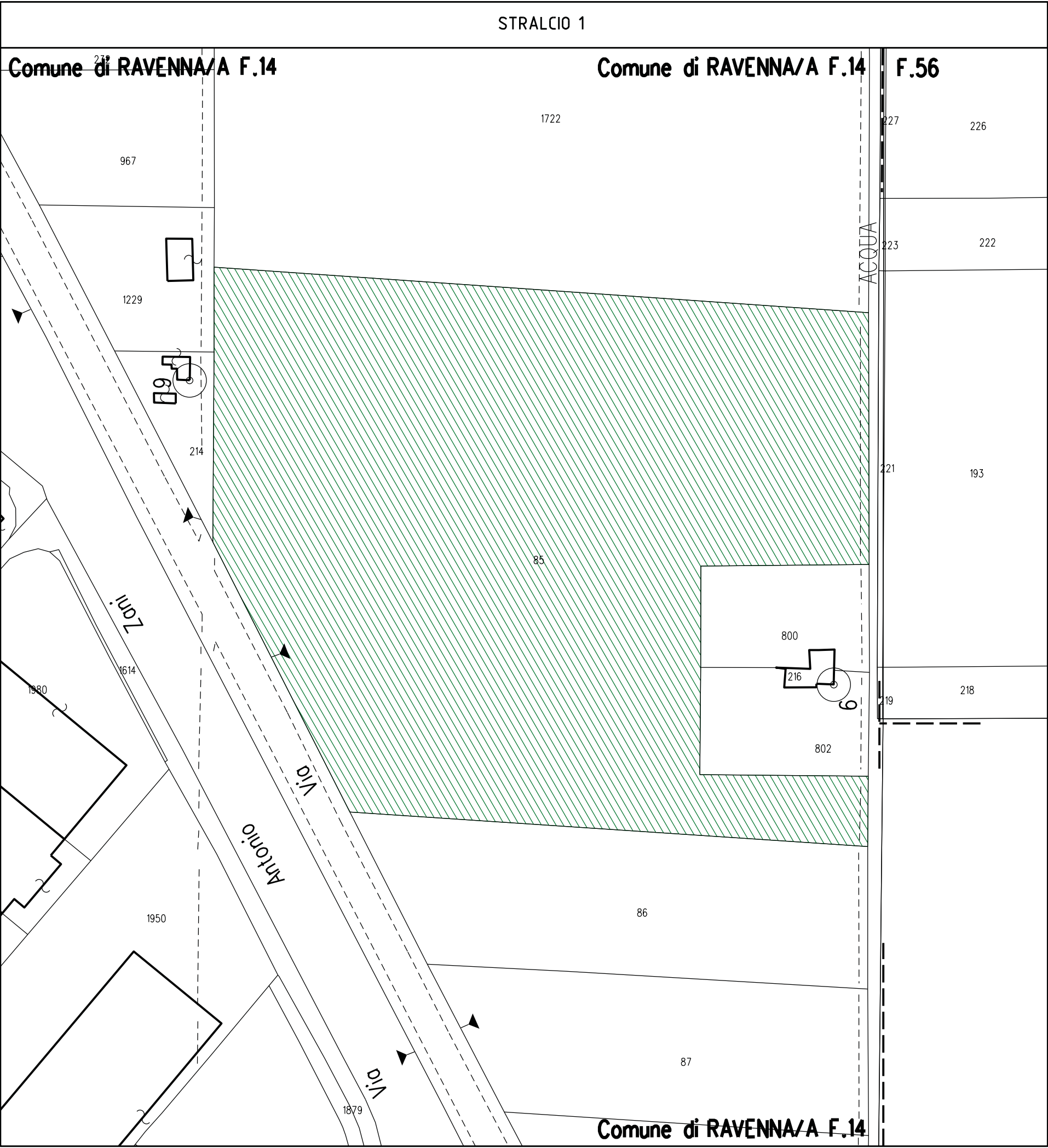


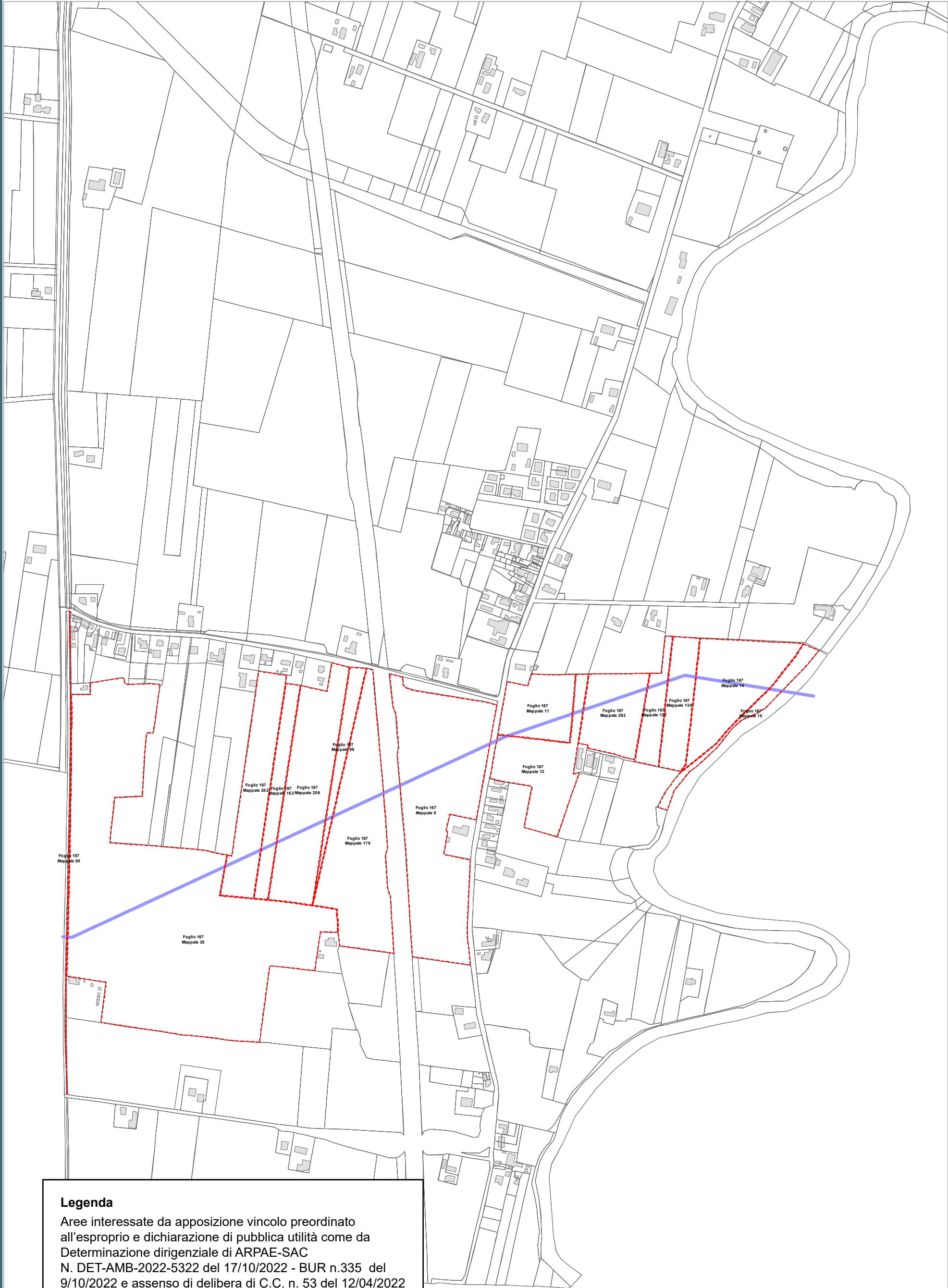












Legenda

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

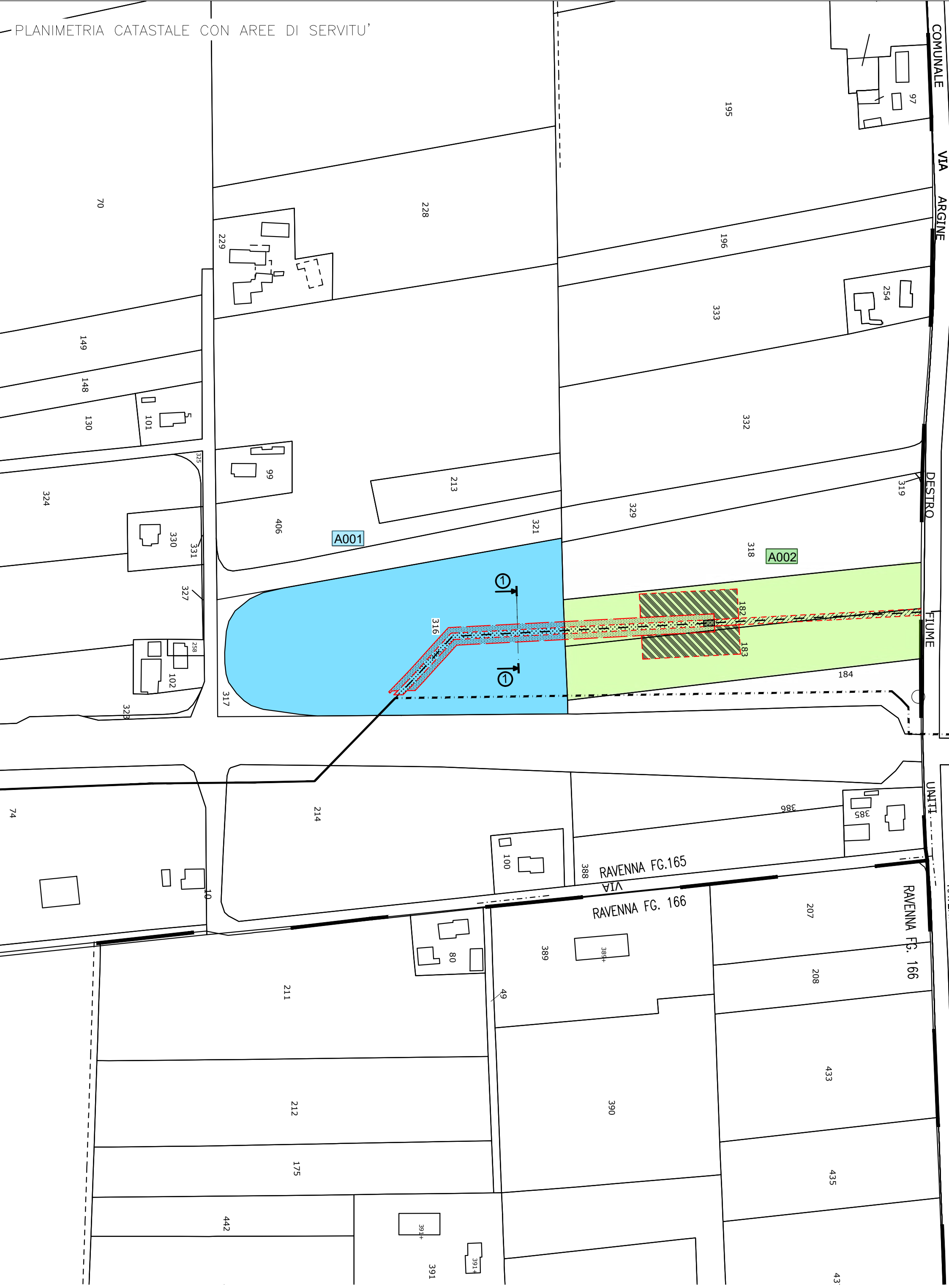
RISOLUZIONE INTERFERENZA ANAS
PONTE CLASSICANA PER ATTRAVERSAMENTO FIUMI UNITI
(ID ATERSIR 2021RAAC0001)

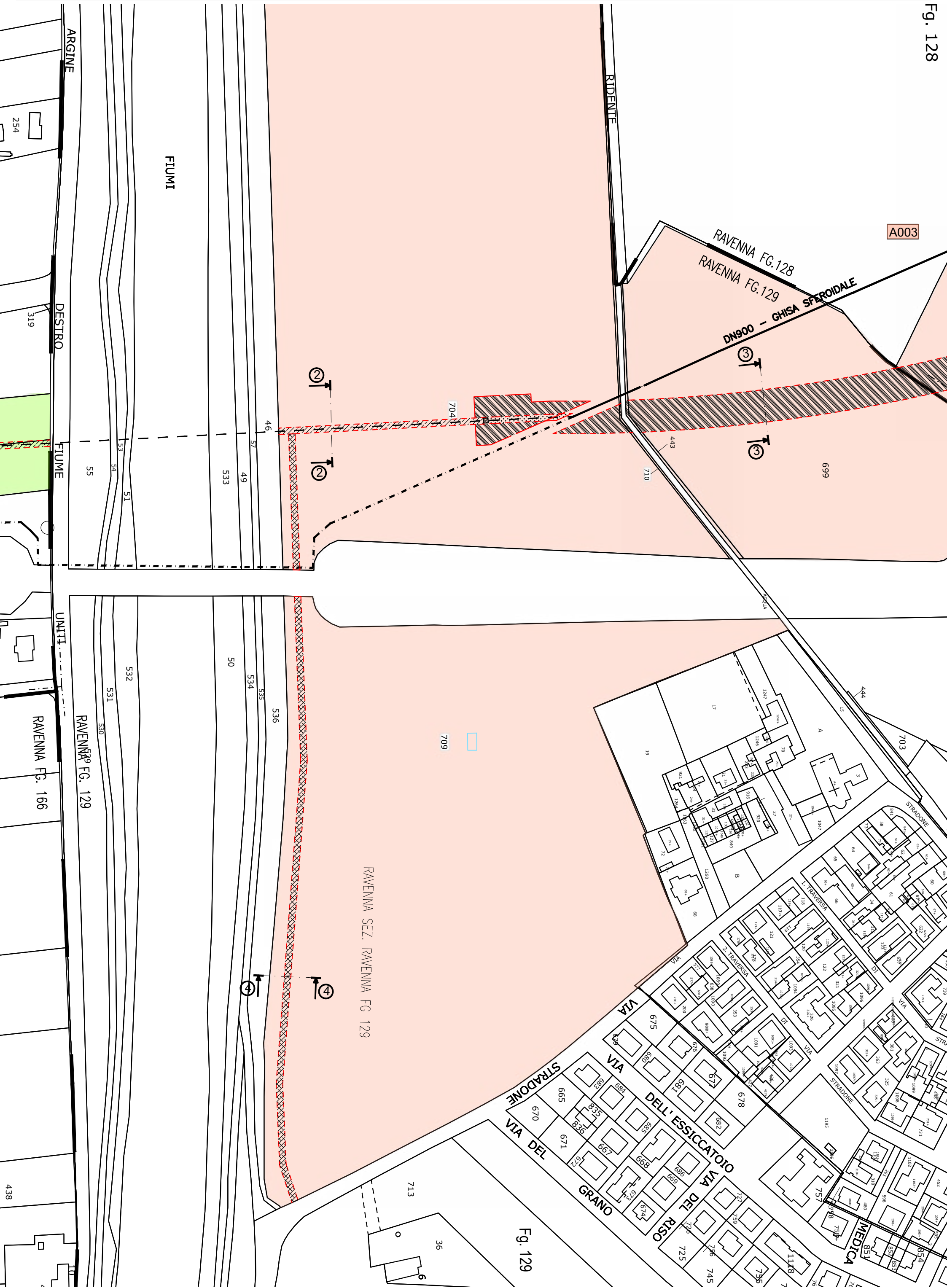
LEGENDA

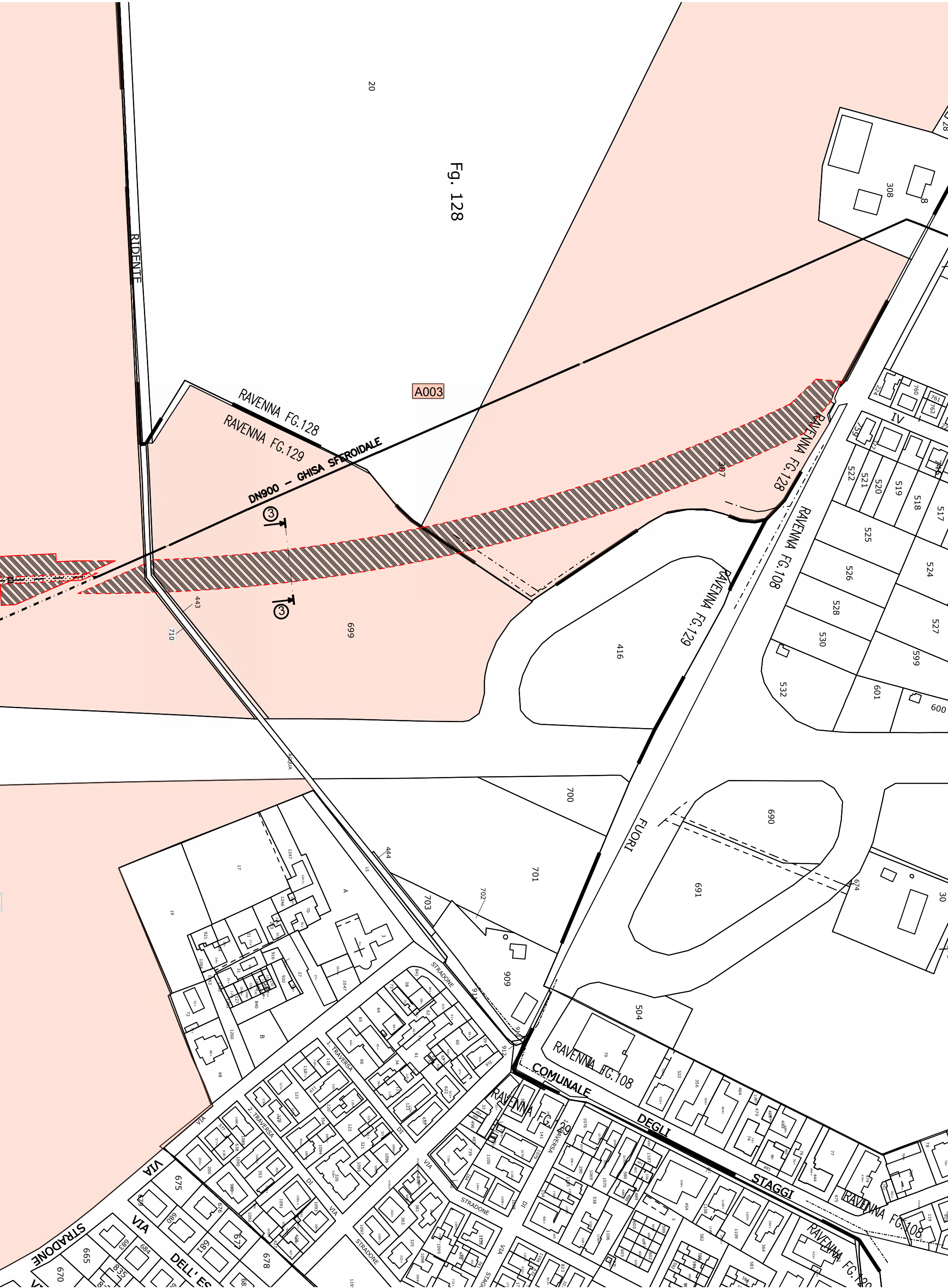
	Condotta esistente DN 900
	Condotta esistente da dismettere DN 900
	Condotta di progetto DN 900
	Fascia di occupazione temporanea
	Servitu' di inedificabilità larghezza metri 11 per condotte DN 900 (ml 5,50+5,50 in asse tubo)
	Servitu' di passaggio larghezza metri 4 per condotte DN 900 (ml 2+2 in asse 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

PLANIMETRIA CATASTALE CON AREE DI SERVITU'









Infrastrutture e Reti Italia
Area Regionale Emilia Romagna

Pratica n°
ZORA / 1250

Disegnato

Controllato
M. Pirani
G. Bellotti

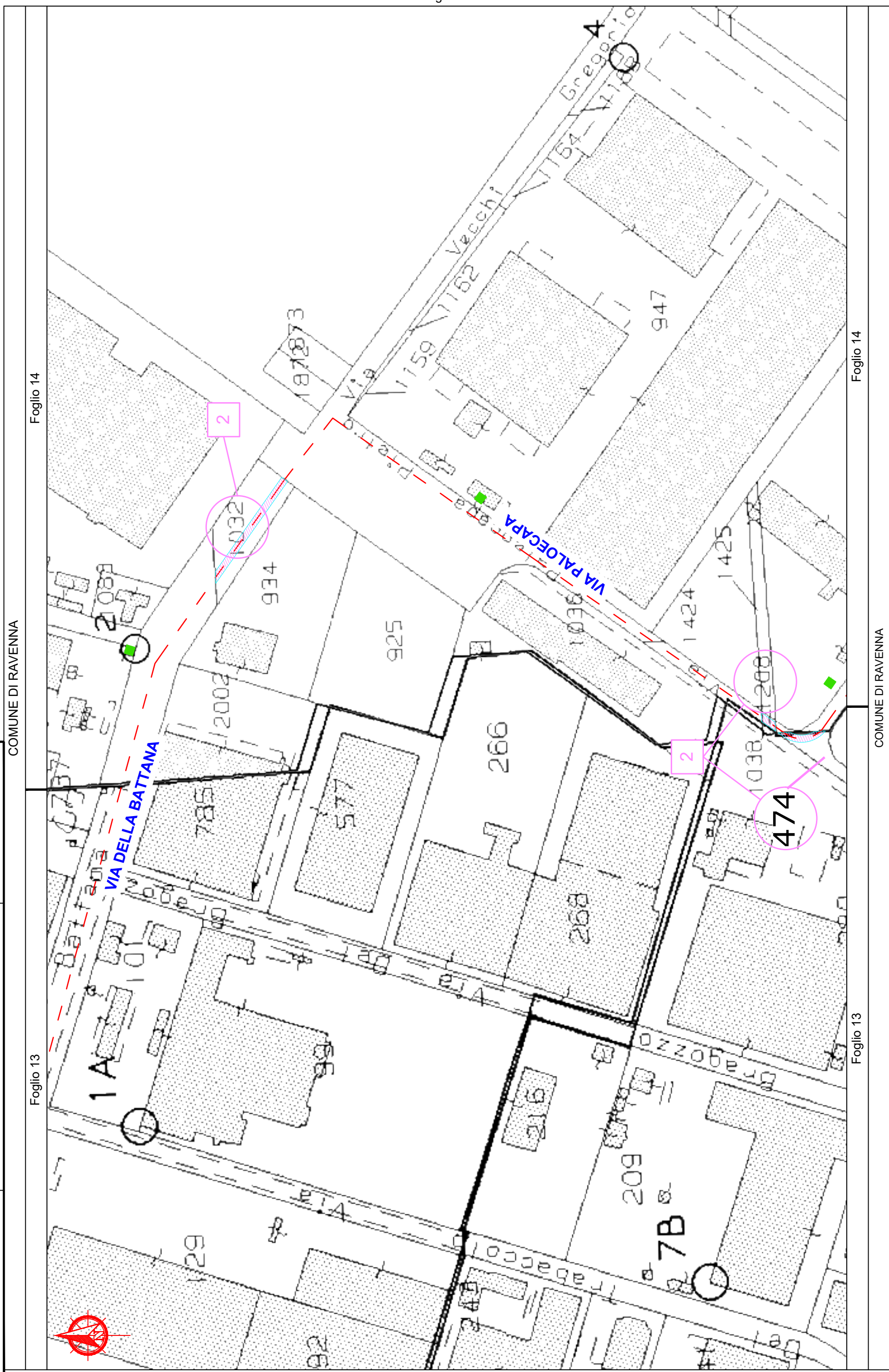
Disegno n°
ZORA/1250 VPE_Rev01

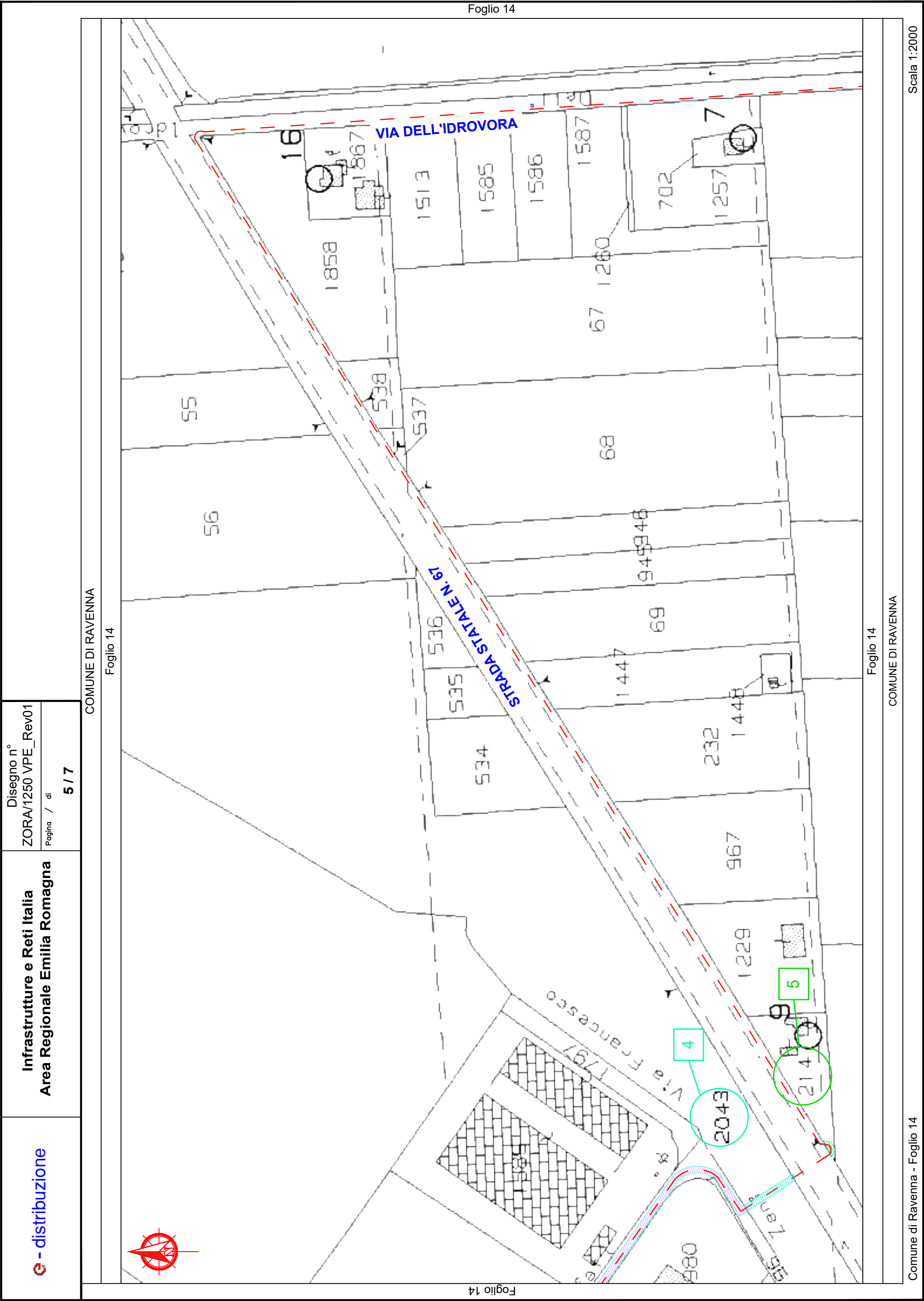
Ardesia
ID 2611896

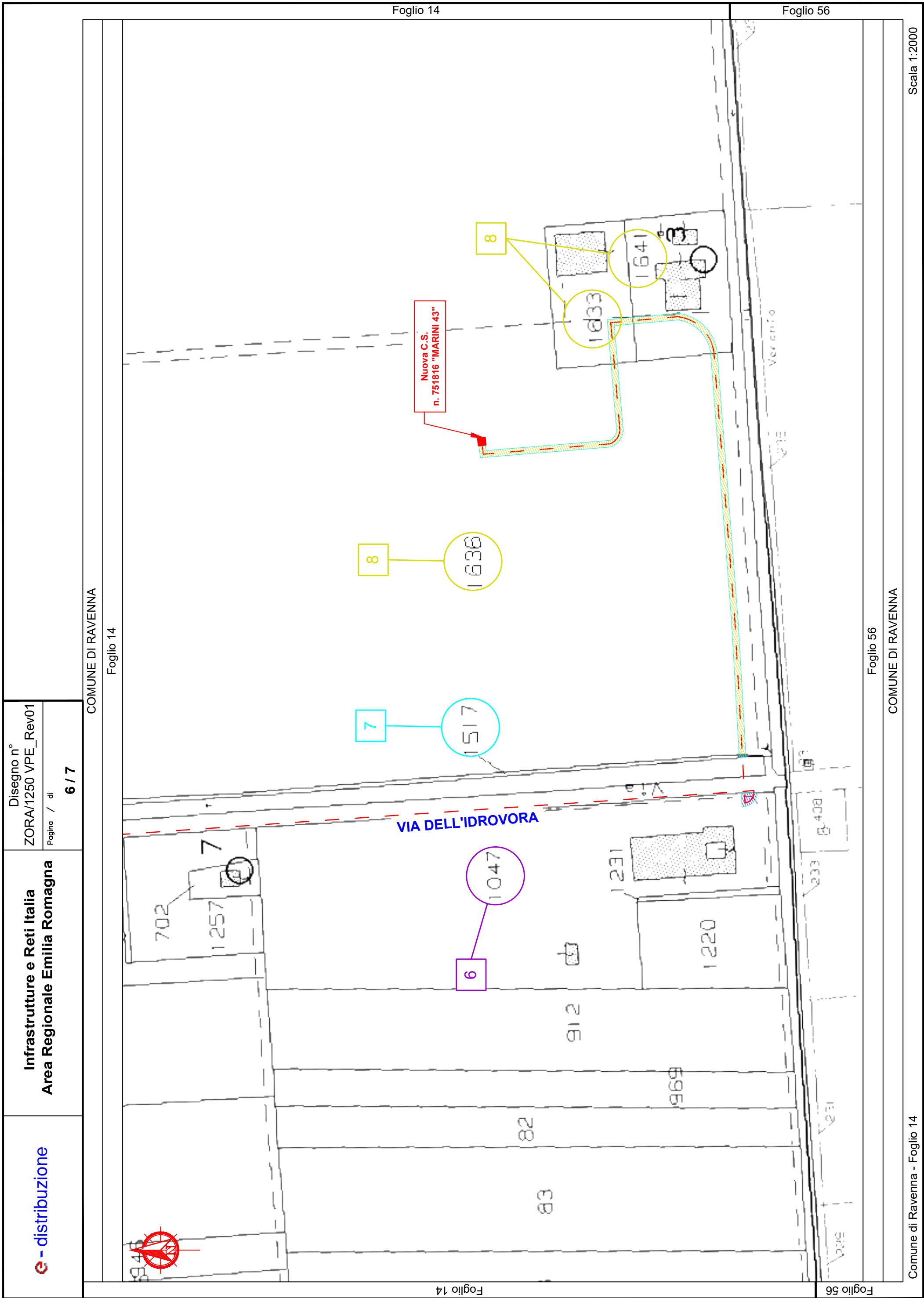
Pagina / di
1 / 7

Infrastrutture e Reti Italia
Area Regionale Emilia Romagna
Programmazione e Gestione
Unità Progettazione Lavori e Autorizzazioni MT
Riccardo Gianni
Il Responsabile

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.





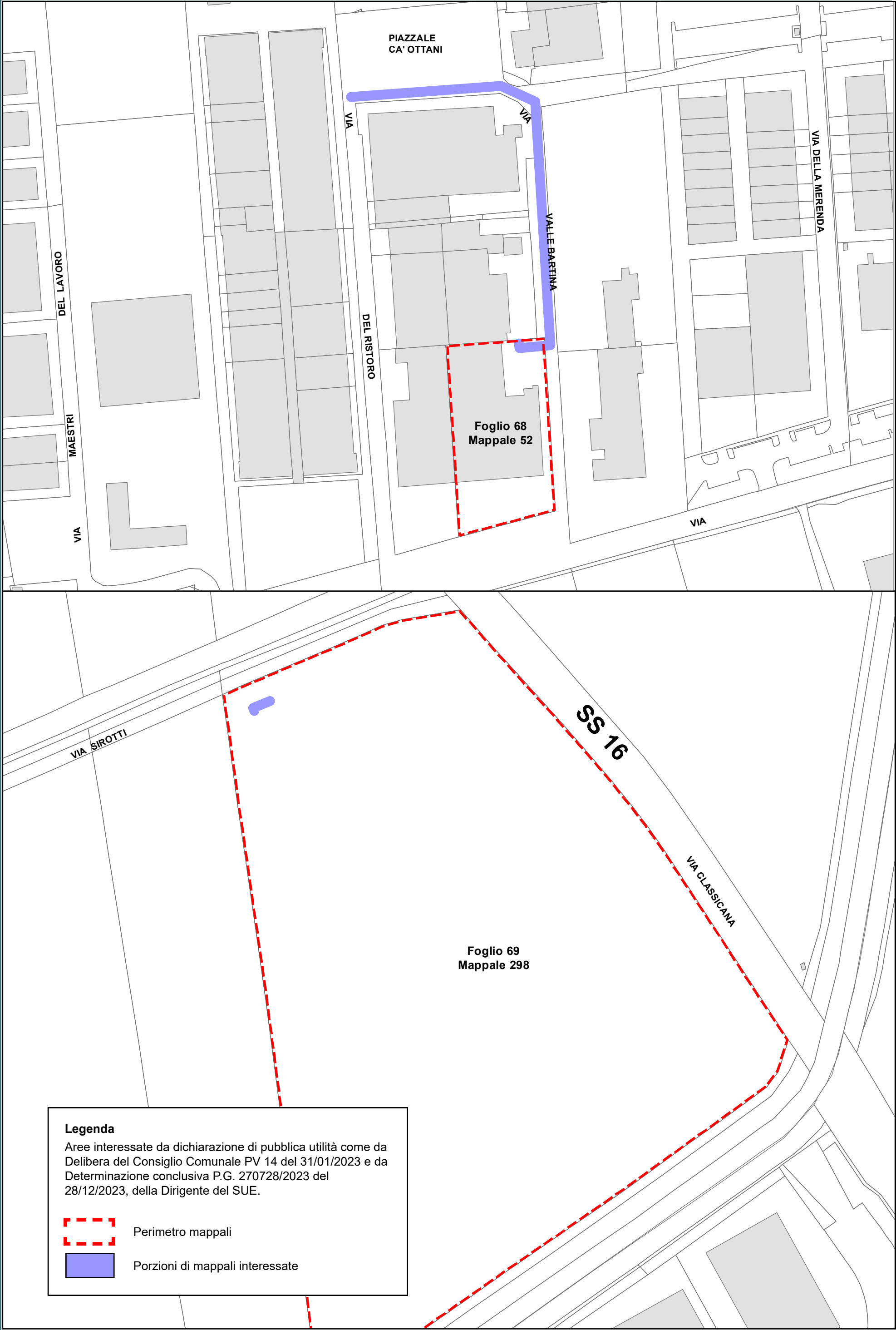


e - distribuzione		Infrastrutture e Reti Italia Area Regionale Emilia Romagna				Disegno n° ZORA/1250 VPE_Rev01	
						Pagina / di 7 / 7	
ELENCO DELLE PROPRIETA' INTERRAMENTO E POTENZIAMENTO							
ELENCO DITTE PROPRIETARIE SECONDO LE RISULTANZE REGISTRI CATASTALI							
N.	DITTA / PERSONA PROPRIETARIA		AREE INTERESSATE				NOTE
	Cognome Nome/ Rag.sociale	DOMICILIO	Comune	Foglio	Mapp.	Ottenuta servitù bonaria	
		Indirizzo					
1	E-DISTRIBUZIONE S.P.A.		RAVENNA	13	575	NON NECESSARIA	RICHIEDENTE
2	COMUNE DI RAVENNA		RAVENNA	13	481	*	
				14	1032		
				14	1208		
				13	474		
				14	1796		
3	LLOYD RAVENNA S.P.A.		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.		RAVENNA	14	2043	NO	
5	PRONI GIANNI		RAVENNA	14	214	NO	
6	BAMBINI S.P.A.		RAVENNA	14	1047	NO	
7	DEMANIO DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA		RAVENNA	14	1517	*	
8	EDERA S.R.L. SOCIETA' AGRICOLA		RAVENNA	14	1636	NO	
				14	1641		
				14	1633		

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 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.

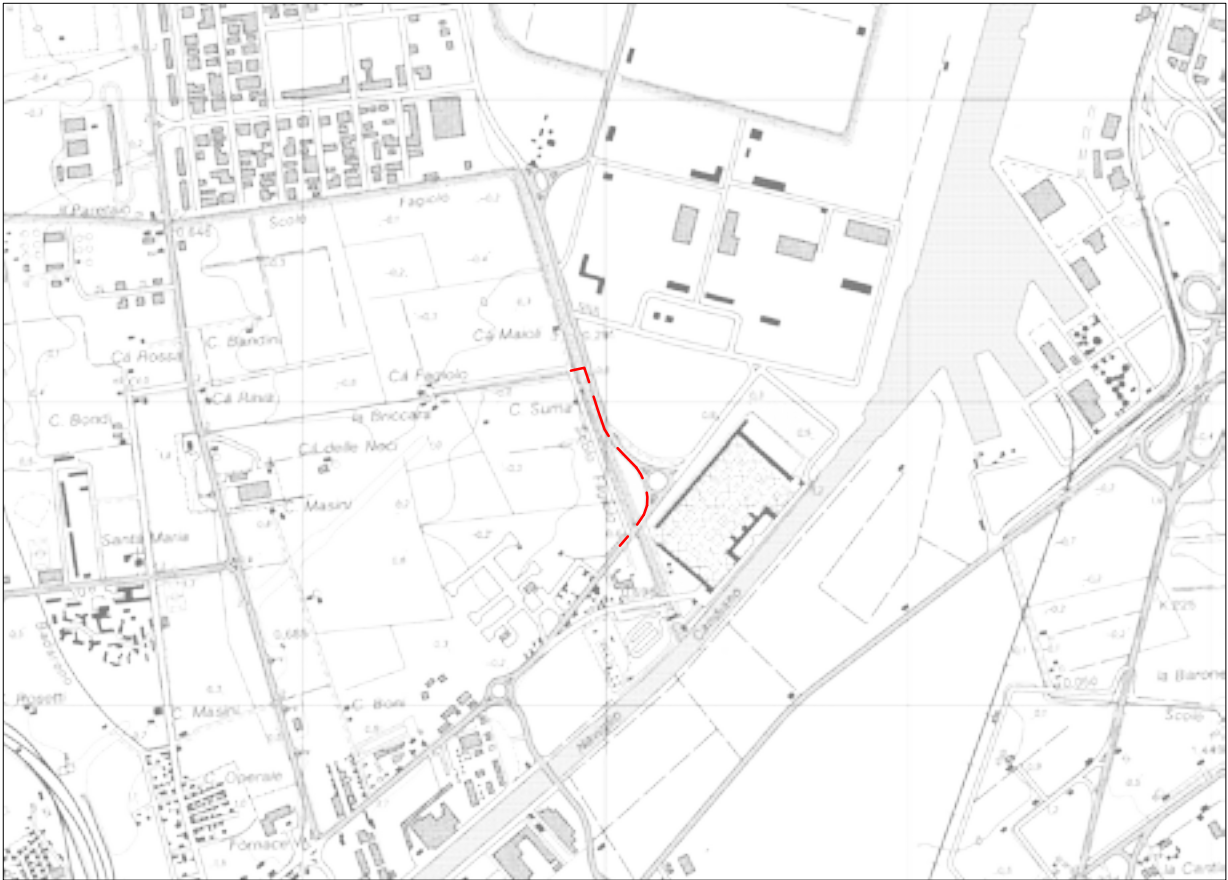




	Infrastrutture e Reti Italia Area Regionale Emilia Romagna		Pratica n° ZORA/1269	
	Disegnato 	Controllato P. D. Castronovi F. La Versa	Disegno n° ZORA/1269 VPE	
			Ardesia 2668932	Pagina / di 1 / 3

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



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)
	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-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.

+



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 0547/327941
Ravenna	Sede Amministrativa	Via Angelo Mariani, 20	48121 Ravenna (RA)	Tel 0544/249811
Forlì	Sede Operativa	Via P. Bonoli, 11	47131 Forlì (FC)	Tel 0543/533111
Rimini	Sede Operativa	Via G. Oberdan, 21	47921 Rimini (RN)	Tel 0541/441611

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

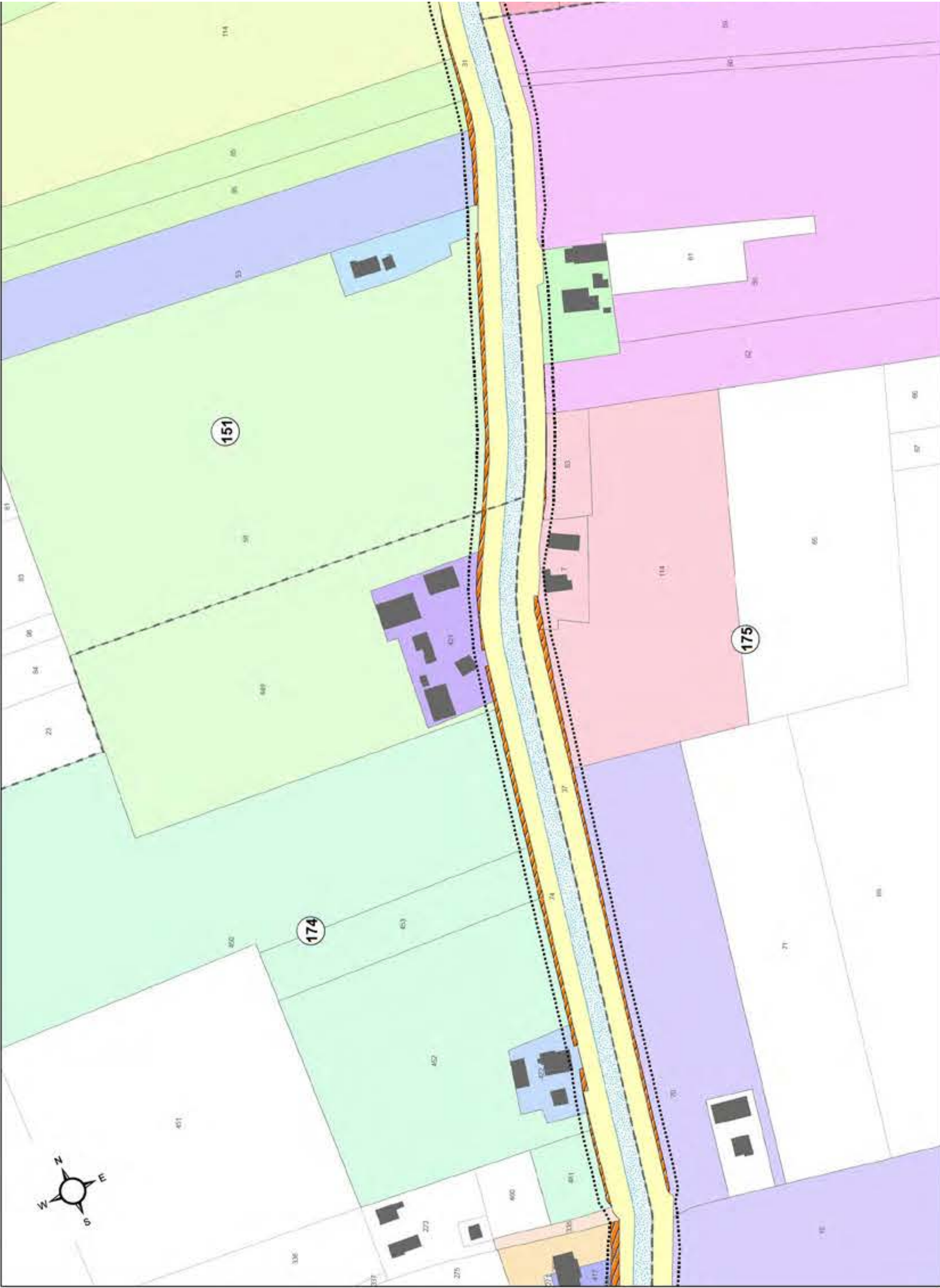
Legenda:

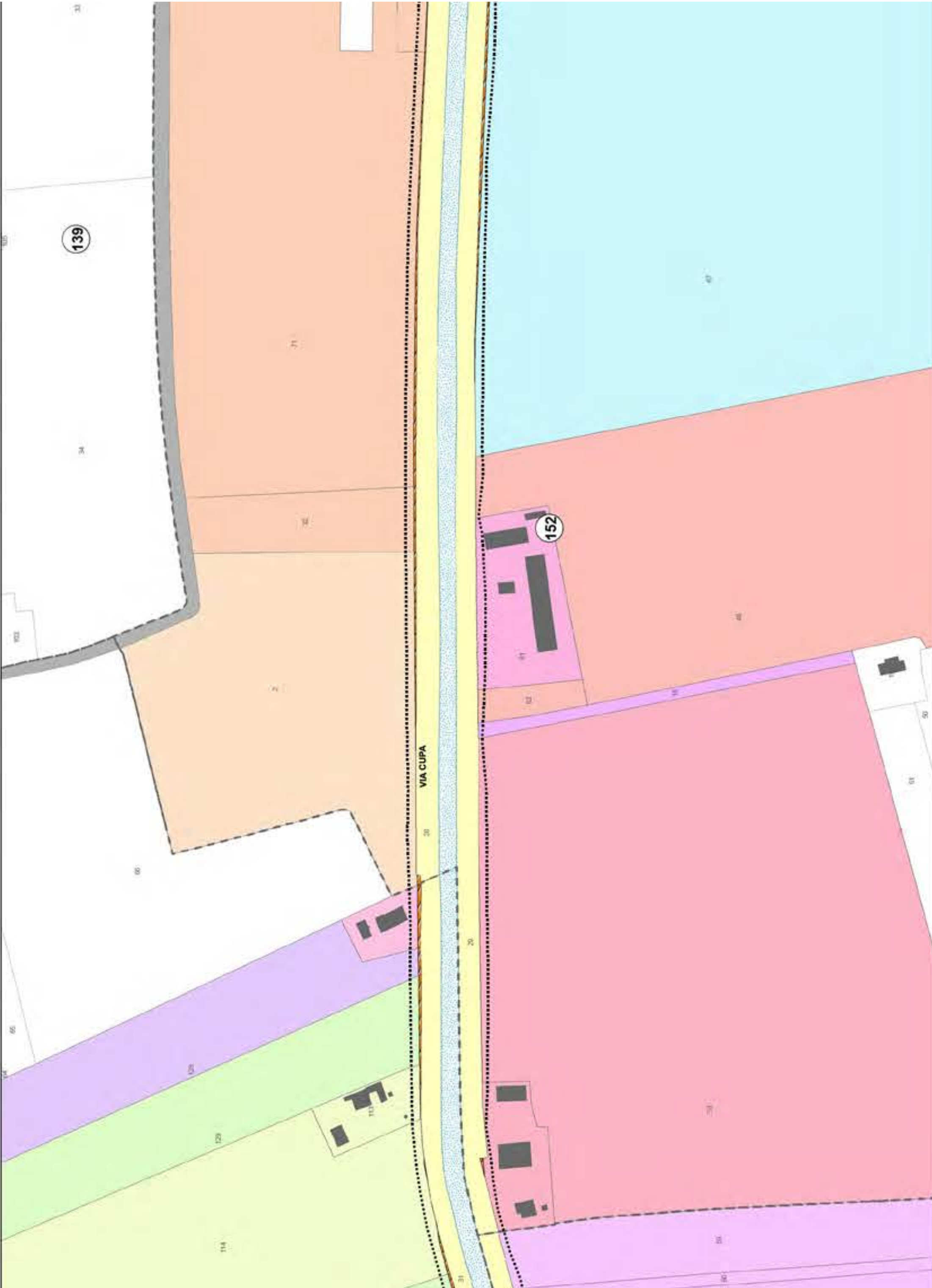
- LIMITE FASCIA OCCUPAZIONE TEMPORANEA
- FOGLI CATASTALI
- FASCIA DI ESPROPRIO

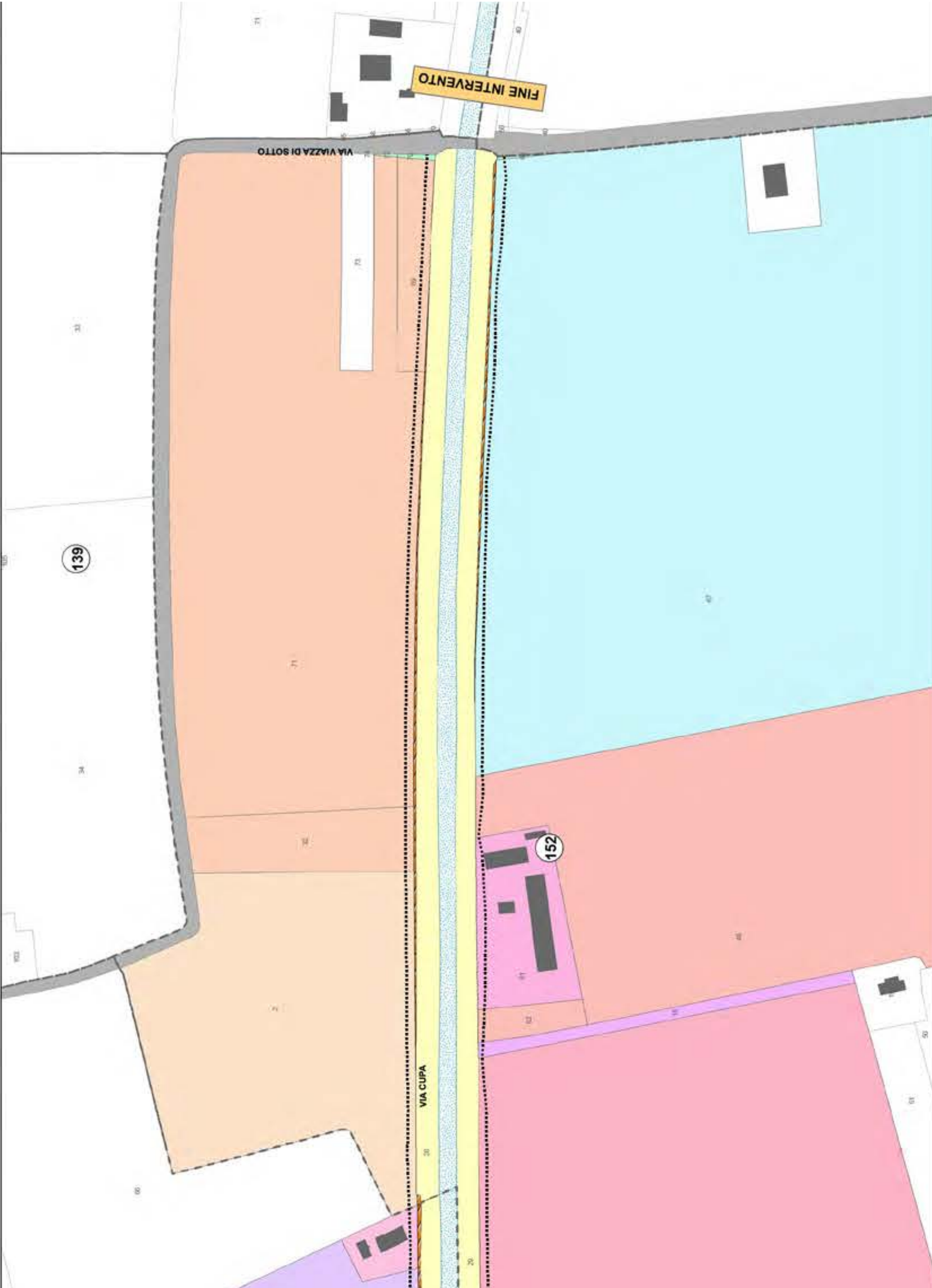
Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da
Determina Prot. 16656 dell'8/5/2024 del Consorzio di Bonifica della Romagna, e da
Delibera n. 61 del 7/5/2024 del Consiglio Comunale
Deliberazione n. 1051/2024/CA del Consorzio di Bonifica della Romagna Prot. 22811 del
20/6/2024, P.G. 139821/2024 del Comune di Ravenna del 21/6/2024





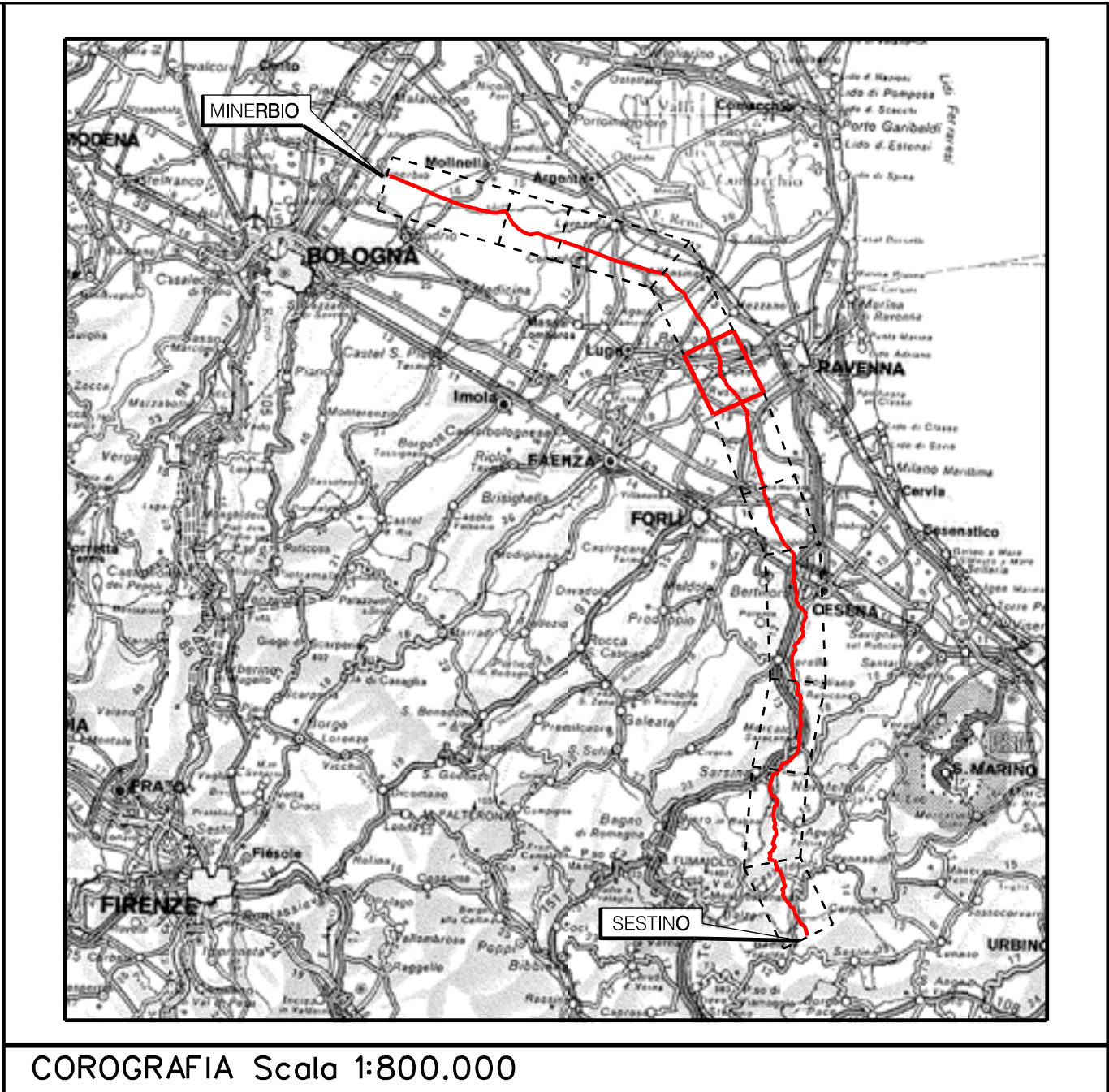






Località: Santerno, Piangipane, Villanova, San Pancrazio - Ragone, Roncalceci, Pilastro-Filetto, Coccolia
Ambito: RPU38 - Ottimizzazioni Metanodotto Sestino-Minerbio DN 1200 (48”), DP 75 bar



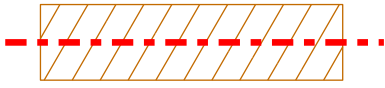











RPU38



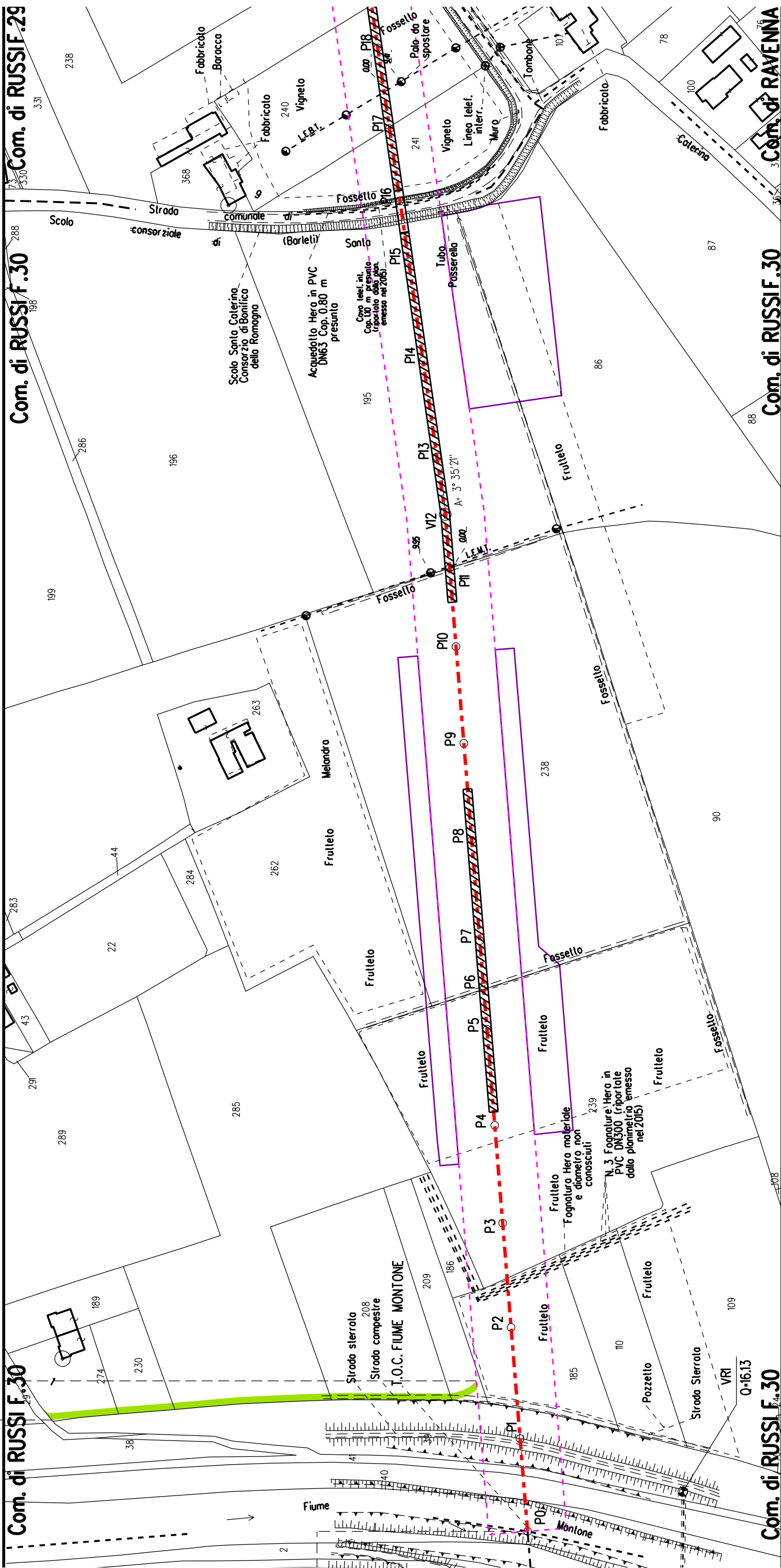
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
		PROGETTISTA   Rif.TEN: 2295-307-DW-3542-10	COMMESSA NQ/R22358	CODICE TECNICO 21350	
METANODOTTO: SESTINO - MINERBIO 7° TRONCO RAVENNA (Castellocelo) - RAVENNA (Lamone) DN 1200 mm (48”), DP75 bar			DIS. N.	10-LB-35E-81798	
			REVISIONE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

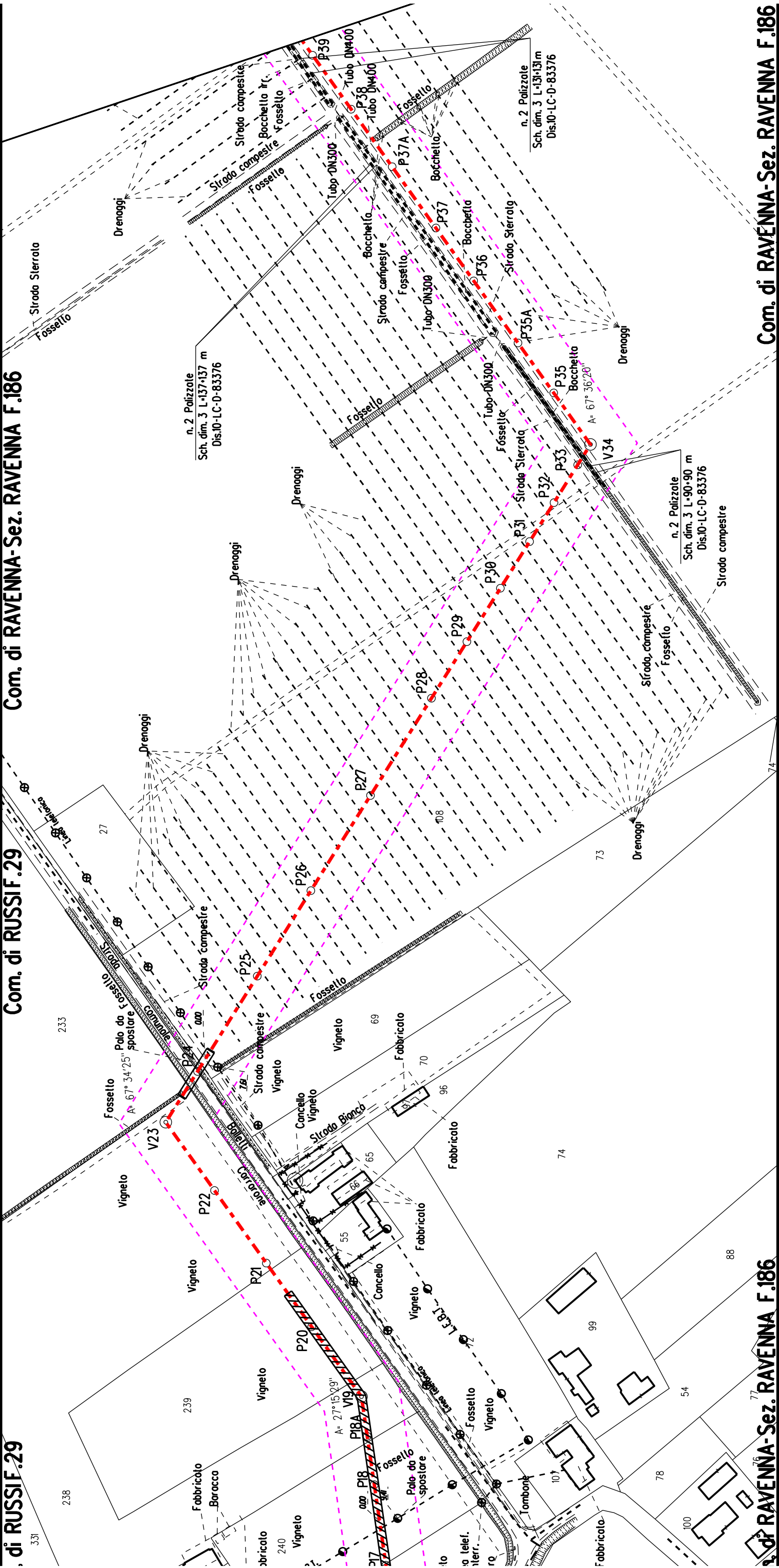
Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all’esproprio e
dichiarazione di pubblica utilità come da
DM del 26/06/2024 del Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica e
Delibera di Consiglio Comunale n. 20 del 27/2/2024

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

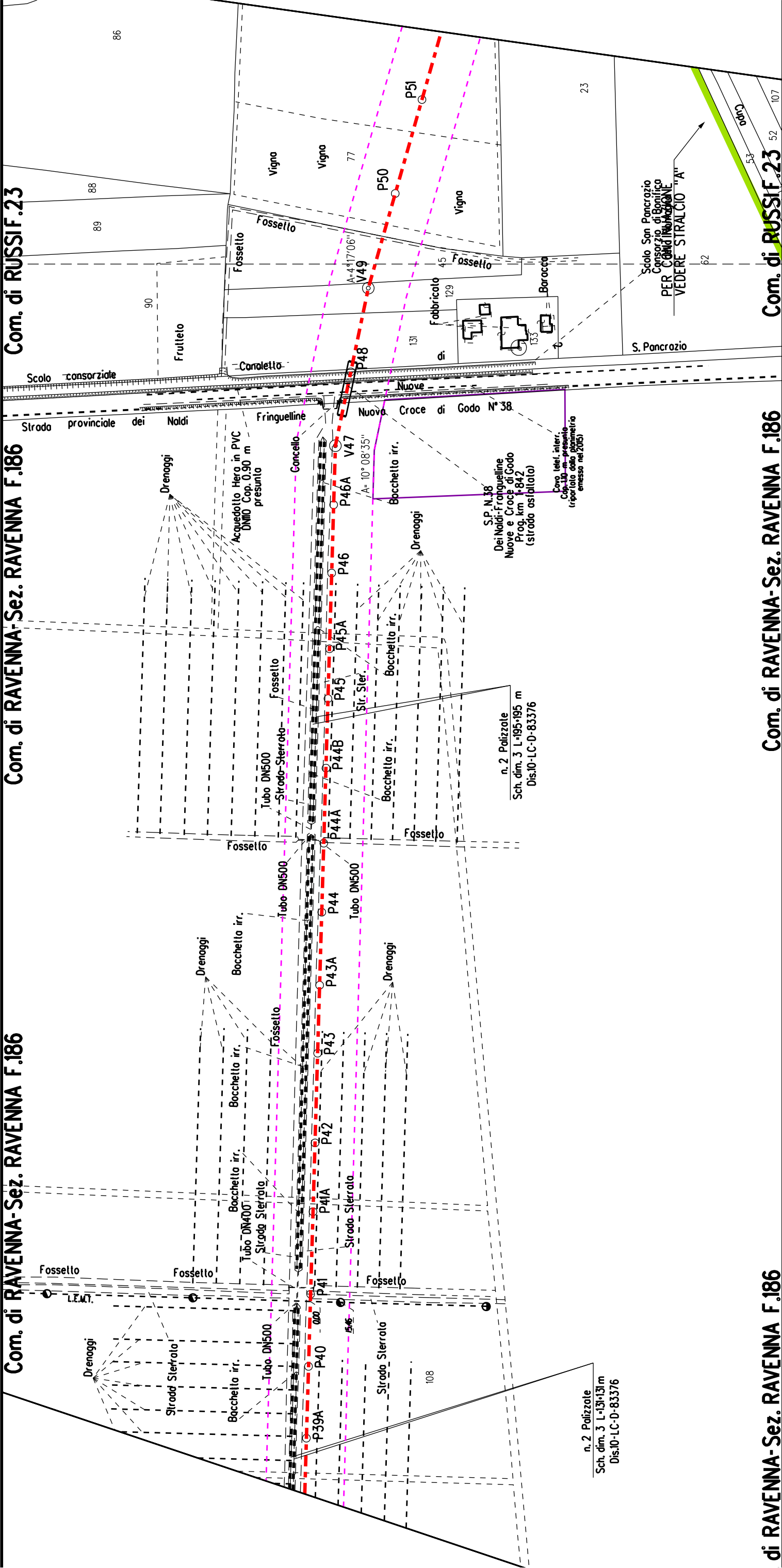




Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.186

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.186

Com. di RUSSIF.23

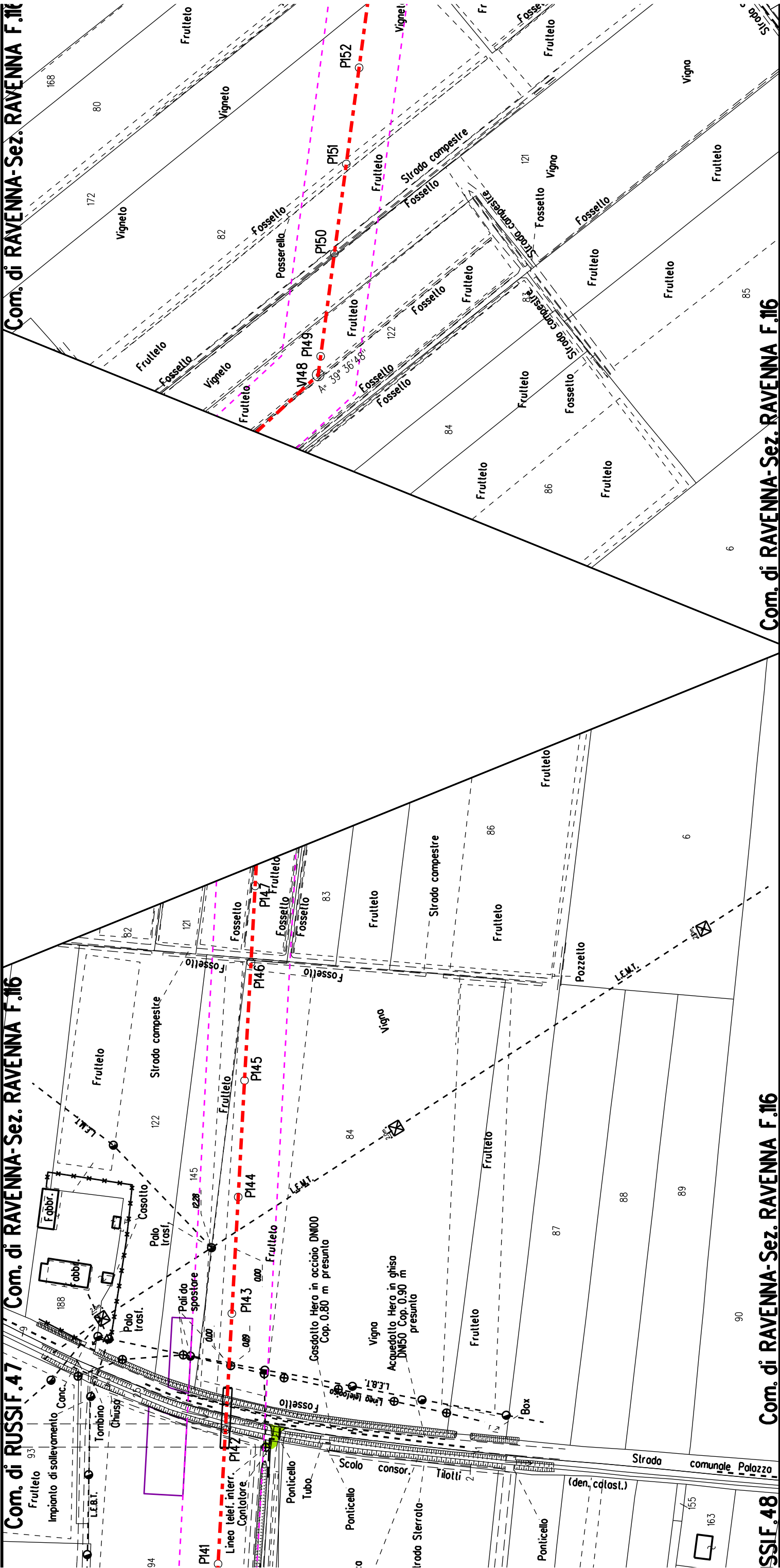


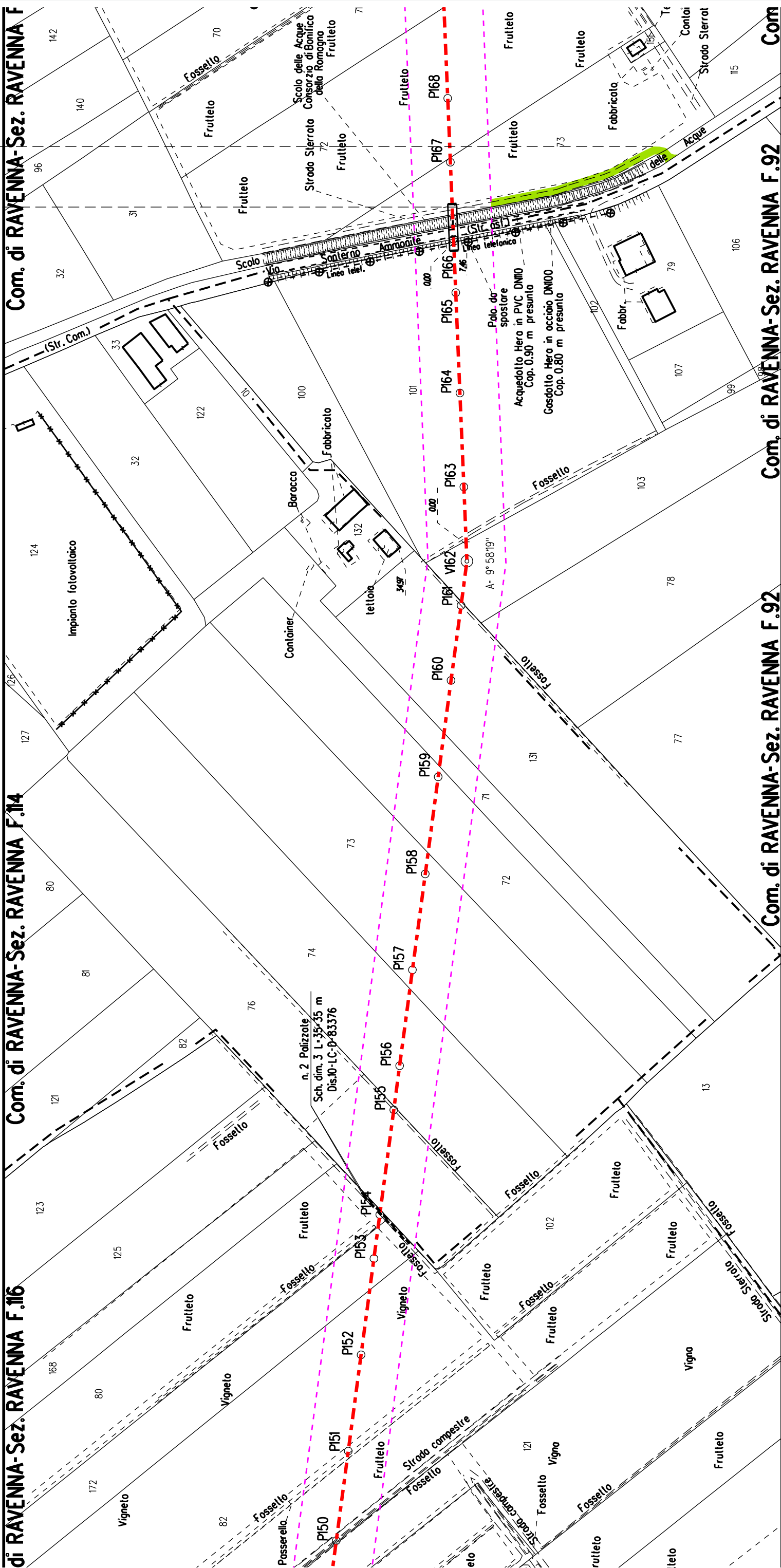
di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.186

Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.186

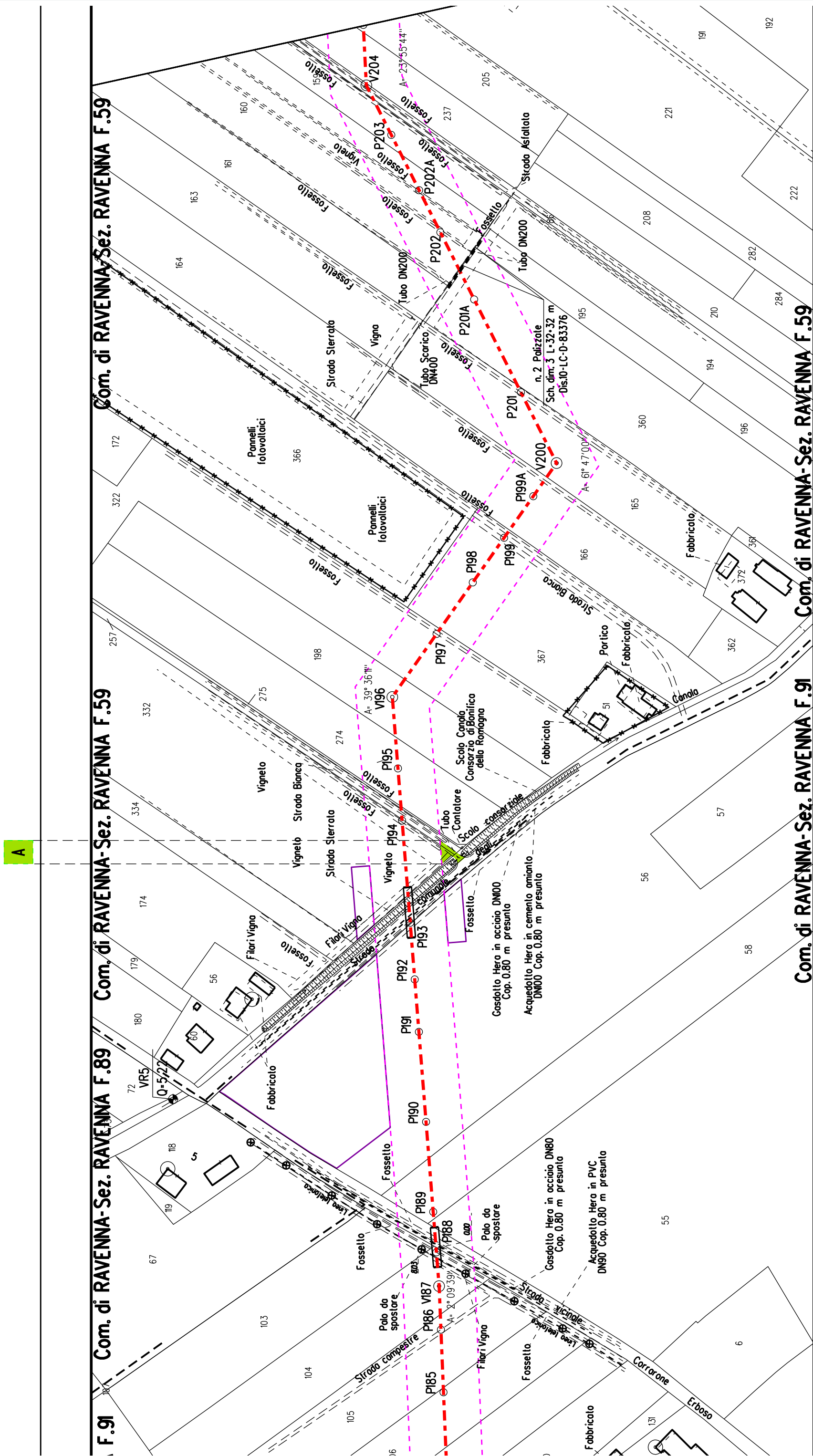
Com. di RUSSIF.23

S









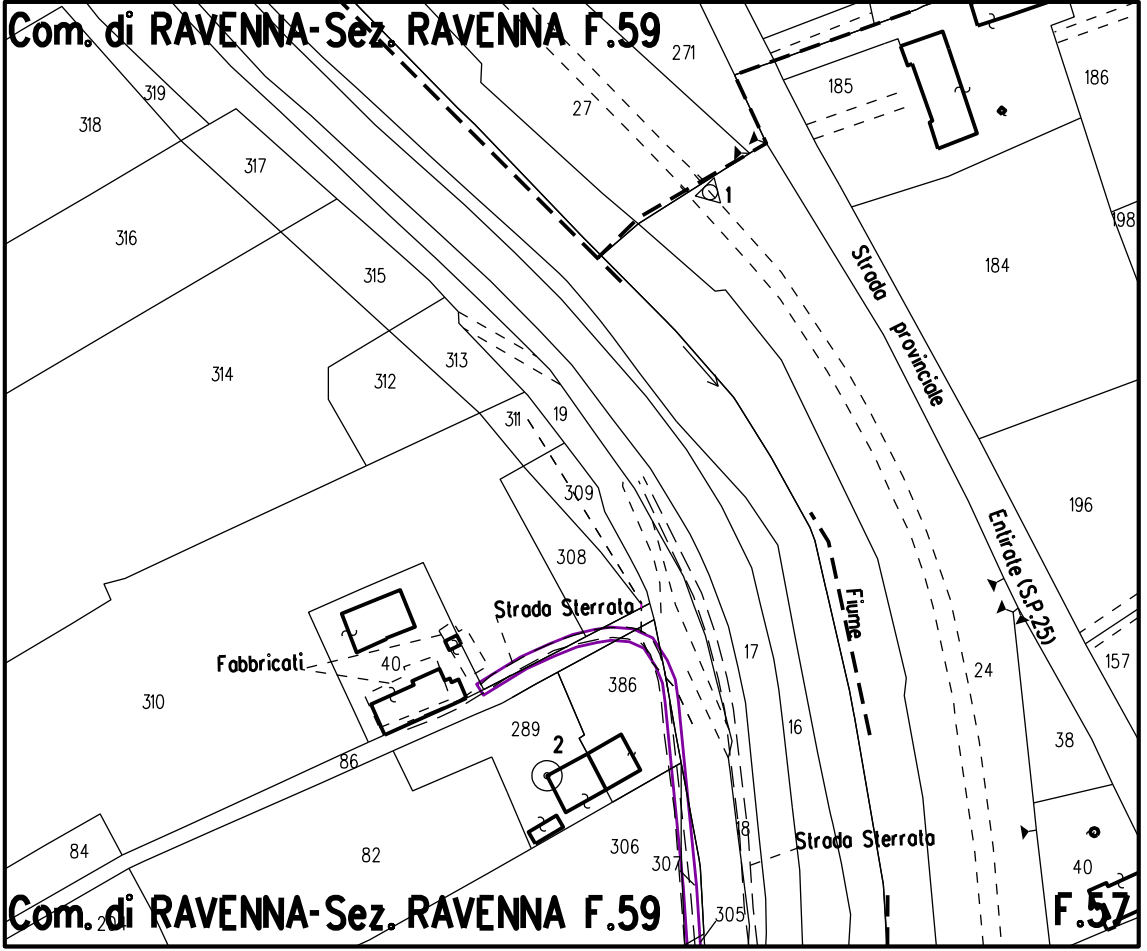


Com. di RAVENNA-Sez. RAVENNA F.59

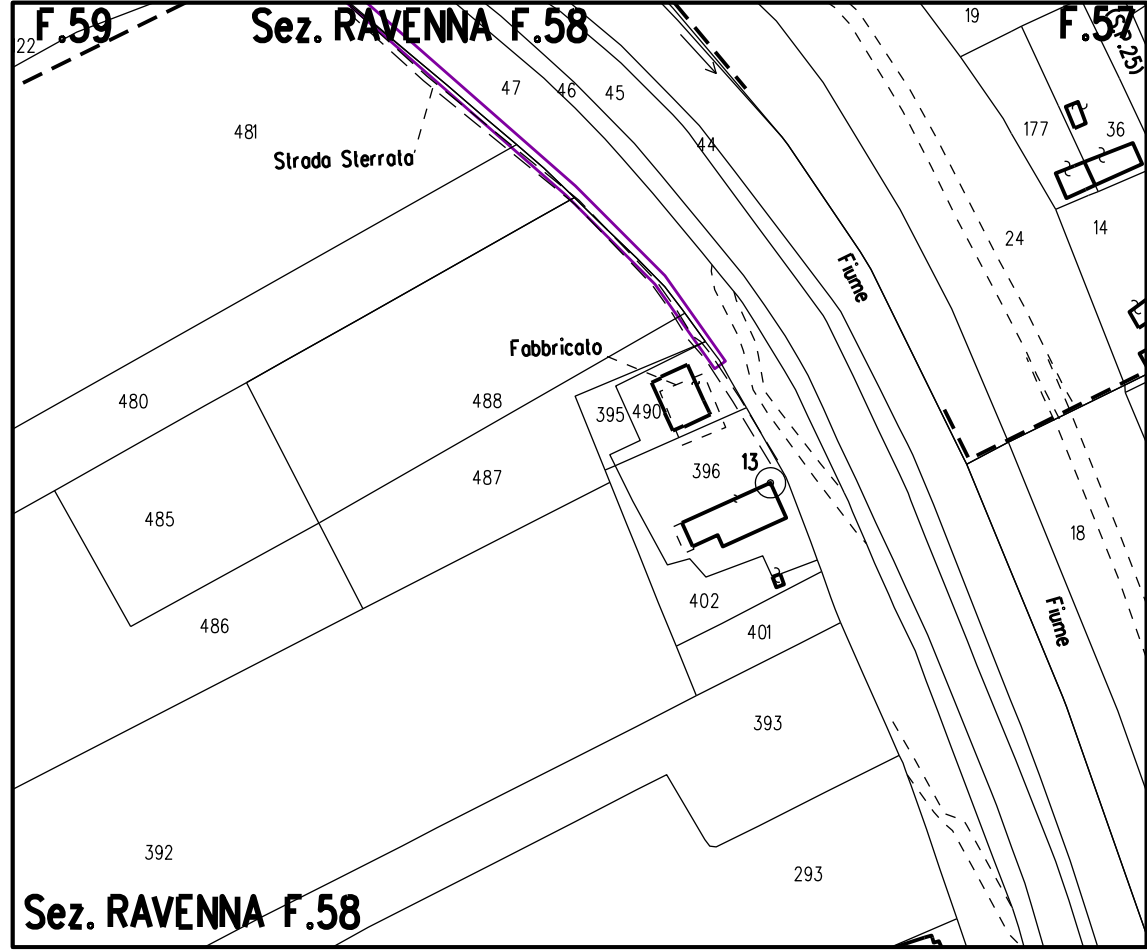
Sez. RAVENNA F. 58

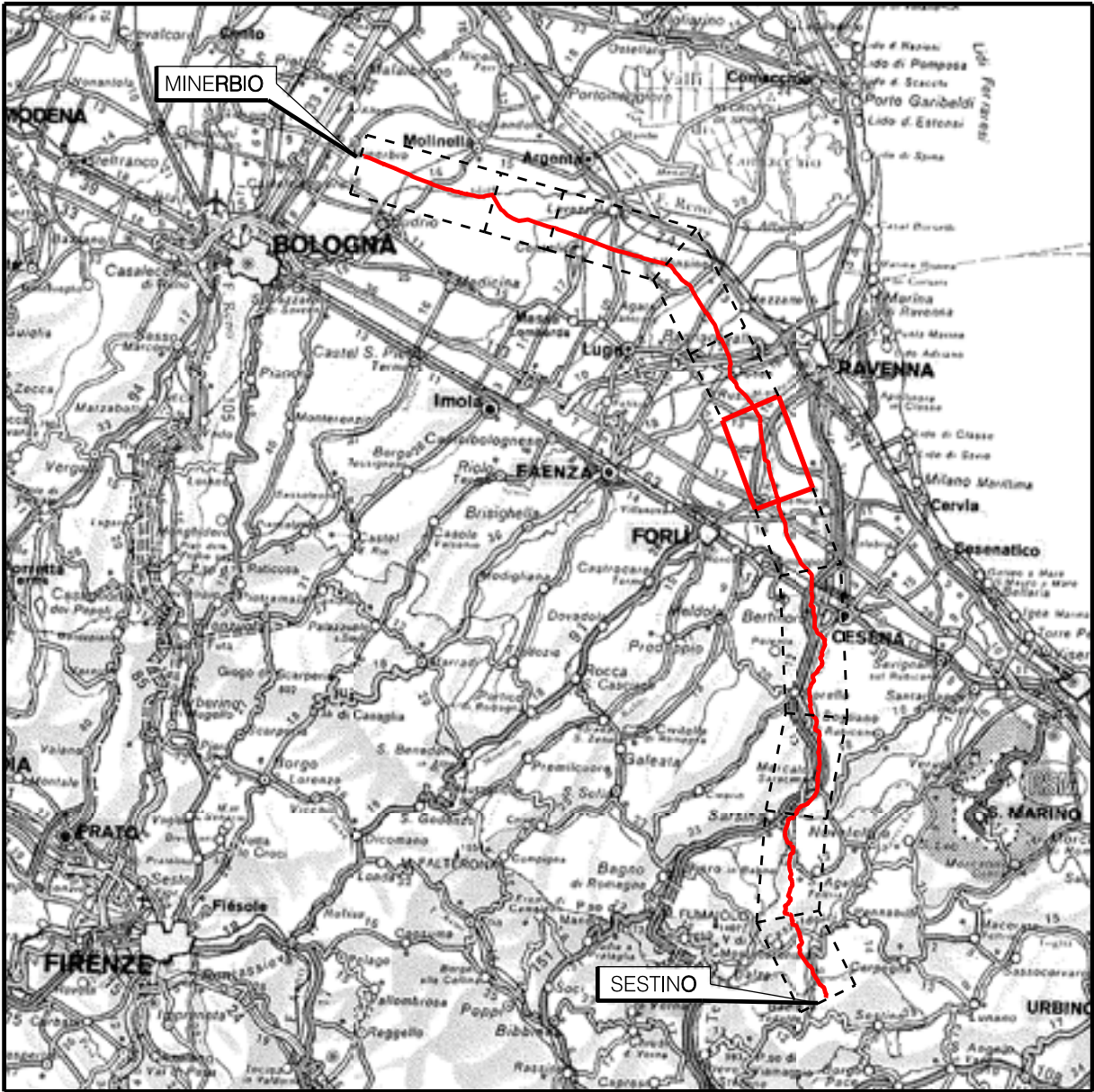
Com. di BAGNACAVALLO F.57

STRALCIO "C"



STRALCIO "D"



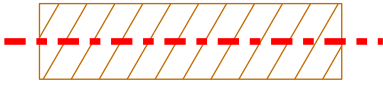















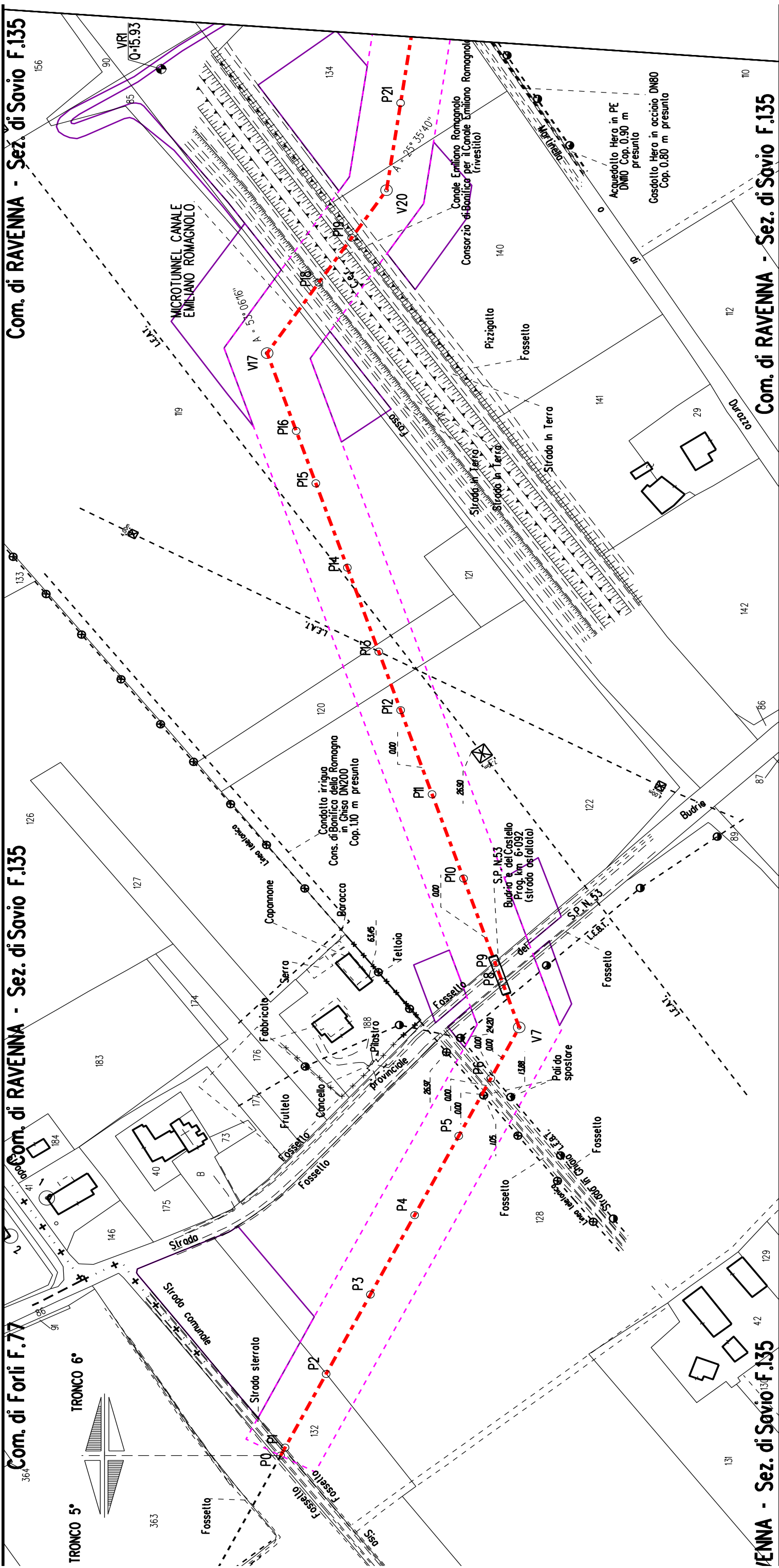
COROGRAFIA Scala 1:800.000

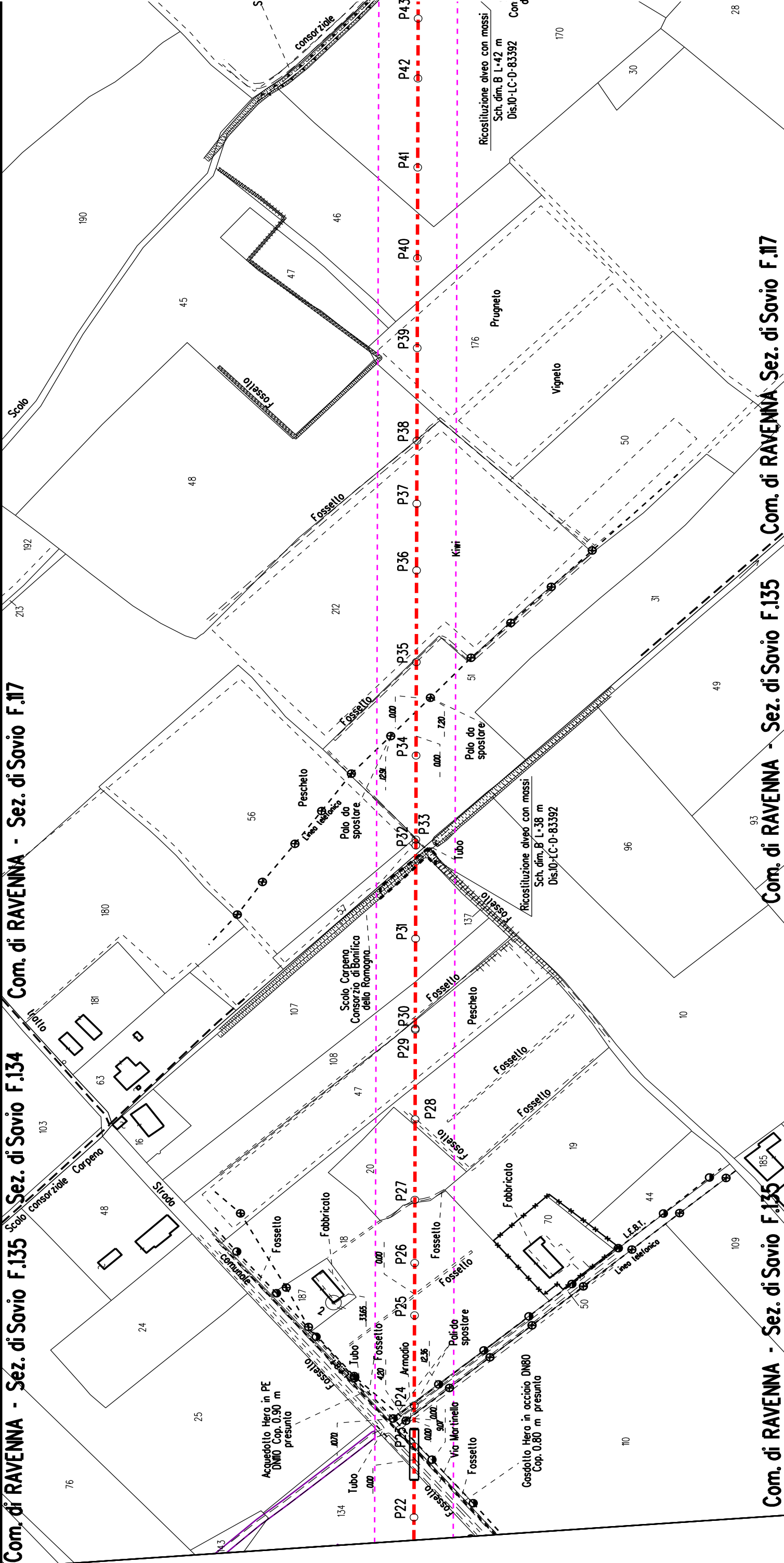
	PROGETTISTA   Rif.TEN: 2295-306-DW-3542-10	COMMESSA	CODICE TECNICO
		NQ/R22358	21350
METANODOTTO: SESTINO - MINERBIO 6° TRONCO FORLÌ - RAVENNA DN 1200 mm (48"), DP75 bar	DIS. N. 10-LB-38E-81604		
	REVISIONE 0		
	FG	1	DI 1
PLANIMETRIE CON VPE E AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI CON OTTIMIZZAZIONI DI TRACCIATO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

LEGENDA

 Mn	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
 V1	Vertice
 P2	Picchetto

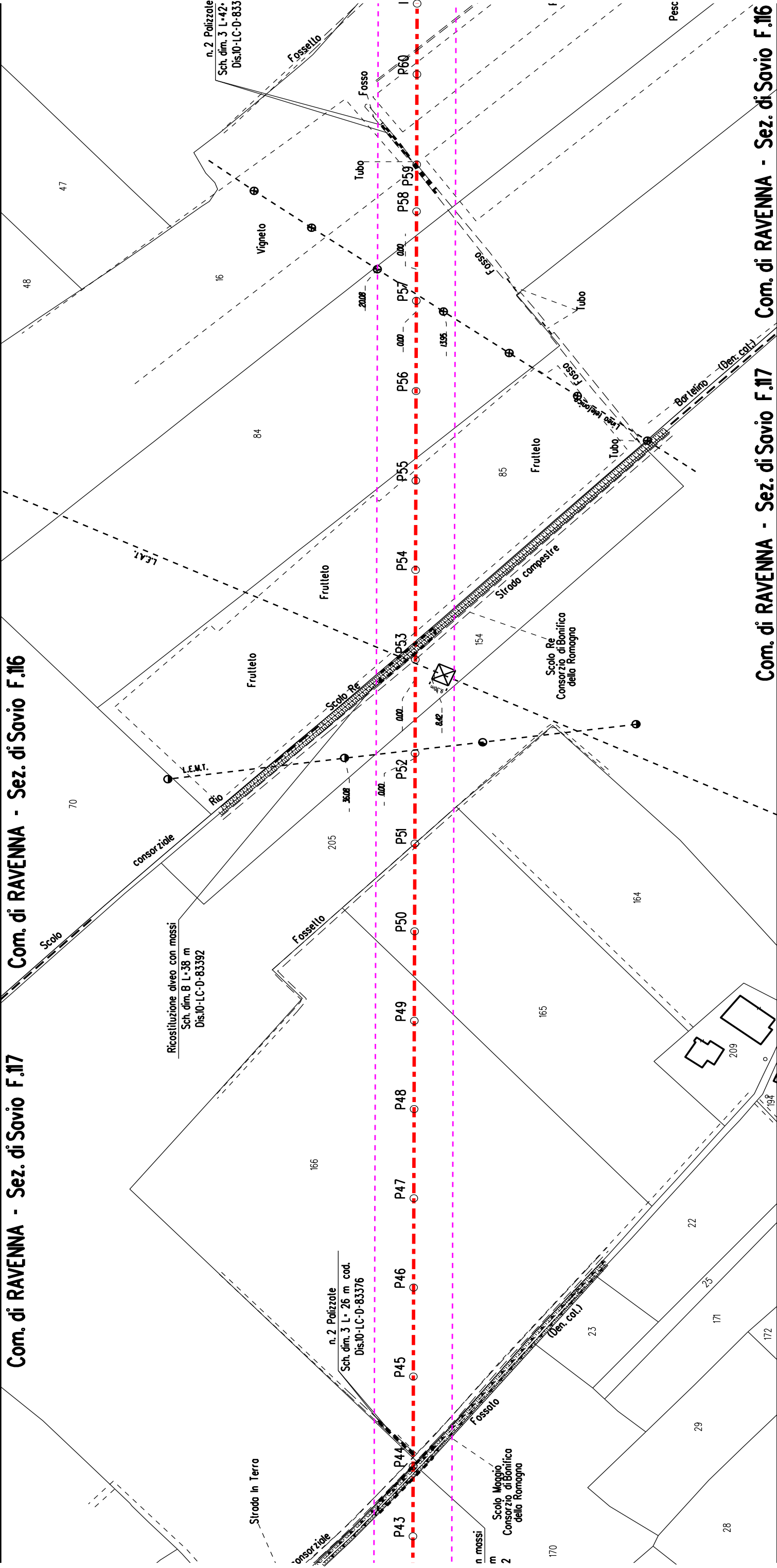
Nota: Fogli Catastali aggiornati a Ottobre 2022





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

Com. di RAVENNA - Sez. di Savio F.116

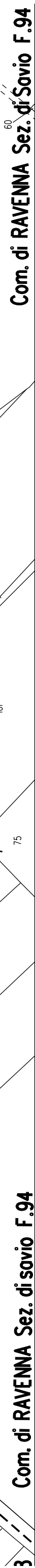


Com. di RAVENNA - Sez. di Savio F.117

Com. di RAVENNA - Sez. di Savio F.116

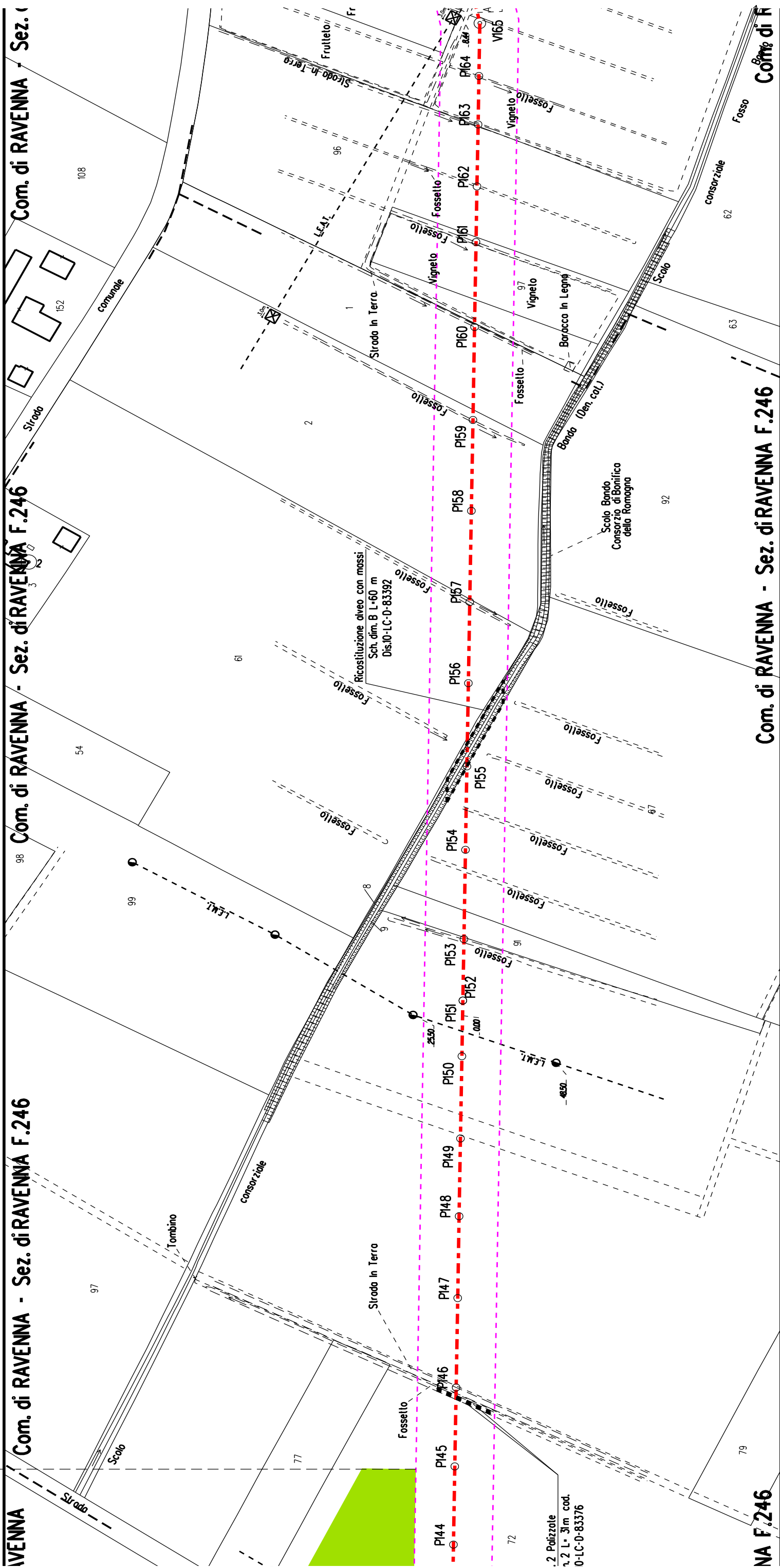


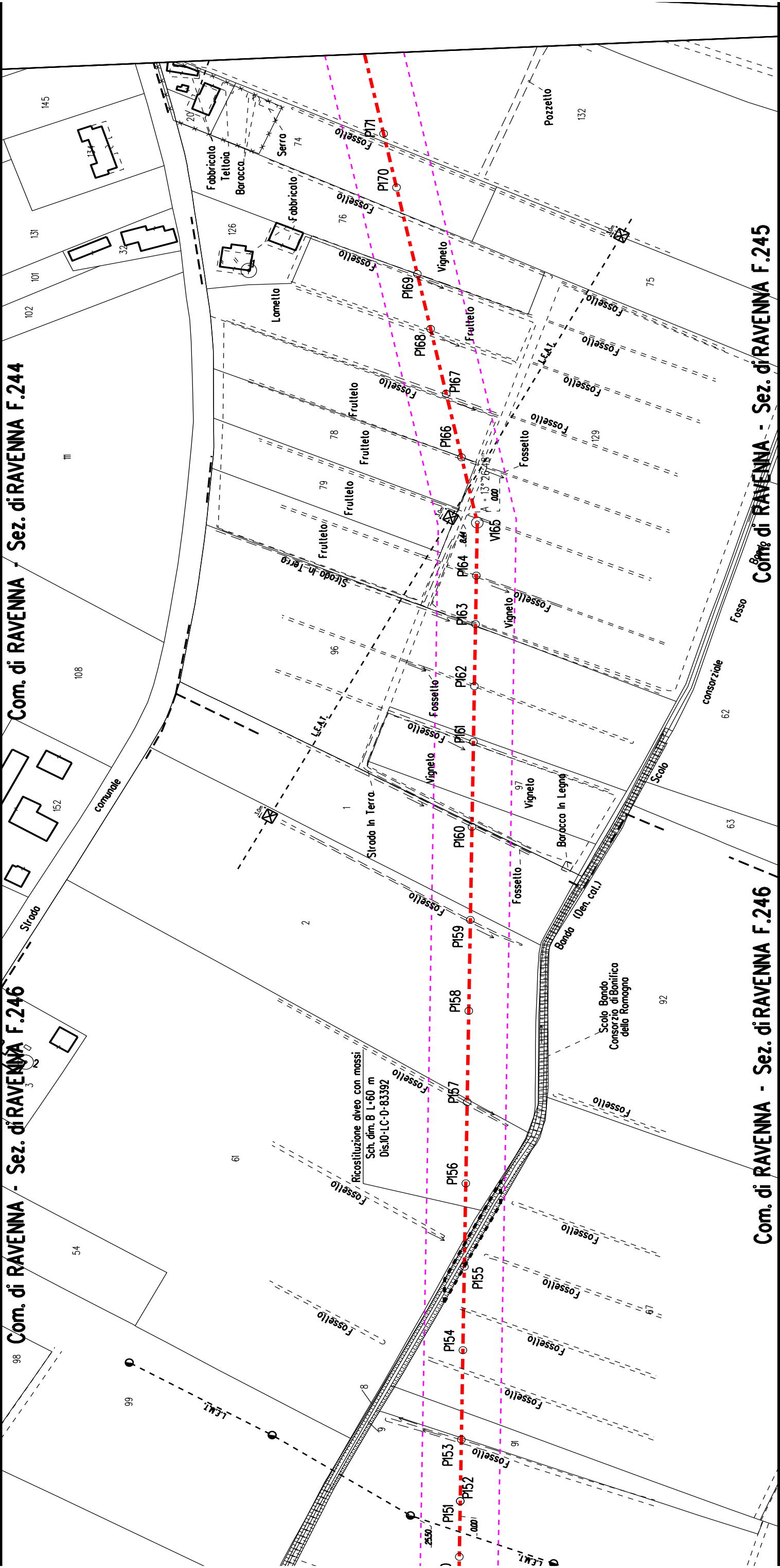




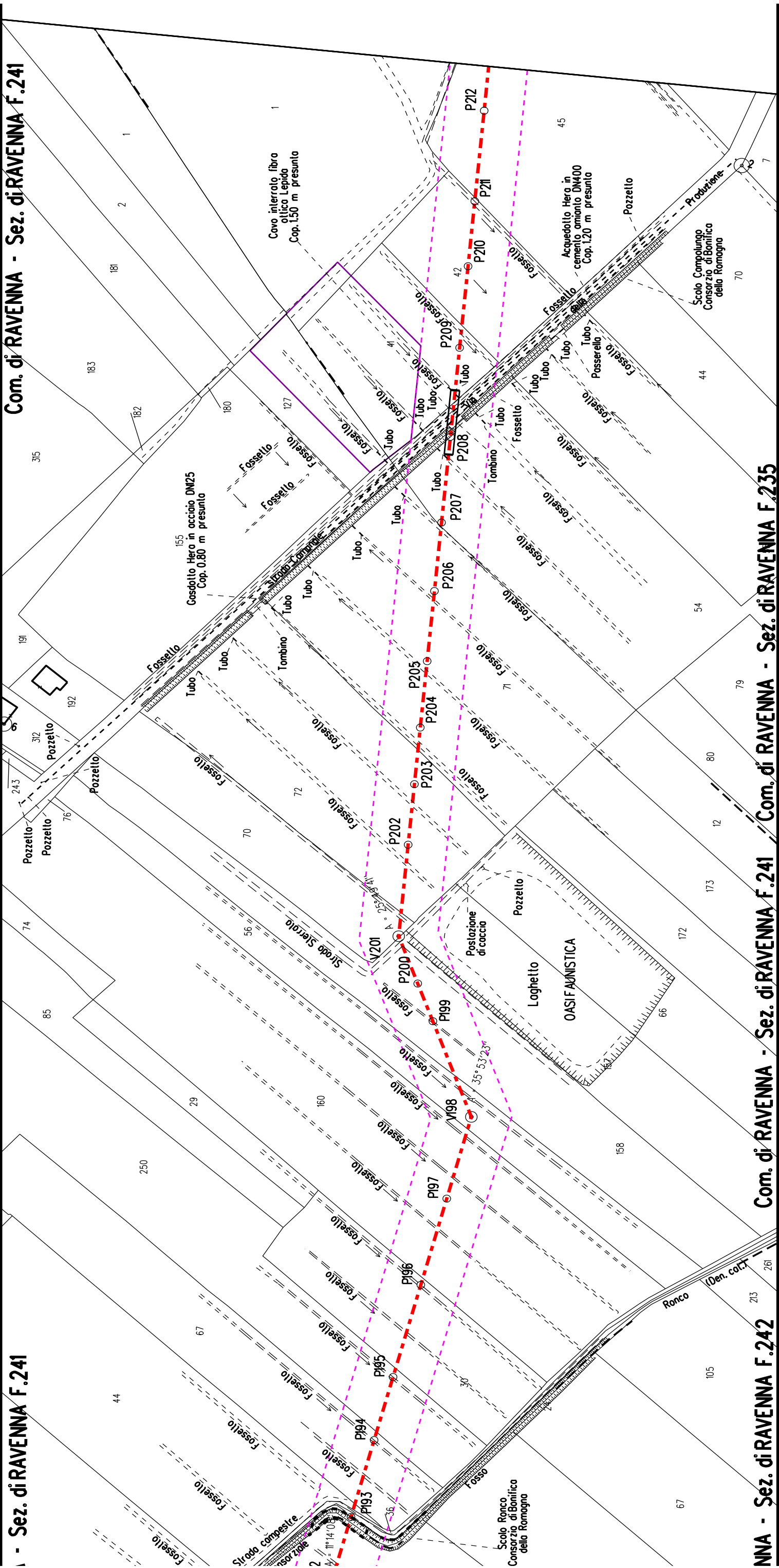












- Sez. di RAVENNA F.241

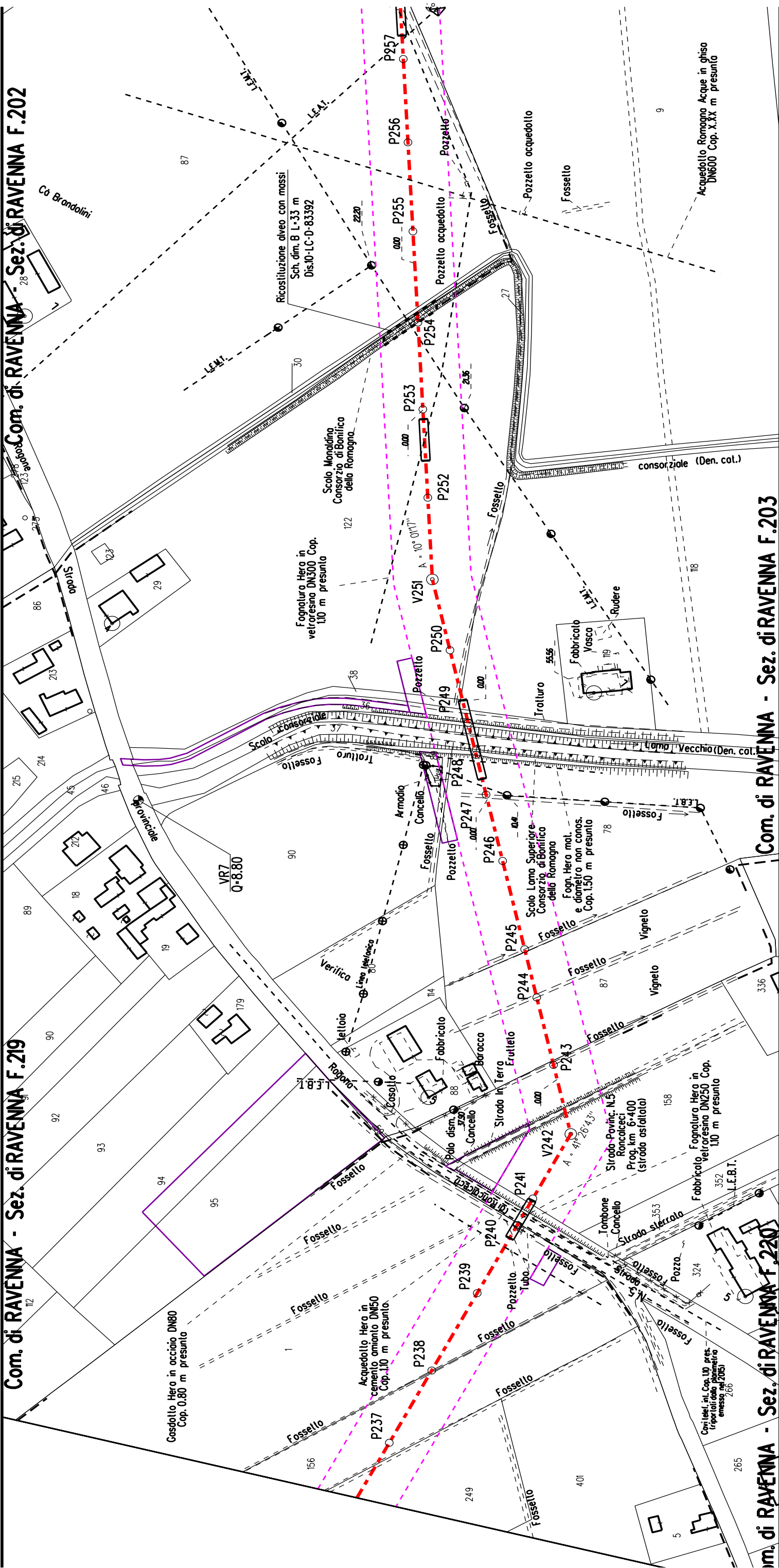
NNA - Sez. di RAVENNA F.242





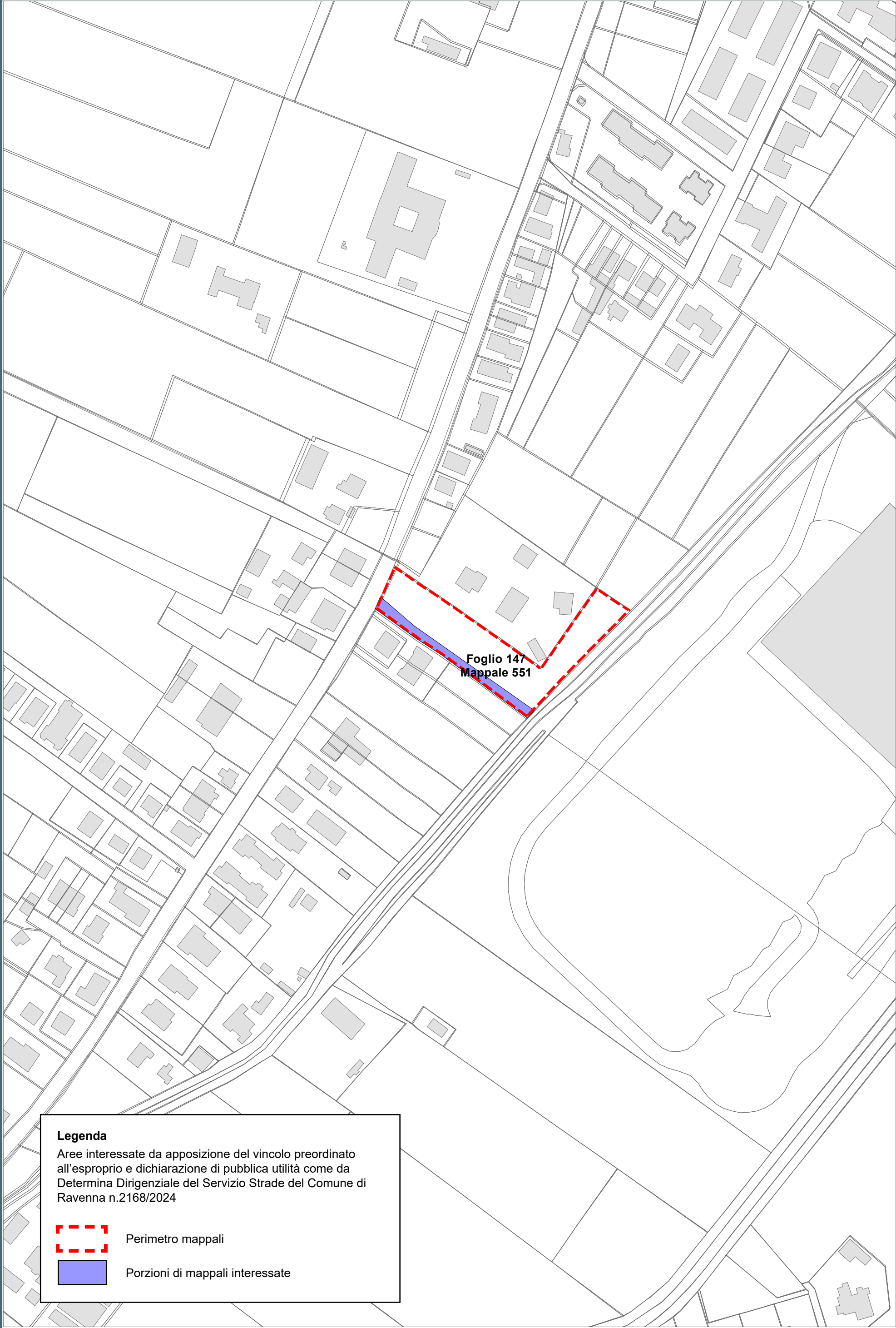
Com. di RAVENNA - Sez. di RAVENNA F.219

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











Legenda

Aree interessate da apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Determina Dirigenziale del Servizio Strade del Comune di Ravenna n.2168/2024

 Perimetro mappali

 Porzioni di mappali interessate



cf: 02071350398
email: protocollo@bonificaromagna.it
pec: bonificaromagna@legalmail.it
www.bonificaromagna.it

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO
DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA, MARCHE
ORDINANZA N. 8/2024

**MESSA IN SICUREZZA E ADEGUAMENTO IDRAULICO DEGLI SCOLI
DISMANO OVEST E ORIOLO SUPERIORE IN ZONA "CASETTI"
LOCALITA' S. ZACCARIA IN COMUNE DI RAVENNA**

Consorzio di Bonifica della Romagna
Codice progetto: "T4RA-02/2022"

PROGETTO ESECUTIVO
Importo Progetto € 460.000,00
C.U.P. I68H23000470002 – C.I.G.



F.2 PLANIMETRIA PROPRIETA' CATASTALI scala 1:2000

IL RUP
Ing. Paolo Giorgioni

COLLABORATORI TECNICI
Geom. Matteo Facchini

PROGETTISTI
Ing. Carlo Boaretti

Geom. Alessandro Francillo

Dott.ssa Moira Rizzi

VISTO PER VERIFICA

Ing. Paolo Giorgioni

Codice Progetto	Revisioni	Descrizione	data
T4RA-02/2022	0	PROGETTO ESECUTIVO	18/03/2024

Sistema di Gestione
Certificato a norme:
UNI EN ISO 9001: 2015
UNI EN ISO 14001: 2015
UNI EN ISO 45001: 2018



Cesena	Sede Legale	Via R. Lambrucchini, 195	47021 Cesena (FC)	Tel. 0547 327441
Ravenna	Sede Amministrativa	Via A. Manzoni, 26	48121 Ravenna (RA)	Tel. 0544 268811
Forlì	Sede Operativa	Via P. Bonoli, 11	47121 Forlì (FC)	Tel. 0543 373111
Rimini	Sede Operativa	Via G. Oberdan, 21	47921 Rimini (RN)	Tel. 0541 441611

FASCIA DI ESPROPRIO

CATASTO

- ACQUE
- PARTICELLE
- STRADE
- FABBRICATO CATASTO

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Deliberazione del Consorzio di Bonifica della Romagna con n. 1236/2024/CA del 10/12/2024, ricevuta con nota dell'8/01/2025 dal Consorzio stesso







	Grids Italia Area Regionale Emilia Romagna		Pratica n° 3577/23-2044	
	Disegnato  SERING ITALIA <small>soluzioni intelligenti per il verde</small>	Controllato M. Baraldi P. Generali	Disegno n° 3577/23-2044 VPE	
			Ardesia ID 2782044	rev. 01 data 12/09/2024

Costruzione di nuova linea elettrica a 15 kV in cavo interrato per collegamento della nuova Cabina Secondaria, n.759778 "EAR FTV" e ricostruzione di alcuni tratti di linea elettrica a 15 kV in cavo aereo, in località Castiglione di Ravenna e Castiglione di Cervia.
Comuni di Ravenna e Cervia (RA).

Codice di rintracciabilità: 348919353



COROGRAFIA IGM n. 240 SE - Scala 1:25000



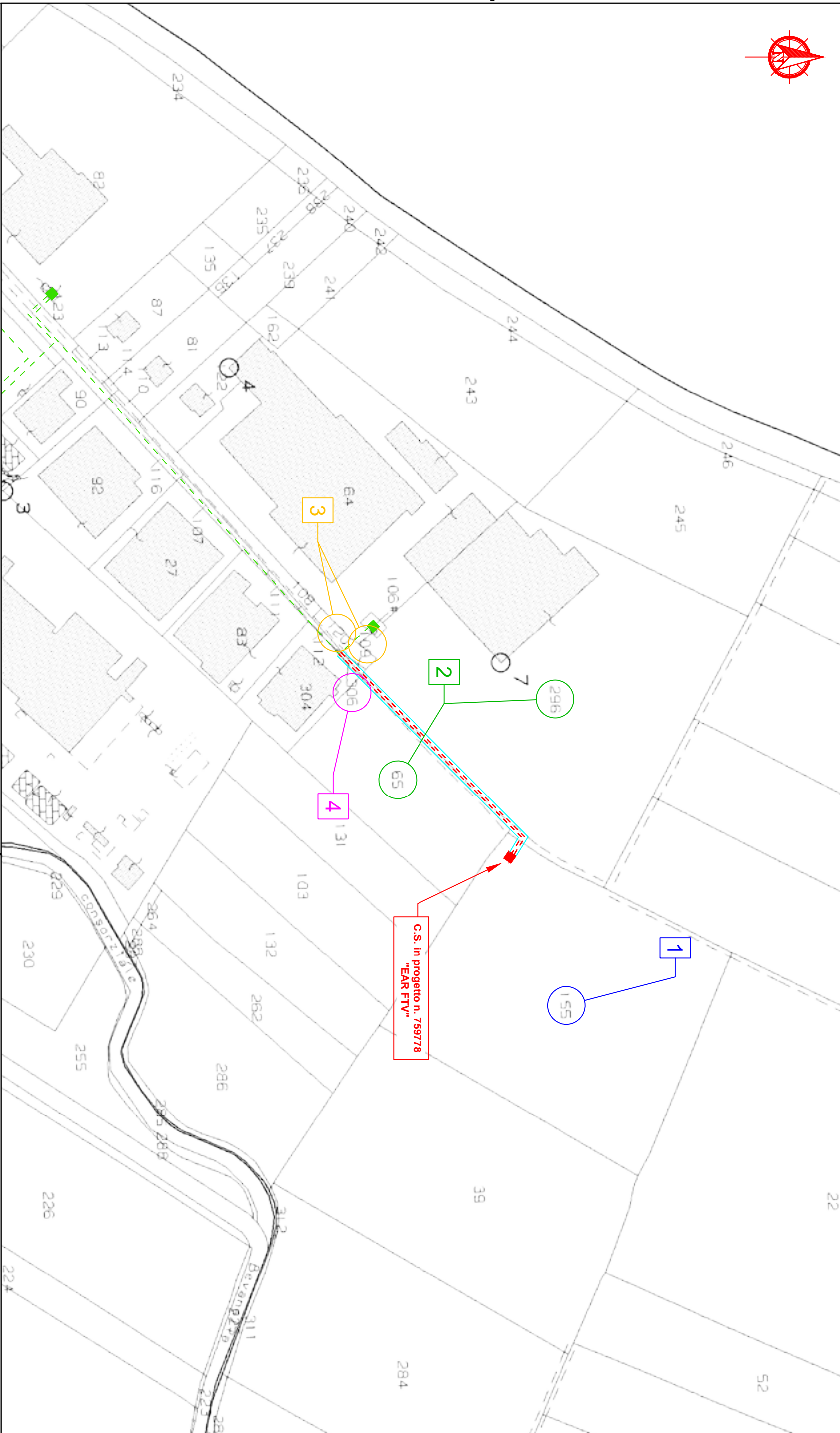
**VINCOLO PREORDINATO
ALL'ASSERVIMENTO COATTIVO**

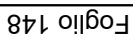
	Linee			Cabine		Sostegni		
	Aeree	Cavo aereo	Cavo sotterraneo	a palo	secondarie	Primarie	Palo	Traliccio
MT esistente								
MT progetto								
da demolire								

fascia di asservimento (4 m)

nr. proprietà

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità come da Determinazione dirigenziale di ARPAE n. DET-AMB-2025-495 del 29/1/2025.



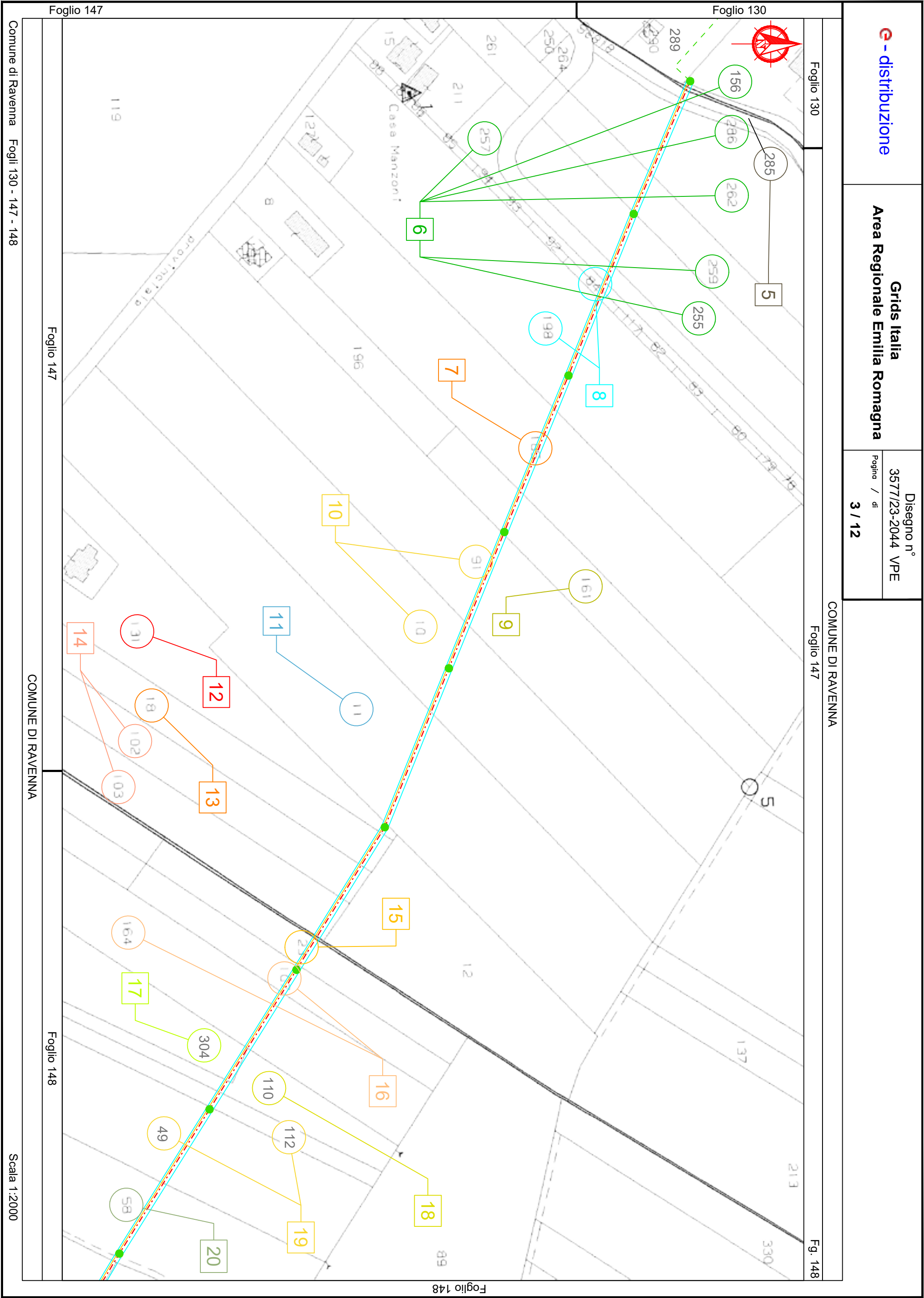


Foglio 130

Foglio 148

COMUNE DI RAVENNA

Scala 1:2000



Località: Porto Corsini, Marina di Ravenna, Punta Marina
Ambito: RPU42 - Stazione di Cold Ironing del Porto di Ravenna

RPU42



STAZIONE APPALTANTE



Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico centro settentrionale

Via Antico Squero, 31 - 48122 RAVENNA
Tel. 0544-608811 - Fax 0544-608888 - C.F. 92033190395
PEC: infogare@pec.port.ravenna.it - URL: http://www.port.ravenna.it

PROGETTO

Stazione di Cold Ironing del Porto di Ravenna a servizio del Terminal Crociere di Porto Corsini

Progetto n°2130

CIG : 950797987A CUP : C61B21005250005 CUI : L92033190395202200005



GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Mandataria-Capogruppo



Via Stazione di S.Pietro n°65 - 00165 ROMA tel.06.21129008
Via S.Biele n°62 - 01100 VITERBO tel.0761.308471



Mandante
Dott.Geologo SIMONE D'INNOCENZO



Piazza Vinci n°40 - 00139 ROMA tel.06.8125210



IMPRESE

Mandataria-Capogruppo



Mandante



Mandante



Consorziata-esecutrice



REVISIONE	DATA	RIFERIMENTO REVISIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
2	11-10-2023	INTEGRAZIONE A SEGUITO COMMENTI ARPAE ED AdSPMACS	GE	CH	CC
1	30-09-2024	INTEGRAZIONE A SEGUITO CdS	GE	CH	CC
0	26-07-2024	INTEGRAZIONE PER CdS	GE	CH	CC

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Stefano Pasi

ATTIVITA'

DA <input type="checkbox"/>	Documento di avvio	DZ <input type="checkbox"/>	Documento autorizzativo	PD <input checked="" type="checkbox"/>	Progetto definitivo	PE <input type="checkbox"/>	Progetto esecutivo
-----------------------------	--------------------	-----------------------------	-------------------------	--	---------------------	-----------------------------	--------------------

DATA	SCALA	CODICE DOCUMENTO												COMMESSA							
11-10-2024	1:2.000	commessa				attività		disciplina		n° elaborato			rev.			G2304					
		G	2	3	0	4	-	P	D	-	I	N	Q	-	0		0	9	-	0	2

TITOLO

Piano Particellare
Fascicolo di dettaglio

Grafica, contenuti e layout di tutte le pagine sono di esclusiva proprietà dell'Autorità di Sistema Portuale di Ravenna

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e
dichiarazione di pubblica utilità come da
Determinazione dirigenziale di ARPAE n. DET-AMB-2025-741 del 7/2/2025.

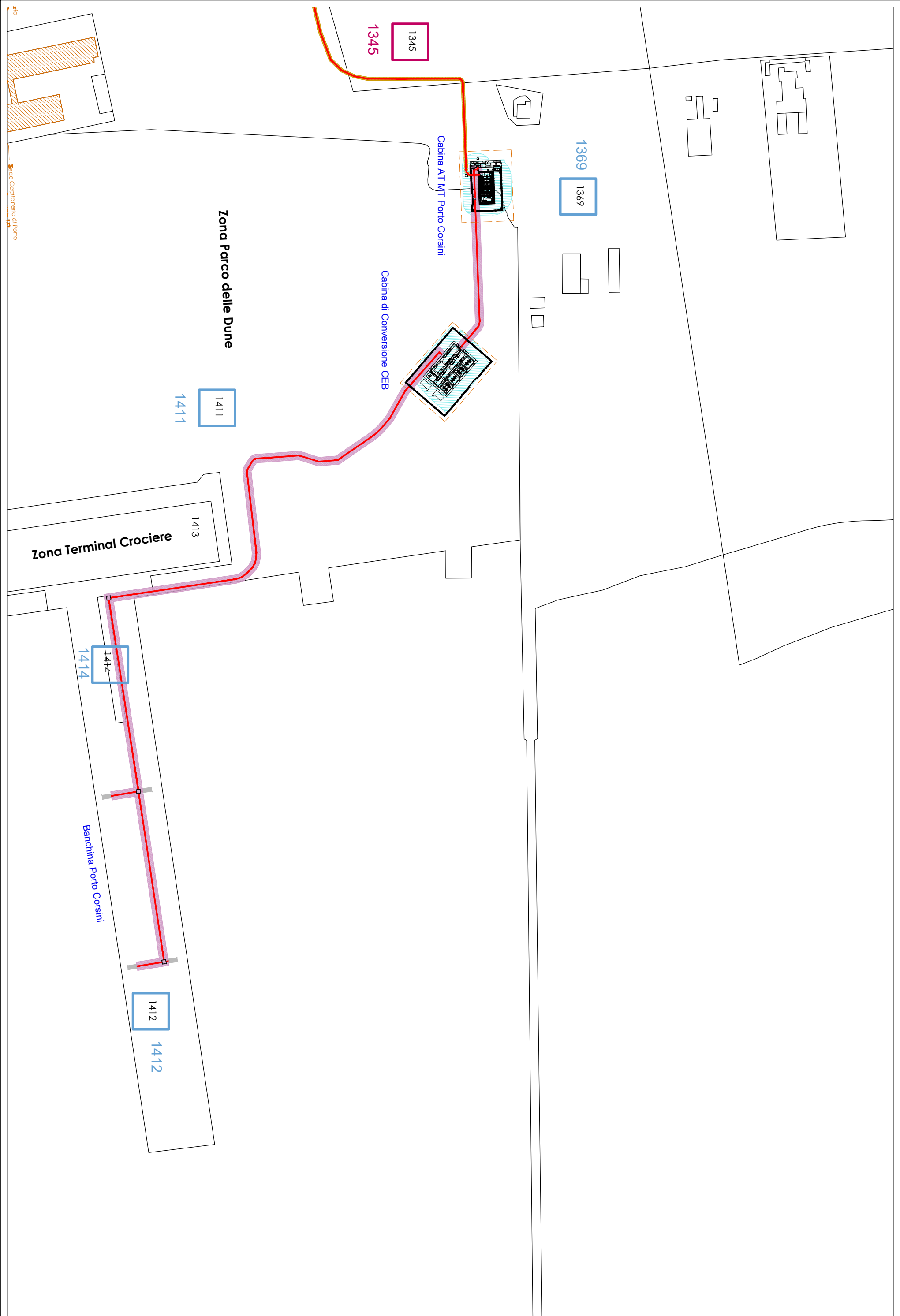
Piano Particellare su base catastale

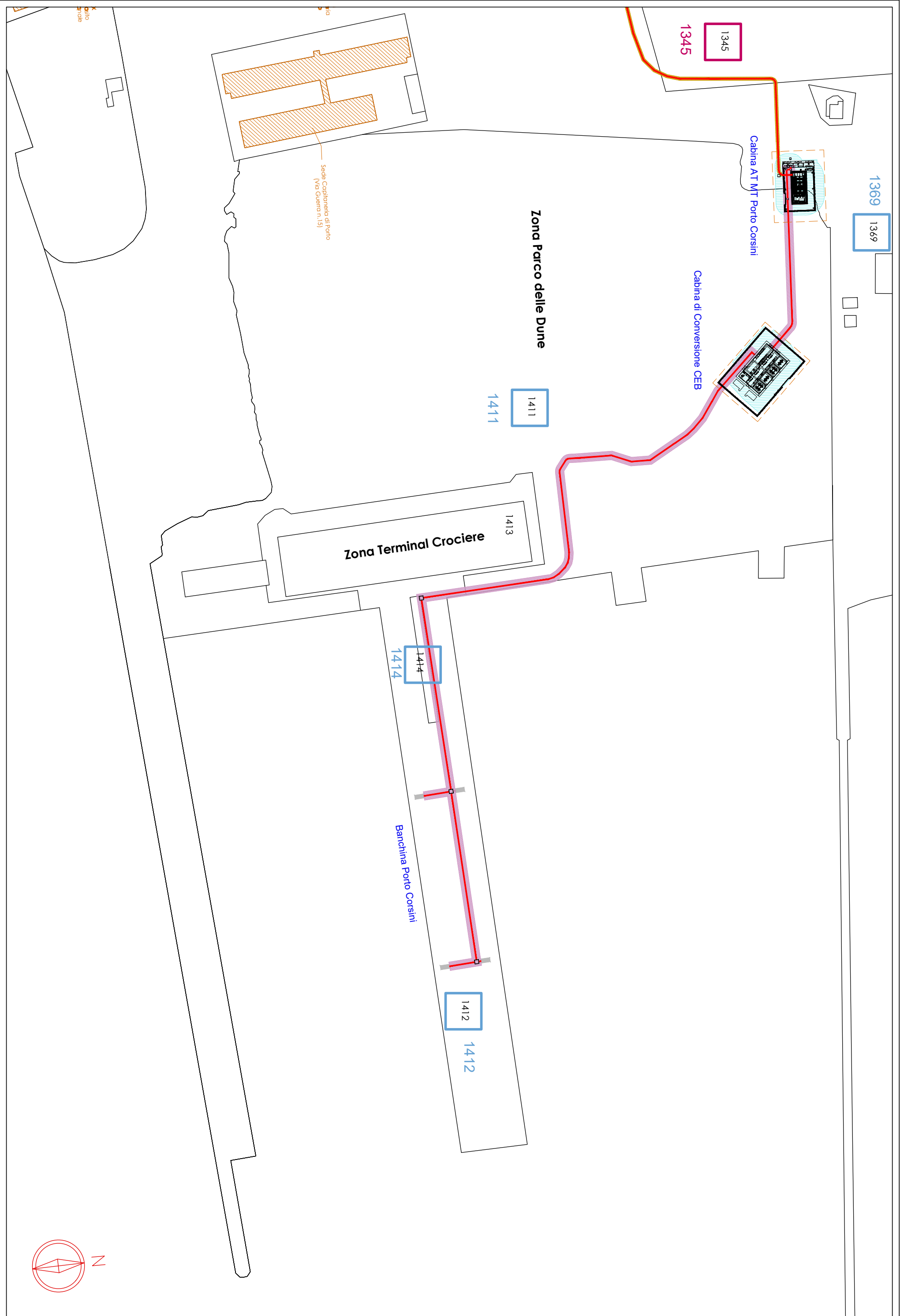
- Percorso Cavidotto (largh. scavo 70 cm)
- TOC (diametro trivellazione 630 mm)
- Fascia di rispetto per Campo Elettromagnetico linea MT, 2,50 mt dall'asse del cavidotto (largh. totale 5,00 mt)
- Fascia di rispetto per Campo Elettromagnetico linea AT, 1,00 mt dall'asse del cavidotto (largh. totale 2,00 mt)
- Fascia di rispetto per Campo Elettromagnetico linea AT, 1,50 mt dall'asse del cavidotto (largh. totale 3,00 mt)
- Fascia di rispetto per Buche giunti
- Fascia di rispetto attorno alle Cabine (vedi relazione)
- Buche giunti

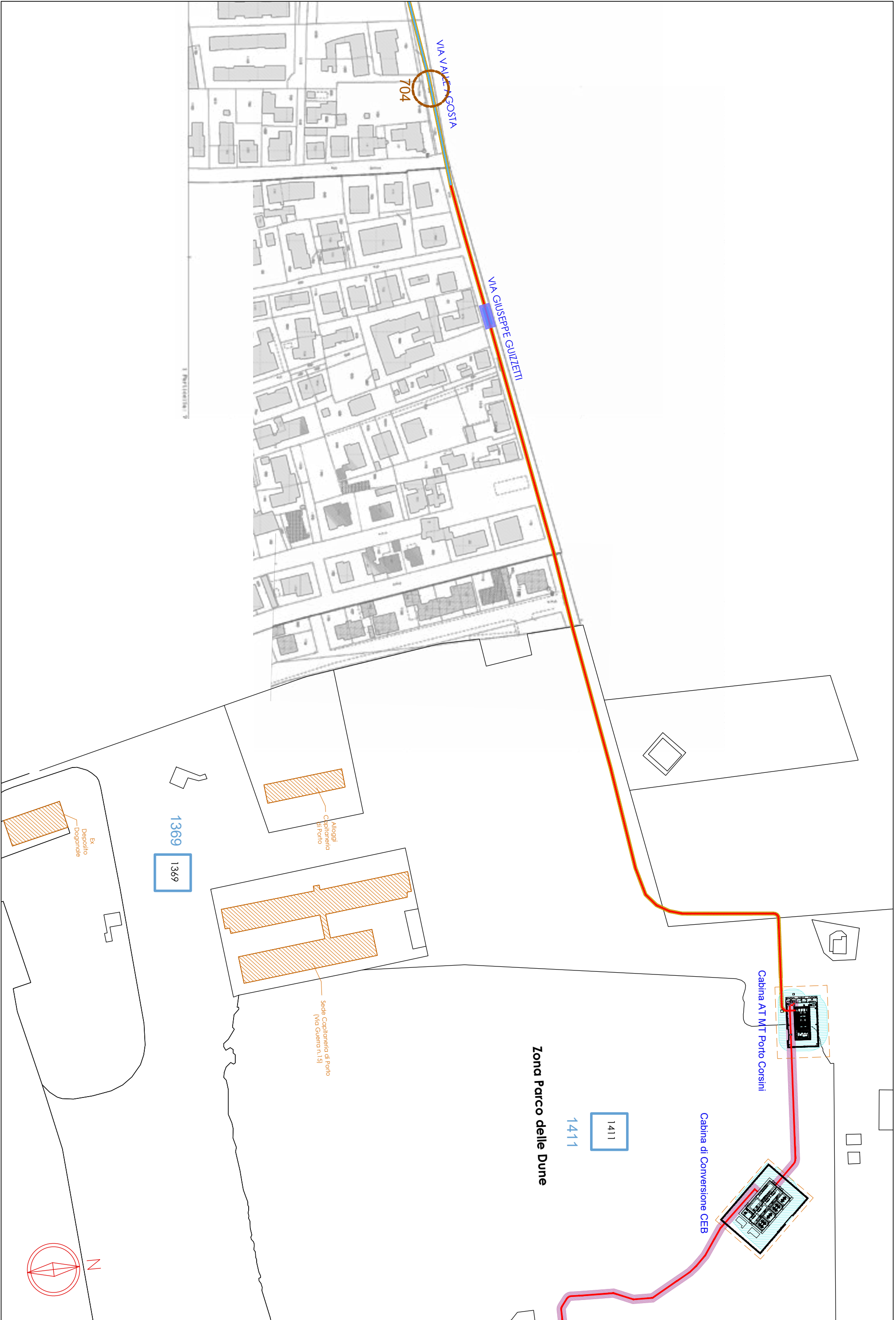
Nota:
Per fascia di rispetto si intende DPA (distanza di prima approssimazione) al di fuori della quale l'induzione magnetica è inferiore a 3 uT, ai sensi del D.M. 29/05/2008 "Fasce"

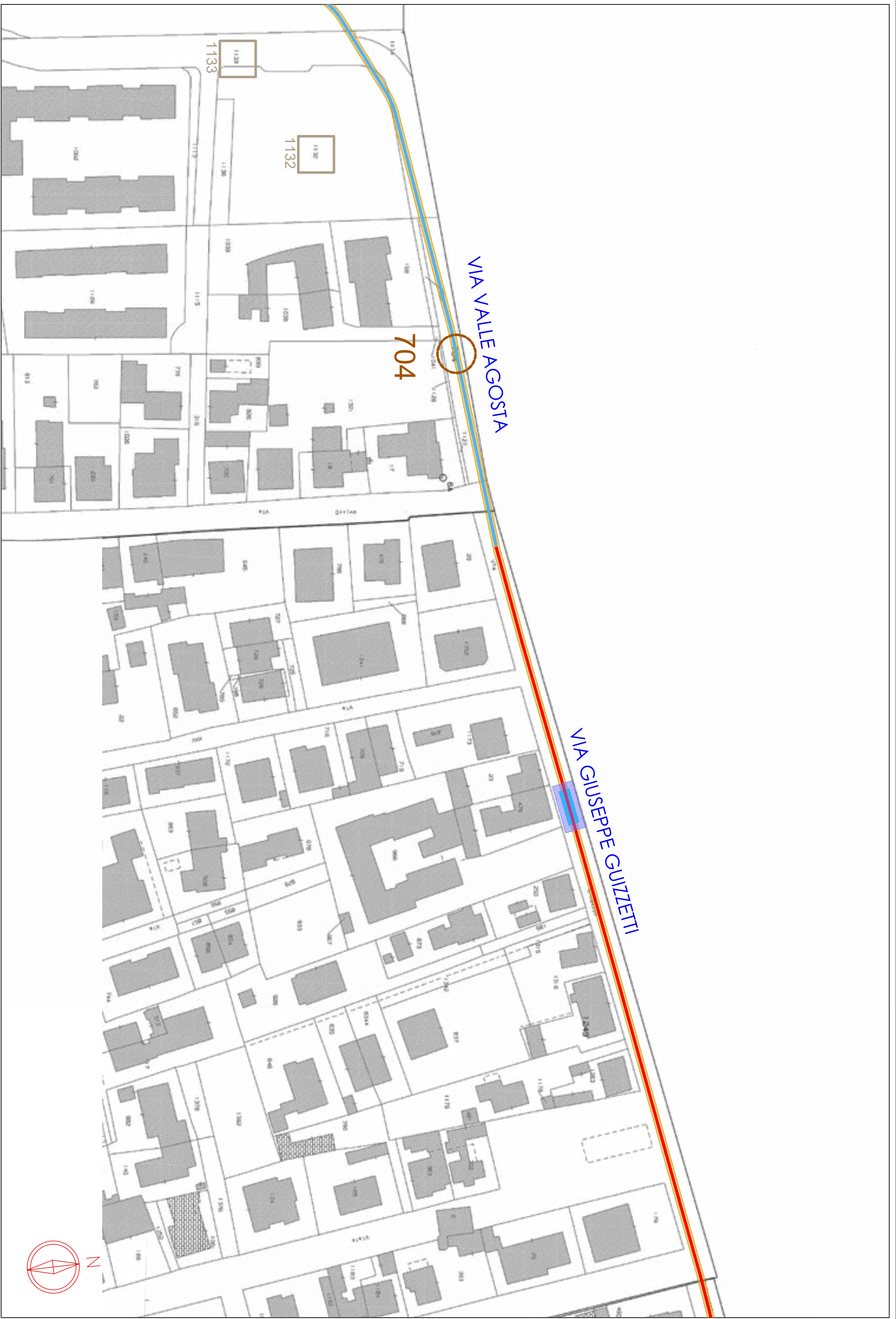
Legenda delle Proprietà

- Pubblico Demanio Marittimo
- LLOYD RAVENNA S.p.A.
- Demanio Pubblico dello Stato - Ramo Marina Mercantile
- Porto Intermodale Ravenna S.P.A. S.A.P.I.R.
- Demanio Pubblico dello Stato - Ramo Forestale
- RAVIMM S.P.A.
- Valle Agosta srl
- Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro Settentrionale
- SRL Fin Euro Invest
- Ente urbano
- Comune di Ravenna
- Docks Cereali SpA
- E-Distribuzione SpA





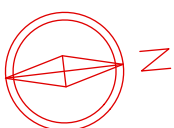


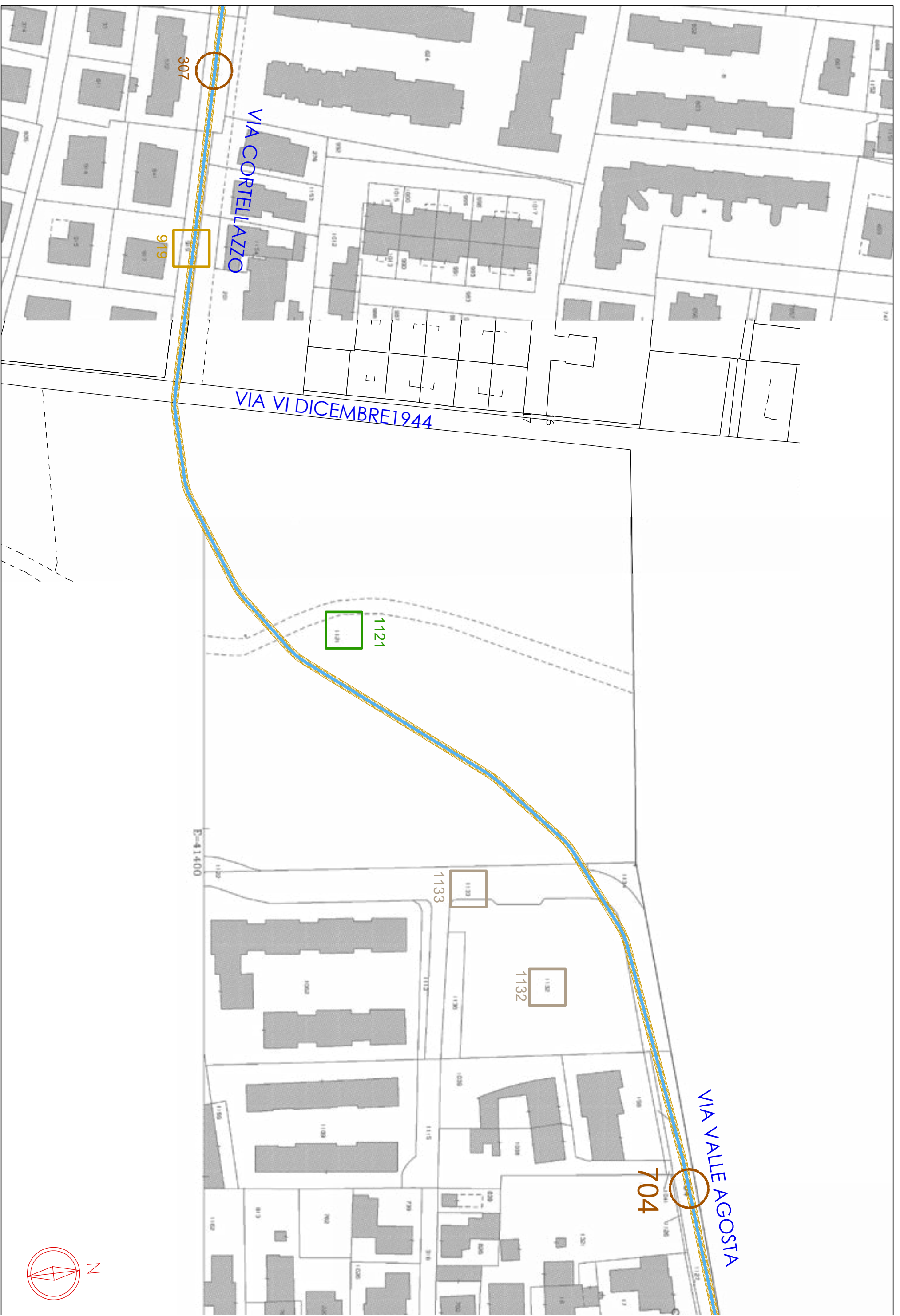


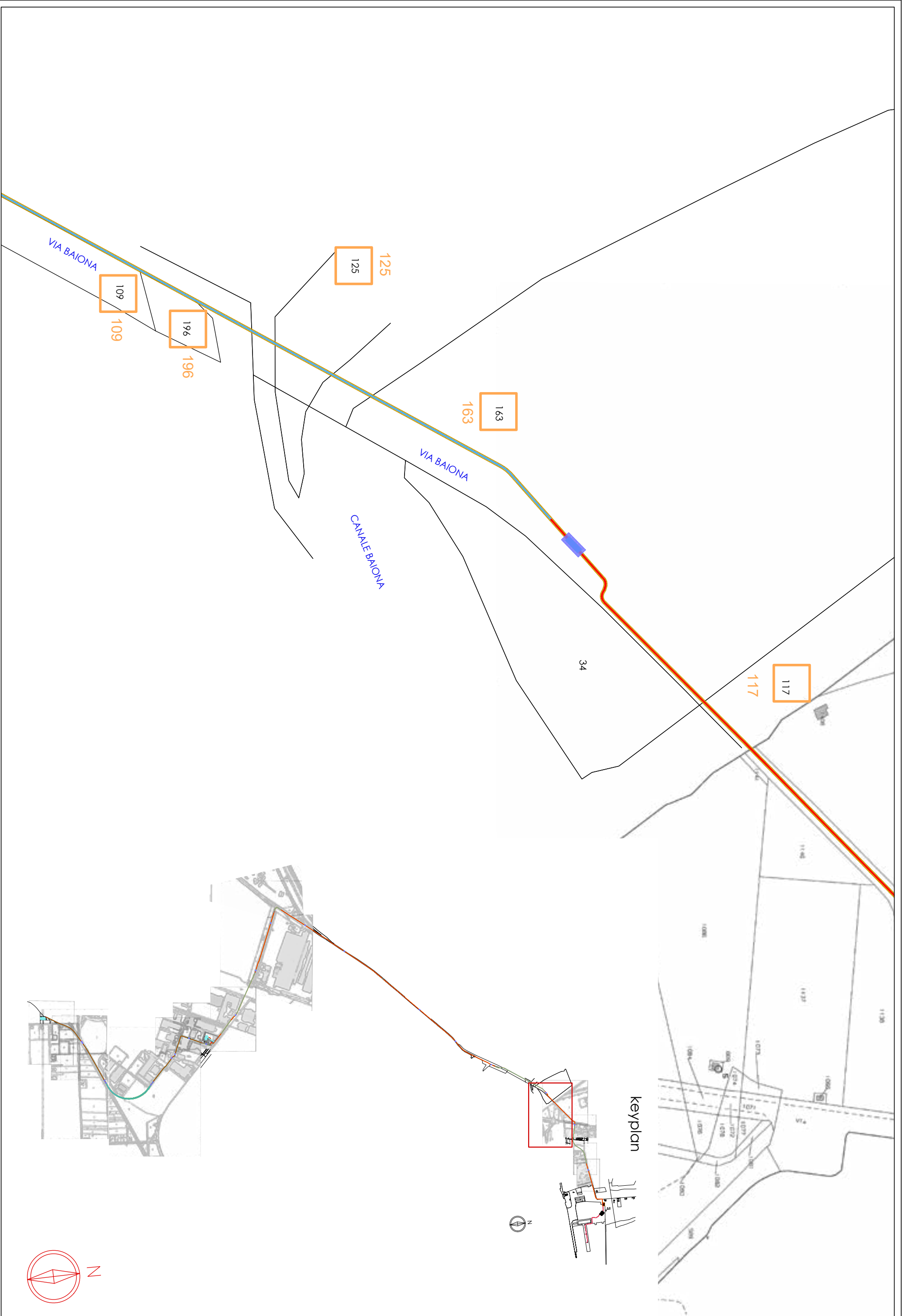
COMUNE DI RAVENNA

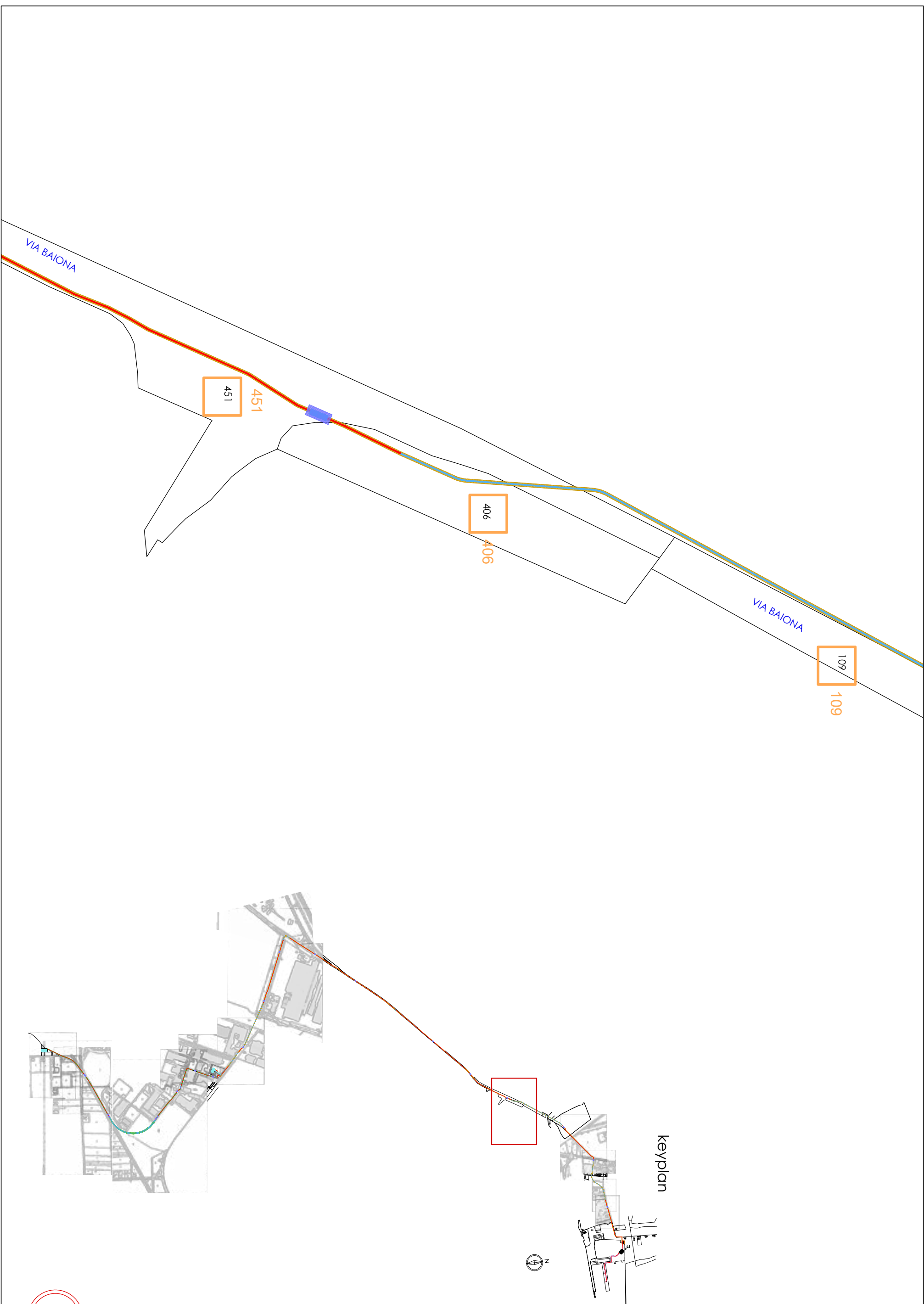
Foglio: 103/102

Scala: 1:2.00

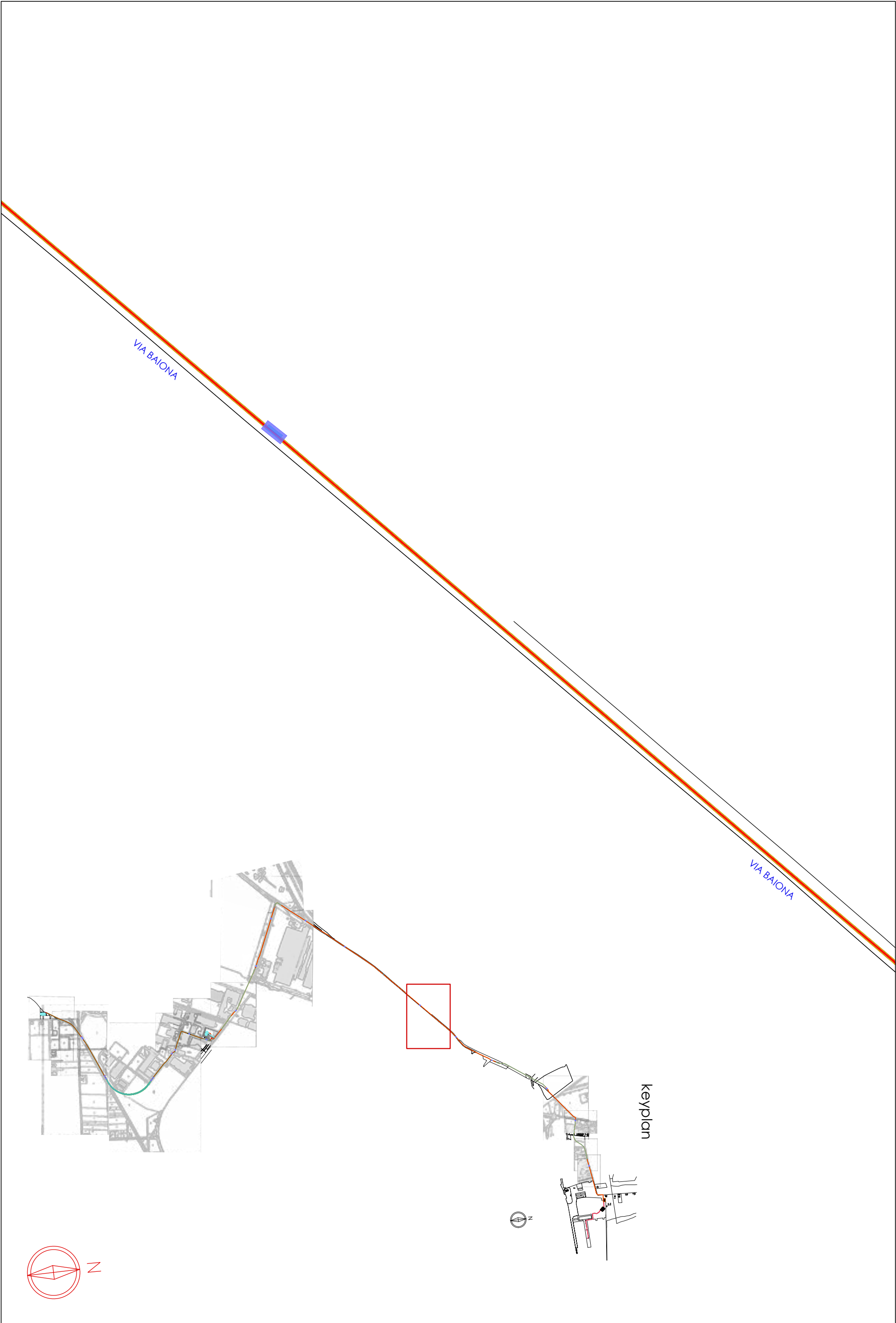


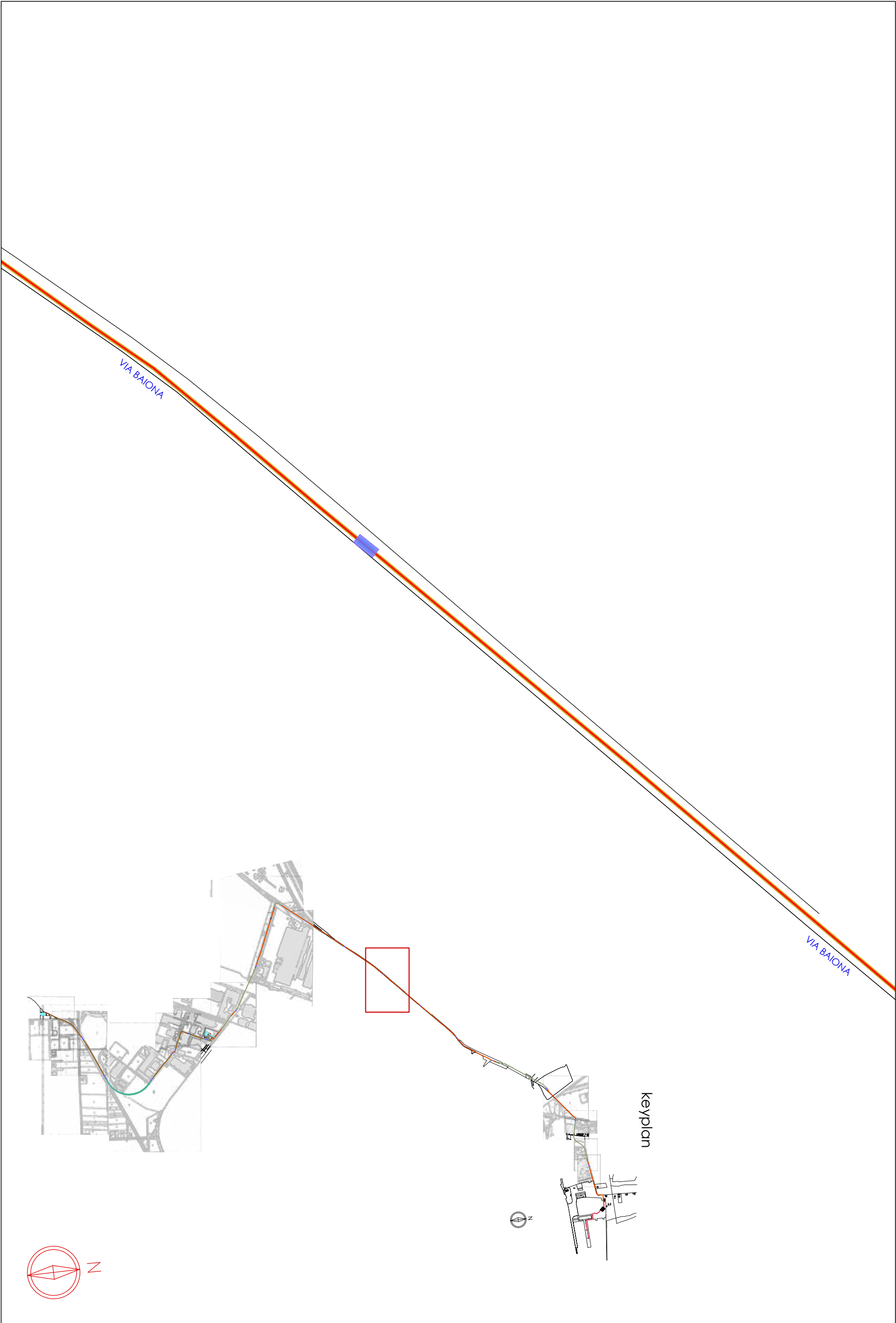


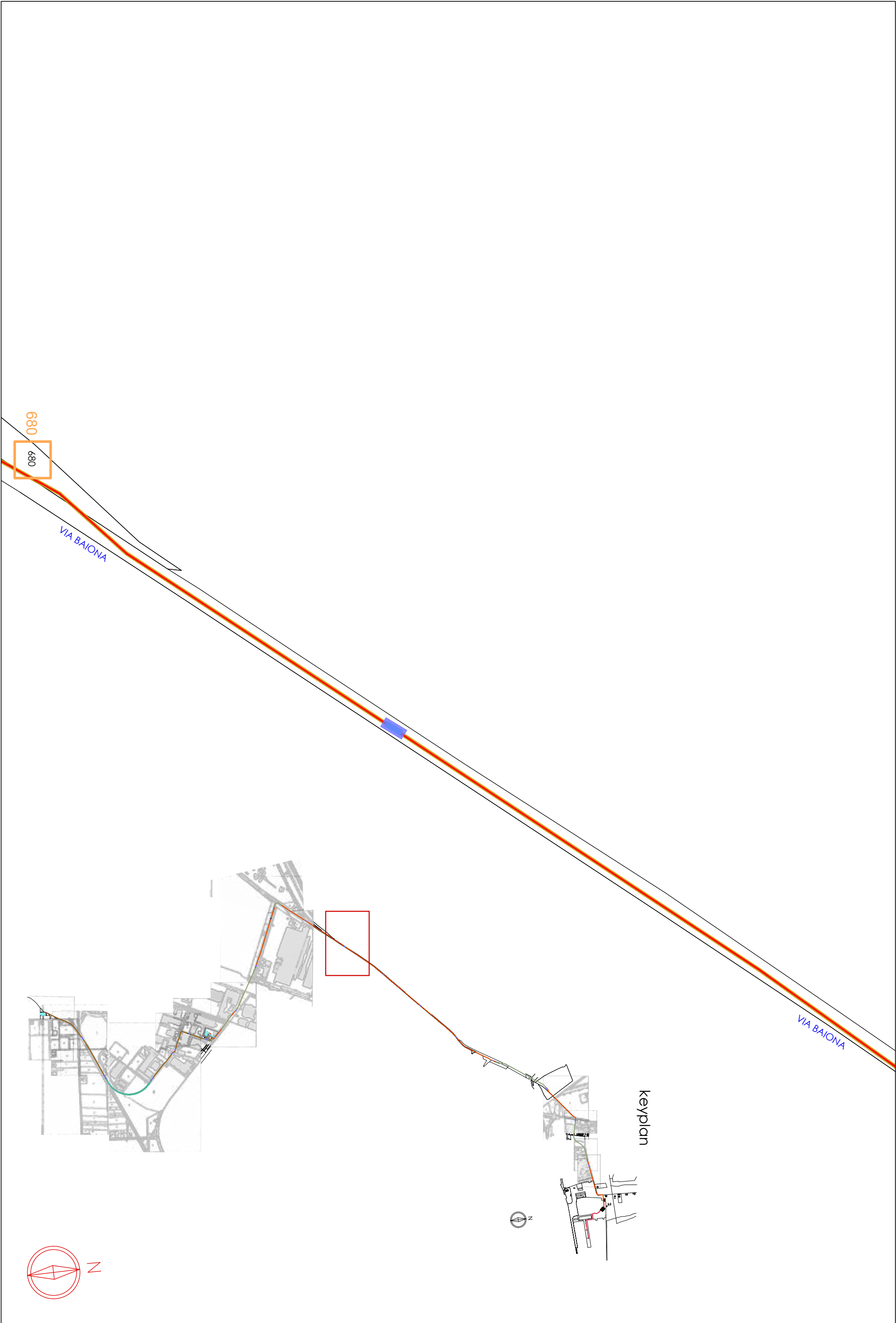


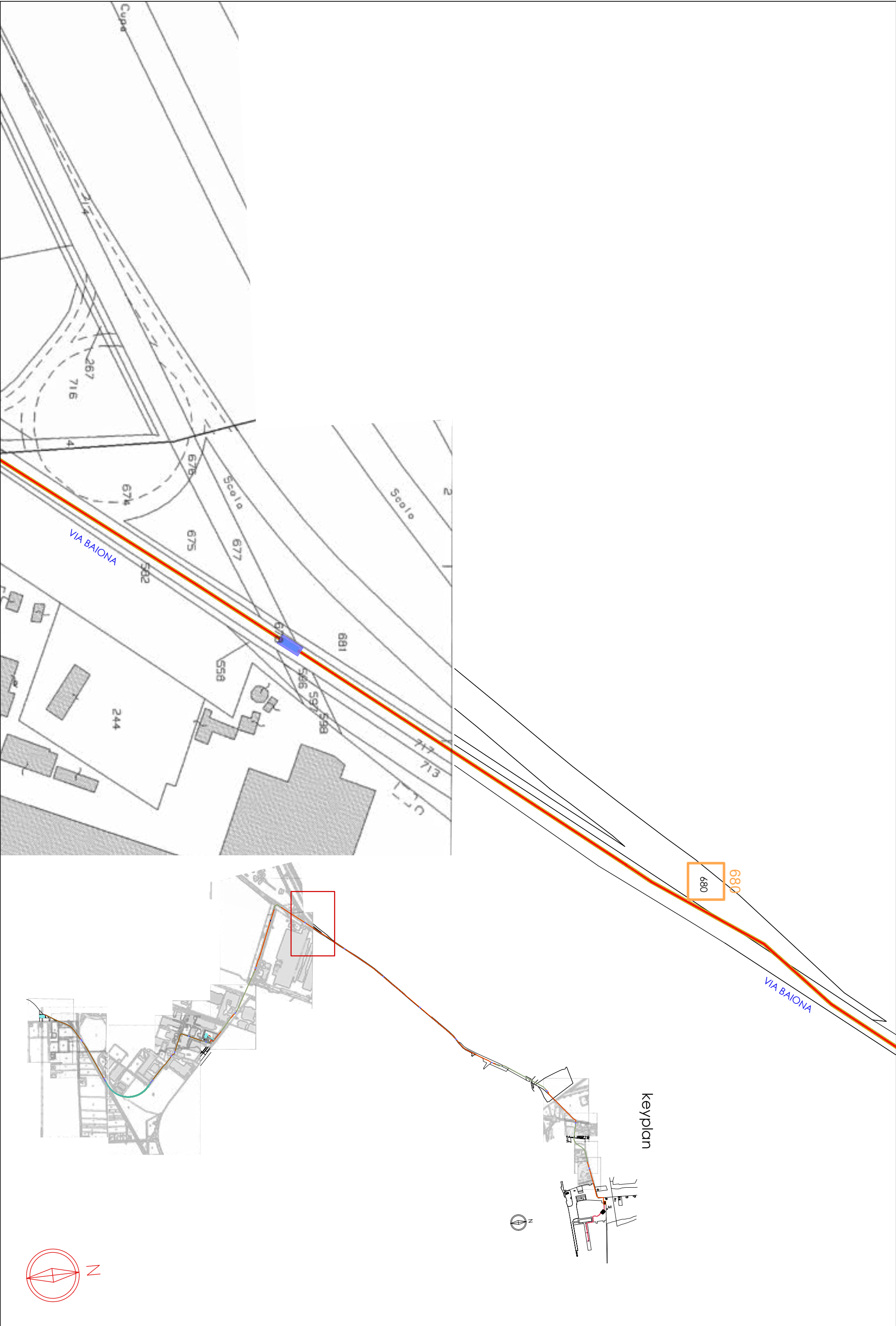


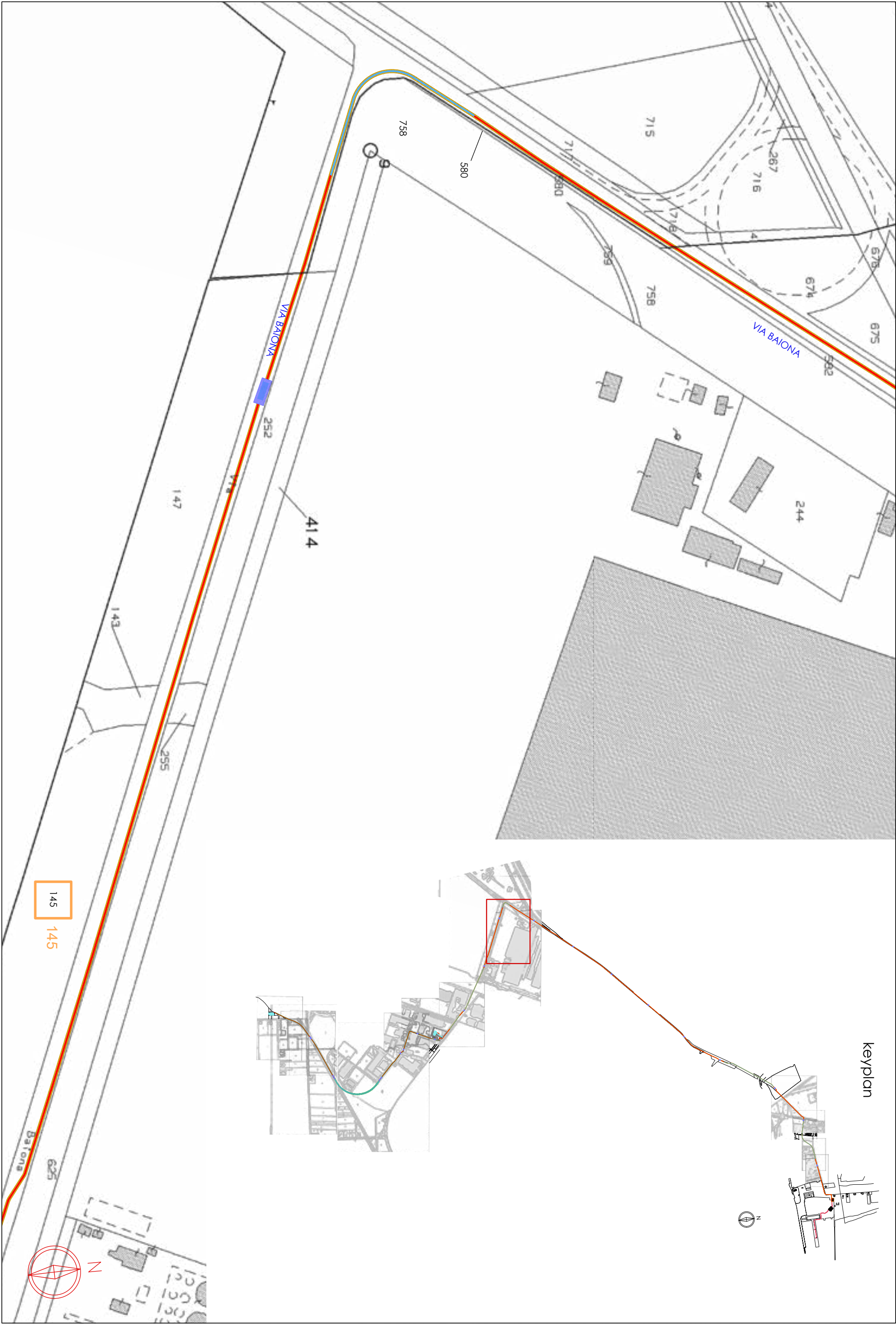


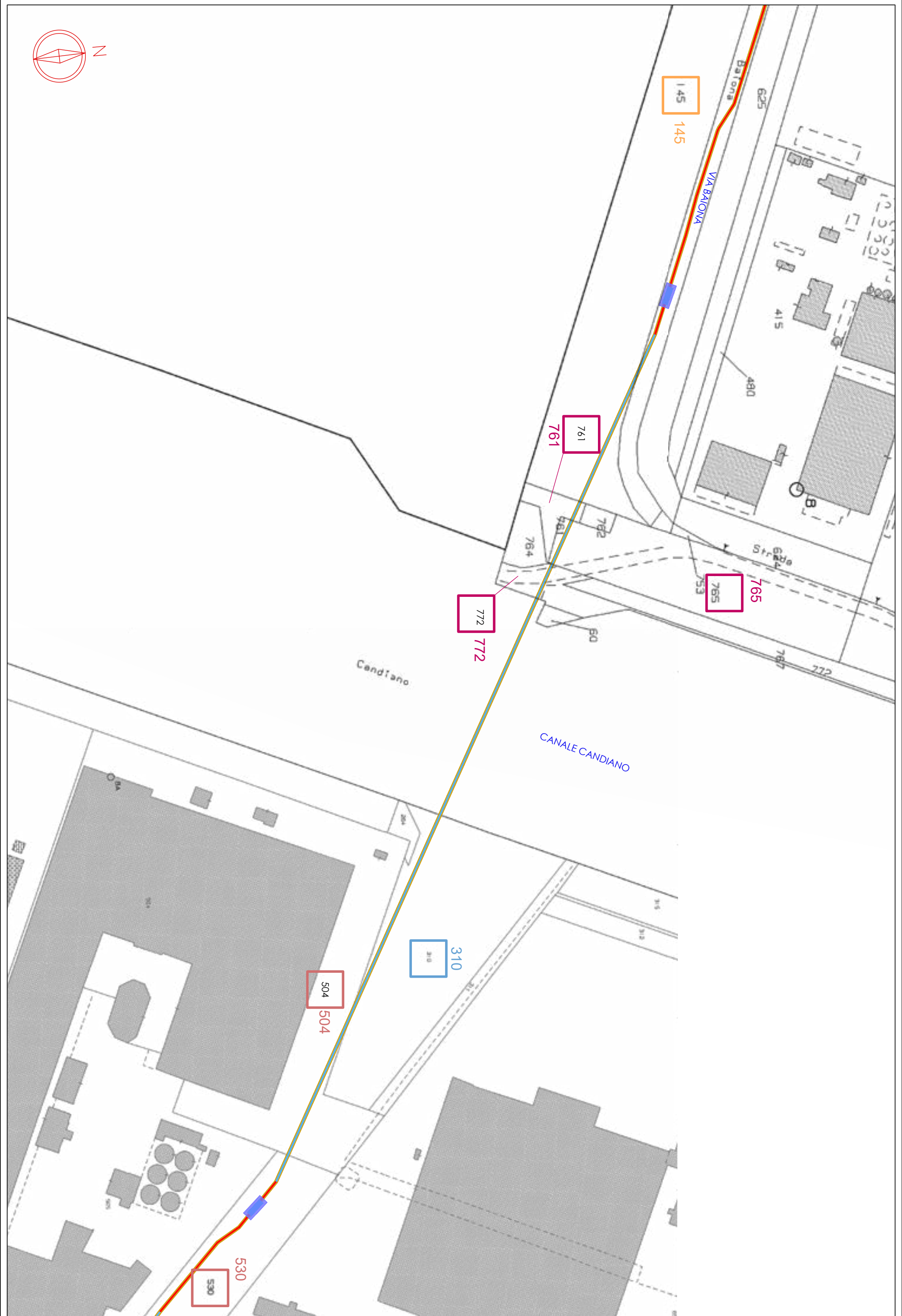


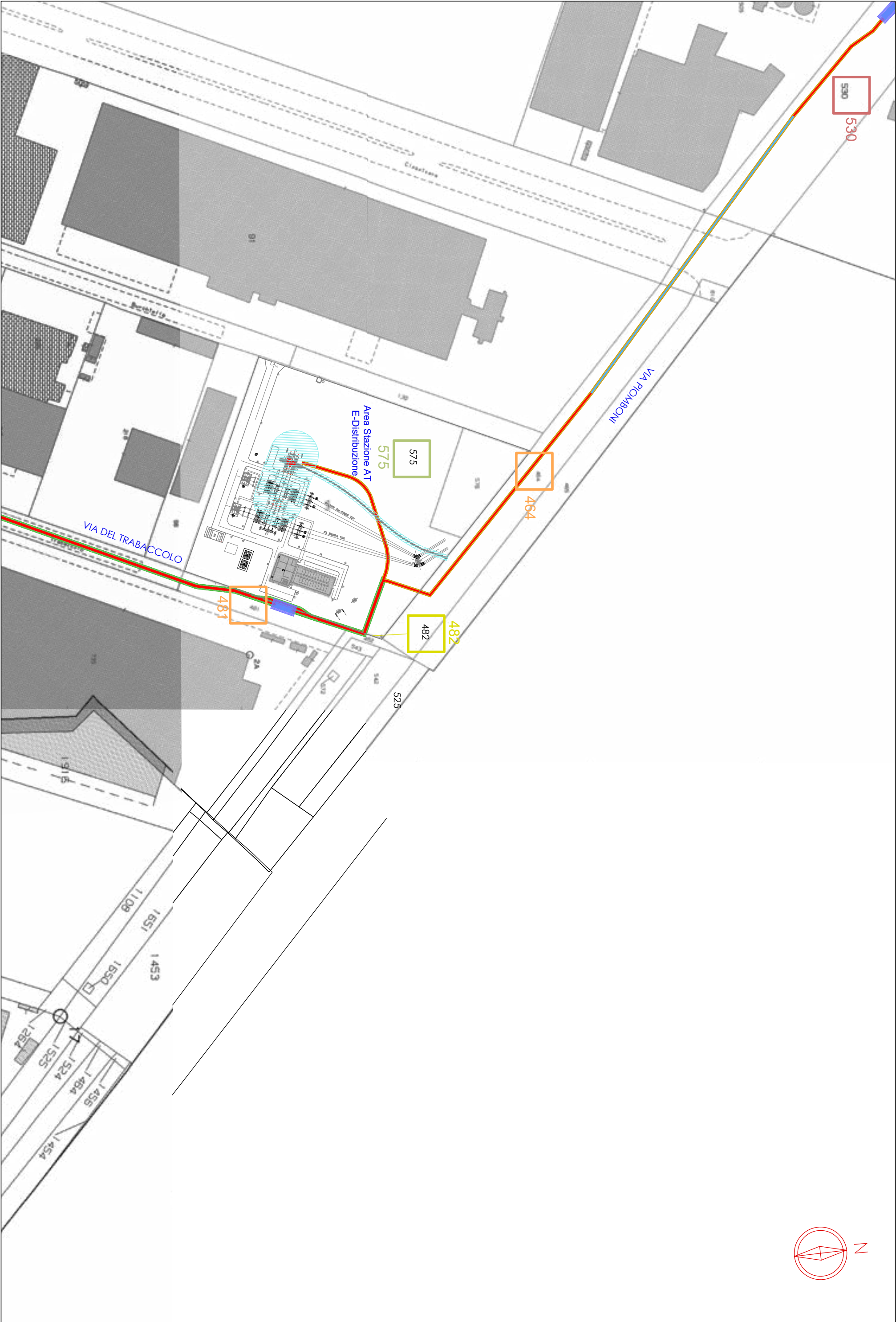


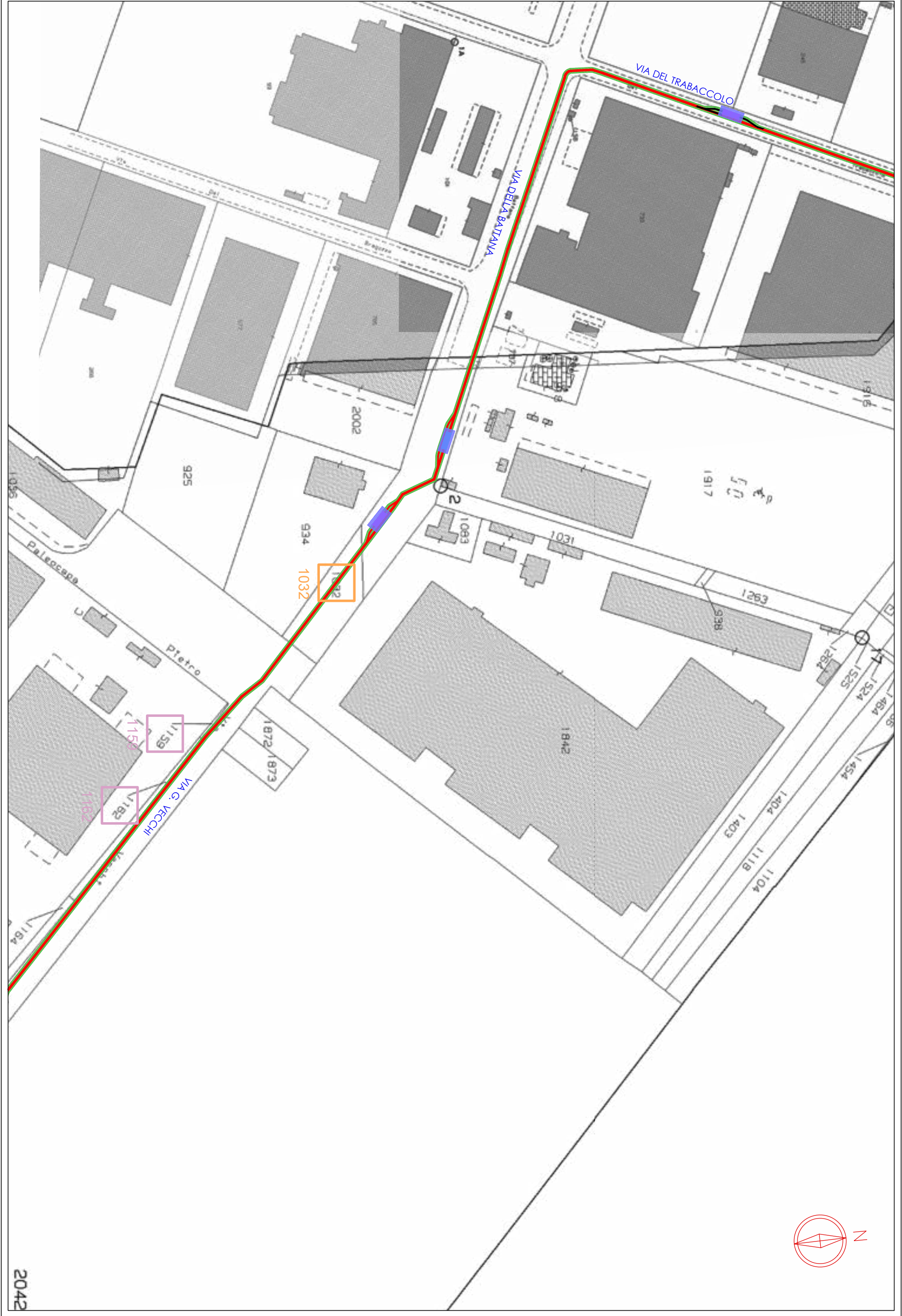


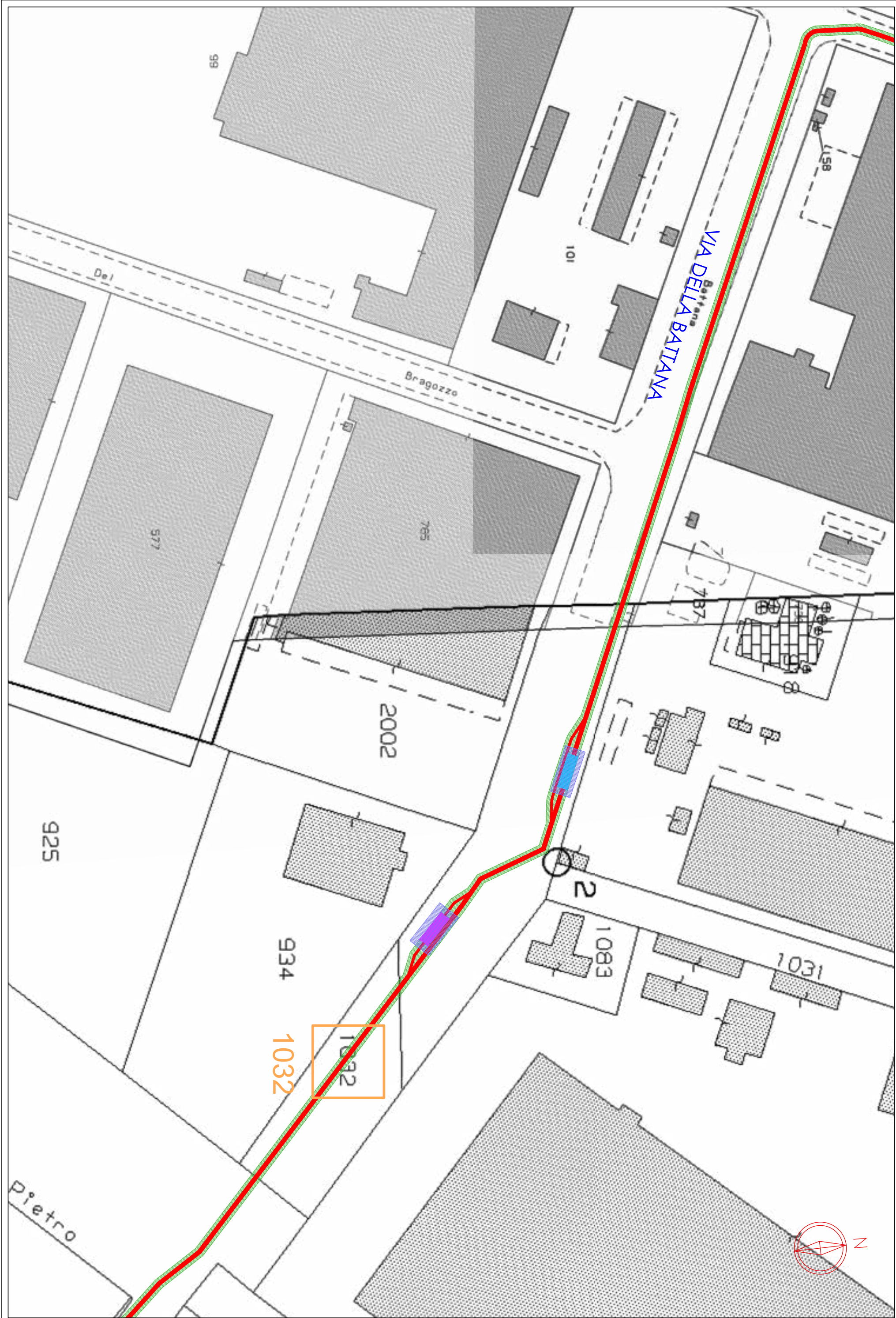


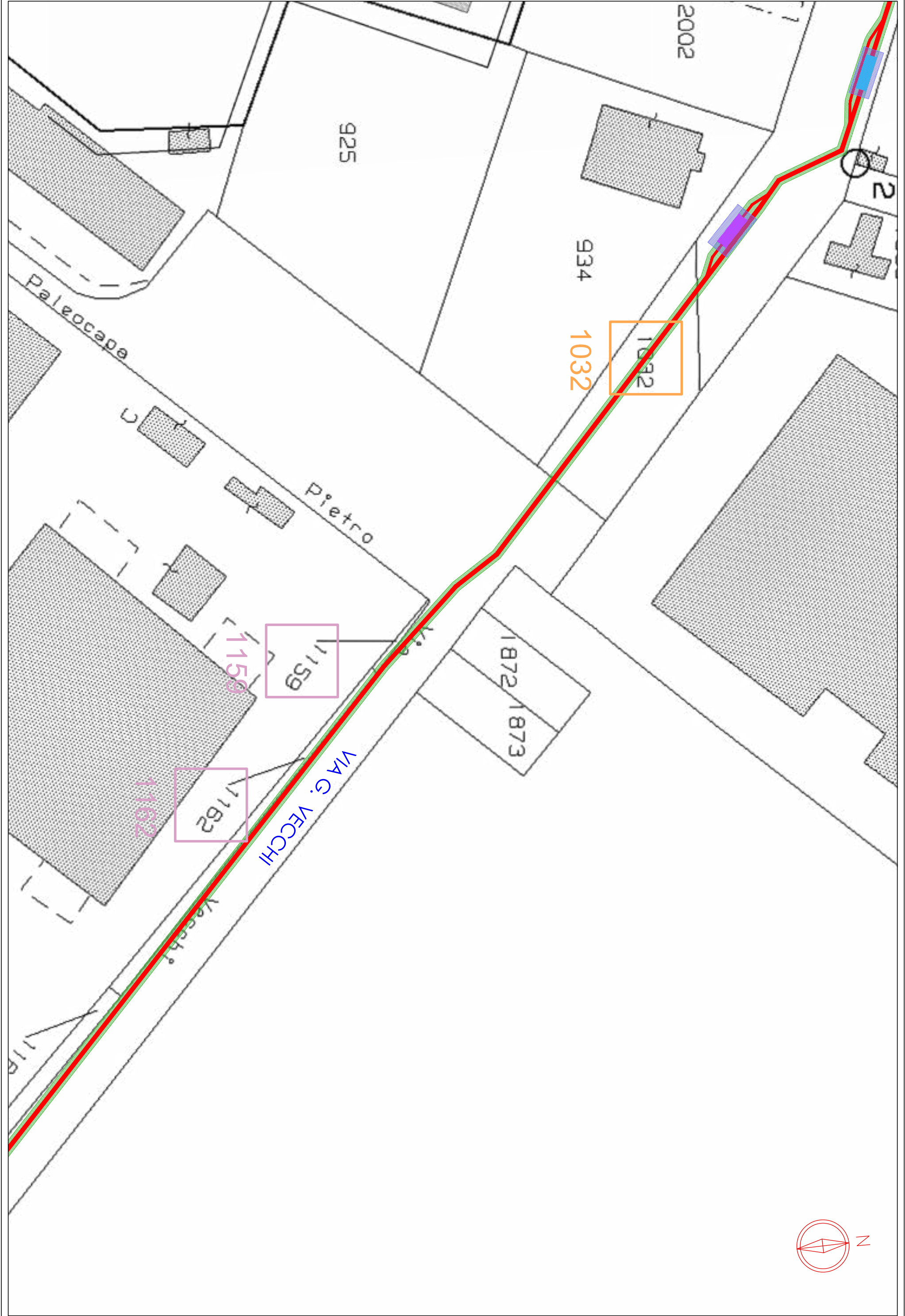


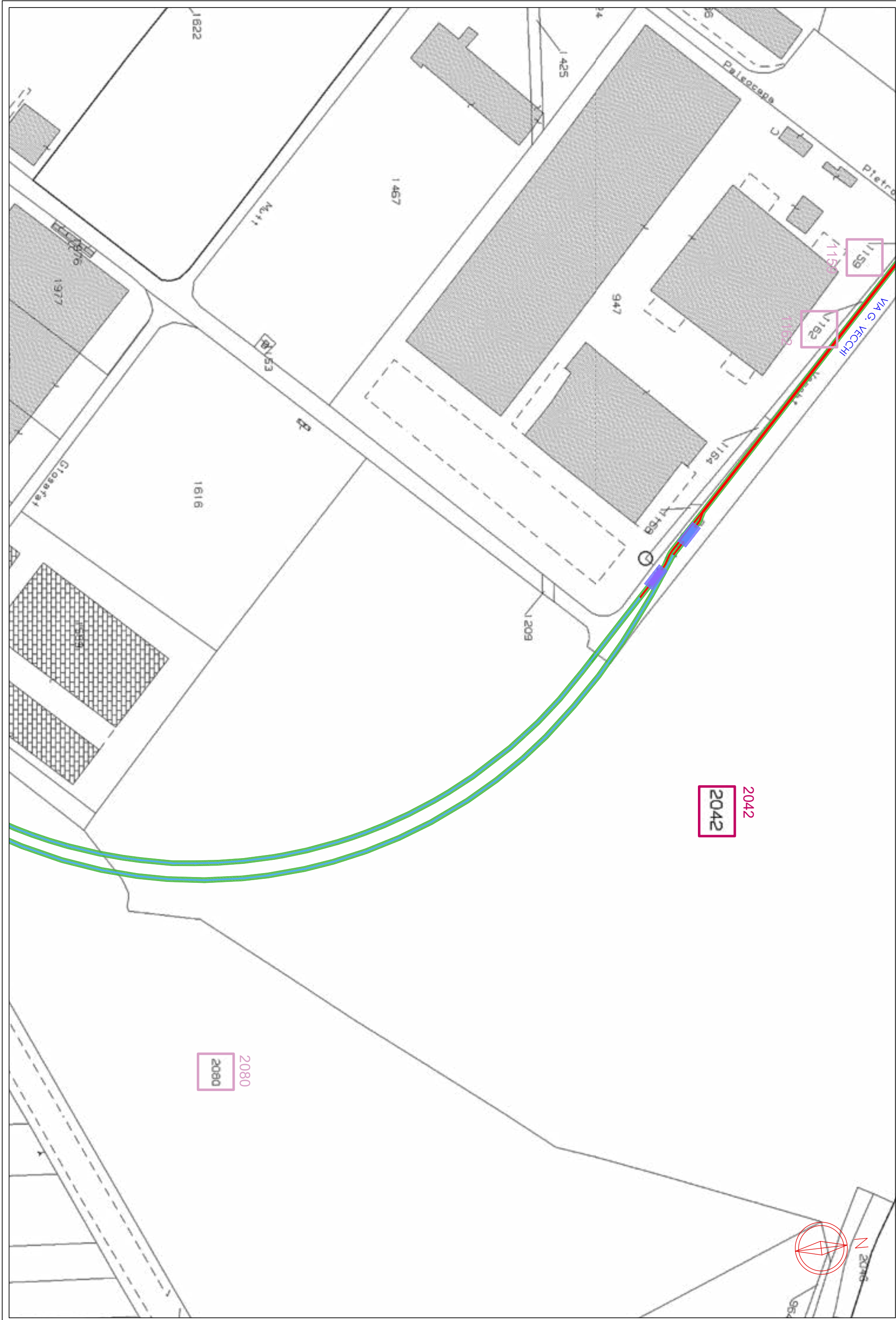


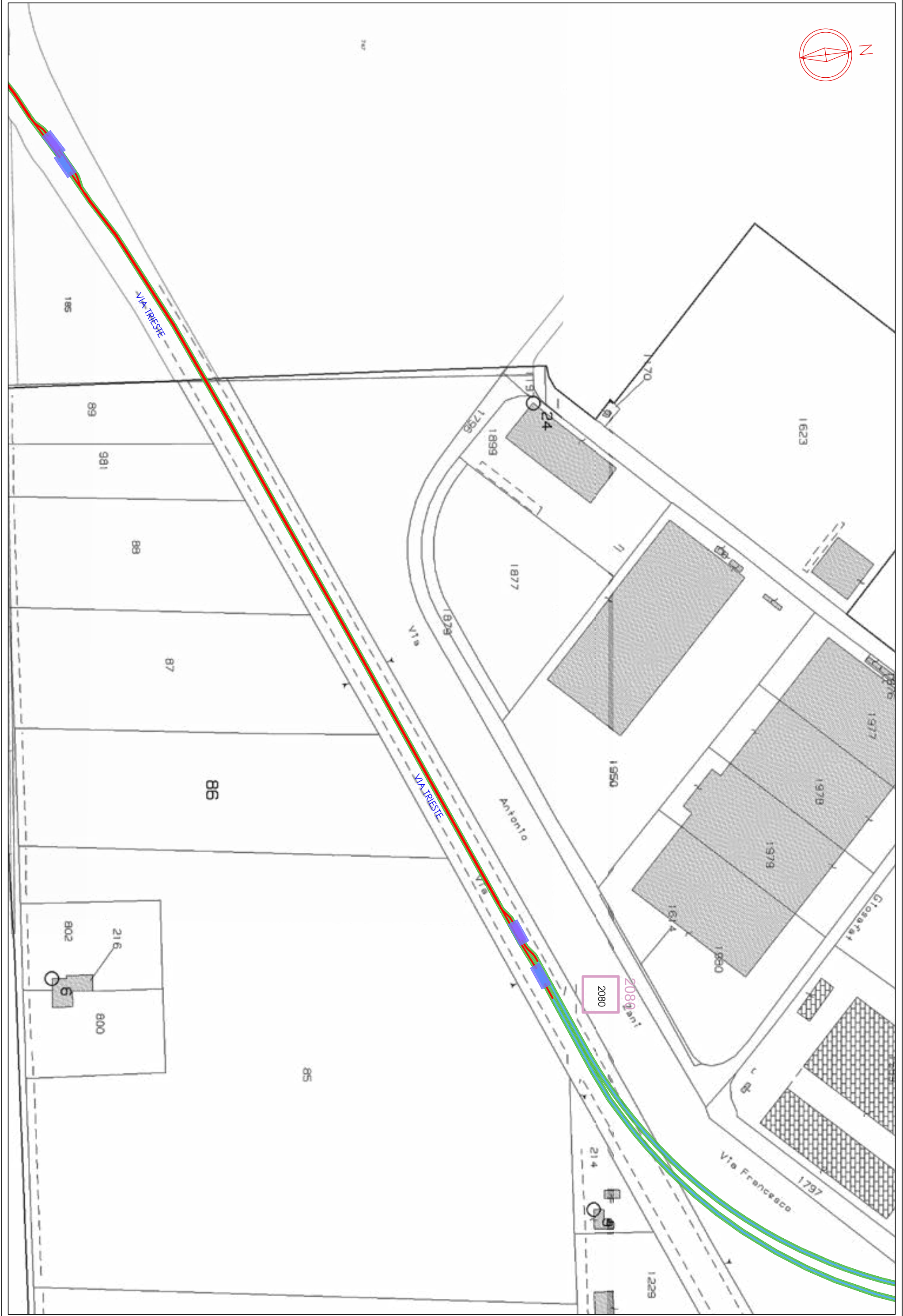


















**CONSORZIO
DI BONIFICA
DELLA ROMAGNA**

cf: 92071350398
Fax: 0544/249888
email: protocollo@bonificaromagna.it
pec: bonificaromagna@leggiemail.it
www.bonificaromagna.it

Presidenza del Consiglio dei Ministri

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO
DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA, MARCHE
ORDINANZA N. 19/2024

PROGETTO ESECUTIVO

**T4_2023-02: OPERE DI SOMMA URGENZA FINALIZZATE AL
POTENZIAMENTO DELLE PORTATE DELLO SCOLO LAMA
SUPERIORE NEL TRATTO DA PARATOIA FILETTO A SBOCCO FIUME
RONCO – Importo € 3.000.000,00**

CUP I66F23000080002 – CIG

F.2	Planimetria di esproprio e occupazione	Scala 1:5.000
------------	---	--------------------------

RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO
Ing. Paolo Giorgioni

PROGETTISTA GENERALE
Ing. Carlo Boaretti, Geom. Andrea Amadei

VISTO
Il direttore tecnico
Ing. Andrea Cicchetti



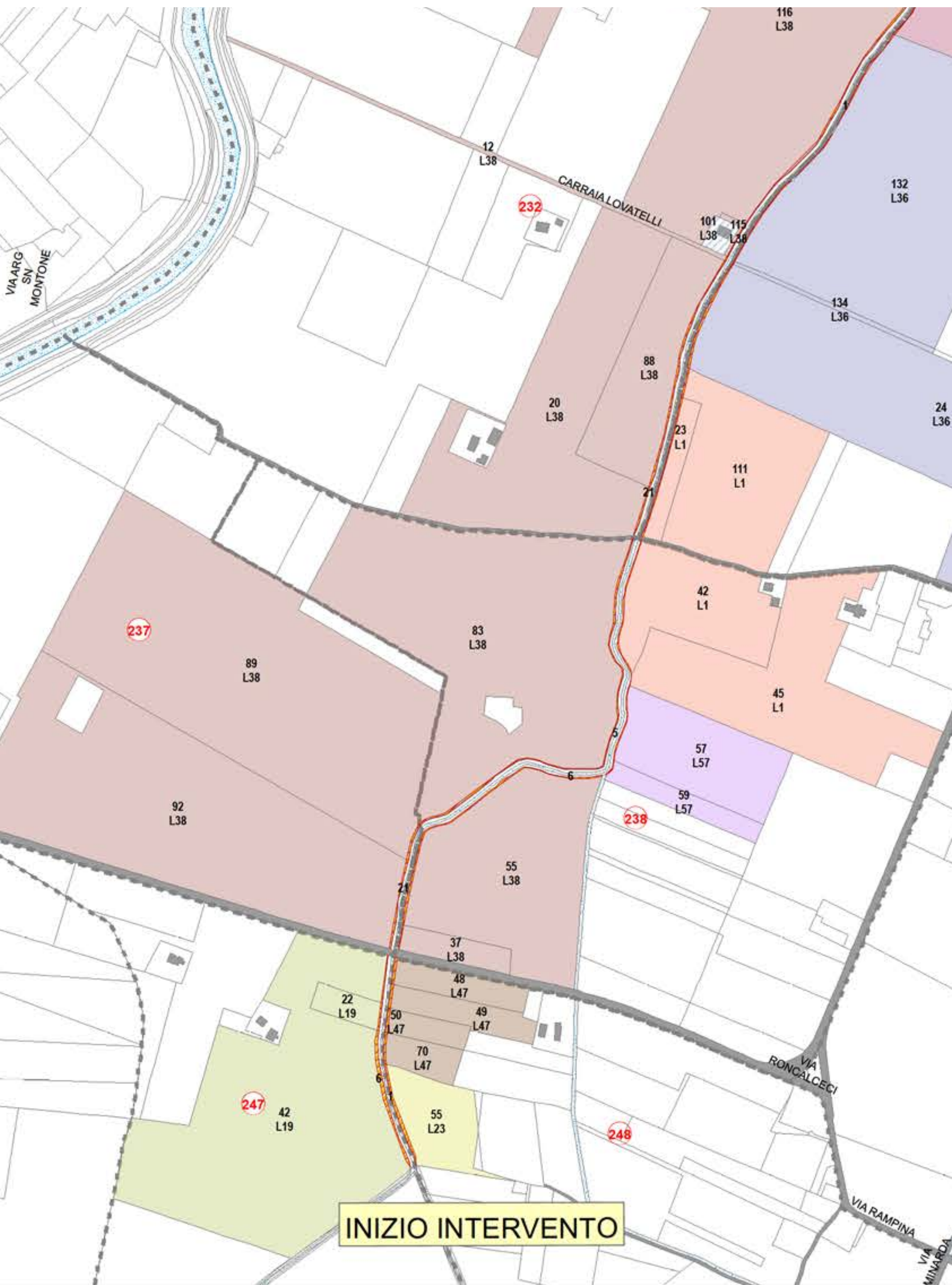
Cod. progetto	Rev.	Descrizione	Data
T4_2023-02	0	Emissione	11/11/2024
	1		
	2		
	3		

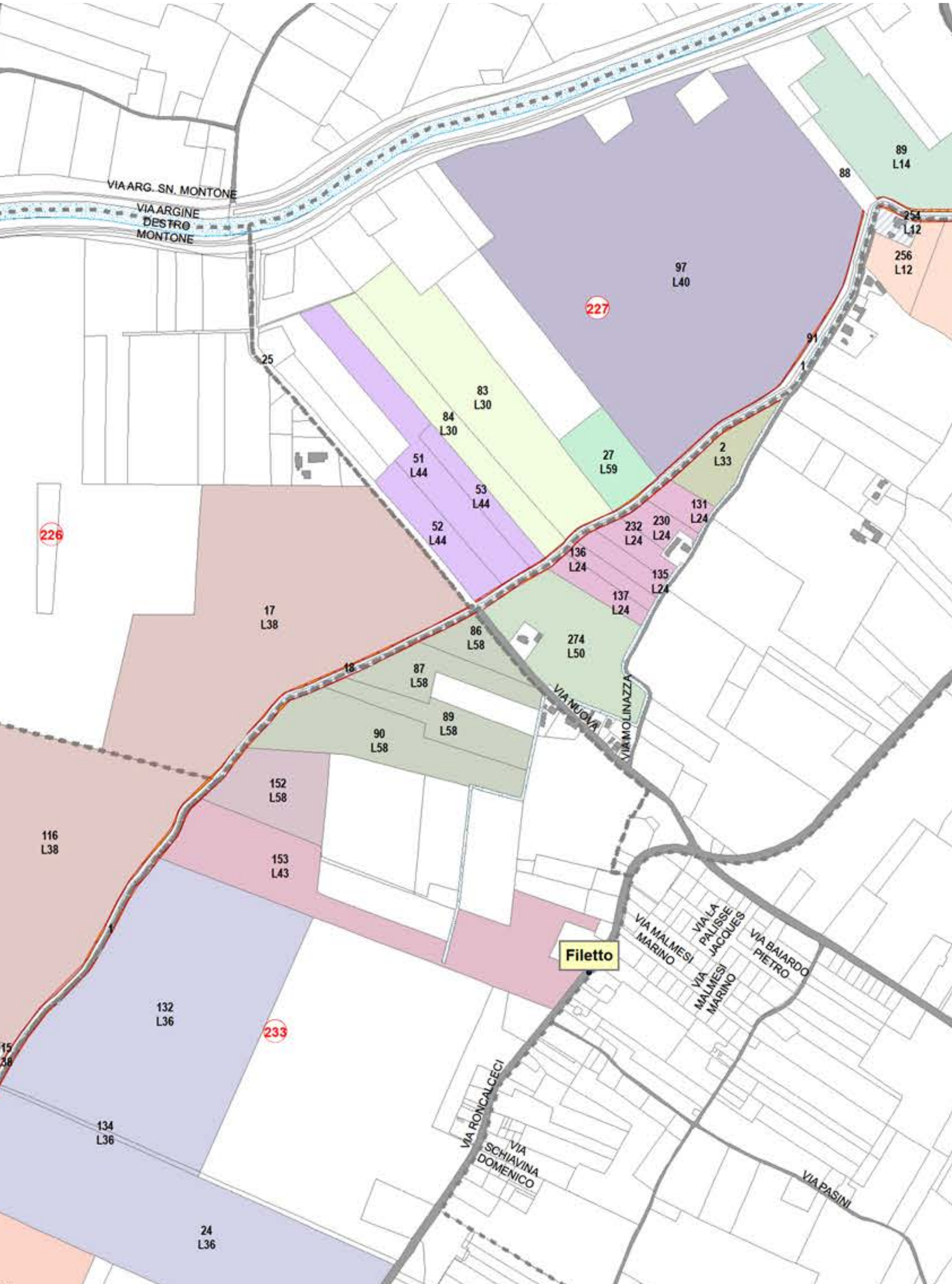
**Sistema di Gestione
Certificato a norma**
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

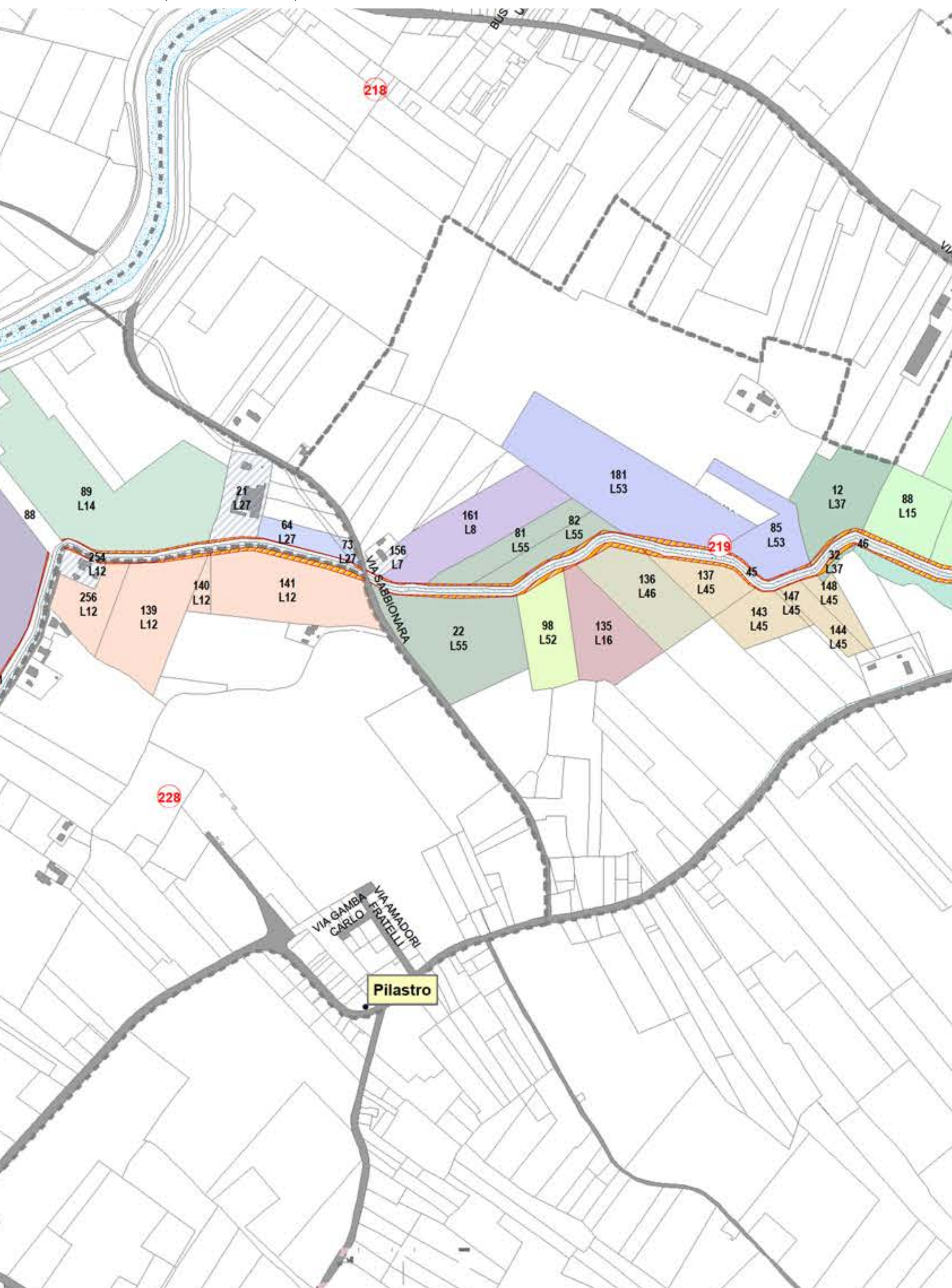


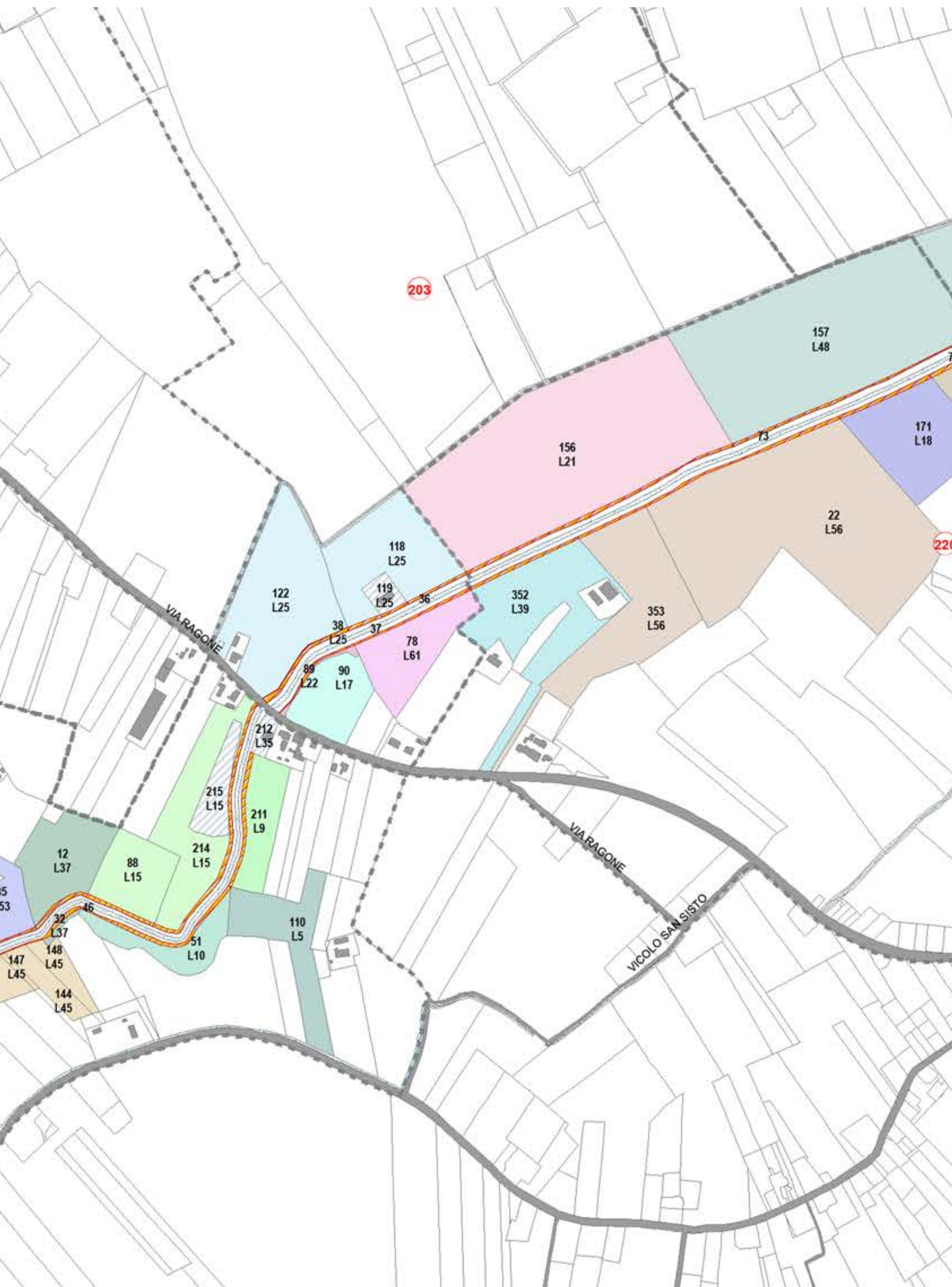
Cesena	Sede Legale	Via R. Lombroso, 191	47021 Cesena (FC)	Tel. 0547 327441
Ravenna	Sede Amministrativa	Via A. Manzoni, 28	48121 Ravenna (RA)	Tel. 0544 249811
Forlì	Sede Operativa	Via R. Manzoni, 11	47121 Forlì (FC)	Tel. 0543 373131
Rimini	Sede Operativa	Via G. Oberdan, 21	47921 Rimini (RN)	Tel. 0541 441511

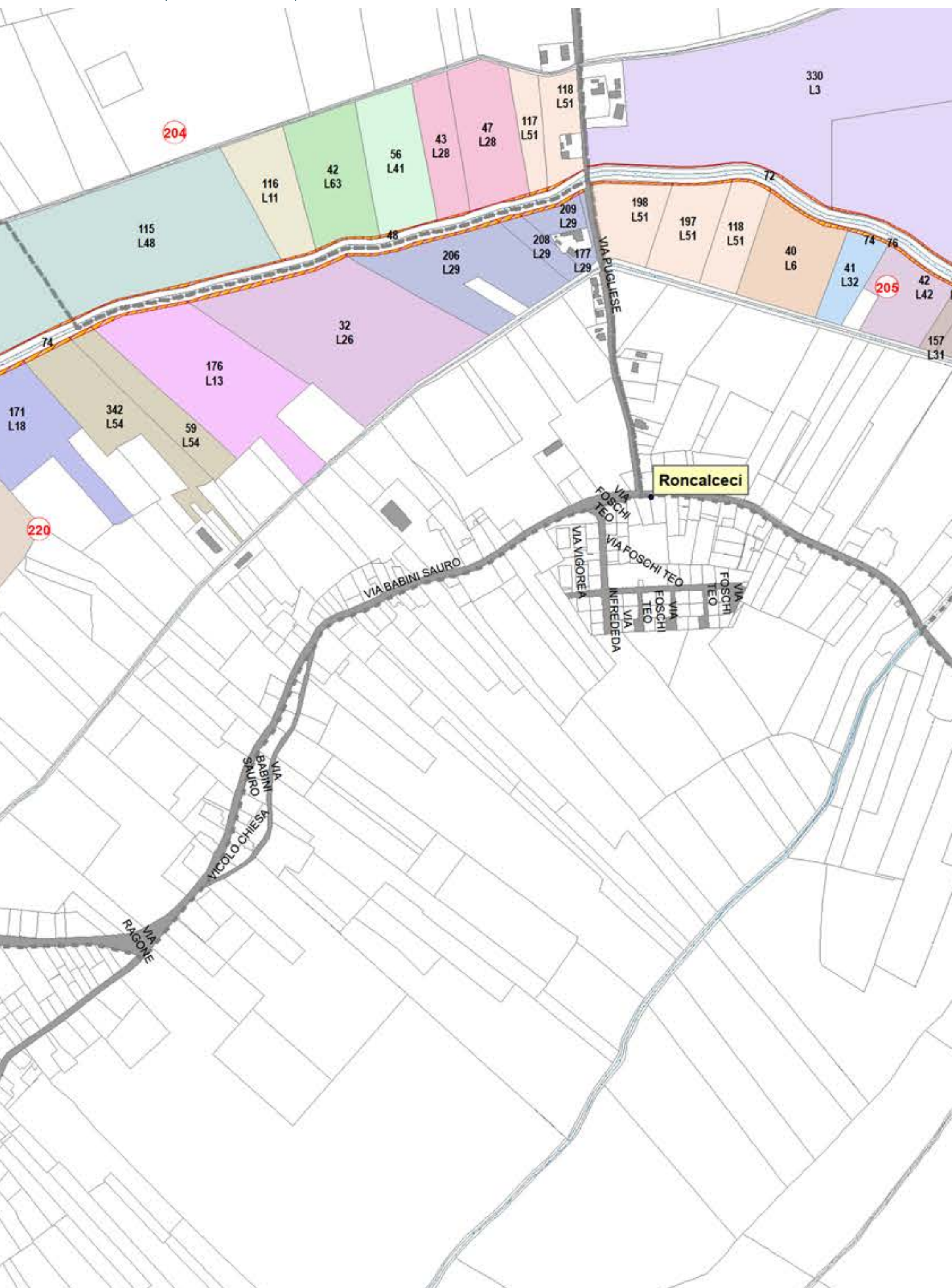
Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e
dichiarazione di pubblica utilità come da Delibera di CC n. 28 del 25/03/2025
e Deliberazione del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 1360/2025/CA del
08/04/2025

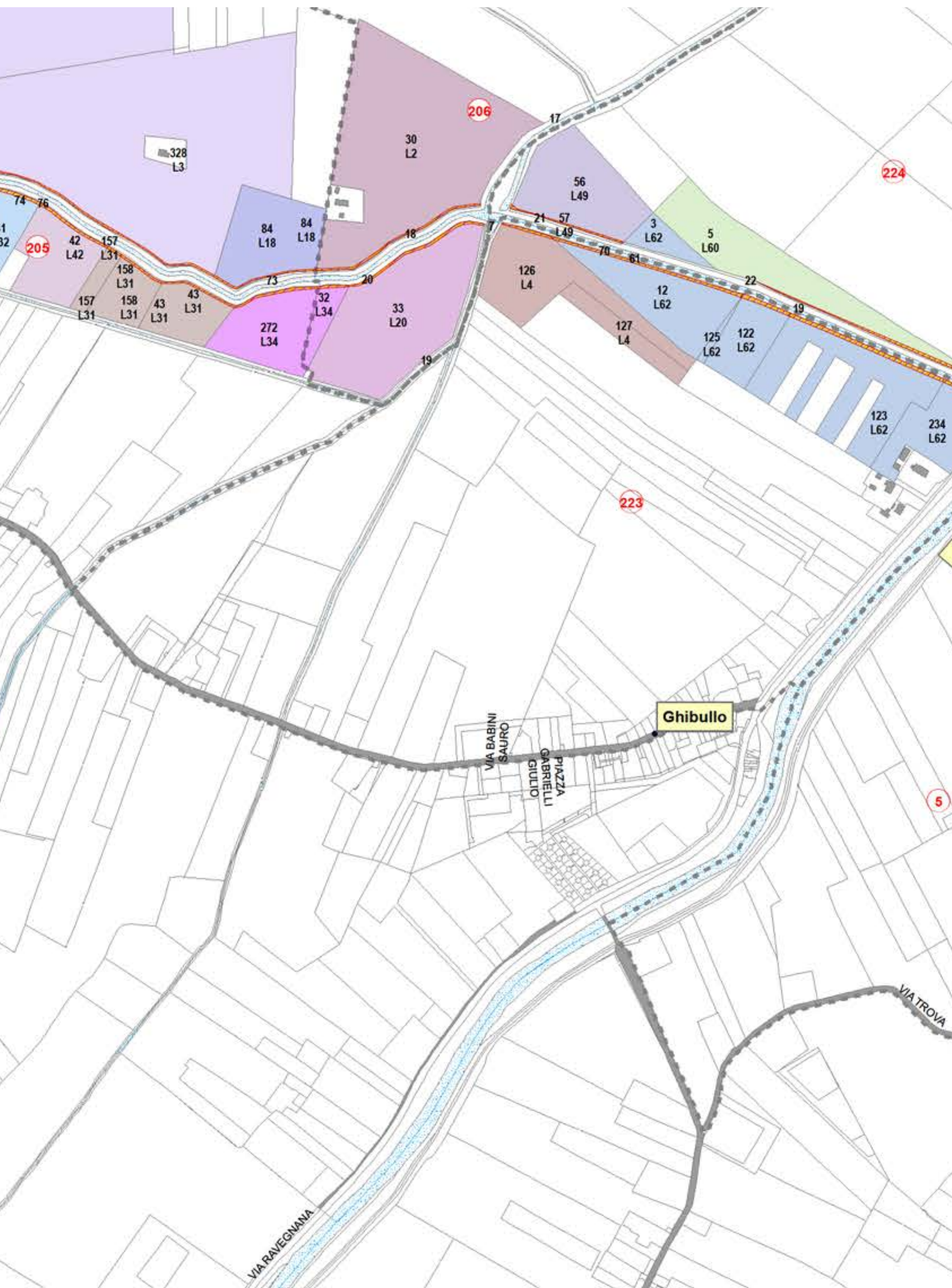


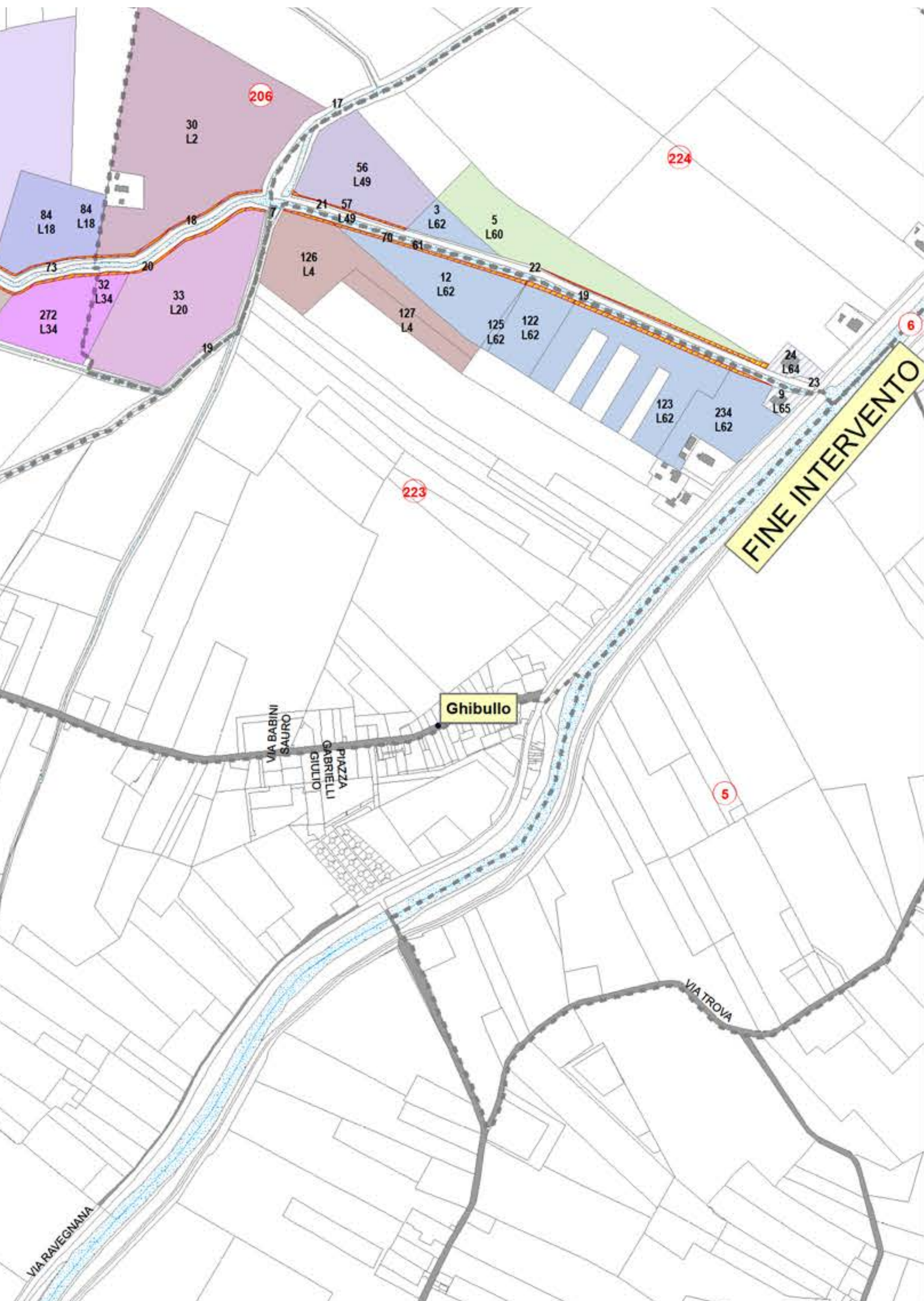














cf: 92071350398
Fax: 0544/249888
email: protocollo@bonificaromagna.it
pec: bonificaromagna@legalmail.it
www.bonificaromagna.it

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO
DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA, MARCHE
ORDINANZA N. 19/2024

OPERE DI SOMMA URGENZA PER LA RIDUZIONE DELLE PORTATE DI PIENA DEL
CANALE FOSSO GHIAIA TRAMITE COSTRUZIONE DI MANUFATTO SCOLMATORE PER IL
DEFLUSSO DELLE ACQUE ALL'INTERNO DEL LAGO DEL BACINO DI CANOTTAGGIO
STANDIANA - LOCALITA' FOSSO GHIAIA IN COMUNE DI RAVENNA (RA)

Codice progetto: "T4-06/2016"
Settore Progettazione T4

PROGETTO ESECUTIVO
Importo Progetto € 4.500.000,00
CUP I68H23000540002- C.I.G.



F.2

PLANIMETRIA E PARTICELLARE D'ESPROPRIO

scale varie

IL R.U.P.
Ing. Paolo Giorgioni

COLLABORATORE TECNICO
OPERE Elettromeccaniche
Ing. Marco Timoncini

IL PROGETTISTA
LIBRA
RAVENNA
Ing. Alessandro Pazzi

VISTO PER VERIFICA

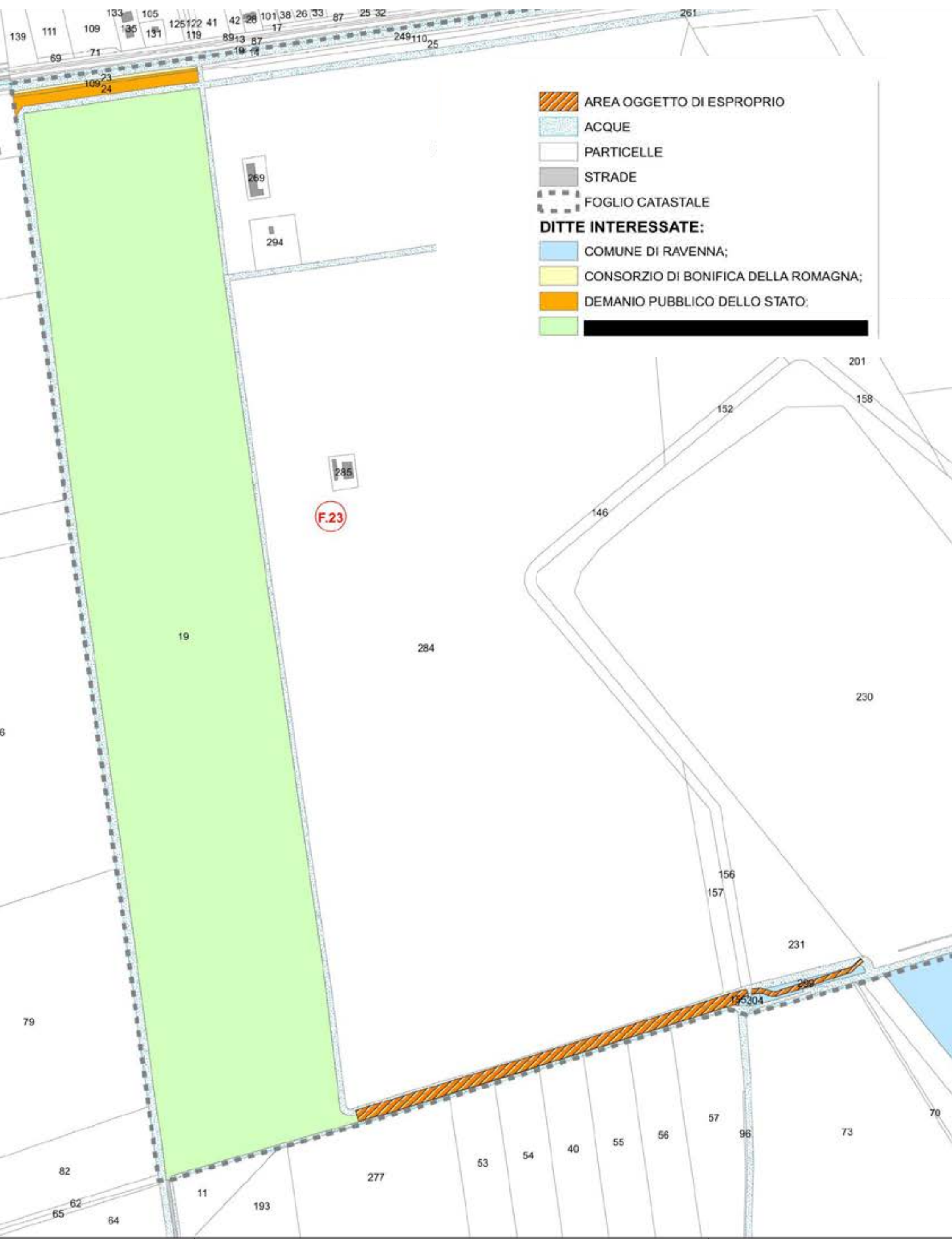
Codice Progetto	Revisioni	Descrizione	data
T4-06/2016	0	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA - ECONOMICA	31/03/2023
T4-06/2016	0	PROGETTO ESECUTIVO	25/03/2024

Sistema di Gestione
Certificato a norme
UNI EN ISO 9001: 2015
UNI EN ISO 14001: 2015
UNI EN ISO 43001: 2018



Cesena	Sede Legale	Via R. Lambruschini, 195	47521 Cesena (FC)	Tel. 0547 327661
Ravenna	Sede Amministrativa	Via A. Morani, 26	48121 Ravenna (RA)	Tel. 0544 249888
Forlì	Sede Operativa	Via R. Bonai, 11	47121 Forlì (FC)	Tel. 0543 373111
Rimini	Sede Operativa	Via G. Obisidian, 21	47921 Rimini (RN)	Tel. 0541 441611

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e
dichiarazione di pubblica utilità come da
Deliberazione del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 1376/2025/CA del
29/04/2025





	Grids Italia Area Regionale Emilia Romagna		Pratica n° ZORA/1365	
	Compilato	Controllato	Disegno n° ZORA/1365 VPE	
	polienergie s.u.r.l.	Pirani M. Bellotti G.	Atena 51630540	Pagina / di 1 / 12

Nuova linea elettrica a 15 kV in cavo sotterraneo denominata "VANDEMOORTELE" dalla Cabina Primaria "Ravenna Canala" alla nuova cabina secondaria in progetto denominata "BRACCESCA 54" e richiusura sulla cabina esistente "FORNRAVEN", in loc. Piangipane e San Michele nel comune di Ravenna.

Comune interessato : **Ravenna (RA)**

CODICE DI RINTRACCIABILITA': 415167901

PROGETTISTA
polienergie s.u.r.l.
Ing. Mattia Biondini

Grids Italia
Area Regionale Emilia Romagna
Programmazione e Gestione Lavori
Progettazione Lavori MT/BT

RICCARDO GIANNI
Il Responsabile

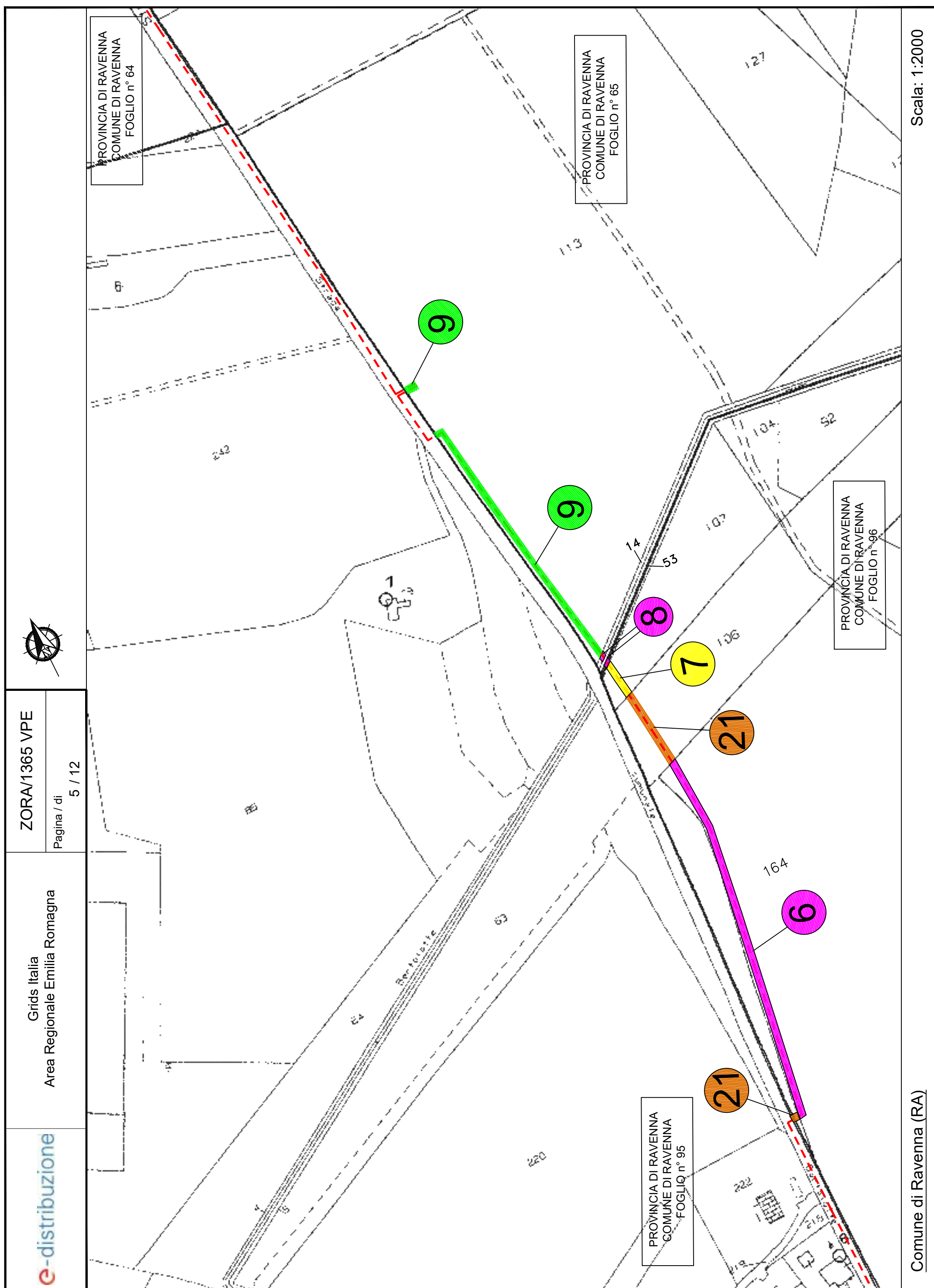
V_3_30/10/2024_B.F.

VINCOLO PREORDINATO ALL'ASSERVIMENTO COATTIVO							
LEGENDA	Linee a 15 kV	Linee ad eliche visibili a 15 kV		Sostegno		Cabine elettriche	
	Linea aerea in conduttori nudi	Cavo aereo elicord	Cavo sotterraneo	Palo	Traliccio	su palo	in muratura o prefabbricate
Esistente							
In progetto							
Da demolire							

N. Proprietà

Fascia di rispetto asservita

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e
dichiarazione di pubblica utilità come da
Determinazione dirigenziale di ARPAE-SAC n. DET-AMB-2025-4590 del
07/08/2025



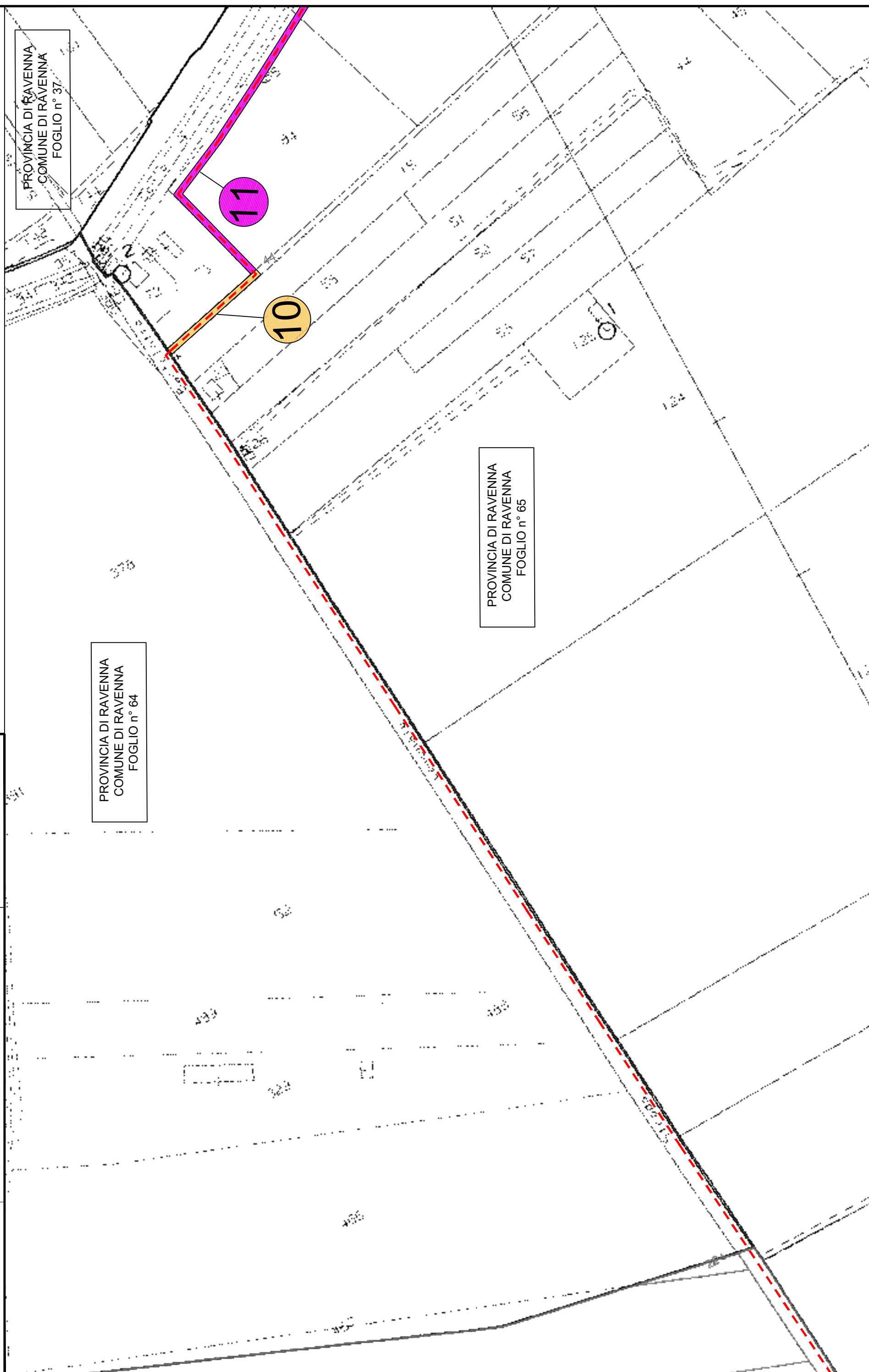


ZORA/1365 VPE

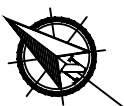
Pagina / di
6 / 12

Grids Italia
Area Regionale Emilia Romagna

e-distribuzione

Comune di Ravenna (RA)

Scala: 1:2000



ZORA/1365 VPE

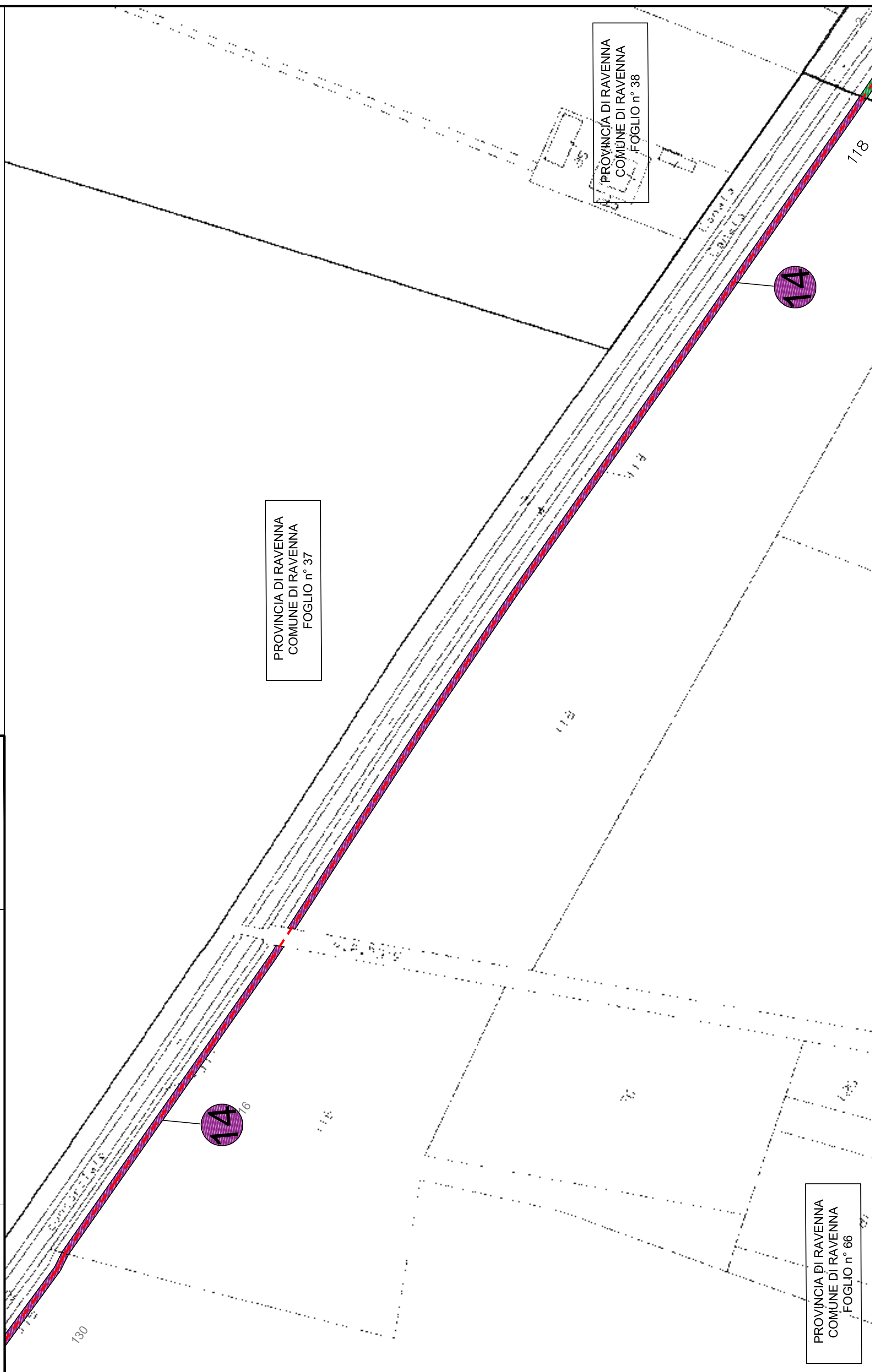
Pagina / di

8 / 12

Grids Italia

Area Regionale Emilia Romagna

e-distribuzione

Comune di Ravenna (RA)

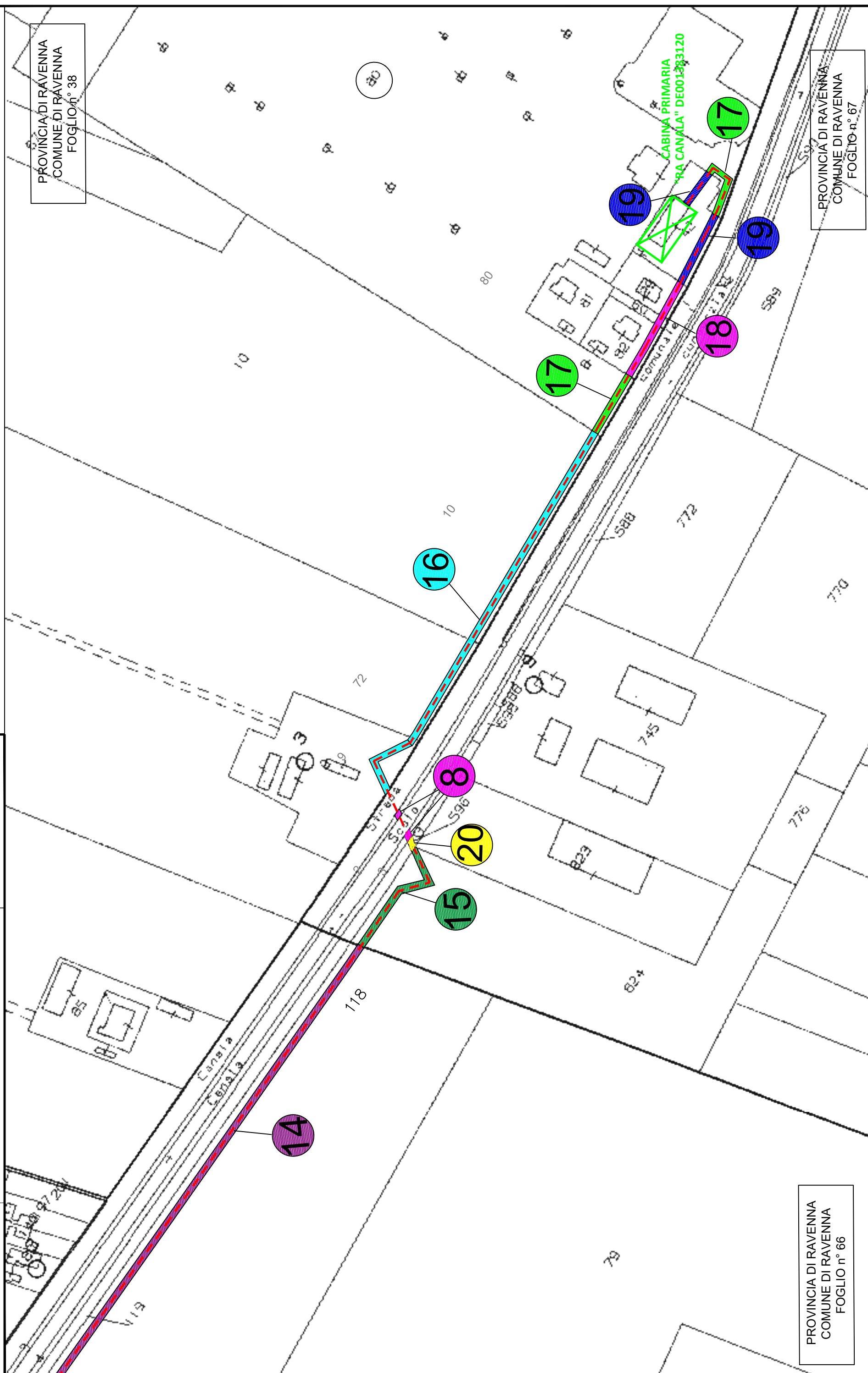
Scala: 1:2000



ZORA/1365 VPE

Pagina / di
9 / 12

Grids Italia
Area Regionale Emilia Romagna

Comune di Ravenna (RA)

Scala: 1:2000



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TID SPOKE & DIGITAL RAIL INFRASTRUCTURE DEVELOPMENT

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTO ENERGY

RAVENNA

Piano particellare Comune di Ravenna (RA) - Tav. 2 di 2

SCALA:

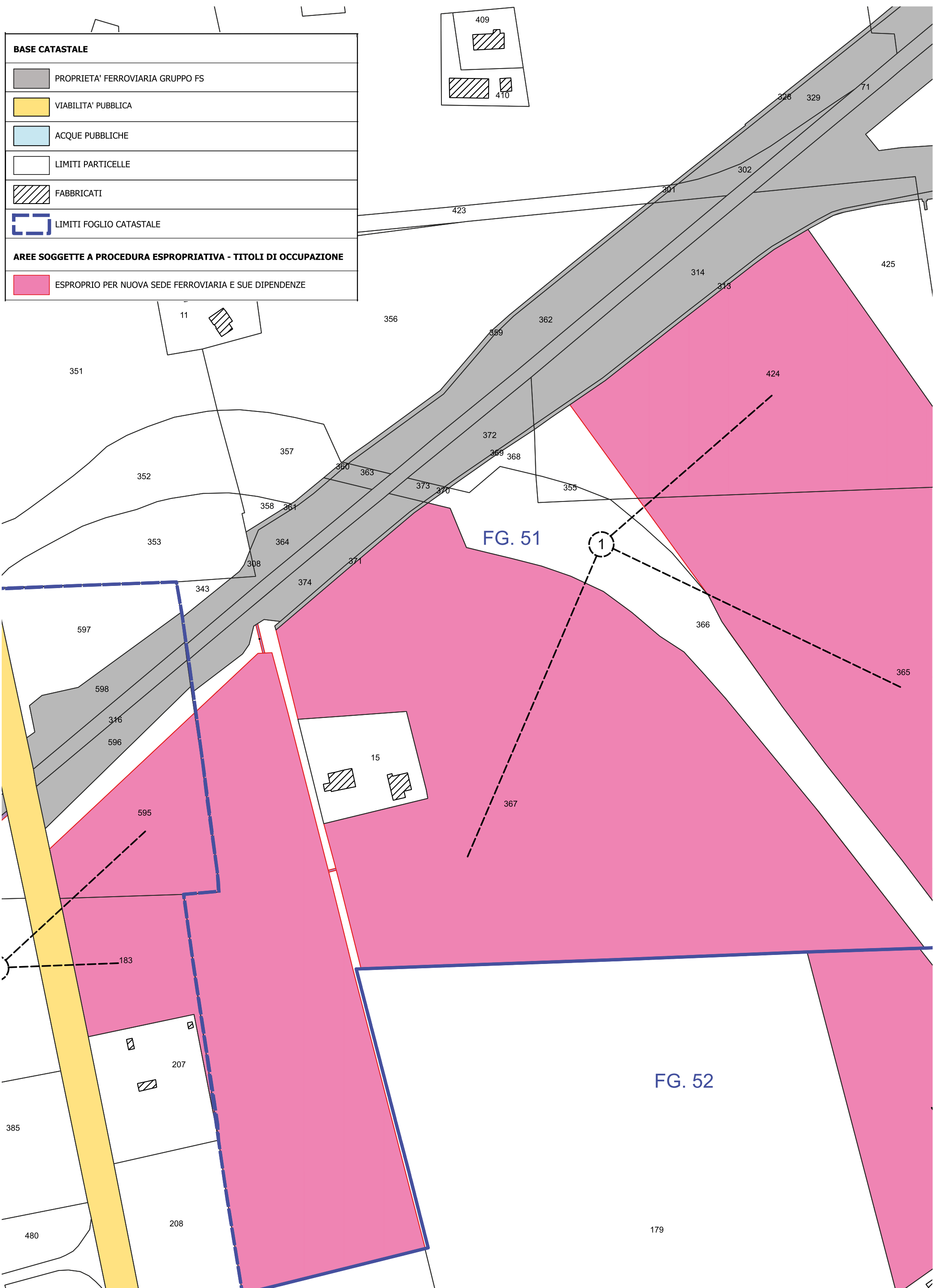
1:2000

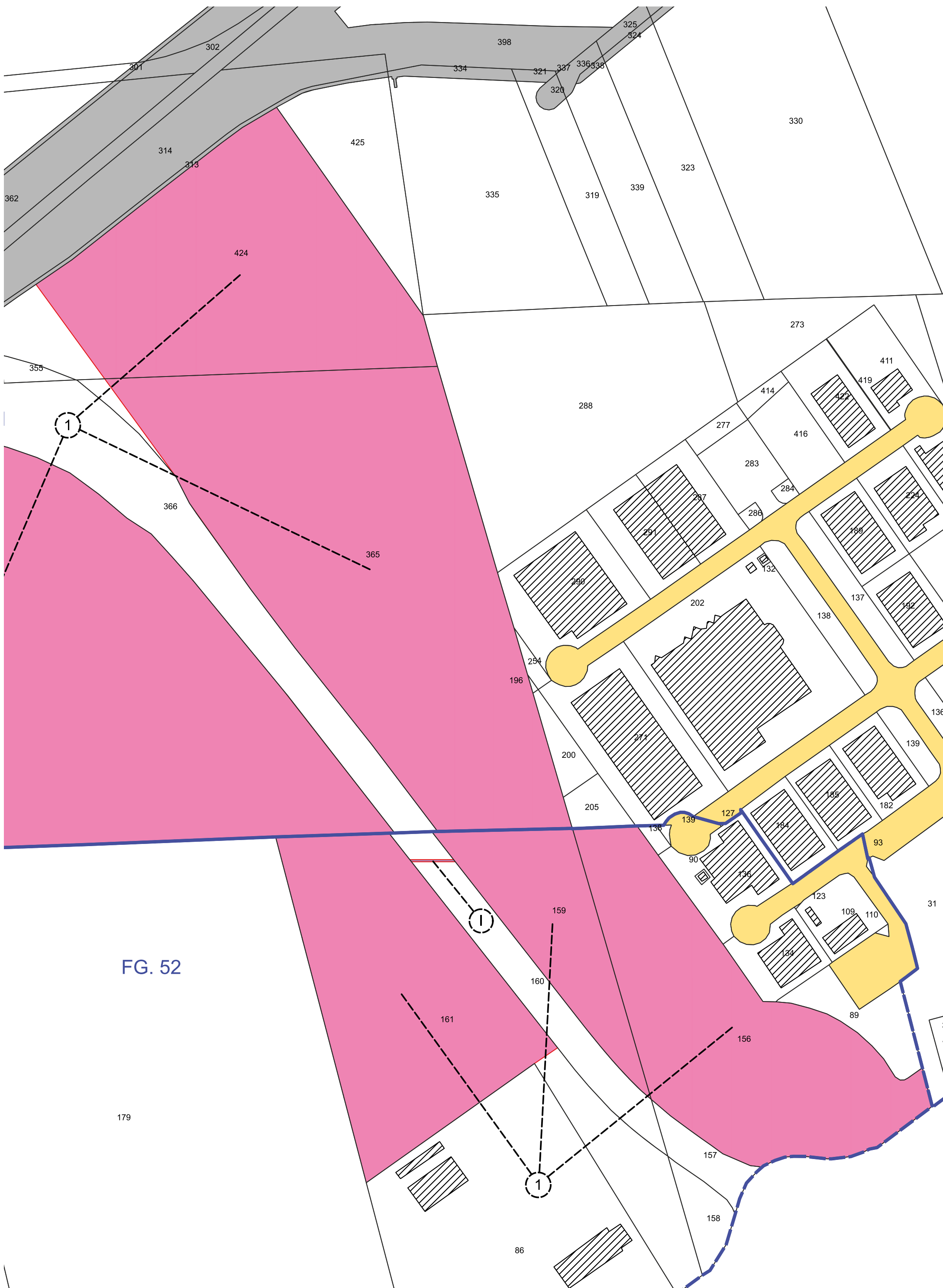
D202 26 P 12 BD AQ0000 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione definitiva		03-2025		03-2025	A. Ripoli	03-2025	

File: D20226P12BDAQ0000002A Elab. n.

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e
dichiarazione di pubblica utilità come da:
Determinazione conclusiva della Conferenza di Servizi di RFI,
Protocollo RFI-ENE\A0011\P\2025\158 del 29/09/2025;
Delibera di Giunta Regionale di Intesa Stato Regione n. 1400 dell'1/9/2025









**CONSORZIO
DI BONIFICA
DELLA ROMAGNA**

cf: 92071350398
Fax: 0544/249888
email: protocollo@bonificaromagna.it
pec: bonificaromagna@legalmail.it
www.bonificaromagna.it

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO
DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA, MARCHE
ORDINANZA N. 19/2024

OPERE DI SOMMA URGENZA PER IL COLLEGAMENTO IDRAULICO TRA BACINO
CANALA E BACINO VIA CERBA IN COMUNE DI RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO

Importo Progetto € 2.700.000,00
CUP I62B23000690002



A8.1	PLANIMETRIA CATASTALE	1:5.000
------	-----------------------	---------

IL R.U.P.
Geom. Mario Molducci



COLLABORATORE TECNICO
OPERE STRUTTURALI
Ing. Angelo Sermonesi

IL PROGETTISTA

Ing. Alessandro Pazzi

VISTO

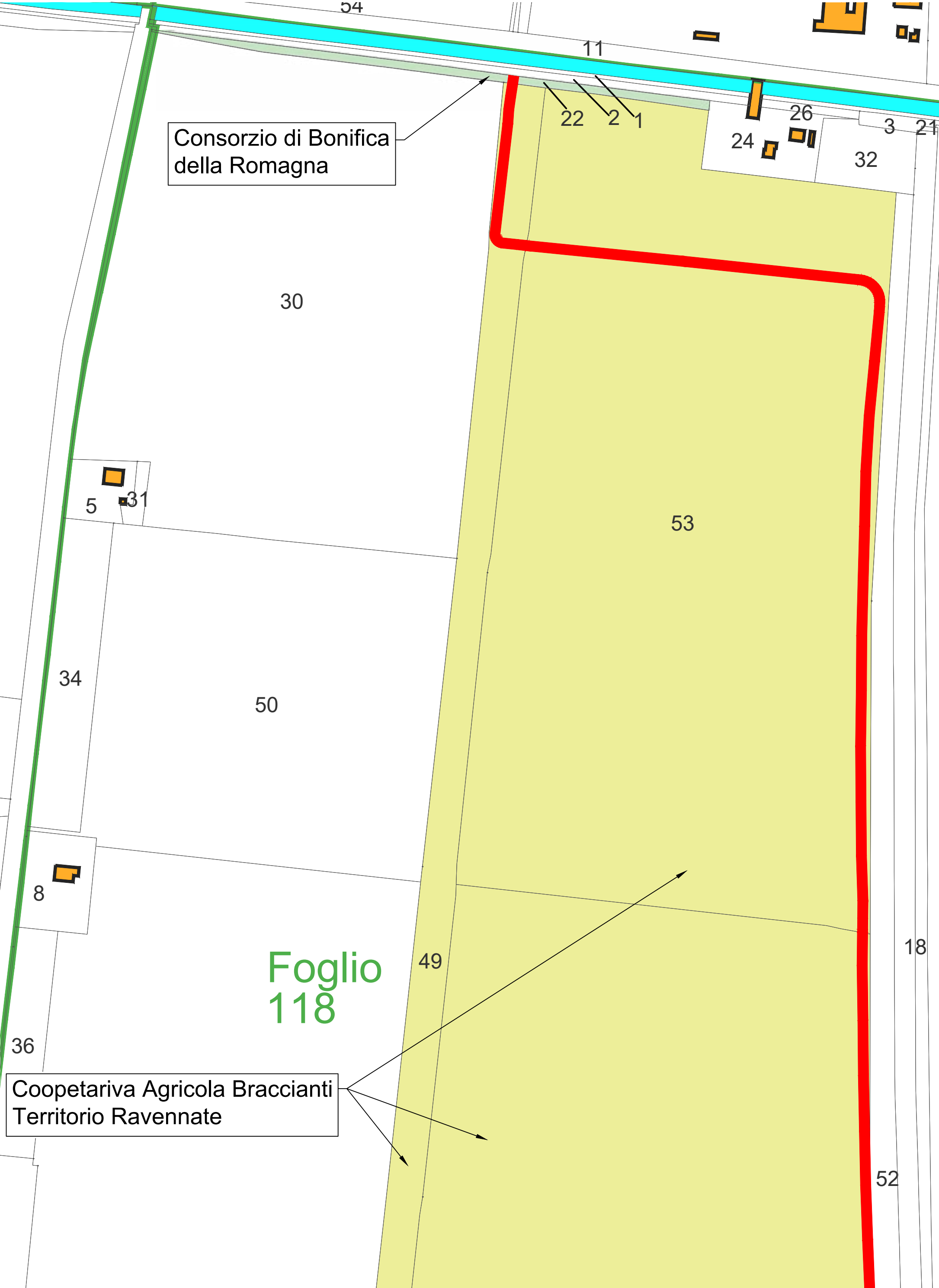
Codice Progetto	Revisioni	Descrizione	data
T4-2023/05	0	PROGETTO ESECUTIVO	30/09/2024
T4-2023/05	1	PROGETTO ESECUTIVO	31/10/2025

Sistema di Gestione Certificato a norme: UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI EN ISO 45001:2018			Cesena	Sede Legale	Via R. Lambruschini, 195	47521 Cesena (FC)	Tel. 0547 327441
			Ravenna	Sede Amministrativa	Via A. Mariani, 26	48121 Ravenna (RA)	Tel. 0544 249811
			Forlì	Sede Operativa	Via P. Bonci, 11	47121 Forlì (FC)	Tel. 0543 373111
			Rimini	Sede Operativa	Via G. Obertani, 21	47921 Rimini (RN)	Tel. 0541 441611

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e
dichiarazione di pubblica utilità come da:
Deliberazione del Consorzio di Bonifica della Romagna n. 1685/2026/CA del
28/01/2026

LEGENDA

-  Fascia di esproprio
-  Fascia di Servitù
-  Fascia non asservibile
-  01. Consorzio di Bonifica della Romagna
-  02. Comune di Ravenna
-  03. Cooperativa Agricola Braccianti
Territorio Ravennate
-  04. Versalis S.p.a.





Metariva Agricola Braccianti
torio Ravennate

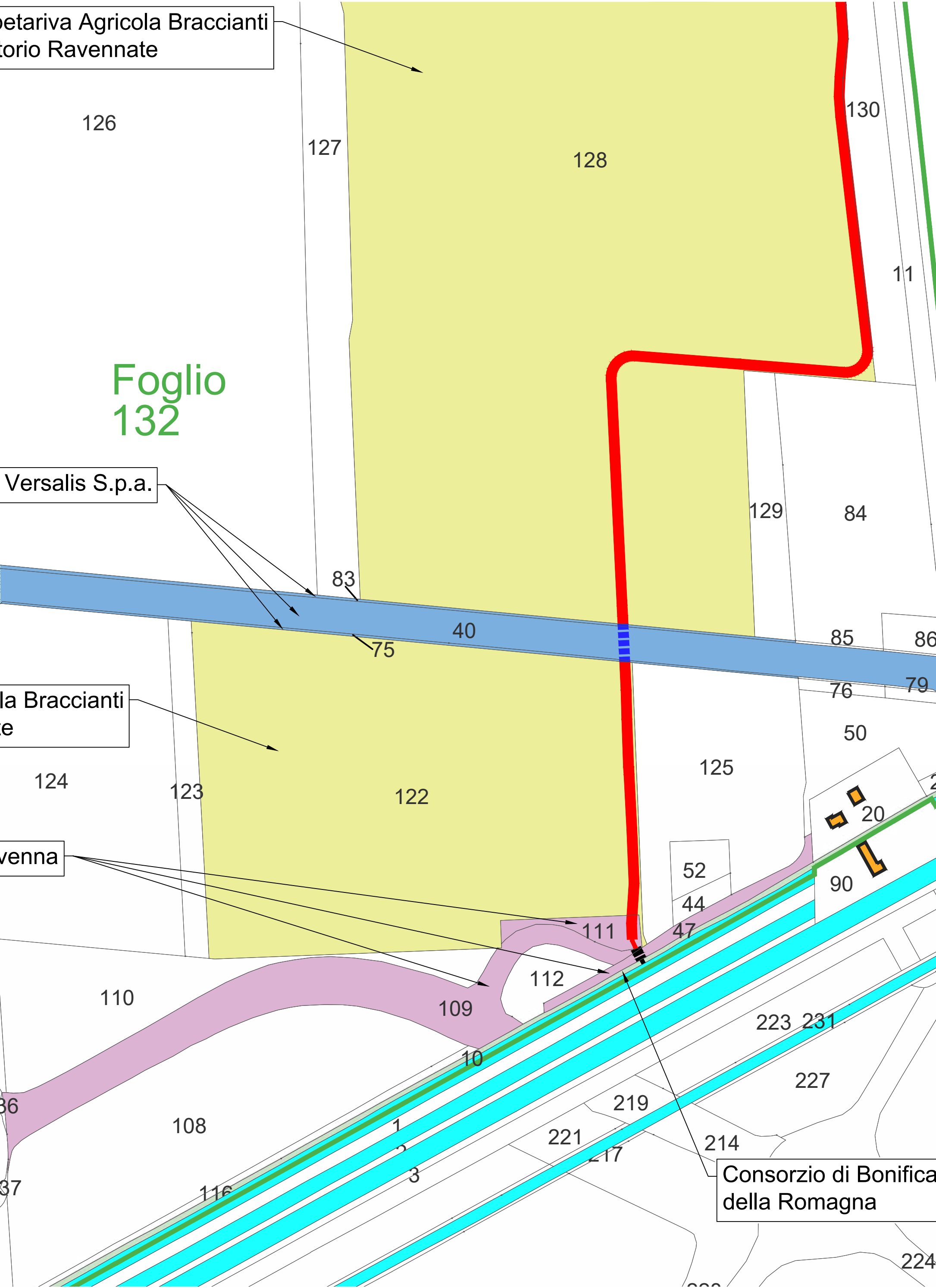
Foglio
132

Versalis S.p.a.

la Braccianti
e

venna

Consorzio di Bonifica
della Romagna





COMUNE DI RAVENNA
AREA INFRASTRUTTURE CIVILI
SERVIZIO STRADE



INTERVENTO:

1° LOTTO PRIORITARIO DELLA CICLOVIA TURISTICA ADRIATICA: PERCORSO
CICLABILE RAVENNA - PORTO CORSINI – PINETA DI CLASSE






Realizzazione e rimagliamento della Ciclovia Adriatica e percorsi Bike to Work -
PNRR Missione 2 Componente 2 Ambito di Intervento 4 (M2.C2.I4.1) Trasporto
Locale Sostenibile - CUP: C61B22002280004



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



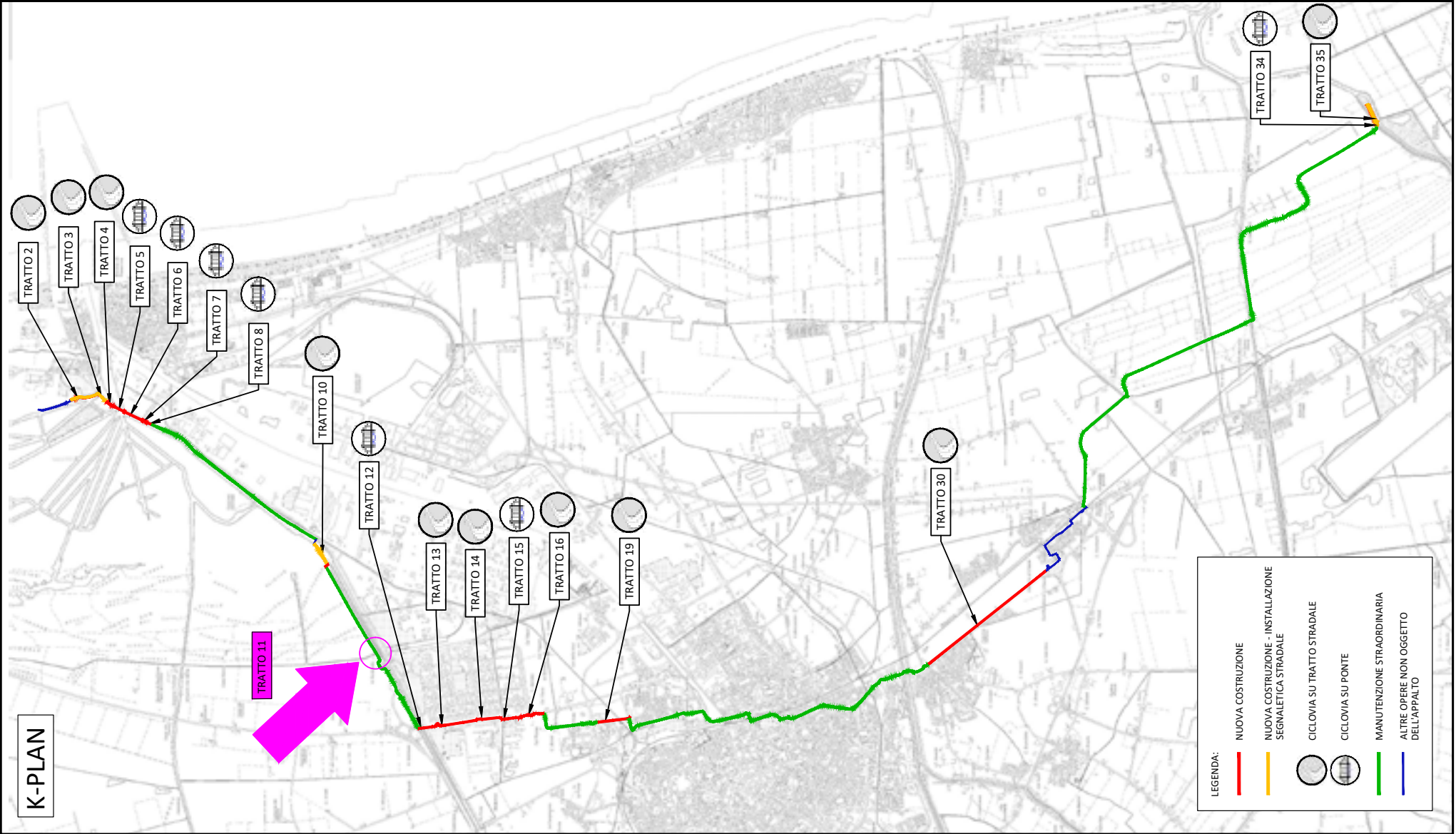
PROGETTO DEFINITIVO
ai sensi D.Lgs 50/2016

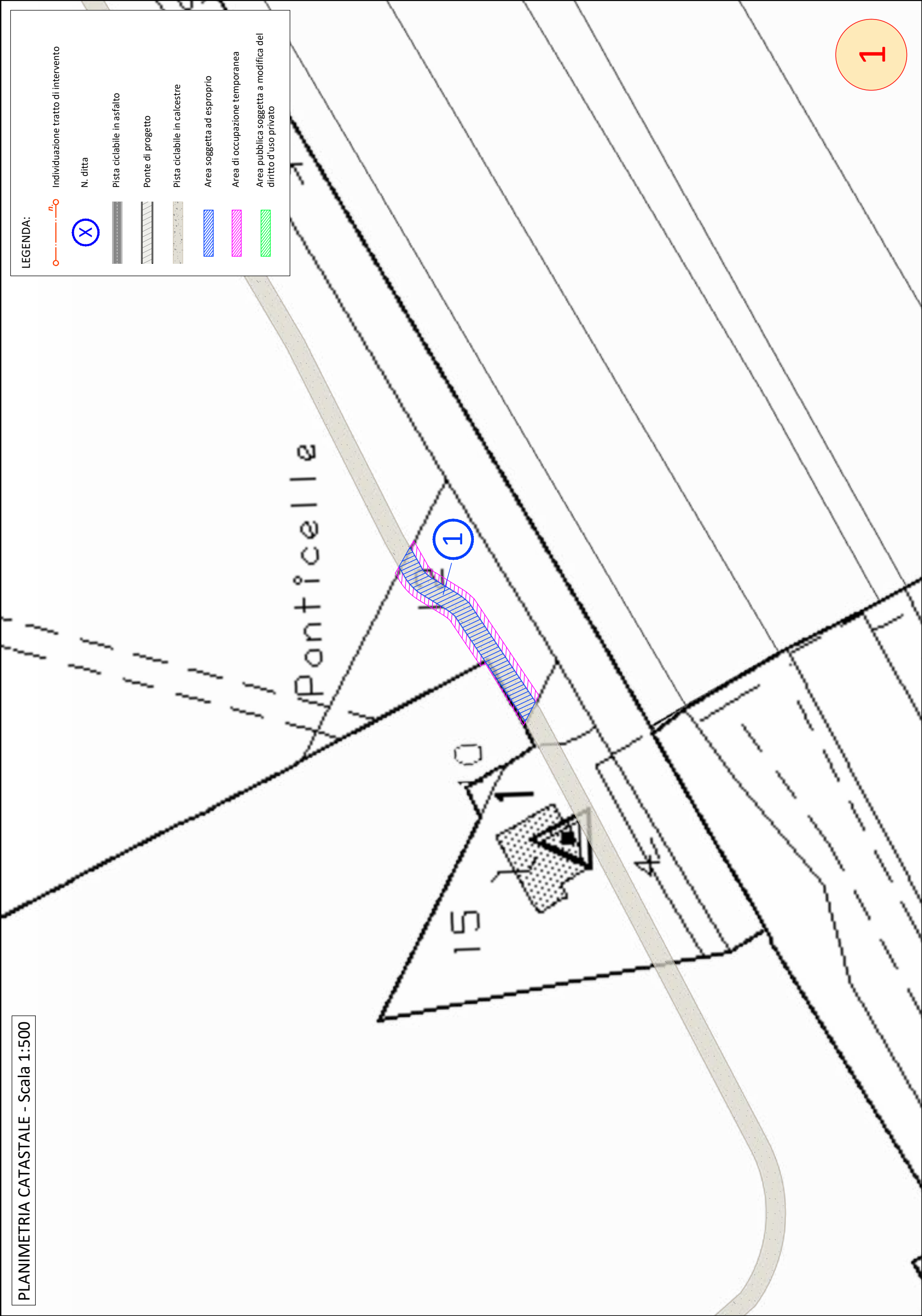
Segretario generale: Dott. PAOLO NERI		Assessore ai LL.PP: Dott. Ing. FEDERICA DEL CONTE		Sindaco: Sig. MICHELE DE PASCALE		
Dirigente Servizio ad interim: Ing. Massimo Camprini			Capo Area: Ing. MASSIMO CAMPRINI			
STAZIONE APPALTANTE: <i>Responsabile Unico del Procedimento:</i> Ing. Corrado Guerrini			PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE INTERVENTO:			
			<i>Impresa appaltatrice:</i> CEAR Soc. Coop. Cons.			
			<i>Gruppo di progettazione:</i> Responsabile integrazioni prestazioni specialistiche, progettazione idraulica, stradale, DNSH, CAM, BIM e CSP			
			<i>Ing. Raffaella Lombardi</i> <i>Ing. Luca Freddi</i>			
			Progettazione strutturale e geotecnica <i>Ing. Alberto Cipressi</i> <i>Ing. Riccardo Fabbri</i>			
Progettazione paesaggistica <i>Arch. Massimo Ceragioli</i> <i>Ing. Giovanna Simonelli</i>						
Progettazione agronomica <i>Dott. Agr. Paolo Gueltrini</i> <i>Arch. Adele Fiorani</i>						
						
						
						
2	Aggiornamento per rettifica Foglio 199 Particella 167 anzichè 168				R.Lombardi	Ago. 2025
1	Aggiornamento				R.Lombardi	Ott. 2024
0	Emissione				R.Lombardi	Ago. 2024
Rev:	Descrizione:		Redatto:	Contollato:	Approvato:	Data:
ELABORATO:						
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO						
Fascicolo: 2022/6.5/374		Data: Agosto 2024		Codice Elaborato: R_121		
Scala:		File:		N. elaborato: 7.6	Revisione: 2	

Aree interessate da apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e
dichiarazione di pubblica utilità come da:
Determina Dirigenziale Servizio Strade n. 792 del 27/03/2026

Elenco Ditte - Piano Particellare definitivo

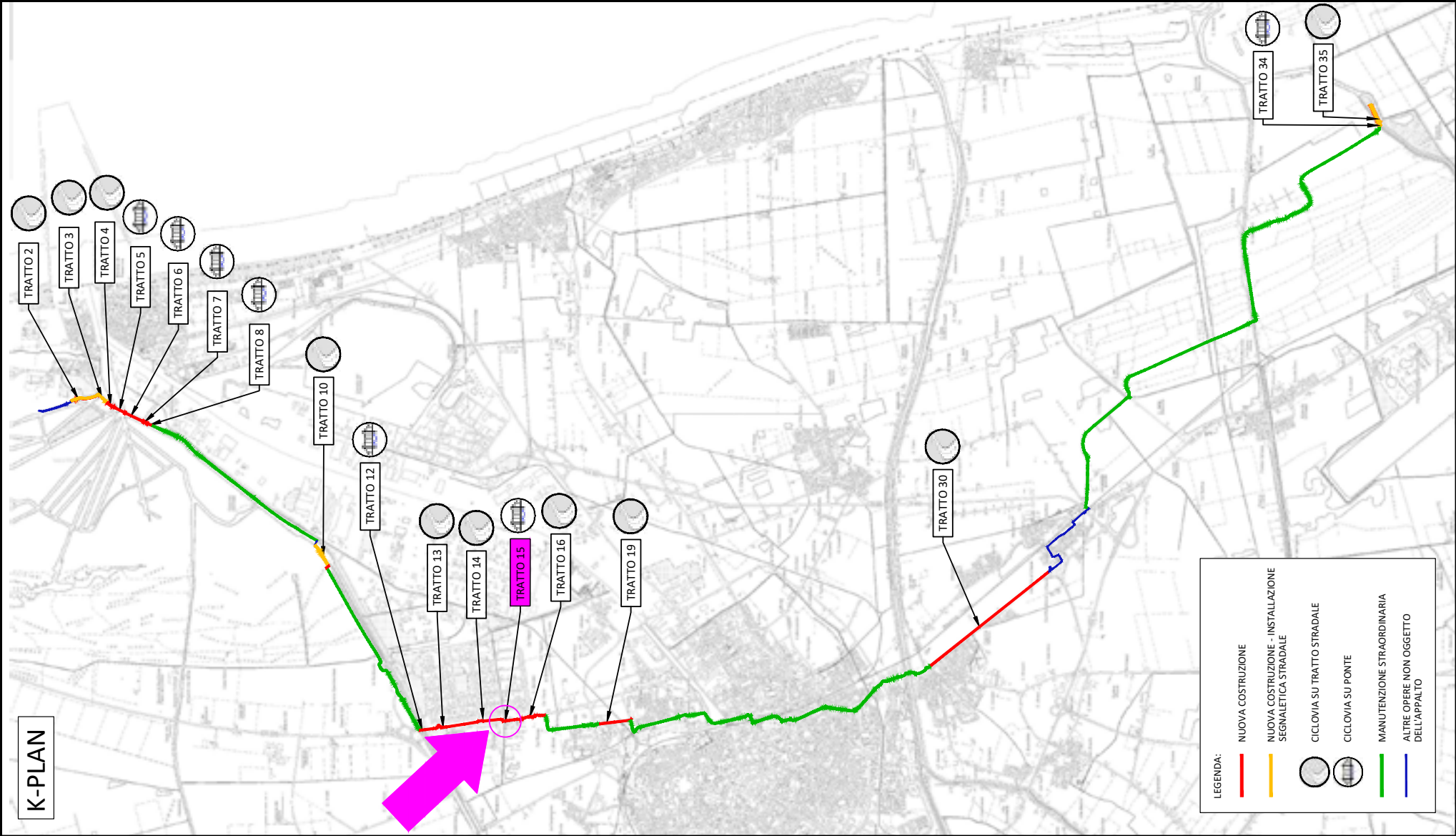
N° DITTA	Catasto	Comune	Sezione	Foglio	Map. parte	Subalterri	Qualità	Classe	Superficie catastale	Nominativo e Denominazione	Titolarità	Quota	P.U. di esproprio per proprietà privata [€/mq]	lunghezza	larghezza	Occupazione temporanea			larghezza	Esproprio		Indennizzo per pertinenza [0.T+I]	Indennizzo per ditta	
																Superficie occupata [mq]	Tempo di occupazione [giorni]	Indennizzo [0.T]		Superficie da espropriare di proprietà privata [mq]	Indennizzo [I]			
TRATTO 11																								
1	Urbano	Ravenna	B	133	12	-	BOSCO ALTO	1	760	VERSALIS S.P.A con sede in SAN DONATO MILANESE (MI)	Proprietà	1/1												
TRATTI 15,16																								
2	Urbano	Ravenna	A	9	45	-	ENTE URBANO	-	6344		Proprietà	1/1												
	Urbano	Ravenna	A	9	52	-	PRATO	U	18															
	Terreni	Ravenna	A	9	96	-	SEMINATIVO	2	22721															
	Terreni	Ravenna	A	9	217	-	SEMINATIVO	2	168															
3	Urbano	Ravenna	A	9	126	1,2,3,4	ENTE URBANO	-	1357	BORG	-	-												
						5																		
4	Urbano	Ravenna	A	9	50	5	ENTE URBANO	-	4036	GARDINI SECT S.R.L. - NUOVA CLAR S.R.L.	Proprietà	1/1												
						8				NUOVA CLAR S.R.L. con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	-												
5	Terreni	Ravenna	A	9	102	-	SEMINATIVO	2	411		Proprietà	1/3												
											Proprietà	1/3												
											Proprietà	1/9												
											Proprietà	1/9												
											Proprietà	1/9												
6	Terreni	Ravenna	A	9	130	-	ENTE URBANO	-	1154		Proprietà	1/2												
											Proprietà	1/2												
7	Urbano	Ravenna	A	9	18	-	SEMINATIVO	3	6072		Proprietà	1/1												
8	Urbano	Ravenna	A	9	208	-	SEMINATIVO	2	23177		Proprietà	4/12												
											Proprietà	1/12												
											Proprietà	1/12												
											Proprietà	1/12												
											Proprietà	1/12												
											Proprietà	1/12												
											Proprietà	1/12												
TRATTO 19																								
9	Urbano	Ravenna	A	47	377	-	ENTE URBANO	-	11406		Comproprietario	-												
	Urbano	Ravenna	A	47	376	-	ENTE URBANO	-	6080															
TRATTO 20																								
10	Terreni	Ravenna	A	48	97	-	PRATO	U	180		Comproprietario	-												
											Comproprietario	-												
											Comproprietario	-												
TRATTO 21																								
11	Terreni	Ravenna	A	80	1354	1,2,3,4,5,26	ENTE URBANO	-	4131	BORG	-	-												
						6,7					Proprietà	1/1												
						8				CONFARTIGIANATO SERVIZI SOCIETÀ COOPERATIVA con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
						9,38,39,40				FEDERMACOLARE S.P.A. con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
						10				E-DISTRIBUZIONE S.P.A. con sede in ROMA (RM)	Proprietà	1/1												
						11,12,23,24,41				COGM HOLDING - S.P.A. con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
						17,18				AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DELLA ROMAGNA con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
						22					Proprietà	1/1												
						25				ZETA SERVICE S.R.L. con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
						30				IMMOBILIARE EMLANA S.P.A. con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1000/1000												
						31				FORZO RANDO S.A.S. DI GIACOMINELLI SIMONA E C. con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
						32				CORDISP S.R.L. AZIENDA NAVETTIVA - SPECIFICHE con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
						35				EDIPIN SRL con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
						42					Proprietà	1/1												
TRATTO 26																								
12	Terreni	Ravenna	A	104	2414	-	ENTE URBANO	-	126	TAMBOL RETROU S.P.A con sede in MILANO	Proprietà	1/1												
TRATTO 28																								
13	Urbano	Ravenna	A	126	807	-	RELIIT STRAD	-	17	CONTESSI CARLO S.A.C DI CONTESSI ALBERTO & C CON SEDE IN RAVENNA (RA)	Proprietà	1000/1000												
	Urbano	Ravenna	A	126	806	1	ENTE URBANO	-	3128															
TRATTO 30																								
14	Urbano	Ravenna	A	159	1734	-	SEMINATIVO	3	150050		Proprietà	3/96												
											Proprietà	12/96												
											Proprietà	12/96												
											Proprietà	6/96												
											Proprietà	3/96												
											Proprietà	12/96												
											Proprietà	12/96												
											Proprietà	6/96												
											Proprietà	24/96												
											Proprietà	3/96												
Proprietà											3/96													
15	Terreni	Ravenna	A	163	326	-	SEMINATIVO	3	10524	SOCIETÀ AGRICOLA BENIVELLA DI MAZZOTTI MOHSE E C - SOCIETÀ SEMPLICE con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
16	Terreni	Ravenna	A	163	327	-	SEMINATIVO	3	46556		Proprietà	1/3												
	Urbano	Ravenna	A	163	322	-	ENTE URBANO	-	1935		Proprietà	1/3												
											Proprietà	1/3												
17	Terreni	Ravenna	A	163	265	-	SEMINATIVO	3	33065		Proprietà	1/3												
18	Terreni	Ravenna	A	163	325	-	SEMINATIVO	3	50232	CORDISP S.R.L. con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												
	Urbano	Ravenna	A	163	316	-	SEMINATIVO	3	50109															
TRATTO 32																								
19	Urbano	Ravenna	A	201	52	-	SEMINATIVO	3	323	AZIENDA AGRICOLA PROCOI - SOCIETÀ SEMPLICE DI LUIGI ENRICO E ANNA PERRETTI E C. SOCIETÀ AGRICOLA con sede in RAVENNA (RA)	Proprietà	1/1												

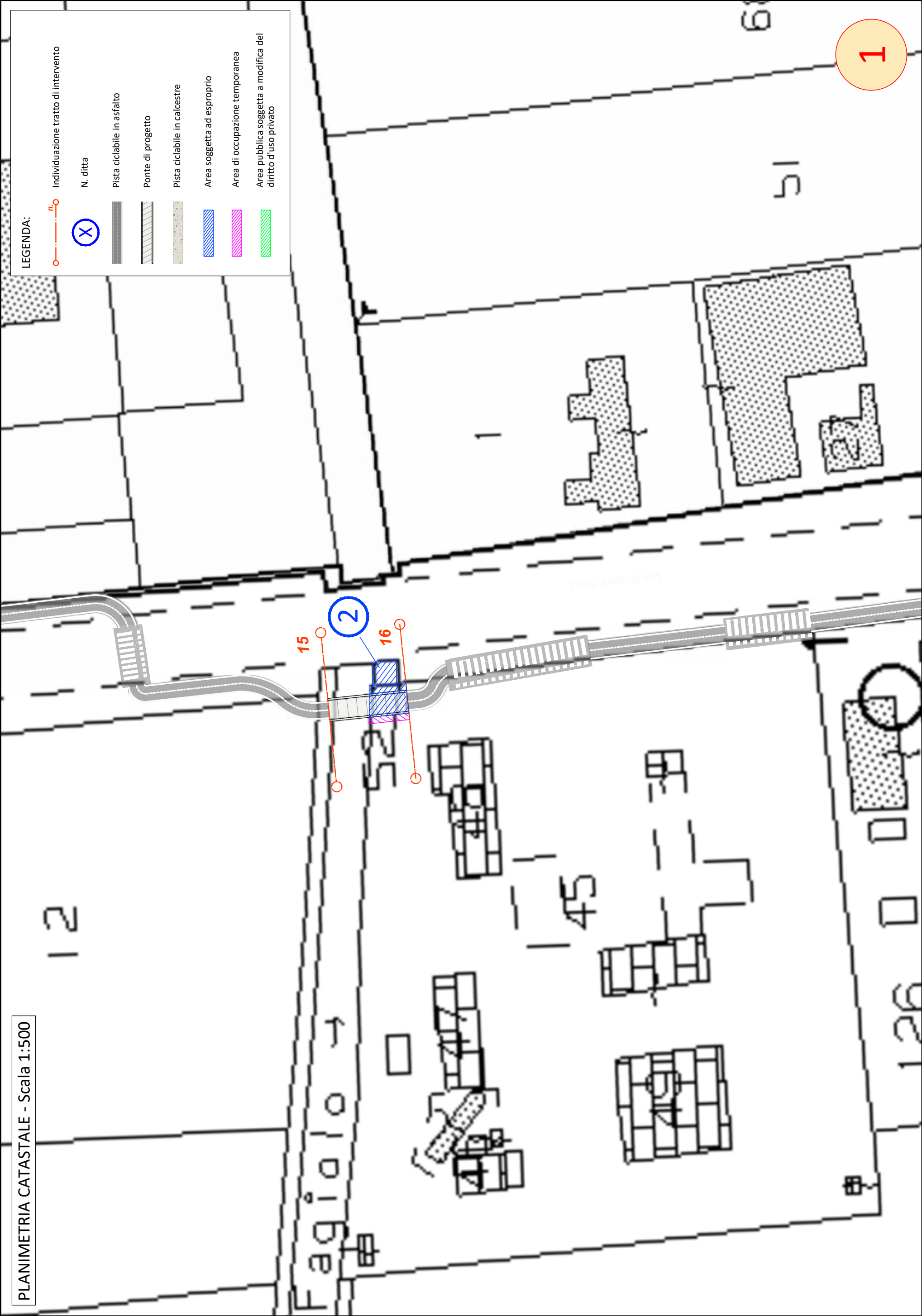


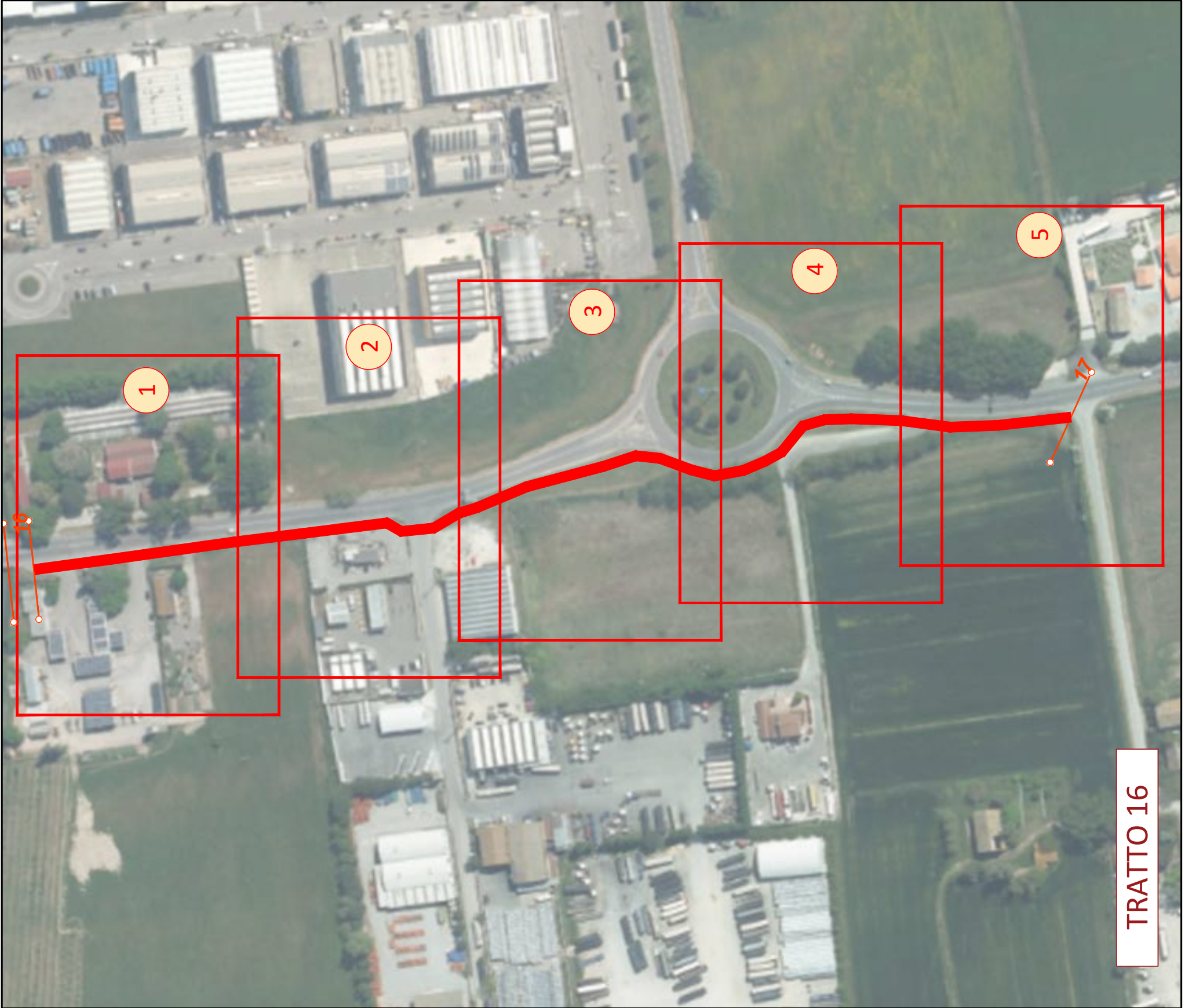




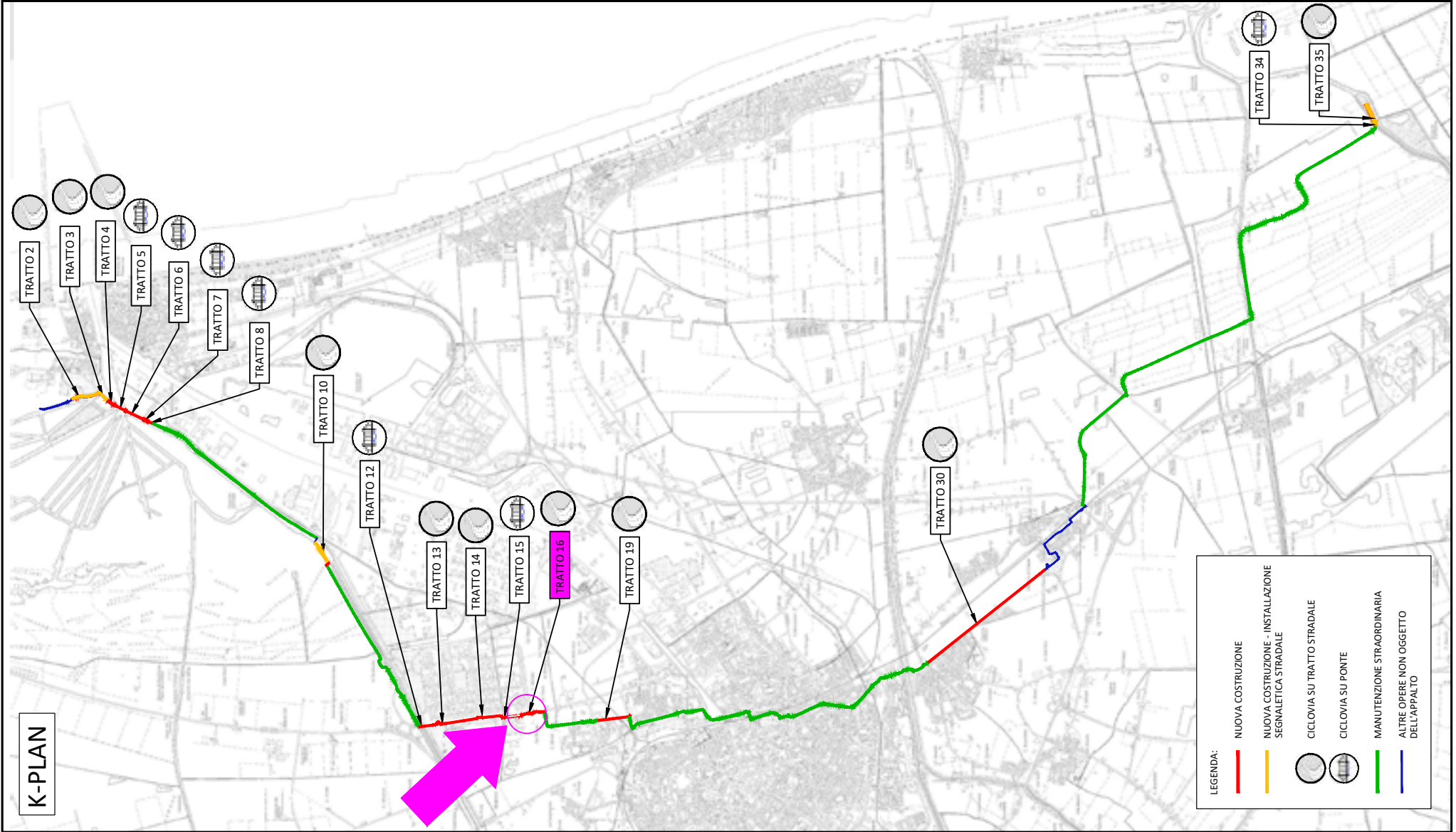
TRATTO 15

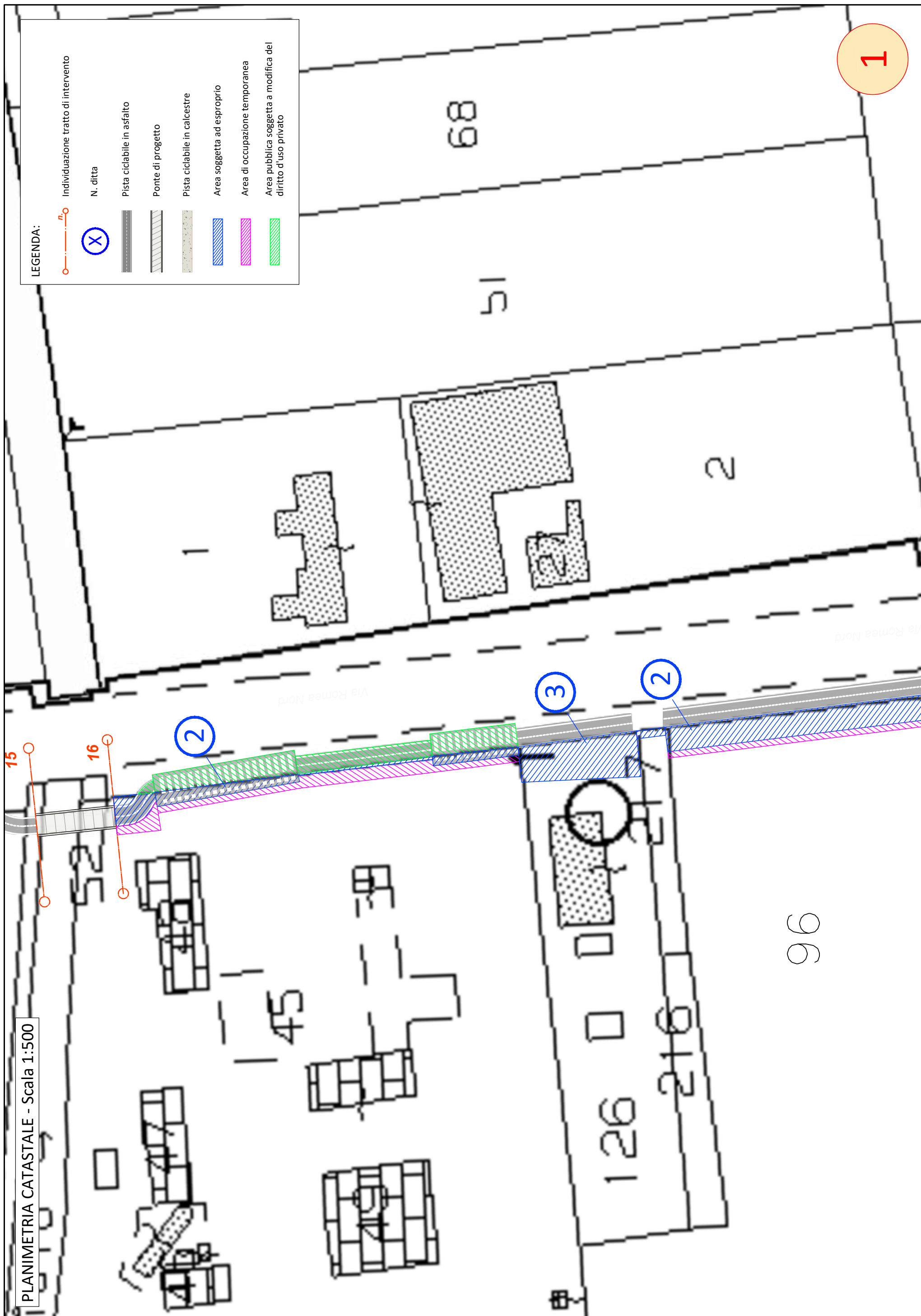


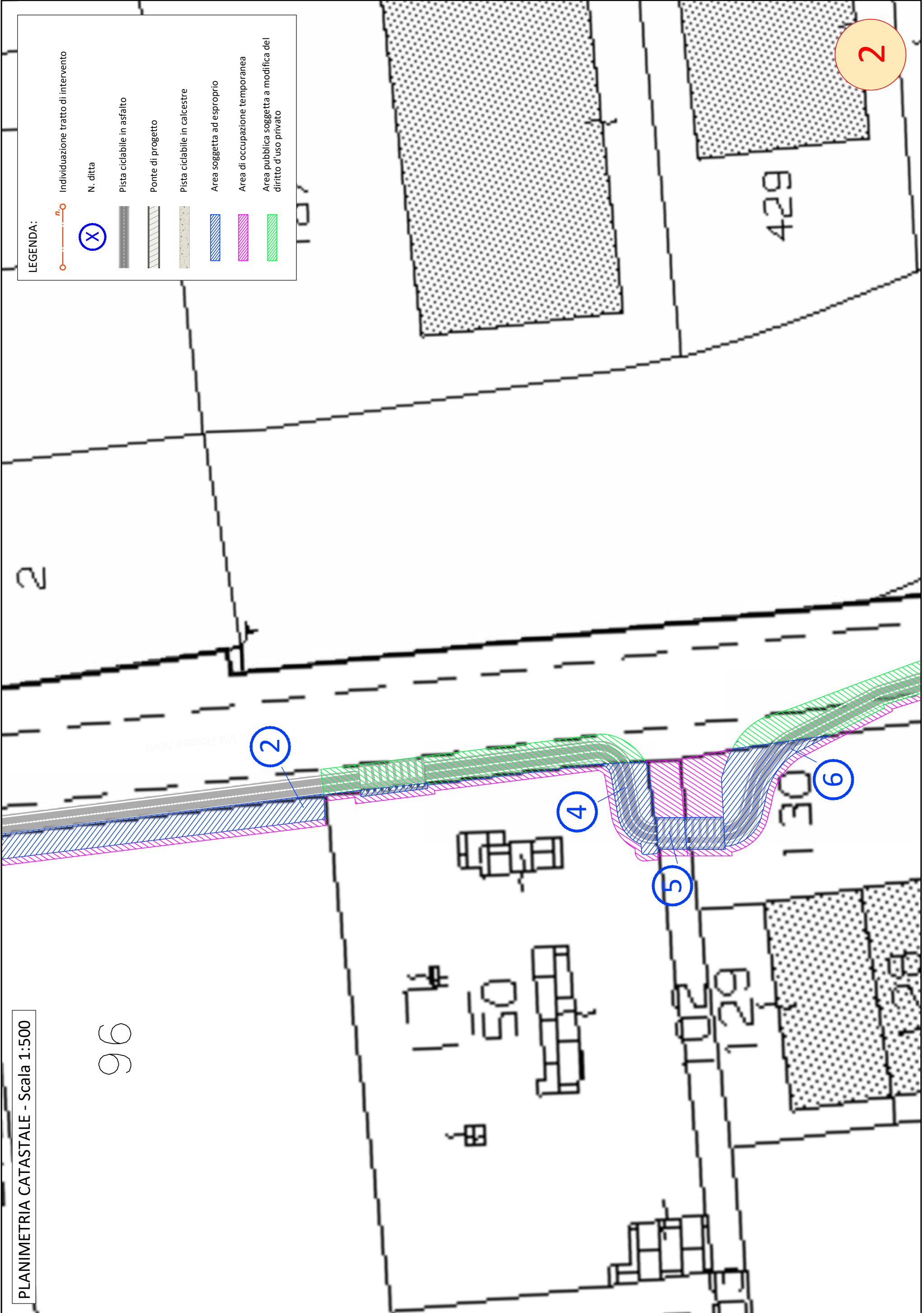


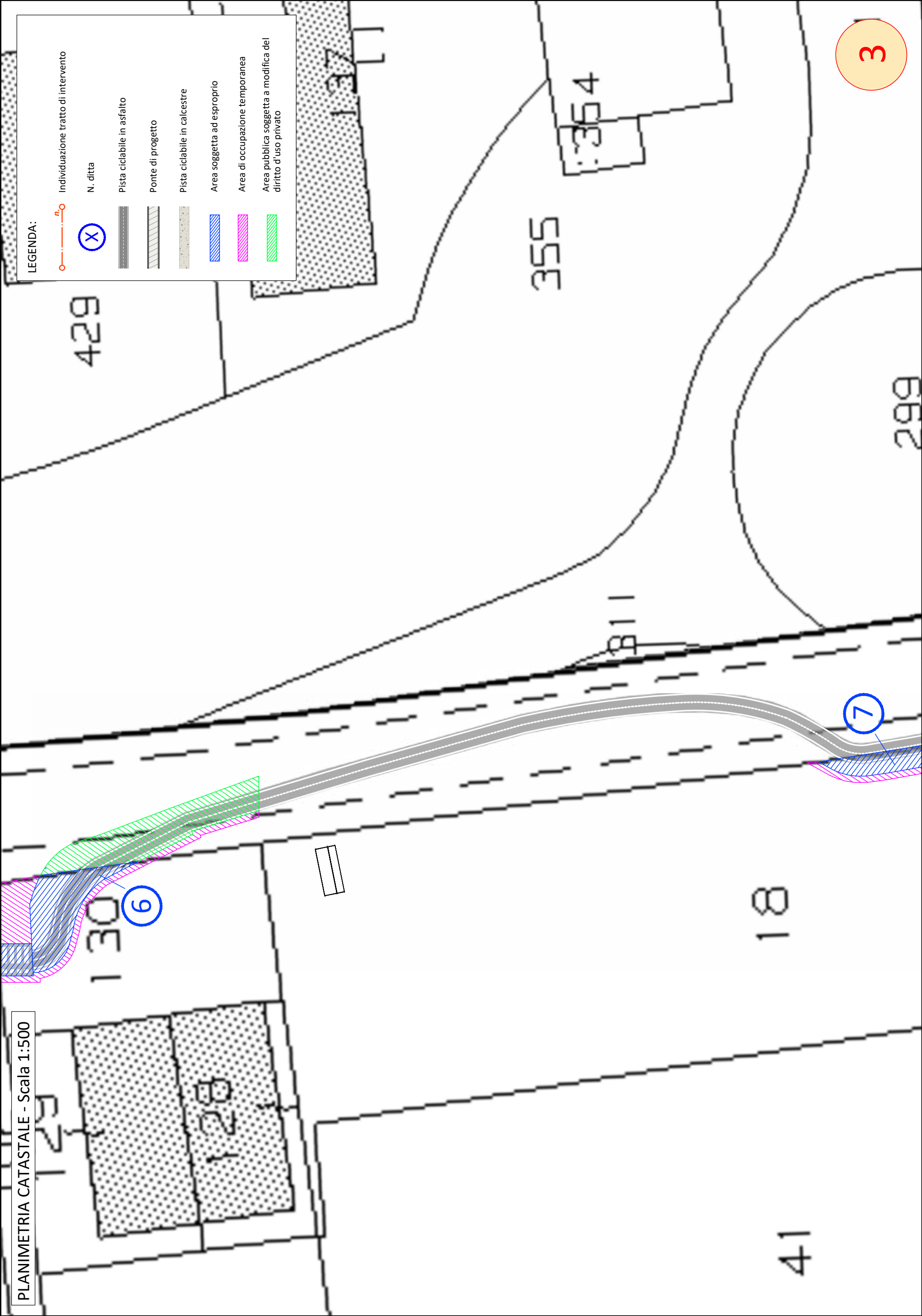


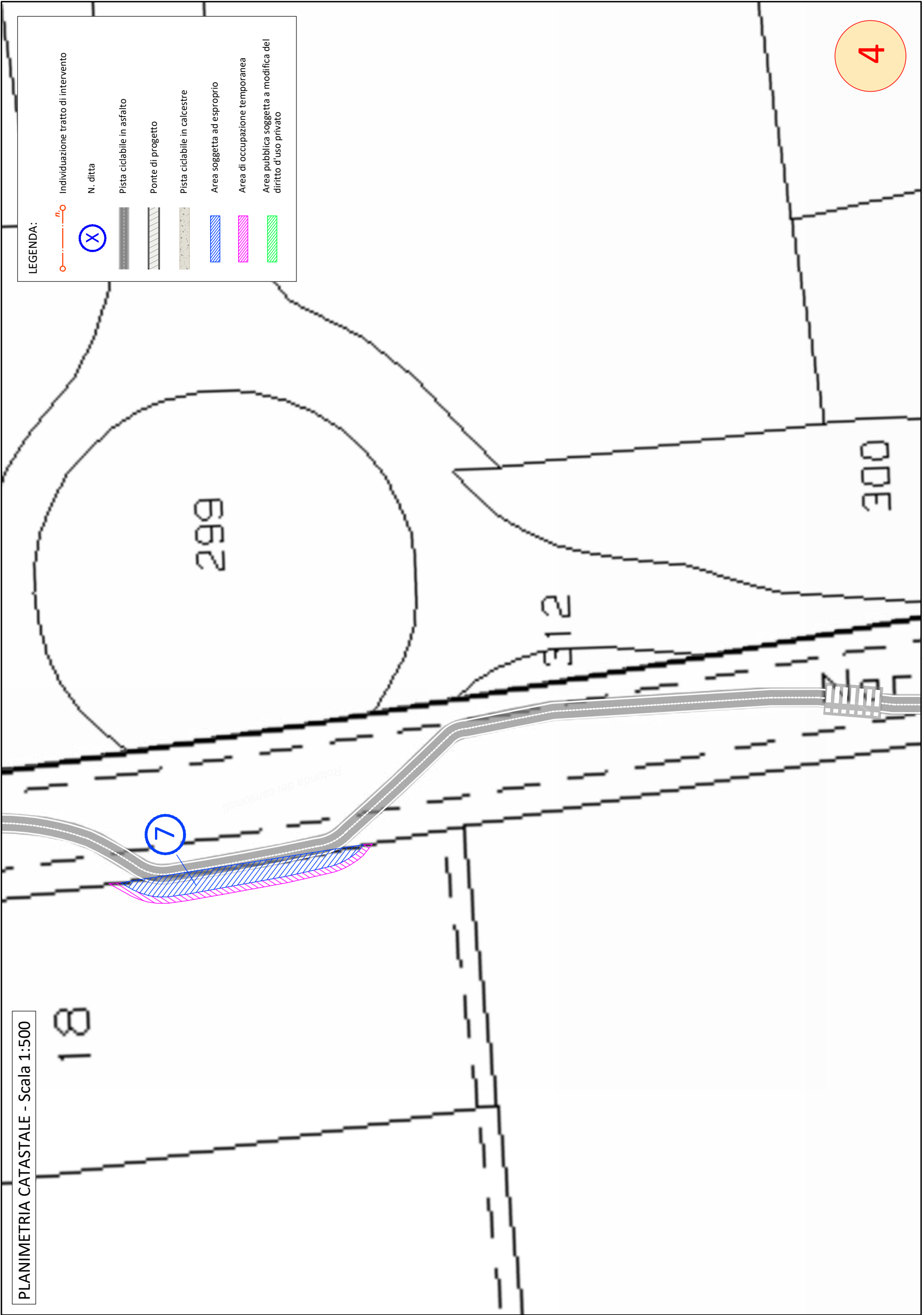
TRATTO 16

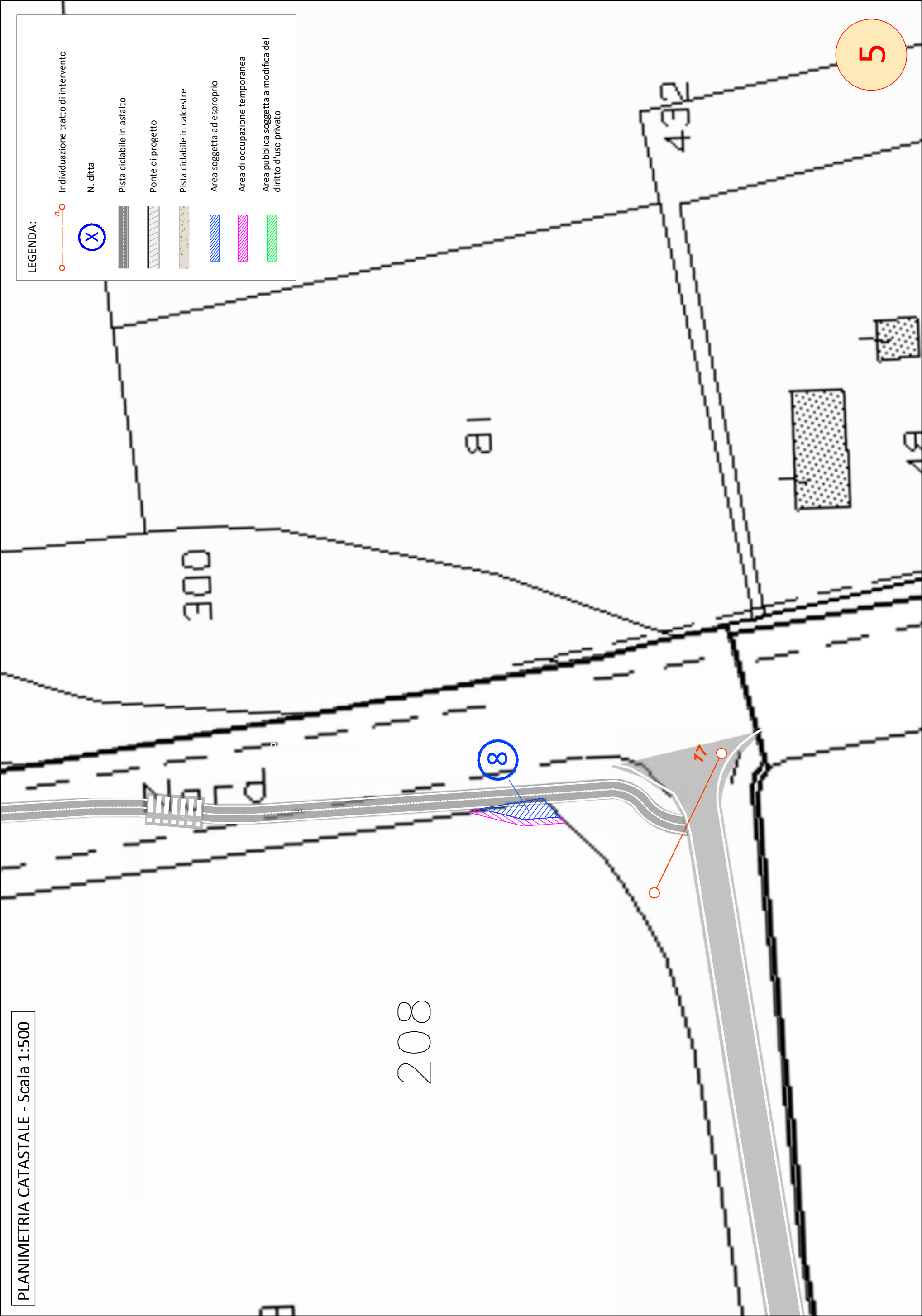


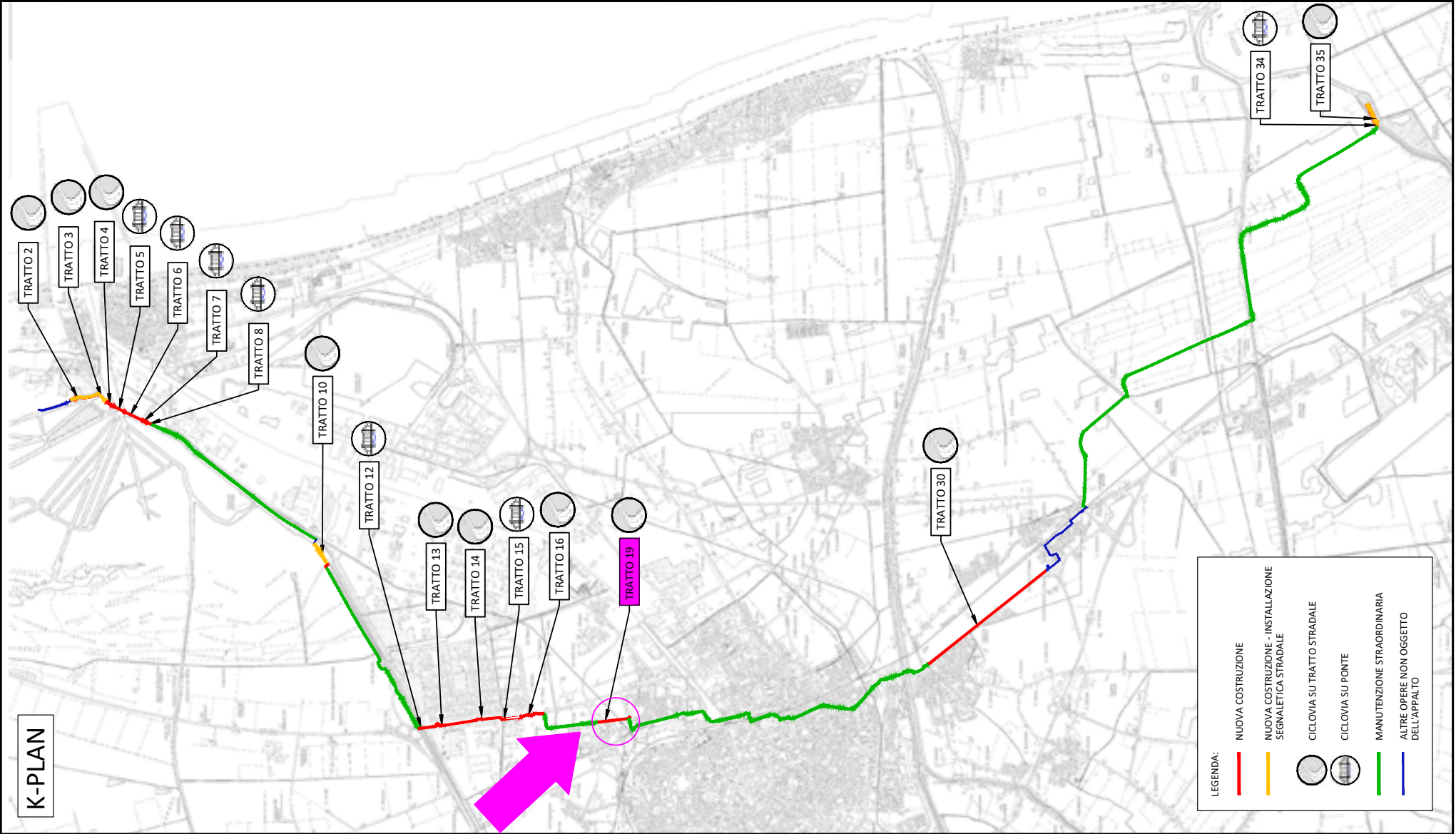


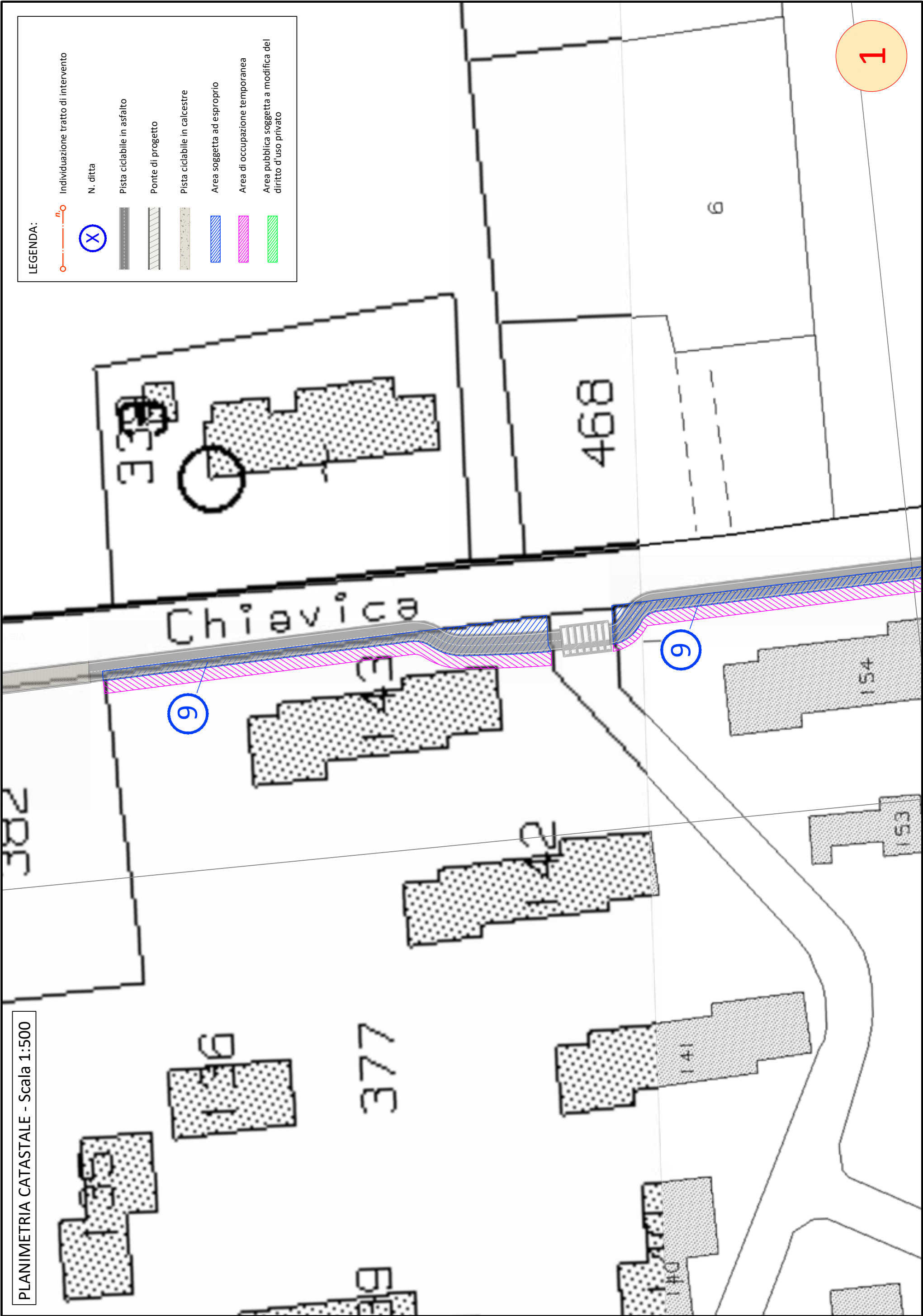


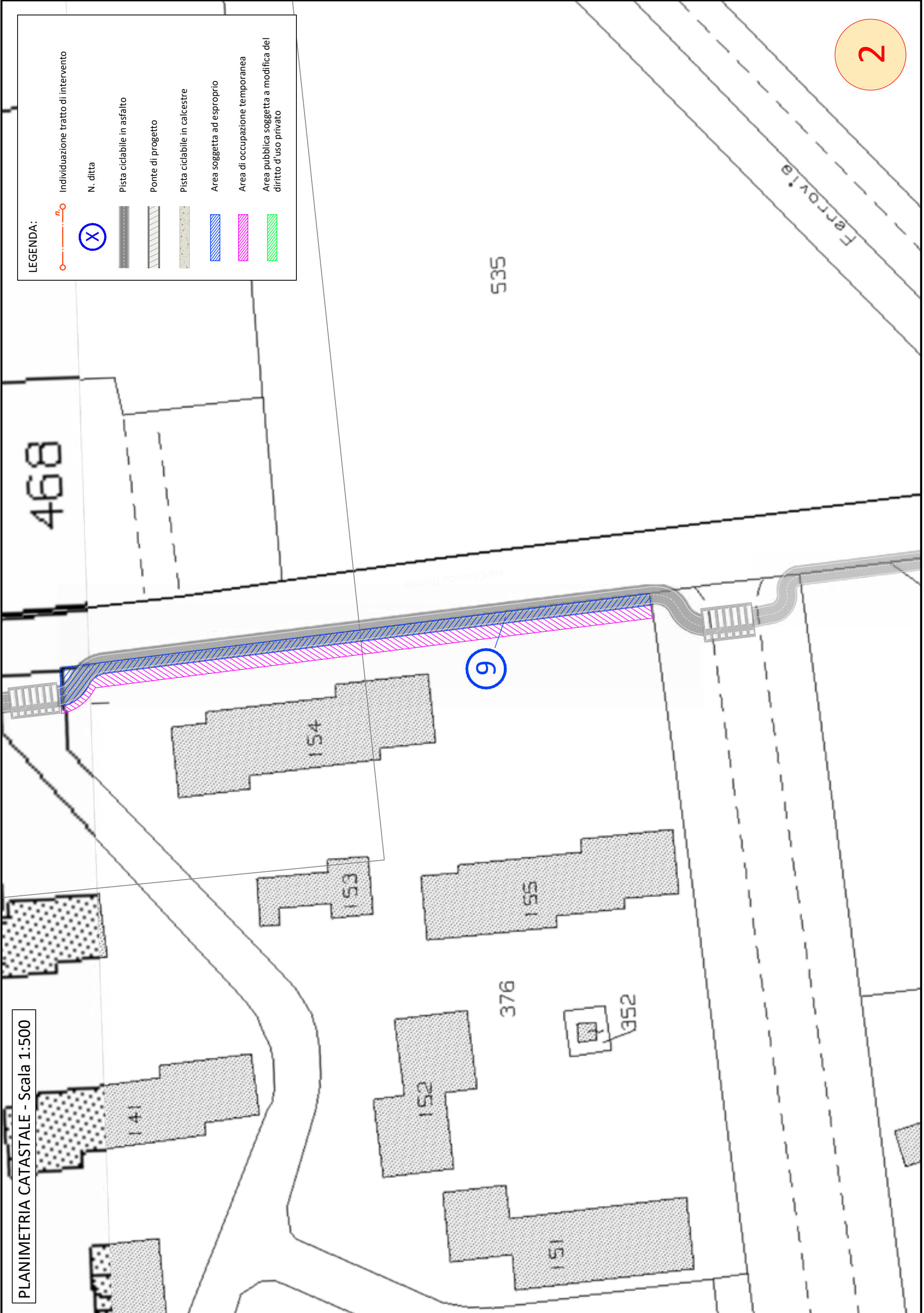


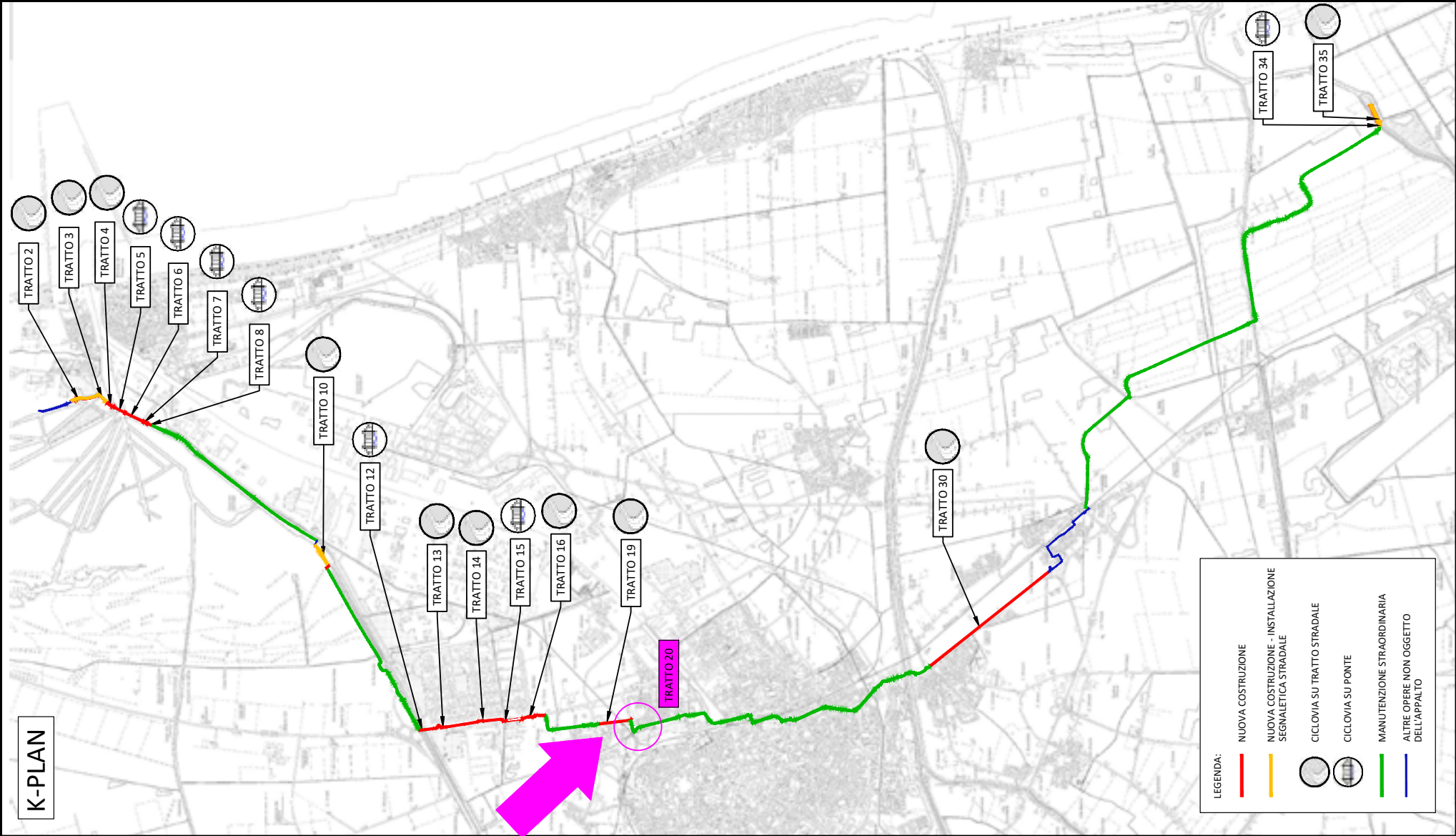


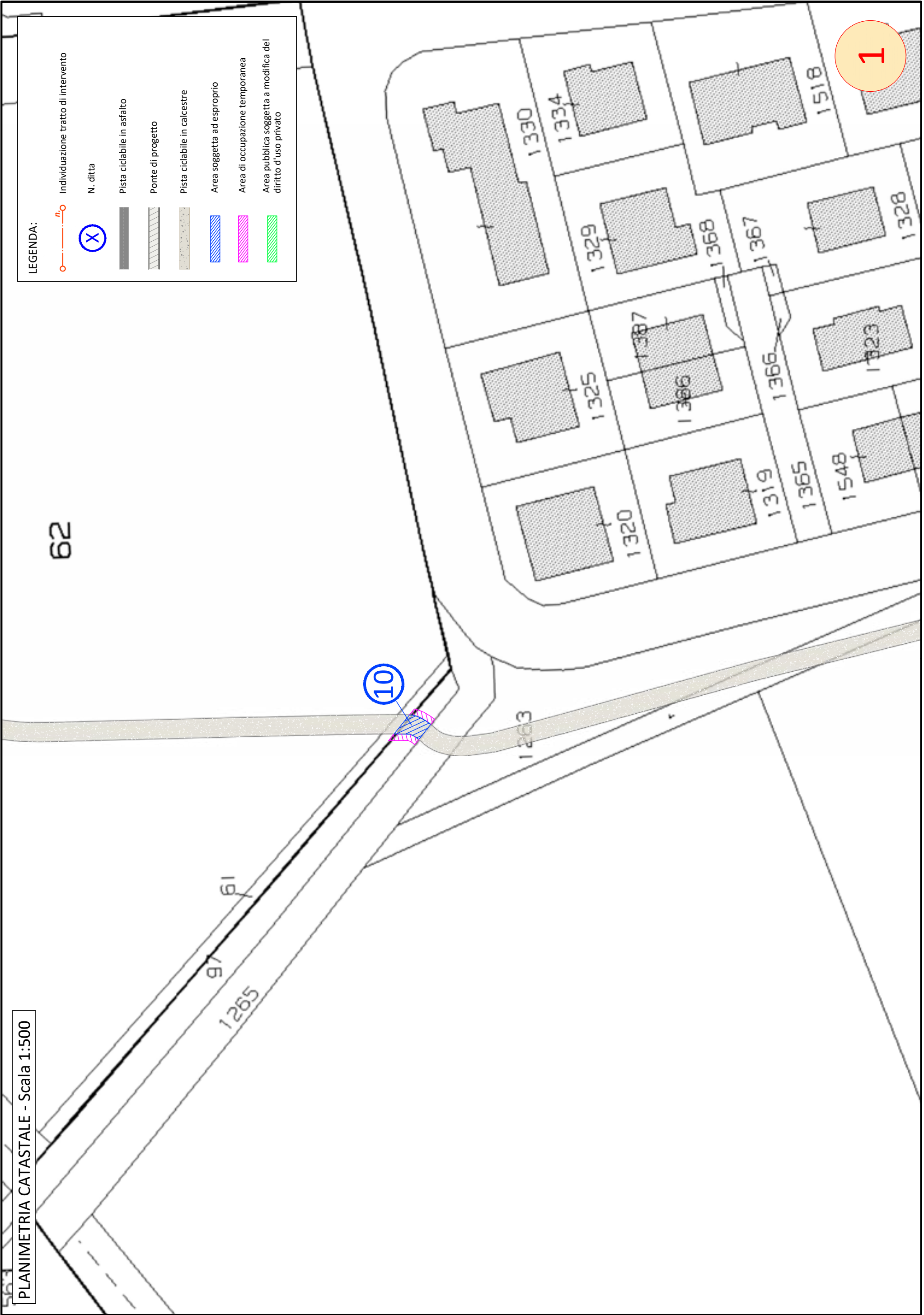


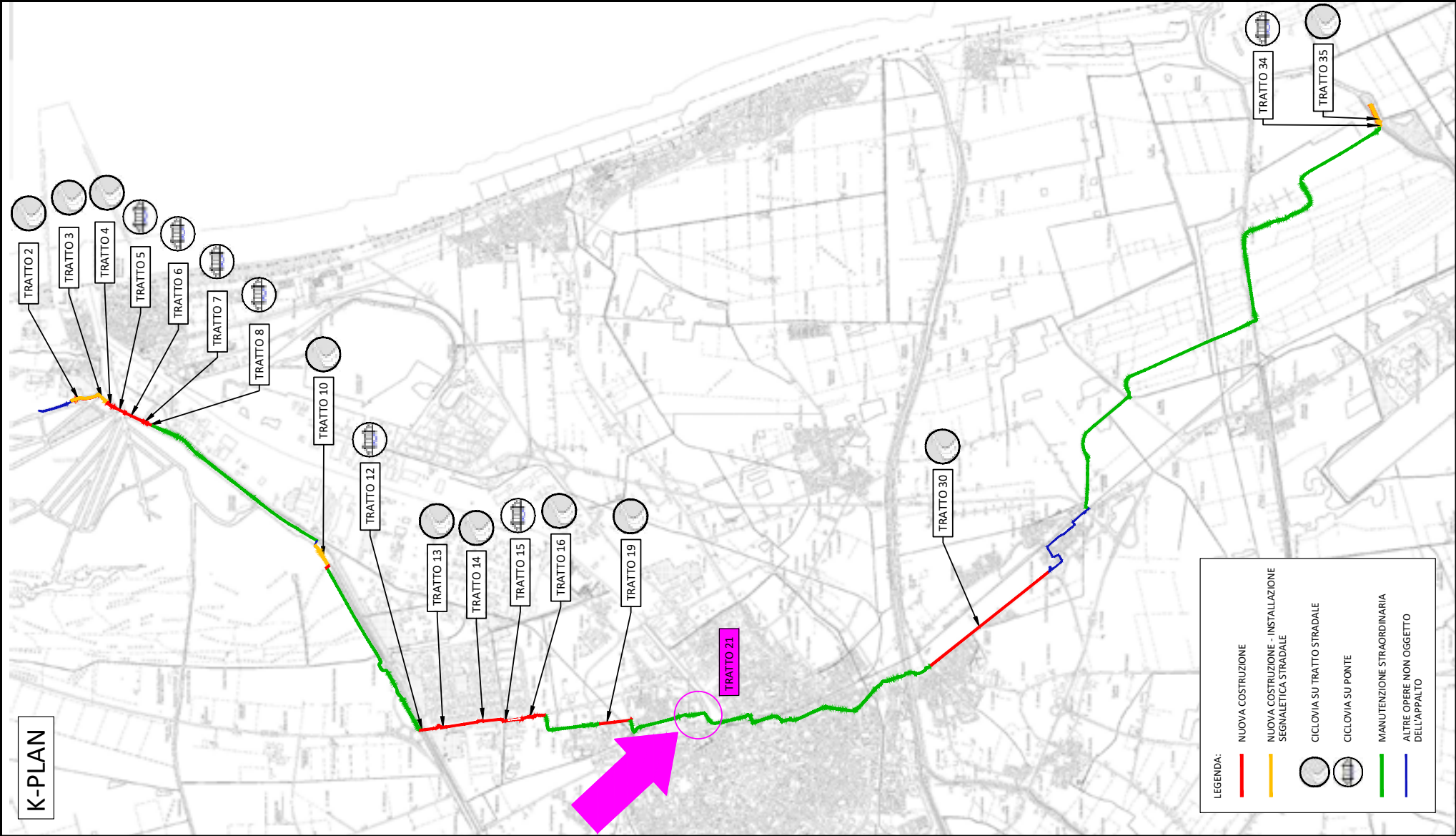


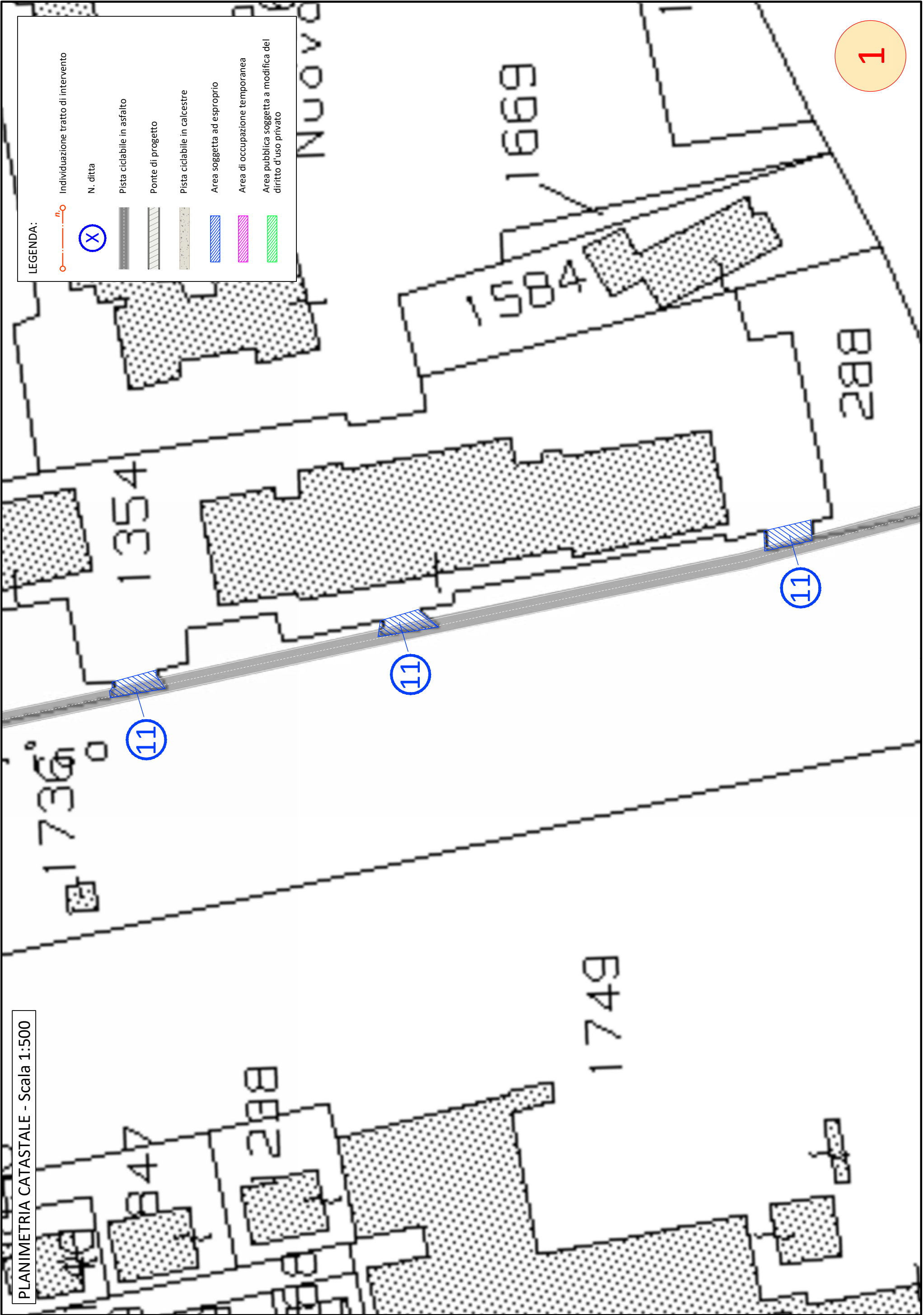














TRATTO 26

