

# SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA

Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti  
tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11  
del Frizzone e di Lucca Est - 1° Stralcio

## PROGETTO DEFINITIVO

**PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

**I PROGETTISTI:**

*Ing. Vincenzo Marzi*  
*Ordine Ing. di Bari n. 3594*

*Ing. Giuseppe Danilo Malgeri*  
*Ordine Ing. di Roma n. A34610*

*Geol. Serena Majetta*  
*Ordine Geologi del Lazio n. 928*

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**

*Geom. Fabio Quondam*

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :**

*Ing. Antonio Scalamandrè*

PROTOCOLLO

DATA

ESPROPRI

PLANIMETRIA VISTE FOTOGRAFICHE BOOK A3

CODICE PROGETTO

NOME FILE

REVISIONE

PROGETTO      LIV. PROG.      N. PROG.

•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

CODICE  
ELAB.

•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

•
---

D

C

B

A

REV.

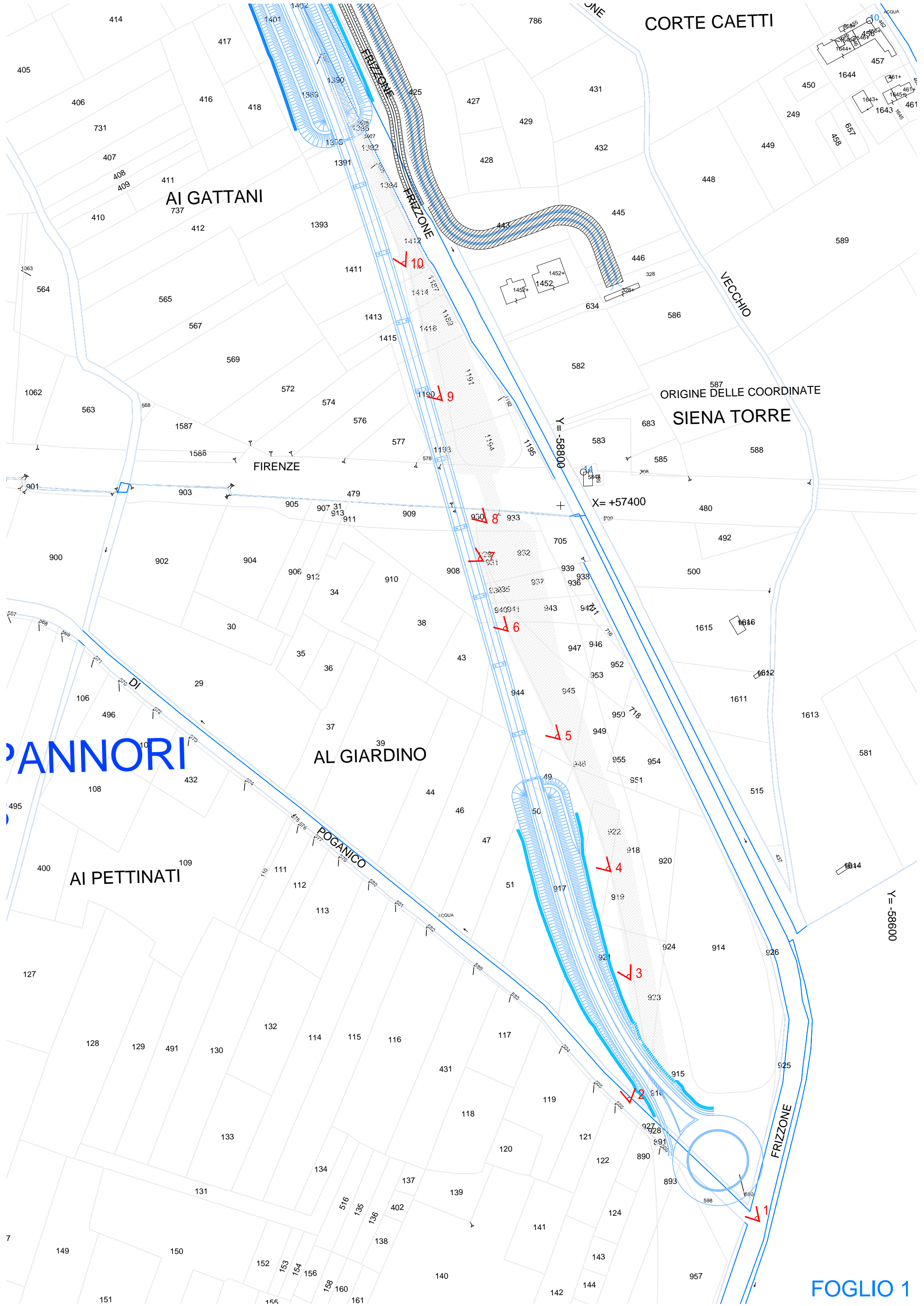
DESCRIZIONE

DATA

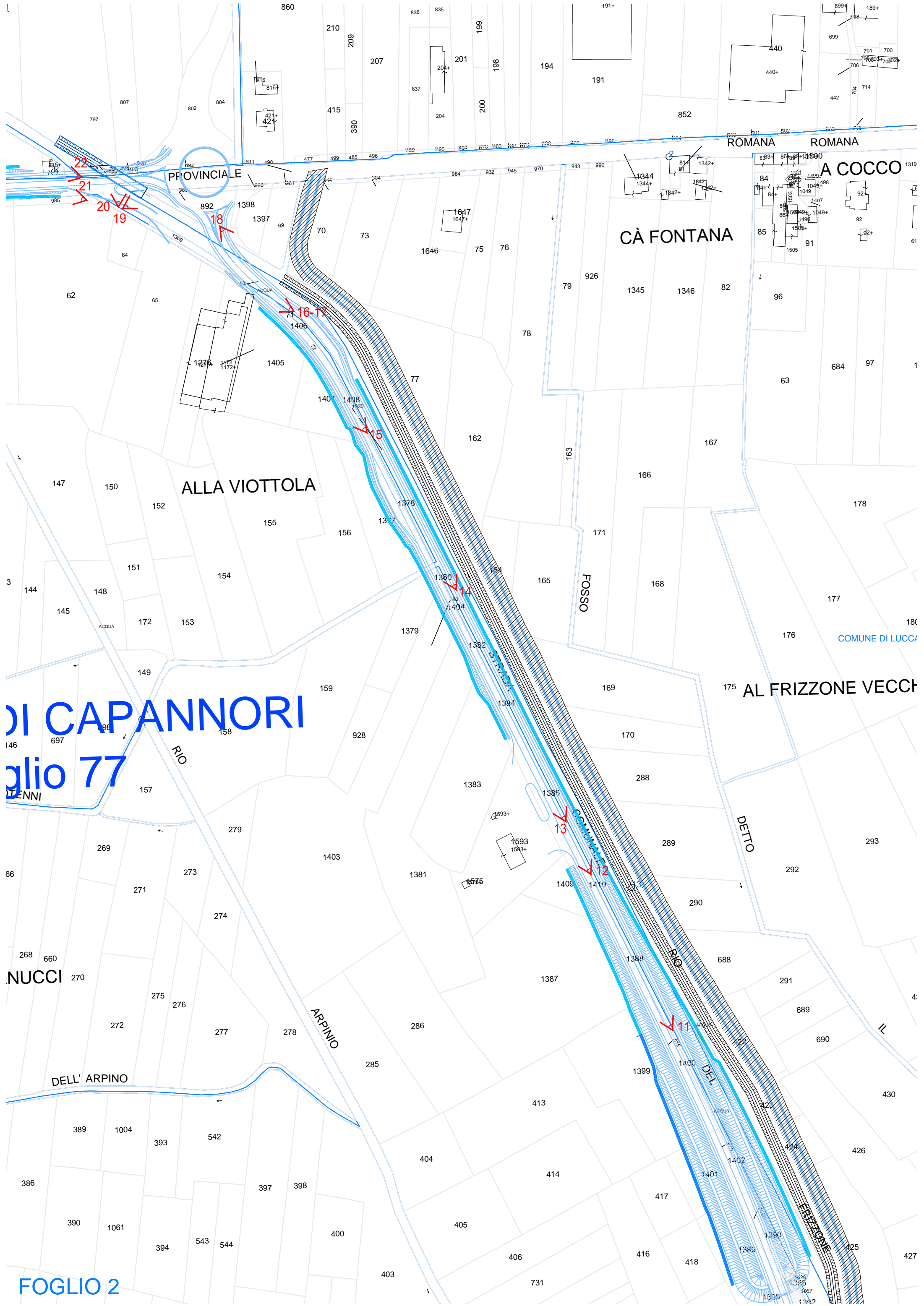
REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO



PANNORI



DI CAPANNORI  
glio 77  
TENN

NUCCI

FOGLIO 2

AL FRIZZONE

AI MARIANI

FOGLIO

73

FRIZZONE

PROVINCIALE

STRADA

STRADA

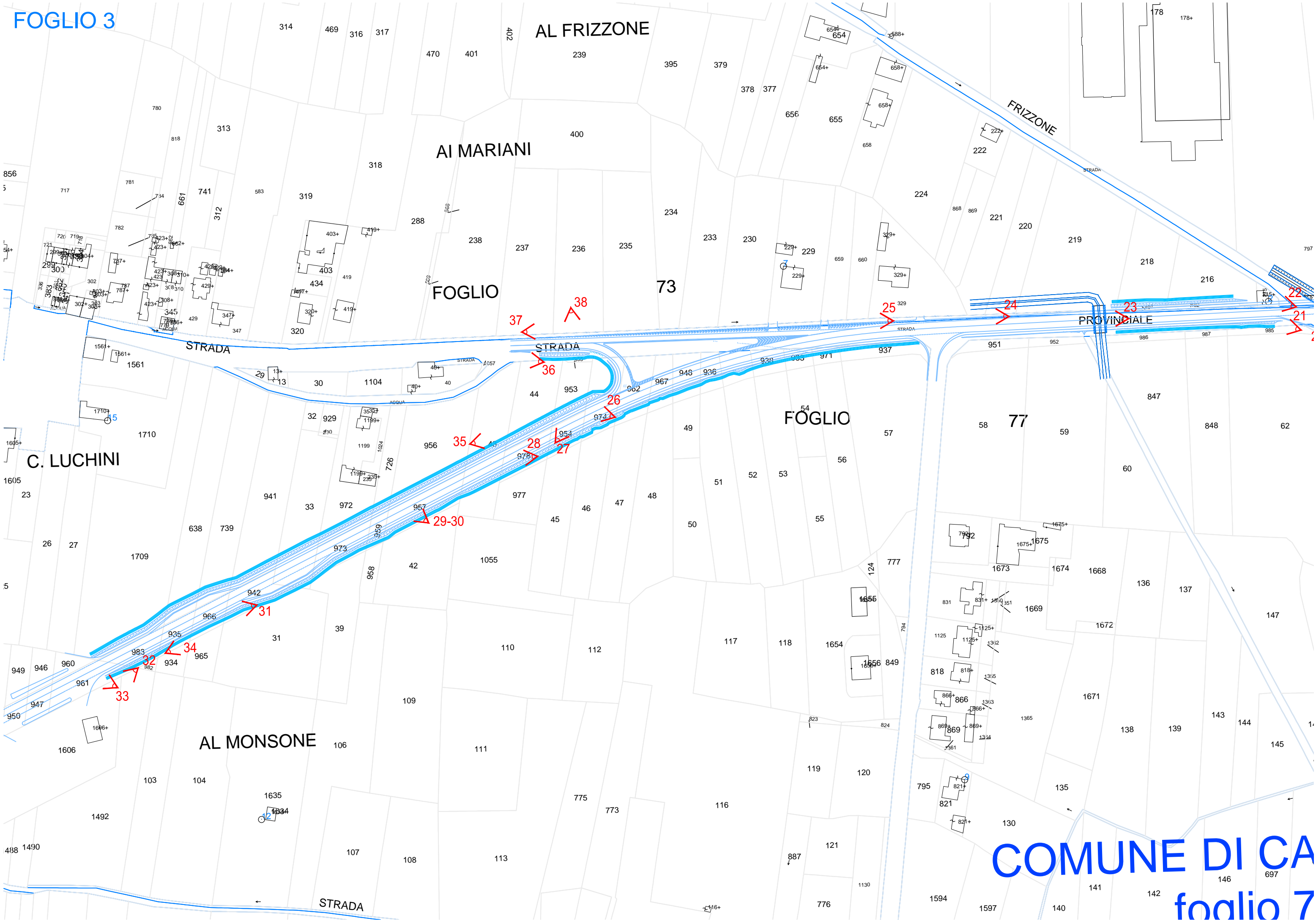
FOGLIO

77

C. LUCHINI

AL MONSONE

COMUNE DI CA  
fooglio 7



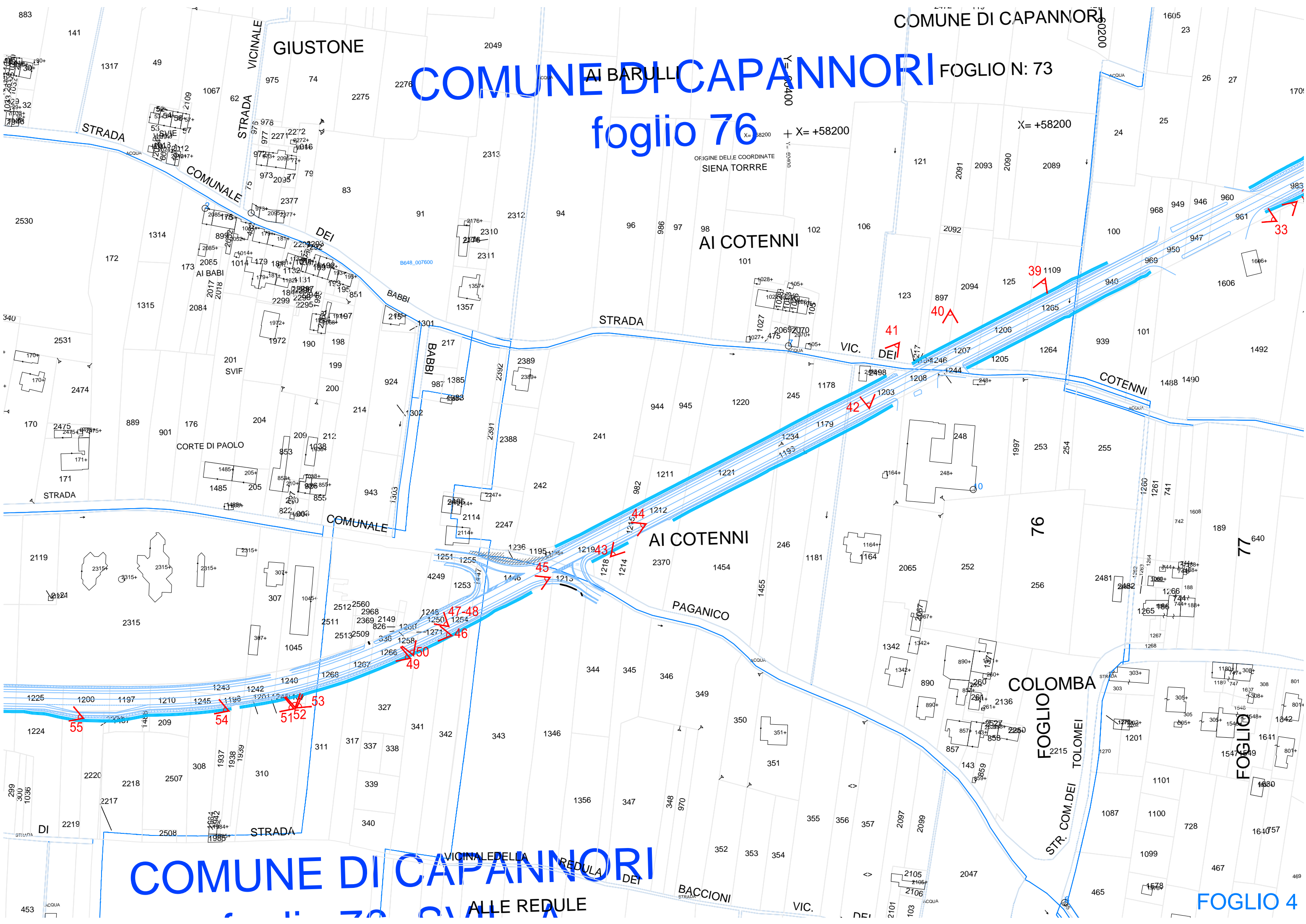
# COMUNE DI CAPANNORI

FOGLIO N: 73

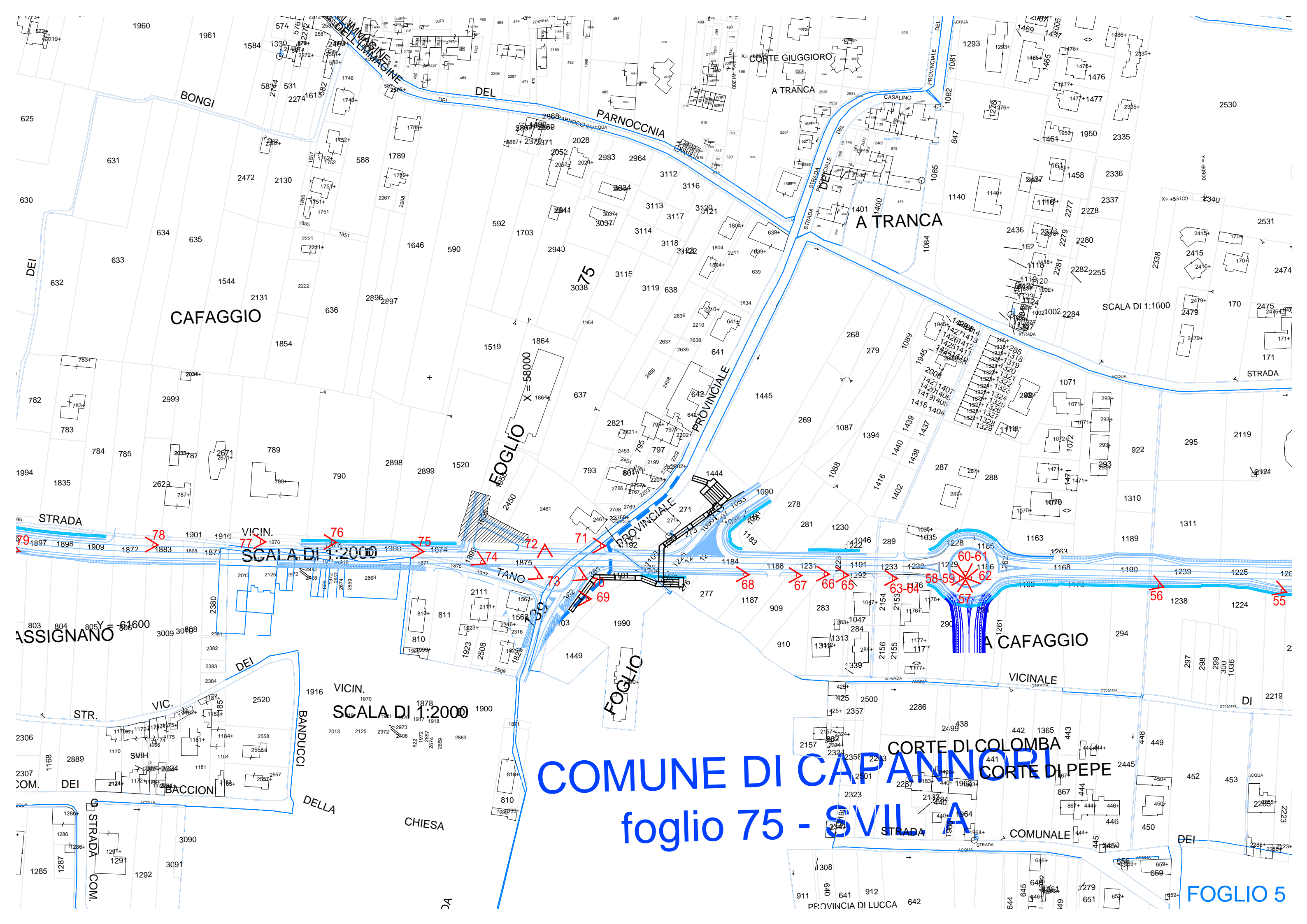
## foglio 76

ORIGINE DELLE COORDINATE  
SIENA TORRE

X= +58200



# COMUNE DI CAPANNORI



CAFAGGIO

ASSIGNANO

CORTE GIUGGIORO

CORTE DI COLOMBA

CORTE DI PEPE

# COMUNE DI CAPANNORI

## foglio 75 - SVILTA

SCALA DI 1:2000

SCALA DI 1:2000

SCALA DI 1:1000

FOGLIO X=58000

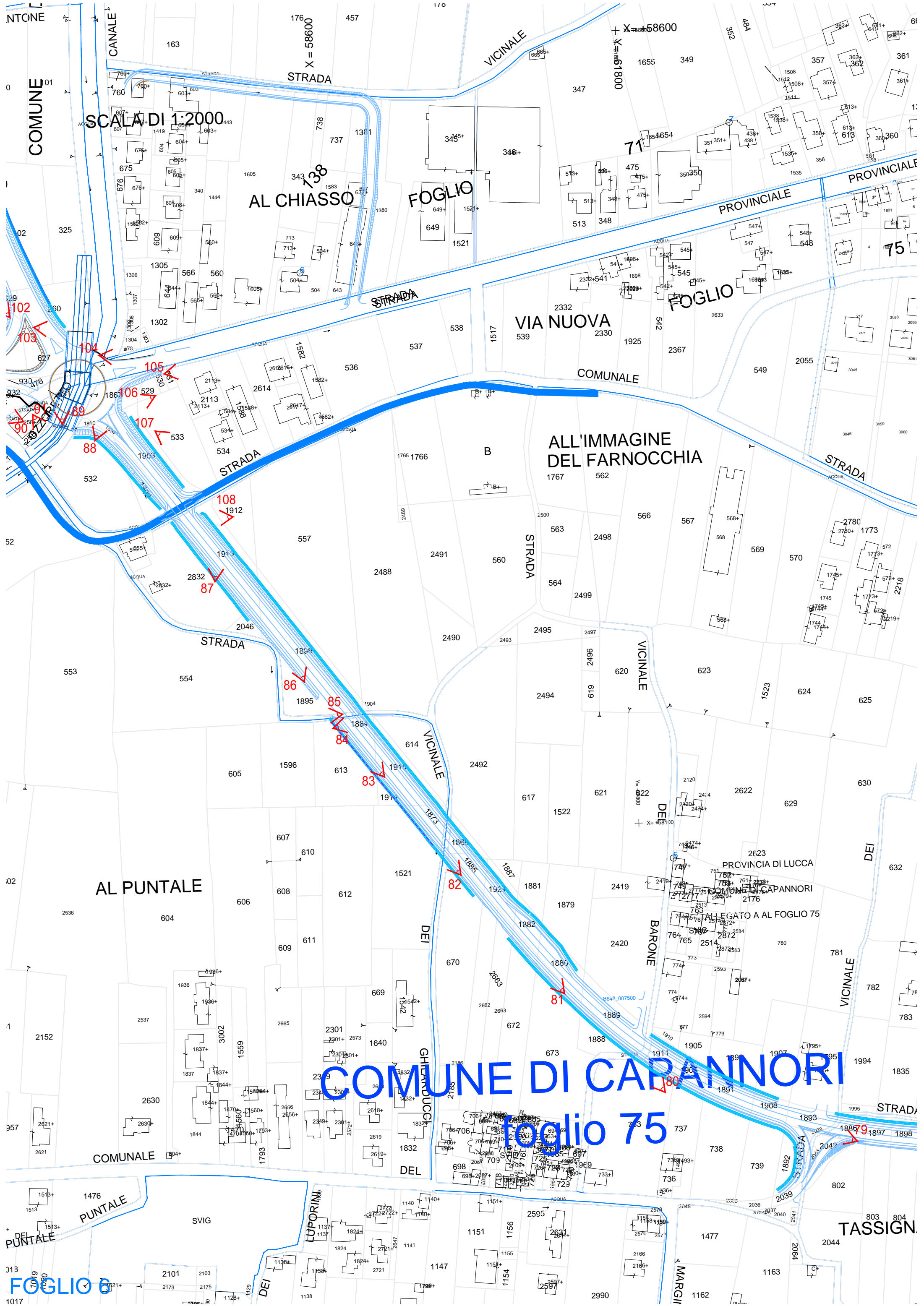
FOGLIO

FOGLIO 5

803 804 805 Y=61600

X=+55100

PROVINCIA DI LUCCA



SCALA DI 1:2000

AL CHIASSO

FOGLIO

FOGLIO

VIA NUOVA

ALL'IMMAGINE DEL FARNOCCHIA

AL PUNTALE

COMUNE DI CAPANNORI

Foglio 75

FOGLIO 6

TASSIGN

PROVINCIA DI LUCCA

# COMUNE DI CAPANNORI

FOGLIO N. 67

VIABILITA' LOCALE  
NS-VL15

LUCCA

COMUNE

SCALA DI 1:2000

AL CHIASSO

ORIGINE DELLE COORDINATE

STENA TORRE LUCCA

COMUNE DI LUCCA

DETTO

FOSSO

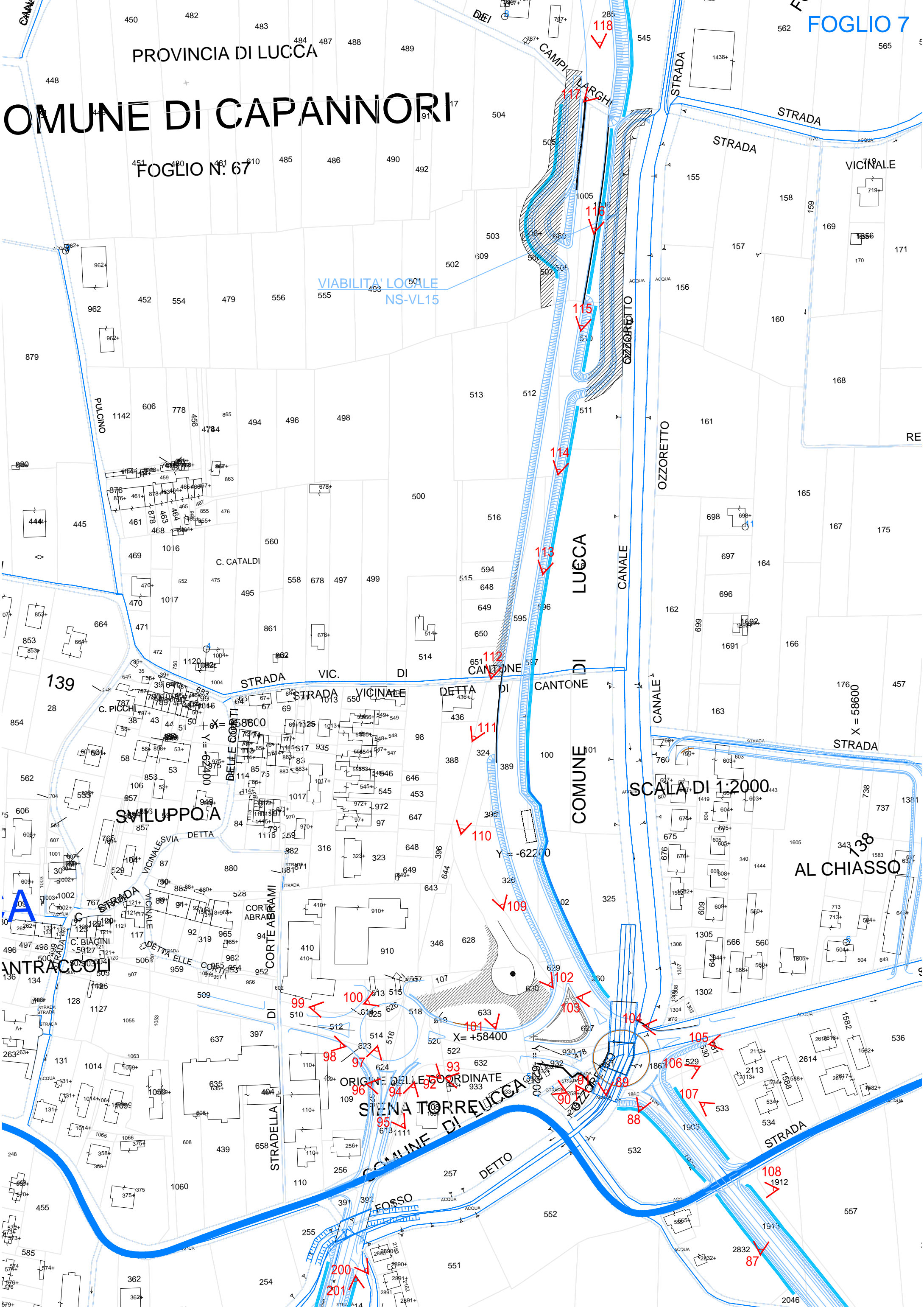
STRADELLA

STRADA

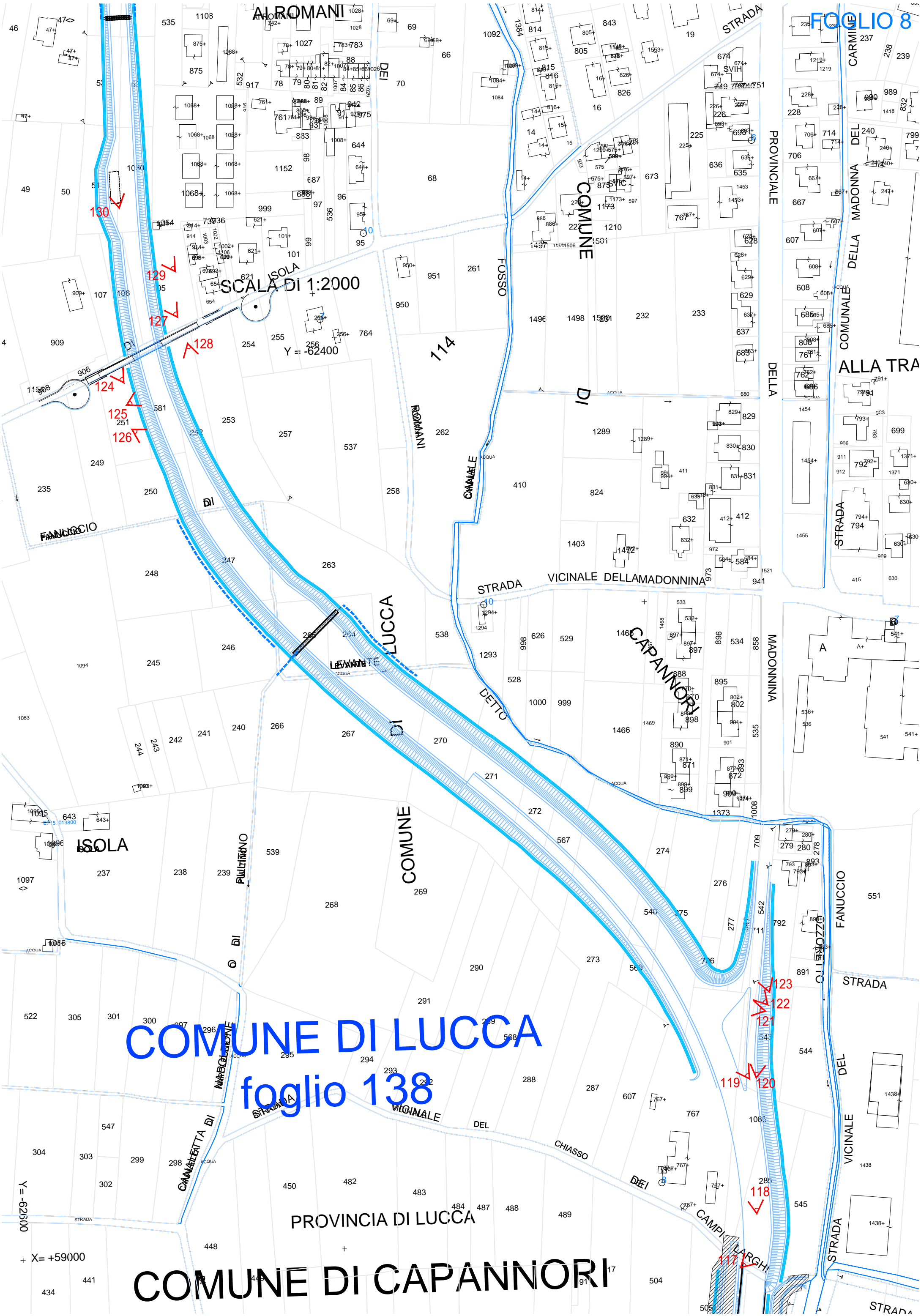
STRADA

STRADA

STRADA







SCALA DI 1:2000

A128

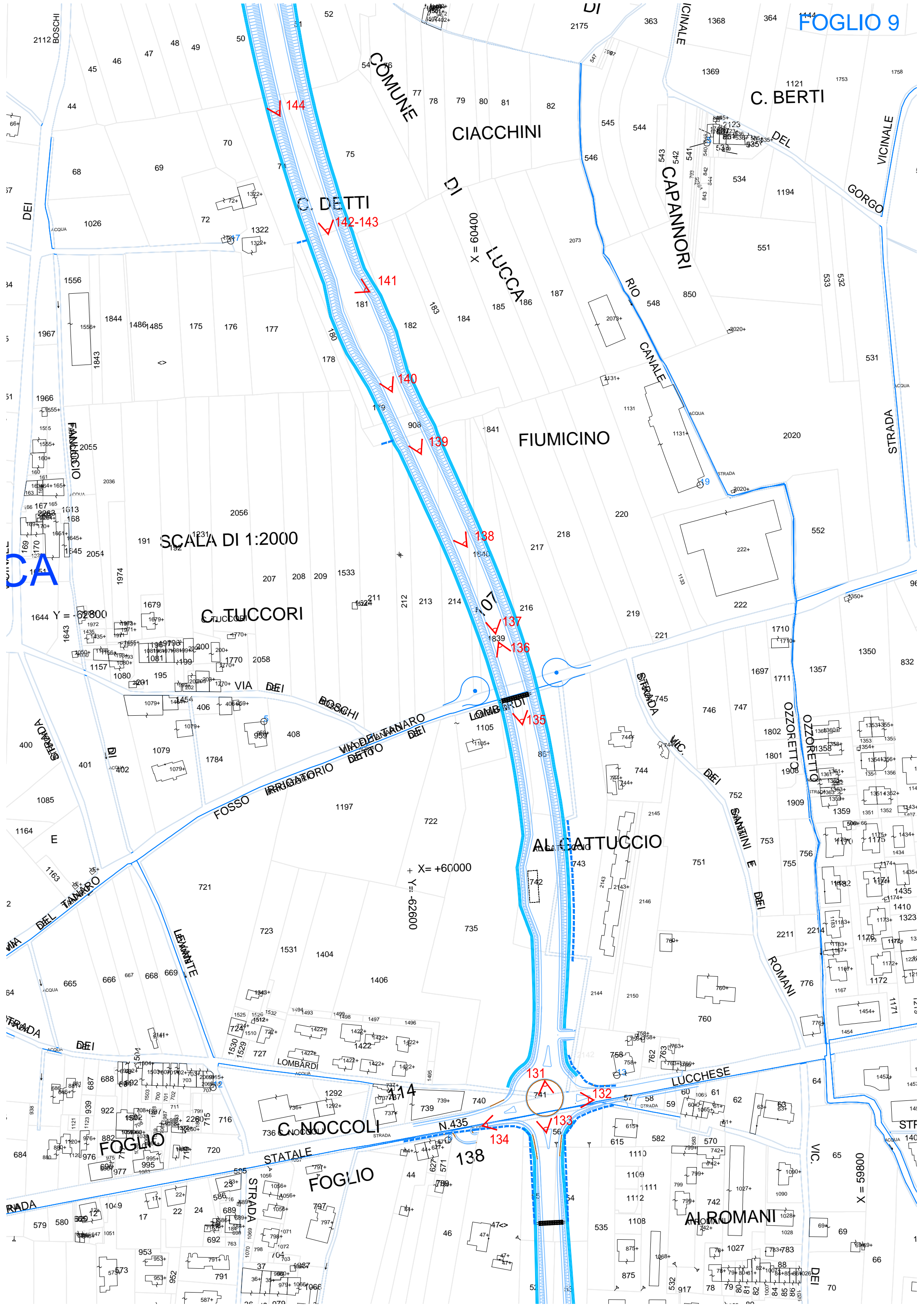
PULITRINO

COMUNE DI LUCCA  
foglio 138

PROVINCIA DI LUCCA

COMUNE DI CAPANNORI

Y = -62500  
X = +59000



CA

FOGLIO

STRADA

DEI

COMUNE

CIACCHINI

LUCCA

FIUMICINO

C. TUCCORI

AL CATTUCCIO

C. NOCCOLI

FOGLIO

AL ROMANI

C. BERTI

OSZORETTO

OSZORETTO

ROMANI

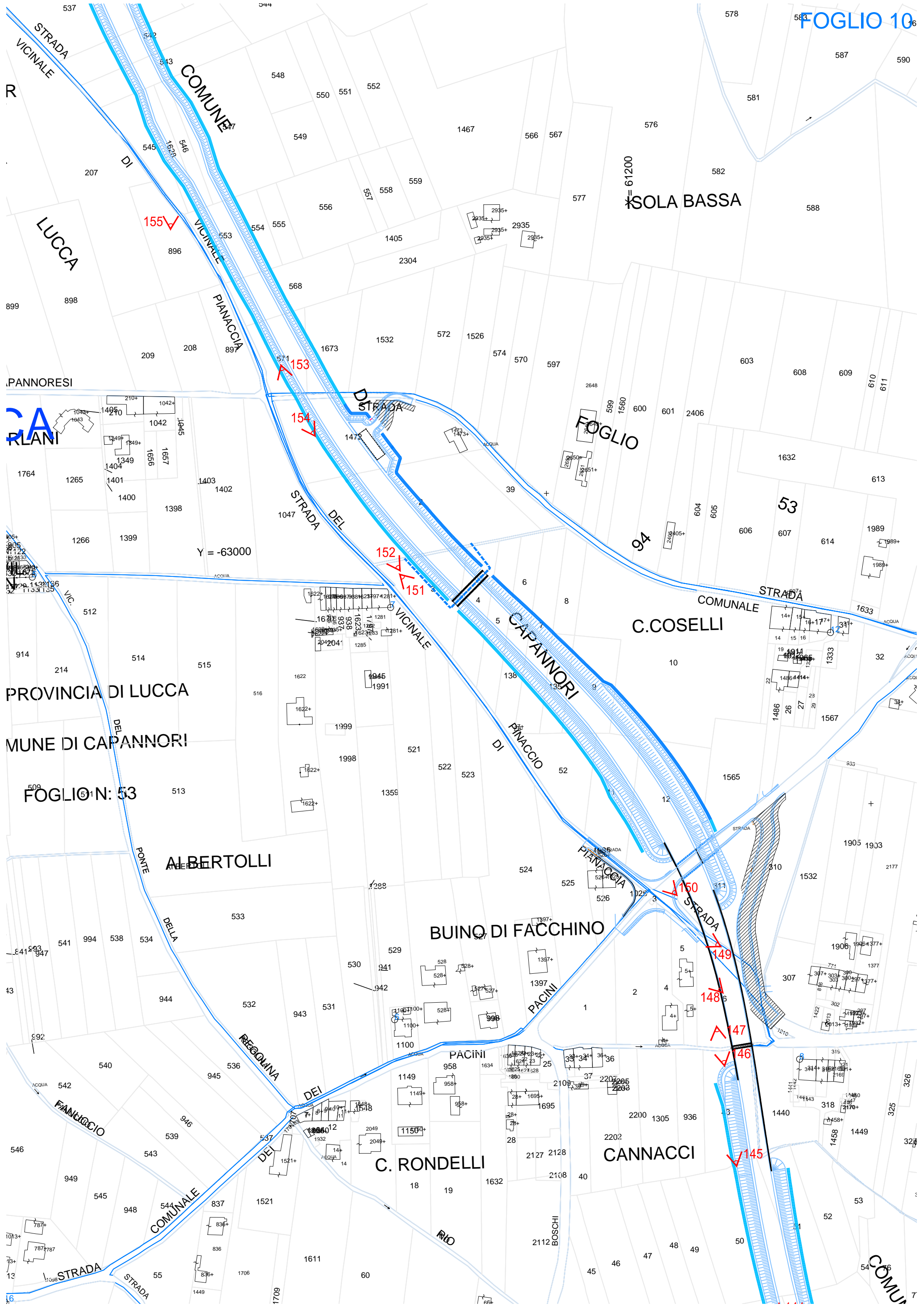
VIC.

DEI

X = +60000  
Y = -62800

X = 59800

Y = 62800



STRADA VICINALE  
DI  
LUCCA

COMUNE

155

153

154

152

151

61200

ISOLA BASSA

PANNORESI

CA  
RLANI

FOGLIO

STRADA DEL

Y = -63000

150

STRADA COMUNALE

C. COSELLI

PROVINCIA DI LUCCA

MUNE DI CAPANNORI

FOGLIO N: 53

ALBERTOLLI

BUINO DI FACCHINO

150

149

148

147

146

145

DEL  
PONTE  
DELA

PACINI

FRANCESCO  
DEI  
REGOLANA

PACINI

C. RONDELLI

CANNACCI

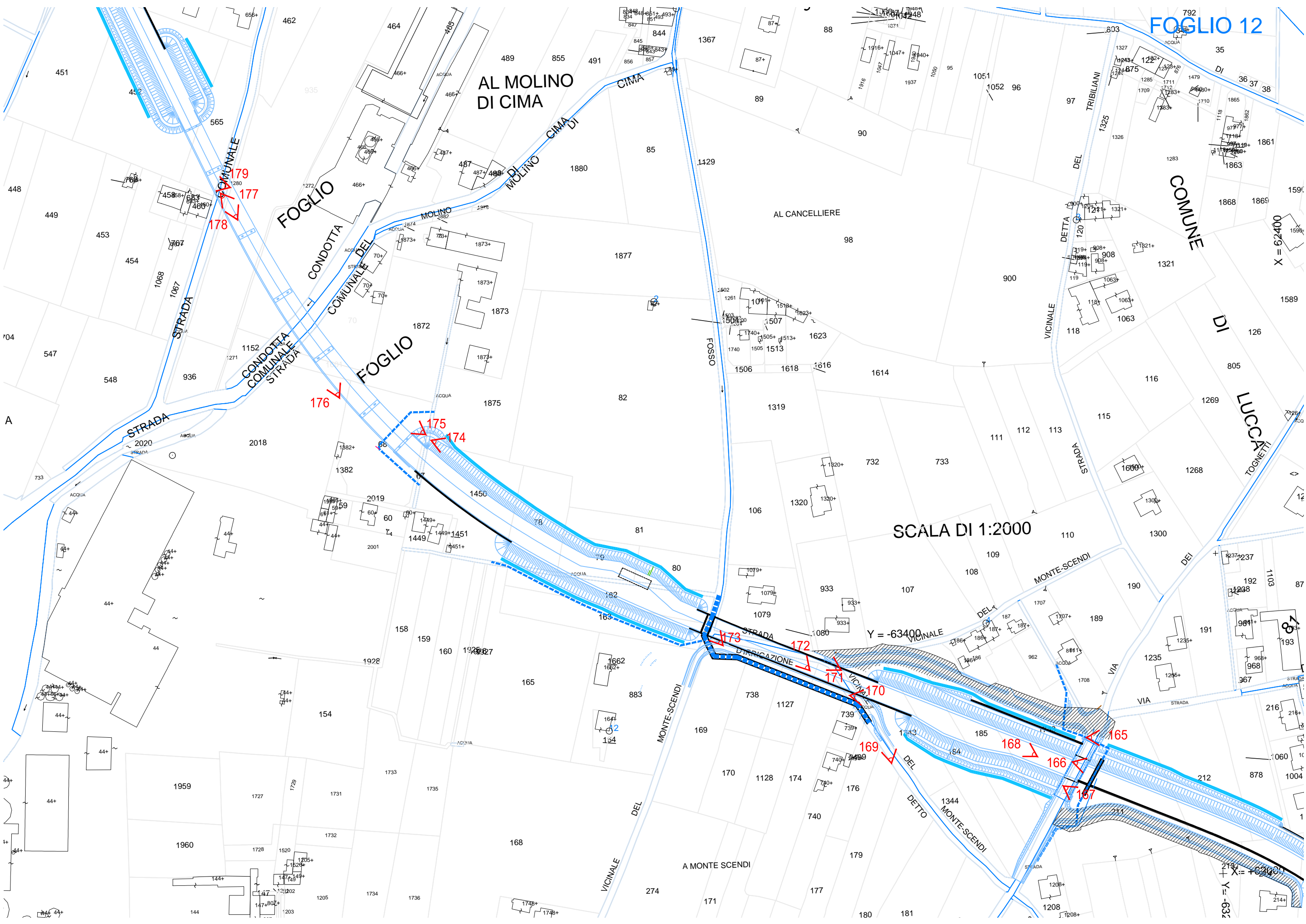
STRADA COMUNALE

RIO

BOSCHI

COMUNALE





AL MOLINO DI CIMA

AL CANCELLIERE

SCALA DI 1:2000

COMUNE

LUCCA

MONTE-SCENDI

A MONTE SCENDI

179  
177  
178

176

175  
174

173

172

171

170

169

168

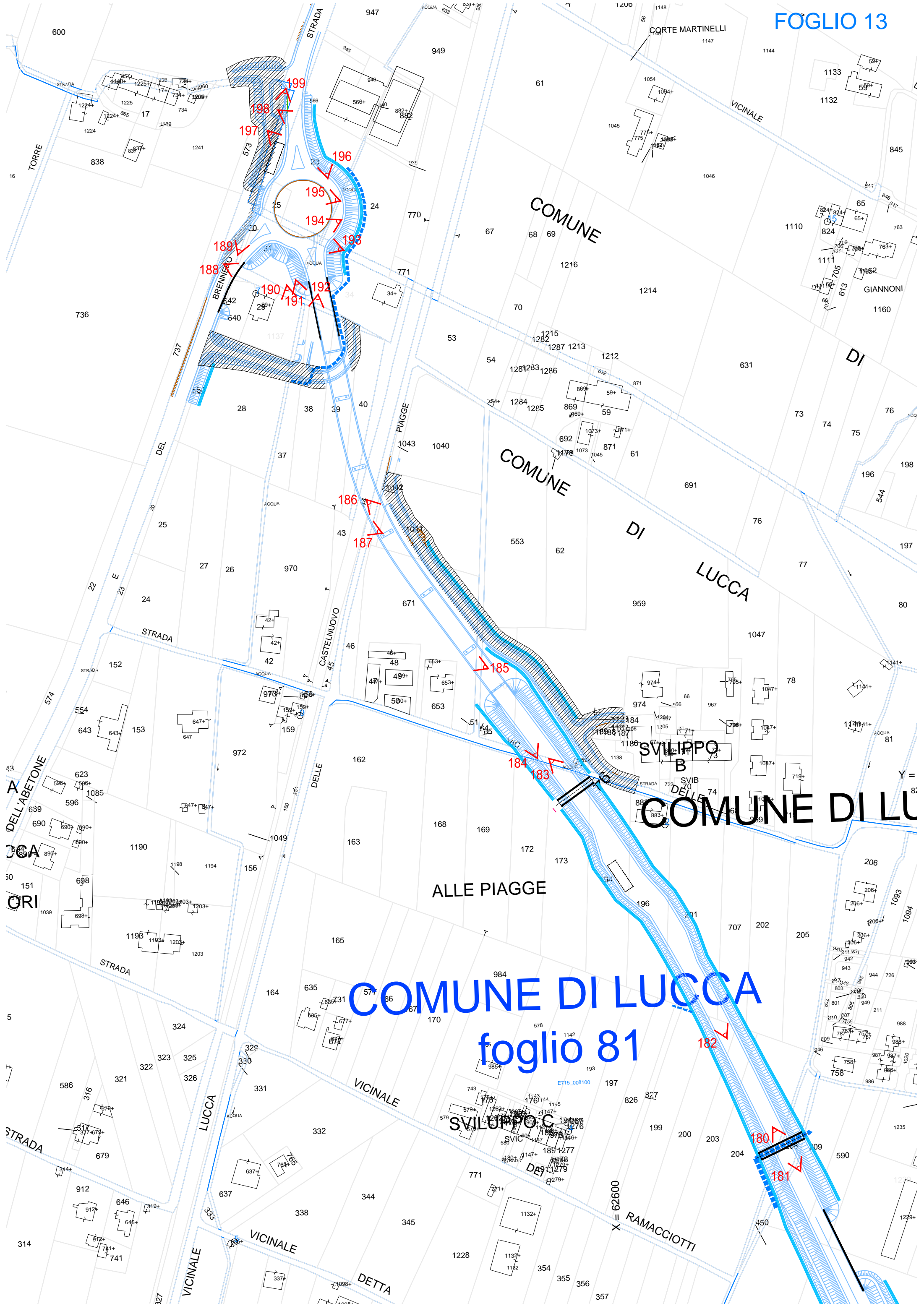
166

165

167

X = 62400

Y = -63400



**COMUNE DI LUCCA**  
 foglio 81

COMUNE DI LUCCA

ALLE PIAGGE

SVILUPPO B

DELLA TORRE

SVILUPPO C

RAMACCIOTTI

LUCCA

VICINALE

VICINALE

DETTA

DELL'ABETONE

DELLA TORRE

STRADA

VICINALE

STRADA

DEL

BRENNERO

PIAGGE

CASTELNUOVO

DELLE

STRADA

STRADA

VICINALE

SVIB

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

DELLA TORRE

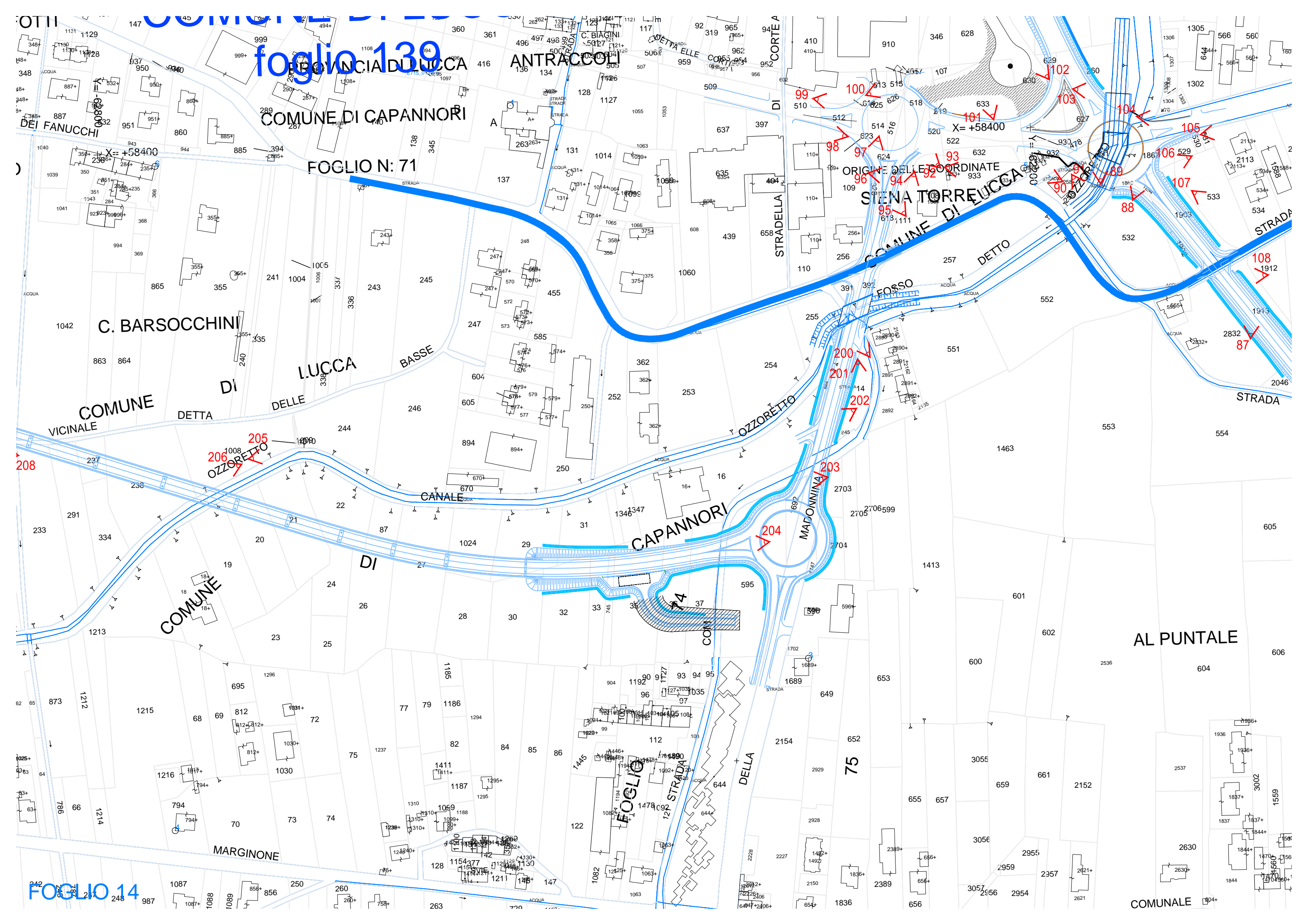
DELLA TORRE

# foglio 139

PROVINCIA DI LUCCA  
COMUNE DI CAPANNORI

FOGLIO N: 71

FOGLIO 14



OTTI  
147  
1129  
1128  
1127  
1126  
1125  
1124  
1123  
1122  
1121  
1120  
1119  
1118  
1117  
1116  
1115  
1114  
1113  
1112  
1111  
1110  
1109  
1108  
1107  
1106  
1105  
1104  
1103  
1102  
1101  
1100  
1099  
1098  
1097  
1096  
1095  
1094  
1093  
1092  
1091  
1090  
1089  
1088  
1087  
1086  
1085  
1084  
1083  
1082  
1081  
1080  
1079  
1078  
1077  
1076  
1075  
1074  
1073  
1072  
1071  
1070  
1069  
1068  
1067  
1066  
1065  
1064  
1063  
1062  
1061  
1060  
1059  
1058  
1057  
1056  
1055  
1054  
1053  
1052  
1051  
1050  
1049  
1048  
1047  
1046  
1045  
1044  
1043  
1042  
1041  
1040  
1039  
1038  
1037  
1036  
1035  
1034  
1033  
1032  
1031  
1030  
1029  
1028  
1027  
1026  
1025  
1024  
1023  
1022  
1021  
1020  
1019  
1018  
1017  
1016  
1015  
1014  
1013  
1012  
1011  
1010  
1009  
1008  
1007  
1006  
1005  
1004  
1003  
1002  
1001  
1000  
999  
998  
997  
996  
995  
994  
993  
992  
991  
990  
989  
988  
987  
986  
985  
984  
983  
982  
981  
980  
979  
978  
977  
976  
975  
974  
973  
972  
971  
970  
969  
968  
967  
966  
965  
964  
963  
962  
961  
960  
959  
958  
957  
956  
955  
954  
953  
952  
951  
950  
949  
948  
947  
946  
945  
944  
943  
942  
941  
940  
939  
938  
937  
936  
935  
934  
933  
932  
931  
930  
929  
928  
927  
926  
925  
924  
923  
922  
921  
920  
919  
918  
917  
916  
915  
914  
913  
912  
911  
910  
909  
908  
907  
906  
905  
904  
903  
902  
901  
900  
899  
898  
897  
896  
895  
894  
893  
892  
891  
890  
889  
888  
887  
886  
885  
884  
883  
882  
881  
880  
879  
878  
877  
876  
875  
874  
873  
872  
871  
870  
869  
868  
867  
866  
865  
864  
863  
862  
861  
860  
859  
858  
857  
856  
855  
854  
853  
852  
851  
850  
849  
848  
847  
846  
845  
844  
843  
842  
841  
840  
839  
838  
837  
836  
835  
834  
833  
832  
831  
830  
829  
828  
827  
826  
825  
824  
823  
822  
821  
820  
819  
818  
817  
816  
815  
814  
813  
812  
811  
810  
809  
808  
807  
806  
805  
804  
803  
802  
801  
800  
799  
798  
797  
796  
795  
794  
793  
792  
791  
790  
789  
788  
787  
786  
785  
784  
783  
782  
781  
780  
779  
778  
777  
776  
775  
774  
773  
772  
771  
770  
769  
768  
767  
766  
765  
764  
763  
762  
761  
760  
759  
758  
757  
756  
755  
754  
753  
752  
751  
750  
749  
748  
747  
746  
745  
744  
743  
742  
741  
740  
739  
738  
737  
736  
735  
734  
733  
732  
731  
730  
729  
728  
727  
726  
725  
724  
723  
722  
721  
720  
719  
718  
717  
716  
715  
714  
713  
712  
711  
710  
709  
708  
707  
706  
705  
704  
703  
702  
701  
700  
699  
698  
697  
696  
695  
694  
693  
692  
691  
690  
689  
688  
687  
686  
685  
684  
683  
682  
681  
680  
679  
678  
677  
676  
675  
674  
673  
672  
671  
670  
669  
668  
667  
666  
665  
664  
663  
662  
661  
660  
659  
658  
657  
656  
655  
654  
653  
652  
651  
650  
649  
648  
647  
646  
645  
644  
643  
642  
641  
640  
639  
638  
637  
636  
635  
634  
633  
632  
631  
630  
629  
628  
627  
626  
625  
624  
623  
622  
621  
620  
619  
618  
617  
616  
615  
614  
613  
612  
611  
610  
609  
608  
607  
606  
605  
604  
603  
602  
601  
600  
599  
598  
597  
596  
595  
594  
593  
592  
591  
590  
589  
588  
587  
586  
585  
584  
583  
582  
581  
580  
579  
578  
577  
576  
575  
574  
573  
572  
571  
570  
569  
568  
567  
566  
565  
564  
563  
562  
561  
560  
559  
558  
557  
556  
555  
554  
553  
552  
551  
550  
549  
548  
547  
546  
545  
544  
543  
542  
541  
540  
539  
538  
537  
536  
535  
534  
533  
532  
531  
530  
529  
528  
527  
526  
525  
524  
523  
522  
521  
520  
519  
518  
517  
516  
515  
514  
513  
512  
511  
510  
509  
508  
507  
506  
505  
504  
503  
502  
501  
500  
499  
498  
497  
496  
495  
494  
493  
492  
491  
490  
489  
488  
487  
486  
485  
484  
483  
482  
481  
480  
479  
478  
477  
476  
475  
474  
473  
472  
471  
470  
469  
468  
467  
466  
465  
464  
463  
462  
461  
460  
459  
458  
457  
456  
455  
454  
453  
452  
451  
450  
449  
448  
447  
446  
445  
444  
443  
442  
441  
440  
439  
438  
437  
436  
435  
434  
433  
432  
431  
430  
429  
428  
427  
426  
425  
424  
423  
422  
421  
420  
419  
418  
417  
416  
415  
414  
413  
412  
411  
410  
409  
408  
407  
406  
405  
404  
403  
402  
401  
400  
399  
398  
397  
396  
395  
394  
393  
392  
391  
390  
389  
388  
387  
386  
385  
384  
383  
382  
381  
380  
379  
378  
377  
376  
375  
374  
373  
372  
371  
370  
369  
368  
367  
366  
365  
364  
363  
362  
361  
360  
359  
358  
357  
356  
355  
354  
353  
352  
351  
350  
349  
348  
347  
346  
345  
344  
343  
342  
341  
340  
339  
338  
337  
336  
335  
334  
333  
332  
331  
330  
329  
328  
327  
326  
325  
324  
323  
322  
321  
320  
319  
318  
317  
316  
315  
314  
313  
312  
311  
310  
309  
308  
307  
306  
305  
304  
303  
302  
301  
300  
299  
298  
297  
296  
295  
294  
293  
292  
291  
290  
289  
288  
287  
286  
285  
284  
283  
282  
281  
280  
279  
278  
277  
276  
275  
274  
273  
272  
271  
270  
269  
268  
267  
266  
265  
264  
263  
262  
261  
260  
259  
258  
257  
256  
255  
254  
253  
252  
251  
250  
249  
248  
247  
246  
245  
244  
243  
242  
241  
240  
239  
238  
237  
236  
235  
234  
233  
232  
231  
230  
229  
228  
227  
226  
225  
224  
223  
222  
221  
220  
219  
218  
217  
216  
215  
214  
213  
212  
211  
210  
209  
208  
207  
206  
205  
204  
203  
202  
201  
200  
199  
198  
197  
196  
195  
194  
193  
192  
191  
190  
189  
188  
187  
186  
185  
184  
183  
182  
181  
180  
179  
178  
177  
176  
175  
174  
173  
172  
171  
170  
169  
168  
167  
166  
165  
164  
163  
162  
161  
160  
159  
158  
157  
156  
155  
154  
153  
152  
151  
150  
149  
148  
147  
146  
145  
144  
143  
142  
141  
140  
139  
138  
137  
136  
135  
134  
133  
132  
131  
130  
129  
128  
127  
126  
125  
124  
123  
122  
121  
120  
119  
118  
117  
116  
115  
114  
113  
112  
111  
110  
109  
108  
107  
106  
105  
104  
103  
102  
101  
100  
99  
98  
97  
96  
95  
94  
93  
92  
91  
90  
89  
88  
87  
86  
85  
84  
83  
82  
81  
80  
79  
78  
77  
76  
75  
74  
73  
72  
71  
70  
69  
68  
67  
66  
65  
64  
63  
62  
61  
60  
59  
58  
57  
56  
55  
54  
53  
52  
51  
50  
49  
48  
47  
46  
45  
44  
43  
42  
41  
40  
39  
38  
37  
36  
35  
34  
33  
32  
31  
30  
29  
28  
27  
26  
25  
24  
23  
22  
21  
20  
19  
18  
17  
16  
15  
14  
13  
12  
11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

COMUNE DI CAPANNORI

ANTRACCOLI

DI CORTEA  
STRADELLA

ORIGINE DELL'EGGORDINATE  
SIENA TORRELUCCA

COMUNE DI LUCCA

FOSSO

OZZORETTO

CAPANNORI

MADONNINA

COMUNE

AL PUNTALE

FOGLIO

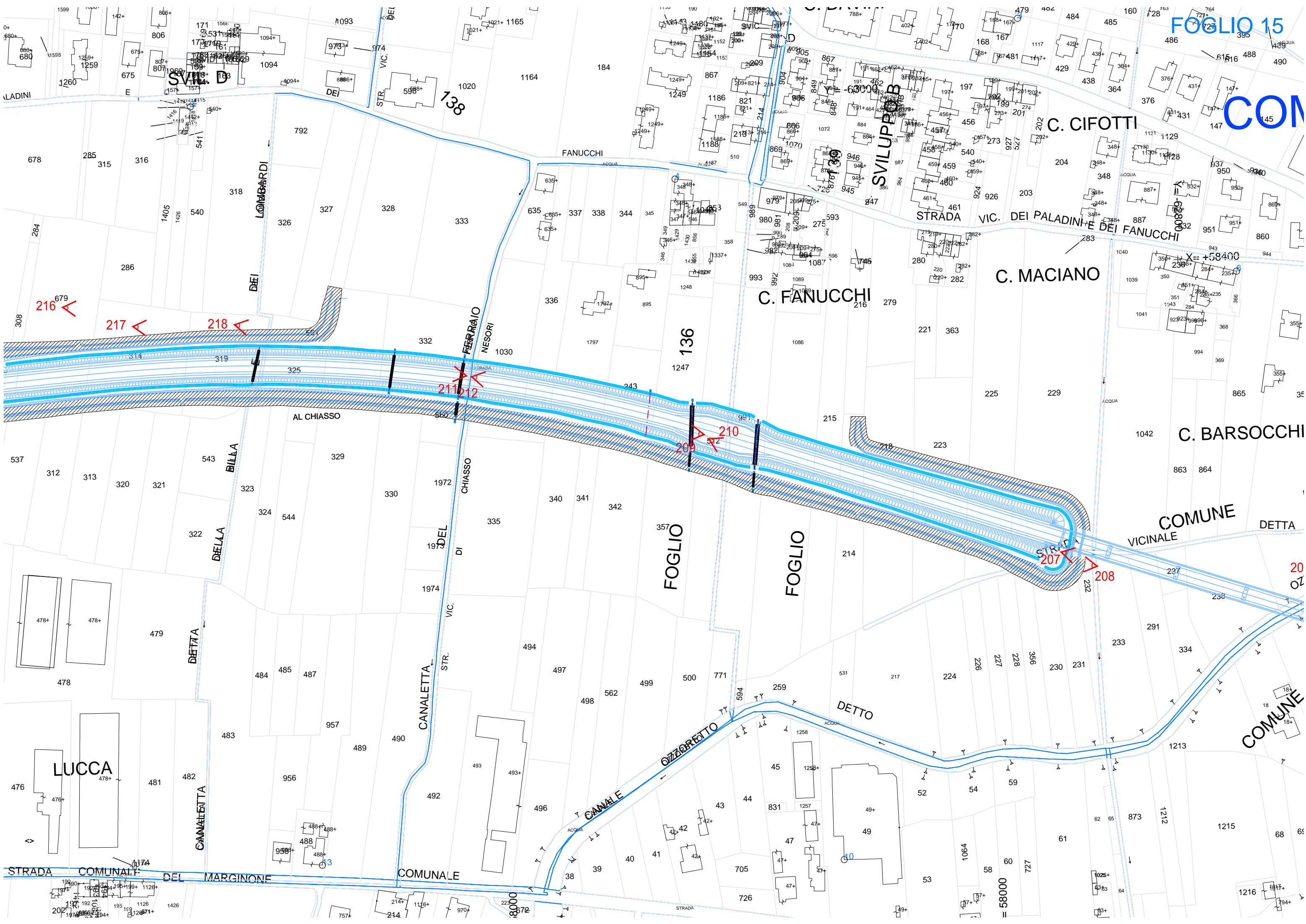
STRADA

DELLA

75

MARGINONE

COMUNALE



SVILUPPO

SVILUPPO

C. MACIANO

C. FANUCCHI

C. BARSOCCHI

COMUNE  
VICINALE  
DETTA

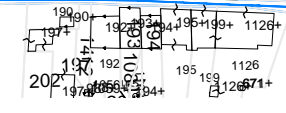
COMUNE

LUCCA

STRADA COMUNALE DEL MARGINONE

COMUNALE

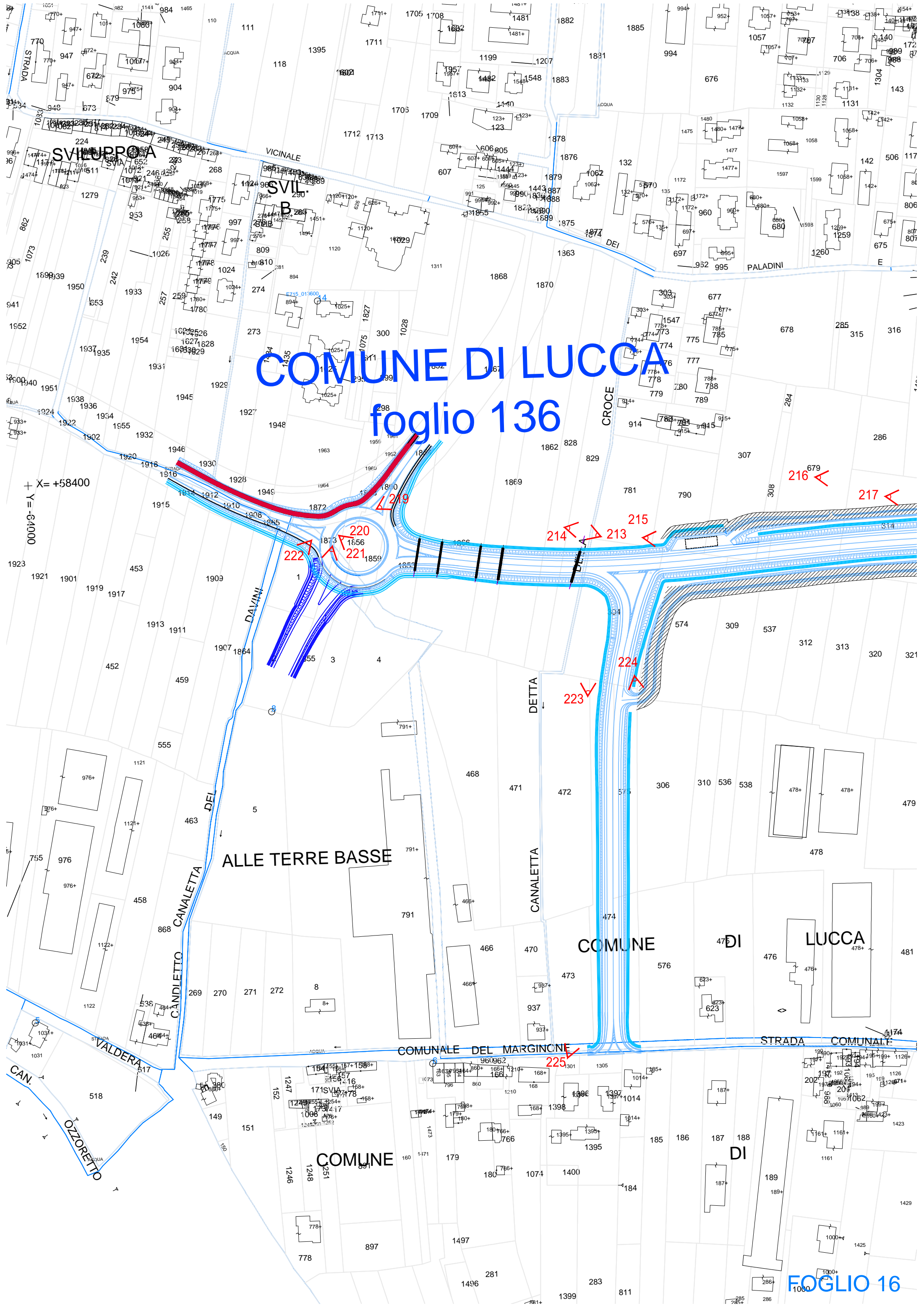
58000





# COMUNE DI LUCCA

## foglio 136



X = +58400  
Y = -54000

216 ↙  
217 ↙

214 ↙  
213 ↙  
215 ↙

222 ↙  
221 ↙

223 ↙  
224 ↙

225 ↙