

COMUNE DI MONTEPULCIANO (PROVINCIA DI SIENA)

OGGETTO DEL PROGETTO:
OPERE DI URBANIZZAZIONE ZONA P.E.E.P. GRACCIANO
[PUBBLICA ILLUMINAZIONE, MARCIAPIEDI]
(aggiornamento a seguito degli interventi redigzati)
-PROGETTO ESECUTIVO-

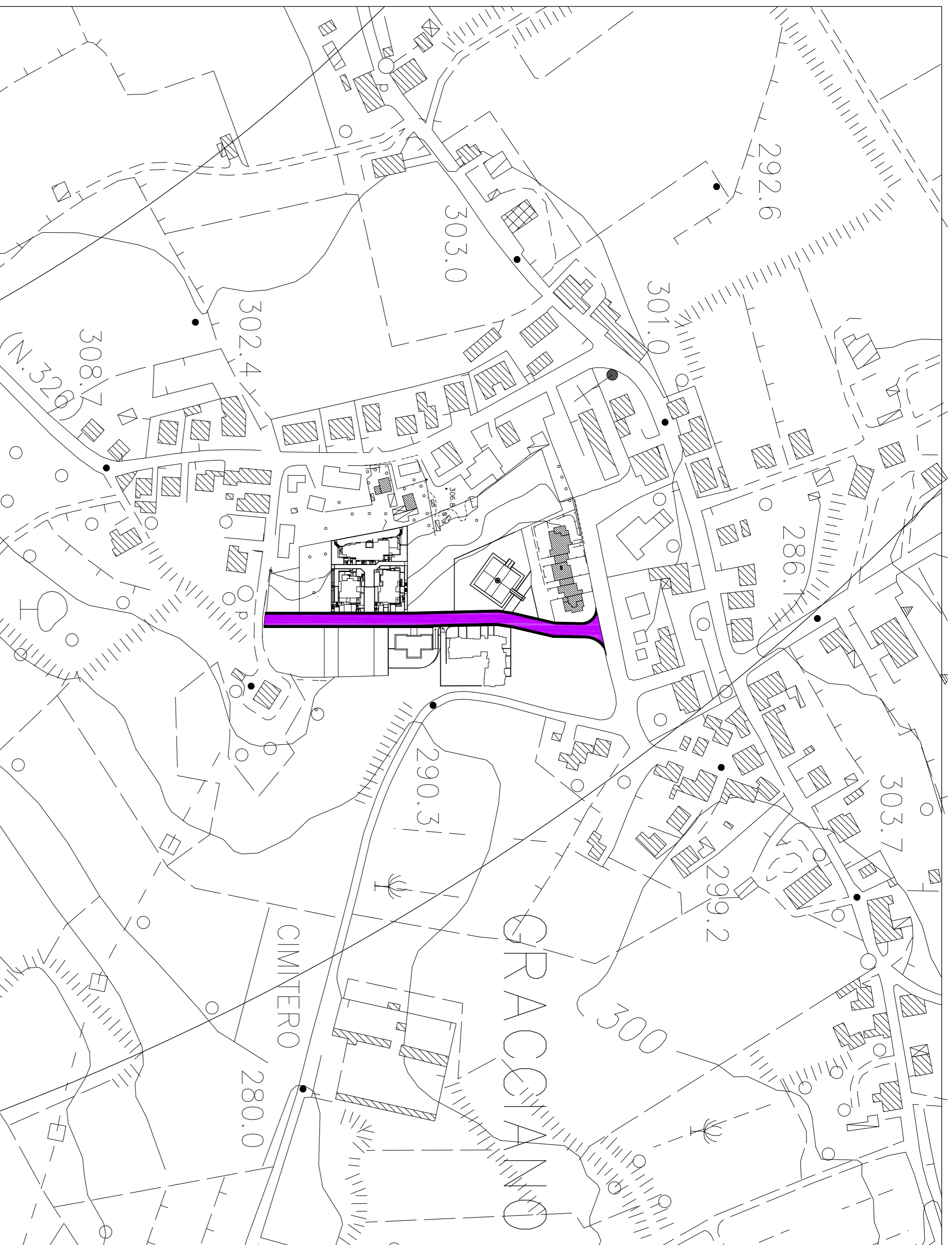
PROGETTISTA:
ING. GIORGIO FANCIULLI
Resp.le Area Valorizzazione
Patrimonio/Stof
Comune di Montepulciano
Piazza Grande n.1
Montepulciano (SI)

CARTOGRAFIA GENERALE

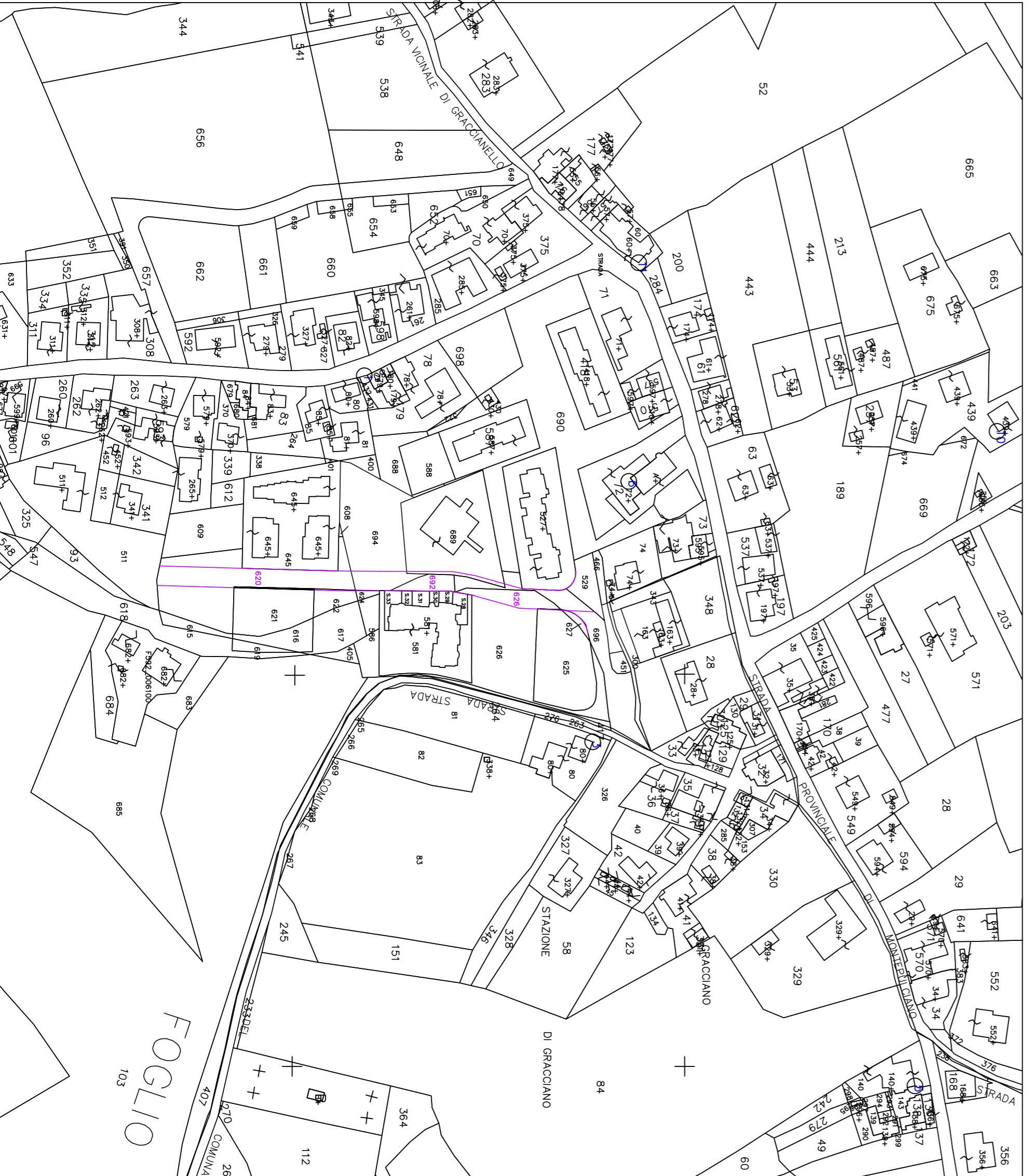
OGGETTO DELL'ELABORATO:
DATA: GIUGNO 2018
SCALA:
TAVOLA N.: 2



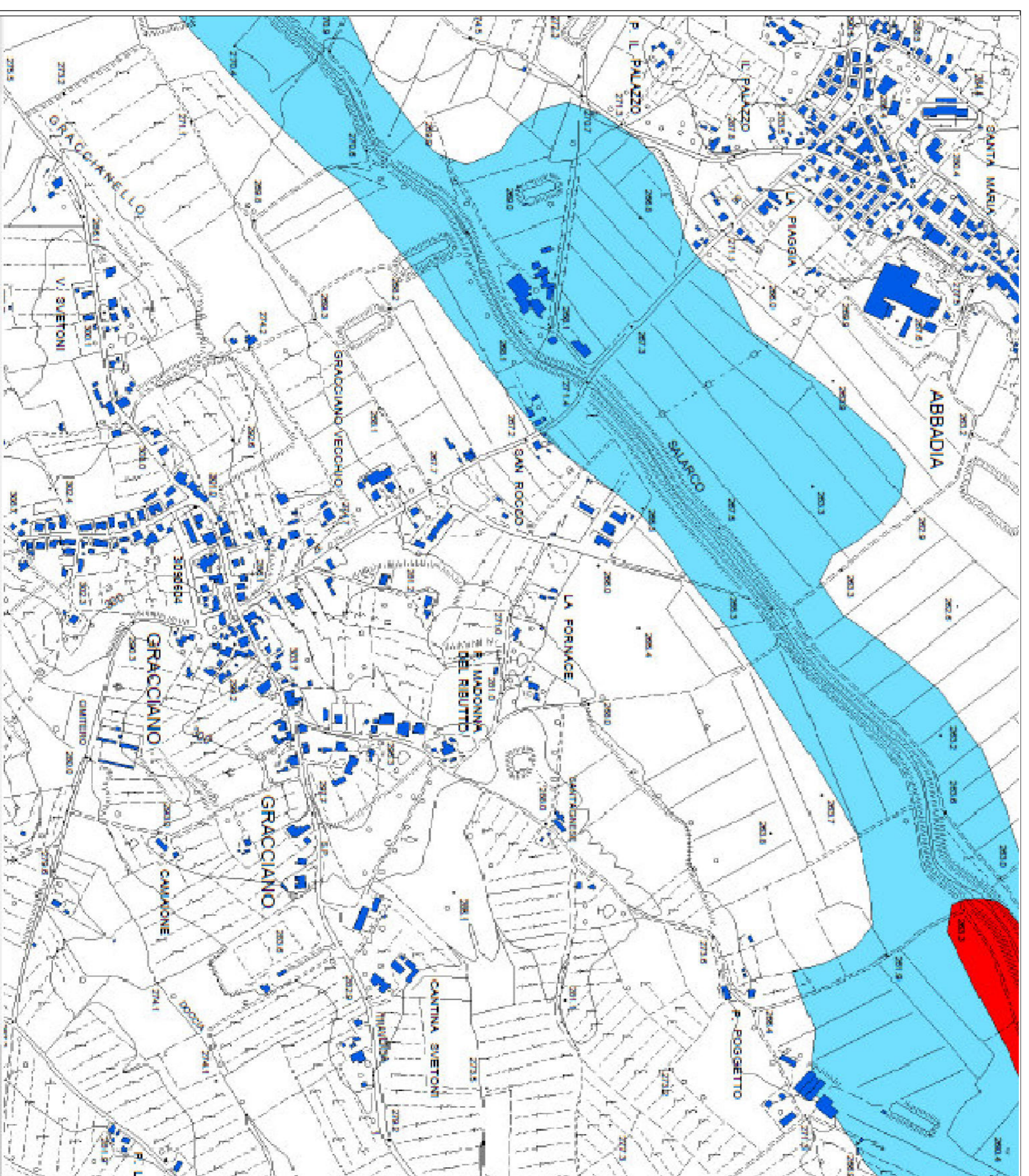
FOTO SATELLITARE



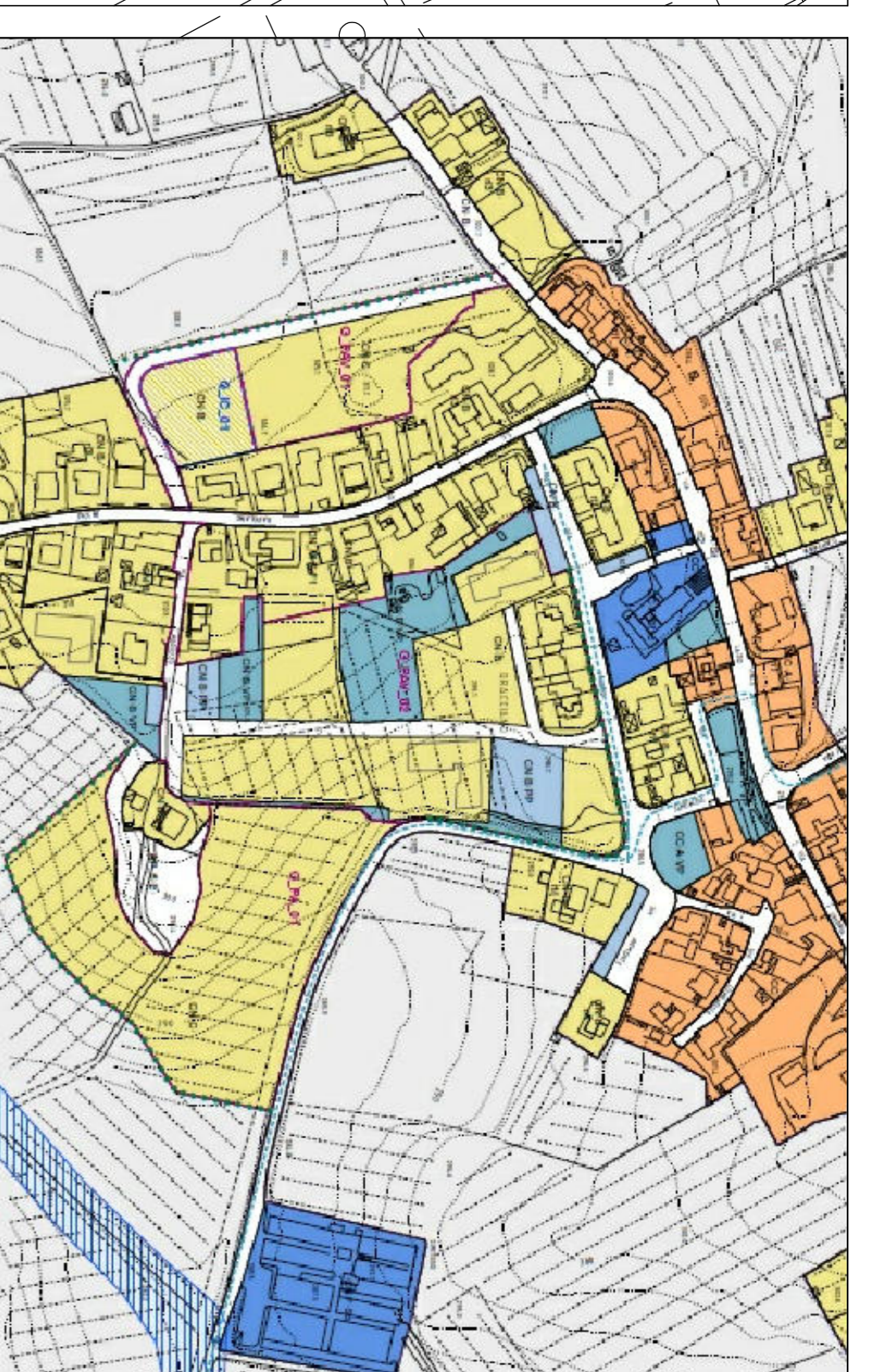
PLANIMETRIA SCALA 1:2000



PLANIMETRIA CATASTALE SCALA 1:2000



ESTRATTO PIANO STRUTTURALE - AREE ALLGABILI



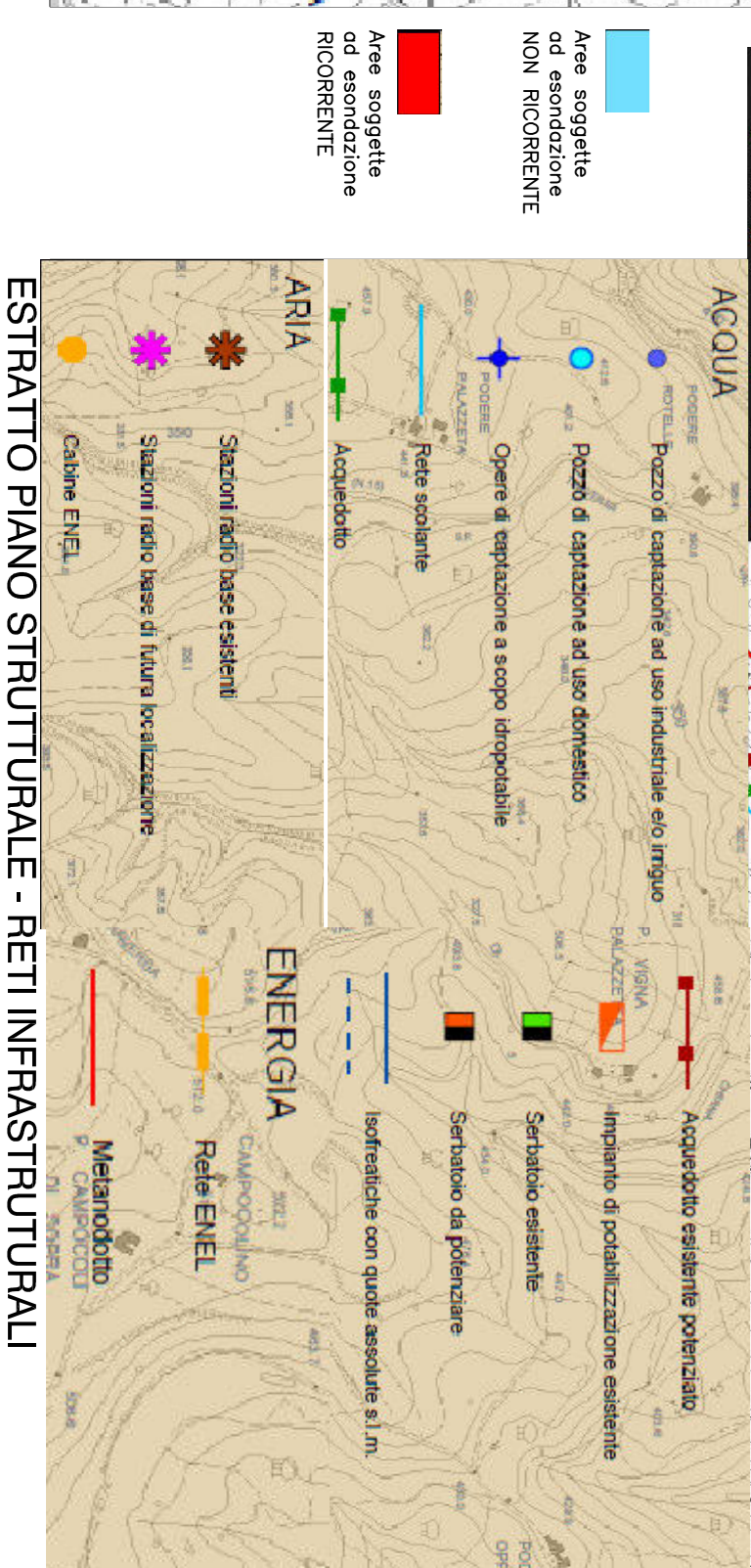
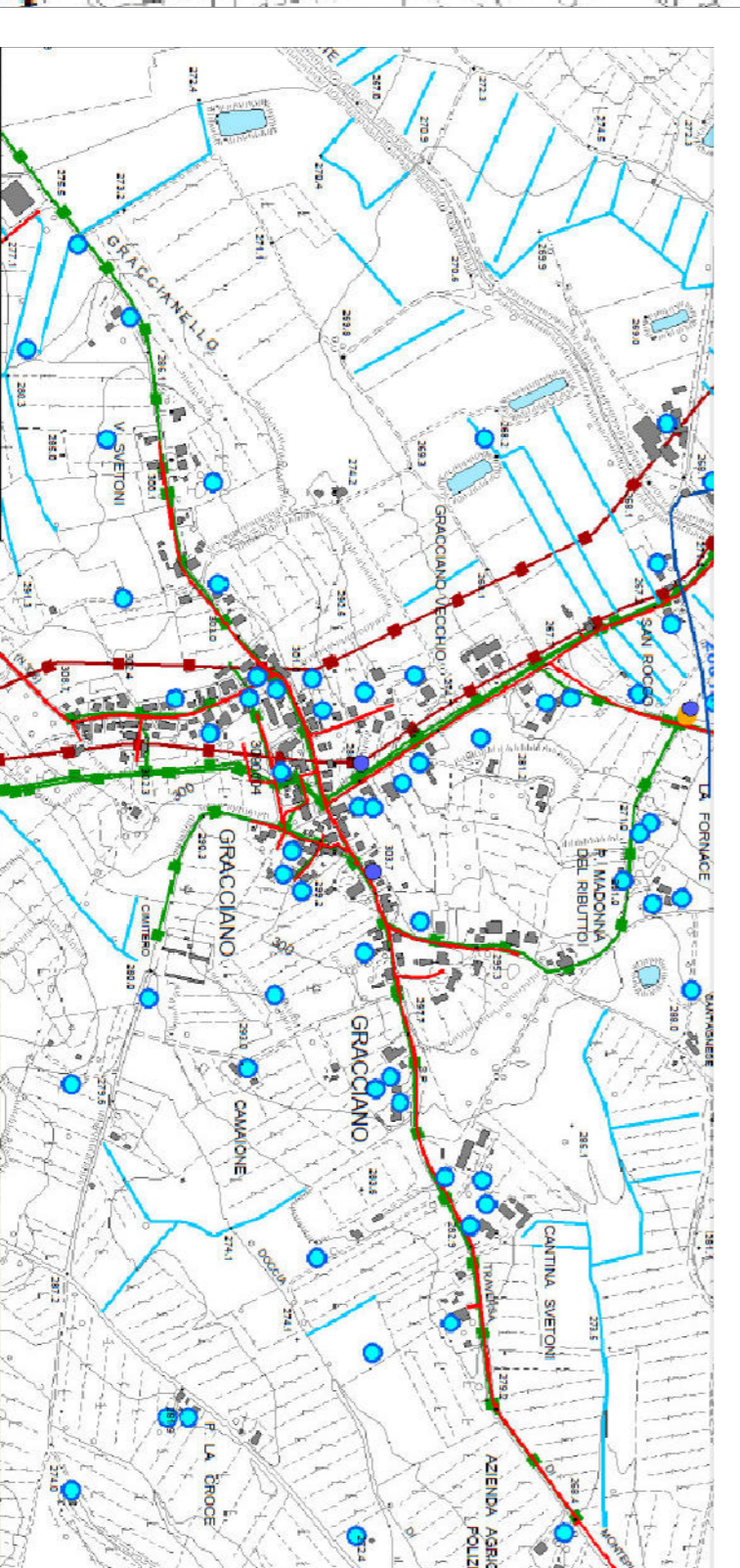
LEGENDA

AMBITI URBANISTICI		PUBBLICITÀ URBANISTICA	
1	Area urbana	1	Area di pubblica utilità
2	Area di pubblica utilità	2	Area di pubblica utilità
3	Area di pubblica utilità	3	Area di pubblica utilità
4	Area di pubblica utilità	4	Area di pubblica utilità
5	Area di pubblica utilità	5	Area di pubblica utilità
6	Area di pubblica utilità	6	Area di pubblica utilità
7	Area di pubblica utilità	7	Area di pubblica utilità
8	Area di pubblica utilità	8	Area di pubblica utilità
9	Area di pubblica utilità	9	Area di pubblica utilità
10	Area di pubblica utilità	10	Area di pubblica utilità
11	Area di pubblica utilità	11	Area di pubblica utilità
12	Area di pubblica utilità	12	Area di pubblica utilità
13	Area di pubblica utilità	13	Area di pubblica utilità
14	Area di pubblica utilità	14	Area di pubblica utilità
15	Area di pubblica utilità	15	Area di pubblica utilità
16	Area di pubblica utilità	16	Area di pubblica utilità
17	Area di pubblica utilità	17	Area di pubblica utilità
18	Area di pubblica utilità	18	Area di pubblica utilità
19	Area di pubblica utilità	19	Area di pubblica utilità
20	Area di pubblica utilità	20	Area di pubblica utilità
21	Area di pubblica utilità	21	Area di pubblica utilità
22	Area di pubblica utilità	22	Area di pubblica utilità
23	Area di pubblica utilità	23	Area di pubblica utilità
24	Area di pubblica utilità	24	Area di pubblica utilità
25	Area di pubblica utilità	25	Area di pubblica utilità
26	Area di pubblica utilità	26	Area di pubblica utilità
27	Area di pubblica utilità	27	Area di pubblica utilità
28	Area di pubblica utilità	28	Area di pubblica utilità
29	Area di pubblica utilità	29	Area di pubblica utilità
30	Area di pubblica utilità	30	Area di pubblica utilità
31	Area di pubblica utilità	31	Area di pubblica utilità
32	Area di pubblica utilità	32	Area di pubblica utilità
33	Area di pubblica utilità	33	Area di pubblica utilità
34	Area di pubblica utilità	34	Area di pubblica utilità
35	Area di pubblica utilità	35	Area di pubblica utilità
36	Area di pubblica utilità	36	Area di pubblica utilità
37	Area di pubblica utilità	37	Area di pubblica utilità
38	Area di pubblica utilità	38	Area di pubblica utilità
39	Area di pubblica utilità	39	Area di pubblica utilità
40	Area di pubblica utilità	40	Area di pubblica utilità
41	Area di pubblica utilità	41	Area di pubblica utilità
42	Area di pubblica utilità	42	Area di pubblica utilità
43	Area di pubblica utilità	43	Area di pubblica utilità
44	Area di pubblica utilità	44	Area di pubblica utilità
45	Area di pubblica utilità	45	Area di pubblica utilità
46	Area di pubblica utilità	46	Area di pubblica utilità
47	Area di pubblica utilità	47	Area di pubblica utilità
48	Area di pubblica utilità	48	Area di pubblica utilità
49	Area di pubblica utilità	49	Area di pubblica utilità
50	Area di pubblica utilità	50	Area di pubblica utilità

ESTRATTO REGOLAMENTO URBANISTICO-USO DEI SUOI



ESTRATTO PIANO STRUTTURALE - CARTOGRAFIA FISICA



LEGENDA

ACQUA		ENERGIA	
1	Acquedotto esistente potenziato	1	Linea elettrica ad alta tensione
2	Acquedotto esistente	2	Linea elettrica a media tensione
3	Acquedotto esistente	3	Linea elettrica a bassa tensione
4	Acquedotto esistente	4	Linea elettrica a bassa tensione
5	Acquedotto esistente	5	Linea elettrica a bassa tensione
6	Acquedotto esistente	6	Linea elettrica a bassa tensione
7	Acquedotto esistente	7	Linea elettrica a bassa tensione
8	Acquedotto esistente	8	Linea elettrica a bassa tensione
9	Acquedotto esistente	9	Linea elettrica a bassa tensione
10	Acquedotto esistente	10	Linea elettrica a bassa tensione
11	Acquedotto esistente	11	Linea elettrica a bassa tensione
12	Acquedotto esistente	12	Linea elettrica a bassa tensione
13	Acquedotto esistente	13	Linea elettrica a bassa tensione
14	Acquedotto esistente	14	Linea elettrica a bassa tensione
15	Acquedotto esistente	15	Linea elettrica a bassa tensione
16	Acquedotto esistente	16	Linea elettrica a bassa tensione
17	Acquedotto esistente	17	Linea elettrica a bassa tensione
18	Acquedotto esistente	18	Linea elettrica a bassa tensione
19	Acquedotto esistente	19	Linea elettrica a bassa tensione
20	Acquedotto esistente	20	Linea elettrica a bassa tensione
21	Acquedotto esistente	21	Linea elettrica a bassa tensione
22	Acquedotto esistente	22	Linea elettrica a bassa tensione
23	Acquedotto esistente	23	Linea elettrica a bassa tensione
24	Acquedotto esistente	24	Linea elettrica a bassa tensione
25	Acquedotto esistente	25	Linea elettrica a bassa tensione
26	Acquedotto esistente	26	Linea elettrica a bassa tensione
27	Acquedotto esistente	27	Linea elettrica a bassa tensione
28	Acquedotto esistente	28	Linea elettrica a bassa tensione
29	Acquedotto esistente	29	Linea elettrica a bassa tensione
30	Acquedotto esistente	30	Linea elettrica a bassa tensione
31	Acquedotto esistente	31	Linea elettrica a bassa tensione
32	Acquedotto esistente	32	Linea elettrica a bassa tensione
33	Acquedotto esistente	33	Linea elettrica a bassa tensione
34	Acquedotto esistente	34	Linea elettrica a bassa tensione
35	Acquedotto esistente	35	Linea elettrica a bassa tensione
36	Acquedotto esistente	36	Linea elettrica a bassa tensione
37	Acquedotto esistente	37	Linea elettrica a bassa tensione
38	Acquedotto esistente	38	Linea elettrica a bassa tensione
39	Acquedotto esistente	39	Linea elettrica a bassa tensione
40	Acquedotto esistente	40	Linea elettrica a bassa tensione
41	Acquedotto esistente	41	Linea elettrica a bassa tensione
42	Acquedotto esistente	42	Linea elettrica a bassa tensione
43	Acquedotto esistente	43	Linea elettrica a bassa tensione
44	Acquedotto esistente	44	Linea elettrica a bassa tensione
45	Acquedotto esistente	45	Linea elettrica a bassa tensione
46	Acquedotto esistente	46	Linea elettrica a bassa tensione
47	Acquedotto esistente	47	Linea elettrica a bassa tensione
48	Acquedotto esistente	48	Linea elettrica a bassa tensione
49	Acquedotto esistente	49	Linea elettrica a bassa tensione
50	Acquedotto esistente	50	Linea elettrica a bassa tensione

ESTRATTO PIANO STRUTTURALE - RETI INFRASTRUTTURALI