

TAVOLA 1 LAVAIANO

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	2.536	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
2	2.495	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
3	8.260	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
4	1.001	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
5	501	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
6	4.006	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
7	6.455	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
8	3.531	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
9	1.096	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
10	1.854	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
11	5.422	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
12	2.359	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
13	10.434	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
14	1.804	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	15.950	1,50	1:4	7,00	P.P.-P.E.E.P.
2	8.109	1,50	1:4	7,00	P.P.-P.C.L.
3	12.855	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.L.
4	11.845	mc. 11227	Lott. app. dal C.C. 113 del 27/09/74		
5	25.642	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.E.E.P.
6	34.258	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.E.E.P.
7	56.852	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.E.E.P.

ZONE D3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	23.925	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
2	17.282	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
3	31.224	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.

ZONE D4	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	25.221	3,00	1:1,8	9,50	P.P.-P.C.

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	5.166				
2	5.130				
3	283				
4	148				
5	620				
6	2.856				

ZONE F2 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	24.048				
---	--------	--	--	--	--

ZONE F3 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	5.031				
2	2.045				
3	12.872				
4	73				

ZONE F4 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	17.856	1,00	1:5	10,50	P.P.
2	15.217	1,00	1:5	10,50	P.P.
3	7.040	1,00	1:5	10,50	P.P.

ZONE P **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	911				
2	438				
3	761				
4	303				
5	637				
6	1.951				
7	1.370				
8	2.670				
9	1.818				

TAVOLA 2 QUATTRO STRADE

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	23.184	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
2	9.455	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
3	5.552	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
4	14.269	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
5	1.708	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
6	5.015	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
7	8.412	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
8	6.824	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
9	12.455	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
10	5.060	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
11	4.778	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	29.864	mc. 36772	lott. appr. C.C. 219	del 13/11/79	
2	9.673	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.
3	14.870	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.
4	11.170	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.

ZONE D4	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	39.853	mc. 101358	lott. appr. C.C. 131	del 24/09/81	

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	693				
2	1.318				
3	1.233				
4	1.501				

ZONE F2	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	36.297				

ZONE F3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	4.540				
2	3.822				

ZONE F4 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	11.757	1,00	1:5	10,50	P.P.
---	--------	------	-----	-------	------

ZONE P **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	1.368				
2	448				
3	391				
4	553				
5	700				

ZONE ES **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	121.674	nei limiti dell' esistente			P.P.
---	---------	----------------------------	--	--	------

TAVOLA 3 PERIGNANO

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
12	13.303	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
13	10.062	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
14	27.480	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
15	3.337	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
16	2.528	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
17	2.083	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
18	7.273	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
19	1.304	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
20	10.582	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
21	15.781	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
22	4.775	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
23	9.204	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
24	8.910	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
25	3.186	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
26	5.019	3,00	1:4	11,50	C.E.-C.C.
27	5.451	3,00	1:4	11,50	C.E.-C.C.
28	5.267	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
29	13.729	2,50	1:4	09.50	C.E.-C.C.
30	2.181	2,50	1:4	09.50	C.E.-C.C.
31 A	11.228	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
31 B	2.002	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
32	10.704	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
33	6.200	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
34	6.073	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
35A	4.391	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
35B	7.375	2,50	1:4	09.50	C.E.-C.C.
36	6.120	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
37	606	1,00	1:5	7,00	C.E.-C.C.
38	2.986	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
39	7.767	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
40	2.244	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
41	1.255	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
42	3.624	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
43	5.696	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
44	2.042	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	17.717	2,00	1:3,75	8,50	P.P.-P.C.
2	9.571	1,50	1:5	7,00	P.P.-P.C.
3	20.445	3,00	1:4	11.50	P.E.E.P.
4	20.348	mc. 23580	lott. approvata	C.C. 89 del 22/05/80	e seg.
5	7.625	mc. 10844	lott. approvata	C.C. 250 del 29/12/80	
6	19.786	mc. 36717	lott. approvata	C.C. 130 del 24/09/81	
7	14.824	2,50	1:4	9,50	P.E.E.P.

ZONE F1 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	4.814				
2	5.301				
3	7.236				
4	6.306				
5	1.015				
6	8.102				
7	3.301				
8	742				
9	116				
10	398				
11	3.694				
12	2.408				
13	45.870				

ZONE F3 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	6.176				
2	1.469				
3	1.788				
4	5.048				
5	3.403				
6	3.930				
7	20.165				
8A	1.086				
8B	338				
9	1.514				
10	28.366				

ZONE F4 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	1.567	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
2	885	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
3	9.358	0,50	1:5	7,50	P.P.

ZONE P **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	0				
2	619				
3	372				
4	910				
5	1.360				
6	322				
7	367				
8	5.398				
9	896				
10	443				
11	221				
12	157				
13	173				

TAVOLA 4 PERIGNANO Zona Industriale

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
58	6.734	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
59	5.952	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	10.765	2,00	1:3,75	8,50	P.P.-P.C.
2	22.387	mc. 33520	lott. appr.	C.C. 90	del 24/10/79

ZONE D1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	29.781	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
2	35.641	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
3	11.173	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
4	31.114	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
5	42.425	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
6	23.324	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
7	10.186	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
8	18.826	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.

ZONE D2	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	33.130	3,00	1:1,8	9,50	P.P.-P.C.

Istituzione della norma di comparto in Perignano, località "La Bottinella" zona D2

Nel comparto N° 1 zona D2 Tavola N° 4 la superficie ricadente nell'area di rispetto G7 concorre alla determinazione della potenzialità edificatoria del comparto stesso
La superficie di cui al comma 1 nella misura massima del 25% (venticique per cento) può concorrere alla formazione del verde pubblico del comparto medesimo.

L'edificazione del comparto resta subordinata alla realizzazione degli interventi di difesa idraulica relativi al Rio Galleta, riguardanti il comparto stesso e da prevedere nell'apposita convenzione in sede di Piano Attuativo, previo parere sul progetto esecutivo delle opere di difesa idraulica da parte dell'Ente territorialmente competente.

ZONE D3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	14.510	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
2	44.480	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
3	48.531	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
4	50.712	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
5	37.931	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
6	97.046	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
7	20.900	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
8	19.294	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.

ZONE D4	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	37.143	3,00	1:1,8	9,50	P.P.-P.C.
2	133.000	3,00	1:1,8	9,50	P.P.-P.C.

ZONE F1 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	736				
2	10.150				
3	2.284				
4	3.410				
5	5.900				
6	4.233				
7	1.860				
8	5.964				
9	3.499				

ZONE F3 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	14.736				
2	70				

ZONE F4 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	18.630	1,00	1:5	10,50	P.P.
2	9.675	1,00	1:5	10,50	P.P.
3	8.930	1,00	1:5	10,50	P.P.
4	22.345	1,50	1:4	15,00	P.P.
5	975	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
6	6.693	0,20	1:10	4,00	P.P.

ZONE P **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	2.544				
2	1.088				
3	1.885				
4	1.204				
5	1.185				
6	2.940				
7	1.152				
8	3.083				
9	2.174				
10	2.549				
11	1.354				
12	5.383				
13	2.916				
14	620				
15	2.966				

TAVOLA 5 PERIGNANO Zona Industriale

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
60	3.907	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
61	7.152	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
62	7.864	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
63	6.627	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE D1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	4.143	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
2	2.429	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
3	23.583	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
4	57.778	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
5	17.836	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.

ZONE D3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	41.380	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
2	22.936	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
3	68.440	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
4	80.792	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
5	18.755	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
6	4.935	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
7	10.163	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.

ZONE D4	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	33.241	3,00	1:1,8	9,50	P.P.-P.C.

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	7.136				
2(S)	2.636				

ZONE F4	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	2.668	1,00	1:5	7,00	C.E.-C.C.
2	5.999	1,00	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE P	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	874				
2	2.660				
3	3.834				
4	992				
5	1.993				
6	2.536				
7	3.212				
8	2.069				
9	0				
10	1.058				
11	1.985				
12	1.654				
13	2.668				
14	340				

TAVOLA 6 LE CASINE SPINELLI

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
45	11.552	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
46	21.464	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
47	3.329	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
48	30.597	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
49	943	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
50	16.103	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
51	11.500	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
52	1.371	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
53 A	23.600	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
53 B	6.912	2,00	1:3,75	8,50	C.E.-C.C.
54	10.513	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
55	12.143	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
56	14.989	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
57	6.392	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	5.024	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.
2	9.186	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.
3	21.332	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.
4	8.680	1,50	1:5	7,00	P.P.-P.C.

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	3.607				
2	2.753				
3	18.574				
4	533				
5	1.211				
6	2.098				

ZONE F2	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	17.983				
2	121.332				

ZONE F3 **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	11.720				
2	2.295				

ZONE P **Sup.** **I.F.** **Rc.=K** **H max** **Mod. Int.**

1	1.000				
2	185				
3	1.366				
4	2.606				
5	421				
6	456				
7	450				
8	6.693				
9	814				
10	409				

TAVOLA 7 CEVOLI Via Del Commercio

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	3.368	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
2	1.314	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
3	11.377	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
4	2.493	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
5	15.850	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE D1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	16.652	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
2	11.977	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
3	29.222	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
4	31.017	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
5	23.334	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.

ZONE D2	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	17.206	3,00	1:1,8	9,50	P.P.-P.C.
2	12.153	3,00	1:1,8	9,50	P.P.-P.C.

ZONE D3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	14.006	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
2	11.624	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
3	8.057	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
4	15.592	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.
5	7.621	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	805				
2	10.725				
3	2.640				
4	1.698				
5	23.868				
6	333				

ZONE F3 Sup. I.F. Rc.=K H max Mod. Int.

1	32.954				
---	--------	--	--	--	--

ZONE F4 Sup. I.F. Rc.=K H max Mod. Int.

1	7.579	2,00	1:5	10,50	P.P.
---	-------	------	-----	-------	------

ZONE P Sup. I.F. Rc.=K H max Mod. Int.

1	686				
2	2.900				
3	600				
4	2.127				
5	4.366				
6	2.000				
7	533				
8	893				
9	2.038				

TAVOLA 8 CEVOLI RIPOLI

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
6	23.548	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
7	8.315	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
8	2.121	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
9	1.808	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
10	3.200	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
11	1.601	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
12	378	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
13	1.389	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
14	2.390	2,50	1:4	9,50	C.E.-C.C.
15	3.554	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	9.280	1,50	1:5	7,00	P.P.-P.C.
2	8.159	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.

Relativamente al comparto 2 l'intervento dovrà essere preceduto da una progettazione unitaria che non ammetta varianti in corso d'opera. Il progetto dovrà essere caratterizzato da un'edilizia compatta che riprenda i caratteri di forte aggregazione morfologica del centro storico antistante. L'altezza massima potrà essere di m.7,00 con punte massime pari a tre piani fuori terra

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	1.310				
2	4.500				
3	979				
4	652				
5	4.157				
CS 6	9.158				
CS 1(S)	452				

ZONE F2	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	14.636				
2	46.157				

ZONE F3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	1.440				
2	4.492				
3	616				

ZONE F4 Sup. I.F. Rc.=K H max Mod. Int.

1	3.791	mantenimento della volumetria esistente			
---	-------	---	--	--	--

ZONE P Sup. I.F. Rc.=K H max Mod. Int.

1	1.135				
2	606				
3	677				
4	645				
5	2.305				
6	533				
7	280				
CS 8	0				
CS 9	415				
10	1.194				

TAVOLA 9 LARI

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
7	7.795	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
8	6.166	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
9	5.512	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
10	930	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	14.122	1,50	1:5	7,00	P.E.E.P.
2	14.588	mc. 26132 lott. appr. C.C. 211 del 29/12/75 e 118 del 29/06/79			
3	9.004	mc. 26132 lott. appr. C.C. 211 del 29/12/75 e 118 del 29/06/79			

Relativamente al comparto 1 è prevista una volumetria massima pari amc.15.000. L'intervento dovrà essere essere preceduto da una progettazione unitaria che non ammetta varianti in corso d'opera. Il progetto dovrà essere caratterizzato da un'edilizia compatta che riprenda i caratteri di forte aggregazione morfologica del centro storico antistante. L'altezza massima potrà essere di m.7,00 con punte massime pari a tre piani fuori terra

ZONE F2	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	28.603				

ZONE F3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
6	1.662				

ZONE P	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
CS 1	165				

TAVOLA 10 LARI

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	2.485	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
CS 1	6.472				
CS 2	710				
CS 3	0				
CS 4	639				
CS 5	698				
CS 6	1.142				
CS 7	610				
CS 8	207				
CS 1(S)	2.399				
CS 2(S)	839				

ZONE F3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	2.054				
CS 2	15.591				
4	1.108				

ZONE F4	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
CS 1	4.838				
2	1.162	1,00	1:10	6,00	Progetto Esecutivo Convenzionato (art. 12 Comma e N.T.A. Zone A)
CS 3	1.773				Progetto Esecutivo Convenzionato (art. 12 Comma e N.T.A. Zone A)
CS 4	236				Progetto Esecutivo Convenzionato (art. 12 Comma e N.T.A. Zone A)

ZONE P	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
CS 1	964				
CS 2	300				
CS 3	961				
CS 4	1.086				
CS 5	842				
CS 6	432				
CS 7	709				
CS 8	1.396				

TAVOLA 11 LARI

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	19.465	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
2	1.396	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
3	2.430	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
4	10.954	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
5	4.829	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
2	16.372	1,50	1:5	7,00	P.E.E.P.
3	12.000	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	4.848				

ZONE F3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	12.275				

ZONE P	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	1.269				

TAVOLA 12 S. RUFFINO

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
6	2.830	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	6.370	1,50	1:5	7,00	P.P.-P.C.

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	3.784				
2	786				

ZONE F3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	2.418				
2	3.086				

ZONE F4	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	20.123	0,20	1:10	7,50	P.P.

ZONE P	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	251				
2	569				

TAVOLA 13 USIGLIANO

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
7	2.011	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
8	750	1,00	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	9.714	mc. 7198	I lott. appr.	C.C. 185	del 10/09/76
2	15.601	mc. 11571	lott. appr.	C.C. 117	del 30/09/77

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	1.470				
CS 2	610				

ZONE F3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	912				

ZONE F4	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
CS 1A	1.121	Progetto Esecutivo Convenzionato (art. 12 Comma e N.T.A. Zone A)			
1B	485	Progetto Esecutivo Convenzionato (art. 12 Comma e N.T.A. Zone A)			

ZONE P	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	300				
CS 2	472				
CS 3	271				

TAVOLA 14 CASCIANA ALTA S. FREDIANO

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	2.813	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
2	3.475	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
3	7.001	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	23.100	mc. 19954	lott. appr.	C.C. 62 del	10/03/87
2	16.336	1,50	1:5	7,00	P.E.E.P.
3	5.440	1,00	1:5	7,00	P.P.-P.C.
4	4.375	1,50	1:5	7,00	P.P.-P.C.

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
CS 1	1.113				

ZONE F2	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	11.878				

ZONE F3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	4.870				
2	5.114				

ZONE P	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	1.207				
CS 2	777				
CS 3	115				
CS 4	1.197				
CS 5	503				

ZONE ES	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	11.492	1,00	1:5	7,50	P.P.

TAVOLA 15 BOSCHI

ZONE B	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	10.506	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
2	8.440	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
3	3.743	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
4	4.879	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
5	1.328	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.
6	4.187	1,50	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE C	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
4	6.200	1,50	1:5	7,00	P.P.-P.C.

ZONE D1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	3.386	3,00	1:1,8	9,50	C.E.-C.C.

ZONE F1	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	3.589				
2	2.404				

ZONE F3	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	1.832				
2	1.380				
3	1.885				
4	2.190				
5	3.264				

ZONE F4	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	1.838	\	1:20	3,00	C.E.-C.C.
2	6.582	1,00	1:5	7,00	C.E.-C.C.

ZONE P	Sup.	I.F.	Rc.=K	H max	Mod. Int.
1	291				

C.S. Comparto ubicato all'interno della Zona "A"

(S)	Simbolo riferito alle "Aree Attrezzate e di Sosta"
Sup.	Superficie del Comparto
I.F.	Indice di Fabbricabilità
Rc.=K	Rapporto di Copertura
H max	Altezza Massima
Mod. Int. :	Modalità di Intervento
C.E.	Concessione Edilizia
C.C.	Concessione Convenzionata
P.P.	Piano Particolareggiato
P.C.L.	Piano Convenzionato di Lottizzazione
P.E.E.P.	Piano per l'Edilizia Economica e Popolare
I.Diretto	Intervento Diretto

NOTE: Nelle zone per le quali le modalità di intervento previste sono:

Piano Particolareggiato (P.P.), e/o Piano Convenzionato di Lottizzazione (P.C.L.)

l'Indice di Fabbricabilità si calcola sul 70% del Comparto individuato sugli elaborati cartografici

Nelle zone per le quali le modalità di intervento previste sono:

Concessione Edilizia (C.E.), e/o Concessione Convenzionata (C.C.)

l'Indice di Fabbricabilità si calcola sul totale del Lotto