

REGIONE LOMBARDIA



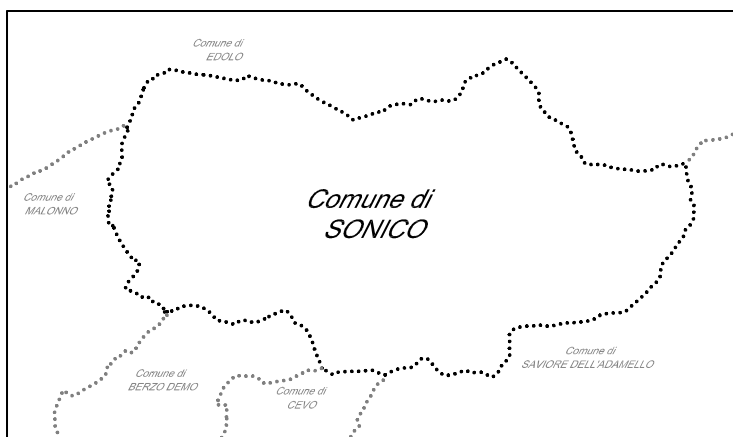
PROVINCIA DI BRESCIA

COMUNE DI SONICO

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

ai sensi della L.R. 11.03.2005, n.12 e s.m.i.

QUADRO D'UNIONE E INQUADRAMENTO COMUNALE



PIANO DELLE REGOLE

PR 3.2

SCHEDE DEGLI EDIFICI IN ZONA AGRICOLA

DATA: DICEMBRE 2010	AGGIORNAMENTO: NOVEMBRE 2011
AGGIORNAMENTO: MAGGIO 2012	AGGIORNAMENTO: APRILE 2013
SCALA:	

IL SINDACO

IL PROGETTISTA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

PIANI URBANISTICI
 Progettista: Ing. Luca Campana
 Collaboratori tecnici: Arch. Maria Borghetti
 Ing. Cristina Cavaliere
 Dott.ssa Lucia Mondini

PIANI DI SETTORE
 Valutazione ambientale strategica: Dott.ssa Paola Antonelli
 Studio geologico: Dott.ssa Stefania Cabassi

ADOZIONE C.C. CON DELIBERA	DEPOSITO DEGLI ATTI E PUBBLICAZIONE	CONTRODEDUZIONI ALLE OSSERVAZIONI	APPROVAZIONE C.C. CON DELIBERA
n. 14	dal 21 Novembre 2012	dal 22 Gennaio 2013	n. 07
data 27 Ottobre 2012	al 21 Gennaio 2013	al 20 Aprile 2013	data 20 Aprile 2013

Studio tecnico ing. Luca Campana - Via dello Stadio, 45 - BRESCIA - tel. 030.2090369 fax 030.2096796

PROG	FG	MAPP
1	3	4
2	7	3
3	7	16
4	7	18
5	8	3
6	8	10
7	8	11
8	8	12
9	8	16
10	8	25
11	8	36
12	8	61
13	8	62
14	8	63
15	8	78
16	8	79
17	8	80
18	8	93
19	8	94
20	8	99
21	8	106
22	8	107
23	8	108
24	8	109
25	8	110
26	8	111
27	9	A
28	9	19
29	9	20
30	9	23
31	9	24
32	9	36
33	9	45
34	9	52
35	9	53
36	9	54
37	9	73
38	9	78
39	9	82
40	9	83
41	9	84
42	9	93
43	9	122
44	9	143
45	9	145
46	9	148
47	9	149
48	9	150
49	11	170
50	12	13
51	12	17
52	12	32
53	12	44
54	12	69
55	12	70
56	13	16
57	13	63
58	13	72
59	13	79
60	13	82
61	13	93
62	13	118
63	13	120

PROG	FG	MAPP
64	13	121
65	13	122
66	13	123
67	13	124
68	15	288
69	15	328
70	16	6
71	16	44
72	16	51
73	16	52
74	16	66
75	16	91
76	16	114
77	21	B
78	21	31
79	21	32
80	21	33
81	21	43
82	21	44
83	21	59
84	21	60
85	21	68
86	21	98
87	21	101
88	22	8
89	22	39
90	22	40
91	22	86
92	22	103
93	22	104
94	22	109-110-111-112
95	22	152
96	22	187-192
97	23	79
98	23	140
99	27	H
100	27	I
101	27	28
102	27	34
103	27	36
104	27	37
105	27	38
106	27	56
107	27	63
108	28	G
109	28	3
110	28	9
111	28	11
112	28	12
113	28	25
114	28	49-52
115	28	55
116	28	57
117	28	60
118	28	68
119	28	74
120	28	86
121	28	92
122	28	93
123	28	94-95-96
124	28	100
125	28	101
126	28	102

PROG	FG	MAPP
127	28	103
128	28	125
129	28	126
130	30	C
131	30	4
132	30	5
133	30	6
134	30	7
135	30	8
136	30	10
137	30	51
138	30	59
139	30	60
140	30	61
141	30	65
142	30	75
143	30	105
144	30	131
145	30	132
146	30	133
147	30	134
148	31	3
149	31	8
150	31	9
151	31	16
152	31	21
153	31	23
154	31	55
155	31	71
156	31	95
157	31	96
158	31	116
159	31	78-79
160	32	20
161	32	21
162	33	F
163	33	59
164	33	60
165	33	77
166	33	78
167	33	101
168	33	127
169	33	130
170	33	138
171	33	139
172	33	140
173	33	128-129
174	35	L
175	35	32
176	35	45
177	35	46
178	35	47
179	35	54
180	35	55
181	35	56
182	35	65
183	35	71
184	35	72
185	35	73
186	35	100
187	35	122
188	35	123
189	35	61-62

PROG	FG	MAPP
190	36	16
191	36	19
192	36	24
193	36	27
194	36	28
195	36	29
196	36	30
197	36	31
198	36	33
199	36	35
200	36	36
201	36	37
202	36	56
203	36	58
204	36	59-163
205	36	67
206	36	68
207	36	78
208	36	93
209	36	94
210	36	95
211	36	101
212	36	124
213	36	137
214	36	138
215	36	139
216	36	69-34-70
217	36	125-126
218	37	A
219	37	B
220	37	2
221	37	4
222	37	10
223	37	11
224	37	16
225	37	17
226	37	31
227	37	32
228	37	33
229	37	34
230	37	35
231	37	36
232	37	50
233	37	59
234	37	74
235	37	102
236	37	113
237	37	114
238	37	115
239	37	116
240	37	127
241	37	141
242	37	143
243	37	144
244	37	145
245	37	147
246	37	156
247	37	177
248	37	187
249	37	103-104-105
250	37	117-118
251	37	137-138
252	37	157-188-183

PROG	FG	MAPP
253	38	1
254	38	2
255	38	3
256	38	M
257	38	6
258	38	8
259	38	9
260	38	10
261	38	17
262	38	28
263	38	36
264	38	58
265	38	59
266	38	60/A
267	38	60/B
268	38	61
269	38	62
270	38	63
271	38	64
272	38	65
273	38	66
274	38	74
275	38	75
276	38	76
277	38	77
278	38	120
279	38	122
280	38	123
281	38	126
282	38	129/B
283	38	131/A
284	38	131/B
285	38	132
286	38	136
287	38	137
288	38	138
289	38	11 12
290	38	128-129
291	39	20
292	39	21
293	39	22
294	39	44/B
295	39	49
296	39	52
297	39	54
298	39	56
299	39	57
300	39	59
301	43	17
302	43	18
303	43	20
304	43	21
305	43	23
306	43	24
307	43	25
308	43	26
309	43	27
310	43	28
311	43	55
312	43	56
313	43	57
314	43	99
315	43	100

PROG	FG	MAPP
316	43	103
317	43	104
318	43	105
319	43	110
320	43	110/A
321	43	123
322	43	124
323	43	146
324	44	23
325	44	28
326	44	29
327	44	31
328	44	32
329	44	33
330	44	34
331	44	35
332	44	36
333	44	38
334	44	55
335	44	56
336	44	65
337	44	69
338	44	80
339	44	87
340	44	72-73-74-75-76-77
341	45	7
342	46	19
343	46	20
344	46	21
345	46	22
346	46	39
347	46	42
348	46	44
349	46	52
350	46	53
351	46	108
352	46	110
353	46	113
354	46	115-116
355	46	117
356	46	118
357	46	159
358	46	45-46-47-48-224
359	47	81
360	47	139
361	47	145
362	47	259
363	47	280
364	47	428
365	47	534
366	47	574
367	47	600
368	47	415-416
369	48	6
370	48	105
371		
372		
373	50	13
374	50	14
375	50	146
376	50	151
377	50	152
378	50	153

PROG	FG	MAPP
379	50	155
380	50	159
381	50	200
382	50	202
383	50	215
384	50	67-240-241
385	52	16
386	52	17
387	52	95
388	52	97
389	52	98
390	52	99
391	52	102
392	52	103
393	10	165
394	15	66-67
395	26	49
396	38	A
397	38	154
398	3	65-66
399	51	2-3
400	3	A
401	31	57
402	38	45
403	41	2
404	48	36
405	48	116
406	48	246
407	9	114
408	9	A
409	31	75
410	31	85
411	50	30
412	26	80-81-83
413	3	166
414	6	113-114
415	24	167
416	23	39
417	6	47
418	27	fabbricato A
419	27	fabbricato B
420	26	fabbricato A
421	26	fabbricato D
422	26	fabbricato B
423	26	fabbricato C
424	10	8
425	11	83
426	27	fabbricato C
427	6	44
428	4	199
429	10	270/a
430	10	270/b
431	14	1-106
432	14	211
433	14	42
434	13	46
435	53	6_7_8
436	54	13_14_15_16_17
437	55	12
438	40	6
439	39	55