

COMUNE DI MONTECCHIO PRECALCINO
Provincia di VICENZA

P.I.

PIANO DEGLI INTERVENTI N. 9
Variante n. 8

Verifica del Dimensionamento

ADOTTATO
DAL CONSIGLIO COMUNALE
IN DATA:

APPROVATO
DAL CONSIGLIO COMUNALE
IN DATA:

Il Sindaco
Fabrizio Parisotto

Il Progettista
Ing. Livio Campagnolo

STUDIO CAMPAGNOLO ING. LIVIO
Via Meucci, 9 36042 Breganze (VI)
e-mail info@studiocampagnolo.com

DATA: AGOSTO 2018

tipo zona	n. zona	superficie zona	indice di zona fondiario	indice di zona territoriale	volume massimo realizzabile	mc./ab.	ab. teorici complessivi	30 mq di standard necessari per singolo abitante come da L.R. 11/2004
ATO 3								
A1	22	918	2,00		1835	258	7	
A1	20	16253	2,00		32505	258	126	
A1	21	1927	2,00		3853	258	15	
A1	19	2008	2,00		4015	258	16	
A1	17	3631	2,00		7262	258	28	
A1	15	5467	2,00		10934	258	42	
A1	16	3242	2,00		6483	258	25	
A1	18	1551	2,00		3102	258	12	
A2	13	11778			6553	258	25	
B1.1	22	22.109,10	1,30		28742	258	111	
B1.1	23	9.882,70	1,30		12848	258	50	
B1.1	24	10.572,50	1,30		13744	258	53	
B1.1	25	4.385,30	1,30		5701	258	22	
B1.1	26	1.717,60	1,30		2233	258	9	
B1.1	27	16.509,10	1,30		21462	258	83	
B1.1	28	11.376,80	1,30		14790	258	57	
B1.1	29	2.309,00	1,30		3002	258	12	
B1.1	30	903,20	1,30		1174	258	5	
B1.1	31	1.069,10	1,30		1390	258	5	
B1.1	32	740,80	1,30		963	258	4	
B1.2	20	9.821,20	1,60		15714	258	61	
B1.2	21	16.374,00	1,60		26198	258	102	
B1.2	22	2.426,10	1,60		3882	258	15	
B1.2	23	29.968,50	1,60		47950	258	186	
B1.2	24	1.650,80	1,60		2641	258	10	
B1.2	25	861,9	1,60		1379	258	5	
B1.2	26	9.474,40	1,60		15159	258	59	
B1.2	27	1.501,40	1,60		2402	258	9	
B1.2	28	45.868,90	1,60		73390	258	284	
B1.3	13	2.143,70	2,00		4287	258	17	
B1.3	14	8.458,60	2,00		16917	258	66	
B1.3	15	5.315,10	2,00		10630	258	41	
B1.3	16	24.856,20	2,00		49712	258	193	
B1.3	17	3.069,70	2,00		6139	258	24	
B1.3	18	2.216,80	2,00		4434	258	17	
B1.P	3	11.822,70	2,00		23645	258	92	
B2	4	12343	1,00		12343	258	48	
B2	5	12712	1,20		15255	258	59	
C1	4	3194	1,60		5111	258	20	
C1,1	8	2852	1,60		4562	258	18	
C1	5	13454	1,60		21526	258	83	
C1.C	1	5187	1,00		5187	258	20	
C1.C	2	2641	1,00		2641	258	10	
C1.C	3	758	1,00		758	258	3	
C1.C	5	6562	1,00		6562	258	25	
C1.C	6	7183	1,00		7183	258	28	
C1.C	7	1586	1,00		1586	258	6	
C1.C	8	9701	1,00		9701	258	38	
C1.C	9	3113	1,00		3113	258	12	
C1.C	11	8698	1,00		8698	258	34	
C1.C	22	6420	1,00		6420	258	25	
C1.C	25	3926	1,00		3926	258	15	
C1.C	23	1543	1,00		1543	258	6	
C1.C	31	940	1,00		940	258	4	
C1.C	33	8007	1,00		8007	258	31	
C1.C	34	3626	1,00		3626	258	14	
C2.1	11	12999		1,00	12999	258	50	
C2.1	18	4366		1,00	4366	258	17	

D1	1	25461					
D1	6	6161					
D1	7	1240					
D1	12	17848					
D1	15	6937					
D1	8	16026					
D3	1	15706					
D4	1	12082					
TOTALE		537.449		633.123	2.454		73.620
ATO 4							
A1	4	953	2,00	1906	280	7	
A1	5	14992	2,00	29985	280	107	
A1	6	6995	2,00	13990	280	50	
A1	8	2031	2,00	4061	280	15	
A1	9	7949	2,00	15899	280	57	
A1	7	3484	2,00	6967	280	25	
A1	10	757	2,00	1515	280	5	
A1	11	863	2,00	1726	280	6	
A1	12	2162	2,00	4323	280	15	
A2	12	12476		14464	280	52	
A1	13	3335	2,00	6671	280	24	
A1	14	2024	2,00	4048	280	14	
B1.1	10	8846	1,30	11500	280	41	
B1.1	11	9944	1,30	12927	280	46	
B1.1	13	4961	1,30	6449	280	23	
B1.1	14	5341	1,30	6943	280	25	
B1.1	15	3910	1,30	5082	280	18	
B1.1	16	5612	1,30	7295	280	26	
B1.1	17	8891	1,30	11558	280	41	
B1.1	18	21167	1,30	27517	280	98	
B1.1	19	13227	1,30	17196	280	61	
B1.1	20	11104	1,30	14435	280	52	
B1.1	21	15580	1,30	20253	280	72	
B1.2	29	5119	1,60	8190	280	29	
B1.3	10	3232	2,00	6464	280	23	
B1.3	11	14829	2,00	29657	280	106	
B1.3	12	8419	2,00	16837	280	60	
B1.3	7	6640	2,00	13279	280	47	
B1.3	8	2850	2,00	5701	280	20	
B1.4	2	29776	2,00	59551	280	213	
B1.P	A	34658	2,00	69315	280	248	
B1.2	12	5469	1,60	8751	280	31	
B1.2	13	802	1,60	1283	280	5	
B1.2	14	4697	1,60	7514	280	27	
B1.2	15	6892	1,60	11026	280	39	
B1.2	16	2814	1,60	4502	280	16	
B1.2	17	2388	1,60	3821	280	14	
B1.2	18	11609	1,60	18574	280	66	
B1.2	19	1961	1,60	3137	280	11	
C1	6	21042	1,60	33668	280	120	
C1	7	3266	1,60	5225	280	19	
C1,1	3	2019	1,00	2019	280	7	
C1,2	1	19975	0,65	12984	280	46	
C1,2	2	3502	0,65	2276	280	8	
C1.C	30	800	1,00	800	280	3	
C1.C	20	5.353,10	1,00	5353	280	19	
C1.C	17	8.204,40	1,00	8204	280	29	
C1.C	18	5.630,80	1,00	5631	280	20	
C1.C	14	7.354,80	1,00	7355	280	26	
C1.C	19	5.825,60	1,00	5826	280	21	
C1.C	24	3.457,50	1,00	3458	280	12	
C1.C	4	7.531,40	1,00	7531	280	27	
C1.C	15	2.059,10	1,00	2059	280	7	
C1.C	12	10.229,60	1,00	10230	280	37	

C1.C	10	1.112,70	1,00		1113	280	4	
C2.1	7	8851	1,00		8851	280	32	
C2.1	14	3102	1,00		3102	280	11	
TOTALE		428.069			639.997		2.286	68.571
ATO 5								
C1.C	26	8648	1,00		8648	280	31	
D1	2	33752						
D1	3	48404						
D1	4	29245						
D1	5	14495						
D1	13	2614						
TOTALE		137.158			8.648		31	927
ATO 6								
C1.C	21	4.165,40	1,00		4165	240	17	
A2	11	9288			6350	240	26	
B1,1	12	4865	1,30		6325	240	26	
D1	14	9876						
TOTALE		24.029			12.675		70	2.105
ATO 7								
A2	10	14120			8443	175	48	
A2	9	15561			1541	175	9	
A2	3	15697			1928	175	11	
A2	4	14612			8447	175	48	
A2	6	22268			5620	175	32	
A2	5	8174			3967	175	23	
A2	2	19405			6599	175	38	
A2	1	15609			16784	175	96	
A2	14	2911			5845	175	33	
C1,C	28	5814	1,00		5814	175	33	
TOTALE		134.172			59.174		338	10.144
ATO 8								
A1	2	2717	2,00		5434	330	16	
A1	1	2144	2,00		4287	330	13	
A1	3	1018	2,00		2036	330	6	
A2	8	6772			18981	330	58	
A2	7	24425			15562	330	47	
B1.1	1	13269	1,30		17249	330	52	
B1.1	2	1765	1,30		2294	330	7	
B1.1	3	21211	1,30		27574	330	84	
B1.2	2	2066	1,60		3305	330	10	
B1.P	2	8414	2,00		16828	330	51	
B1.3	2	1781	2,00		3561	330	11	
B1.3	4	606	2,00		1212	330	4	
B1.3	5	10620	2,00		21240	330	64	
B1.3	6	1946	2,00		3891	330	12	
B1.2	3	15482	1,60		24771	330	75	
B1.2	30	1414	1,60		2263	330	7	
B1.2	4	14115	1,60		22583	330	68	
B1.2	5	22849	1,60		36558	330	111	
B1.2	6	1962	1,60		3140	330	10	
B1.2	7	6196	1,60		9914	330	30	
B1.2	8	10755	1,60		17208	330	52	
B1.2	9	11634	1,60		18614	330	56	
B1.3	1	581	2,00		1161	330	4	
B1.1	4	6681	1,30		8686	330	26	
B1.1	33	11801	1,30		15341	330	46	
B1.1	5	7848	1,30		10202	330	31	
B1.1	6	10558	1,30		13726	330	42	
B1.1	7	7591	1,30		9868	330	30	
B1.1	8	18708	1,30		24321	330	74	

B1.1	9	6045	1,30		7858	330	24	
B1.2	1	18555	1,60		29688	330	90	
B1.2	10	5667	1,60		9067	330	27	
B1.2	11	1395	1,60		2232	330	7	
B2	1	13124	2,00		26249	330	80	
C1	2	6964	1,60		11143	330	34	
C1	3	9288	1,60		14860	330	45	
C1	1	6107	1,60		9771	330	30	
C1,3	1	14355	0,65		9331	330	28	
C1.C	13	11.783,10	1,00		11783	330	36	
C1.C	27	12.906,50	1,00		12907	330	39	
C1.C	29	3.427,90	1,00		3428	330	10	
C1.C	32	2.147,80	1,00		2148	330	7	
C1,C	16	5348	1,00		5348	330	16	
C2.1	1	10329	1,00		10329	330	31	
C2,1	3	7175	1,00		7175	330	22	
C2.1	13	5439	1,00		5439	330	16	
C2,1	16	1777	1,00		1777	330	5	
C2,2	1	4342	1,60		6948	330	21	
D4	2	5947						
TOTALE		399.047			549.290		1.665	49.935
ATO 9								
D1	9	26038						
D1	10	60554						
D1	11	7938						
D2	1	40051						
D2	2	7026						
TOTALE		141.606			0		0	0
TOTALE GENERALE								
						6.843		205.302

DOTAZIONE DI STANDARD INDIVIDUATA DAL PIANO			
ATO1			
F1	F2	F3	F4
ATO2			
F1	F2	F3	F4
ATO3			
F1	F2	F3	F4
	498,70	3519,40	40,80
		1808,50	152,70
		305279,00	181,80
		584,40	528,90
			583,00
			365,40
			72,70
			164,40
			179,70
			235,10
			150,70
0,00	498,70	311191,30	2655,20
ATO4			
F1	F2	F3	F4
2036,00	3978,60	4280,50	781,20
	268,20	259,10	360,00
	8280,20	398,00	1031,20
	7179,50	1327,10	222,80
	17351,30	3815,20	943,70
			61,30
			860,90
			176,70
			126,40
			211,50
			334,20
			109,50
2036,00	37057,80	10079,90	5219,40
ATO5			
F1	F2	F3	F4
		2428,10	410,60
			224,80
			117,90
0,00	0,00	2428,10	753,30
ATO6			
F1	F2	F3	F4
	2041,30	195,10	76,60
	3163,20	149088,80	15286,30
	2921,60	48681,90	2147,40
	2695,10	50091,50	1238,20

	4516,80	13914,90	2426,00
	68669,30		
	52349,10		
0,00	136356,40	261972,20	21174,50
ATO7			
F1	F2	F3	F4
2026,10	174436,00	78,70	919,80
	7313,10		1277,50
	9937,50		
	25407,20		
2026,10	217093,80	78,70	2197,30
ATO8			
F1	F2	F3	F4
11658,80	1104,30	340,20	329,80
9390,20	1882,20	207,70	896,70
4707,50	1106,90	7763,50	743,50
2725,90	600,50	231,80	30,90
10514,80	5074,30	1540,90	606,00
	4626,90	581,20	1389,20
		9209,30	770,60
		822,70	66,50
		702,80	135,10
		826,40	155,80
			139,60
			2744,10
			162,10
			774,70
			420,80
			666,40
			2086,40
			186,90
			284,90
			246,20
			307,50
			992,80
38997,20	14395,10	22226,50	14136,50
ATO9			
F1	F2	F3	F4
	1106,60		
0,00	1106,60	0,00	0,00
ATO10			
F1	F2	F3	F4

ATO11			
F1	F2	F3	F4
TOTALE COMPLESSIVO			
43059	406508	607977	46136