

TABELLA RIPORTANTE GLI INCREMENTI DI VOLUMETRIA RESIDENZIALE PREVISTI

N°	nuovo AMBITO	VOLUME ESISTENTE O RECUPERATO	TOT. VOLUME IN PREVISIONE	VOLUME AGGIUNTO	di cui E.E.P. VOLUME mc.
A INSEDIAMENTI PRODUTTIVI DA RILOCALIZZARE					
1A	2R4.2	8538	6598	-1940	
2A	2R4.4	900	2276	1376	
3A	2R4.5	825	874	49	
4A	3R4.5	1192	2482	1290	
5A	3R4.6	1359	2334	975	
6A	3R4.7	2895	1486	-1409	
7A	4R4.5	2296	2296	0	1827es+469 di fondiaria
8A	4R4.4	1404	1404	0	
9A	2R4.3	1270	517	-753	
10A	3R4.8	848	848	0	
11A	2R4.1	3740	5143	1403	
12A	5R4.2	1078	1327	249	
13A	5R4.1	576	910	334	
14A	4R3.3			0	
TOTALI A					1574 mc.
B MIGLIORAMENTO STANDARDS URBANISTICI RESIDENZ.					
1B	5R4.3 sub.A-B	0	1405	1405	0
2B	4R4.6 sub.A-B	0	3347	3347	0
3B	4R5.19 sub.A-B	0	1766	1766	0
4B	2R4.6 sub.A-B	11090	16791	5701	0
5B	3R6.4.2	7875	13320	5445	0
6B	3R6.6.2 sub.A-B	4914	7026	2112	0
7B	3R6.9	0	11282	11282	0
8B	3R6.10sub.A-B	0	22317	22317	0
9B	E14				
10B	2R5.20	0	3291	3291	0
11B	2R6.7 sub.A-B	985	16618	15633	1800
12B	2R6.1.1	11393		-11393	0
	2R6.1.1 sub.1		3670	3670	0
	2R6.1.1 sub.2		2321	2321	0
	2R6.1.1 sub.3		2872	2872	0
	2R6.1.1 sub.4		2688	2688	0
TOTALI C					72457 mc.
C MIGLIORAMENTO E REALIZZAZIONE VIABILITA'					
1C	2R6.6	0	1704	1704	0
2C	4R5.11	9402	9402	0	0
3C	3R5.30	0	1376	1376	0
4C	3R5.31	0	1164	1164	0
5C	3R5.25	1324	1324	0	0
6C	rotonda				
TOTALI C					4244 mc.
D ULTERIORI LIEVI MODIFICHE					
1D	2R4	0	386	386	0
2D	2R4	0	864	864	0
3D	7R5.9	1216	1520	304	0
4D	SAR.4	360	360	0	0
5D	AR5.4	282	576	294	0
6D	BR6.3 - BR4	5750	6391	641	0
7D	4R6.1.1 E	31622	31622	0	0
8D	ei			0	0
9D	BR5.2.2	7730	7730	0	0
10D	canali			0	0
11D	4R4.3			0	0
12D	BR6.4	5948	5948	0	0
13D	7R5.11	210	348	138	0
14D	3R6.3	3652	3652	0	0
TOTALI C					2627 mc.
TOTALI mc.		130674	211576	80902	1800