

**COMPARTO 1a**

S comparto = mq      2.395  
 S fondiaria = mq      1.106  
 S viabilità = mq      1.289

lotto n.	Slotto (mq)	STATO ATTUALE								PROGETTO									
		Sc (mq)	Sc tot	piani n.	h (m)	V (mc)	Vtot (mc)	if (mc/mq)	ic (mq/mq)	Sc dem (mq)	H piani	Vdem (mc)	Sc ampl (mq)	h (m)	V ampl (mc)	Sctot= Satt+S ampl-Sdem (mq)	Vtot= Vatt.+V ampl-Vdem (mc)	if prog (mc/mq)	ic prog (mq/mq)
N1-1	315,60	62,85	172,41	1	3,50	219,98	822,12	2,60	0,55							172,41	822,12	2,60	0,55
		55,00		1,5	4,50	247,50													
		54,56		2	6,50	354,64													
N1-2	133,50	16,20	16,20	1	3,50	56,70	56,70	0,42	0,12							16,20	56,70	0,42	0,12
N1-3	337,60	97,94	230,64	1	3,50	342,79	1.131,94	3,35	0,68							230,64	1131,94	3,35	0,68
		36,70		1,5	4,50	165,15													
		96,00		2	6,50	624,00													
N1-4	129,50	84,68	84,68	1,5	4,50	381,06	381,06	2,94	0,65							84,68	381,06	2,94	0,65
N1-5	172,00	79,20	118,90	1	3,50	277,20	535,25	3,11	0,69							118,90	535,25	3,11	0,69
		39,70		2	6,50	258,05													
N1-6	262,30	109,75	152,25	1	3,50	384,13	660,38	2,52	0,58							152,25	660,38	2,52	0,58
		42,50		2	6,50	276,25													
N1-7	159,10	35,52	111,62	1	3,50	124,32	552,97	3,48	0,70							111,62	552,97	3,48	0,70
		33,00		1,5	4,50	148,50													
		43,10		2	6,50	280,15													
N1-8	157,23	73,60	127,46	1	3,50	257,60	499,97	3,18	0,81							127,46	499,97	3,18	0,81
		53,86		1,5	4,50	242,37													
N1-9	206,60	53,50	174,50	1	3,50	187,25	973,75	4,71	0,84							174,50	973,75	4,71	0,84
		121,00		2	6,50	786,50													
N1-10	148,35	56,40	148,35	2	6,50	366,60	1.148,18	7,74	1,00							148,35	1148,18	7,74	1,00
		91,95		2,5	8,50	781,58													
<b>TOTALE</b>	<b>1.106</b>		<b>833</b>				<b>4.370</b>	<b>3,95</b>	<b>0,75</b>							<b>833</b>	<b>4.370</b>	<b>3,95</b>	<b>0,75</b>