

## ELEMENTI QUANTITATIVI D'INDAGINE

Isolato A 17	Unità Edilizia	Superficie Un. Ed. mq	Vol. El.	Superficie mq	Alt. mt	Volume mc	Superficie Scoperta mq	Indice fondiario mc/mq	Indice di copertura mq/mq
A 17	1		1	315,20	8,15	2568,88			
		443,32		315,20		2568,88	128,12	5,79	0,71
	2		1	71,47	7,50	536,03			
		88,22		71,47		536,03	16,75	6,08	0,81
	3		1	92,37	4,15	383,34			
			2	15,66	3,20	50,11			
			3	18,70	9,00	168,30			
			4	166,29	9,00	1496,61			
		414,71		293,02		2098,36	121,69	5,06	0,71
	4		1	45,68	4,40	200,99			
		45,68		45,68		200,99	0,00	4,40	1,00
	5		1	169,74	7,00	1188,18			
			2	141,39	3,00	424,17			
		367,30		311,13		1612,35	56,17	4,39	0,85
	6		1	87,51	3,00	262,53			
			2	80,08	3,00	240,24			
			3	27,66	3,00	82,98			
		364,93		195,25		585,75	169,68	1,61	0,54
	7		1	184,23	7,10	1308,03			
			2	65,88	3,00	197,64			
		303,48		250,11		1505,67	53,37	4,96	0,82
	8		1	243,83	6,80	1658,04			
		344,08		243,83		1658,04	100,25	4,82	0,71
	9		1	144,58	6,80	983,14			
		248,06		144,58		983,14	103,48	3,96	0,58
	10		1	48,20	3,95	190,39			
			2	39,79	6,00	238,74			
			3	12,80	3,00	38,40			
			4	46,57	3,00	139,71			
			5	107,26	6,00	643,56			
			6	70,09	3,00	210,27			
			7	44,97	3,00	134,91			
		563,77		369,68		1595,98	194,09	2,83	0,66
	11		1	98,19	6,30	618,60			
			2	44,48	6,00	266,88			
			3	17,74	3,00	53,22			
			4	23,43	3,00	70,29			
			5	41,14	4,00	164,56			
		281,92		224,98		1173,55	56,94	4,16	0,80
	12		1	49,40	3,00	148,20			
			2	34,82	3,00	104,46			
			3	57,60	3,00	172,80			
			4	6,35	3,00	19,05			
			5	26,24	3,00	78,72			
		965,87		174,41		523,23	791,46	0,54	0,18
	13		1	147,96	6,10	902,56			
		675,49		147,96		902,56	527,53	1,34	0,22
	14		1	68,41	3,60	246,28			
		120,62		68,41		246,28	52,21	2,04	0,57
	15	111,85		0,00	0,00	0	111,85	-	-

## ELEMENTI QUANTITATIVI D'INDAGINE

A17	16		1	36,81	3,00	110,43			
			2	18,26	4,30	78,52			
			3	10,98	3,50	38,43			
		108,98		66,05		227,38	42,93	2,09	0,61
	17		1	74,11	7,45	552,12			
			2	20,41	7,45	152,05			
		116,44		94,52		704,17	21,92	6,05	0,81
	18		1	45,90	5,20	238,68			
			2	24,70	3,75	92,63			
			3	113,14	3,00	339,42			
			4	22,44	3,00	67,32			
			5	9,51	3,00	28,53			
			6	32,77	3,00	98,31			
			7	26,01	3,00	78,03			
			8	34,61	3,00	103,83			
		432,95		309,08		1046,75	123,87	2,42	0,71
	19		1	47,60	6,60	314,16			
			2	18,31	6,00	109,86			
			3	30,36	3,00	91,08			
			4	16,50	3,00	49,50			
			5	68,14	3,00	204,42			
			6	21,61	6,00	129,66			
		223,66		202,52		898,68	21,14	4,02	0,91
	20		1	32,30	6,80	219,64			
			2	20,08	6,00	120,48			
		68,29		52,38		340,12	15,91	4,98	0,77
	21		1	38,39	3,00	115,17			
		38,39		38,39		115,17	0,00	3,00	1,00
	22	192,06		0,00		0	192,06	-	-
	23		1	100,71	6,00	604,26			
			2	18,50	6,00	111,00			
			3	14,38	3,00	43,14			
			4	17,74	3,00	53,22			
		240,40		151,33		811,62	89,07	3,38	0,63
	24		1	99,36	7,50	745,20			
		99,36		99,36		745,20	0,00	7,50	1,00
	25		1	124,73	3,00	374,19			
			2	11,10	3,00	33,30			
		244,94		135,83		407,49	109,11	1,66	0,55
	26		1	102,54	6,00	615,24			
			2	20,94	3,00	62,82			
		234,09		123,48		678,06	110,61	2,90	0,53
	27		1	194,00	6,00	1164,00			
		293,42		194,00		1164,00	99,42	3,97	0,66
	28		1	24,02	3,00	72,06			
		24,02		24,02		72,06	0,00	3,00	1,00
	29		1	32,80	3,00	98,40			
		32,80		32,80		98,40	0,00	3,00	1,00
	30		1	35,70	3,00	107,10			
			2	32,67	3,00	98,01			
			3	22,53	6,00	135,18			
			4	65,87	6,85	451,21			
		234,03		156,77		791,50	77,26	3,38	0,67

## ELEMENTI QUANTITATIVI D'INDAGINE

<b>A17</b>	<b>31</b>		1	18,17	3,00	54,51			
			2	94,42	6,00	566,52			
		193,72		112,59		621,03	81,13	3,21	0,58
	<b>32</b>	510,77		0,00		0	510,77	-	-
	<b>33</b>		1	101,24	7,80	789,67			
			2	22,95	5,40	123,93			
		194,44		124,19		913,60	70,25	4,70	0,64
	<b>34</b>		1	20,08	2,50	50,20			
			2	12,71	6,00	76,26			
		92,41		32,79		126,46	59,62	1,37	0,35
	<b>35</b>		1	87,99	6,40	563,14			
			2	115,65	7,20	832,68			
		203,64		203,64		1395,82	0,00	6,85	1,00
	<b>36</b>		1	28,41	6,00	170,46			
		50,67		28,41		170,46	22,26	3,36	0,56
	<b>37</b>		1	18,24	3,00	54,72			
			2	10,09	3,00	30,27			
			3	12,19	3,00	36,57			
		278,88		40,52		121,56	238,36	0,44	0,15
	<b>38</b>		1	94,82	6,00	568,92			
			2	10,01	3,00	30,03			
			3	12,63	3,00	37,89			
		235,83		117,46		636,84	118,37	2,70	0,50
	<b>TOT</b>	<b>9683,49</b>		<b>5195,84</b>		<b>28277,17</b>	<b>4487,65</b>	<b>2,92</b>	<b>0,54</b>