

ELEMENTI QUANTITATIVI D'INDAGINE

Isolato A 21	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 21	1		1	153,10	6,40	979,84			
			2	28,49	5,00	142,45			
		349,50		181,59		1 122,29	167,91	3,21	0,52
	2		1	39,39	3,50	137,87			
			2	29,03	3,00	87,09			
		119,10	3	40,84	3,50	142,94			
				109,26		367,90	9,84	3,09	0,92
	3		1	123,26	7,45	918,29			
			2	24,83	6,45	160,15			
			3	25,51	3,00	76,53			
		173,65	4	32,07	2,90	93,00			
				205,67		1 247,97	-32,02	7,19	1,18
	4		1	66,79	6,70	447,49			
			2	38,28	6,90	264,13			
		105,07		105,07		711,63	0,00	6,77	1,00
	5		1	12,27	2,80	34,36			
		64,70		12,27		34,36	52,43	0,53	0,19
	6		1	50,55	6,60	333,63			
			2	47,73	6,70	319,79			
		115,77		98,28		653,42	17,49	5,64	0,85
	7		1	61,13	8,00	489,04			
			2	16,83	5,65	95,09			
		87,34		77,96		489,04	9,38	5,60	0,89
	8		1	87,65	8,00	701,20			
			2	15,57	5,65	87,97			
		119,00		103,22		701,20	15,78	5,89	0,87
	9		1	73,89	6,80	502,45			
			2	39,08	7,35	287,24			
			3	12,27	2,80	34,36			
		132,05		112,97		789,69	19,08	5,98	0,86
	10		1	82,36	5,50	452,98			
			2	20,16	3,23	65,12			
		102,55		102,52		518,10	0,03	5,05	1,00
	11		1	55,30	5,50	304,15			
			2	15,28	2,50	38,20			
			3	15,43	2,60	40,12			
			4	28,64	2,40	68,74			
			5	23,64	2,7	63,828			
		161,58		138,29		515,03	23,29	3,19	0,86
	13		1	81,53	7,30	595,17			
			2	10,88	3,00	32,64			
		98,94		92,41		627,81	6,53	6,35	0,93
	14		1	58,47	6,55	382,98			
			2	26,11	3,10	80,94			
			3	8,91	2,60	23,17			
		107,87		93,49		487,09	14,38	4,52	0,87
	16		1	29,00	3,25	94,25			
			2	14,34	2,60	37,28			
			3	76,22	6,20	472,56			
			4	51,22	3,00	153,66			
			5	6,83	3,20	21,86			
		213,18		177,61		94,25	35,57	0,44	0,83
	17		1	83,48	6,20	517,58			
			2	10,79	3,00	32,37			
			3	27,88	3,00				
		177,59		122,15		517,58	55,44	2,91	0,69

ELEMENTI QUANTITATIVI D'INDAGINE

A21	18					0,00			
		160,21				0,00	160,21	-	-
	19		1	29,75	5,00	148,75			
		47,61		29,75		148,75	17,86	3,12	0,62
	20		1	75,70	5,80	439,06			
			2	33,17	3,20	106,14			
		108,87		108,87		439,06	0,00	4,03	1,00
	21		1	52,10	4,40	229,24			
		116,17		52,10		229,24	64,07	1,97	0,45
	22		1	129,30	6,30	814,59			
			2	12,80	3,00	38,40			
			3	7,45	2,40	17,88			
			4	51,05	3,60	183,78			
		322,70		200,60		1 054,65	122,10	3,27	0,62
	23		1	41,51	3,20	132,83			
			2	18,88	3,00	56,64			
			3	18,45	2,60	47,97			
			4	15,30	2,70	41,31			
		117,51		94,14		278,75	23,37	2,37	0,80
	24		1	28,00	3,75	105,00			
			2	47,28	3,20	151,30			
			3	14,56	3,95	57,51			
		168,77		89,84		313,81	78,93	1,86	0,53
	25		1	7,89	2,50	19,73			
			2	7,45	2,55	19,00			
		124,79		15,34		38,72	109,45	0,31	0,12
	27		1	60,63	6,30	381,97			
			2	54,46	3,00	163,38			
		141,87		115,09		545,35	26,78	3,84	0,81
	28		1	2,71	2,40	6,50			
			2	31,30	3,50	109,55			
			3	30,26	3,00	90,78			
			4	21,78	2,60	56,63			
		100,00		86,05		263,46	13,95	2,63	0,86
	29		1	22,04	2,60	57,30			
			2	10,10	2,70	27,27			
			3	72,40	3,20	231,68			
		121,46		104,54		316,25	16,92	2,60	0,86
	30	94,00	0	0,00	0,00	0,00			
	TOT	3 751,85		2 635,22		13 026,03	1 116,64	3,47	0,70