

0107	B	16,75	5,82	72,64	78,46	216,172			5%PS	20,00							
	C	6,53										5,6	64,40				
		23,28															
0108	B	14,93	5,31	81,05	86,36	237,939			5%PS	20,00							
	C	6,30										6,2	71,30				
		21,23															
0109	B	16,75	5,83	72,64	78,47	216,201			5%PS	20,00							
	C	6,58										5,6	64,40				
		23,33															
0110	B	14,93	5,34	81,05	86,39	238,021			5%PS	20,00							
	C	6,41										6,2	71,30				
		21,34															
0111	B	16,75	5,78	72,64	78,42	216,063			5%PS	20,00							
	C	6,36										5,6	64,40				
		23,11															
0112	B	14,93	5,52	81,05	86,57	238,518			5%PS	20,00							
	C	7,15										6,2	71,30				
		22,08															
0113	B	16,75	5,91	72,64	78,55	216,421			5%PS	20,00							
	C	6,89										5,6	64,40				
		23,64															
		246,16	61,56	911,33	972,89			69,6	800,40								

COMUNE DI AOSTA**VIA CHAMBERY N. 93****COD. FABBR. 20030217**

COND. 1 (6.1.1)

CATEGORIA CATASTALE

A/2ANNO ULTIMAZ. **2001****anni 14**

75% VARIAZIONE ISTAT

20,85PERIODO **giugno 01/15**

COSTO BASE A MQ.

826,33

COSTO UNITARIO

TIPOLOGIA **1,05**UBICAZIONE **1,00**VETUSTA' **0,910**

DI PRODUZIONE

DEMOGRAFIA **0,90**LIVELLO **1,00**CONSERVAZ. **1,00****710,6025**

coefficiente per calcolo 2,75520

MINIMO FASCIA A) 20,00**MINIMO A VANO 11,50****ANNO 2016**

U.I.	NOMINATIVO	balconi, cant., soffitte, ecc.	x 0,25%	SUPERF. NETTA	SUPERF. CONVENZ.	CANONE BASE	FASCIA DI CANONE		CANONE MINIMO	CANONE MAX IN BASE AI REDDITI	CANONE APPLICATO		NOTE	
							Art. 48 L.R. 39/95	5%PS VANI			(arrot. +0,05 sup)			
0214		B	1,49	54,86	56,35	155,255			5%PS	20,00				
		C							5,96	4,0	46,00			
									5,96					
0215		B	2,40	34,44	36,84	101,502			5%PS	20,00				
		C							9,62	2,6	29,90			
									9,62					
0216		B	2,26	53,60	55,86	153,906			5%PS	20,00				
		C							9,03	4,0	46,00			
									9,03					
0217		B	5,93	72,52	78,45	216,145			5%PS	20,00				
		C							6,96	5,6	64,40			
									23,71					
0218		B	5,46	80,95	86,41	238,077			5%PS	20,00				
		C							6,90	6,2	71,30			
									21,83					
0219		B	5,95	72,64	78,59	216,531			5%PS	20,00				
		C							7,03	5,6	64,40			
									23,78					

0220	B	14,93	5,21	80,95	86,16	237,388			5%PS	20,00							
	C	5,92										6,2	71,30				
		20,85															
0221	B	16,75	5,81	72,52	78,33	215,815			5%PS	20,00							
	C	6,50										5,6	64,40				
		23,25															
0222	B	14,93	5,39	80,86	86,25	237,635			5%PS	20,00							
	C	6,64										6,2	71,30				
		21,57															
0223	B	16,75	5,66	72,52	78,18	215,401			5%PS	20,00							
	C	5,90										5,6	64,40				
		22,65															
0224	B	14,93	5,17	80,86	86,03	237,030			5%PS	20,00							
	C	5,75										6,1	70,15				
		20,68															
0225	B	16,75	7,17	72,52	79,69	219,561			5%PS	20,00							
	C	6,88										5,7	65,55				
	C2	5,06															
		28,69															
0226	B	14,93	5,22	80,86	86,08	237,167			5%PS	20,00							
	C	5,93										6,1	70,15				
		20,86															
		252,48	63,12	910,10	973,22			69,5	799,25								
TOTALI FABBRICATO →		498,64	124,68	1.821,43	1.946,11			139,1	1.599,7								