



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
UFFICIO OSSERVATORIO E PREZIARIO DEI LL.PP.

ANALISI PREZZI

2018

ESEMPI B.39 IN PREMESSE

OPERE IN ANALISI Provviste necessarie alla formazione dell'analisi		U.M.	Quantità	Prezzo unitario	Importo	% inc.
B.39.41.0016.999 SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 esempio 2		cad.	1			
Lavori compiuti						
B.39.41.0016.015	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 controtelaio (perimetro) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2,2+3,6+1,2+2,7+1+,9	m	11,60	26,93	312,39	12,72
B.39.41.0016.020	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 telai-serramenti fissi: perimetro (minimo 4.00 m) portafinestra (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*(2,2+,9)	m	6,20	61,18	379,32	15,44
B.39.41.0016.020	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 telai-serramenti fissi: perimetro (minimo 4.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*(2,70+1,2)	m	7,80	61,18	477,20	19,43
B.39.41.0016.025	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 traverso/montante per telaio od anta: lunghezza (mimino 1.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 1,2	m	1,20	63,56	76,27	3,11
B.39.41.0016.055	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 portefinestre un'anta semplice: perimetro (minimo 6.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*(2,2+,9)	m	6,20	68,20	422,84	17,22
B.39.41.0016.025	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 traverso/montante per telaio od anta: lunghezza (mimino 1.00 m) lunghezza minima (Lavori compiuti)	m	1,00	63,56	63,56	2,59
B.39.41.0016.050	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 finestre due ante (anta+antaribalta): perimetro esterno (minimo 5.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*(1,8+1,2)	m	6,00	120,73	724,38	29,49
Importo totale dell'analisi (Euro)					2.455,96	
Prezzo di applicazione (Euro/cad.)					2.455,96	
Riepilogo per categoria						
Costo manodopera in cantiere					400,60	16,31
Costo materiali fc					1.590,89	64,78
Costo noli e trasporti					1,95	0,08
Ammortamenti, Componenti ad importo, Percentuali ed arrotondamenti					462,49	18,83

B.39.41.0021.999 SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 1.0 esempio 1		cad.	1			
Lavori compiuti						
B.39.41.0021.015	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 1.0 controtelaio (perimetro) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*(1,2+1)	m	4,40	26,93	118,49	14,57
B.39.41.0021.020	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 1.0 telai-serramenti fissi: perimetro (minimo 4.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*(1,2+1)	m	4,40	67,22	295,77	36,37
B.39.41.0021.040	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 1.0 finestre un'anta (antaribalta): perimetro (minimo 4.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*(1,2+1) Per arrotondamento	m	4,40	90,69	399,04	49,06
Importo totale dell'analisi (Euro)					813,30	
Prezzo di applicazione (Euro/cad.)					813,30	

OPERE IN ANALISI Provviste necessarie alla formazione dell'analisi	U.M.	Quantità	Prezzo unitario	Importo	% inc.
Riepilogo per categoria			Costo manodopera in cantiere	150,68	18,53
			Costo materiali fc	508,82	62,56
			Costo noli e trasporti	0,65	0,08
			Ammortamenti, Componenti ad importo, Percentuali ed arrotondamenti	153,16	18,83

B.39.46.0021.999 PORTE E VETRATE IN ALLUMINIO A TT 2.1 esempio	cad.	1			
Lavori compiuti					
B.39.46.0021.015 PORTE E VETRATE IN ALLUMINIO A TT 2.1 controtelaio (perimetro) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*2,2+1,2	m	5,60	26,93	150,81	7,03
B.39.46.0021.020 PORTE E VETRATE IN ALLUMINIO A TT 2.1 telai-serramenti fissi: perimetro (minimo 5.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*2,2+1,2+,3	m	5,90	61,55	363,15	16,92
B.39.46.0021.025 PORTE E VETRATE IN ALLUMINIO A TT 2.1 traverso/montante per telaio od anta: lunghezza (minimo 1.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2,2	m	2,20	63,56	139,83	6,51
B.39.46.0021.050 PORTE E VETRATE IN ALLUMINIO A TT 2.1 porte ad un'anta semplice: perimetro (minimo 6.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*(2,2+,9)	m	6,20	170,53	1.057,29	49,26
B.39.46.0021.040 PORTE E VETRATE IN ALLUMINIO A TT 2.1 sovrapprezzo zoccolo h 150 mm: lunghezza (Lavori compiuti) Formula quantità: 1,2	m	1,20	44,25	53,10	2,47
B.39.46.0021.215 PORTE E VETRATE IN ALLUMINIO A TT 2.1 doghe estruse in alluminio a TT: superficie (minimo 1 m ²) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2,2*,9 Per arrotondamento	m ²	1,98	193,08	382,30	17,81

Importo totale dell'analisi (Euro) 2.146,47

Prezzo di applicazione (Euro/cad.) 2.146,47

Riepilogo per categoria			Costo manodopera in cantiere	230,37	10,73
			Costo materiali fc	1.510,96	70,39
			Costo noli e trasporti	0,90	0,04
			Ammortamenti, Componenti ad importo, Percentuali ed arrotondamenti	404,20	18,83

B.39.65.0010.999 FACCIATE CONTINUE IN AL A MONTANTI E TRAVERSI CON PRESSORE esempio	cad.	1			
Lavori compiuti					
B.39.65.0010.035 FACCIATE CONTINUE IN AL A MONTANTI E TRAVERSI CON PRESSORE montante con profondità di 105mm (Lavori compiuti) Formula quantità: 4*6,00	m	24,00	177,68	4.264,32	45,02
B.39.65.0010.135 FACCIATE CONTINUE IN AL A MONTANTI E TRAVERSI CON PRESSORE traverso con profondità di 110mm (Lavori compiuti) Formula quantità: 7*3*1,20	m	25,20	149,97	3.779,24	39,90
B.39.65.0010.220 FACCIATE CONTINUE IN AL A MONTANTI E TRAVERSI CON PRESSORE chiusura intermedia a solaio					

OPERE IN ANALISI		U.M.	Quantità	Prezzo unitario	Importo	% inc.
Provviste necessarie alla formazione dell'analisi						
B.39.41.0016.020	(Lavori compiuti) Formula quantità: 3,00 SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 telai-serramenti fissi: perimetro (minimo 4.00 m)	m	3,00	54,33	162,99	1,72
B.39.41.0016.040	(Lavori compiuti) Formula quantità: 2*2*(1,00+1,20) SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 finestre un'anta (antaribalta): perimetro (minimo 4.00 m)	m	8,80	61,18	538,38	5,68
	(Lavori compiuti) Formula quantità: 2*2*(1,00+1,20) Per arrotondamento	m	8,80	82,51	726,09	7,67
Importo totale dell'analisi (Euro)					9.471,03	
Prezzo di applicazione (Euro/cad.)					9.471,03	
Riepilogo per categoria						
Costo manodopera in cantiere					1.357,05	14,33
Costo materiali fc					6.183,40	65,29
Costo noli e trasporti					146,90	1,55
Ammortamenti, Componenti ad importo, Percentuali ed arrotondamenti					1.783,46	18,83

B.39.65.0020.999	FACCIATE CONTINUE IN AL A MONTANTI E TRAVERSI TIPO STRUTTURALE	cad.	1			
	esempio					
	Lavori compiuti					
B.39.65.0020.030	FACCIATE CONTINUE IN AL A MONTANTI E TRAVERSI TIPO STRUTTURALE montante con profondità di 85mm (Lavori compiuti) Formula quantità: 5*3	m	15,00	192,81	2.892,15	38,62
B.39.65.0020.130	FACCIATE CONTINUE IN AL A MONTANTI E TRAVERSI TIPO STRUTTURALE traverso con profondità di 90mm (Lavori compiuti) Formula quantità: 4*4*1,20	m	19,20	157,12	3.016,70	40,28
B.39.41.0016.020	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 telai-serramenti fissi: perimetro (minimo 4.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*2*(1,00+1,20)	m	8,80	61,18	538,38	7,19
B.39.41.0016.040	SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TT 2.1 finestre un'anta (antaribalta): perimetro (minimo 4.00 m) (Lavori compiuti) Formula quantità: 2*2*(1,00+1,20) aumento parti apribili con sigillante strutturale del 25% su 1.264,47 Euro Per arrotondamento	m	8,80	82,51	726,09	9,69
					316,12	4,22
Importo totale dell'analisi (Euro)					7.489,44	
Prezzo di applicazione (Euro/cad.)					7.489,44	
Riepilogo per categoria						
Costo manodopera in cantiere					1.152,44	15,39
Costo materiali fc					4.545,52	60,69
Costo noli e trasporti					124,50	1,66
Ammortamenti, Componenti ad importo, Percentuali ed arrotondamenti					1.666,93	22,26