

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** Computo per opere di adeguamento sismico dell'edificio che ospita la scuola materna statale.  
Opere strutturali.

PROGETTO ESECUTIVO  
REVISIONATO:19-04-2019

**COMMITTENTE:** Comune di Pavarolo

Data, 23/04/2019

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>							
1 01.A01.A55. 010	Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza minima 30 cm, anche in presenza di acqua fino ad un battente ma ... oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte. Fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento scavo per platea	93,00			0,500	46,50		
	SOMMANO m³					46,50	10,62	493,83
2 01.A01.A80. 080	Scavo eseguito a mano a sezione obbligata o a sezione ristretta, a qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o compatti, fino alla profondità di 1,5 m, misurata rispetto al piano di sbancamento o di campagna e deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso In assenza d'acqua cordolo interno		36,00	0,300	0,600	6,48		
	SOMMANO m³					6,48	83,18	539,01
3 01.A01.A70. 005	Scavo a sezione ristretta ed obbligata di fondazione o di sottofondazione per posa di tubazioni in genere in presenza di sottoservizi in terreni sciolti o compatti, anche in presen ... tuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte. Eseguito con miniescavatore scavo perimetrale esterno scavo interno per igloo scavo per setti fondazione platea	4,00	27,00 75,00 1,80	1,000  0,400	0,800 0,450 1,800	21,60 33,75 5,18		
	SOMMANO m³					60,53	29,50	1'785,64
4 AP1	Smontaggio e rimontaggio serramenti esistenti al fine di realizzare la nuova muratura portante in blocchi alveolati di laterizio serramenti piano terreno serramenti piano primo					4,00 5,00		
	SOMMANO cadauno					9,00	150,00	1'350,00
5 01.A02.A30. 005	Demolizione di murature in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione Con carico e trasporto dei detriti ad impianto di smaltimento autorizzato taglio muretto di sostegno cortile lato valle taglio puntuale fondazione muretto di sostegno cortile lato valle	5,00	20,00 0,55	0,250 0,300	0,500 0,400	2,50 0,33		
	SOMMANO m³					2,83	180,77	511,58
6 01.A02.A20. 010	Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni pieni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero, computando i volumi prima della demolizione Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m² 0,50 e oltre, con trasporto in cantiere paramento esterno/interno forato sp. 12 muro perimetrale a cassa vuota p.t. paramento esterno forato sp. 12 muro perimetrale a cassa vuota p.t. paramento esterno forato sp. 12 muro perimetrale a cassa vuota p.l paramento esterno forato sp. 12 muro perimetrale a cassa vuota p.l  tramezzi piano terreno	2,00  2,00	5,20 8,00 5,20 8,00		3,000 3,000 3,500 3,500	31,20 24,00 36,40 28,00		
	SOMMANO m²		18,60		3,000	55,80		
						175,40	16,81	2'948,47
7 01.A02.B20. 005	Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per persiane avvolgibili e serrande etc in qualunque piano di f ... computando i volumi prima della demolizione Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni non inferiori a m² 0,25 demolizione per connessioni tra cordoli interno ed esterno allargamento passaggio interno muratura portante allargamento passaggio muratura portante verso ex locale caldaia creazione porta ad utilizzo cantiere al posto dell'attuale finestra nel sottotetto	11,00	0,55 0,50 1,00 0,90	0,250 0,700 0,350 0,250	0,250 2,100 2,100 1,100	0,38 0,74 0,74 0,25		
	<b>A R I P O R T A R E</b>					2,11		7'628,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2,11		7'628,53
8 01.A02.A95. 020	demolizione pilastro centrale sottotetto alto		0,49	0,490	2,600	0,62		
	demolizione pilastro sottotetto basso		0,45	0,450	1,850	0,37		
	demolizione porzione pilastro grande sottotetto basso		0,40	0,400	1,850	0,30		
	demolizione porzione muratura sottotetto basso		0,30	0,250	1,800	0,14		
	SOMMANO m³					3,54	454,91	1'610,38
9 01.A04.B15. 010	Demolizione di strutture di rampe e pianerottoli di scale misurati in proiezione per la loro effettiva superficie, compreso l'abbassamento al piano di carico e la sistemazione nel ... clusi opere provvisori, carico e trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato. Con struttura in laterizio o pietra vecchia scala		4,00	1,100		4,40		
	SOMMANO m²					4,40	39,91	175,60
	Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. ... il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte. Eseguito con 150 kg/m³							
	magrone platea	93,00			0,100	9,30		
	scannafosso	21,00			0,100	2,10		
	magrone setti	5,00	1,60	0,500	0,200	0,80		
	SOMMANO m³					12,20	66,22	807,88
10 01.A04.C40. 005	Getto in opera di calcestruzzo cementizio per formazione letto di posa e rivestimento di canali tubolari o prefabbricati, sottofondo canali, camere di salto o di manovra e simili Eseguito in trincea							
	magrone platea	93,00			0,100	9,30		
	scannafosso	21,00			0,100	2,10		
	magrone setti	5,00	1,60	0,500	0,200	0,80		
	SOMMANO m³					12,20	33,99	414,68
11 01.A04.H30. 005	Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti In legname di qualunque forma							
	cordolo esterno scannafosso	2,00	28,00		0,500	28,00		
	cordolo esterno lato muro		27,00		0,500	13,50		
	cordolo interno stanza testata		16,00		0,500	8,00		
	cordolo interno stanza grande		20,00		0,500	10,00		
	perimetro platea		43,00		0,200	8,60		
	setti di fondazione	5,00	3,60		1,600	28,80		
	SOMMANO m²					96,90	30,30	2'936,07
12 01.A04.F00. 015	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione In acciaio ad aderenza migliorata B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti					1'669,00		
	armatura diffusa - rete diam.10 20x20 doppia per platea							
	cordoli perimetrali e centrali, rompitratte 4 barre diam. 14 long. e staffe diam. 8 platea					531,00		
	trave su setti 6 barre diam. 16 long. e staffe diam. 8 platea					397,00		
	setti armat. vertic. platea	5,00			133,000	665,00		
	cordolo interno ed esterno e travi di collegamento alla base della muratura portante in mattoni					1'266,00		
	cordolo esterno scannafosso rete diam. 5 15x15 lungh. 150 cm.		28,00		3,100	86,80		
	plinti nuovi ritti sostegno rompitratte ex zona bagni armatura diam. 12	2,00			20,000	40,00		
	barre per diam. 12/50 L=60 cm. per la nuova muratura in Poroton inghisate ai pilastri	90,00	0,60		0,888	47,95		
	barre armatura verticali diam. 14 per la nuova muratura in Poroton	19,00	3,45		1,201	78,73		
		18,00	3,70		1,201	79,99		
	barre armatura orizzontali diam. 5 per la nuova muratura in Poroton	25,00	76,00		0,153	290,70		
	plinti nuovi ritti di sostegno travi per allargamento apertura	4,00			5,000	20,00		
	SOMMANO kg					5'172,17	1,50	7'758,26
	A R I P O R T A R E							21'331,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							21'331,40
13 01.A04.B20. 005	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto ... con altezza < 1.5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe di resistenza a compressione minima C25/30 platea setti cordolo esterno scannafosso cordolo esterno lato muro cordolo interno stanza testata cordolo interno stanza grande travi di collegamento cordoli interno ed esterno plinti nuovi ritti per sostegno rompitratta ex zona bagni plinti nuovi ritti di sostegno travi per allargamento apertura	93,00 5,00	1,50	0,300	0,230 1,800	21,39 4,05		
			28,00	0,150	0,550	2,31		
			27,00	0,250	0,550	3,71		
			16,00	0,250	0,550	2,20		
			20,00	0,250	0,550	2,75		
		11,00	0,50	0,250	0,250	0,34		
		2,00	0,60	0,500	0,300	0,18		
		4,00	0,30	0,300	0,150	0,05		
	SOMMANO m³					36,98	98,34	3'636,61
14 01.A04.C30. 005	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa In strutture di fondazione platea setti cordolo esterno scannafosso cordolo esterno lato muro cordolo interno stanza testata cordolo interno stanza grande travi di collegamento cordoli interno ed esterno plinto nuovo pilastro rompitratta ex zona bagni plinti nuovi ritti per sostegno rompitratta ex zona bagni plinti nuovi ritti di sostegno travi per allargamento apertura	93,00 5,00	1,50	0,300	0,300 1,800	27,90 4,05		
			28,00	0,150	0,550	2,31		
			27,00	0,250	0,550	3,71		
			16,00	0,250	0,550	2,20		
			20,00	0,250	0,550	2,75		
		11,00	0,50	0,250	0,250	0,34		
			0,60	0,500	0,300	0,09		
		2,00	0,60	0,500	0,300	0,18		
		4,00	0,30	0,300	0,150	0,05		
	SOMMANO m³					43,58	20,53	894,70
15 01.A11.A50. 010	Realizzazione di soletta areata con casseri a perdere modulari in polipropilene riciclato (igloo) comprensiva di sottofondo in calcestruzzo magro dello spessore minimo di 5 cm per ... mata con rete elettrosaldata 6/10x10. per l'impiego di casseri modulari (Igloo) con altezze oltre i 10 cm e fino a 20 cm igloo stanza testata igloo stanza grande					28,70 46,00		
	SOMMANO m²					74,70	49,15	3'671,51
16 AP2	Realizzazione di soletta di chiusura scannafosso perimetrale in laterocemento, realizzato con tavole sp. 6 cm e getto di completamento in calcestruzzo Rck >= 30 N/mm², armatura con rete elettrosaldata diam. 6 passo 15 cm, spessore tot. 12 cm, con finitura a vista in cemento liscio e bocciardato soletta chiusura scannafosso (il prezzo è comprensivo di 13% di spese generali e 10% di utili d'impresa)		28,00	0,950		26,60		
	SOMMANO m²					26,60	50,00	1'330,00
17 AP3	Realizzazione di canale di ventilazione ricavato all'interno della muratura perimetrale mediante tubo in pvc diam. 125 comprensivo di curve per la ventilazione di vespaio interno e scannafosso canale di ventilazione (il prezzo è comprensivo di 13% di spese generali e 10% di utili d'impresa)					14,00		
	SOMMANO cadauno					14,00	80,00	1'120,00
18 AP4	Fornitura e posa in opera di architrave prefabbricato in latero-cemento da posizionare su nuove aperture a seguito di modifiche e/o ampliamento delle stesse, compreso la formazio ... a alla posa, ponteggi eventuali fino all'altezza di 4,50 m, materiali di consumo con legante cementizio a presa rapida. architravi apertura porta tra aula asilo ed ex locale tecnico architrave apertura porta tra aula e nuovo antibagno					2,00 1,00		
	A R I P O R T A R E					3,00		31'984,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3,00		31'984,22
	architravi aperture piano terra edificio in c.a. per rifacimento muratura esterna					4,00		
	architravi aperture piano primo edificio in c.a.per rifacimento muratura esterna (il prezzo è comprensivo di 13% di spese generali e 10% di utili d'impresa)					5,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	150,00	1'800,00
19 01.A18.A25. 005	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine A lavorazione chiodata o bullonata							
	pilastri zona ex bagni HEA 140	2,00	3,00		24,700	148,20		
	trave rompitratta zona ex bagni HEA 140		2,00		24,700	49,40		
	piastre ritti zona ex bagni HEA 140	2,00			10,000	20,00		
	pilastri per sostegno travi rinforzo per allargamento porta interna HEA 120	4,00	2,30		19,900	183,08		
	trave rinforzo allargamento porta interna HEA 120	2,00	1,65		19,900	65,67		
	piastre ritti per allargamento porta interna HEA 120	4,00			10,000	40,00		
	predisposizione per installazione balconata in elementi metallici e legno costituita da piastre ad interasse 150 cm.	14,00			8,000	112,00		
	piastre di rinforzo base puntoni edificio c.a.-settore centrale	2,00			32,000	64,00		
	piastre di rinforzo base puntoni edificio c.a.-settore d'angolo	4,00			16,000	64,00		
	bulloneria varia				50,000	50,00		
	connettori a bicchiere per catene in legno	38,00			4,950	188,10		
	piastre per fissaggio puntoni al solaio	53,00			4,710	249,63		
	ritto HEA 160 centrale	1,00	2,70		30,400	82,08		
	ritti HEA 160 addossati ai due pilastri di testata del tetto	2,00	2,70		30,400	164,16		
	saette IPE 120 per collegamento ritti con colmo tetto	3,00	1,50		10,400	46,80		
	piastra fissaggio ritto centrale alla soletta	1,00			10,000	10,00		
	piastre fissaggio ritti HEA 160 di testata alla soletta	2,00			7,000	14,00		
	saette IPE 120 per collegamento ritto con colmo tetto	2,00	1,50		10,400	31,20		
	piastre a "C" fissaggio saette e ritti al colmo	7,00			12,000	84,00		
	pilastri reggicolumi centrali sottotetto basso HEA 160	2,00	1,85		30,400	112,48		
	pilastro reggicolumi testata sottotetto basso HEA 160		1,55		30,400	47,12		
	piastre a "C" fissaggio ritti al colmo sottotetto basso	3,00			12,000	36,00		
	piastre fissaggio ritti HEA 160 centrali alla soletta sottotetto basso	2,00			10,000	20,00		
	piastra fissaggio ritto HEA 160 di testata alla soletta sottotetto basso	1,00			8,000	8,00		
	SOMMANO kg					1'889,92	4,67	8'825,93
20 01.A18.A70. 005	Posa in opera di piccoli profilati In ferro, in leghe leggere al cromo, alluminio o in ottone							
	manodopera per esecuzione interventi di carpenteria	1,00			1839,000	1'839,00		
	SOMMANO kg					1'839,00	4,09	7'521,51
21 01.A17.A70. 005	Fornitura e posa in opera di travi, travetti e simili in legno lamellare con le lavorazioni e ferramenta occorrenti, nessuna opera esclusa; Escluso il nolo di gru In abete (Picea abies, Abies alba), con certificazione di gestione forestale sostenibile per edifici di civile abitazione							
	catene in legno lamellare C24 edificio in c.a.	10,00	2,25	0,100	0,120	0,27		
	catene in legno lamellare C24 edificio in muratura	10,00	2,25	0,100	0,120	0,27		
	SOMMANO m³					0,54	1'951,64	1'053,89
22 02.P02.A20. 010	Svuotamento di volta eseguito a mano di materiale sciolto e trasportato al piano cortile per abbassamento non superiore a m 20 e sollevamento non superiore a m 3							
	pulitura e rimozione riempimenti misti per preparazione ad operazioni di rinforzo	53,00			0,100	5,30		
	SOMMANO m³					5,30	137,69	729,76
23 01.P09.A17. 010	Argilla espansa in sacchi							
	Riempimento del dislivello tra estradosso tavelloni ed estradosso ala superiore delle putrelle NP	53,00			0,100	5,30		
	SOMMANO m3					5,30	58,28	308,88
	A R I P O R T A R E							52'224,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							52'224,19
24 AP5	Consolidamento di solaio esistente in putrelle e tavelloni, mediante calcestruzzo leggero strutturale a ritiro compensato ed asciugatura controllata. Sono compresi: la fornitura e p ... superficiale e la fornitura e posa di rete elettrosaldata adeguatamente dimensionata (maglia 20x20 cm e diametro 8 mm)). rinforzo solaio in putrelle e voltini ( il prezzo è comprensivo del 13% di spese generali e del 10% di utili d'impresa)					53,00		
	SOMMANO m²					53,00	80,00	4'240,00
25 01.A02.B60. 005	Spicconatura di intonaco di calce, gesso e simili, in qualunque piano di fabbricato, compresala discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le su ... demolizione, compreso il trasporto dei detriti ad impianto di smaltimento autorizzato Per superfici di m² 0,50 ed oltre per le sole aree di muratura in mattoni interessate dai rinzaffi strutturali e non strutturali muratura ex locale tecnico		55,00 13,00		3,000 3,000	165,00 39,00		
	SOMMANO m²					204,00	6,58	1'342,32
26 01.A05.A80. 015	Muratura per qualsiasi opera sia in piano che in curva e di qualunque spessore purché superiore a cm 12 In mattoni forati, nuovi, legati con malta di calce e per un volume totale di almeno m³ 0,10 ripristino sottofinestra sottotetto		0,90	0,250	1,100	0,25		
	SOMMANO m³					0,25	326,28	81,57
27 01.A05.A80. 005	Muratura per qualsiasi opera sia in piano che in curva e di qualunque spessore purché superiore a cm 12. In mattoni pieni, nuovi, legati con malta di calce e per un volume totale di almeno m³ 0,10 rifacimento pilastro centrale sottotetto intorno a ritto HEA 160		0,49	0,490	2,700	0,65		
	SOMMANO m³					0,65	410,07	266,55
28 01.A05.A87. 020	Muratura portante eseguita con blocchi alveolati di laterizio, aventi proprietà di isolamento termico e acustico, elevate prestazioni di resistenza meccanica e resistenza al fuoco ... entizia di classe M10. La misurazione è effettuata per una superficie di almeno m² 1 Con blocchi dello spessore di cm 25 muratura portante testata est piano terra muratura portante lato sud e nord piano terra muratura portante testata est piano primo muratura portante lato sud e nord piano terra	2,00 2,00	8,00 5,20 8,00 5,20		3,000 3,000 3,500 3,500	24,00 31,20 28,00 36,40		
	SOMMANO m²					119,60	69,70	8'336,12
29 01.A10.A45. 005	Rinzaffo strutturale spruzzato tipo gunite eseguito con malta cementizia additivata con fluidificanti, armato con rete elettrosaldata, compresa ogni opera accessoria e l'attrezzatu ... a per il confezionamento e lo spruzzo della gunite Per una superficie di almeno m² 1 e uno spessore finito medio di cm 3 intonaco strutturale interno mureture portanti mattoni pieni pt intonaco strutturale muratura in blocchi cls ex locale caldaia pilastri in mattoni sottotetto basso	4,00 4,00	42,00 13,00 0,50 0,45 4,00		3,000 3,000 1,900 1,900 1,900	126,00 39,00 3,80 3,42 7,60		
	SOMMANO m²					179,82	62,73	11'280,11
30 01.A18.A25. 005	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine A lavorazione chiodata o bullonata putrelle IPE 140 per balconata piastre saldate alle putrelle	14,00 14,00			12,900 8,000	180,60 112,00		
	SOMMANO kg					292,60	4,67	1'366,44
	A R I P O R T A R E							79'137,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							79'137,30
31 01.A18.A70. 005	Posa in opera di piccoli profilati In ferro, in leghe leggere al cromo, alluminio o in ottone manodopera per esecuzione interventi carpenteria balconata  SOMMANO kg				292,600	292,60 292,60	4,09	1'196,73
32 01.A10.A30. 005	Rinzafo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione ... ilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso Per una superficie di almeno m² 1 e per uno spessore fino cm 2 rinzafo nuova muratura in poroton testata est pt rinzafo nuova muratura poroton lato sud e lato nord pt rinzafo nuova muratura poroton testata est p1 rinzafo nuova muratura lato sud e lato nord p1  SOMMANO m²		8,00 5,20 8,00 5,20		3,000 3,000 3,500 3,500	24,00 31,20 28,00 36,40 119,60	26,83	3'208,87
33 01.A10.B20. 065	Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzafo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi delle zanche e la profilatura degli s ... gesso Eseguito ad un'altezza superiore a m 4, per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 0.5 intonaco esterno muratura perimetrale testata est pt intonaco esterno muratura perimetrale lato sud e lato nord pt intonaco esterno muratura perimetrale testata est p1 intonaco esterno muratura perimetrale lato sud e lato nord p1  SOMMANO m²		8,00 5,20 8,00 5,20		3,000 3,000 3,500 3,500	24,00 31,20 28,00 36,40 119,60	16,09	1'924,36
34 03.A10.C02. 010	Tinteggiatura ed imbiancatura. Di pareti, soffitti, volte, ecc, con pittura a base di silicati di potassio. Applicazione del prodotto a pennello o a rullo su fondo stabile, asciutt ... are il lavoro finito a regola d'arte, esclusa la preparazione delle pareti con stuccatura e rasatura. 2 mani per esterni tinteggiatura esterna muratura perimetrale testata est pt tinteggiatura esterna muratura perimetrale lato sud pt tinteggiatura esterna muratura perimetrale testata est p.1 tinteggiatura esterna muratura perimetrale lato sud e nord p.1  SOMMANO m²		8,00 5,20 8,00 5,20		3,000 3,000 3,500 3,500	24,00 15,60 28,00 36,40 104,00	15,79	1'642,16
35 03.A10.C02. 005	Tinteggiatura ed imbiancatura. Di pareti, soffitti, volte, ecc, con pittura a base di silicati di potassio. Applicazione del prodotto a pennello o a rullo su fondo stabile, asciutt ... are il lavoro finito a regola d'arte, esclusa la preparazione delle pareti con stuccatura e rasatura. 2 mani per interni tinteggiatura interna muratura lato nord pt  SOMMANO m²		5,20		3,000	15,60 15,60	15,48	241,49
36 03.P08.C02.0 05	Pavimentazioni esterne. Doghe, Tavole e Listoni Doghe in larice massello (Larix decidua), piallato sui 4 lati con spigoli arrotondati, da avvitare su profili in legno o alluminio, s ... ie di insetti, rispondenti alle norme UNI vigenti anche per quanto riguarda le prove di durezza e di impronta al punzone pavimentazione in legno balconata  SOMMANO m²		20,00	1,500		30,00 30,00	57,05	1'711,50
37 01.P13.L60.0 15	Ringhiera parapetto a tubi passanti del diametro di mm 48 costituita da montante in p100-p120 opportunamente sagomato alla sommità, con 3 fori, di altezza m 1,25 e correnti in tub ... gli stessi, tappi corrimano e fascette bloccatubo. il tutto zincato in bagno caldo Interasse m 1.50 con montante in p120 ringhiera fronte ampliamento H=1.10 m cancellotto separazione balconata ampliamento e balconata cortile ringhiera fronte cortile H=1.50 m		16,00 1,50 7,00			16,00 1,80 10,50		
	A R I P O R T A R E					28,30		89'062,41

[illegible]