

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Computo metrico estimativo delle opere di ampliamento
Edificio Cimiteriale

COMMITTENTE: Comune di Alagna

Data, 20/10/2017

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A CORPO</u>							
	APPONTAMENTO AREA DI CANTIERE (SpCat 1)							
1 NP01	Allestimento area di cantiere					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	450,00	450,00
	Parziale APPONTAMENTO AREA DI CANTIERE (SpCat 1) euro							450,00
	OPERE STRUTTURALI (SpCat 2)							
2 NP07	Demolizione di strutture in c.a. eseguita con l'ausilio di martello demolitore e trasporto alle pubbliche discariche Demolizione di muretto perimetrale di basamento recinzione comprensiva di rimozione di soprastante pannello prefabbricato		14,00	0,200	0,800	2,24		
	SOMMANO al mc.					2,24	430,94	965,31
3 NP04	Demolizione di murature di volume superiore ai mc. 0,200 per mc. di muratura di mattoni o pietrame DEMOLIZIONE muro di tamponamento di fine lotto loculi esistenti					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	400,00	400,00
4 A1.4B.0010. 00b	Scavo di fondazione eseguito fino a m. 1,50 di profondità' e non oltre il pelo delle acque sorgive, comprese le occorrenti sbadacchiature:eseguito con mezzi meccanici e rifiniture a mano, con trasporto entro l'area del cantiere fino ad una distanza massima di m.100 SCAVO PER PLATEA DI FONDAZIONE		8,25	5,750	0,400	18,98		
	SOMMANO al mc.					18,98	15,00	284,70
5 A1.4B.0011. 00a	Solo trasporto alle discariche di materiali giacenti in cantiere e da sgomberare, misurati prima del carico, fino alla distanza di km. 5, effettuato con automezzo con portata:da 5 mc.-(cat. OG2) MATERIALI DI SCAVO PER PLATEA DI FONDAZIONE MATERIALI DI DEMOLIZIONE muro di tamponamento di fine lotto loculi esistenti		8,25	5,750	0,400	18,98		
			2,50	0,150	1,500	0,56		
	SOMMANO al mc.					19,54	8,40	164,14
6 A1.4B.011B. 00a	Oneri scarico macerie e inerti alle pubbliche discariche:materiale inerte o residui costituiti di laterizi, intonaci e calcestruzzo armato e non, purchè privi di amianto-(cat. OG2) MACERIE IN RAGIONE DI 15 qli/mc	19,54			15,000	293,10		
	SOMMANO al ql.					293,10	1,00	293,10
7 A1.4I.077.b	Sottofondo in ghiaia grossa per cantinati in genere, compresa sistemazione del materiale, misurato in opera: Con mezzi meccanici Ghiaia di sottofondazione sp=20cm		8,25	5,750	0,200	9,49		
	SOMMANO al mc.					9,49	33,80	320,76
8	Stesa e cilindratura di materiali per formazione di sottofondo.							
	A R I P O R T A R E							2'878,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'878,01
C1.4.010A	Rullatura ghiaia di sottofondazione					4,74		
	SOMMANO al mc.					4,74	27,00	127,98
9 A1.4C.13	Calcestruzzo non strutturale con classe di Resistenza Rck>=15N/mm2 classe di consistenza S4, classe di esposizione XO diametro massimo dell'aggregato 32mm, conforme alle norme UNI EN 206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in opera, per getti di sottofondazione (magrone) non armati, gettati senza l'ausilio di casseri ed in assenza di acqua: MAGRONE DI SOTTOFONDAZIONE		8,25	5,750	0,050	2,37		
	SOMMANO mc					2,37	123,80	293,41
10 A1.4c.16.a	Calcestruzzo con classe di esposizione XC1, classe di consistenza S4/S5, diametro massimo dell'aggregato 32mm, conforme alle norme UNI EN206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in opera, per fondazioni armate (plinti, travi rovesce, platee, basamenti semplici di media grandezza) gettato con l'ausilio di casseri, ferro e casseri contabilizzati a parte: Rck>=30 N/mm2 PLATEA DI FONDAZIONE MURETTI 25xh50 cm MURETTO POSTERIORE 50xh50 cm MURETTI 25xh50 cm MURETTI 25xh50 cm	3,00	8,47 0,25 0,50 2,00 2,00	6,000 7,970 7,970 4,650 4,900	0,350 0,500 0,500 0,500 0,500	17,79 2,99 1,99 1,16 1,23		
	SOMMANO mc					25,16	135,25	3'402,89
11 A1.4c.18	Calcestruzzo con classe di esposizione XC1, classe di consistenza S4/S5, diametro massimo dell'aggregato 32mm, conforme alle norme UNI EN206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in opera, per murature in elevazione, fuori terra, anche armate, di spessore uguale o superiore a 20 cm, gettato con l'ausilio di casseri, ferro e casseri contabilizzati a parte: Rck>=30 N/mm2 MURO IN ELEVAZIONE POSTERIORE MURO IN ELEVAZIONE LATERALE MURO IN ELEVAZIONE DI CONFINE CON LOTTO ESISTENTE ARCHI FRONTALI inferiori ARCHI FRONTALI inferiori		8,47 5,15 1,75 2,00 2,00	0,250 0,250 0,250 0,250 0,250	4,300 4,300 4,300 0,340 0,550	9,11 5,54 1,88 0,17 0,28		
	SOMMANO mc					16,98	141,60	2'404,37
12 A1.4C.19.b	Calcestruzzo con classe di esposizione XC1, classe di consistenza S4/S5, diametro massimo dell'aggregato 32mm, conforme alle norme UNI EN 206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in opera, per opere in cemento armato in genere, travi, pilastri, solette, cordoli, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio di casseri, ferro e casseri contabilizzati a parte: Rck>=35N/mm2 PILASTRI TRAVE 25x45 CORREE 25x22 solaio CORREA POSTERIORE 25x22 solaio CORREE COPERTURA LATO LUNGO 25x22 CORREE COPERTURA LATO CORTO 25x22	3,00 4,00 2,00 2,00	0,25 8,47 4,90 8,47 7,97 5,60	0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250	3,300 0,450 0,220 0,220 0,220 0,220	0,62 0,95 1,08 0,47 0,88 0,62		
	SOMMANO mc					4,62	150,70	696,23
13 A1.4C.24.e	Fornitura lavorazione e posa di tondo per cemento armato compreso sfrido e legature: in barre ad aderenza migliorata qualità B450C MURO IN ELEVAZIONE POSTERIORE 120 kg/mc MURO IN ELEVAZIONE LATERALE 120 kg/mc MURO IN ELEVAZIONE DI CONFINE CON LOTTO	9,11 5,54			120,000 120,000	1'093,20 664,80		
	A R I P O R T A R E					1'758,00		9'802,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1 758,00		9'802,89
14 A1.4C.25.c	ESISTENTE 120 kg/mc	1,88			120,000	225,60		
	TRAVE 25x45 150 kg/mc	0,95			150,000	142,50		
	PILASTRI 200 kg/mc	0,62			200,000	124,00		
	PLATEA DI FONDAZIONE 80 kg/mc	17,79			80,000	1'423,20		
	MURETTI DI FONDAZIONE 80 kg/mc	7,37			80,000	589,60		
	ARCHI FRONTALI inferiori 120 kg/mc	0,45			120,000	54,00		
	CORREE 25X22 150 kg/mc	3,05			150,000	457,50		
	SOMMANO kg					4 774,40	1,70	8'116,48
	Casseforme per getti in calcestruzzo, compreso disarmo con altezza netta dal piano d'appoggio fino a m. 3,50; per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive: per travi, pilastri, solette piene, piattabande, murature dei A1.4C19/a-b							
	MURETTI DI FONDAZIONE	4,00	4,65		0,500	9,30		
	MURETTI DI FONDAZIONE	4,00	4,90		0,500	9,80		
	MURETTI DI FONDAZIONE		8,47		0,500	4,24		
	MURETTI DI FONDAZIONE	6,00	7,97		0,500	23,91		
	MURO IN ELEVAZIONE POSTERIORE	2,00	8,47		4,300	72,84		
	MURO IN ELEVAZIONE LATERALE	2,00	4,90		4,300	42,14		
	MURO IN ELEVAZIONE LATERALE			0,250	4,300	1,08		
	MURO IN ELEVAZIONE DI CONFINE CON LOTTO ESISTENTE	2,00	1,75		4,300	15,05		
	MURO IN ELEVAZIONE DI CONFINE CON LOTTO ESISTENTE			0,250	4,300	1,08		
	TRAVE 25x45	1,00	8,47	0,250		2,12		
	TRAVE 25x45	2,00	8,47		0,450	7,62		
	PILASTRI	12,00		0,250	3,300	9,90		
	ARCHI FRONTALI inferiori_pareti verticali	4,00			0,340	1,36		
	ARCHI FRONTALI inferiori_pareti verticali	4,00			0,550	2,20		
	ARCHI FRONTALI inferiori_(lunghezza arco) cassero inferiore	3,00	2,80	0,250		2,10		
	CORREE 25x22 SOLAIO	8,00	4,90		0,220	8,62		
	CORREA POSTERIORE 25x22 SOLAIO	2,00	8,47		0,220	3,73		
	CORREE 25x22 SOLAIO	4,00	4,90	0,250		4,90		
	CORREA POSTERIORE 25x22 SOLAIO		8,47	0,250		2,12		
	CORREE COPERTURA 25x22 LATO LUNGO	4,00	7,97		0,220	7,01		
	CORREE COPERTURA 25x22 LATO CORTO	4,00	5,60		0,220	4,93		
	SOMMANO mq					236,05	30,00	7'081,50
15 A1.4I.82A.b	Fornitura e posa in opera di vespaio aerato costituito da elementi componibili realizzati in polipropilene coopolimero (iglù), compreso getto di riempimento, in C.A. (Rck-25N/mm ²) e soletta avente uno spessore minimo pari a cm.6 armata con rete elettrosaldata con diametro da 0.5 cm e dimensioni 20x20, compreso sottofondo costituito da uno strato di magrone avente spessore minimo cm.8: con altezza fino a 40 cm							
	Iglù-Parte antistante i loculi	3,00	2,50	2,500		18,75		
	SOMMANO mq					18,75	49,80	933,75
16 A1.4E.44.c.2	Solaio piano in calcestruzzo e laterizio (tipo predalles) costituito da pannelli confezionati alla produzione aventi larghezza da cm 80-120 in opera accostati; calcestruzzo per il riempimento delle nervature e per la formazione di una soletta superiore di cm 4 di spessore in calcestruzzo, compresa l'armatura (rompitratte) in legno, compreso il ferro dei pannelli e delle nervature e la rete elettrosaldata (diam. 4 maglia cm 20x20) di distribuzione. Carico accidentale (permanente e sovraccarico), escluso pp.: in piastra di cls da cm 4 con polistirolo, luce oltre 4 m e sino a 5 m kg/mq 350 solaio piano in predalle		7,97	4,900		39,05		
	SOMMANO mq					39,05	56,20	2'194,61
17	Muratura in mattoni forati di laterizio 12x24x24 leggeri							
	A R I P O R T A R E							28'129,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							28'129,23
A1.4D.0030	Paramento frontale zona con formazione di archi superiori con formazione di nicchie cieche 2 Paramenti laterali trapezi (1.43+0.35)*4.90/2	2,00	7,97	0,250	1,750	3,49		
	SOMMANO al mc.			0,250	4,360	2,18		
						5,67	223,00	1'264,41
18 A1.4G.059T	Muricci grigliati in laterizio forato, da cm. 12, per la voce di cui sopra. Muricci per formazione manto di copertura hmedia=85cm	4,00	8,47		0,850	28,80		
	SOMMANO al mq.					28,80	31,62	910,66
19 A1.4G.059B	Copertura formata da tavelloni in cotto da cm. 80/120, spess. cm. 6, in opera accostati su muricci di laterizio (da contabilizzare a parte) compreso la formazione delle livellette richieste, colmi, conpluvi, displuvi, sigillatura e superiore caldana in m Tavelloni per formazione manto di copertura		8,47	5,400		45,74		
	SOMMANO al mq.					45,74	19,70	901,08
20 A1.4G.0062. 00a	Copertura con lastre piane ondulate e curve, compresi listelli legno da cm. 3x5 ed interasse cm. 50-60, misurazione in sviluppo di falda:In lastre di fibro cemento piana alla romana del A1.3H.107/ b)di misura commerciale, spessore mm. 7, comprese viti e rondelle Lastre di copertura		8,47	5,400		45,74		
	SOMMANO al mq.					45,74	18,20	832,47
21 B2.03.0002.0 0c	Fornitura in opera di canali, scosaline e converse per esterni od interni di gronda a semplice sagoma esclusi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali (un angolo o contrangolo ogni m. 10-15) (i prezzi sottoriportati si intendono per lavorazioni superiori ai 50 mt.; per lavorazioni inferiori i prezzi subiranno una maggiorazione che verra' quantificata di volta in volta) sviluppo misurato in cm.Sviluppo cm. 50 in lamiera zincata 8/10 Canali posteriore Scossaline laterali	2,00	8,47 5,30			8,47 10,60		
	SOMMANO al m.					19,07	24,50	467,22
22 B3.04.0008.0 0a	Fornitura e posa di refilato in lastra di pietra naturale con superficie piana, spessore cm 3, larghezza cm 20, levigati sul piano e una costa vista, compresa formazione di gocciolatoio : Serizzo Antigorio Copertina paramento frontale in sommità Copertina n.3 sfondati paramento frontale	3,00	8,47 2,49			8,47 7,47		
	SOMMANO al m.					15,94	26,00	414,44
23 B2.03.0004.0 0a	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, esclusi i braccioli di sostegno ed i collarini di zinco, per colonne normali e con esclusione dei pezzi speciali e della posa in opera dei braccioli da murare Diametro 8 cm.-lamiera zincata preverniciata 6/10 Pluviale postriore di scarico acqua di pioggia da copertura		5,20			5,20		
	SOMMANO al m.					5,20	10,10	52,52
24 B2.03.0003.0	Fornitura in opera di cicogne, staffe, tiranti, occhielli:Ferro piatto zincato - cicogne - sviluppo cm. 60, sez. mm. 20x3							
	A R I P O R T A R E							32'972,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							32'972,03
0c	accessori fissaggio canali					35,00		
	SOMMANO cad.					35,00	1,50	52,50
25 B2.03.0005.0 01	Fornitura in opera di pezzi speciali per colonne pluviali come al B2.2.11)Diametro cm. 8-in lamiera zincata, spessore 6/10 pezzi speciali per pluviali					3,00		
	SOMMANO cad.					3,00	32,00	96,00
26 A3.03.0019.0 0a	Gradini completi di pedata e di alzata: spessore cm. 5-6, lunghezza fino a m. 1,30, con alzata di cm. 16 o 20 pedata di cm. 30-33: rivestiti in marmo, levigati nelle parti viste n. 2 gradini di accesso ai loculi	2,00	8,47			16,94		
	SOMMANO al m.					16,94	68,96	1'168,18
	Parziale OPERE STRUTTURALI (SpCat 2) euro							33'838,71
	LOCULI PREFABBRICATI (SpCat 3)							
27 NP02	Costo di fornitura e trasferimento franco cantiere dei loculi prefabbricati LOCULI PREFABBRICATI					45,00		
	SOMMANO cadauno					45,00	168,00	7'560,00
28 NP03	Costo di fornitura e trasferimento franco cantiere degli ossari prefabbricati OSSARI PREFABBRICATI					10,00		
	SOMMANO cadauno					10,00	48,00	480,00
29 NP08	Costo trasporto loculi prefabbricati n.2 autotreni					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	600,00	600,00
30 NP09	Posa loculi prefabbricati n.2 giornate lavorative					16,00		
	SOMMANO h					16,00	100,00	1'600,00
	Parziale LOCULI PREFABBRICATI (SpCat 3) euro							10'240,00
	OPERE DI FINITURA (SpCat 4)							
31 A1.02.0005.0 01.0a	Nolo di ponteggio tubolare prefabbricato completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, esclusi l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti (per nolo piano di lavoro e sottoponte di servizio v. A1.2.6): Per sviluppo in proiezione verticale del ponteggio:..Per il primo mese (o frazione) PONTEGGIO Pareti lunghe PONTEGGIO Pareti corte	2,00 2,00	8,47 5,40		6,550 6,550	110,96 70,74		
	SOMMANO al mq.					181,70	8,00	1'453,60
32 A1.02.0005.0 01.0b	Nolo di ponteggio tubolare prefabbricato completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, esclusi l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti (per nolo							
	A R I P O R T A R E							45'982,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							45'982,31
	piano di lavoro e sottoponte di servizio v. A1.2.6): Per sviluppo in proiezione verticale del ponteggio: Per ogni mese successivo (o frazione) PONTEGGIO Pareti lunghe PONTEGGIO Pareti corte	4,00 4,00	8,47 5,40		6,550 6,550	221,91 141,48		
	SOMMANO al mq.					363,39	1,50	545,09
33 B4.02.007B. 001	Piastrelle e rivestimento in marmo, calibrate, lucide e bisellate. In travertino classico. Comprensivo di gancio fermalapide frontale loculi in ottone Fornitura e posa di pavimentazione esterna Fornitura e posa di frontalini loculi		8,22 8,22	2,850	4,050	23,43 33,29		
	SOMMANO al mq.					56,72	65,48	3'714,03
34 A1.4H.0064. 00a	Intonaco rustico tirato in piano per esterni su pareti verticali e orizzontali compreso il ponteggio preesistente: con malta come alla voce A1.4H.63/a). Laddove previsto da progetto invece l'intonaco sarà composto da graniglia di pietre dure impastata con malta di cemento bianco, tipo 425, lavato con acqua e soluzioni acide Parete laterale (interno e esterno)-parte antistante i loculi Parete laterale (solo esterno)-parte in corrispondenza dei loculi Parete Posteriore (solo esterno) Paramento frontale superiore (solo esterno)-in graniglia Paramento laterale superiore (solo esterno)-in graniglia Pilastrini in graniglia Plafone antistante i loculi	2,00 11,00	2,75 2,65 8,47 8,47 2,75 8,22		4,550 5,500 5,100 2,800 1,800 3,750	25,03 14,58 43,20 23,72 4,95 10,31		
	SOMMANO al mq.			0,250 2,500		20,55 142,34	16,30	2'320,14
35 D4.4B.014A	Pittura a calce ai leganti minerali per esterno / interno data a pennello o rullo a due strati Parete laterale (interno e esterno)-parte antistante i loculi Parete laterale (solo esterno)-parte in corrispondenza dei loculi Parete Posteriore (solo esterno) Plafone antistante i loculi Plafone corpo loculi esistente Plafone corpo cappelle private esistente n.2 Muretti di confinamento cancello fondo lotto cimitero posti tra i due corpi di fabbrica esistenti: 2 lati ognuno Pareti laterali corpo cappelle private esistente (esterno) Parete anteriore corpo cappelle private esistente a dedurre n.4 ingressi cappelle 1.40m x h2.50m Pareti laterali corpo loculi esistente (esterno)	2,00 4,00 2,00 -4,00 2,00	2,75 2,65 8,47 8,22 10,90 10,90 2,00 10,90 2,55		4,550 5,500 5,100 2,100 4,550 4,100 2,500 4,550	25,03 14,58 43,20 20,55 28,34 16,35 16,80 32,76 44,69 -14,00 23,21		
	Sommano positivi al mq. Sommano negativi al mq.					265,51 -14,00		
	SOMMANO al mq.					251,51	12,00	3'018,12
36 C1.03.0007.0 0c	Pietrisco di frantumazione di ciottoli o ghiaia: Pietrischetto mm. 6/12 Sistemazione terreno antistante l'area oggetto di intervento rovinata a seguito del transito dei mezzi di cantiere Risistemazione terreno antistante l'area corpo loculi e cappelle private		20,00 20,00	20,000	0,040 0,040	16,00 16,00		
	SOMMANO al mc.					32,00	27,00	864,00
37 C1.04.0002.0 0a	Scavo in sez. ristretta per condotte interrato o fondazioni in genere eseguito con mezzi meccanici ed in zone non urbanizzate, compreso l'onere per la regolarizzazione del piano di posa eseguito a mano, esclusa eventuale presenza d'acqua, e compresa							
	A R I P O R T A R E							56'443,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							56'443,69
38 A1.4L.0101. 00f	l'allontanamento dei materiali di risulta nell'ambito del cantiereProfondità di scavo sino a mt. 1,50 Scavo per collegamento pluviale a pozzetto esistente su retro fabbricati		15,00	0,700	0,700	7,35		
	SOMMANO al mc.					7,35	17,20	126,42
	Fornitura in opera di pozzetto prefabbricato per scarico acque piovane tipo a sezione quadrata escluso scavo e rinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari di cui al 1.3F.86Tipo piede colonne pluviali cm. 30x30x30 Pozzetto al piede pluviale					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	47,29	47,29
39 C2.04.013A. 00b.04	Fornitura e posa in opera di tubo in P.V.C. rigido per fognatura conforme alle norme UNI EN 1401-1 (rif. a norma europea attuale in corso) con giunzione a bicchiere maschio e femmina con guarnizione incorporata, compreso sottofondo, rinfilo in sabbia ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte. Classe di rigidità SN8 KN/m2.Diametro esterno/spessore. 200/4,90 mm tubazione di collegamento pluviale da copertura con pozzetto di recapito esistente		15,00			15,00		
	SOMMANO al ml.					15,00	22,00	330,00
40 C2.04.0004	Reinterro di scavi con materiale posto ai lati dello scavo, eseguito con mezzi meccanici Chiusura scavo per tubazione scarico acque di copertura		15,00	0,700	0,600	6,30		
	SOMMANO al mc.					6,30	2,00	12,60
41 NP05	Realizzazione impianto elettrico per illuminazione votiva loculi e ossari per n.45 loculi e n.10 ossari					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	4'000,00	4'000,00
42 NP06	Rampa singola adatta al superamento delle barriere architettoniche negli ambienti pubblici Rampa per disabili					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	640,00	640,00
	Parziale OPERE DI FINITURA (SpCat 4) euro							17'071,29
	Parziale LAVORI A CORPO euro							61'600,00
	T O T A L E euro							61'600,00
	Data, 20/10/2017							
	Il Tecnico							

	A R I P O R T A R E							