

QUADRO COMPARATIVO

OGGETTO: COMPLESSO MUNICIPALE: INTERVENTI PER LA RIGENERAZIONE DELL'AMBITO URBANO - REV n°1 DEL 02/2019

COMMITTENTE: COMUNE DI JOLANDA DI SAVOIA

Data, 06/11/2019

IL TECNICO

SINTESI			
CATEGORIA	IMPORTO PROGETTO	IMPORTO VARIANTE	VARIAZIONE
EDIFICIO	111,673.09 €	123,304.80 €	10.416%
STRALCIO A	144,295.00 €	148,007.34 €	2.573%
STRALCIO B	106,924.92 €	- €	-100.000%
STRALCIO C	2,070.04 €	2,070.04 €	0.000%
TOTALE EDIFICIO + STRALCIO A + STRALCIO B + STRALCIO C	364,963.05 €	273,382.18 €	-25.093%
TOTALE EDIFICIO + STRALCIO A + STRALCIO C	258,038.13 €	273,382.18 €	5.946%

QUADRO COMPARATIVO

LAVORAZIONI SU EDIFICIO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
	<u>LAVORI A MISURA</u>									
1 09.01.017.00 1	Infissi esterni per finestre e porte finestra in legno di Douglas e Pitch-Pine. Infissi esterni per finestre e porte finestra in legno di Douglas e Pitch-Pine, apribili ad una o pi ... eso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera dei vetri In legno di Douglas. Sommano m²	---	156,24	156,24	321,83	---	50'282,72	50'282,72		
2 A07.09.059.b	Dispositivo anticaduta TIPO C costituito da un sistema di ancoraggio (linea vita) contro le cadute dall'alto da parte del personale manutentore (antennisti, idraulici, tecnici d'im ... itivi in acciaio S 25 JR zincati a caldo (80 µm) di altezza 250 mm, diametro 50 mm e fune delle seguenti lunghezze: 20 m Sommano cad	---	1,00	1,00	1'722,19	---	1'722,19	1'722,19		
3 A07.13.075.d	Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione delle sole cicogne di sostegno per i canali di gronda: sviluppo fino a cm 33: in acciaio zincato preverniciato da 8/10 Sommano m	---	101,00	101,00	18,89	---	1'907,89	1'907,89		
4 A07.13.084.d	Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collari di sostegno: diametro fino a 100 mm: in acciaio zincato preverniciato da 8/10 Sommano m	---	118,00	118,00	18,46	---	2'178,28	2'178,28		
5 A08.06.027.a	Intonaco premiscelato termico, deumidificante, fonoassorbente, composto da sughero (granulometria 0-3 mm), argilla, polveri diatomeiche e vari additivi, formulati e amalgamati con ... uzzo in due mani su pareti verticali con esclusione della preparazione del supporto: applicato a mano: spessore 3 ÷ 4 cm Sommano m²	76,50	76,50	---	32,36	2'475,54	2'475,54			
6 A18.06.036.f	Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, montato su controtelaio me ... argon, Uw = 1,2 W/m²K, Ug = 0,7 W/m²K, Uf = 1,2 W/m²K, Rw = 35 dB: finestra a 2 ante, a battente, 120 x 140 cm (1,68 m²) Sommano cad	46,98	---	-46,98	1'034,00	48'577,32	---		48'577,32	-100,000
7 A18.06.036.h	Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, montato su controtelaio me ... gon, Uw = 1,2 W/m²K, Ug = 0,7 W/m²K, Uf = 1,2 W/m²K, Rw = 35 dB: portafinestra 1 anta, a battente, 70 x 240 cm (1,68 m²) Sommano cad	2,00	---	-2,00	1'022,00	2'044,00	---		2'044,00	-100,000
8 A18.06.036.i	Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, montato su controtelaio me ... on, Uw = 1,2 W/m²K, Ug = 0,7 W/m²K, Uf = 1,2 W/m²K, Rw = 35 dB: portafinestra 2 ante, a battente, 120 x 240 cm									
	A R I P O R T A R E							56'091,08	50'621,32	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							56'091,08	50'621,32	
9	(2,88 m²)									
A19.04.020.a	Sommano cad	5,60	---	-5,60	1'752,00	9'811,20	---		9'811,20	-100,000
	Vetrata isolante composta da due lastre di vetro separate da un'intercapedine d'aria disidratata di spessore 6 - 12 mm opportunamente sigillata con una doppia barriera a tenuta stagna, conforme norma UNI EN 1279: spessore singolo vetro 4 mm									
	Sommano m²	103,44	156,24	52,80	56,38	5'831,95	8'808,81	2'976,86		51,044
10	Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione									
A20.01.003	Sommano m²	1'163,40	1'163,40	---	13,54	15'752,44	15'752,44			
11	Pittura minerale a base di silicato di potassio con particelle di nano-quarzo, resistente alle infestazioni di alghe e funghi, ad elevata stabilità allo sfarinamento e basso rischio di efflorescenze, applicata in due mani a pennello o rullo, esclusa la preparazione del fondo: colorata									
A20.06.016.b	Sommano m²	1'163,40	1'163,40	---	15,98	18'591,13	18'591,13			
12	Preparazione di superficie in legno con: stuccatura con stucco all'acqua e rasatura compreso ogni onere e magistero per dare la superficie perfettamente pronta alla pittura ed alla verniciatura									
A20.15.049.a	Sommano m²	---	21,76	21,76	8,74	---	190,18	190,18		
13	Preparazione di superficie in legno con: carteggiatura e abrasivatura per uniformare i fondi									
A20.15.049.b	Sommano m²	---	21,76	21,76	3,06	---	66,59	66,59		
14	Fondo applicato a pennello in una mano su superfici in legno già preparate, prima di procedere a stuccature, rasature o pitturazioni: con impregnante protettivo idrorepellente, antitarlo, fungicida									
A20.15.050.a	Sommano m²	---	21,76	21,76	4,26	---	92,70	92,70		
15	Verniciatura trasparente, a due mani, su superfici in legno già preparate: trasparente brillante sintetica									
A20.15.052.a	Sommano m²	---	21,76	21,76	20,70	---	450,43	450,43		
16	Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici									
B01.05.024	Sommano m²	76,50	76,50	---	15,62	1'194,93	1'194,93			
17	Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o pvc, compresa la rimozione di grappe e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico ed escluso il solo calo in basso									
B01.09.072	Sommano m	---	219,00	219,00	7,81	---	1'710,39	1'710,39		
18	Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti									
B01.11.080	Sommano m²	1'163,40	1'163,40	---	4,60	5'351,64	5'351,64			
19	Smontaggio di infissi esterni in legno come finestre, sportelli a vetri, persiane ecc., calcolato sulla									
	A R I P O R T A R E							61'578,23	60'432,52	

[illegible]

QUADRO COMPARATIVO
LAVORAZIONI STRALCIO A

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
	<u>LAVORI A MISURA</u>									
1 01	Realizzazione pavimentazione denominata "calcestruzzo architettonico" con fibre tipo Chromofibre e calcestruzzo Rck30 per uno spessore di 10 centimetri, compreso il il passivante VBA tipo Pieri Levocell e nolo dell'autocarro per il trasporto del calcestruzzo. Sommano m²	252,10	274,77	22,67	65,15	16'424,32	17'901,27	1'476,95		8,992
2 02	Espianto e successivo reimpianto d'alberi di medio fusto nell' ambito del cantiere con qualsiasi diametro superiore a cm 50. Il lavoro comprende le seguenti fasi: Riduzione del vol ... va buca, il ricoprimento della stessa, e quant'altro necessario per garantire l'affrancamento del soggetto in trapianto Sommano cadauno	4,00	---	-4,00	300,56	1'202,24	---		1'202,24	-100,000
3 02	Smontaggio lampioni Sommano cadauno	---	6,00	6,00	77,01	---	462,06	462,06		
4 03	Impianto d'alberi di medio fusto nell' ambito del cantiere. Sono comprese nel prezzo tutte le operazioni accessorie per il sollevamento della pianta, il trasporto, lo scarico, la s ... lla buca, il ricoprimento della stessa, e quant'altro necessario per garantire l'affrancamento del soggetto in impianto Sommano cadauno	12,00	---	-12,00	131,96	1'583,52	---		1'583,52	-100,000
5 03	Rimozione alberi Sommano cadauno	---	4,00	4,00	90,95	---	363,80	363,80		
6 04	Tubo gocciolante interrato comprensivo di raccordi Sommano m	---	155,38	155,38	8,10	---	1'258,58	1'258,58		
7 05	Valvola di microirrigazione Sommano cadauno	---	1,00	1,00	94,87	---	94,87	94,87		
8 06	Lampioni Sommano cadauno	---	6,00	6,00	409,28	---	2'455,68	2'455,68		
9 07	Impianto d'alberi di medio fusto nell' ambito del cantiere. Sono comprese nel prezzo tutte le operazioni accessorie per il sollevamento della pianta, il trasporto, lo scarico, la s ... lla buca, il ricoprimento della stessa, e quant'altro necessario per garantire l'affrancamento del soggetto in impianto Sommano cadauno	---	6,00	6,00	215,96	---	1'295,76	1'295,76		
10 08	Cespugli di rose Sommano cadauno	---	20,00	20,00	82,37	---	1'647,40	1'647,40		
	A R I P O R T A R E							9'055,10	2'785,76	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							9'055,10	2'785,76	
11 09	Panchina tipo SAHRAH elemento in PDM marmo Sommano cadauno	---	10,00	10,00	1'172,87	---	11'728,70	11'728,70		
12 10	Cestino tipo CORTE con piastra in acciaio corten Sommano cadauno	---	4,00	4,00	628,62	---	2'514,48	2'514,48		
13 11	portabicilette tipo MOVE monoposto in acciaio corten Sommano cadauno	---	8,00	8,00	161,18	---	1'289,44	1'289,44		
14 12	Dissuasore tipo EXPLOSION 70 in acciaio corten con piastra base Sommano cadauno	---	7,00	7,00	249,87	---	1'749,09	1'749,09		
15 13	Rimontaggio lampioni bordo stradale Sommano cadauno	---	2,00	2,00	109,38	---	218,76	218,76		
16 A03.03.019.b	Conglomerato cementizio per opere di fondazione, preconfezionato a resistenza caratteristica, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) S3 (sem ... e, esclusi i soli ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura: classe di esposizione XC1-XC2: C 28/35 (Rck 35 N/mm²) Sommano m³	81,91	106,61	24,70	145,89	11'949,85	15'553,33	3'603,48		30,155
17 A03.05.059.c	Rete elettrosaldata a maglia quadra in acciaio di qualità B450C, prodotto da azienda in possesso di attestato di qualificazione rilasciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presi ... a in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni, dei seguenti diametri: diametro 8 mm Sommano kg	2'594,54	2'795,02	200,48	1,40	3'632,36	3'913,03	280,67		7,727
18 A11.05.055	Protezione impermeabile di superfici soggette a tensioni termodinamiche (cisterne, piscine, vasche per contenimento acqua potabile) mediante l'applicazione di impermeabilizzante po ... uoco Euroclasse B-s1 d0, applicato a pennello, rullo o spatola in due successive mani, con uno spessore medio di 2 mm/m² Sommano m²	35,72	---	-35,72	21,22	757,98	---	757,98	-100,000	
19 A21.01.002.a	Stesa e modellazione di terra di coltivo: compresa la fornitura: operazione manuale Sommano m³	20,25	20,25	---	57,13	1'156,88	1'156,88			
20 B01.01.002.a	Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccaroccia, comprese le perforazioni a rotopercussione del diametro di 40 mm, il taglio dei ... asporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata: su rocce, pietrame, trovanti e simili Sommano m³	1,54	1,39	-0,15	382,60	589,20	531,81	57,39	-9,740	
21 B01.06.030	Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla Sommano m²	94,35	102,43	8,08	9,37	884,06	959,77	75,71		8,564
22	Demolizione di massetto in calcestruzzo alleggerito, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito									
	A R I P O R T A R E							30'515,43	3'601,13	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							30'515,43	3'601,13	
B01.06.041	provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico Sommano m³	10,19	10,24	0,05	171,78	1'750,44	1'759,03	8,59		0,491
23 B01.21.131	Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 se ... o di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica Sommano m³	149,01	119,57	-29,44	48,07	7'162,91	5'747,73		1'415,18	-19,757
24 C01.01.001.a	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie e trovanti di dimensione non superiore a 0,25 m³, la profilatura delle pareti, la reg ... cantiere fino ad una distanza massima di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili) Sommano m³	160,71	122,68	-38,03	4,59	737,65	563,10		174,55	-23,663
25 C01.02.002.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque nonché la rimozione di arbusti, ceppaie e trovanti di dimensione non su ... l materiale scavato fino ad un massimo di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili) Sommano m³	25,25	8,79	-16,46	5,26	132,82	46,24		86,58	-65,186
26 C01.04.009.a	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ... m³ di volume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per trasporti fino a 10 km Sommano m³/km	1'601,10	1'314,70	-286,40	0,72	1'152,79	946,58		206,21	-17,888
27 C01.04.009.b	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ... ume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per ogni km in più oltre i primi 10 Sommano m³/km	1'601,10	1'314,70	-286,40	0,58	928,64	762,53		166,11	-17,887
28 C01.04.010.a	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo Sommano m³	---	8,23	8,23	4,22	---	34,73	34,73		
29 C01.07.024.a	Misto granulometrico stabilizzato fornito e posto in opera per fondazione stradale con legante naturale, materiali di apporto, vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, a ... ndicato nel c.s.a., e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: misurato in opera dopo costipamento Sommano m³	148,73	143,58	-5,15	46,30	6'886,20	6'647,75		238,45	-3,463
30 C01.08.029	Bitumatura di ancoraggio con 0,75 kg di emulsione bituminosa acida al 60% data su sottofondi rullati o su strati bituminosi precedentemente stesi Sommano m²	336,80	518,32	181,52	1,34	451,31	694,55	243,24		53,896
31	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di pietrischetto,									
	A R I P O R T A R E							30'801,99	5'888,21	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							30'801,99	5'888,21	
C01.08.031.b	graniglia e sabbia dimensione massima fino a 3 cm e da bitume puro in ragione de ... appositi rulli; compreso ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito: spessore reso sino a 6 cm Sommano m²	336,80	518,32	181,52	11,24	3'785,63	5'825,92	2'040,29		53,896
32 C01.08.032.a	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), confezionato a caldo in idoneo impianto, ottenuto con pietrischetto e graniglie avente perdita in peso alla prova Los Angel ... ritto dal CsdA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito: spessore reso sino a 3 cm Sommano m²	205,00	398,90	193,90	7,92	1'623,60	3'159,29	1'535,69		94,585
33 C01.12.061	Marciapiede pavimentato in asfalto colato spessore 18 mm compreso onere di spandimento graniglia e della rullatura Sommano m²	119,60	119,40	-0,20	10,12	1'210,35	1'208,33		2,02	-0,167
34 C01.13.064.e	Cigli per marciapiedi, in opera, compreso lo scavo e la sottostante fondazione delle dimensioni di 30 x 30 cm, in conglomerato di cemento tipo 32.5, ed ogni altro onere e magistero ... in granito grigio, a spacco naturale, retti con parti a vista bocciardate, lunghezza 100 cm: della sezione di 30 x 25 cm Sommano m	12,70	12,70	---	82,57	1'048,64	1'048,64			
35 C01.13.065.e	Cigli per marciapiedi, in opera, compreso lo scavo e la sottostante fondazione delle dimensioni di 30 x 30 cm, in conglomerato di cemento tipo 32.5, ed ogni altro onere e magistero ... secondo l'asse del ciglio: in granito grigio inclinati, con parti a vista bocciardate, lunghezza 100 cm: larghezza 30 cm Sommano m	36,40	36,40	---	82,03	2'985,89	2'985,89			
36 C01.13.068.e	Cigli per marciapiedi, in opera, compreso lo scavo e la sottostante fondazione delle dimensioni di 30 x 30 cm, in conglomerato di cemento tipo 32.5, ed ogni altro onere e magistero ... misurato secondo l'asse del ciglio: in granito grigio curvi, con parti a vista bocciardate, raggio > 500 cm: 30 x 25 cm Sommano cad	2,00	2,00	---	100,79	201,58	201,58			
37 C01.13.073	Cordolo prefabbricato, retto o curvo, in cemento vibrato delle dimensioni di 12-16x25 cm fornito e posto in opera compresi calcestruzzo Rck non inferiore a 30 N/mm² per l'appoggio ... on le aperture per le caditoie e i passi carrai, stuccature e quant'altro occorra per eseguire il lavoro a regola d'arte Sommano m	62,80	62,80	---	32,00	2'009,60	2'009,60			
38 C01.14.074	Canaletta per lo scolo di acque meteoriche costituita da embrici 50 x 50 x 20 cm in conglomerato cementizio vibrocompresso, fornita e posta in opera secondo la massima pendenza del ... o, la costipazione del terreno di appoggio delle canalette e il bloccaggio mediante tondini di acciaio fissi nel terreno Sommano m	52,70	42,80	-9,90	22,22	1'170,99	951,02		219,97	-18,785
39 C01.15.110.a	Segnali di "sosta consentita a particolari categorie" e "preavviso di parcheggio" con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 78-79a,b, ... ada e del Regolamento di Attuazione), di forma rettangolare: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: 40 x 60 cm									
	A R I P O R T A R E							34'377,97	6'110,20	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							34'377,97	6'110,20	
40	Sommano cad	4,00	4,00	---	16,63	66,52	66,52			
C01.17.165.a	Paletto zincato di diametro 48 mm con sistema antirotazione, in opera compresi scavo e basamento in calcestruzzo: altezza 2,00 m									
	Sommano cad	4,00	4,00	---	55,25	221,00	221,00			
41	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata ... antità di 1,6 kg/m², in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per strisce da 15 cm									
C01.18.171.b	Sommano m	240,20	240,20	---	0,81	194,56	194,56			
42	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebrastrisce eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore ... so ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m²									
C01.18.173.a	Sommano m²	12,00	12,00	---	5,34	64,08	64,08			
43	Demolizione di massicciata stradale, fino a un massimo di 150 mm di spessore, eseguita con mezzi meccanici, compreso il trasporto del materiale non utilizzabile entro 10 km.									
C01.20.187	Sommano m²	882,40	984,08	101,68	4,70	4'147,28	4'625,18	477,90		11,523
44	Rimozione di cigli stradali, eseguita con mezzi meccanici, compreso accatastamento del materiale utile nell'ambito del cantiere ed ogni altro onere e magistero: per cigli in cemento									
C01.20.200.c	Sommano m	---	196,20	196,20	4,57	---	896,63	896,63		
45	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque nonché la rimozione di arbusti, ceppaie e trovanti di dimensione non su ... l materiale scavato fino ad un massimo di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)									
C02.01.001.a	Sommano m³	1,86	---	-1,86	5,26	9,78	---		9,78	-100,000
46	Sottofondo eseguito per letto di posa di tubazioni, costituito da uno strato di 15 cm di sabbia di cava lavata, in opera compreso ogni onere per trasporto, stesura e regolarizzazione del fondo dello scavo mediante mezzi meccanici ed eventuale rinfianco attorno alle tubazioni; per m³ di sabbia									
C02.01.003	Sommano m³	2,25	---	-2,25	34,79	78,28	---		78,28	-100,000
47	Rinterro della fossa aperta per la posa delle tubazioni con materie provenienti dagli scavi, compresa rinalzatura e prima ricopertura, riempimento successivo a strati ben spianati ... eventuale assestamento, ripristino e formazione dei fossetti superficiali di scolo, compreso anche i necessari ricarichi									
C02.01.004	Sommano m³	1,50	---	-1,50	1,99	2,99	---		2,99	-100,000
48	Tubi in cemento vibrocompresso a sezione circolare, non armati, con incasso a mezzo spessore, forniti e posti in opera, compresa la sigillatura dei giunti con malta cementizia, esclusi lo scavo, il rinterro, l'eventuale rinfianco e massetto in cls: diametro interno 200 mm									
C02.06.046.a	Sommano m	22,50	21,15	-1,35	25,94	583,65	548,63		35,02	-6,000
	A R I P O R T A R E							35'752,50	6'236,27	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							35'752,50	6'236,27	
49 C02.07.076.a	Pozzetti prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato, completi di chiusini con botola, ciechi o a caditoia, con telaio di battuta per traffico pesante, forniti e posti in oper ... gillatura della condotta e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: dimensioni interne 30x30x30 cm Sommano cad	---	1,00	1,00	45,70	---	45,70	45,70		
50 C02.07.076.b	Pozzetti prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato, completi di chiusini con botola, ciechi o a caditoia, con telaio di battuta per traffico pesante, forniti e posti in oper ... gillatura della condotta e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: dimensioni interne 40x40x40 cm Sommano cad	3,00	7,00	4,00	95,30	285,90	667,10	381,20		133,333
51 C02.07.076.h	Pozzetti prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato, completi di chiusini con botola, ciechi o a caditoia, con telaio di battuta per traffico pesante, forniti e posti in oper ... latura della condotta e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: dimensioni interne 150x150x150 cm Sommano cad	1,00	---	-1,00	987,50	987,50	---	987,50		-100,000
52 C03.02.036.a	Pavimentazione con piastrelle in porfido con superficie naturale e coste a spacco, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione da ... tero per dare il lavoro finito a regola d'arte: spessore 2 ÷ 6 cm: larghezza 15 cm, lunghezza 15 ÷ 35 cm, peso 105 kg/m² Sommano m²	276,82	283,30	6,48	87,76	24'293,72	24'862,41	568,69		2,341
53 C03.02.036.b	Pavimentazione con piastrelle in porfido con superficie naturale e coste a spacco, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione da ... tero per dare il lavoro finito a regola d'arte: spessore 2 ÷ 6 cm: larghezza 20 cm, lunghezza 20 ÷ 40 cm, peso 110 kg/m² Sommano m²	11,90	---	-11,90	97,95	1'165,61	---	1'165,61		-100,000
54 C03.04.057.a	Lastre tattili per esterni in cemento e graniglia di pietre naturali per formazione di percorsi per non vedenti, superficie antiscivolo con disegni e rilievi per le diverse tipolog ... to sottofondo da pagarsi a parte, nelle seguenti dimensioni e tipologie: grigio naturale: svolta ad angolo, 600 x 600 mm Sommano cad	8,00	8,00	---	44,87	358,96	358,96			
55 C03.04.057.b	Lastre tattili per esterni in cemento e graniglia di pietre naturali per formazione di percorsi per non vedenti, superficie antiscivolo con disegni e rilievi per le diverse tipolog ... u adeguato sottofondo da pagarsi a parte, nelle seguenti dimensioni e tipologie: grigio naturale: incrocio, 600 x 600 mm Sommano cad	4,00	4,00	---	44,87	179,48	179,48			
56 C03.04.057.c	Lastre tattili per esterni in cemento e graniglia di pietre naturali per formazione di percorsi per non vedenti, superficie antiscivolo con disegni e rilievi per le diverse tipolog ... sottofondo da pagarsi a parte, nelle seguenti dimensioni e tipologie: grigio naturale: pericolo valicabile, 600 x 400 mm Sommano cad	12,00	12,00	---	37,70	452,40	452,40			
57 C03.04.057.f	Lastre tattili per esterni in cemento e graniglia di pietre naturali per formazione di percorsi per non vedenti, superficie antiscivolo con disegni e rilievi per le diverse tipolog ... adeguato sottofondo da									
	A R I P O R T A R E							36'748,09	8'389,38	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							36'748,09	8'389,38	
58 C03.05.091.b	pagarsi a parte, nelle seguenti dimensioni e tipologie: grigio naturale: rettilineo, 400 x 300 mm Sommano m²	65,40	65,40	---	59,53	3'893,26	3'893,26			
	Panchina in conglomerato cementizio armato, con superficie sabbiata e lisciata sulla superficie della seduta, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento ... tangolare senza schienale, seduta trattata con vernice idrorepellente con due basamenti, base 180 x 60 cm, altezza 45 cm Sommano cad	10,00	---	-10,00	619,78	6'197,80	---		6'197,80	-100,000
59 C03.06.092.a	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'aerazione ed eventuale sca ... ico di chiusura, compreso ogni onere e magistero per il fissaggio a palo o a parete: in lamiera zincata: senza coperchio Sommano cad	4,00	---	-4,00	69,14	276,56	---		276,56	-100,000
60 C03.10.125.b	Portabiciclette interamente in acciaio zincato a caldo e verniciato RAL, con struttura di sezione rettangolare e tubi bloccaruota curvati, compreso ogni onere e magistero per la fo ... d il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso: 6 posti, lunghezza 2.000 mm, larghezza 450 mm, altezza 250 mm Sommano cad	1,00	---	-1,00	262,15	262,15	---		262,15	-100,000
61 D02.01.009.e	Cavo flessibile conforme ai requisiti della Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR e alla CEI UNEL 35318, designazione secondo CEI UNEL 35011, isol ... ominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI EN 60332-1-2: tetrapolare FG16OR16 0,6/1 kV: sezione 4 x 10 mm² Sommano m	50,50	61,08	10,58	11,23	567,12	685,93	118,81		20,950
62 D02.07.040.a	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali i ... 86, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisoriale e di scavo, diametro esterno: 40 mm Sommano m	50,50	61,08	10,58	3,42	172,71	208,89	36,18		20,948
63 D04.01.001.a	Lampade a vapori di mercurio a bulbo fluorescente, attacco E 27: 50 W, lumen 1.800 Sommano cad	6,00	---	-6,00	13,88	83,28	---		83,28	-100,000
64 D04.02.009.d	Reattori in aria per lampade a vapori di mercurio, classe isolamento F, 230 V - 50 Hz: 250 W Sommano cad	6,00	---	-6,00	61,90	371,40	---		371,40	-100,000
65 D04.03.015.d	Apparecchio con corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polvere poliestere, installazione testa-palo e sbraccio per pali diametro 48 ÷ 60 mm, diffusore con vetro piano tem ... lettronico per lampade a vapori di sodio ad alta pressione, alimentazione 230 V c.a.: potenza fissa: attacco E 40, 250 W Sommano cad	6,00	---	-6,00	492,41	2'954,46	---		2'954,46	-100,000
66	Pali conici in alluminio ottenuti per estrusione secondo la norma EN 755-2 ed anodizzati									
	A R I P O R T A R E							36'903,08	18'535,03	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							36'903,08	18'535,03	
D04.08.054.f	esternamente, diametro testa palo 60 mm; base del palo protetta con sistema coroplast appli ... ssetta di derivazione: altezza fuori terra 6,0 m, diametro base 120 mm, spessore 3 mm, interrimento 500 mm, peso 15,6 kg Sommano cad	6,00	---	-6,00	586,26	3'517,56	---		3'517,56	-100,000
67 D04.09.055.a	Morsettiera da incasso palo, per feritoia 38 x 132 mm, per cavi di sezione fino a 6 mm², contenitore e morsettiera in resina autoestinguente, isolamento in classe II secondo CEI EN ... olare, sezione fino a 6 mm², con 1 portafusibile sezionabile per fusibile cilindrico 5 x 20, tensione 250 V portata 10 A Sommano cad	6,00	6,00	---	30,04	180,24	180,24			
68 D05.01.001.f	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda, posata: su passerella, tubazione protettiva o cunicolo: sezione nominale 50 mm² Sommano m	26,00	26,00	---	10,04	261,04	261,04			
69 D05.02.016.a	Dispensore a croce in profilato di acciaio dolce zincato a caldo in accordo alle norme CEI 7-6, munito di bandierina con 2 fori diametro 13 mm per allacciamento conduttori tondi e ... le dimensioni di 400 x 400 x 400 mm, comprensivo dello scavo e del rinterro per la posa di quest'ultimo: lunghezza 1,5 m Sommano cad	6,00	6,00	---	95,63	573,78	573,78			
70 E.001.210.02 0.a	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e compre ... molizioni per rifiuti inerti. C.E.R 01 04 08 - Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07 Sommano t	320,22	236,64	-83,58	18,99	6'080,98	4'493,79		1'587,19	-26,101
71 E.001.210.02 0.j	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e compre ... mpenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti. C.E.R 17 01 01 - Cemento Sommano t	29,81	40,12	10,31	18,99	566,09	761,88	195,79		34,586
72 E.001.210.02 0.m	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e compre ... onferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti. C.E.R 17 01 03 - Mattonelle e ceramiche Sommano t	4,72	10,24	5,52	18,99	89,63	194,46	104,83		116,959
73 E.001.210.02 0.r	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e compre ... iente da demolizioni per rifiuti inerti. C.E.R 17 03 02 - Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01 Sommano t	55,59	147,61	92,02	18,99	1'055,65	2'803,11	1'747,46		165,534
74 E01.02.006.b	Tubo in polietilene ad alta densità PE 80, conforme alla norma UNI EN 12201, SDR 13,6 (PN 12,5), idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile, colore nero con li ... i alimentari,									
	A R I P O R T A R E							38'951,16	23'639,78	

QUADRO COMPARATIVO

LAVORAZIONI STRALCIO B

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
	<u>LAVORI A MISURA</u>									
1 01	Realizzazione pavimentazione denominata "calcestruzzo architettonico" con fibre tipo Chromofibre e calcestruzzo Rck30 per uno spessore di 10 centimetri, compreso il il passivante VBA tipo Pieri Levocell e nolo dell'autocarro per il trasporto del calcestruzzo. Sommano m²	339,29	---	-339,29	65,15	22'104,74	---		22'104,74	-100,000
2 02	Espianto e successivo reimpianto d'alberi di medio fusto nell' ambito del cantiere con qualsiasi diametro superiore a cm 50. Il lavoro comprende le seguenti fasi: Riduzione del vol ... va buca, il ricoprimento della stessa, e quant'altro necessario per garantire l'affrancamento del soggetto in trapianto Sommano cadauno	4,00	---	-4,00	300,56	1'202,24	---		1'202,24	-100,000
3 03	Impianto d'alberi di medio fusto nell' ambito del cantiere. Sono comprese nel prezzo tutte le operazioni accessorie per il sollevamento della pianta, il trasporto, lo scarico, la s ... lla buca, il ricoprimento della stessa, e quant'altro necessario per garantire l'affrancamento del soggetto in impianto Sommano cadauno	10,00	---	-10,00	131,96	1'319,60	---		1'319,60	-100,000
4 A03.03.019.b	Conglomerato cementizio per opere di fondazione, preconfezionato a resistenza caratteristica, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) S3 (sem ... e, esclusi i soli ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura: classe di esposizione XC1-XC2: C 28/35 (Rck 35 N/mm²) Sommano m³	74,89	---	-74,89	145,89	10'925,70	---		10'925,70	-100,000
5 A03.05.059.c	Rete elettrosaldata a maglia quadra in acciaio di qualità B450C, prodotto da azienda in possesso di attestato di qualificazione rilasciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presi ... a in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni, dei seguenti diametri: diametro 8 mm Sommano kg	1'972,16	---	-1'972,16	1,40	2'761,02	---		2'761,02	-100,000
6 A21.01.002.a	Stesa e modellazione di terra di coltivo: compresa la fornitura: operazione manuale Sommano m³	37,67	---	-37,67	57,13	2'152,09	---		2'152,09	-100,000
7 B01.21.131	Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 se ... o di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica Sommano m³	87,40	---	-87,40	48,07	4'201,32	---		4'201,32	-100,000
8 C01.01.001.a	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie e trovanti di dimensione non superiore a 0,25 m³, la profilatura delle pareti, la reg ... cantiere fino ad una distanza massima di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili) Sommano m³	119,25	---	-119,25	4,59	547,36	---		547,36	-100,000
	A R I P O R T A R E								45'214,07	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O								45'214,07	
9 C01.02.002.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque nonché la rimozione di arbusti, ceppaie e trovanti di dimensione non su ... l materiale scavato fino ad un massimo di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili) Sommano m³	9,35	---	-9,35	5,26	49,18	---		49,18	-100,000
10 C01.04.009.a	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ... m³ di volume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per trasporti fino a 10 km Sommano m³/km	1'192,50	---	-1'192,50	0,72	858,60	---		858,60	-100,000
11 C01.04.009.b	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ... ume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per ogni km in più oltre i primi 10 Sommano m³/km	1'192,50	---	-1'192,50	0,58	691,65	---		691,65	-100,000
12 C01.07.024.a	Misto granulometrico stabilizzato fornito e posto in opera per fondazione stradale con legante naturale, materiali di apporto, vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, a ... ndicato nel c.s.a., e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: misurato in opera dopo costipamento Sommano m³	159,74	---	-159,74	46,30	7'395,96	---		7'395,96	-100,000
13 C01.08.029	Bitumatura di ancoraggio con 0,75 kg di emulsione bituminosa acida al 60% data su sottofondi rullati o su strati bituminosi precedentemente stesi Sommano m²	262,40	---	-262,40	1,34	351,62	---		351,62	-100,000
14 C01.08.031.b	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di pietrischetto, graniglia e sabbia dimensione massima fino a 3 cm e da bitume puro in ragione di ... appositi rulli; compreso ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito: spessore reso sino a 6 cm Sommano m²	262,40	---	-262,40	11,24	2'949,38	---		2'949,38	-100,000
15 C01.08.032.a	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), confezionato a caldo in idoneo impianto, ottenuto con pietrischetto e graniglie avente perdita in peso alla prova Los Angel ... ritto dal CsdA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito: spessore reso sino a 3 cm Sommano m²	52,50	---	-52,50	7,92	415,80	---		415,80	-100,000
16 C01.12.061	Marciapiede pavimentato in asfalto colato spessore 18 mm compreso onere di spandimento graniglia e della rullatura Sommano m²	209,90	---	-209,90	10,12	2'124,19	---		2'124,19	-100,000
17 C01.13.064.e	Cigli per marciapiedi, in opera, compreso lo scavo e la sottostante fondazione delle dimensioni di 30 x 30 cm, in conglomerato di cemento tipo 32.5, ed ogni altro onere e magistero ... in granito grigio, a spacco naturale, retti con parti a vista bocciardate, lunghezza 100 cm: della sezione di 30 x 25 cm									
	A R I P O R T A R E								60'050,45	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O								60'050,45	
18 C01.13.065.e	Sommano m Cigli per marciapiedi, in opera, compreso lo scavo e la sottostante fondazione delle dimensioni di 30 x 30 cm, in conglomerato di cemento tipo 32.5, ed ogni altro onere e magistero ... secondo l'asse del ciglio: in granito grigio inclinati, con parti a vista bocciardate, lunghezza 100 cm: larghezza 30 cm	54,50	---	-54,50	82,57	4'500,07	---		4'500,07	-100,000
19 C01.13.073	Sommano m Cordolo prefabbricato, retto o curvo, in cemento vibrato delle dimensioni di 12-16x25 cm fornito e posto in opera compresi calcestruzzo Rck non inferiore a 30 N/mm² per l'appoggio ... on le aperture per le caditoie e i passi carrai, stuccature e quant'altro occorra per eseguire il lavoro a regola d'arte	16,00	---	-16,00	82,03	1'312,48	---		1'312,48	-100,000
20 C01.15.110.a	Sommano m Segnali di "sosta consentita a particolari categorie" e "preavviso di parcheggio" con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 78-79a,b, ... ada e del Regolamento di Attuazione), di forma rettangolare: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: 40 x 60 cm	78,93	---	-78,93	32,00	2'525,76	---		2'525,76	-100,000
21 C01.17.165.a	Sommano cad Paletto zincato di diametro 48 mm con sistema antirotazione, in opera compresi scavo e basamento in calcestruzzo: altezza 2,00 m	2,00	---	-2,00	16,63	33,26	---		33,26	-100,000
22 C01.18.171.b	Sommano cad Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelat ... antità di 1,6 kg/m², in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per strisce da 15 cm	2,00	---	-2,00	55,25	110,50	---		110,50	-100,000
23 C01.18.173.a	Sommano m Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebratura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colo ... so ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/ m²	350,00	---	-350,00	0,81	283,50	---		283,50	-100,000
24 C01.20.187	Sommano m² Demolizione di massicciata stradale, fino a un massimo di 150 mm di spessore, eseguita con mezzi meccanici, compreso il trasporto del materiale non utilizzabile entro 10 km.	6,00	---	-6,00	5,34	32,04	---		32,04	-100,000
25 C02.01.001.a	Sommano m² Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque nonché la rimozione di arbusti, ceppaie e trovanti di dimensione non su ... l materiale scavato fino ad un massimo di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)	874,00	---	-874,00	4,70	4'107,80	---		4'107,80	-100,000
26 C02.01.003	Sommano m³ Sottofondo eseguito per letto di posa di tubazioni, costituito da uno strato di 15 cm di sabbia di cava lavata, in opera compreso ogni onere per trasporto, stesura e regolarizzazione del fondo dello scavo mediante mezzi meccanici ed eventuale rinfianco attorno alle tubazioni; per m³ di sabbia	1,87	---	-1,87	5,26	9,84	---		9,84	-100,000
	A R I P O R T A R E								72'965,70	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O								72'965,70	
27 C02.01.004	Sommano m³ Rinterro della fossa aperta per la posa delle tubazioni con materie provenienti dagli scavi, compresa rinalzatura e prima ricopertura, riempimento successivo a strati ben spianati ... eventuale assestamento, ripristino e formazione dei fossetti superficiali di scolo, compreso anche i necessari ricarichi	3,40	---	-3,40	34,79	118,29	---		118,29	-100,000
28 C02.06.046.a	Sommano m³ Tubi in cemento vibrocompresso a sezione circolare, non armati, con incasso a mezzo spessore, forniti e posti in opera, compresa la sigillatura dei giunti con malta cementizia, esclusi lo scavo, il rinterro, l'eventuale rinfiaccio e massetto in cls: diametro interno 200 mm	3,40	---	-3,40	1,99	6,77	---		6,77	-100,000
29 C02.07.076.b	Sommano m Pozzetti prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato, completi di chiusini con botola, ciechi o a caditoia, con telaio di battuta per traffico pesante, forniti e posti in oper ... gillatura della condotta e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: dimensioni interne 40x40x40 cm	34,00	---	-34,00	25,94	881,96	---		881,96	-100,000
30 C03.02.036.a	Sommano cad Pavimentazione con piastrelle in porfido con superficie naturale e coste a spacco, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione da ... tero per dare il lavoro finito a regola d'arte: spessore 2 ÷ 6 cm; larghezza 15 cm, lunghezza 15 ÷ 35 cm, peso 105 kg/m²	8,00	---	-8,00	95,30	762,40	---		762,40	-100,000
31 C03.04.057.b	Sommano m² Lastre tattili per esterni in cemento e graniglia di pietre naturali per formazione di percorsi per non vedenti, superficie antiscivolo con disegni e rilievi per le diverse tipolog ... u adeguato sottofondo da pagarsi a parte, nelle seguenti dimensioni e tipologie: grigio naturale: incrocio, 600 x 600 mm	156,63	---	-156,63	87,76	13'745,85	---		13'745,85	-100,000
32 C03.04.057.c	Sommano cad Lastre tattili per esterni in cemento e graniglia di pietre naturali per formazione di percorsi per non vedenti, superficie antiscivolo con disegni e rilievi per le diverse tipolog ... sottofondo da pagarsi a parte, nelle seguenti dimensioni e tipologie: grigio naturale: pericolo valicabile, 600 x 400 mm	4,00	---	-4,00	44,87	179,48	---		179,48	-100,000
33 C03.04.057.f	Sommano cad Lastre tattili per esterni in cemento e graniglia di pietre naturali per formazione di percorsi per non vedenti, superficie antiscivolo con disegni e rilievi per le diverse tipolog ... adeguato sottofondo da pagarsi a parte, nelle seguenti dimensioni e tipologie: grigio naturale: rettilineo, 400 x 300 mm	8,00	---	-8,00	37,70	301,60	---		301,60	-100,000
34 C03.05.091.b	Sommano m² Panchina in conglomerato cementizio armato, con superficie sabbiata e lisciata sulla superficie della seduta, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento ... tangolare senza schienale, seduta trattata con vernice idrorepellente con due basamenti, base 180 x 60 cm, altezza 45 cm	49,67	---	-49,67	59,53	2'956,86	---		2'956,86	-100,000
	Sommano cad	6,00	---	-6,00	619,78	3'718,68	---		3'718,68	-100,000
	A R I P O R T A R E								95'637,59	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O								95'637,59	
35 C03.06.092.a	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'areazione ed eventuale sca ... ico di chiusura, compreso ogni onere e magistero per il fissaggio a palo o a parete: in lamiera zincata: senza coperchio									
	Sommano cad	2,00	---	-2,00	69,14	138,28	---		138,28	-100,000
36 D02.01.009.e	Cavo flessibile conforme ai requisiti della Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR e alla CEI UNEL 35318, designazione secondo CEI UNEL 35011, isol ... ominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI EN 60332-1-2: tetrapolare FG16OR16 0,6/1 kV: sezione 4 x 10 mm²									
	Sommano m	18,70	---	-18,70	11,23	210,00	---		210,00	-100,000
37 D02.07.040.a	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali i ... 86, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisoriale e di scavo, diametro esterno: 40 mm									
	Sommano m	18,70	---	-18,70	3,42	63,95	---		63,95	-100,000
38 D04.01.001.a	Lampade a vapori di mercurio a bulbo fluorescente, attacco E 27: 50 W, lumen 1.800									
	Sommano cad	6,00	---	-6,00	13,88	83,28	---		83,28	-100,000
39 D04.02.009.d	Reattori in aria per lampade a vapori di mercurio, classe isolamento F, 230 V - 50 Hz: 250 W									
	Sommano cad	6,00	---	-6,00	61,90	371,40	---		371,40	-100,000
40 D04.03.015.d	Apparecchio con corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polvere poliestere, installazione testa-palo e sbraccio per pali diametro 48 ÷ 60 mm, diffusore con vetro piano tem ... lettronico per lampade a vapori di sodio ad alta pressione, alimentazione 230 V c.a.: potenza fissa: attacco E 40, 250 W									
	Sommano cad	6,00	---	-6,00	492,41	2'954,46	---		2'954,46	-100,000
41 D04.08.054.f	Pali conici in alluminio ottenuti per estrusione secondo la norma EN 755-2 ed anodizzati esternamente, diametro testa palo 60 mm; base del palo protetta con sistema coroplast appli ... ssetta di derivazione: altezza fuori terra 6,0 m, diametro base 120 mm, spessore 3 mm, interrimento 500 mm, peso 15,6 kg									
	Sommano cad	6,00	---	-6,00	586,26	3'517,56	---		3'517,56	-100,000
42 D04.09.055.a	Morsettiera da incasso palo, per feritoia 38 x 132 mm, per cavi di sezione fino a 6 mm², contenitore e morsettiera in resina autoestinguente, isolamento in classe II secondo CEI EN ... olare, sezione fino a 6 mm², con 1 portafusibile sezionabile per fusibile cilindrico 5 x 20, tensione 250 V portata 10 A									
	Sommano cad	6,00	---	-6,00	30,04	180,24	---		180,24	-100,000
43 D05.01.001.f	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda, posata: su passerella, tubazione protettiva o cunicolo: sezione nominale 50 mm²									
	Sommano m	21,20	---	-21,20	10,04	212,85	---		212,85	-100,000
44	Dispersore a croce in profilato di acciaio dolce zincato a caldo in accordo alle norme CEI 7-6,									
	A R I P O R T A R E								103'369,61	

[illegible]

QUADRO COMPARATIVO
LAVORAZIONI STRALCIO C

[illegible]