

COMUNE DI SELARGIUS

PROGETTO PRELIMINARE-DEFINITIVO - ESECUTIVO
Completamento Via della Resistenza
Realizzazione di nuovi marciapiedi e recinzioni

Computo Metrico Estimativo

DATA

Giugno 2015

PROGETTISTA

Dott. Ing. Salvatore ATZORI

SCALA

ELABORATO

B

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Completamento Via della Resistenza
Demolizione e ricostruzione recinzioni esterne
- Solo Recinzioni e marciapiedi -

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale di Selargius

Selargius, 16/06/2015

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>							
	Demolizioni (Cat 2)							
1 / 1 D.0001.0002. 0021 15/01/2015	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA E OBBLIGATA per fodazioni di opere d'arte di qualsiasi tipo e importanza o simili, fino a m 2.00 di profondità dal piano campagna o dal piano di sbancamento, in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, compreso l'onere per eventuali piste di accesso; eseguito con qualsiasi mezzo meccanico; compreso le necessarie sbadacchiature ed armature; escluso l'armatura a cassa chiusa da compensare a parte; compreso lo spianamento del fondo, il sollevamento del materiale di scavo, il deposito lateralmente allo scavo oppure il carico su automezzo; escluso il rinterro ed il trasporto a deposito o a discarica; valutato per il volume teorico previsto od ordinato in terreni sciolti esclusa la roccia tenera e la roccia dura da mina							
	Scavo Blocco 1		2,00	0,300	0,400	0,24		
			2,86	0,300	0,400	0,34		
			4,28	0,300	0,400	0,51		
			2,87	0,300	0,400	0,34		
			0,40	0,300	0,400	0,05		
			2,65	0,300	0,400	0,32		
			3,14	0,300	0,400	0,38		
			3,19	0,300	0,400	0,38		
			2,67	0,300	0,400	0,32		
			3,22	0,300	0,400	0,39		
			2,82	0,300	0,400	0,34		
			0,40	0,300	0,400	0,05		
			2,59	0,300	0,400	0,31		
			3,38	0,300	0,400	0,41		
	Scavo Blocco 2		3,23	0,300	0,400	0,39		
			2,87	0,300	0,400	0,34		
			0,40	0,300	0,400	0,05		
			2,89	0,300	0,400	0,35		
			3,20	0,300	0,400	0,38		
			2,85	0,300	0,400	0,34		
			2,76	0,300	0,400	0,33		
			3,43	0,300	0,400	0,41		
			2,48	0,300	0,400	0,30		
			0,40	0,300	0,400	0,05		
			2,90	0,300	0,400	0,35		
			2,92	0,300	0,400	0,35		
			3,40	0,300	0,400	0,41		
			2,58	0,300	0,400	0,31		
			0,22	0,300	0,400	0,03		
	Scavo Blocco 3		3,20	0,300	0,400	0,38		
			2,41	0,300	0,400	0,29		
			0,80	0,300	0,400	0,10		
			3,09	0,300	0,400	0,37		
			3,62	0,300	0,400	0,43		
			2,67	0,300	0,400	0,32		
			2,73	0,300	0,400	0,33		
			4,07	0,300	0,400	0,49		
			2,53	0,300	0,400	0,30		
			0,81	0,300	0,400	0,10		
			2,44	0,300	0,400	0,29		
			2,16	0,300	0,400	0,26		
			3,45	0,300	0,400	0,41		
			2,72	0,300	0,400	0,33		
			3,21	0,300	0,400	0,39		
			2,69	0,300	0,400	0,32		
			0,81	0,300	0,400	0,10		
			2,40	0,300	0,400	0,29		
			3,41	0,300	0,400	0,41		
	SOMMANO m3					14,68	9,3300	136,96
	A R I P O R T A R E							136,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							136,96
	Ricostruzioni (Cat 5)							
2 / 2 D.0008.0002. 0002 18/05/2010	Acciaio in barre tonde ad aderenza migliorata del tipo Fe B 32 K, Fe B 38 K, Fe B 44 K, lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed eventuale saldatura se richiesta nonche' tutti gli oneri derivanti dai controlli e dalle certificazioni di legge; per l'esecuzione di interventi specifici di ristrutturazione di piccola entit' a. Con impiego di barre con diametro da 10 a 14 mm							
	Armatura longitudinale Blocco 1	6,00	2,00		0,888	10,66		
		6,00	2,86		0,888	15,24		
		6,00	4,28		0,888	22,80		
		6,00	2,87		0,888	15,29		
		6,00	0,40		0,888	2,13		
		6,00	2,65		0,888	14,12		
		6,00	3,14		0,888	16,73		
		6,00	3,19		0,888	17,00		
		6,00	2,67		0,888	14,23		
		6,00	3,22		0,888	17,16		
		6,00	2,82		0,888	15,02		
		6,00	0,40		0,888	2,13		
		6,00	2,59		0,888	13,80		
	Armatura longitudinale Scavo Blocco 2	6,00	3,38		0,888	18,01		
		6,00	3,23		0,888	17,21		
		6,00	2,87		0,888	15,29		
		6,00	0,40		0,888	2,13		
		6,00	2,89		0,888	15,40		
		6,00	3,20		0,888	17,05		
		6,00	2,85		0,888	15,18		
		6,00	2,76		0,888	14,71		
		6,00	3,43		0,888	18,28		
		6,00	2,48		0,888	13,21		
		6,00	0,40		0,888	2,13		
		6,00	2,90		0,888	15,45		
		6,00	2,92		0,888	15,56		
		6,00	3,40		0,888	18,12		
		6,00	2,58		0,888	13,75		
	Armatura longitudinale Blocco 3	6,00	0,22		0,888	1,17		
		6,00	3,20		0,888	17,05		
		6,00	2,41		0,888	12,84		
		6,00	0,80		0,888	4,26		
		6,00	3,09		0,888	16,46		
		6,00	3,62		0,888	19,29		
		6,00	2,67		0,888	14,23		
		6,00	2,73		0,888	14,55		
		6,00	4,07		0,888	21,68		
		6,00	2,53		0,888	13,48		
		6,00	0,81		0,888	4,32		
		6,00	2,44		0,888	13,00		
		6,00	2,16		0,888	11,51		
		6,00	3,45		0,888	18,38		
		6,00	2,72		0,888	14,49		
		6,00	3,21		0,888	17,10		
		6,00	2,69		0,888	14,33		
		6,00	0,81		0,888	4,32		
		6,00	3,41		0,888	18,17		
		6,00	2,40		0,888	12,79		
	Pilastr Fi 12 *(lung.=2,00*4)	70,00	8,00		0,888	497,28		
		280,00	2,00		0,888	497,28		
	richiami Blocco 1 *(par.ug.=22,00*4)	88,00	1,00		0,888	78,14		
	richiami Blocco 2 *(par.ug.=21*4)	84,00	1,00		0,888	74,59		
	richiami Blocco 3 *(par.ug.=27*4)	108,00	1,00		0,888	95,90		
	SOMMANO kg					1'894,40	1,8600	3'523,58
3 / 3 D.0012.0022.	Acciaio in barre tonde ad aderenza migliorata del tipo Fe B 32 K, Fe B 38 K, Fe B 44 K, lavorato e tagliato a misura, sagomato e							
	A R I P O R T A R E							3'660,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'660,54
0006.mod 02/11/2014	posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed eventuale saldatura se richiesta nonche' tutti gli oneri derivanti dai controlli e dalle certificazioni di legge; per l'esecuzione di interventi specifici di ristrutturazione di piccola entità. Con impiego di barre con diametro 8 mm Staffe Blocco 1 *(lung.=2,00/0,25) (lung.=2,86/0,25) (lung.=4,28/0,25) (lung.=2,87/0,25) (lung.=0,40/0,25) (lung.=2,65/0,25) (lung.=3,14/0,25) (lung.=3,19/0,25) (lung.=2,67/0,25) (lung.=3,22/0,25) (lung.=2,82/0,25) (lung.=0,40/0,25) (lung.=2,59/0,25) (lung.=3,38/0,25) Staffe Scavo Blocco 2 *(lung.=3,23/0,25) (lung.=2,87/0,25) (lung.=0,40/0,25) (lung.=2,8/0,25) (lung.=3,20/0,25) (lung.=2,85/0,25) (lung.=2,76/0,25) (lung.=3,43/0,25) (lung.=2,48/0,25) (lung.=0,40/0,25) (lung.=2,90/0,25) (lung.=2,92/0,25) (lung.=3,40/0,25) (lung.=2,58/0,25) (lung.=0,22/0,25) Staffe Blocco 3 *(lung.=3,20/0,25) (lung.=2,41/0,25) (lung.=0,80/0,25) (lung.=3,09/0,25) (lung.=3,62/0,25) (lung.=2,67/0,25) (lung.=2,73/0,25) (lung.=4,07/0,25) (lung.=2,53/0,25) (lung.=0,81/0,25) (lung.=2,44/0,25) (lung.=2,16/0,25) (lung.=3,45/0,25) (lung.=2,72/0,25) (lung.=3,21/0,25) (lung.=2,69/0,25) (lung.=0,81/0,25) (lung.=3,41/0,25) (lung.=2,40/0,25) Staffe Pilastrini *(lung.=2,00/0,3)							
	SOMMANO kg					400,12	2,2100	884,27
4 / 4 D.0004.0001. 0009 02/11/2014	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetoniera senza l'impiego di pompe o gru fino ad una profondità massima di m 3,00 se entro terra o fino all'altezza di m 0,50 se fuori terra. Gettato senza casseforme, compresa la vibratura e l'innaffiamento dei getti ed escluse le armature metalliche; avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 30 N/mm2 e classe di esposizione XC1 - XC2 norma UNI EN 206-1. Calcestruzzo Blocco 1		2,00	0,300	0,400	0,24		
	A R I P O R T A R E					0,24		4'544,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					0,24		4'544,81
	Calcestruzzo Blocco 2		2,86	0,300	0,400	0,34		
			4,28	0,300	0,400	0,51		
			2,87	0,300	0,400	0,34		
			0,40	0,300	0,400	0,05		
			2,65	0,300	0,400	0,32		
			3,14	0,300	0,400	0,38		
			3,19	0,300	0,400	0,38		
			2,67	0,300	0,400	0,32		
			3,22	0,300	0,400	0,39		
			2,82	0,300	0,400	0,34		
			0,40	0,300	0,400	0,05		
			2,59	0,300	0,400	0,31		
			3,38	0,300	0,400	0,41		
			3,23	0,300	0,400	0,39		
			2,87	0,300	0,400	0,34		
			0,40	0,300	0,400	0,05		
			2,89	0,300	0,400	0,35		
			3,20	0,300	0,400	0,38		
			2,85	0,300	0,400	0,34		
			2,76	0,300	0,400	0,33		
			3,43	0,300	0,400	0,41		
			2,48	0,300	0,400	0,30		
			0,40	0,300	0,400	0,05		
			2,90	0,300	0,400	0,35		
			2,92	0,300	0,400	0,35		
			3,40	0,300	0,400	0,41		
			2,58	0,300	0,400	0,31		
			0,22	0,300	0,400	0,03		
	Calcestruzzo Blocco 3		3,20	0,300	0,400	0,38		
			2,41	0,300	0,400	0,29		
			0,80	0,300	0,400	0,10		
			3,09	0,300	0,400	0,37		
			3,62	0,300	0,400	0,43		
			2,67	0,300	0,400	0,32		
			2,73	0,300	0,400	0,33		
			4,07	0,300	0,400	0,49		
			2,53	0,300	0,400	0,30		
			0,81	0,300	0,400	0,10		
			2,44	0,300	0,400	0,29		
			2,16	0,300	0,400	0,26		
			3,45	0,300	0,400	0,41		
			2,72	0,300	0,400	0,33		
			3,21	0,300	0,400	0,39		
			2,69	0,300	0,400	0,32		
			0,81	0,300	0,400	0,10		
			2,40	0,300	0,400	0,29		
			3,41	0,300	0,400	0,41		
	Parziale m3					14,68		
	Pilasti Fi 12							
	Pilastrini	70,00	0,13	0,135	2,000	2,46		
	Sistemazione e livellamento cunetta esistente pre asfalto							
	Sistemazione laterale	6,00	1,50	0,300	0,150	0,41		
	Calcestruzzo Blocco 1		2,00	0,300	0,150	0,09		
			2,86	0,300	0,150	0,13		
			4,28	0,300	0,150	0,19		
			2,87	0,300	0,150	0,13		
			0,40	0,300	0,150	0,02		
			2,65	0,300	0,150	0,12		
			3,14	0,300	0,150	0,14		
			3,19	0,300	0,150	0,14		
			2,67	0,300	0,150	0,12		
			3,22	0,300	0,150	0,14		
			2,82	0,300	0,150	0,13		
			0,40	0,300	0,150	0,02		
			2,59	0,300	0,150	0,12		
			3,38	0,300	0,150	0,15		
	A R I P O R T A R E					19,19		4'544,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7,27		7'948,74
	Calcestruzzo Blocco 3		0,40	0,300	0,400	0,05		
			2,90	0,300	0,400	0,35		
			2,92	0,300	0,400	0,35		
			3,40	0,300	0,400	0,41		
			2,58	0,300	0,400	0,31		
			0,22	0,300	0,400	0,03		
			3,20	0,300	0,400	0,38		
			2,41	0,300	0,400	0,29		
			0,80	0,300	0,400	0,10		
			3,09	0,300	0,400	0,37		
			3,62	0,300	0,400	0,43		
			2,67	0,300	0,400	0,32		
			2,73	0,300	0,400	0,33		
			4,07	0,300	0,400	0,49		
			2,53	0,300	0,400	0,30		
			0,81	0,300	0,400	0,10		
			2,44	0,300	0,400	0,29		
			2,16	0,300	0,400	0,26		
			3,45	0,300	0,400	0,41		
			2,72	0,300	0,400	0,33		
			3,21	0,300	0,400	0,39		
			2,69	0,300	0,400	0,32		
			0,81	0,300	0,400	0,10		
			2,40	0,300	0,400	0,29		
			3,41	0,300	0,400	0,41		
	Parziale m3					14,68		
	Pilastrini Fi 12							
	Pilastrini	70,00	0,13	0,135	2,000	2,46		
	Sistemazione e livellamento cunetta esistente pre asfalto							
	Sistemazione laterale	6,00	1,50	0,300	0,150	0,41		
	Calcestruzzo Blocco 1		2,00	0,300	0,150	0,09		
			2,86	0,300	0,150	0,13		
			4,28	0,300	0,150	0,19		
			2,87	0,300	0,150	0,13		
			0,40	0,300	0,150	0,02		
			2,65	0,300	0,150	0,12		
			3,14	0,300	0,150	0,14		
			3,19	0,300	0,150	0,14		
			2,67	0,300	0,150	0,12		
			3,22	0,300	0,150	0,14		
			2,82	0,300	0,150	0,13		
			0,40	0,300	0,150	0,02		
			2,59	0,300	0,150	0,12		
			3,38	0,300	0,150	0,15		
	Calcestruzzo Blocco 2		3,23	0,300	0,150	0,15		
			2,87	0,300	0,150	0,13		
			0,40	0,300	0,150	0,02		
			2,89	0,300	0,150	0,13		
			3,20	0,300	0,150	0,14		
			2,85	0,300	0,150	0,13		
			2,76	0,300	0,150	0,12		
			3,43	0,300	0,150	0,15		
			2,48	0,300	0,150	0,11		
			0,40	0,300	0,150	0,02		
			2,90	0,300	0,150	0,13		
			2,92	0,300	0,150	0,13		
			3,40	0,300	0,150	0,15		
			2,58	0,300	0,150	0,12		
	Calcestruzzo Blocco 3		0,22	0,300	0,150	0,01		
			3,20	0,300	0,150	0,14		
			2,41	0,300	0,150	0,11		
			0,80	0,300	0,150	0,04		
			3,09	0,300	0,150	0,14		
			3,62	0,300	0,150	0,16		
			2,67	0,300	0,150	0,12		
			2,73	0,300	0,150	0,12		
	A R I P O R T A R E					21,66		7'948,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					21,66		7'948,74
			4,07	0,300	0,150	0,18		
			2,53	0,300	0,150	0,11		
			0,81	0,300	0,150	0,04		
			2,44	0,300	0,150	0,11		
			2,16	0,300	0,150	0,10		
			3,45	0,300	0,150	0,16		
			2,72	0,300	0,150	0,12		
			3,21	0,300	0,150	0,14		
			2,69	0,300	0,150	0,12		
			0,81	0,300	0,150	0,04		
			2,40	0,300	0,150	0,11		
			3,41	0,300	0,150	0,15		
	Parziale m3					8,36		
	SOMMANO m3					23,04	12,0500	277,63
6 / 6 D.0013.0003. 0019 02/11/2014	MURATURA CON PARAMENTO A FACCIA VISTA, IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, SPLITTATI IDROREPELLENTI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, l'imboccatura dei giunti, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 20 cm con blocchi a camera d'aria 20x20x40 - colore Verde e Giallo secondo i disegni di progetto. (La colorazione del blocco dovrà essere eseguita con pigmenti inalterabili con garanzia di almeno 40 anni) Muratura Blocco 1		2,00		2,000	4,00		
			4,28		2,000	8,56		
			0,40		2,000	0,80		
			3,14		2,000	6,28		
			3,19		2,000	6,38		
			3,22		2,000	6,44		
			0,40		2,000	0,80		
	Muratura Blocco 2		3,38		2,000	6,76		
			3,23		2,000	6,46		
			0,40		2,000	0,80		
			3,20		2,000	6,40		
			2,76		2,000	5,52		
			3,43		2,000	6,86		
			0,40		2,000	0,80		
			2,92		2,000	5,84		
			3,40		2,000	6,80		
	Muratura Blocco 3		0,22		2,000	0,44		
			3,20		2,000	6,40		
			0,80		2,000	1,60		
			3,62		2,000	7,24		
			2,73		2,000	5,46		
			4,07		2,000	8,14		
			0,81		2,000	1,62		
			2,16		2,000	4,32		
			3,45		2,000	6,90		
			3,21		2,000	6,42		
			0,81		2,000	1,62		
			2,40		2,000	4,80		
			3,41		2,000	6,82		
	a dedurre vuoto per elementi di recinzione in CLS							
	Recinzione Blocco 1	12,00	1,00		0,800	-9,60		
	Recinzione Blocco 2	12,00	1,00		0,800	-9,60		
	Recinzione Blocco 3	15,00	1,00		0,800	-12,00		
	Sommano positivi m2					141,28		
	Sommano negativi m2					-31,20		
	A R I P O R T A R E					110,08		8'226,37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					110,08		8'226,37
	SOMMANO m2					110,08	63,5100	6'991,18
7 / 7 D.0004 10/06/2015	FORNITURA E POSA IN OPERA DI COPERTINA RECINZIONE PREFABBRICATA SPLITTATA IDROREPELLENTE, costituita da elemento in CLS colore roccia o bianco avente dimensione 40x20x5 cm, messo in opera con l'utilizzo di idonei collanti e con adeguato fissaggio alla muratura; compreso il trasporto, lo scarico ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Colore Verde Muratura Blocco 1		2,00			2,00		
			4,28			4,28		
			0,40			0,40		
			3,14			3,14		
			3,19			3,19		
			3,22			3,22		
			0,40			0,40		
	Muratura Blocco 2		3,38			3,38		
			3,23			3,23		
			0,40			0,40		
			3,20			3,20		
			2,76			2,76		
			3,43			3,43		
			0,40			0,40		
			2,92			2,92		
			3,40			3,40		
	Muratura Blocco 3		0,22			0,22		
			3,20			3,20		
			0,80			0,80		
			3,62			3,62		
			2,73			2,73		
			4,07			4,07		
			0,81			0,81		
			2,16			2,16		
			3,45			3,45		
			3,21			3,21		
			0,81			0,81		
			2,40			2,40		
			3,41			3,41		
	a dedurre vuoto per elementi di recinzione in CLS							
	Recinzione Blocco 1	12,00	1,00			-12,00		
	Recinzione Blocco 2	12,00	1,00			-12,00		
	Recinzione Blocco 3	15,00	1,00			-15,00		
	Sommano positivi m					70,64		
	Sommano negativi m					-39,00		
	SOMMANO m					31,64	7,4700	236,35
8 / 8 D.0003 10/06/2015	FORNITURA E POSA IN OPERA DI COPERTINA RECINZIONE PREFABBRICATA, costituita da elemento in CLS colore roccia o bianco avente dimensione 50x20x6.5 cm, messo in opera con l'utilizzo di idonei collanti e con adeguato fissaggio alla muratura; compreso il trasporto, lo scarico ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Copertina Recinzione Blocco 1 Copertina Recinzione Blocco 2 Copertina Recinzione Blocco 3	12,00	1,00			12,00		
		12,00	1,00			12,00		
		15,00	1,00			15,00		
	SOMMANO m					39,00	20,5600	801,84
9 / 9 D.0002 10/06/2015	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO PREFABBRICATO FORATO DI RECINZIONE, costituito da elemento in CLS tipo Maestrale colore roccia o bianco avente dimensione 49.5x26.5x10 cm, messo in opera con l'utilizzo di idonei collanti e con adeguato fissaggio alla muratura; compreso il							
	A R I P O R T A R E							16'255,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							16'255,74
	trasporto, lo scarico ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.							
	Recinzione Blocco 1	12,00	1,00		0,800	9,60		
	Recinzione Blocco 2	12,00	1,00		0,800	9,60		
	Recinzione Blocco 3	15,00	1,00		0,800	12,00		
	SOMMANO m2					31,20	62,5100	1'950,31
10 / 10 D.000001 03/11/2014	OPERE RELATIVE AL RIPRISTINO DELLE CONDIZIONI INIZIALI, costituite dal recupero della quota parte (relativa all'area di intervento), dell'impianto elettrico, dell'impianto idraulico, dell'impianto citofonico (parte esterna). Compresa ogni altra opera necessaria a rendere il lavoro finito a perfetta regola d'arte.					20,00		
	SOMMANO a corpo					20,00	333,8050	6'676,10
	Montaggio Cancelli e ringhiere (Cat 6)							
11 / 11 D.0000010 01/12/2014	FORNITURA E POSA IN OPERA DI GUIDA inferiore in profilo di ferro angolare + piastre con olive per il sostegno verticale dell'anta, compreso il montaggio ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		8,00			8,00		
	SOMMANO cadauno					8,00	360,0000	2'880,00
	Rimozione Cancelli e ringhiere (Cat 7)							
12 / 12 D.0012.0014. 0012 02/11/2014	Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio, di qualsiasi spessore, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, i trasporti orizzontali, il carico su automezzo o il deposito provvisorio dei materiali (ritenuti recuperabili dalla D.L. e riservati all'amministrazione), in apposito luogo individuato all'uopo entro l'ambito del cantiere; escluso il trasporto a deposito o a rifiuto, nonché l'eventuale onere per il conferimento a impianto autorizzato. Valutata per la superficie effettiva rimossa e per superficie oltre dai 3,01 ai 5 m2							
	Rimozione Ringhiere Recinzione Blocco 1		3,37		0,930	3,13		
			4,48		0,950	4,26		
			0,91		0,950	0,86		
	laterale	2,00	1,50		0,950	2,85		
			1,50		1,050	1,58		
	Rimozione Ringhiere Recinzione Blocco 2		3,53		1,020	3,60		
			3,13		0,940	2,94		
			3,41		0,950	3,24		
	laterale	3,00	1,50		0,950	4,28		
			1,50		1,020	1,53		
	Rimozione Ringhiere Recinzione Blocco 3		2,70		0,820	2,21		
	laterale		1,50		0,820	1,23		
	Rimozione Cancelli Blocco 1		2,69		1,650	4,44		
			2,92		1,650	4,82		
			2,67		1,910	5,10		
			2,87		1,890	5,42		
			2,87		2,920	8,38		
			2,86		1,920	5,49		
	Rimozione Cancelli Blocco 2		2,58		1,820	4,70		
			2,90		2,020	5,86		
			2,48		1,850	4,59		
	A R I P O R T A R E					80,51		27'762,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					80,51		27'762,15
	Rimozione Cancelli Blocco 3		2,85 2,89 2,87		1,960 1,890 1,890	5,59 5,46 5,42		
			2,40 2,69 2,72 2,44 2,53 2,67 3,09 2,41		1,990 1,960 1,900 1,700 1,660 1,610 1,590 1,810	4,78 5,27 5,17 4,15 4,20 4,30 4,91 4,36		
	SOMMANO m2					134,12	22,2100	2'978,81
	Montaggio Cancelli e ringhiere (Cat 6)							
13 / 13 D.0001 03/11/2014	Montaggio di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio, di qualsiasi spessore, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, i trasporti orizzontali, il carico su automezzo o il deposito provvisorio dei materiali (ritenuti recuperabili dalla D.L. e riservati all'amministrazione), in apposito luogo individuato all'uopo entro l'ambito del cantiere; escluso il trasporto a deposito o a rifiuto, nonché l'eventuale onere per il conferimento a impianto autorizzato. Valutata per la superficie effettiva rimossa e per superficie oltre dai 3,01 ai 5 m2							
	Montaggio Cancelli Esistenti Blocco 1		2,69 2,92 2,67 2,87 2,87 2,86		1,650 1,650 1,910 1,890 2,920 1,920	4,44 4,82 5,10 5,42 8,38 5,49		
	Montaggio Cancelli Esistenti Blocco 2		2,58 2,90 2,48 2,85 2,89 2,87		1,820 2,020 1,850 1,960 1,890 1,890	4,70 5,86 4,59 5,59 5,46 5,42		
	Montaggio Cancelli Esistenti Blocco 3		2,40 2,69 2,72 2,44 2,53 2,67 3,09 2,41		1,990 1,960 1,900 1,700 1,660 1,610 1,590 1,810	4,78 5,27 5,17 4,15 4,20 4,30 4,91 4,36		
	SOMMANO m2					102,41	50,0000	5'120,50
	Demolizioni (Cat 2)							
14 / 14 D.0005.0004. 0010 02/11/2014	Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita a mano o con l'ausilio di idonei attrezzi elettromeccanici (con la massima cautela e senza compromettere la stabilità di strutture o partizioni limitrofe), su manufatti di qualsiasi forma e spessore. Compresi la cernita e l'accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare ed ove necessarie, le eventuali puntellature delle parti da demolire adeguatamente dimensionate, il carico dei materiali su automezzo ed ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte secondo le normative esistenti. Con esclusione del trasporto del materiale di risulta ad impianto autorizzato e degli oneri relativi. Valutato per l'effettivo							
	A R I P O R T A R E							35'861,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							35'861,46
	volume di struttura demolita. Demolizione Muratura Blocco 1		3,50	0,220	1,840	1,42		
			3,12	0,220	1,950	1,34		
			3,37	0,220	1,060	0,79		
			3,14	0,220	2,200	1,52		
			4,48	0,220	1,030	1,02		
			0,91	0,220	0,980	0,20		
	laterale		1,30	0,220	1,980	0,57		
		2,00	1,30	0,220	1,950	1,12		
			1,30	0,220	2,200	0,63		
			1,30	0,220	0,850	0,24		
			1,30	0,220	1,030	0,29		
			1,50	0,220	0,980	0,32		
	Demolizione Murature Blocco 2		0,24	0,220	1,870	0,10		
			3,40	0,220	1,950	1,46		
			3,07	0,220	2,000	1,35		
			3,53	0,220	0,920	0,71		
			3,13	0,220	1,290	0,89		
			3,05	0,220	2,020	1,36		
			3,41	0,220	1,080	0,81		
	laterale		1,30	0,220	1,870	0,53		
			1,30	0,220	1,950	0,56		
			1,50	0,220	0,920	0,30		
			1,30	0,220	1,290	0,37		
			1,30	0,220	0,950	0,27		
			1,30	0,220	1,890	0,54		
			1,30	0,220	1,080	0,31		
	Demolizione Muratura Blocco 3		3,41	0,220	2,140	1,61		
			0,55	0,220	1,990	0,24		
			3,17	0,220	2,080	1,45		
			3,35	0,220	2,140	1,58		
			2,70	0,220	0,930	0,55		
			0,31	0,220	0,820	0,06		
			4,03	0,220	1,710	1,52		
			3,61	0,220	1,750	1,39		
			3,20	0,220	1,760	1,24		
			0,20	0,220	1,460	0,06		
			1,00	0,220	2,140	0,47		
	laterale		1,30	0,220	2,060	0,59		
			1,30	0,220	2,060	0,59		
			1,30	0,220	2,110	0,60		
			1,30	0,220	0,820	0,23		
			1,30	0,220	1,700	0,49		
			1,30	0,220	1,460	0,42		
			1,30	0,220	1,460	0,42		
			1,30	0,220	1,760	0,50		
	SOMMANO m3					33,03	30,5300	1'008,41
15 / 15 D.0012.0009. 0027 02/11/2014	Demolizione di massetto continuo in calcestruzzo armato, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compreso l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, entro l'ambito di cantiere, in attesa del trasporto ad impianto autorizzato. Valutata per l'effettiva superficie rimossa e per i seguenti tipi: di altezza da 10 a 40 cm Demolizione massetto e pavimentazione Blocco 1		2,00	1,180		2,36		
			2,86	1,180		3,37		
			4,28	1,180		5,05		
			2,87	1,180		3,39		
			0,40	1,180		0,47		
			2,65	1,180		3,13		
			3,14	1,180		3,71		
			3,19	1,180		3,76		
			2,67	1,180		3,15		
			3,22	1,180		3,80		
			2,82	1,180		3,33		
			0,40	1,180		0,47		
	A R I P O R T A R E					35,99		36'869,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					35,99		36'869,87
	Demolizione Massetto e pavimentazione Blocco 2		2,59	1,180		3,06		
			3,38	1,180		3,99		
			3,23	1,180		3,81		
			2,87	1,180		3,39		
			0,40	1,180		0,47		
			2,89	1,180		3,41		
			3,20	1,180		3,78		
			2,85	1,180		3,36		
			2,76	1,180		3,26		
			3,43	1,180		4,05		
			2,48	1,180		2,93		
			0,40	1,180		0,47		
			2,90	1,180		3,42		
			2,92	1,180		3,45		
			3,40	1,180		4,01		
			2,58	1,180		3,04		
	Demolizione Massetto e pavimentazione Blocco 3		0,22	1,180		0,26		
			3,20	1,180		3,78		
			2,41	1,180		2,84		
			0,80	1,180		0,94		
			3,09	1,180		3,65		
			3,62	1,180		4,27		
			2,67	1,180		3,15		
			2,73	1,180		3,22		
			4,07	1,180		4,80		
			2,53	1,180		2,99		
			0,81	1,180		0,96		
			2,44	1,180		2,88		
			2,16	1,180		2,55		
			3,45	1,180		4,07		
			2,72	1,180		3,21		
			3,21	1,180		3,79		
			2,69	1,180		3,17		
			0,81	1,180		0,96		
			2,40	1,180		2,83		
			3,41	1,180		4,02		
	SOMMANO m2					144,23	46,1000	6'649,00
	Trasporto (Cat 3)							
16 / 16	TRASPORTO dei materiali di risulta, asciutti o bagnati, provenienti							
D.0001.0002.	dagli scavi, compresa la sistemazione degli stessi in discarica ed							
0058	escluso l'eventuale costo di conferimenti a discarica autorizzata con							
10/07/2010	percorrenza entro i limiti di 20 km compreso il ritorno a vuoto							
	Scavo Blocco 1	1,05	2,00	0,300	0,400	0,25		
		1,05	2,86	0,300	0,400	0,36		
		1,05	4,28	0,300	0,400	0,54		
		1,05	2,87	0,300	0,400	0,36		
		1,05	0,40	0,300	0,400	0,05		
		1,05	2,65	0,300	0,400	0,33		
		1,05	3,14	0,300	0,400	0,40		
		1,05	3,19	0,300	0,400	0,40		
		1,05	2,67	0,300	0,400	0,34		
		1,05	3,22	0,300	0,400	0,41		
		1,05	2,82	0,300	0,400	0,36		
		1,05	0,40	0,300	0,400	0,05		
		1,05	2,59	0,300	0,400	0,33		
		1,05	3,38	0,300	0,400	0,43		
	Scavo Blocco 2	1,05	3,23	0,300	0,400	0,41		
		1,05	2,87	0,300	0,400	0,36		
		1,05	0,40	0,300	0,400	0,05		
		1,05	2,89	0,300	0,400	0,36		
		1,05	3,20	0,300	0,400	0,40		
		1,05	2,85	0,300	0,400	0,36		
		1,05	2,76	0,300	0,400	0,35		
		1,05	3,43	0,300	0,400	0,43		
		1,05	2,48	0,300	0,400	0,31		
	A R I P O R T A R E					7,64		43'518,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7,64		43'518,87
	Scavo Blocco 3	1,05	0,40	0,300	0,400	0,05		
		1,05	2,90	0,300	0,400	0,37		
		1,05	2,92	0,300	0,400	0,37		
		1,05	3,40	0,300	0,400	0,43		
		1,05	2,58	0,300	0,400	0,33		
		1,05	0,22	0,300	0,400	0,03		
		1,05	3,20	0,300	0,400	0,40		
		1,05	2,41	0,300	0,400	0,30		
		1,05	0,80	0,300	0,400	0,10		
		1,05	3,09	0,300	0,400	0,39		
		1,05	3,62	0,300	0,400	0,46		
		1,05	2,67	0,300	0,400	0,34		
		1,05	2,73	0,300	0,400	0,34		
		1,05	4,07	0,300	0,400	0,51		
		1,05	2,53	0,300	0,400	0,32		
		1,05	0,81	0,300	0,400	0,10		
		1,05	2,44	0,300	0,400	0,31		
		1,05	2,16	0,300	0,400	0,27		
		1,05	3,45	0,300	0,400	0,43		
		1,05	2,72	0,300	0,400	0,34		
		1,05	3,21	0,300	0,400	0,40		
		1,05	2,69	0,300	0,400	0,34		
		1,05	0,81	0,300	0,400	0,10		
		1,05	2,40	0,300	0,400	0,30		
		1,05	3,41	0,300	0,400	0,43		
		1,05	36,64	0,300	0,400	4,62		
		1,05	36,24	0,300	0,400	4,57		
	Demolizione Muratura Blocco 1	1,05	50,00	0,300	0,400	6,30		
		1,05	3,50	0,220	1,840	1,49		
		1,05	3,12	0,220	1,950	1,41		
		1,05	3,37	0,220	1,060	0,83		
		1,05	3,14	0,220	2,200	1,60		
		1,05	4,48	0,220	1,030	1,07		
		1,05	0,91	0,220	0,980	0,21		
	laterale	1,05	1,30	0,220	1,980	0,59		
	(par.ug.=2,00*1,05)	2,10	1,30	0,220	1,950	1,17		
		1,05	1,30	0,220	2,200	0,66		
		1,05	1,30	0,220	0,850	0,26		
		1,05	1,30	0,220	1,030	0,31		
		1,05	1,50	0,220	0,980	0,34		
	Demolizione Murature Blocco 2	1,05	0,24	0,220	1,870	0,10		
		1,05	3,40	0,220	1,950	1,53		
		1,05	3,07	0,220	2,000	1,42		
		1,05	3,53	0,220	0,920	0,75		
		1,05	3,13	0,220	1,290	0,93		
		1,05	3,05	0,220	2,020	1,42		
		1,05	3,41	0,220	1,080	0,85		
	laterale	1,05	1,30	0,220	1,870	0,56		
		1,05	1,30	0,220	1,950	0,59		
		1,05	1,50	0,220	0,920	0,32		
		1,05	1,30	0,220	1,290	0,39		
		1,05	1,30	0,220	0,950	0,29		
		1,05	1,30	0,220	1,890	0,57		
		1,05	1,30	0,220	1,080	0,32		
	Demolizione Muratura Blocco 3	1,05	3,41	0,220	2,140	1,69		
		1,05	0,55	0,220	1,990	0,25		
		1,05	3,17	0,220	2,080	1,52		
		1,05	3,35	0,220	2,140	1,66		
		1,05	2,70	0,220	0,930	0,58		
		1,05	0,31	0,220	0,820	0,06		
		1,05	4,03	0,220	1,710	1,59		
		1,05	3,61	0,220	1,750	1,46		
		1,05	3,20	0,220	1,760	1,30		
		1,05	0,20	0,220	1,460	0,07		
	laterale	1,05	1,00	0,220	2,140	0,49		
		1,05	1,30	0,220	2,060	0,62		
		1,05	1,30	0,220	2,060	0,62		
	A R I P O R T A R E					62,78		43'518,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					62,78		43'518,87
	Demolizione massetto e pavimentazione Blocco 1	1,05	1,30	0,220	2,110	0,63		
		1,05	1,30	0,220	0,820	0,25		
		1,05	1,30	0,220	1,700	0,51		
		1,05	1,30	0,220	1,460	0,44		
		1,05	1,30	0,220	1,460	0,44		
		1,05	1,30	0,220	1,760	0,53		
	Demolizione Massetto e pavimentazione Blocco 2	1,05	2,00	1,180	0,400	0,99		
		1,05	2,86	1,180	0,400	1,42		
		1,05	4,28	1,180	0,400	2,12		
		1,05	2,87	1,180	0,400	1,42		
		1,05	0,40	1,180	0,400	0,20		
		1,05	2,65	1,180	0,400	1,31		
		1,05	3,14	1,180	0,400	1,56		
		1,05	3,19	1,180	0,400	1,58		
		1,05	2,67	1,180	0,400	1,32		
		1,05	3,22	1,180	0,400	1,60		
		1,05	2,82	1,180	0,400	1,40		
		1,05	0,40	1,180	0,400	0,20		
		1,05	2,59	1,180	0,400	1,28		
		1,05	3,38	1,180	0,400	1,68		
	Demolizione Massetto e pavimentazione Blocco 3	1,05	3,23	1,180	0,400	1,60		
		1,05	2,87	1,180	0,400	1,42		
		1,05	0,40	1,180	0,400	0,20		
		1,05	2,89	1,180	0,400	1,43		
		1,05	3,20	1,180	0,400	1,59		
		1,05	2,85	1,180	0,400	1,41		
		1,05	2,76	1,180	0,400	1,37		
		1,05	3,43	1,180	0,400	1,70		
		1,05	2,48	1,180	0,400	1,23		
		1,05	0,40	1,180	0,400	0,20		
		1,05	2,90	1,180	0,400	1,44		
		1,05	2,92	1,180	0,400	1,45		
		1,05	3,40	1,180	0,400	1,69		
		1,05	2,58	1,180	0,400	1,28		
		1,05	0,22	1,180	0,400	0,11		
	Demolizione Massetto e pavimentazione Blocco 3	1,05	3,20	1,180	0,400	1,59		
		1,05	2,41	1,180	0,400	1,19		
		1,05	0,80	1,180	0,400	0,40		
		1,05	3,09	1,180	0,400	1,53		
		1,05	3,62	1,180	0,400	1,79		
		1,05	2,67	1,180	0,400	1,32		
		1,05	2,73	1,180	0,400	1,35		
		1,05	4,07	1,180	0,400	2,02		
		1,05	2,53	1,180	0,400	1,25		
		1,05	0,81	1,180	0,400	0,40		
		1,05	2,44	1,180	0,400	1,21		
		1,05	2,16	1,180	0,400	1,07		
		1,05	3,45	1,180	0,400	1,71		
		1,05	2,72	1,180	0,400	1,35		
		1,05	3,21	1,180	0,400	1,59		
		1,05	2,69	1,180	0,400	1,33		
		1,05	0,81	1,180	0,400	0,40		
		1,05	2,40	1,180	0,400	1,19		
		1,05	3,41	1,180	0,400	1,69		
	SOMMANO m3					126,16	3,9100	493,29
	Indennità (Cat 4)							
17 / 17 B.0006.0004. 0001 15/05/2010	INDENNITA' DI CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA di materiali inerti provenienti da scavi o demolizioni, valutati per il volume effettivamente conferito, escluso il trasporto Scavo Blocco 1	1,05	2,00	0,300	0,400	0,25		
		1,05	2,86	0,300	0,400	0,36		
		1,05	4,28	0,300	0,400	0,54		
	A R I P O R T A R E					1,15		44'012,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,15		44'012,16
	Scavo Blocco 2	1,05	2,87	0,300	0,400	0,36		
		1,05	0,40	0,300	0,400	0,05		
		1,05	2,65	0,300	0,400	0,33		
		1,05	3,14	0,300	0,400	0,40		
		1,05	3,19	0,300	0,400	0,40		
		1,05	2,67	0,300	0,400	0,34		
		1,05	3,22	0,300	0,400	0,41		
		1,05	2,82	0,300	0,400	0,36		
		1,05	0,40	0,300	0,400	0,05		
		1,05	2,59	0,300	0,400	0,33		
		1,05	3,38	0,300	0,400	0,43		
		1,05	3,23	0,300	0,400	0,41		
		1,05	2,87	0,300	0,400	0,36		
		1,05	0,40	0,300	0,400	0,05		
		1,05	2,89	0,300	0,400	0,36		
		1,05	3,20	0,300	0,400	0,40		
		1,05	2,85	0,300	0,400	0,36		
		1,05	2,76	0,300	0,400	0,35		
		1,05	3,43	0,300	0,400	0,43		
		1,05	2,48	0,300	0,400	0,31		
		1,05	0,40	0,300	0,400	0,05		
		1,05	2,90	0,300	0,400	0,37		
		1,05	2,92	0,300	0,400	0,37		
		1,05	3,40	0,300	0,400	0,43		
		1,05	2,58	0,300	0,400	0,33		
	Scavo Blocco 3	1,05	0,22	0,300	0,400	0,03		
		1,05	3,20	0,300	0,400	0,40		
		1,05	2,41	0,300	0,400	0,30		
		1,05	0,80	0,300	0,400	0,10		
		1,05	3,09	0,300	0,400	0,39		
		1,05	3,62	0,300	0,400	0,46		
		1,05	2,67	0,300	0,400	0,34		
		1,05	2,73	0,300	0,400	0,34		
		1,05	4,07	0,300	0,400	0,51		
		1,05	2,53	0,300	0,400	0,32		
		1,05	0,81	0,300	0,400	0,10		
		1,05	2,44	0,300	0,400	0,31		
		1,05	2,16	0,300	0,400	0,27		
		1,05	3,45	0,300	0,400	0,43		
		1,05	2,72	0,300	0,400	0,34		
		1,05	3,21	0,300	0,400	0,40		
		1,05	2,69	0,300	0,400	0,34		
		1,05	0,81	0,300	0,400	0,10		
		1,05	2,40	0,300	0,400	0,30		
		1,05	3,41	0,300	0,400	0,43		
		1,05	36,64	0,300	0,400	4,62		
		1,05	36,24	0,300	0,400	4,57		
	Demolizione Muratura Blocco 1	1,05	50,00	0,300	0,400	6,30		
		1,05	3,50	0,220	1,840	1,49		
		1,05	3,12	0,220	1,950	1,41		
		1,05	3,37	0,220	1,060	0,83		
		1,05	3,14	0,220	2,200	1,60		
		1,05	4,48	0,220	1,030	1,07		
		1,05	0,91	0,220	0,980	0,21		
	laterale	1,05	1,30	0,220	1,980	0,59		
	(par.ug.=2,00*1,05)	2,10	1,30	0,220	1,950	1,17		
		1,05	1,30	0,220	2,200	0,66		
		1,05	1,30	0,220	0,850	0,26		
		1,05	1,30	0,220	1,030	0,31		
		1,05	1,50	0,220	0,980	0,34		
	Demolizione Murature Blocco 2	1,05	0,24	0,220	1,870	0,10		
		1,05	3,40	0,220	1,950	1,53		
		1,05	3,07	0,220	2,000	1,42		
		1,05	3,53	0,220	0,920	0,75		
		1,05	3,13	0,220	1,290	0,93		
		1,05	3,05	0,220	2,020	1,42		
		1,05	3,41	0,220	1,080	0,85		
	laterale	1,05	1,30	0,220	1,870	0,56		
	A R I P O R T A R E					48,39		44'012,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					48,39		44'012,16
	Demolizione Muratura Blocco 3	1,05	1,30	0,220	1,950	0,59		
		1,05	1,50	0,220	0,920	0,32		
		1,05	1,30	0,220	1,290	0,39		
		1,05	1,30	0,220	0,950	0,29		
		1,05	1,30	0,220	1,890	0,57		
		1,05	1,30	0,220	1,080	0,32		
	laterale	1,05	3,41	0,220	2,140	1,69		
		1,05	0,55	0,220	1,990	0,25		
		1,05	3,17	0,220	2,080	1,52		
		1,05	3,35	0,220	2,140	1,66		
		1,05	2,70	0,220	0,930	0,58		
		1,05	0,31	0,220	0,820	0,06		
		1,05	4,03	0,220	1,710	1,59		
		1,05	3,61	0,220	1,750	1,46		
		1,05	3,20	0,220	1,760	1,30		
		1,05	0,20	0,220	1,460	0,07		
		1,05	1,00	0,220	2,140	0,49		
		1,05	1,30	0,220	2,060	0,62		
		1,05	1,30	0,220	2,060	0,62		
		1,05	1,30	0,220	2,110	0,63		
		1,05	1,30	0,220	0,820	0,25		
		1,05	1,30	0,220	1,700	0,51		
		1,05	1,30	0,220	1,460	0,44		
		1,05	1,30	0,220	1,460	0,44		
		1,05	1,30	0,220	1,760	0,53		
	Demolizione massetto e pavimentazione Blocco 1	1,05	2,00	1,180	0,400	0,99		
		1,05	2,86	1,180	0,400	1,42		
		1,05	4,28	1,180	0,400	2,12		
		1,05	2,87	1,180	0,400	1,42		
		1,05	0,40	1,180	0,400	0,20		
		1,05	2,65	1,180	0,400	1,31		
		1,05	3,14	1,180	0,400	1,56		
		1,05	3,19	1,180	0,400	1,58		
		1,05	2,67	1,180	0,400	1,32		
		1,05	3,22	1,180	0,400	1,60		
		1,05	2,82	1,180	0,400	1,40		
		1,05	0,40	1,180	0,400	0,20		
		1,05	2,59	1,180	0,400	1,28		
	Demolizione Massetto e pavimentazione Blocco 2	1,05	3,38	1,180	0,400	1,68		
		1,05	3,23	1,180	0,400	1,60		
		1,05	2,87	1,180	0,400	1,42		
		1,05	0,40	1,180	0,400	0,20		
		1,05	2,89	1,180	0,400	1,43		
		1,05	3,20	1,180	0,400	1,59		
		1,05	2,85	1,180	0,400	1,41		
		1,05	2,76	1,180	0,400	1,37		
		1,05	3,43	1,180	0,400	1,70		
		1,05	2,48	1,180	0,400	1,23		
		1,05	0,40	1,180	0,400	0,20		
		1,05	2,90	1,180	0,400	1,44		
		1,05	2,92	1,180	0,400	1,45		
		1,05	3,40	1,180	0,400	1,69		
		1,05	2,58	1,180	0,400	1,28		
	Demolizione Massetto e pavimentazione Blocco 3	1,05	0,22	1,180	0,400	0,11		
		1,05	3,20	1,180	0,400	1,59		
		1,05	2,41	1,180	0,400	1,19		
		1,05	0,80	1,180	0,400	0,40		
		1,05	3,09	1,180	0,400	1,53		
		1,05	3,62	1,180	0,400	1,79		
		1,05	2,67	1,180	0,400	1,32		
		1,05	2,73	1,180	0,400	1,35		
		1,05	4,07	1,180	0,400	2,02		
		1,05	2,53	1,180	0,400	1,25		
		1,05	0,81	1,180	0,400	0,40		
		1,05	2,44	1,180	0,400	1,21		
		1,05	2,16	1,180	0,400	1,07		
		1,05	3,45	1,180	0,400	1,71		
		1,05	2,72	1,180	0,400	1,35		
	A R I P O R T A R E					119,96		44'012,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					119,96		44'012,16
		1,05	3,21	1,180	0,400	1,59		
		1,05	2,69	1,180	0,400	1,33		
		1,05	0,81	1,180	0,400	0,40		
		1,05	2,40	1,180	0,400	1,19		
		1,05	3,41	1,180	0,400	1,69		
	SOMMANO t					126,16	8,2300	1'038,30
	Fognatura acque meteoriche (Cat 10)							
18 / 18 D.0001.0001. 0001 18/05/2010	TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI STRADALI eseguito con sega semovente a disco, per una profondità di cm 15-20 pavimentazioni in CONGLOMERATO BITUMINOSO Taglio su Via Resistenz a in prossimità della fognatura esistente (par.ug.=4,00*10)	2,00 40,00	186,89 1,50			373,78 60,00		
	SOMMANO m					433,78	0,9800	425,10
19 / 19 D.0001.0002. 0029 01/12/2014	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA E OBBIGATA in linea per la posa di reti idriche-fognarie di qualsiasi tipo o per cavidotti di reti elettriche e telefoniche, eseguito con qualsiasi mezzo meccanico, fino alla profondità di m 2.00 dal piano di sbancamento o dall'orlo del cavo, in terreno asciutto o bagnato, compreso il carico sull'automezzo ed escluso il trasporto in terreno di qualsiasi natura, sia sciolto che compatto, anche misto a pietre, escluso le rocce tenere e dure Scavo Sezione 1-2 *(H/peso=((0,69+0,78)/2)+0,20) Scavo Sezione 2-3 *(H/peso=((0,78+0,86)/2)+0,20) Scavo Sezione 3-4 *(H/peso=((0,86+1,01)/2)+0,20) Scavo Sezione 4-5 *(H/peso=((1,01+1,16)/2)+0,20) Scavo Sezione 5-6 *(H/peso=((1,16+1,26)/2)+0,20) Scavo Sezione 6-21(finale progetto Ing. Mundula) da Verificare in opera *(H/peso=((1,26+1,332)/2)+0,20) Pozzetto Sezione 1 Pozzetto Sezione 2 Pozzetto Sezione 3 Pozzetto Sezione 4 Pozzetto Sezione 5 Pozzetto Sezione 6 Pozzetto Sezione 1A Pozzetto Sezione 2A Pozzetto Sezione 3A Pozzetto Sezione 4A		36,11 34,30 35,55 34,38 34,42 9,13 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40	0,700 0,700 0,700 0,700 0,700 0,700 1,600 1,600 1,600 1,600 1,600 1,600 1,600 1,600 1,600 1,600 1,600 1,600	0,935 1,020 1,135 1,285 1,410 1,496 0,890 0,980 1,060 1,210 1,360 1,480 0,945 1,029 1,120 1,339	23,63 24,49 28,24 30,92 33,97 9,56 1,99 2,20 2,37 2,71 3,05 3,32 2,12 2,30 2,51 3,00		
	SOMMANO m3					176,38	10,9600	1'933,12
20 / 20 D.0001.0002. 0058 15/01/2015	TRASPORTO dei materiali di risulta, asciutti o bagnati, provenienti dagli scavi, compresa la sistemazione degli stessi in discarica ed escluso l'eventuale costo di conferimenti a discarica autorizzata con percorrenza entro i limiti di 20 km compreso il ritorno a vuoto Scavo Sezione 1-2 *(H/peso=((0,69+0,78)/2)+0,20) Scavo Sezione 2-3 *(H/peso=((0,78+0,86)/2)+0,20) Scavo Sezione 3-4 *(H/peso=((0,86+1,01)/2)+0,20) Scavo Sezione 4-5 *(H/peso=((1,01+1,16)/2)+0,20) Scavo Sezione 5-6 *(H/peso=((1,16+1,26)/2)+0,20) Scavo Sezione 6-21(finale progetto Ing. Mundula) da Verificare in opera *(H/peso=((1,26+1,332)/2)+0,20) Pozzetto Sezione 1 Pozzetto Sezione 2 Pozzetto Sezione 3 Pozzetto Sezione 4 Pozzetto Sezione 5		36,11 34,30 35,55 34,38 34,42 9,13 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40	0,700 0,700 0,700 0,700 0,700 0,700 1,600 1,600 1,600 1,600 1,600	0,935 1,020 1,135 1,285 1,410 1,496 0,890 0,980 1,060 1,210 1,360	23,63 24,49 28,24 30,92 33,97 9,56 1,99 2,20 2,37 2,71 3,05		
	A R I P O R T A R E					163,13		47'408,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					163,13		47'408,68
	Pozzetto Sezione 6		1,40	1,600	1,480	3,32		
	Pozzetto Sezione 1A		1,40	1,600	0,945	2,12		
	Pozzetto Sezione 2A		1,40	1,600	1,029	2,30		
	Pozzetto Sezione 3A		1,40	1,600	1,120	2,51		
	Pozzetto Sezione 4A		1,40	1,600	1,339	3,00		
	SOMMANO m3					176,38	3,9100	689,65
21 / 21 B.0006.0004. 0001 15/01/2015	INDENNITA' DI CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA di materiali inerti provenienti da scavi o demolizioni, valutati per il volume effettivamente conferito, escluso il trasporto							
	Scavo Sezione 1-2 *(H/peso=((0,69+0,78)/2)+0,20)		36,11	0,700	0,935	23,63		
	Scavo Sezione 2-3 *(H/peso=((0,78+0,86)/2)+0,20)		34,30	0,700	1,020	24,49		
	Scavo Sezione 3-4 *(H/peso=((0,86+1,01)/2)+0,20)		35,55	0,700	1,135	28,24		
	Scavo Sezione 4-5 *(H/peso=((1,01+1,16)/2)+0,20)		34,38	0,700	1,285	30,92		
	Scavo Sezione 5-6 *(H/peso=((1,16+1,26)/2)+0,20)		34,42	0,700	1,410	33,97		
	Scavo Sezione 6-21(finale progetto Ing. Mundula) da Verificare in opera *(H/peso=((1,26+1,332)/2)+0,20)		9,13	0,700	1,496	9,56		
	Pozzetto Sezione 1		1,40	1,600	0,890	1,99		
	Pozzetto Sezione 2		1,40	1,600	0,980	2,20		
	Pozzetto Sezione 3		1,40	1,600	1,060	2,37		
	Pozzetto Sezione 4		1,40	1,600	1,210	2,71		
	Pozzetto Sezione 5		1,40	1,600	1,360	3,05		
	Pozzetto Sezione 6		1,40	1,600	1,480	3,32		
	Pozzetto Sezione 1A		1,40	1,600	0,945	2,12		
	Pozzetto Sezione 2A		1,40	1,600	1,029	2,30		
	Pozzetto Sezione 3A		1,40	1,600	1,120	2,51		
	Pozzetto Sezione 4A		1,40	1,600	1,339	3,00		
	SOMMANO t					176,38	8,2300	1'451,61
22 / 22 D.0003.0017. 0001 01/05/2015	POZZETTO DI ISPEZIONE per fognature, dimensioni interne cm 100x120x120 h, realizzato con fondo e pareti in cls Rck 30 dello spessore di cm 20 e soletta in calcestruzzo Rck 30 dello spessore di cm 20, armata con 80 kg/mc di ferro, compresa la lisciatura delle pareti e del fondo con pasta di cemento data fresco su fresco alla cazzuola; il chiusino circolare in ghisa sferoidale FI cm 60-62 del peso di kg 75-80 compreso il telaio; la scaletta alla marinara realizzata con gradini in ferro tondo FI 22 ad intervalli di cm 20; compreso ogni onere, esclusi solamente lo scavo e il rinterro					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	753,3100	7'533,10
23 / 23 D.001.02.Bia nche 04/05/2015	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONE PEAD DN 315, in polietilene ad alta densità (PEAD), a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, del Diametro Nominale DN 315, compresi i raccordi ed ogni altro onere per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. Sezione 1-2		36,11			36,11		
	SOMMANO m					36,11	33,0000	1'191,63
24 / 24 D.001.01.Bia nche 17/05/2010	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONE PEAD DN 400, in polietilene ad alta densità (PEAD), a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, del Diametro Nominale DN 400, compresi i raccordi ed ogni altro onere per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. Fognatura Acque - Meteoriche							
	A R I P O R T A R E							58'274,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							58'274,67
	2-Sezione di Allacciamento 21		147,78			147,78		
	SOMMANO m					147,78	45,0200	6'653,06
25 / 25 D.0007.0001. 0003.mod 18/05/2010	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SABBIA DI CAVA NON LAVATA (0-12), per il riempimento di scavi a strati ben spianati e costipati, atti a contenere la protezione di tubazioni o scarichi, compresa l'eventuale cernita del materiale e le necessarie ricariche per il ripristino dei piani prescritti a compenso di eventuali cedimenti, valutato per la sezione teorica con l'impiego di sabbia di cava non lavata, compreso il trasporto ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Sezione 1-2 Sezione 2-21		36,11 147,78		0,350 0,360	12,64 53,20		
	a dedurre pozzetti							
	Pozzetto Sezione 1		1,00	1,600	0,350	-0,56		
	Pozzetto Sezione 2		1,00	1,600	0,360	-0,58		
	Pozzetto Sezione 3		1,00	1,600	0,360	-0,58		
	Pozzetto Sezione 4		1,00	1,600	0,360	-0,58		
	Pozzetto Sezione 5		1,00	1,600	0,360	-0,58		
	Pozzetto Sezione 6		1,00	1,600	0,360	-0,58		
	Pozzetto Sezione 1A		1,40	1,600	0,360	-0,81		
	Pozzetto Sezione 2A		1,40	1,600	0,360	-0,81		
	Pozzetto Sezione 3A		1,40	1,600	0,360	-0,81		
	Pozzetto Sezione 4A		1,40	1,600	0,360	-0,81		
	Sommano positivi m3					65,84		
	Sommano negativi m3					-6,70		
	SOMMANO m3					59,14	18,3900	1'087,58
26 / 26 D.0001.0003. 0003 02/05/2015	STRATO DI FONDAZIONE della massicciata stradale, eseguito con tout-venant di cava, ovvero con idoneo misto di fiume, avente granulometria assortita, dimensione massima degli elementi mm 71, limite di fluidita non maggiore di 25 ed indice di plasticita nullo, incluso l'eventuale inumidimento od essicamento per portarlo all'umidita ottima ed il costipamento fino a raggiungere almeno il 95% della massima densita AASHO modificata nonche una portanza espressa da un modulo di deformazione Md non inferiore a 80 N/mm ² ricavato dalle prove con piastra avente diametro di cm 30; valutato per ogni metro cubo misurato a spessore finito dopo il costipamento Rinterro Sezione 1-2 *(H/peso=((0,049+0,)/2)) Sezione 2-3 *(H/peso=((0,049+0,13)/2)) Sezione 3-4 *(H/peso=((0,13+0,279)/2)) Sezione 4-5 *(H/peso=((0,279+0,429)/2)) Sezione 5-6 *(H/peso=((0,429+0,549)/2)) Sezione 6-21(finale progetto Ing. Mundula) da Verificare in opera *(H/peso=((0,549+0,602)/2)) Sottofondo marciapiedi Sottofondo marciapiedi Blocco 1		36,11 34,30 35,55 34,38 34,42 9,13 2,00 2,86 4,28 2,87 0,40 2,65 3,14 3,19 2,67 3,22 2,82 0,40	0,700 0,700 0,700 0,700 0,700 0,700 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380	0,025 0,090 0,205 0,354 0,489 0,576 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250	0,63 2,16 5,10 8,52 11,78 3,68 0,69 0,99 1,48 0,99 0,14 0,91 1,08 1,10 0,92 1,11 0,97 0,14		
	A R I P O R T A R E					42,39		66'015,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					42,39		66'015,31
	Sottofondo marciapiedi Blocco 2		2,59 3,38 3,23 2,87 0,40 2,89 3,20 2,85 2,76 3,43 2,48 0,40 2,90 2,92 3,40 2,58 0,22	1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380	0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250	0,89 1,17 1,11 0,99 0,14 1,00 1,10 0,98 0,95 1,18 0,86 0,14 1,00 1,01 1,17 0,89 0,08		
	Sottofondo marciapiedi Blocco 3		3,20 2,41 0,80 3,09 3,62 2,67 2,73 4,07 2,53 0,81 2,44 2,16 3,45 2,72 3,21 2,69 0,81 2,40 3,41	1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380 1,380	0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250	1,10 0,83 0,28 1,07 1,25 0,92 0,94 1,40 0,87 0,28 0,84 0,75 1,19 0,94 1,11 0,93 0,28 0,83 1,18		
	SOMMANO m3					74,04	22,9900	1'702,18
27 / 27 D.0001.0003. 0009 15/05/2010	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO, di quasiassi spessore, costituito da una miscela di cemento, R 32.5 in ragione di Kg 55/mc, acqua ed inerti di appropriata granulometria, rispondente alle norme tecniche, compreso l'onere del successivo spandimento sulla superficie dello strato di una mano di emulsione bituminosa, nella misura di Kg. 1 per metro quadrato, saturata da uno strato di sabbia; compresa la fornitura dei materiali, le prove di laboratorio ed in sito, la lavorazione ed il costipamento dello strato con idonee macchine; valutato per ogni metro cubo in opera dopo il costipamento per strade urbane ed extraurbane. Scavo Sezione 1-2 Scavo Sezione 2-3 Scavo Sezione 3-4 Scavo Sezione 4-5 Scavo Sezione 5-6 Scavo Sezione 6-21(finale progetto Ing. Mundula) da Verificare in opera		36,11 34,30 35,55 34,38 34,42 9,13	0,700 0,700 0,700 0,700 0,700 0,700	0,220 0,220 0,220 0,220 0,220 0,220	5,56 5,28 5,47 5,29 5,30 1,41		
	SOMMANO m3					28,31	54,0800	1'531,00
	Marciapiedi (Cat 1)							
28 / 28 D.0001.0003. 0073 14/05/2010	CORDONATA STRADALE IN CALCESTRUZZO VIBRATO alettata a fresco su sottofondo di calcestruzzo preconfezionato RcK 20, compreso lo avvicinamento e lo sfilamento lungo linea; la preparazione del piano di posa; la fornitura e stesa del calcestruzzo di sottofondo per uno spessore di cm 15-20; la stuccatura dei giunti							
	A R I P O R T A R E							69'248,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							69'248,49
	con malta cementizia; eventuali tagli e sfridi; l'onere per la formazione di accessi carrai o scivoli per disabili e per la formazione di curve e raccordi planoaltimetrici - sezione piena trapezia cm 12/15x25 Cordonata Cordonata Blocco 1		2,00 2,86 4,28 2,87 0,40 2,65 3,14 3,19 2,67 3,22 2,82 0,40 2,59 3,38			2,00 2,86 4,28 2,87 0,40 2,65 3,14 3,19 2,67 3,22 2,82 0,40 2,59 3,38		
	Parziale m					36,47		
	Cordonata Blocco 2		3,23 2,87 0,40 2,89 3,20 2,85 2,76 3,43 2,48 0,40 2,90 2,92 3,40 2,58 0,22			3,23 2,87 0,40 2,89 3,20 2,85 2,76 3,43 2,48 0,40 2,90 2,92 3,40 2,58 0,22		
	Parziale m					36,53		
	Cordonata Blocco 3		3,20 2,41 0,80 3,09 3,62 2,67 2,73 4,07 2,53 0,81 2,44 2,16 3,45 2,72 3,21 2,69 0,81 2,40 3,41			3,20 2,41 0,80 3,09 3,62 2,67 2,73 4,07 2,53 0,81 2,44 2,16 3,45 2,72 3,21 2,69 0,81 2,40 3,41		
	Parziale m					49,22		
	SOMMANO m					122,22	24,9900	3'054,28
	A R I P O R T A R E							72'302,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							72'302,77
	Fognatura acque meteoriche (Cat 10)							
29 / 29 D.3570.1040. R.C. 01/12/2014	REALIZZAZIONE DI POZZETTO A CADITOIA per lo scarico e la raccolta delle acque meteoriche delle dimensioni interne di cm 50x50x100 circa, costituito da fondo e pareti in cls Rck 250 dello spessore di cm 20, intonacata internamente con malta cementizia lisciata compreso il sifone diritto, la caditoia in ghisa del peso di 35 Kg circa, lo scavo e il rinterro, il sottofondo ed il rinfiacco in cls ed ogni altro onere per renderlo funzionante.					9,00		
	SOMMANO cadauno					9,00	333,7000	3'003,30
30 / 30 D.0003.0020. 0006 01/12/2014	ALLACCIO FOGNARIO URBANO realizzato con tubo in PVC SN 4 FI 200, in opera compreso: il ramo di condotta di collegamento fino al collettore antistante, il sottofondo in cls Rck 15 N/mm ² dello spessore di cm 10; il rinfiacco per mezzo del medesimo calcestruzzo fino alla generatrice superiore del tubo; l'allaccio e la sigillatura delle giunzioni in corrispondenza della braga e del sifone o pozzetto in uscita; materiali e lavorazioni conformi alla norma UNI-EN 295. Compreso ogni onere, compreso lo scavo, il rinterro ed esclusa l'eventuale demolizione e ricostruzione della pavimentazione stradale. (lung.=9,00*1,45)		13,05			13,05		
	SOMMANO cad					13,05	70,1600	915,59
	Marciaipiedi (Cat 1)							
31 / 31 D.0008.0002. 0013 15/06/2015	RETE ELETTRICALDATA costituita da barre di acciaio B450C conformi al DM 14/09/2005 e succ. mod., ad aderenza migliorata, in maglie quadre in pannelli standard, fornita in opera compresi sfridi, tagli, eventuali legature, sovrapposizioni e quanto occorra per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte. Con diametro delle barre FI 6, maglia cm 20x20 Marciaipiede in Realizzazione		36,47 36,53 49,22	1,380 1,380 1,380	3,094 3,094 3,094	155,72 155,97 210,16		
	SOMMANO kg					521,85	1,9700	1'028,04
32 / 32 D.0004.0001. 0006 18/05/2010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali non amate in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetoniera senza l'impiego di pompe o gru fino ad una profondità massima di m 3,00 se entro terra o fino all'altezza di m 0,50 se fuori terra. Gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, compresa la vibratura e l'innaffiamento dei getti ed escluse le armature metalliche; avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 25 N/mm ² e classe di esposizione X0 norma UNI EN 206-1. Marciaipiede in Realizzazione Marciaipiede in Realizzazione		36,47 36,53 49,22	1,380 1,380 1,380	0,100 0,100 0,100	5,03 5,04 6,79		
	SOMMANO m3					16,86	132,3500	2'231,42
	A R I P O R T A R E							79'481,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							79'481,12	
	Ricostruzioni (Cat 5)								
33 / 33 D.0012.0026. 0002 03/11/2014	Sigillatura di distacchi fra parete e pavimento con ripresa di malta. Compreso: la pulizia e la preparazione delle pareti lesionate; la stuccatura eseguita con idonea malta rispondente, quando piu' possibile, alle caratteristiche originarie, la rifinitura finale; il tutto eseguito secondo le indicazioni della D.L. Giunzione vecchia parete-nuova parete	2,00				1,910 1,670 2,000 1,870 1,870 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 1,870 1,870 1,870 1,870 1,870	1,91 3,34 2,00 1,87 1,87 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,87 1,87 1,87 1,87 1,87		
	Parziale m						30,34		
	Muratura		36,47 36,53 49,22				36,47 36,53 49,22		
	a dedurre cancelli								
	Cancelli Esistenti Blocco 1		2,69 2,92 2,67 2,87 2,87 2,86				-2,69 -2,92 -2,67 -2,87 -2,87 -2,86		
	Cancelli Esistenti Blocco 2		2,58 2,90 2,48 2,85 2,89 2,87				-2,58 -2,90 -2,48 -2,85 -2,89 -2,87		
	Cancelli Esistenti Blocco 3		2,40 2,69 2,72 2,44 2,53 2,67 3,09 2,41				-2,40 -2,69 -2,72 -2,44 -2,53 -2,67 -3,09 -2,41		
	Parziale m						67,82		
	Sommano positivi m						152,56		
	Sommano negativi m						-54,40		
	SOMMANO m						98,16	13,8500	1'359,52
	Marciapiedi (Cat 1)								
34 / 34 D.0001.0003. 0033 02/11/2014	PAVIMENTAZIONE DI MARCIAPIEDI o spazi pedonali in genere, eseguita con PIETRINI DI CEMENTO lisci o bugnati, dimensioni 20x20 o 25x25, dati in opera allettati con malta bastarda su massetto in calcestruzzo già predisposto e compensato, compresi tagli, sfridi e la sigillatura dei giunti con beverame di								
	A R I P O R T A R E								80'840,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							80'840,64
	cemento con pietrini color cemento naturale							
	Marciapiede in Realizzazione		36,47	1,380		50,33		
			36,53	1,380		50,41		
			49,22	1,380		67,92		
	Parziale m2					168,66		
	Cancelli Blocco 1		2,69	0,300		0,81		
			2,92	0,300		0,88		
			2,67	0,300		0,80		
			2,87	0,300		0,86		
			2,87	0,300		0,86		
			2,86	0,300		0,86		
	Cancelli Blocco 2		2,58	0,300		0,77		
			2,90	0,300		0,87		
			2,48	0,300		0,74		
			2,85	0,300		0,86		
			2,89	0,300		0,87		
			2,87	0,300		0,86		
	Cancelli Blocco 3		2,40	0,300		0,72		
			2,69	0,300		0,81		
			2,72	0,300		0,82		
			2,44	0,300		0,73		
			2,53	0,300		0,76		
			2,67	0,300		0,80		
			3,09	0,300		0,93		
			2,41	0,300		0,72		
	Parziale m2					16,33		
	SOMMANO m2					184,99	27,5800	5'102,02
	Viabilità - Via della resistenza esistente (Cat 9)							
35 / 35	FRESATURA A FREDDO PER ASPORTAZIONE							
D.0001.F001	PAVIMENTAZIONI ESISTENTI in conglomerato bituminoso per							
.0022.MOD	qualsiasi larghezza e sino a 3 cm di profondità, mediante frese							
15/01/2015	meccaniche di idonee dimensioni provviste di tamburo rotante con							
	utensili da taglio in acciaio speciale al fine di ottenere una superficie							
	perfettamente risagomata e livellata nel rispetto delle pendenze e							
	delle quote fisse della strada, con fondo irruvidito, sul quale							
	stendere poi il nuovo strato di conglomerato bituminoso. Sono							
	altresi comprese le eventuali opere di rifinitura della scarifica anche							
	se da eseguirsi a mano (per esempio attorno ai chiusini non							
	rimovibili, nelle cunette, nelle fasce di raccordo, ecc.). È inoltre							
	compreso e compensato nel prezzo la perfetta pulizia del nuovo							
	piano, il carico ed il trasporto rifiuto dei materiali di risulta, nonché							
	la relativa indennità di conferimento a discarica autorizzata, la							
	segnaletica e il pilotaggio del traffico e ogni altro eventuale onere							
	per dare all'opera finita a regola d'arte.		143,34	2,000		286,68		
	SOMMANO m2					286,68	3,9600	1'135,25
36 / 36	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER MANTO D'USURA							
D.0001.0003.	(TAPPETO) costituito da pietrisco 5-15 mm, sabbia e filler, im-							
0021	pastato a caldo in apposito impianto, con bitume in ragione del 5,5-							
01/12/2014	6,5% in peso; steso in opera con vibrofinitrice meccanica in strato							
	dello spessore compresso finito di cm 2,5-4, previo ancorag- gio cor							
	0,400 kg/mq di emulsione bituminosa,compresa la rullatu- ra e la							
	pulizia del fondo. Valutato per mc compresso per strade urbane e							
	extraurbane.		143,34	2,500	0,030	10,75		
	A R I P O R T A R E					10,75		87'077,91

