

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
	A) Via Gita Franco (SpCat 1)							
	A.1) Realizzazione linea fognaria acque bianche (Cat 1)							
1 A03.01.004.c	Demolizione di struttura in calcestruzzo. Sono compresi: le puntellature; i ponti di servizio interni ed esterni con le relative protezioni di stuoie, e/o lamiere, e/o reti; l'impiego di mezzi d'opera adeguati alla mole delle strutture da demolire; le opere di recinzione provvisorie; la demolizione, con ogni cautela e a piccoli tratti, delle strutture collegate o a ridosso dei fabbricati o parte dei fabbricati da non demolire, tagliando gli eventuali materiali metallici con l'ausilio di fiamma ossidrica o con sega manuale o meccanica; compreso il tiro in discesa dei materiali, il trasporto all'interno del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: non armato eseguito a mano o con martello demolitore manuale Zona attigua al lavatoio Cunetta attigua al terreno particella 44 Accessi carrabili Particella 428 Particella 86 Particella 229 Particella 413 Particella 427 Particella 6		7,50 33,00	0,800 0,800	0,300 0,300	1,80 7,92		
	SOMMANO m³					21,87	192,36	4'206,91
2 B01.01.002	Taglio della pavimentazione in conglomerato bituminoso, eseguita secondo una sagoma prestabilita con l'impiego di macchine speciali a lama diamantata nel senso longitudinale del piano viabile con esclusione degli impalcati di opere d'arte, compresa l'acqua necessaria al raffreddamento della lama e la perfetta pulizia del taglio, nonché l'onere della prescritta segnaletica, del pilotaggio del traffico e quanto altro occorra per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. attraversamento stradale *(lung.=2*7)	5,00	14,00			70,00		
	SOMMANO m/cm					70,00	0,61	42,70
3 A03.01.015.j	Demolizione di pavimento, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla, calo in basso e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: di manti di asfalto o mattonelle di asfalto posti su qualsiasi sottofondo attraversamento stradale		7,00	0,800		5,60		
	SOMMANO m²					5,60	3,62	20,27
4 A03.03.005.a	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque mezzo, di materiale proveniente da demolizioni e scavi, anche se bagnato compreso il carico eseguito con mezzi meccanici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica: compreso il carico a mano Vedi voce n° 1 [m³ 21.87] Vedi voce n° 3 [m² 5.60]				1,600 1,600	34,99 8,96		
	SOMMANO ton					43,95	23,65	1'039,42
5 A03.03.007.a	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo							
	A RIPORTARE							5'309,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI			
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE		
	RIPORTO							5'309,30		
6 A02.01.001.a	<p>dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. rifiuti inerti non recuperabili Vedi voce n° 4 [ton 43.95]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ton</p> <p>Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm² (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, pozzolane, lapilli, tufi ecc.) compreso il taglio e la rimozione di radici, ceppaie, pietre e trovanti di roccia e muratura di volume fino a 0,50 m³ sia in asciutto che in bagnato, anche in presenza di acqua stabilizzantesi nel cavo fino all'altezza di 0,20 m esclusa l'acqua proveniente da falda, compreso e compensato l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere quali fogne, condutture in genere, cavi, ecc., inoltre, lo spianamento e la configurazione del fondo, anche se a gradoni, l'eventuale profilatura di pareti, scarpate e cigli, l'eventuale tiro in alto sull'orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto</p> <p>Particella 83 Particella 84 Particella 250 Particella 46</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m³</p>					43,95				
						43,95	11,00	483,45		
7 A02.01.003.a	<p>Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm² (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, pozzolane, lapilli, tufi ecc.), sia in asciutto che bagnato, anche in presenza di acqua stabilizzantesi nel cavo fino all'altezza di 0,20 m esclusa l'acqua proveniente da falda, compreso altresì lo spianamento e la configurazione del fondo, il tiro in alto sull'orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza, le eventuali sbadacchiature di qualunque tipo e resistenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto</p> <p>A) Ampliamento strada</p> <p>Particella 83 Particella 84 Tratto a valle del lavatoio Particella 426 Particella 86 Tratto di sede stradale Particella 44 Particella 250 Particella 251 Particella 252 Particelle 229-474 Particella 46 Particelle 413-427-5-6</p> <p>B) Pozzetti d'ispezione</p> <p>C) Linea fognaria *(lung.=34,00+25,00+13,00+9,00+21,00+47,00+27,50+22,50+38,30+30,00+70,00)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m³</p>		10,00 25,00 47,00 38,00	1,800 1,000 1,000 1,000	1,000 0,500 0,500 0,700	18,00 12,50 23,50 26,60		80,60	2,88	232,13
8 A03.03.005.b	<p>Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque mezzo, di materiale proveniente da demolizioni e scavi, anche se bagnato compreso il carico eseguito con mezzi meccanici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica: compreso il carico effettuato da pale</p>									
	A RIPORTARE									11'926,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							11'926,76
	meccaniche Vedi voce n° 6 [m³ 80.60] Vedi voce n° 7 [m³ 681.51]				1,600 1,600	128,96 1'090,42		
	SOMMANO ton					1'219,38	8,42	10'267,18
9 A03.03.007.d	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. terre e rocce recuperabili Vedi voce n° 8 [ton 1 219.38]					1'219,38		
	SOMMANO ton					1'219,38	7,00	8'535,66
10 B02.03.001.c	Tubi in calcestruzzo vibrocompresso con incastro maschio e femmina, forniti e posti in opera, compresa la sigillatura dei giunti con malta cementizia. I manufatti dovranno essere prodotti e controllati da aziende in possesso di certificazione di Sistema Qualità Aziendale, secondo la norma UNI EN ISO 9001:2000. Compreso e compensato ogni altro onere necessario a dare l'opera finita e funzionante, esclusi lo scavo, il rinterro, l'eventuale rinfianco e massetto in conglomerato cementizio: del diametro interno di 400 mm- spess. minimo mm 40 (lung.=34,00+25,00+13,00+9,00+21,00+47,00+27,50+22,50+38,30+30,00+70,00)		337,30			337,30		
	SOMMANO m					337,30	25,38	8'560,67
11 A06.01.002.0 1.01.a	Calcestruzzo per strutture di fondazione ed interrate e/o strutture a contatto con acque aggressive, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Sono esclusi i ponteggi, le casseforme, il ferro di armatura e l'utilizzo della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mm² A) Cunetta alla francese (lung.=16,00+10,00+34,00+13,00+9,00+21,00+47,00+27,50+22,50+38,30+30,00+70) B) Rinfianco tubi *(lung.=34,00+25,00+13,00+9,00+21,00+47,00+27,50+22,50+38,30+30,00+70,00) A detrarre vuoto tubi *(par.ug.=337,20*0,25*0,25*3,14) C) Platea pozzetti d'ispezione		25,00 338,30 337,30 9,00	0,500 0,800 0,800 1,20	0,100 0,400 0,900 0,200	1,25 108,26 242,86 -66,18 2,59		
	Sommano positivi m³ Sommano negativi m³					354,96 -66,18		
	SOMMANO m³					288,78	128,16	37'010,04
12 A06.01.002.0 2.01.a	Calcestruzzo per strutture in elevazione, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Sono esclusi i ponteggi, le casseforme, il ferro di armatura e l'utilizzo della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC1 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mm² A) Pareti pozzetti B) Cordoli cunetta alla francese	18,00 18,00	1,20 0,80 16,00 28,00 21,00 47,00 16,50 17,50	1,100 1,100 0,800 0,500 0,500 0,900 0,500 0,500	0,200 0,200 0,300 0,200 0,200 0,300 0,200 0,200	4,75 3,17 3,84 2,80 2,10 12,69 1,65 1,75		
	A RIPORTARE					32,75		76'300,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					32,75		76'300,31
	SOMMANO m³		31,30 30,00 48,50	0,500 0,700 0,500	0,200 0,300 0,200	3,13 6,30 4,85		
						47,03	134,16	6'309,54
13 A06.03.001.a	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per plinti di fondazione, per fondazioni rettilinee continuee (travi rovesce, murature di sotterraneo) A) Platea pozzetti d'ispezione B) Cunetta alla francese	36,00	1,20		0,200	8,64		
			25,00		0,100	2,50		
		2,00	16,00		0,400	12,80		
			10,00		0,400	4,00		
		2,00	34,00		0,400	27,20		
		2,00	13,00		0,400	10,40		
		2,00	9,00		0,400	7,20		
			21,00		0,400	8,40		
		2,00	47,00		0,400	37,60		
			27,50		0,400	11,00		
		2,00	22,50		0,400	18,00		
			38,30		0,400	15,32		
		2,00	30,00		0,400	24,00		
			70,00		0,400	28,00		
	SOMMANO m²					215,06	22,49	4'836,70
14 A06.03.001.c	idem c.s. ...calcestruzzo: per pilastri, pareti rettilinee in elevazione A) Pozzetti d'ispezione B) Cordoli cunetta alla francese	36,00	1,20		1,100	47,52		
		36,00	0,80		1,100	31,68		
		2,00	16,00		0,800	25,60		
		2,00	38,00		0,500	38,00		
			21,00		0,500	10,50		
		2,00	47,00		0,900	84,60		
		2,00	16,50		0,500	16,50		
		2,00	17,50		0,500	17,50		
			31,30		0,500	15,65		
		2,00	30,00		0,700	42,00		
			48,50		0,500	24,25		
	SOMMANO m²					353,80	28,00	9'906,40
15 A06.02.002	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm		16,00	1,200	4,500	86,40		
			16,00	0,800	4,500	57,60		
			10,00	0,800	4,500	36,00		
			34,00	0,900	4,500	137,70		
			28,00	0,700	4,500	88,20		
			12,00	0,500	4,500	27,00		
			9,00	0,500	4,500	20,25		
			21,00	0,900	4,500	85,05		
			21,00	0,700	4,500	66,15		
			47,00	1,300	4,500	274,95		
			47,00	0,800	4,500	169,20		
			27,50	0,900	4,500	111,38		
			16,50	0,700	4,500	51,98		
			22,50	0,900	4,500	91,13		
			17,50	0,700	4,500	55,13		
			38,00	1,100	4,500	188,10		
			31,00	0,800	4,500	111,60		
			70,00	0,900	4,500	283,50		
			48,50	0,700	4,500	152,78		
	A RIPORTARE					2'094,10		97'352,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2'094,10		97'352,95
16 B01.03.003.b	Fondazione stradale compresa la fornitura dei materiali, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine in modo da raggiunte il 98% della prova AASHO modificata oppure in Md pari a 800 kg/cm ² secondo le norme del CNR relative alla prova alla piastra, compresi altresì ogni lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato a materiale costipato: in misto granulare naturale					2'094,10	1,43	2'994,56
			16,00	2,200	0,350	12,32		
			34,00	2,600	0,350	30,94		
			25,00	1,000	0,350	8,75		
			13,00	1,000	0,350	4,55		
			47,00	1,000	0,350	16,45		
			27,50	2,100	0,350	20,21		
			22,50	2,100	0,350	16,54		
			38,30	1,500	0,350	20,11		
			30,00	1,900	0,350	19,95		
			70,00	1,100	0,350	26,95		
	SOMMANO m³					176,77	29,96	5'296,03
17 B01.05.010.a	Conglomerato bituminoso per strato di base binder. Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di certificazione CE di prodotto secondo UNI EN 13108 e nel rispetto delle Nuove Norme Tecniche di capitolato, steso con idonee vibrofinitrici e compattato con rulli di idonea massa. Misurato in opera dopo costipamento: con bitume tradizionale							
			16,00	2,200	0,050	1,76		
			34,00	2,600	0,050	4,42		
			25,00	1,000	0,050	1,25		
			13,00	1,000	0,050	0,65		
			47,00	1,000	0,050	2,35		
			27,50	2,100	0,050	2,89		
			22,50	2,100	0,050	2,36		
			38,30	1,500	0,050	2,87		
			30,00	1,900	0,050	2,85		
			70,00	1,100	0,050	3,85		
	SOMMANO m³					25,25	151,00	3'812,75
18 B02.05.005	Griglia quadrata piana, fornita e posta in opera, in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla norma UNI EN 124 - Classe C250, fabbricata in Stabilimenti certificati a Garanzia di Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2000, rivestita con vernice protettiva, marcatura EN 124 C250 e marchio dell'ente di certificazione internazionalmente riconosciuto, costituita da: telaio a sagoma quadrata provvisto di asole per il fissaggio; griglia a sagoma quadrata, con rilievo antidrucciolo e autobloccante sul telaio mediante incastro elastico privo di elementi meccanici quali viti o bulloni. Il sistema di incastro elastico dovrà essere tale da consentire indifferentemente la rotazione di 90 gradi della griglia rispetto al telaio, così da poter essere riposizionata nel modo migliore per favorire il deflusso delle acque o per aumentare la sicurezza del traffico ciclistico (par.ug.=9+1)	10,00			60,000	600,00		
	SOMMANO kg					600,00	3,60	2'160,00
19 B01.05.017	Mano d'attacco con emulsione bituminosa non modificata. Fornitura e posa in opera di mano d'attacco con emulsione bituminosa cationica non modificata, nel rispetto delle Nuove Norme Tecniche di capitolato, stesa con idonea spruzzatrice in ragione di 0,8-1,2 kg/m ² , tra gli starti di sottofondo e base, base binder, binder e usure normali							
	A RIPORTARE							111'616,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							140'783,79
	A.2) Ampliamento sede stradale (Cat 2)							
24 A03.01.004.c	Demolizione di struttura in calcestruzzo. Sono compresi: le puntellature; i ponti di servizio interni ed esterni con le relative protezioni di stuoie, e/o lamiere, e/o reti; l'impiego di mezzi d'opera adeguati alla mole delle strutture da demolire; le opere di recinzione provvisorie; la demolizione, con ogni cautela e a piccoli tratti, delle strutture collegate o a ridosso dei fabbricati o parte dei fabbricati da non demolire, tagliando gli eventuali materiali metallici con l'ausilio di fiamma ossidrica o con sega manuale o meccanica; compreso il tiro in discesa dei materiali, il trasporto all'interno del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: non armato eseguito a mano o con martello demolitore manuale		10,00 20,00	0,600 0,600	0,300 0,300	1,80 3,60		
	SOMMANO m³					5,40	192,36	1'038,74
25 A03.03.005.a	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque mezzo, di materiale proveniente da demolizioni e scavi, anche se bagnato compreso il carico eseguito con mezzi meccanici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica: compreso il carico a mano Vedi voce n° 24 [m³ 5.40]				1,600	8,64		
	SOMMANO ton					8,64	23,65	204,34
26 A03.03.007.a	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. rifiuti inerti non recuperabili Vedi voce n° 25 [ton 8.64]					8,64		
	SOMMANO ton					8,64	11,00	95,04
27 A02.01.001.a	Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm² (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, pozzolane, lapilli, tufi ecc.) compreso il taglio e la rimozione di radici, ceppaie, pietre e trovanti di roccia e muratura di volume fino a 0,50 m³ sia in asciutto che in bagnato, anche in presenza di acqua stabilizzantesi nel cavo fino all'altezza di 0,20 m esclusa l'acqua proveniente da falda, compreso e compensato l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere quali fogne, condutture in genere, cavi, ecc., inoltre, lo spianamento e la configurazione del fondo, anche se a gradoni, l'eventuale profilatura di pareti, scarpate e cigli, l'eventuale tiro in alto sull'orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto (par.ug.=(30,00*2,30)/2)	34,50		1,000		34,50		
	SOMMANO m³					34,50	2,88	99,36
28 A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm² (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, pozzolane, lapilli, tufi ecc.), sia in asciutto che bagnato, anche in presenza di acqua stabilizzantesi nel cavo fino all'altezza di 0,20 m esclusa l'acqua proveniente da falda, compreso altresì lo spianamento e la							
	A R I P O R T A R E							142'221,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							142'221,27	
29 A03.03.005.b	<p>configurazione del fondo, il tiro in alto sull'orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza, le eventuali sbadacchiature di qualunque tipo e resistenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto (par.ug.=(30,00+2,30)/2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m³</p> <p>Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque mezzo, di materiale proveniente da demolizioni e scavi, anche se bagnato compreso il carico eseguito con mezzi meccanici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica: compreso il carico effettuato da pale meccaniche Vedi voce n° 27 [m³ 34.50] Vedi voce n° 28 [m³ 6.46]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ton</p>	16,15		0,400		6,46			
						6,46	8,66	55,94	
						1,600		55,20	
						1,600		10,34	
						65,54	8,42	551,85	
30 A03.03.007.d	<p>Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. terre e rocce recuperabili Vedi voce n° 29 [ton 65.54]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ton</p>					65,54			
						65,54	7,00	458,78	
31 A06.01.002.0 1.01.a	<p>Calcestruzzo per strutture di fondazione ed interrate e/o strutture a contatto con acque aggressive, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Sono esclusi i ponteggi, le casseforme, il ferro di armatura e l'utilizzo della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mm² (par.ug.=(30,00*2,40)/2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m³</p>	36,00		0,400		14,40			
						14,40	128,16	1'845,50	
32 A06.01.002.0 2.01.a	<p>Calcestruzzo per strutture in elevazione, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Sono esclusi i ponteggi, le casseforme, il ferro di armatura e l'utilizzo della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC1 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mm²</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m³</p>		30,00	0,700	0,300	6,30			
						6,30	134,16	845,21	
33 A06.03.001.c	<p>Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per pilastri, pareti rettilinee in elevazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p>	2,00	30,00	0,700		42,00			
						42,00	28,00	1'176,00	
34	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione								
	A R I P O R T A R E							147'154,55	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							147'236,06
	A.3) Predisposizione pubblica illuminazione (Cat 3)							
35 D12.03.001.b	Pozzetto in cemento prefabbricato per presa di terra, completo di telaio e coperchio (chiusino) in cemento, compreso lo scavo del terreno di qualsiasi natura, il rinterro e la sua sistemazione, i manicotti per la protezione dei conduttori e della puntazza ed ogni altro accessorio per la sua costruzione, in opera: delle dimensioni interne di circa 40 x 40 x 60 cm di tipo carrabile per carichi pesanti, alloggiato in manufatto di calcestruzzo					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	77,47	929,64
36 NP03	Chiusino in ghisa di tipo carrabile delle dimensioni 33x33 con telaio in ferro, ivi compreso ogni altro onere per rendere l'opera finita a perfetta regola d'arte.					12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	50,00	600,00
37 D11.07	Elemento per dispersore di profondità, completo, in opera					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	23,96	287,52
38 B02.03.011.b	Tubazioni con superficie liscia in PE-AD (polietilene ad alta densità) rispondenti alla normativa di prodotto UNI 7613/78 tipo 303 per condotte di scarico interrate non in pressione, ed aventi rigidità anulare SN 2, con marchio di conformità di prodotto IIP o equipollente, in barre di qualsiasi lunghezza, fornite e poste in opera, controllate secondo gli standard Europei ISO 9001:2000 e rispettate le indicazioni del DM LLPP del 12/12/1985 sulle condotte per fognature, compresi i raccordi e pezzi speciali e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera e la saldatura del giunto di testa o con manicotto elettrosaldabile, escluso solo la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo, da pagarsi con le apposite voci di elenco: del diametro esterno di 200 mm spessore 6,2 mm					12,00		
	SOMMANO m					12,00	20,31	243,72
39 D05.40.002	Tubo termoplastico rigido autoestinguento per cavidotti, serie pesante (schiacciamento superiore a 750 N) a norme CEI, con marchio di qualità IMQ, per la protezione dei cavi interrati, in opera: diametro esterno mm 63 (lung.=44,00+37,80+9,00+21,00+47,00+49,50+68,30+46,50+23,50) derivazione pali	12,00	346,60 1,00			346,60 12,00		
	SOMMANO m					358,60	5,58	2'000,99
40 D11.14.001	Corda nuda di rame a trefoli flessibile, completa degli accessori di giunzione e connessione, in opera: sezione mm² 16 (lung.=44,00+37,80+9,00+21,00+47,00+49,50+68,30+46,50+23,50)		346,60			346,60		
	SOMMANO m					346,60	9,45	3'275,37
	Parziale A.3) Predisposizione pubblica illuminazione (Cat 3) euro Parziale A) Via Gita Franco (SpCat 1) euro ----- ----- ----- -----							7'337,24 154'573,30
	A RIPORTARE							154'573,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							159'676,84
	B.2) Scalinata Via Garibaldi - Via Roma (Cat 5)							
45 NP05	Demolizione parziale del primo gradino della scalinata per posa in opera di ciglio, ivi compreso carico, trasporto a luogo di rifiuto del materiale di risulta e compenso alle discariche, ed ogni onere o magistero per rendere l'opera finita a regola d'arte.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	100,00	100,00
46 NP02	Messa a quota di chiusini in ghisa o in cemento, griglie in ferro, ecc., quantaltro necessario per dare l'opera finita e perfetta regola d'arte.					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	100,00	400,00
47 NP04	Idrolavaggio a pressione con ausilio di mezzi idonei per pulizia superfici ricoperte da smog e muschi terriccio, compresa la fornitura e l'uso degli appropriati prodotti chimici					61,00		
		38,50			0,180	6,93		
		89,70			0,180	16,15		
	SOMMANO m2					84,08	11,00	924,88
48 NP07	Pavimentazione in lastre di porfido (tranciate) a forma rettangolare o incerta dello spessore minimo di cm. 3, larghezza minima cm. 20 e lunghezza minima cm. 30 poste in opera a correre su adeguato massetto, compreso il taglio, la suggellatura dei giunti e la conseguente spazzolatura, ivi compreso ogni onere o magistero per rendere l'opera finita a perfetta regola d'arte.					87,00		
	SOMMANO m2					87,00	122,50	10'657,50
49 NP08	Parapetti in ferro, tubolare curvato lavorato come da progetto con i relativi telaietti, montanti e trasversi di fissaggio in ferro profilato, ecc., forniti e posti in opera, con pesatura unica in tutte le sue parti, ivi compresa mano di antiruggine e due mani di pittura, quantaltro serve per rendere l'opera finita a perfetta regola d'arte.					200,00		
	SOMMANO kg					200,00	5,25	1'050,00
50 NP06	Cigli per marciapiedi in pietra locale della lunghezza minima di cm. 100, come da campione depositato presso la Sede Comunale, a filo di sega retti senza ingallettatura, forniti e posti in opera su esistente pavimentazione, compresa la stuccatura dei giunti con cemento ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio: della sezione di 10 x 25 cm					132,00		
	SOMMANO m		132,00			132,00	55,00	7'260,00
	Parziale B.2) Scalinata Via Garibaldi - Via Roma (Cat 5) euro ----- ----- ----- ----- ----- -----							20'392,38
	A RIPORTARE							180'069,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							180'069,22
	B.3) Scalinata Via Pozzi (Cat 6)							
51 NP05	Demolizione parziale del primo gradino della scalinata per posa in opera di ciglio, ivi compreso carico, trasporto a luogo di rifiuto del materiale di risulta e compenso alle discariche, ed ogni onere o magistero per rendere l'opera finita a regola d'arte.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	100,00	100,00
52 NP04	Idrolavaggio a pressione con ausilio di mezzi idonei per pulizia superfici ricoperte da smog e muschi terriccio, compresa la fornitura e l'uso degli appropriati prodotti chimici					138,00 255,00		
	SOMMANO m2					393,00	11,00	4'323,00
53 NP02	Messa a quota di chiusini in ghisa o in cemento, griglie in ferro, ecc., quantaltro necessario per dare l'opera finita e perfetta regola d'arte.					12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	100,00	1'200,00
54 NP07	Pavimentazione in lastre di porfido (tranciate) a forma rettangolare o incerta dello spessore minimo di cm. 3, larghezza minima cm. 20 e lunghezza minima cm. 30 poste in opera a correre su adeguato massetto, compreso il taglio, la suggellatura dei giunti e la conseguente spazzolatura, ivi compreso ogni onere o magistero per rendere l'opera finita a perfetta regola d'arte.					255,00		
	SOMMANO m2					255,00	122,50	31'237,50
55 NP06	Cigli per marciapiedi in pietra locale della lunghezza minima di cm. 100, come da campione depositato presso la Sede Comunale, a filo di sega retti senza ingallettatura, forniti e posti in opera su esistente pavimentazione, compresa la stuccatura dei giunti con cemento ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio: della sezione di 10 x 25 cm		12,00 25,00 300,00			12,00 25,00 300,00		
	SOMMANO m					337,00	55,00	18'535,00
	Parziale B.3) Scalinata Via Pozzi (Cat 6) euro							55'395,50
	Parziale B) Scalinate Centro Urbano (SpCat 2) euro							80'891,42
	Parziale LAVORI A MISURA euro							235'464,72
	T O T A L E euro							235'464,72
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----							
	A R I P O R T A R E							

