

Località:

Comune di Zibido San Giacomo

(Città Metropolitana di Milano)

Progetto:

PIANO ATTUATIVO "AMBITO DI ATTUAZIONE AT12 - Viale Longarone"

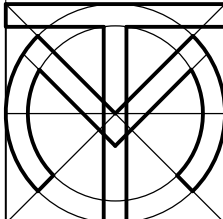
Proprietà
Lottizzante

IMMOBILANDIA SRL - IMMOBILIARE BA. CI. Srl

Oggetto
Tavola:

Computo Metrico Estimativo - Urbanizzazioni secondarie

Scala	Data	Numero Tavola	
		di progetto	progressiva di progetto
-	18/01/2023	28	28
	Aggiornamento		progressiva di tavola
	-		01



Progettista:

dott. arch. Tiziano Menescardi

Iscritto all'Ordine degli Architetti, Pianificatori,
Paesaggisti e Conservatori di Milano al n°4199P.zza del Seminatore n.2 - 20018 Sedriano (MI) Tel.
02/9020324 - E-mail: t.menescardi@menescardi.com

PARCHEGGIO									
codice E.P.	Descrizione	u.m.	misure				prezzo un.	importo	TOTALE
	OPERE PROVVISORIALI							15.014,82	15.014,82
B.08.04.0210.c	Abbattimento di alberi adulti in parchi e giardini. Inter ... a rimozione del ceppo: esemplari di altezza da 12 m a 16 m	cad					10,00	271,85	2.718,50
B.08.04.0210.d	Abbattimento di alberi adulti in parchi e giardini. Inter ... a rimozione del ceppo: esemplari di altezza da 16 m a 23 m	cad					10,00	412,47	4.124,70
B.08.04.0220.b	Estirpazione o frantumazione di ceppaie, poste in formell ... n terreno vegetale: diametro del colletto da 30 cm a 50 cm	cad					20,00	105,15	2.103,00
1U.04.110.0020.a	Preparazione con compattazione del piano di posa per appoggio di rilevati, anche stradali, con taglio di alberi e cespugli, estirpazione ceppaie, carico, trasporto alle discariche autorizzate o di reimpiego delle materie di risulta, su strati superficiali di terreno tipo A1, A2-4, A2-5, A3 per i quali non è necessario sostituire lo strato superficiale, compreso eventuale materiale di conguaglio: - con l'impiego di materiali provenienti dagli scavi, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3	m ²					4.633,00	1,14	5.281,62
							3.952,00		
							491,00		
							190,00		
A.00.00.0155.a	Bagno chimico mobile, in materiale plastico, compresa la consegna e il posizionamento in cantiere. Sono altresì compresi n.1 intervento settimanale di pulizia nonché quello a fine locazione. per il primo mese o frazione	cad					1,00	322,00	322,00
A.00.00.0155.b	Bagno chimico mobile, in materiale plastico, compresa la consegna e il posizionamento in cantiere. Sono altresì compresi n.1 intervento settimanale di pulizia nonché quello a fine locazione. per ogni mese o frazione di mese oltre il primo	cad					3,00	155,00	465,00
	OPERE FOGNARIE							325.499,96	325.499,96
B.07.04.0040.a	Scavo semiarmato fino a 1,5 m di profondità, compresa l'o ... arica). eseguito con mezzi meccanici in ambito extraurbano	m ³					548,14	19,30	10.579,14
	vasca volano		10	20	1,5		300,00		
	tubazione diam 400		328,00	0,6	1,2		236,16		
	caditoie stradali		30	0,5	0,5	0,7	5,25		
	camerette ispezione		17	0,6	0,6	1,1	6,73		
B.07.04.0050.a	Sovrapprezzo per scavo come sopra ma oltre 1,5 m per ogni m in profondità in più fino a 3,5 m: eseguito con mezzi meccanici	m ³	10	20	1,5		300,00	5,30	1.590,00
	vasca volano								
B.07.04.0075.a	Caratterizzazione di base (analisi qualitativa chimico-fisico secondo All. 5, Titolo V, Tab.1, D.Lgs. 152/06 e s.m.e i.). Composti inorganici da analizzare in relazione al tipo di inquinamento presunto (comprensivo dei rapporti di prova delle analisi effettuate, escluso il prelievo e trasporto dei campioni vedi voce B.07.04.0080): arsenico, cadmio, cromo totale, cromo VI, idrocarburi C12	ad analisi					4,00	237,00	948,00
B.07.04.0080.a	Servizio di prelievo dei campioni della voce B.07.04.0075 presso i cantieri e trasporto dei medesimi presso il laboratorio fino a 100 Km dal punto di prelievo	a viaggio					4,00	209,00	836,00
B.07.04.0085	Test di cessione secondo il D.Lgs. 13 gennaio 2003, n. 36 modificato dal D.Lgs 3 settembre 2020, n. 121 per rifiuti destinati a impianti di recupero autorizzati	test					4,00	325,00	1.300,00

B.07.04.0091.b	Tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi cd. "EcoTassa" (L.R.14/07/2003 N. 10 di applicazione della L. 28/12/1995 n. 549, art. 3, commi 24 e 28): per gli altri rifiuti diversi dalle categorie individuate dai codici CER, a cui si riferisce la lettera a), (tra cui ad esempio 17.02.04 per le terre e rocce da scavo non pericolose), conferiti in discariche autorizzate per rifiuti inerti	t						890,97	5,00	4.454,87
	vasca volano		10	20	2,5	1,5		750,00		
	tubazione diam 400		328,00	0,5	0,5	1,5		123,00		
	caditoie stradali	30	0,5	0,5	0,7	1,5		7,88		
	camerette ispezione	17	0,6	0,6	1,1	1,5		10,10		
A.01.04.0125	Reinterro con materiali idonei provenienti dall'ambito de ... entuali apprestamenti di cantiere (ved. capitolo A.00.00).	m ³						154,16	13,00	2.004,08
	Tubazione diam 400		328,00	0,6	1,2			236,16		
			- 328,00	0,5	0,5			- 82,00		
B.07.04.0455.d	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC rigido a parete ... ndotta). Tubi del n. B.07.03.0545: diametro esterno 400 mm	m						328,00	163,00	53.464,00
1M.14.050.0020.h	Tubazioni in pead per acqua potabile PE 80 UNI EN 12201 PN 12,5 - SDR 11, complete di raccorderia, pezzi speciali, giunzioni, guarnizioni e staffaggi. I prezzi unitari includono maggiorazione sia per completamenti sopra indicati sia per sfridi, e devono essere applicati alla lunghezza misurata sull'asse. Diametri (De: diametro esterno x spessore, in mm): - De125 x 11,4 mm	m						42,00	30,05	1.262,10
	per pompaggio acque dalla vasca laminazione									
B.07.04.0360	Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera senza l'au ... tubazione fino a quota - 3,5 m sotto il piano di campagna	m ³						79,03	176,00	13.909,88
	rinfianco tubazioni fognatura		328,00	0,6	0,6	1		118,08		
			- 328,00	0,2	0,2	3,14		- 41,20		
			42,00	0,25	0,25	1		2,63		
			- 42,00	0,06	0,06	3,14		- 0,47		
B.07.04.0490.d1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione poligonale, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm ²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfianco e riempimento.. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato, con fondo piatto o sagomato, di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DN, altezza nominale HN, con giunto a incastro. Dimensione Nominale interna DN _i (mm) 1000mm x 1000mm - Altezza Nominale HN (mm) 1000 - del n. 330/a)	cad						17,00	296,70	5.043,90
B.07.04.0505.c	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghis ... n cerniera 850 mm, luce netta 600 mm, h 100 mm, peso 56 kg	cad						17,00	240,00	4.080,00
B.07.04.0488.b	Fornitura e posa in opera di pozzetti in calcestruzzo pre ... o, il rinfianco e il riempimento. 450 mm x 450 mm h 700 mm	cad						30,00	84,30	2.529,00
B.07.04.0500.a	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghis ... 500 x 500 mm, luce netta 400 x 400 mm, h 60 mm, peso 24 kg	cad						30,00	107,00	3.210,00
1U.01.250.0100.a	Allacciamento dei pozzetti stradali, comprendente tutte le opere necessarie, quali taglio e disfacimento della sovrastruttura stradale, scavo armato e trasporto alle discariche autorizzate, fornitura e posa calcestruzzo per platea e rinfianco tubazione, fornitura e posa tubi e relativi pezzi speciali, rinterro scavi con misto cementato o misto granulare stabilizzato, formazione manto in binder, fino allo spessore di 60 mm; compreso comunque qualsiasi intervento necessario, anche se non descritto, per dare l'opera finita in ogni sua parte. Esclusi solo gli eventuali oneri di smaltimento dei rifiuti. Con l'impiego di tubi in: - PVC De 160 s = 4,0	m						88,00	406,56	35.777,28
			6	8				48,00		

			6	4			24,00		
			5,5	2			11,00		
			2,5	2			5,00		
B.07.04.0360	Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera senza l'au ... tubazione fino a quota - 3,5 m sotto il piano di campagna	m ³	10,5	20,5	0,1		21,53	176,00	3.788,40
	sottofondazioni vasca volano								
B.07.04.0365	Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera in presenz ... entuale ferro d'armatura misurati e contabilizzati a parte	m ³					111,04	185,00	20.542,40
	Fondazioni vasca volano		10,5	0,6	0,7	2	8,82		
			20,5	0,6	0,7	2	17,22		
			20	10	0,2	1	40,00		
	muratura vasca volano		10	0,3	2,5	2	15,00		
			20	0,3	2,5	2	30,00		
B.07.04.0370	Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 per soletta in c.a. per cameretta d'ispezione	m ³					60,00	235,00	14.100,00
	pavimento vasca volano		20	10	0,2		40,00		
	getto integrativo soletta vasca volano		20	10	0,1		20,00		
B.07.04.0375	Casseforme in legno o in ferro per getti in calcestruzzo ... piano di campagna per opere di fognatura compreso disarmo	m ²					374,40	41,90	15.687,36
	Fondazioni vasca volano		10,5	0,6	2	2	25,20		
			20,5	0,6	2	2	49,20		
	muratura vasca volano		10	2,5	2	2	100,00		
			20	2,5	2	2	200,00		
B.07.04.0385	Fornitura, lavorazione e posa di acciaio per cemento arma ... e ad aderenza migliorata qualità B450C del n. A.01.03.0390	t					28,66	2.260,00	64.762,56
	fondazioni e muratura vasca volano		111,04	0,15			16,66		
	soletta vasca volano		60,00	0,2			12,00		
A.01.04.0630.g	Solaio piano composto da lastre prefabbricate in calcestruzzo dotate di marcatura CE in conformità alla norma UNI EN 13747, confezionate con calcestruzzo classe C25/30 e classe di esposizione XC1, armate con tralicci in acciaio e armatura trasversale, alleggerito con blocchi di polistirolo espanso rigenerato di densità non inferiore a 10 kg/m ³ ; compreso di getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole C25/30 S4, di spessore non inferiore a 5 cm, compresi tralicci e la rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3 m e le sottostrutture provvisorie (rompitratte e stilate d'imposta) di cui alla voce A.01.04.0395 con altezza netta dal piano d'appoggio fino a 3,50 m escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale (sia quello integrativo inserito nelle lastre prefabbricate sia quello posato in opera prima dei getti) da contabilizzare a parte: altezza totale 30 cm (5 cm lastra + 20 cm polistirolo + 5 cm soletta)	m ²	10	20			200,00	120,00	24.000,00
	soletta vasca volano								
A.01.04.0400.b	Casseforme per solai e solette piene in c.a. con travi a ... imensionate per un carico complessivo Q fino a 8,4 kN/m ² .	m ²	10	20			200,00	30,45	6.090,00
B.03.03.0020.d	Manto impermeabile costituito da due membrane plastomeric ... entrambe del tipo indicato al n. B.03.03.0085 a) Cap B 3.3	m ²					350,00	52,80	18.480,00
			10	2,5	2		50,00		
			20	2,5	2		100,00		
			10	20	1		200,00		
1M.03.080.0070.p	Pompe di sollevamento acque nere con corpo in ghisa e motore 380 V - 3f - 50 Hz, 4 poli. Grandezze (m ³ /h: portata - kPa: prevalenza - mm: dimensione massima indicativa dei corpi solidi aspirabili): - oltre 160 fino a 320 m ³ /h - fino a 100 kPa - 100 mm	cad					2,00	6.293,11	12.586,22

1M.03.080.0080.a	Accessori per pompe di sollevamento: - sistema di posizionamento ed estrazione rapida per pompa, altezza fino a 4 m	cad						2,00	819,39	1.638,78
1M.03.080.0080.i	Accessori per pompe di sollevamento: - quadro elettrico per 2 pompe con motore trifase - oltre 7,5 kW	cad						1,00	1.029,34	1.029,34
NP.010	FORNITURA E POSA IN OPERA ARMADIO STRADALE. Fornitura e p ... gni altro onere per rendere l'opera finita a regola d'arte	cadauno						1,00	1.600,00	1.600,00
1M.03.080.0080.l	Accessori per pompe di sollevamento: - sistema d'allarme acustico di massimo livello con riserva di carica	cad						1,00	206,65	206,65
	OPERE STRADALI									307.826,13
B.07.04.0035	Scavo per apertura di cassonetti stradali compreso il sol ... impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica).	m ³						1.342,80	12,70	17.053,56
	zona asfaltata				262,00	0,4		104,80		
					137,00	0,4		54,80		
					387,00	0,4		154,80		
					1.223,00	0,4		489,20		
			55	5	2,00	0,4		220,00		
			10	5	2,00	0,4		40,00		
					123,00	0,4		49,20		
					426,00	0,4		170,40		
	marciapiedi				149,00	0,4		59,60		
B.07.04.0091.b	Tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi cd. "EcoTassa" (L.R.14/07/2003 N. 10 di applicazione della L. 28/12/1995 n. 549, art. 3, commi 24 e 28): per gli altri rifiuti diversi dalle categorie individuate dai codici CER, a cui si riferisce la lettera a), (tra cui ad esempio 17.02.04 per le terre e rocce da scavo non pericolose), conferiti in discariche autorizzate per rifiuti inerti	t			1.342,80	1,5		2.014,20	5,00	10.071,00
B.07.04.0115	Livellamento meccanico e rullatura del piano di cassonetto	m ²						3.357,00	1,10	3.692,70
	zona asfaltata							262,00		
								137,00		
								387,00		
								1.223,00		
			55	5	2,00			550,00		
			10	5	2,00			100,00		
								123,00		
								426,00		
	marciapiedi							149,00		
B.07.04.0265	Fornitura stesa e cilindatura con rullo di peso adeguato di misto inerte a granulometria stabilizzata, per la formazione di sottofondi o rilevati stradali, dalle caratteristiche prestazionali conformi alle norme UNI CN 10006 misurato in opera	m ³						962,40	43,20	41.575,68
	zona asfaltata				262,00	0,3		78,60		
					137,00	0,3		41,10		
					387,00	0,3		116,10		
					1.223,00	0,3		366,90		
			55	5	2,00	0,3		165,00		
			10	5	2,00	0,3		30,00		
					123,00	0,3		36,90		
					426,00	0,3		127,80		
	marciapiedi				149,00	0,3		44,70		
B.07.04.0295.b	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio/ghiaioso (tipo base), con bitume penetrazione 50-70 oppure 70-100, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, con spessori finiti non inferiori a 6 cm, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m ² al 3,50% - 4,50% di bitume sul peso degli inerti con pezzatura massima degli inerti di 30 mm: spessore 10 cm	m ²						3.208,00	29,00	93.032,00
	zona asfaltata							262,00		
								137,00		
								387,00		

							1.223,00			
				55	5	2,00	550,00			
				10	5	2,00	100,00			
							123,00			
							426,00			
B.07.04.0285	Spandimento di emulsione bituminosa acida con bitume normale al 55% del n. B.07.03.0165 tra tout-venant e binder	m ²					6.416,00	1,45	9.303,20	
	tra binder e tappeto d'usura						3.208,00			
							3.208,00			
B.07.04.0310	Strato di collegamento tipo binder in conglomerato bitumi ... i, per superfici superiori a 2500 m ² per ogni cm compresso spessore 4 cm	m ²				3.208,00	4	12.832,00	3,50	44.912,00
B.07.04.0300.a	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50 - 70, oppure 70- 100, al 5,5% - 6,5% sul peso dell'inerte, confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m ² : spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mm	m ²								
							3.208,00	16,20	51.969,60	
B.07.04.0240.a	Cordoli per marciapiede in calcestruzzo gettato in opera ... N 1340, con superficie liscia sezione 12/15 x 25 cm: retti	m								
							740,30	40,80	30.204,24	
							13,60			
							21,50			
							4,00			
							22,60			
							6,20			
							6,50			
							21,20			
							3,00			
							5,00			
							17,80			
							17,60			
							16,90			
							48,00			
							25,50			
							6,50			
							36,00			
							8,50			
							17,50			
							5,80			
							4,80			
							22,80			
							27,20			
							7,80			
							6,00			
							5,00			
							27,50			
							5,00			
							6,00			
						17,5	2	35,00		
						5	8	40,00		
						55	2	110,00		
						3,5	4	14,00		
						10	2	20,00		
								42,50		
								63,00		
B.07.04.0175.a	Pavimentazione in masselli autobloccanti prefabbricato in ... compiuta l'opera a perfetta regola d'arte a: spessore cm 6	m ²								
							149,00	32,50	4.842,50	
							52,00			
							34,00			
							63,00			
B.07.04.0275.a	Fornitura e posa in opera di geogriglia per rinforzo pavi ... razione longitudinale e trasversale non inferiore a 8 kN/m	m ²								
							149,00	7,85	1.169,65	
	ILLUMINAZIONE PUBBLICA								52.236,80	52.236,80

B.07.04.0045.b	Scavo non armato per collettori di fognatura, principali ... arica). seguito con mezzi meccanici in ambito extra urbano	m ³					89,60	13,70	1.227,52
	I.P.		120,00	0,4	0,5		24,00		
			10,00	0,4	0,5		2,00		
			72,00	0,4	0,5		14,40		
			25,00	0,4	0,5		5,00		
			69,00	0,4	0,5		13,80		
			30,00	0,4	0,5		6,00		
			17,00	0,4	0,5		3,40		
			23,00	0,4	0,5		4,60		
			35,00	0,4	0,5		7,00		
	Dati		47,00	0,4	0,5		9,40		
B.07.04.0091.b	Tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi cd. "EcoTassa" (L.R.14/07/2003 N. 10 di applicazione della L. 28/12/1995 n. 549, art. 3, commi 24 e 28): per gli altri rifiuti diversi dalle categorie individuate dai codici CER, a cui si riferisce la lettera a), (tra cui ad esempio 17.02.04 per le terre e rocce da scavo non pericolose), conferiti in discariche autorizzate per rifiuti inerti	t		26,39		1,5	39,58	5,00	197,90
A.01.04.0125	Reinterro con materiali idonei provenienti dall'ambito de ... entuali apprestamenti di cantiere (ved. capitolo A.00.00).	m ³					63,21	13,00	821,77
	scavo						89,60		
	rinfianco						- 26,39		
B.07.04.0360	Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera senza l'au ... tubazione fino a quota - 3,5 m sotto il piano di campagna	m ³					26,39	176,00	4.644,15
			448,00	0,25	0,25		28,00		
			- 448,00	0,06	0,06		- 1,61		
B.07.04.0480	Fornitura e posa di cavidotto in polietilene alta densità ... co e riempimento. Cavidotti del n. B.07.03.0575 a),b), c): diam 125 mm	m					448,00	22,05	9.878,40
1C.12.610.0010.d	Anello con fondo in conglomerato di cemento per pozzetti di ispezione o raccolta, con dimensioni: - interno 60x60 cm, h = 55 cm (esterno 71x71 cm) - peso kg. 164	cad					18,00	64,17	1.155,06
	IP						15,00		
	Alimentazione cabina						3,00		
B.07.04.0500.a	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghis ... 500 x 500 mm, luce netta 400 x 400 mm, h 60 mm, peso 24 kg	cad					18,00	107,00	1.926,00
B.07.04.0552.a	Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in calc ... sioni: larghezza 700 mm, lunghezza 700 mm, altezza 1000 mm	cad					18,00	367,00	6.606,00
NP.010	FORNITURA E POSA IN OPERA ARMADIO STRADALE. Fornitura e p ... gni altro onere per rendere l'opera finita a regola d'arte	cadauno					1,00	1.600,00	1.600,00
NP.011	FORNITURA E POSA IN OPERA CENTRALINO MODULARE IP 55. Forn ... gni altro onere per rendere l'opera finita a regola d'arte	cadauno					1,00	800,00	800,00

NP.012	FORNITURA E POSA PALO IP. Fornitura e posa in opera di armatura stradale CARIBONI-FIVEP 01KI2F4006AWHM3_700 KAI Medium 54led LT-L 700mA 4K attacco per palo diam. 60mm, cl.2, Emissione fotometrica cut-off conforme alle leggi regionali per inquinamento luminoso e alla normativa UNI EN 13201. PALO CONICO DIRITTO Ht.9,Db.148,Dt.60,S.3 completo d'asola morsettiera asola ingresso cavi, piastrina di M.A.T., zincato e Sbraccio (Pastorare) da 1,5 m PORTELLO CONCHIGLIA RESET R02,186x45,allum.per pali rastem. con Db da 118 a 168mm, per pali conici da 136 a 186mm MORSETTIERA CONCHIGLIA RESET16/A,186x45,per pali rastrem,con Db da 126 a 135mm,per pali conici da 144 a 153mm, compreso cavo di alimentazione FG7OR 2x2,5mmq di lunghezza pari a circa 9m ed ogni altro onere (escluso plinto di fondazione) per rendere l'opera finita a regola d'arte,	cadauno					18,00	1.050,00	18.900,00	
NP.013	FORNITURA E POSA IN OPERA DI LINEA ELETTRICA. Fornitura e posa in opera di linea elettrica alimentante i punti luce Fase + NEUTRO CAVO TIPO FG7R 2x1x6 in cavidotti interrato - e ogni altro onere per rendere l'opera finita a regola d'arte	m					448,00	10,00	4.480,00	
OPERE DA GIARDINIERE									51.153,50	51.153,50
B.08.04.0005.b	Stesa e modellazione terra di coltivo compresa la fornitura della terra del n. B.08.03.0005: meccanica	m ³					926,60	35,00	32.431,00	
					3952	0,2	790,40			
					491	0,2	98,20			
					190	0,2	38,00			
B.08.04.0105.b	Semina idraulica, con idroseminatrice, mediante spargimen ... cie superiore a 1000 m ² , in condizioni di media difficoltà	m ²					4.633,00	3,10	14.362,30	
B.08.04.0080.h8	Messa a dimora di piante compresa l'esecuzione dello scavo, la piantagione, il reinterro, la formazione di conca, trasporto del materiale di risulta alla discarica e fornitura di tutti i materiali necessari (3 tutori in legno diam. 6 cm lunghezza 2,5 m; fornitura e distribuzione di ammendante, di concimi q.b. e di prima bagnatura con acqua) per piante:. sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di tubo drenante provvisto di raccordi e tappo di chiusura: di cui alla voce B.08.03.0075 lettera d) circonferenza 25 ÷ 30 cm	cad					20,00	110,9	2.218,00	
B.08.04.0080.h9	Messa a dimora di piante compresa l'esecuzione dello scavo, la piantagione, il reinterro, la formazione di conca, trasporto del materiale di risulta alla discarica e fornitura di tutti i materiali necessari (3 tutori in legno diam. 6 cm lunghezza 2,5 m; fornitura e distribuzione di ammendante, di concimi q.b. e di prima bagnatura con acqua) per piante:. sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di tubo drenante provvisto di raccordi e tappo di chiusura: di cui alla voce B.08.03.0080	cad					20,00	29,6	592,00	
B.08.03.0070.e	Circonferenza 12 ÷ 14 cm (misurata a 1 m da terra), con zolla: quercus in varietà	cad					20,00	77,51	1.550,20	
OPERE DI SEGNALETICA									3.031,93	3.031,93
1U.05.100.0010	Segnaletica orizzontale, eseguita con pittura spartitraffico fornita dall'impresa, del tipo premiscelata, rifrangente, antisdrucchiolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada, compreso ogni onere per attrezzature e pulizia delle zone di impianto	m ²					143,00	6,47	925,21	
	linee da 12 parcheggi				7	2,5	0,12	2,10		
					19	2,5	0,12	5,70		
					3	2,5	0,12	0,90		
					11	2,5	0,12	3,30		
					21	2,5	0,12	6,30		
					22	2,5	0,12	6,60		

				22	2,5	0,12	6,60			
				7	5	0,12	4,20			
				19	5	0,12	11,40			
				3	5	0,12	1,80			
				11	5	0,12	6,60			
				21	5	0,12	12,60			
				22	5	0,12	13,20			
				22	5	0,12	13,20			
	disabili			3	3,5	0,12	1,26			
				3	3,5	0,12	1,26			
				12	5	0,12	7,20			
	bus			4	3	0,12	1,44			
					46	0,12	5,52			
	logo disabili			6	0,7	0,7	2,94			
	zebrature disabili	0,5		6	5	1	15,00			
	bus			3	1,6	1,6	7,68			
	arresto			3	1	1	3,00			
	scritta stop			1	2	1,6	3,20			
1U.05.220.0010.b	Fornitura e posa in opera di pali di sostegno in acciaio zincato completi di tappo in resina, di qualsiasi altezza fino a 4,50 m., compreso la formazione dello scavo per la fondazione, la fornitura ed il getto del calcestruzzo, la posa del palo, il ripristino della zona interessata e la pulizia ed allontanamento di tutti i materiali di risulta:- palo antirotazione diametro 60 mm	cad					9,00	89,03	801,27	
	disabili						6,00			
	stop						1,00			
	parcheggio						1,00			
	dare precedenza						1,00			
1U.05.150.0010.b	Segnale di qualsiasi forma e dimensione con supporto in alluminio estruso; in opera, compresi elementi di fissaggio al sostegno: - in pellicola di classe 2	m ²					5,40	241,75	1.305,45	
	disabili		6,00	0,6	0,9	3,24				
	stop		1,00	0,9	0,9	0,81				
	parcheggio		1,00	0,6	0,9	0,54				
	dare precedenza		1,00	0,9	0,9	0,81				
	TOTALE OPERE									754.763,14