

		COMPUTO ULIVETO COMP.1 sub.1.a				
Ord.	Elenco	sviluppo delle operazioni	Misura	Quantità	Unitario	EURO
1	4A SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA eseguito con mezzi meccanici con il carico del terreno e paleggio del terreno nell' ambito del cantiere per successiva modellazione dello stesso, compresi eventuali oneri connessi ai diritti di scarico secondo le disposizioni delle Amministrazioni pubbliche ove sussistano, si intendono sempre compresi trovanti rocciosi, relitti di murature, radici e ceppe, le misurazioni, ove non diversamente specificato, si intendono effettuate con il metodo delle sezioni ragguagliate per la realizzazione di sottofondo marciapiede.				
2	48 GEOTESSILE	Provista e posa in opera di tessuto non tessuto a filo continuo del peso non inferiore a kg/mq 0,300 compreso le giuste sovrapposizioni per un larghezza minima di cm 50 e quant'altro necessario	mc	31,50	8,00	252,00
3	27 MASSICCIATA STRADALE	Formazione di massicciata stradale in misto granulometricamente stabilizzato di natura calcarea, diabasica o silicea, pietrisco mm 0÷30 appartenente al gruppo A1-a classificazione CNR-UNI 10006 per qualsiasi spessore; data in opera compreso: fornitura dei materiali; acqua; prove di laboratorio ed in sito; lavorazione, regolarizzazione superficiale e compattamento dello strato eseguito con idonee macchine in strati successivi dello spess. max finito non superiore a cm 25, fino al raggiungimento di una densità non inferiore al 98% della prova AASHO modificata; ogni altra prestazione, fornitura ed onere secondo le prescrizioni della normativa CNR n. 139/92 e del Capitolato Speciale - Norme Tecniche di Appalto. Misurazione in opera dopo il compattamento.	mq	126,00	1,50	189,00
4	15 TUBAZIONI IN PVC MAGNUM DIAM. 200	Fornitura e posa in opera, in scavo predisposto e compreso nel prezzo , di tubazione in PVC rigido tipo SN8 conformi alla norma UNI EN 1401 contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP, in barre per condotte di scarico interrate, giunto a bicchiere con anello in gomma conforme alla norma UNI EN 681-1; allettate, rinfiancate e protette con sabbia opportunamente costipata anche a mezzo di vibro-costipatori fino oltre 10 cm dalla generatrice superiore della condotta. Nel prezzo si intende altresì compresa la giunzione, i pezzi speciali occorrenti quali curve; braghe; braghe doppie, tappi; ogni altra prestazione, fornitura ed onere	mc	20,16	27,00	544,32
5	120 PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA ALTEZZA FUORI TERRA MT 3,00	Provista e posa in opera di palo per illuminazione pubblica altezza fuori terra ml 3,00 come da specifiche tecniche impartite dal Comune di Vicopisano, compreso armatura, corpo illuminante, quota parte di tubazione, cavo di alimentazione e quadro elettrico di comando oltre a plinto di ammarro e pozetti di ispezione	ml	65,00	45,00	2.925,00
6	32 CORDONATO IN CLS CM 12X25X100	CORDONATO LISCIO vibrocompresso murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R 32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg di cemento R 32,5, compreso fondazione in cls C20/25: diritto 12x25x100 cm	Cad.	5	1'050,00	5.250,00
			ml	118,00	14,00	1.652,00

		COMPUTO ULIVETO COMP.1 sub.1.a					
Ord.	Elenco	e sviluppo delle operazioni		Misura	Quantità	Unitario	EURO
7		ZANELLA IN CLS A DOPPIOPETTO CM 25/30 ZANELLA IN CLS murata con malta cementizia a 350 kg di cemento R 32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg di cemento R 32,5, compresa fondazione e rinfianco in cls: a un petto 25/30x6x100 cm vibrata		ml	6,00	20,00	120,00
8	31	ZANELLA IN CLS in murata con malta cementizia a 350 kg di cemento R 32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg di cemento R 32,5, compresa fondazione in cls C20/25		ml	58,00	13,00	754,00
9	24	GRIGLIA classe C resistenza 250 kN cm 0,35x600 GRIGLIE in ghisa rispondente alle norme UNI EN 124, sferoidale secondo UNI ISO 1083; i telai sono da considerarsi interi e le misure in mm, salvo diversa indicazione; i rinfianchi con sezione da 20x20 in su si intendono armati con Fe B 450 C d.10 piana dim. 350x350, telaio 410x410xh39 (20 kg) (s.m.=10x10 cm)		cad	1	400,00	400,00
10	23	POZZETTO SIFONATO TIPO PISA Pozzetto sifonato tipo pisa di cm 40x40 interno o circolare, compreso scavo , griglia in ghisa sferoidale cm 25x40 , rinfianco in cls e quant' altro necessario per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d' arte.Si precisa che la tavola sifonante dovrà essere asportabile per permettere la pulizia con macchina idrodinamica.		cad	6	78,00	468,00
11		Fornitura e posa in opera di tubazione Ø 200 per raccolta acque stradali		ml.	65,00	43,00	2.795,00
12	57	BETONELLE IN CLS PAVIMENTAZIONI IN MASSELLI AUTOBLOCCANTI Pavimentazione per esterni realizzata in masselli autobloccanti in cls con finitura doppio strato al quarzo a forma di mattone di colore grigio e comunque a scelta della D.L. realizzati con inerti ad alta resistenza a granulometria controllata e ottimizzata di origine naturale con esclusione dell'utilizzo di materiali riciclati, scorie o scarti di lavorazioni industriali; i cementi impiegati dovranno contenere meno di 2 ppm di Cromo Esavalente Idrosolubile riferito al peso totale a secco del cemento. Marcati CE dovranno rispondere alle caratteristiche di cui alla norma UNI EN 1338 e prodotti da aziende dotate di Sistema di Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 900. Forniti e posti in opera secondo l'effetto estetico richiesto saranno posati su idoneo sottofondo perfettamente compattato e allettati su un riporto di posa formato da un letto di sabbia granita, di granulometria non superiore ai 7 mm e con almeno l'80% contenuto sotto i 4 mm, nello spessore variabile di 3-5 cm (max). Sono compresi: il contenimento del riporto di posa con un geotessile separatore del tipo tessuto non tessuto, i tagli con taglierina a spacco, il compattamento con apposita piastra vibrante, la cosparsa in superficie di sabbia fine (granulometria 0-2 mm) pulita ed asciutta, la rimozione dell'eccesso di sabbia da effettuare dopo un periodo sufficiente a garantire il corretto intasamento e la sigillatura dei giunti tra i singoli masselli; ogni altra prestazione, fornitura ed onere.		mq	94,50	28,00	2.646,00
13		Riempimento di terra vegetale dello spazio tra il cordone e la recinzione		mc.	179,55	12,00	2.154,60

		COMPUTO ULIVETO COMP.1 sub.1.a				
Ord.	Elenco	e sviluppo delle operazioni	Misura	Quantità	Unitario	EURO
14	76E	MESSA A DIMORA ALBERATURE ALTEZZA 2,00 / 2,50 MT. Provista e messa a dimora di Cerro, compreso scavo di buca di idonee dimensioni, rinterro, pali tutori annaffiamento, concimatura e garanzia di attecchimento mediante impianto di irrigazione pioggia a pioggia.	Cad.	20	120,00	2.400,00
15		Collegamento all'illuminazione pubblica esistente	A corpo	1	250,00	250,00
16		Collegamento alla fognatura bianca pubblica esistente	A corpo	1	350,00	350,00
		TOTALE LAVORI				23149,92
		SOMME A DISPOSIZIONE				
		IVA su Lavori				
		Aliquota al 10%	EURO	10%	23.149,92	2.314,99
		IMPORTO COMPLESSIVO				25.464,91