

COMPUTO METRICO

OGGETTO: LE VILLE - COMPUTO METRICO
OPERE VARIANTE 2

COMMITTENTE: IMMOBILIARE QUADRIFOGLIO SRL

Concordia s/S, 11/03/2019

IL TECNICO
ING. GIUBERTONI GIULIO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO						147,84		1'863,17	
3 A02	F. E P. DI MATORIALE DI RICICLAGGIO IN SEZIONE fornitura e posa in opera di materiale proveniente da riciclaggio di rifiuti inerti speciali di pezzatura non superiore a 71mm, quali latrizi e clcestruzzi provenienti da demolizioni, sfridi e scarti cotti, provenienti dalla lavorazione del laterizioe della ceramica, ciottoli di dimensioni eccdenti quelle accettate negli impianti ordinari di frantumazione primaria, limo e limi sabbiosi provenienti dal lavaggio di inerti, frammenti di pavimentazioni stradali e materiali inerti di natura lapidea provenienti da scavi, sottoprodotti e scarti di industria di manufatti di cemento, prefabbricazoine civile ed industriale e produzione di solai in laterocemento, per la formazione di rilevati e fondazioni stradali, compreso l'innaffiamento, la cilindratura, la compattazione di ogni stratonio superiore a cm 30 nonchè i ricarichi, i conguagli, sino alla quota richiesta, il tutto come specificato nel capitolato speciale di appalto. misura da effettuare insezione con il metodo delle sezioni ragguagliate. P1 sottofondo marciapiede P1 strada P2 sottofondo marciapiede P2 strada Sommano positivi... Sommano negativi... SOMMANO...	mc		-10,00	1,000	0,300	-3,00			
							147,84 -3,00			
		mc					144,84	19,25	2'788,17	7,43
4 A03	FORNITURA E STESA DI MISTO STABILIZZATO fornitura e stesa in opera e rullatura con compressore e piastra vibrante di misto stabilizzato. il materile dovrà essere esente da impurità e dovrà essere composto d agranulati e polvere di frantoio ben miscelati in apronzione tale da consentire una buona compattazione. Compresa la formazione di un piano privo di ondulazioni alle quote di progetto e comunque alle quote indicate dalla D.L. e tutti gli oneri richiesti per dare il lavoro finito a regola d'arte. misurato in opera con il metodo delle sezioni ragguagliate. P1 strada P2 strada Sommano positivi... Sommano negativi... SOMMANO...	mc		22,16	1,500	0,200	6,65			
				22,16	6,500	0,600	86,42			
				19,93	2,500	0,200	9,97			
				17,50	19,930	0,600	209,27			
				-10,00	1,000	0,600	-6,00			
		mc					312,31 -6,00			
		mc					306,31	20,74	6'352,87	16,93
5	Conglomerato bituminoso per strato di									
	A RIPOREARE								12'962,45	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO								12'962,45	
C01027.a	collegamento (binder) costituito da miscela di pietrischetto, graniglia e sabbia dimensione massima fino a 3 cm e da bitume puro in ragione del 4 ÷ 5%, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli; compreso ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito: spessore reso sino a 7 cm									
	P1 strada			22,16	6,500		144,04			
	P2 strada			17,50 -10,00	19,930 1,000		348,78 -10,00			
	Sommano positivi...	mq					492,82			
	Sommano negativi...	mq					-10,00			
	SOMMANO...	mq					482,82	7,10	3'428,02	9,13
6 AD.003	Pavimentazione stradale eseguita con conglomerato bituminoso per formazione di tappeto di usura, messo in opera rullato									
	- per uno spessore di cm.3									
	P1 strada			22,16	6,500		144,04			
	P2 strada			17,50 -10,00	19,930 1,000		348,78 -10,00			
	Sommano positivi...	mq					492,82			
	Sommano negativi...	mq					-10,00			
	SOMMANO...	mq					482,82	7,80	3'766,00	10,03
7 D.03 bis	Formazione fondazioni stradali per camminamenti : realizzazione di caldana armata di sottofondo a predisposizione posa strato di finitura soprastante per marciapiedi e ciclabile come da prescrizioni indicate in disegni esecutivi.Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di conglomerato cementizio preconfezionato a dosaggio con cemento 32.5 R, per operazioni di media-grande entità, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la fornitura del materiale in cantiere, lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura, con i seguenti dosaggi: 150 kg/mc per uno spessore di cm 10. Rete elettrosaldata a maglia quadra in acciaio di qualità B450 C o B450A prodotto da azienda in possesso di attestato di qualificazione rilasciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presidenza del Consiglio Superiore dei LL.PP. (prezzo base + extra), dei seguenti diametri: diametro 8 mm									
	P1 sottofondo marciapiede			22,16	1,500	0,100	3,32			
	P2 sottofondo marciapiede			19,93	2,500	0,100	4,98			
	SOMMANO...	mc					8,30	24,00	199,20	0,53
8 C03001.a	Pavimentazione con masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI EN 1338 parti I, II, III, forniti e posti in opera compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non									
	A RIPORTARE								20'355,67	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								20'355,67	
9 C01057.a	inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m²: spessore 4 ÷ 6 cm, base 22 cm, altezza 11 cm: finitura superiore standard grigia									
	P1 marciapiede			22,16	1,500		33,24			
	P2 marciapiede			19,93	2,500		49,83			
	SOMMANO...	mq					83,07	26,25	2'180,59	5,81
10 C01059.c	Passo carraio composto da pezzi speciali in cls con parti a vista posti in opera, compreso lo scavo e la sottostante fondazione in conglomerato di cemento tipo 32,5: plinti laterali 40 x 40 x 25 cm, valutato a coppia									
	PASSO CARRAIO SU MARCIAPIEDE									
	P2						1,00			
	SOMMANO...	cad					1,00	211,53	211,53	0,56
11 E.04	Cordoli in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 32,5, compresi rinfilanco e sigillatura dei giunti, esclusi pezzi speciali: a sezione trapezoidale: 12/15 x 25 x 100 cm									
	P1 marciapiede			22,16			22,16			
	P2 marciapiede			19,93			19,93			
	P2 aiuola			11,00			11,00			
12 F.80b	SOMMANO...	cad					53,09	12,21	648,23	1,73
	Realizzazione fino a quota TERMINE MARCIAPIEDI di cordoli dello spessore cm 20 altezza media cm 20 impostato su fondazione sp cm 40 per altezza cm 20, in c.l.s. dosato a 3 q.li /mc. classe 250, tipo 325 compresa l'armatura verticale longitudinale nella misura di 40 Kg/mc. comprensivo di scavo a sezione obbligata su piano di campagna, oneri per l'esecuzione del getto, chiodi casseri, disarmo e materiali di consumo, il tutto a lavoro finito.									
	P1 marciapiede		2,00	22,16			44,32			
	P2 marciapiede		1,00	25,35			25,35			
	SOMMANO...	ml					69,67	23,94	1'667,90	4,44
	Fornitura e posa di DOPPIA tubazione in p.v.c. diam.125 mm POLIFORA DOPPIA PARETE CORRUGATO PESANTE per linea abbinata con bauletto in cls e riempimento fino a quota come da disegni esecutivi, da costruirsi per dorsale e allacciamenti ai lotti comprensiva di scavo a sezione obbligata SP 50 CM in piano di campagna o su massicciata stradale, sino a una profondità di cm 100/130, compreso il reinterro e trasporto a discarica (nell'ambito del cantiere) dei materiali di risulta, la posa di nastro segnalatore.									
	RETE TELECOM e FIBRE									
	A R I P O R T A R E								25'063,92	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO								25'063,92	
13 F.60c	P1			35,00			35,00			
	SOMMANO...	m					35,00	23,00	805,00	2,14
14 F.60c2	FORNITURA E POSA di Pozzetto prefabbricato UNI 90*70 (elemento base) come da capitolato TELECOM, più relativi elementi di sopralzo e anello pozzetto per chiusino 60*60 classe D400. rinfiacati in calcestruzzo, comprensivi di ogni onerer per dare il lavoro finito a regola d'arte. TELECOM P1						2,00			
	SOMMANO...	ognuno					2,00	190,00	380,00	1,01
15 F.60d	FORNITURA E POSA di Pozzetto prefabbricato UNI 125*80 (elemento base) come da capitolato TELECOM, più relativi elementi di sopralzo e anello pozzetto per chiusino 60*120 classe D400. rinfiacati in calcestruzzo, comprensivi di ogni onerer per dare il lavoro finito a regola d'arte. TELECOM P1						1,00			
	SOMMANO...	ognuno					1,00	380,00	380,00	1,01
16 F.80tris	Fornitura e posa Chiusino D400 2 coperchi triangolari 90*70 come da capitolato TELECOM; lapidi in ghisa, alla giusta quota, con malta cementizia, compreso l'onere per il ritiro dei pezzi presso il magazzino Telecom , il carico, il trasporto e lo scarico, per dare il lavoro finito alla regola dell'arte. CHIUSINO TELECOM P1						1,00			
	SOMMANO...	ognuno					1,00	145,00	145,00	0,39
17 D02040.f	Fornitura e posa di 2 TUBAZIONI in p.v.c. DIAM. 125 mm, cavidotto flessibile in polietilene rigido doppia parete per canalizzazioni interrato, corrugato esternamente con manicotto ad un'estremità, conforme CEI EN 50086, con bauletto di cls e all'interno un FILO mm 5 TRECCIA NYLON HT 6.6 IN BOBINETTE e nastro segnalatore, scavo a sezioe obbligata in piano di campagna o su massicciata stradale, sino a una profondità di cm100/130, sp cm 50, compreso il trasporto a discarica (nell'ambito del cantiere) dei materiali di risulta . ENEL 125 LINEA ENEL 125 doppia P1			22,16			22,16			
	SOMMANO...	ml					22,16	23,00	509,68	1,36
	A RIPORTARE								27'283,60	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO								27'283,60	
18 F.80	VOCE PRECEDENTE P1			22,16			22,16			
	SOMMANO...	m					22,16	8,23	182,38	0,49
19 F.70a	Fornitura e posa di 1 TUBAZIONE in p.v.c. DIAM. 125 mm, cavidotto flessibile in polietilene rigido doppia parete per canalizzazioni interrate, corrugato esternamente con manicotto ad un'estremità, conforme CEI EN 50086, con bauletto di cls e all'interno un FILO mm 5 TRECCIA NYLON HT 6.6 IN BOBINETTE e nastro segnalatore, scavo a sezione obbligata in piano di campagna o su massicciata stradale, sino a una profondità di cm100/130, sp cm 50, compreso il trasporto a discarica (nell'ambito del cantiere) dei materiali di risulta. ENEL 125 ALLACCIAMENTI ENEL			22,16			22,16			
	SOMMANO...	m					22,16	16,00	354,56	0,94
20 F.70e	ILLUMINAZIONE PUBBLICA DORSALE fornitura e posa di polifora tubo corrugato doppia parete DN 125 mm CORRUGATO PESANTE CON MANICOTTO AD UNA ESTREMITA'CONFORME CEI EN 50086 CON CORDINO NYOFIL INTERNO PER I TRAINO E NASTRO SEGNALETICO compreso lo scavo in terreno di qualsiasi natura - sezione indicava 90*40 - riempimento dello stesso col materiale di risulta e con misto di ghiaia media 0.15mc/ml e collegamenti al palo pozzetto DORSALE P1			22,16			22,16			
	SOMMANO...	ml					22,16	20,00	443,20	1,18
21 D04010.f	ILLUMINAZIONE PUBBLICA PLINTI SOSTEGNO PALI Fornitura e posa di plinti per sostegno pali metallici, prefabbricati costituiti da getto in calcestruzzo classe 150, compresa fornitura e posa in opera, in posizione verticale, di tubo in calcestruzzo pressovibrato del diametro di cm 20 e altezza di mt 1,00 compreso lo scavo a sezione obbligata, il pozzetto di dim 40*40 con fondo drenante ed ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. di dimensioni 80*80*100, peso indicativo 1600 kg compreso scavo e reinterro PLINTI PALI ALTI P1						1,00			
	SOMMANO...	ognuno					1,00	210,00	210,00	0,56
	A RIPORTARE								28'473,74	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO								28'473,74	
22 D02006.e	diritto: lunghezza 9,3 m, diametro base 127 mm, spessore 3,6 mm PALO SOSTEGNO ARMATURE ILLUMINAZIONE PUBBLICA P1						1,00			
	SOMMANO...	cad					1,00	492,46	492,46	1,31
23 IGZ- 3.BH34.715. 0	F.P.O. - Cavo flessibile conforme CEI 20-13, designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7R: sezione 10 mmq MONTANTI LINEE DI ALIMENTAZIONE P1			22,16			22,16			
	SOMMANO...	m					22,16	4,89	108,36	0,29
24 SCAVO RIST	F.P.O. - PROIET.WOW PICC.30 LED NEUT-WHITE OTTICA ST - Sistema di illuminazione stradale,finalizzato all'impiego di sorgenti luminose con LED. Installazione a testapalo su pali con terminale da ø 46 a ø 76 mm.Riflettori in alluminio silver.Vano ottico realizzato in pressofusione di alluminio;bracci realizzati in tubolare di acciaio zincato a caldo; vetro di chiusura sodico calcico spessore 5 mm siliconato alla cornice che chiude il vano LED tramite cerniera e 2 viti. Assenza di rischio fotobiologico.L'apparecchio rientra nella categoria "Exempt Group" (assenza di pericoli legati all'infrarosso, alla luce blu e alla radiazione UV) secondo la norma EN 62471:2008. Compatibilità con sistemi Telemangement grazie a "Power Supply", Regolatore di flusso biregime e "LED Driver DALI"-(0-10V/1-10V) compatibili con i sistemi presenti nel mercato.Protezione dai Surge di modo comune fino a 10KV. Un sistema di controllo attivo modifica l'intensità di corrente così da mantenere inalterata l'efficienza luminosa e la vita dei LED a qualsiasi condizione termica ambientale.Gruppo LED sostituibile. Gruppo driver e alimentatore sostituibile. APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE STRADALE A LED - o EQUIVALENTE P1						1,00			
	SOMMANO...	cadauno					1,00	728,28	728,28	1,94
24 SCAVO RIST	SCAVO SU TERRENO VERGINE di trincea a sezione obbligata (prof. Media posa FN 315 FB 1000) con mezzo meccanico compreso carico, trasporto e scarico in discarica; sistemazione delle sponde, spianamento e formazione delle pendenze; allargamenti per evitare frane; derivazione di acque:									
	ALLACCIAMENTI FOGNE BIANCHE		36,00	0,40	0,600		8,64			
	ALLACCIAMENTI FOGNE NERE		41,00	0,40	0,600		9,84			
	ALLACCI GAS BP		49,00	0,30	0,800		11,76			
	ALLACCI ACQUA		50,00	0,30	0,600		9,00			
	SOMMANO...	m3					39,24	5,10	200,12	0,53
	A RIPORTARE								30'002,96	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO								30'002,96	
25 SCAVO SABB	Fornitura e posa di SABBIA DI PO lavata e vagliata, per formazione letto di posa e rinfianchi delle tubazioni; costipata a strati con mezzi idonei ALLACCI GAS BP ALLACCI ACQUA ALLACCIAMENTI FOGNE NERE ALLACCIAMENTI FOGNE BIANCHE		49,00 50,00 41,00 36,00	0,30 0,30 0,40 0,40	0,500 0,300 0,600 0,600		7,35 4,50 9,84 8,64			
	SOMMANO...	m3					30,33	18,90	573,24	1,53
26 FB allacci. 915	Fornitura e posa di pozzetto di prescrizione in proprietà 60x60 con botola carrabile. - compresa fondazione in calcestruzzo magro da cm.15, - compreso lo scavo e il trasporto a discarica in aree verdi dei materiali di risulta, - compreso ogni onere di cassetatura, messa in quota secondo le sezioni e i profili indicati dalla D.L. - compresa la formazione della soletta superiore con asola per ricevere la botola in ghisa e da potersi posizionare anche in due tempi successivi, - compresa la posa in quota di chiusino in ghisa del tipo carrabile completo di tutto (telai, controtelai, ecc.), - compreso attacco alle tubazioni con apposito giunto a bicchiere e realizzati mediante incollaggio, - compresi oneri relativi alla realizzazione quali puntellamenti, uso di pompe di aggrottamento anche per tutta la durata degli scavi e ogni altro onere per dare il lavoro finito ed eseguito a perfetta opera d'arte, ALLCCI FB ALLCCI FN						2,00 2,00			
	SOMMANO...	m					4,00	100,00	400,00	1,07
27 FORN RECICL	Fornitura e posa di MISTO GRANULARE SEMPLICE per il riempimento degli scavi, costipato a strati con mezzi idonei. ALLACCI GAS BP ALLACCI ACQUA		49,00 50,00	0,30 0,40	0,300 0,700		4,41 14,00			
	SOMMANO...	mc					18,41	22,05	405,94	1,08
28 GAS BP.1B	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio rivestito in PE Dn 1'1/4 -2" elettrosaldato ERW corrispondente alle norme UNI 10208 e 9099. Protezione intrinseca di almeno 25000 v , comprese saldature, protezioni con guaine termorestringenti tipo "Rychem". Compreso inoltre il collegamento tramite saldatura e rivestimento sulla condotta stradale. ALLACCI GAS BP						49,00			
	SOMMANO...	m					49,00	11,20	548,80	1,46
29 GAS BP.3	Fornitura e posa di nastro segnaletico con la scritta "Attenzione tubo gas" di larghezza almeno 8 cm. ALLCCI GAS BP						49,00			
	SOMMANO...	m					49,00	0,35	17,15	0,05
	A RIPORTARE								31'948,09	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO								31'948,09	
30 GAS BP.4B	Fornitura e posa di tubazione in PVC o corrugato, per la protezione della tubazione di allacciamento dalla presa sulla condotta principale sino all'interno della proprietà. ALLACCI GAS BP ALLACCI ACQUA						49,00 50,00			
	SOMMANO...	m					99,00	7,00	693,00	1,85
31 FB allacci. 914	Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC SN4 De 160 Pn>2,5 - NON STRUTTURATO, comprese guarnizioni preinserite, pezzi speciali, formazione delle pendenze, analisi materiale. ALLACCI FB ALLACCI FN						36,00 41,00			
	SOMMANO...	m					77,00	17,50	1'347,50	3,59
32 GAS BP.4C	Fornitura e posa di valvola fuori terra "rubinetto di base" compresa di giunto dielettrico saldato e tappo. ALLACCI GAS BP						1,00			
	SOMMANO...	cadauno					1,00	100,00	100,00	0,27
33 H2O.2	Fornitura e posa di nastro segnaletico con la scritta "Attenzione tubo acqua" di larghezza almeno 8 cm. ALLACCI ACQUA						50,00			
	SOMMANO...	m					50,00	0,35	17,50	0,05
34 H2O.6 ALLACCI	Fornitura e posa in opera di tubazioni IN POLIETILENE PE 100 in verghe sino al De 63 mm Pn 16 di colore nero per condotte in pressione, conforme alle norme UNI 12201. Contrassegnato dal marchi IIP, compreso saldature mediante macchina "Testa-Testa" o manicotti elettrosaldabili, collaudo secondo le normative vigenti e la norma UNI 11149 , lavaggio e potabilità. ALLACCI ACQUA						50,00			
	SOMMANO...	m					50,00	11,50	575,00	1,53
35 H2O.7 ALLACCI	Collegamento alla rete acqua stradale con presa staffa a saldare elettrosaldabile.						2,00			
	SOMMANO...	cadauno					2,00	86,10	172,20	0,46
36 H2O.9 ALLACCI	Fornitura e posa di pozzetto in CLS con fondo per predisposizione allaccio acqua, dotato di chiusino in materiale composito UNI En 124 C250. Dimensioni interne 50x50 cm PER ALLOGGIO CONTATORI ACQUA						1,00			
	SOMMANO...	cadauno					1,00	100,00	100,00	0,27
37 F.80b	Fornitura e posa di DOPPIA tubazione in p.v.c. diam.125 mm POLIFORA DOPPIA PARETE CORRUGATO PESANTE per linea abbinata con bauletto in cls e riempimento fino a quota come da disegni esecutivi, da costruirsi per									
	A RIPORTARE								34'953,29	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								34'953,29	
38 V.01	dorsale e allacciamenti ai lotti comprensiva di scavo a sezione obbligata SP 50 CM in piano di campagna o su massciata stradale, sino a una profondità di cm 100/130, compreso il reinterro e trasporto a scarica (nell'ambito del cantiere) dei materiali di risulta, la posa di nastro segnalatore.									
	ALLACCI TEELCOM e FIBRE P2			45,00			45,00			
	SOMMANO...	m					45,00	23,00	1'035,00	2,76
39 V.01b	Inerbimento con idrosemina. Realizzazione di un inerbimento su una superficie piana o inclinata mediante la tecnica dell'idrosemina consistente nell'aspersione di una miscela formata da acqua, miscuglio di sementi di specie erbacee selezionate ed idonee al sito, in ragione di g x mq 50/80, concime organico in ragione di g x mq 150 e fertilizzante chimico (N.P.K.) in ragione di g x mq 30/50, collanti in ragione di g x mq 70/75; il tutto distribuito in un'unica soluzione con speciali macchine irroratrici a forte pressione (idrosemiatrici). E' compreso l'eventuale ritocco nella successiva stagione favorevole.									
	Aiuola fondo parcheggio ampliato					108,000	108,00			
	SOMMANO...	mq					108,00	2,43	262,44	0,70
40 G.01	diserbo, vangatura del terreno, livellamento e fresatura. sistemazione del terreno vegetale con mezzi meccanici per creare idonea sistemazione e predisposizione alla semina per formazione di tappeto erboso ornamentale.									
	Aiuola fondo parcheggio ampliato					108,000	108,00			
	SOMMANO...	mq					108,00	1,18	127,44	0,34
	allestimento di segnaletica stradale verticale comprensiva di fornitura e posa in opera di segnali stradali in alluminio scatolato 25/10 e sostegno tubolare in FE zincato diam esterno mm 60 + formazione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto o ripasso.									
	SEGNALETICA STRADALE COME DA TAVOLA 11									
	Area P1			22,16	8,000		177,28			
	Area P2			19,93	20,000		398,60			
	SOMMANO...	m2					575,88	2,00	1'151,76	3,07
	Parziale LAVORI A MISURA euro								37'529,93	100,00
	T O T A L E euro								37'529,93	100,00
	Concordia s/S, 11/03/2019									
	Il Tecnico									
	A R I P O R T A R E									

