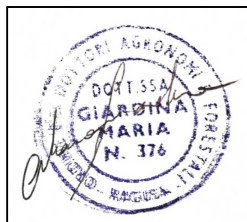




COMUNE DI RAGUSA Progetto Esecutivo

**Intervento per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano
mediante la realizzazione di un'area a verde nell'Ex-Scalo Merci.**

importo € 620.288,00



PROGETTISTA
Dott.ssa Maria Giardina

*Ragusa
il 13-07-2022*

DOC. C

COMPUTO METRICO

Revisione per aggiornamento prezziario D.L. 17 Gab. del 29.06.2022

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
	Lavori soggetti a ribasso (SpCat 1) Scavi, rinterrì e livellamenti (Cat 1)							
1 / 20 01.04.05	<p>Dismissione di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, compreso il sottostrato, eseguito anche con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici (bobcat, martello demolitore), comprese tutte le cautele occorrenti per non danneggiare nel periodo transitorio le reti di servizi e sottoservizi esistenti sia a vista o interrati quali reti elettriche, reti idriche, fognature, impianti di terra e relativi pozzetti e chiusini di qualsiasi genere e forma (in PVC, in ghisa, in ferro, ecc.), colonne di scarico, pluviali, al fine di non interrompere i relativi servizi agli abitanti del quartiere, compreso l'esecuzione degli allacci provvisori di qualsiasi sottoservizio che si dovessero rendere necessari in conseguenza dell'esecuzione della dismissione, compreso la successiva dismissione dei servizi e sottoservizi da non utilizzare (pozzetti, chiusini, griglie, tubazioni, cavi e quanto altro), in considerazione della esecuzione dei nuovi servizi, compreso il tiro in alto, il carico sul mezzo di trasporto del materiale di risulta ed il trasporto del materiale riutilizzabile a deposito nell'ambito del cantiere in luogo indicato dalla Direzione Lavori o dall'Amministrazione, esclusi gli oneri di conferimento a discarica del materiale di risulta, inclusi gli oneri per la formazione delle recinzioni particolari per delimitare le aree di lavoro, le opere provvisorie di sicurezza e la realizzazione dei percorsi pedonali e dei passaggi necessari per consentire l'accesso alle abitazioni da parte dei residenti, incluso montaggio e smontaggio a fine lavoro per tutta la durata dei lavori, la riparazione di eventuali sottoservizi e degli allacci idrici e fognari esistenti danneggiati a seguito delle demolizioni, incluso ogni altro onere e magistero per eseguire il lavoro a perfetta regola d'arte, tutto incluso e nulla escluso.</p> <p>Dismissione pavimentazione stradale esistente superficie di tutto il piazzale per 5 cm di spessore</p> <p>SOMMANO m² x cm</p>	4113,00			5,000	20'565,00		
						20'565,00	1,27	26'117,55
2 / 21 01.01.04.003	<p>Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, inclusi la rimozione di sovrastrutture stradali e di muri a secco comunque calcolati come volume di scavo, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, eseguito secondo le sagome prescritte anche a gradoni, compresi gli interventi anche a mano per la regolarizzazione del fondo, delle superfici dei tagli e la profilatura delle pareti, nonché il paleggiamento, il carico su mezzo di trasporto, il trasporto a rilevato o a rinterro nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m, il ritorno a vuoto, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa), il confezionamento dei cubetti, questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. in rocce lapidee integre con resistenza allo schiacciamento da oltre 10 N/mm² e fino a 20 N/mm² ed in rocce lapidee fessurate di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra superiore a 30 cm e fino a 50 cm, attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW. La resistenza allo schiacciamento per le rocce lapidee integre sarà determinata su provini da prelevare in numero non inferiore a 5 provini (da 10x10x10 cm) fino ai primi 300 m³ di materiale e sarà rideterminato con le stesse modalità ogni qualvolta sarà riscontrata variazione delle classi di resistenza</p> <p>SCAVO PER AIUOLE ZONE</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>25</p> <p>37</p> <p>26</p> <p>7</p> <p>8</p> <p>12</p>	20,25			0,300	6,08		
		141,35			0,300	42,41		
		200,90			0,300	60,27		
		105,45			0,300	31,64		
		170,70			0,300	51,21		
		11,05			0,300	3,32		
		127,80			0,300	38,34		
		168,51			0,400	67,40		
	A R I P O R T A R E					300,67		26'117,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					300,67		26'117,55
3 / 22 01.01.06.003	14	363,90			0,700	254,73		
	28	339,80			0,700	237,86		
	54	452,63			0,400	181,05		
	41	23,47			0,300	7,04		
	43	27,66			0,300	8,30		
	39	38,00			0,300	11,40		
	SOMMANO m³					1'001,05	19,18	19'200,14
	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggettamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. in rocce lapidee integre con resistenza allo schiacciamento da oltre 10 N/mm² e fino a 20 N/mm² ed in rocce lapidee fessurate di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra superiore a 30 cm e fino a 50 cm, attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW. La resistenza allo schiacciamento per le rocce lapidee integre sarà determinata su provini da prelevare in numero non inferiore a 5 provini (da 10x10x10 cm) fino ai primi 300 m³ di materiale e sarà rideterminato con le stesse modalità ogni qualvolta sarà riscontrata variazione delle classi di resistenza							
	SCAVI PER ALLOGGIAMENTO ALBERI							
	jacarande e palme	22,00	2,00	2,000	2,000	176,00		
	carrubbi e ulivi	8,00	2,50	2,500	1,500	75,00		
	SCAVO PER ALLOGGIAMENTO VASCHE IDRICHE							
	cordoli per solaio di copertura cisterne *(lung.=2*13,40+2*3,75)		13,40	3,750	2,900	145,73		
			34,30	0,300	0,400	4,12		
	SCAVI PER COLLEGAMENTI E TUBAZIONI IMPIANTO IDRICO							
			105,00	0,400	0,400	16,80		
	SCAVI PER AIUOLE							
	ZONE							
	1	22,96			0,300	6,89		
	23	27,60			0,300	8,28		
	35	22,65			0,300	6,80		
	SOMMANO m³					439,62	33,94	14'920,70
4 / 23 13.08.01	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco min), proveniente da cava, con elementi di pezzatura non superiori a 30 mm, compresa la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento.							
	SCAVI PER COLLEGAMENTI E TUBAZIONI IMPIANTO IDRICO							
			105,00	0,400	0,400	16,80		
	SOMMANO m³					16,80	27,35	459,48
5 / 24 01.02.05.002	trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del							
	A R I P O R T A R E							60'697,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							60'697,87
6 / 25 01.08.02.001	comprendorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. Per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4 - 1.1.6 - 1.1.7 - 1.3.4 - 1.4.1.1 - 1.4.2.1 - 1.4.3 - 1.4.4 eseguiti in ambito urbano							
	Trasporto a discarica *(par.ug.=1001,05+439,62+205,65)	1646,32			7,000	11'524,24		
	SOMMANO m³ X km					11'524,24	0,78	8'988,91
6 / 25 01.08.02.001	Fornitura di terreno vegetale per rivestimento delle scarpate. Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione che direttamente fornito dall'impresa, miscelato con sostanze concimanti, pronto per la stesa anche in scarpata,sistemazione e semina da compensare con la voce di elenco sulla sistemazione in rilevato senza compattamento. Il terreno vegetale potrà provenire dagli scavi di scoticamento, qualora non sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva. fornito dall'impresa							
	AIUOLE ZONE							
	1	22,96			0,300	6,89		
	3	20,25			0,300	6,08		
	4	141,35			0,300	42,41		
	7	11,05			0,300	3,32		
	8	127,80			0,300	38,34		
	12	168,51			0,400	67,40		
	14	363,90			0,700	254,73		
	23	27,60			0,300	8,28		
	25	200,90			0,300	60,27		
	26	170,70			0,300	51,21		
	28	339,80			0,700	237,86		
	35	22,65			0,300	6,80		
	37	105,45			0,300	31,64		
	39	38,00			0,300	11,40		
	41	23,47			0,300	7,04		
	43	27,66			0,300	8,30		
	48	0,80			0,300	0,24		
	54	452,63			0,400	181,05		
	ALLOGGIAMENTO ALBERI							
	jacarande e palme	22,00	2,00	2,000	2,000	176,00		
	carrubbi e ulivi	8,00	2,50	2,500	1,500	75,00		
	SOMMANO m³					1'274,26	20,23	25'778,28
	Pavimentazioni (Cat 2)							
7 / 16 06.02.19	Conglomerato cementizio drenante, per pavimentazioni di piste ciclabili, marciapiedi, percorsi pedonali, impianti sportivi, percorsi naturali, indicato per aree di mitigazione idrogeologica e zone di tutela ambientale, classe d'esposizione X0,classe di consistenza S1 (terra umida), confezionato con cemento classe R325 con dosaggio non inferiore a 400 kg/m³, acqua di impasto non superiore al rapporto acqua/cemento 0,30, pietrisco di cava con un dosaggio non inferiore a 1700 kg/m³, di dimensione massima scelta in funzione della capacità drenante, (norma UNI 12697-40), con l'aggiunta di 1,5 l di additivo aerante liquido con effetto tixotropico per miscele di calcestruzzo drenante e 6 l di additivo liquido copolimero in dispersione acquosa modificatore di reologia per miscele cementizie drenanti; per la colorazione 12 kg di pigmento in organico in granulo di colore a scelta della D.L.. Dato in opera a freddo con vibrofinitrice stradale su idonea fondazione quest'ultima da compensarsi a parte, spessore minimo pari a cm 10, ivi compreso la formazione di adeguati giunti di dilatazione ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.							
	PAVIMENTAZIONE DRENANTE							
	A R I P O R T A R E							95'465,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							95'465,06
	ZONE							
	2	181,10			0,100	18,11		
	5	39,80			0,100	3,98		
	9	10,08			0,100	1,01		
	10	4,50			0,100	0,45		
	11	36,20			0,100	3,62		
	13	47,55			0,100	4,76		
	15	25,00			0,100	2,50		
	16	7,10			0,100	0,71		
	17	57,20			0,100	5,72		
	18	33,75			0,100	3,38		
	19	79,55			0,100	7,96		
	20	9,00			0,100	0,90		
	21	82,00			0,100	8,20		
	22	14,45			0,100	1,45		
	24	159,40			0,100	15,94		
	27	50,00			0,100	5,00		
	29	81,85			0,100	8,19		
	30	33,75			0,100	3,38		
	31	79,52			0,100	7,95		
	32	9,00			0,100	0,90		
	33	33,35			0,100	3,34		
	34	15,27			0,100	1,53		
	36	130,90			0,100	13,09		
	38	20,25			0,100	2,03		
	40	191,30			0,100	19,13		
	42	9,45			0,100	0,95		
	44	47,12			0,100	4,71		
	45	8,00			0,100	0,80		
	46	7,95			0,100	0,80		
	47	5,80			0,100	0,58		
	49	3,80			0,100	0,38		
	50	18,13			0,100	1,81		
	51	61,52			0,100	6,15		
	52	9,04			0,100	0,90		
	53	64,83			0,100	6,48		
	55	122,65			0,100	12,27		
	6	12,30	4,70		0,100	5,78		
	SOMMANO m³					184,84	448,68	82'934,01
8 / 17 03.02.03	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati.							
	Casseforme per pavimentazione drenante ZONA							
	2 *(par.ug.=5,76+23,06+3,76+5,08+2,76+20,06+5,59)	66,07			0,150	9,91		
	5 *(par.ug.=2*15,92)	31,84			0,150	4,78		
	9 *(par.ug.=5,59+1,80+5,59)	12,98			0,150	1,95		
	11 *(par.ug.=2*20,06)	40,12			0,150	6,02		
	13 *(par.ug.=19,06+18,98)	38,04			0,150	5,71		
	15 *(par.ug.=8,83+2,83+8,83)	20,49			0,150	3,07		
	16	2,50			0,150	0,38		
	17 *(par.ug.=2*20,17)	40,34			0,150	6,05		
	18 *(par.ug.=5,00+1,00)	6,00			0,150	0,90		
	19 *(par.ug.=2*15,92)	31,84			0,150	4,78		
	21 *(par.ug.=16,87+15,94)	32,81			0,150	4,92		
	22	5,09			0,150	0,76		
	24 *(par.ug.=2*27,69)	55,38			0,150	8,31		
	27 *(par.ug.=2*27,69)	55,38			0,150	8,31		
	29 *(par.ug.=2*28,90)	57,80			0,150	8,67		
	30 *(par.ug.=1,00+5,00+1,00)	7,00			0,150	1,05		
	31 *(par.ug.=2*15,92)	31,84			0,150	4,78		
	33 *(par.ug.=6,70+5,63)	12,33			0,150	1,85		
	34	5,40			0,150	0,81		
	36 *(par.ug.=2*22,74)	45,48			0,150	6,82		
	A R I P O R T A R E					89,83		178'399,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					89,83		178'399,07
9 / 18 01.05.05	38 *(par.ug.=2*8,29)	16,58			0,150	2,49		
	40 *(par.ug.=4*15,60+21,85)	84,25			0,150	12,64		
	42 *(par.ug.=4,91+5,52)	10,43			0,150	1,56		
	44 *(par.ug.=2*25,53)	51,06			0,150	7,66		
	45-46-47	30,00			0,150	4,50		
	49 *(par.ug.=1,00+5,00)	6,00			0,150	0,90		
	50	3,62			0,150	0,54		
	51 *(par.ug.=2*12,30)	24,60			0,150	3,69		
	52 *(par.ug.=1,80+5,00)	6,80			0,150	1,02		
	53 *(par.ug.=6,70+10,40+4,80)	21,90			0,150	3,29		
	55 *(par.ug.=15,47+2,01+6,64+38,16+16,77+19,90+20,66+1,00)	120,61			0,150	18,09		
		50,00			0,150	7,50		
	6 *(par.ug.=2*4,70+2*12,30)	34,00			0,150	5,10		
	SOMMANO m²					158,81	38,59	6'128,48
	Costituzione di rilevato, per la formazione di corpo stradale e sue dipendenze, per colmate specificatamente ordinate ed altre opere consimili, con idonee materie provenienti, a cura e spese dell'impresa, da cave regolarmente autorizzate e site a distanza non superiore ai 5 km dal cantiere, accettate dalla D.L., compreso il trasporto delle materie dalle cave al cantiere, eseguito a strati orizzontali di 30 cm disposti secondo le sagome prescritte, compreso il compattamento del materiale del rilevato eseguito per ogni singolo strato fino a raggiungere una densità superiore a 90% di quella massima ottenuta in laboratorio con la prova AASHO modificata, a carico dell'impresa, per gli strati più bassi ed al 95% per lo strato superiore, di spessore non inferiore a 40 cm, compresa la fornitura dell'acqua occorrente e compresa altresì la formazione dei cigli, delle banchine e delle scarpate, ed ogni altro onere per dare il rilevato compiuto a regola d'arte.- per ogni m³ di rilevato assestato							
	PAVIMENTAZIONE DRENANTE							
	ZONE							
	2	181,10			0,100	18,11		
	5	39,80			0,100	3,98		
	9	10,08			0,100	1,01		
	10	4,50			0,100	0,45		
	11	36,20			0,100	3,62		
	13	47,55			0,100	4,76		
	15	25,00			0,100	2,50		
	16	7,10			0,100	0,71		
	17	57,20			0,100	5,72		
	18	33,75			0,100	3,38		
	19	79,55			0,100	7,96		
	20	9,00			0,100	0,90		
	21	82,00			0,100	8,20		
	22	14,45			0,100	1,45		
	24	159,40			0,100	15,94		
	27	50,00			0,100	5,00		
	29	81,85			0,100	8,19		
	30	33,75			0,100	3,38		
	31	79,52			0,100	7,95		
	32	9,00			0,100	0,90		
	33	33,35			0,100	3,34		
	34	15,27			0,100	1,53		
	36	130,90			0,100	13,09		
	38	20,25			0,100	2,03		
	40	191,30			0,100	19,13		
	42	9,45			0,100	0,95		
	44	47,12			0,100	4,71		
	45	8,00			0,100	0,80		
	46	7,95			0,100	0,80		
	47	5,80			0,100	0,58		
	49	3,80			0,100	0,38		
	50	18,13			0,100	1,81		
	51	61,52			0,100	6,15		
	52	9,04			0,100	0,90		
	53	64,83			0,100	6,48		
	55	122,65			0,100	12,27		
	A R I P O R T A R E					179,06		184'527,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					179,06		184'527,55
	SOMMANO m³					179,06	26,71	4'782,69
10 / 19 01.05.06	Compenso addizionale al prezzo precedente (art. 1.5.5) per ogni km in più dalla cava oltre i primi cinque km.- per ogni m³ e per ogni km							
	Vedi voce 01.05.05	179,06			2,000	358,12		
	SOMMANO m³ x km					358,12	0,65	232,78
	Piantumazioni (Cat 3)							
11 / 42 AN.16(A.V.2 5010041)	Spianamento generale dell'area, al fine di riportarla alle quote di progetto, mediante scavo e riporto entro una altezza media di 10/15 cm del terreno di superficie esistente sul posto onde portarlo al giusto livello per il deflusso delle acque, eseguito con mezzi meccanici a controllo automatico							
	ZONE AIUOLE							
	1					22,96		
	3					20,25		
	4					141,35		
	7					11,05		
	8					127,80		
	12					168,51		
	14					363,90		
	23					27,60		
	25					200,90		
	26					170,70		
	28					339,80		
	35					22,65		
	37					105,45		
	39					38,00		
	41					23,47		
	43					27,66		
	48					0,80		
	54					452,63		
	SOMMANO m2					2'265,48	0,72	1'631,15
12 / 43 AN.15(A.V.2 5010023)	Preparazione del terreno al trapianto mediante lavorazione meccanica del terreno fino a 15 cm e successivi passaggi di affinamento meccanico e manuale, eliminazione dei ciottoli, sassi ed erbe, completamento a mano nelle parti non raggiungibili a macchina : per aiuole di superfici tra 1000 e 5000 mq							
	ZONE AIUOLE							
	1					22,96		
	3					20,25		
	4					141,35		
	7					11,05		
	8					127,80		
	12					168,51		
	14					363,90		
	23					27,60		
	25					200,90		
	26					170,70		
	28					339,80		
	35					22,65		
	37					105,45		
	39					38,00		
	41					23,47		
	43					27,66		
	48					0,80		
	54					452,63		
	SOMMANO m2					2'265,48	1,08	2'446,72
	Specie arbustive (SbCat 1)							
	A R I P O R T A R E							193'620,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							193'620,89
13 / 1 AN.01	<p>Fornitura di piante erbacee perenni, quali LAVANDA OFFICINALE (colori blu e viola) - LAVANDA PINNATA (colori blu e viola) - STIPA TENUISSIMA (colori verde e dorata) - EREMOFILA NIVEA (colori grigio argento e fiori blu) - PENNISETUM ALOPECUROIDES (foglie verdi) - VERBENA BONARIENSIS (colori verde-grigio fiori viola-blu) - MUHELEMBERGIA CAPILLARIS (colori verde- fiori fuxia) - GAURA BIACA (colori fiori bianco rosato) - GAURA ROSA (fiori rosa), con parte ipogea ben radicata e parte epigea in ottime condizioni vegetative, fornite in vaso di litri 3. I prezzi sono comprensivi della consegna franco cantiere su autocarro e di qualsiasi altro onere per dare l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte. Il prezzo non include la garanzia di attecchimento.</p> <p>Lavanda officinale lavanda pinnata stipa tenuissima eremofila nivea pennisetum alopecuroides verbena bonariensis gaura bianca gaura rosa muhelembergia capillaris</p> <p>SOMMANO cad</p>					<p>3,00 18,00 20,00 25,00 19,00 17,00 35,00 20,00 13,00</p> <p>170,00</p>	9,20	1'564,00
14 / 2 AN.02	<p>Fornitura di piante erbacee perenni, quali ROSE TAPEZZANTI (colori rosse-bianche-rosa) - SALVIA FARINACEA BLU (iori blu), con parte ipogea ben radicata e parte epigea in ottime condizioni vegetative, fornite in vaso di litri 3. I prezzi sono comprensivi della consegna franco cantiere su autocarro e di qualsiasi altro onere per dare l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte. Il prezzo non include la garanzia di attecchimento.</p> <p>rose tapezzanti salvia fariancea blu</p> <p>SOMMANO cad</p>					<p>292,00 12,00</p> <p>304,00</p>	14,30	4'347,20
15 / 3 AN.03 (A.V.250200 04)	<p>Messa a dimora di specie arbustive tappezzanti (esclusa fornitura) : vedi specifico capitolo; manutenzione e garanzia vedi cod. 25020047 - 048) in vaso o fitocella, (diam.15,18 o similari), densità di 3-6 piante al mq compresa la fornitura di 30 l di ammendante per mq, la preparazione del terreno, l'impianto degli arbusti, una bagnatura con 30 l acqua al mq, esclusa la fornitura di arbusti e gli oneri di manutenzione e garanzia per piante poste su telo pacciamante la fornitura e la stesa di questo compresa, inclusa la fornitura e distribuzione in copertura di cm 5/7 di corteccia di resinose o lapillo. Il prezzo comprende ogni onere e magistero per dare l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte.</p> <p>piantumazioni</p> <p>SOMMANO mq</p> <p>Alberature (SbCat 2)</p>					<p>236,65</p> <p>236,65</p>	48,77	11'541,42
16 / 4 AN.04 (A.V.151212 79)	<p>Fornitura di alberi a foglia caduca o persistente in area verde, con altezza inserimento primo palco da 2,20 m a 2,40 m, ampiezza circonferenza, misurata ad 1 m da terra, variabile dai 12 ai 14 cm, chioma ben formata su potatura a vaso con diametro da 80 cm a 100 cm, palco radicale ben formato in vaso da 30 l. I prezzi, sono comprensivi di spese generali (15%) e utili d'impresa (10%), per materiali consegnati franco cantiere su autocarro; è inclusa la garanzia di attecchimento di 3 mesi(quantificata con un aumento del 10% sul costo totale della fornitura), a partire dal periodo di messa a dimora. Sono riferiti a materiale di buona qualità rispondente alle catteristiche stabilite per consuetudine commerciale. - LECCIO</p> <p>LECCIO</p> <p>SOMMANO cad</p>					<p>20,00</p> <p>20,00</p>	302,30	6'046,00
	A R I P O R T A R E							217'119,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							217'119,51
17 / 5 AN.05 (A.V.151207 40)	Fornitura di alberi a foglia caduca o persistente in area verde, con altezza inserimento primo palco da 2,20 m a 2,40 m, ampiezza circonferenza, misurata ad 1 m da terra, variabile dai 12 ai 14 cm, chioma ben formata su potatura a vaso con diametro da 80 cm a 100 cm, palco radicale ben formato in vaso 30 l. I prezzi, sono comprensivi di spese generali (15%) e utili d'impresa (10%), per materiali consegnati franco cantiere su autocarro; è inclusa la garanzia di attecchimento di 3 mesi(quantificata con un aumento del 10% sul costo totale della fornitura), a partire dal periodo di messa a dimora. Sono riferiti a materiale di buona qualità rispondente alle caratteristiche stabilite per consuetudine commerciale. - JACARANDA MIMOSIFOLIA JARACANDA MIMOSIFOLIA SOMMANO cad					8,00 8,00	242,00	1'936,00
18 / 6 AN.06 (A.V.151208 12)	Fornitura di alberi a foglia caduca o persistente in area verde, con altezza inserimento primo palco da 2,20 m a 2,40 m, ampiezza circonferenza, misurata ad 1 m da terra, variabile da 8 a 10 cm, chioma ben formata su potatura a vaso con diametro da 80 cm a 100 cm, palco radicale ben formato in vaso da 25 l. I prezzi, sono comprensivi di spese generali (15%) e utili d'impresa (10%), per materiali consegnati franco cantiere su autocarro; è inclusa la garanzia di attecchimento di 3 mesi(quantificata con un aumento del 10% sul costo totale della fornitura), a partire dal periodo di messa a dimora. Sono riferiti a materiale di buona qualità rispondente alle caratteristiche stabilite per consuetudine commerciale. - LAERGESTROEMIA INDICA LAERGESTROEMIA INDICA SOMMANO cad					14,00 14,00	183,18	2'564,52
19 / 7 AN.07 (A.V.151208 44)	Fornitura di alberi a foglia caduca o persistente in area verde, con altezza inserimento primo palco da 2,20 m a 2,40 m, ampiezza circonferenza, misurata ad 1 m da terra, variabile da 10 ai 12 cm, chioma ben formata su potatura a vaso con diametro da 80 cm a 100 cm, palco radicale ben formato in vaso 25 l. I prezzi, sono comprensivi di spese generali (15%) e utili d'impresa (10%), per materiali consegnati franco cantiere su autocarro; è inclusa la garanzia di attecchimento di 3 mesi(quantificata con un aumento del 10% sul costo totale della fornitura), a partire dal periodo di messa a dimora. Sono riferiti a materiale di buona qualità rispondente alle caratteristiche stabilite per consuetudine commerciale. - LIGUSTRUM JAPONICUM LIGUSTRUM JAPONICUM SOMMANO cad					10,00 10,00	137,50	1'375,00
20 / 8 AN.08 (A.V.150741 25)	Fornitura di alberi a foglia caduca o persistente in area verde, con altezza inserimento primo palco da 2,20 m a 2,40 m, ampiezza circonferenza, misurata ad 1 m da terra, variabile da 8 ai 10 cm, chioma ben formata su potatura a vaso con diametro da 80 cm a 100 cm, palco radicale ben formato in vaso di capacità 25 l. I prezzi, sono comprensivi di spese generali (15%) e utili d'impresa (10%), per materiali consegnati franco cantiere su autocarro; è inclusa la garanzia di attecchimento di 3 mesi(quantificata con un aumento del 10% sul costo totale della fornitura), a partire dal periodo di messa a dimora. Sono riferiti a materiale di buona qualità rispondente alle caratteristiche stabilite per consuetudine commerciale. - CERCIS SILIQUASTRUM CERCIS SILIQUASTRUM SOMMANO cad					8,00 8,00	98,46	787,68
21 / 9 AN.09 (A.V.250200 11)	Messa a dimora di alberi (esclusa fornitura: vedi specifico capitolo; manutenzione e garanzia vedi cod. 25020040-045) a foglia caduca o persistente in area verde, posti a piè d'opera dall'impresa, compreso il reinterro, la formazione della conca di compluvio (formella), la fornitura ed il							
	A R I P O R T A R E							223'782,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							223'782,71
22 / 10 AN.10	collocamento di pali tutori in legno trattato, la legatura con corde idonee, la fornitura e la distribuzione di ammendanti, di concimi e una bagnatura con 50/100 l di acqua, compresa la fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione, esclusi gli oneri di manutenzione e garanzia e la fornitura delle piante: per piante di circ. da 12 cm a 16 cm							
	LECCIO					20,00		
	JACARANDA MIMOSIFOLIA					8,00		
	SOMMANO cad					28,00	100,25	2'807,00
23 / 11 AN.17	Fornitura di ulivi e washigtonie robuste, a foglia persistente in area verde. Per quanto riguarda gli ulivi devono avere circonferenza, misurata ad 1 m da terra, pari ad almeno 90 cm, chioma ben formata su potatura a vaso con diametro minimo1,80, palco radicale ben formato in vaso di capacità di 500 litri. La fornitura di washingtonia robusta deve avere un'altezza stipite di 4.00 m, chioma ben formata e palco radicale ben formato in vaso di capacità di 500 litri. I prezzi si intendono per materiali consegnati franco cantiere su autocarro; è inclusa la garanzia di attecchimento di 3 mesi, a partire dal periodo di messa a dimora. Sono riferiti a materiale di buona qualità rispondente alle catteristiche stabilite per consuetudine commerciale. Il prezzo comprende ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte.							
	ULIVO					4,00		
	WASHINGTONIA ROBUSTA					14,00		
	SOMMANO cad					18,00	978,49	17'612,82
24 / 12 AN.18(A.V.2 5020030)	Fornitura di carrubbi, a foglia persistente in area verde, aventi circonferenza, misurata ad 1 m da terra, pari ad almeno 90 cm, chioma ben formata su potatura a vaso con diametro minimo1,80, palco radicale ben formato in vaso di capacità di 500 litri. I prezzi si intendono per materiali consegnati franco cantiere su autocarro; è inclusa la garanzia di attecchimento di 3 mesi a partire dal periodo di messa a dimora. Sono riferiti a materiale di buona qualità rispondente alle catteristiche stabilite per consuetudine commerciale. Il prezzo comprende ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte.							
	Carrubbi					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	1'375,84	5'503,36
	Messa a dimora di alberi (esclusa fornitura: vedi specifico capitolo; manutenzione e garanzia vedi cod. 25020040-041-045-046) a portamento piramidale o cespuglioso), in area verde , posti a piè d'opera dall'impresa, compresolo scavo ed il reinterro, la formazione della conca di compluvio (formella), la fornitura ed il collocamento di pali tutori in legno trattato, la legatura con corde idonee, la fornitura e la distribuzione di ammendanti, di concimi e una bagnatura con 50/100 l di acqua, compresa la fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione,per piante da altezza da 5 - 6 m esclusi gli oneri di manutenzione e garanzia e la fornitura delle piante.							
25 / 13 AN.11(A.V.2 5020010)	Carrubbi					4,00		
	Uliv					4,00		
	Washingtonia robusta					14,00		
	SOMMANO cad					22,00	381,45	8'391,90
	A R I P O R T A R E							258'097,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							258'097,79
26 / 58 AN.19	LAERGESTROEMIA INDICA LIGUSTRUM JAPONICUM CERCIS SILIQUASTRUM					14,00 10,00 8,00		
	SOMMANO cad					32,00	75,89	2'428,48
	Fornitura e posa in opera bordo di separazione aiuole, altezza 12 cm, colore cacao, spessore mm 4,5, tipo " Lacogreen", comprensiva del lavoro di picchettaggio, scavo del terreno ad una profondità di 8 cm circa, e reitero di parte della bordura. Il prezzo si intende franco cantiere ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.							
	bordo di separazione aiuole					187,00		
27 / 14 AN.12	SOMMANO ml					187,00	18,07	3'379,09
	Tappeto erboso (SbCat 3)							
	TAPPETI ERBOSI - Fornitura a piè di cantiere e posa in opera di piantine di LIPPIA NODIFLORA: per singole superfici oltre a 2000 mq, comprensivo di fornitura e messa a dimora di piantine, esclusa irrigazione, incluso primo taglio. La messa a dimora è di almeno 25 piantine al mq fornite in contenitori alveolari di 84-104 fori con alveoli di 3.5 cm. Il prezzo comprende ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.							
	ZONE AIUOLE							
	1					22,96		
	3					20,25		
	4					141,35		
	7					11,05		
	8					127,80		
	12					168,51		
	14					363,90		
	23					27,60		
	25					200,90		
	26					170,70		
	28					339,80		
	35					22,65		
	37					105,45		
	39					38,00		
	41					23,47		
	43					27,66		
	48					0,80		
	54					452,63		
	SOMMANO mq					2'265,48	21,29	48'232,07
28 / 26 15.02.01.010	Sistema raccolta acque meteoriche (Cat 4)							
	Fornitura e posa in opera di serbatoi idrici prefabbricati con struttura in conglomerato cementizio ed armatura in acciaio ad aderenza migliorata, in regola alle vigenti normative tecniche per le costruzioni, nonché idonei, secondo quanto previsto dal D.M. Salute n. 174 del 6/04/2004 e s.mm.ii. per il contenimento di acqua potabile, da collocare esternamente o interrati, completi di botola superiore e di idonei prigionieri di ancoraggio in acciaio zincato della stessa, a tenuta stagna a passo d'uomo, per consentire l'ispezione e manutenzione, di bocchettoni per il prelievo ed immissione di liquidi. Il serbatoio sarà completo di valvole di arresto di idoneo diametro da collocarsi n. 1 all'ingresso sulla tubazione di alimentazione e n. 1 all'uscita sulla tubazione di distribuzione e di tubo per troppopieno. All'interno del serbatoio verrà collocato idoneo galleggiante per l'arresto dell'afflusso dei liquidi. Il prezzo è altresì comprensivo della coloritura esterna e di ogni altro onere e magistero occorrente per la esecuzione a perfetta regola d'arte, escluso eventuale basamento. per capienza di 25.000 l							
	SERBATOI IDRICI					2,00		
	A R I P O R T A R E					2,00		312'137,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2,00		312'137,43
	SOMMANO cad					2,00	13'391,66	26'783,32
29 / 27 03.01.01.006	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione lavori edili con C 20/25							
	BASAMENTO PER CISTERNE		13,40	3,750	0,150	7,54		
	SOMMANO m³					7,54	191,88	1'446,78
30 / 28 03.02.04	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldata a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di caratteristiche conformi alle norme tecniche vigenti, comprese le saldature ed il posizionamento in opera, gli eventuali tagli a misura, legature di filo di ferro, i distanziatori, gli sfridi, eventuali sovrapposizioni anche se non prescritte nei disegni esecutivi, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia.							
	RETE ELETTROSALDATA BASAMENTO Rete fi 8 20x20 cm	4,08	13,40	3,750		205,02		
	soiaio copertura cisterne	4,08	13,40	3,750		205,02		
	SOMMANO kg					410,04	3,45	1'414,64
31 / 29 03.02.03	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati.							
	Cordoli per soiaio copertura cisterne *(lung.=2*13,40+2*3,75)		34,30		0,400	13,72		
	SOMMANO m²					13,72	38,59	529,45
32 / 30 03.01.01.004	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione con C 16/20							
	magrone per cordoli *(lung.=2*13,40+2*3,75)		34,30	0,300	0,100	1,03		
	SOMMANO m³					1,03	174,57	179,81
33 / 31 03.01.02.009	Conglomerato cementizio per strutture in calcestruzzo armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104); classe di consistenza S3 - consistenza semi fluida: abbassamento (slump) da 100 a 150 mm, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in elevazione per lavori edili C25/30							
	A R I P O R T A R E							342'491,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							342'491,43
34 / 32 03.02.01.002	Calcestruzzo per cordoli *(lung.=2*13,40+2*3,75)		34,30	0,300	0,300	3,09		
	SOMMANO m³					3,09	200,42	619,30
	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali. per strutture in calcestruzzo armato escluse quelle intelaiate							
	Acciaio per cordoli (incidenza 100 kg/mc)	100,00			3,090	309,00		
35 / 33 03.03.02.001	SOMMANO kg					309,00	2,71	837,39
	Formazione di solaio piano collocato in opera inclinato con inclinazione maggiore di 10° e fino a 35° dal piano orizzontale, a struttura mista in travetti di conglomerato cementizio semplice o precompresso e laterizi, o blocchi di conglomerato leggero, calcolato per un sovraccarico utile netto di 2500 N/m² avente le caratteristiche prescritte dalle vigenti norme di legge, eseguito con elementi confezionati fuori opera e successivamente posti in opera con la caldana in conglomerato cementizio di classe C 20/25 dello spessore minimo di 4 cm e non superiore a 6 cm. Compresi e compensati nel prezzo: l'armatura metallica necessaria per garantire il sovraccarico utile netto previsto, gli eventuali travetti aggiuntivi per sostegno dei tramezzi sovrastanti, l'onere per l'impalcatura rompi tratta occorrente e la successiva rimozione, l'onere dell'assistenza alle prove statiche e alle verifiche previste dalle norme vigenti in materia, la centinatura di sostegno d'altezza non eccedente i 4,00 m dal piano d'appoggio della stessa e quanto altro occorrente per dare il solaio finito a regola d'arte, esclusa l'eventuale rete elettrosaldata da compensarsi a parte, ove aggiuntiva dell'armatura trasversale regolamentare. per luci fino a 6,00 m							
	Solaio di copertura cisterne		13,40	3,750		50,25		
	SOMMANO m²					50,25	98,52	4'950,63
36 / 34 03.03.21.001	Sovrapprezzo ai prezzi dei solai per impiego di calcestruzzo con classe di resistenza: C 25/30							
	Solaio di copertura cisterne		13,40	3,750		50,25		
	SOMMANO m²					50,25	0,72	36,18
	Sovrapprezzo o diminuzione di prezzo ai solai per ogni 500 N/m² in più o in meno di sovraccarico utile netto.							
37 / 35 03.03.22	Solaio di copertura cisterne (folla compatta 500 dan/mq)	5,00	13,40	3,750		251,25		
	SOMMANO m³					251,25	2,82	708,53
	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con regolo per il livellamento delle superfici, sia piane che inclinate, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.							
	Spianata di malta su solaio di copertura vasche		13,40	3,750		50,25		
38 / 36 12.01.01	SOMMANO m²					50,25	8,66	435,17
	Realizzazione di impermeabilizzazione continua mediante applicazione a freddo di membrana monocomponente, in emulsione acquosa, a base di resine elastomeriche, pigmentata e resistente al ristagno d'acqua. La membrana dovrà essere posta in opera a due mani previa pulizia e ripristino delle pendenze del solaio da impermeabilizzare. Sulla prima mano ancora							
39 / 37 21.11.01								
	A R I P O R T A R E							350'078,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							350'078,63
40 / 38 AN.14	fresca dovrà essere collocato uno strato di tessuto non tessuto della grammatura di 130 g/m² con sovrapposizione di almeno 100 mm. Il prezzo è comprensivo di ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e a perfetta regola d'arte.							
	impermeabilizzazione solaio su cisterne		13,40	3,750		50,25		
	SOMMANO m²					50,25	30,17	1'516,04
	Realizzazione di sistema per la raccolta ed il convogliamento delle acque piovane, provenienti dagli edifici esistenti, composto da: - revisione copertura e rifacimento delle grondaie e dei pluviali degli edifici esistenti e relativa tubazione di collegamento in PEAD del diametro 200 alla riserva idrica; - revisione della rete esistente in pietrame di smaltimento delle acque piovane consistenti nella pulizia dei canali in pietra, revisione degli elementi con sostituzione di quelli ammalorati, eventuale sostituzione delle griglie di adduzione in pietra calcarea; - opere di collegamento di questa rete con la riserva idrica per le acque meteoriche. Il prezzo comprende ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte.							
41 / 15 AN.13	Sistema di raccolta acque meteoriche					1,00		
	SOMMANO corpo					1,00	12'000,00	12'000,00
	Impianto di irrigazione (Cat 5)							
	Fornitura e realizzazione d'impianto di sub irrigazione di 8 settori, comprensivo di tutte le componenti necessarie per eseguire il lavoro a regola d'arte,ESCLUSA LA PREPARAZIONE DEL TERRENO, INCLUSA manodopera specializzata e comune per il montaggio dell'impianto in tutte le sue componenti, incluso l'uso della catenaria e seguente rinterro a 4-5 cm di profondità, la posa in opera ali gocciolanti, pozzetti in resina, posa in opera di tutte le componenti necessarie per realizzare il lavoro a regola d'arte così come previsto da progetto. Comprensiva la garanzia, sulle componenti dell'impianto secondo quanto previsto dalla casa produttrice. Le componenti dell'impianto previste sono le seguenti : n.1 Elettropompa sommersa 4" da 120/130 lt/m kw 1,5 Hp 2 MomofaseB14B5:B25B5:B26B5:B25B5:B24B59B5:B13B5:B25B5:B26B5:B2B5:B40; n.1 Press control per avviamento e spegnimento elettropoma; n.1 Filtro a sabbia con candellette, dimens. 600mm, con attacco da 2", capacità filtrante da 14/30 m3/h, veniciato, e con controlavaggio manuale; n.1 Filtro adischi da 2" da 150mesh, con capacità filtrante da 25 m3/h ; n.1 Fertirrigatore TIPO"Mazzei "con corpo in PVDF ad alta portata d. 3/4 ; n.10 Manometro di pressione alla glicerina da 0/6 bar; n.8 Presa a staffa per derivazione laterale in polipropilene d. 40x1/2; n.8 Elettrovalvola DC 9volt con regolatore di flusso d. 1" 1/2; n.8 Centralina DC a 9volt mono stazione; n.13 Valvola a sfera in metallo PN25 a leva a passaggio totale maschio/fem. da 1 1/2; n.22 Valvola a sfera momo ghiera in PVC maschio/fem. da 1"; n. 51 Valvola di sfiato a semplice effetto da 1" pressione di esercizio da 02/10bar; n. 8 Pozzetto rettangolare a norma EN124 resistente a carico fino a 1,5 tonnellata ; n.72 Pozzetto circolare a norma EN124 da 16 cm ; n.2 Tee a compressione PN 16 in polipropilene copolimero d.50x50x50; n.16 Tee a compressione PN 16 in polipropilene copolimero Femmd.50x11"/2x50; n.12 Tee a compressione PN 16 in polipropilene copolimero d. 40x40x40 ; n.5 Raccordo a commpressione PN 16 in polipropilene copolimero Masch 50x11"/2; n.8 Raccordo a commpressione PN 16 in polipropilene copolimero Masch 40x11"/2; n.24 Raccordo a commpressione PN 16 in polipropilene copolimero Masch 40x11"/4; n.22 Raccordo a compressione PN 16 in polipropilene copolimero Masch 32x1"; n.2 Gomito a compressione PN16 in polipropilene copolimero d. 50x50; n. 8 Gomito a compressione PN16 in polipropilene copolimero d. 40x40; n.45 Gomito a compressione PN16 in polipropilene copolimero d. 40x11"/4; n.22 Gomito a compressione PN16 in polipropilene copolimero d. 32x1"; n.45 Riduzione Filettata Maschio/Femmina in polipropilene d. 11"/4x1"; n.5 Manicotto a compressione PN 16 in polipropilene copolimero d.50x50; n.6 Manicotto a compressione PN 16 in polipropilene copolimero d.40x40; n.5 Manicotto a compressione PN 16 in							
	A R I P O R T A R E							363'594,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							363'594,67
42 / 39 18.07.02.004	polipropilene copolimero d.32x32; mt 350 Tubo in polietilene Alta Densità PE 100 sigma 80 per condotta in pressione norma UNI EN 12201 d.50 PN10 bobina da mt 100 ; mt 350 Tubo in polietilene Bassa Densità per condotta in pressione a norma UNI 7990:2015 DI PRIMA SCELTA D.40 pn4 bobina da metri 100; mt 300 Tubo in polietilene Bassa Densità per condotta in pressione a norma UNI 7990:2015 di prima scelta d. 32 PN4 bobina da mt 100; mt 7200 Ala gocciolante per subirrigazione autocompensante con portata costante a norma ISO 9261, 44mil d. 16 spaziatura a 33 cm con portata da lt/h 2; n.850 Derivazione con anello di sicurezza d. 16 per ala gocciolante; n. 500 Tee con anello di sicurezza d. 16 per ala gocciolante; n.300 Manicotto con anello di sicurezza d. 16 per ala gocciolante; n.1 Sensore di Umidità del terreno Digitale interfacciabile con programmatore con la sonda da interrimento; n.1 Modulo a relè per comando pompa interfacciato al sensore di umidità; n.10 Idrantino da 1" di presa rapida; n.4 Chiane per idrantino d. 3/4". Il prezzo comprende ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte.							
	impianto di irrigazione					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	58'824,62	58'824,62
	Fornitura e posa in opera entro scavo già predisposto di cavidotto corrugato doppia parete in PE ad alta densità con resistenza alla compressione maggiore o uguale a 450N, comprensivo di sonda tiracavi e manicotto di giunzione e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte. cavidotto corrugato doppia camera D=90mm							
	Cavidotti	2,00	250,00			500,00		
43 / 40 18.01.03.001	SOMMANO m					500,00	6,45	3'225,00
	Formazione di pozzetto per marciapiedi in conglomerato cementizio a prestazione garantita, con classe di resistenza non inferiore a C16/20, spessore pareti 15 cm, escluso lo scavo a sezione obbligata da compensarsi a parte con le voci 18.1.2, compreso il sottofondo perdente formato con misto granulometrico per uno spessore di 20 cm, formazione di fori di passaggio cavidotti e successiva sigillatura degli stessi con malta cementizia, esclusa la fornitura del chiusino in ghisa per transito incontrollato, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. per pozzetti da 40x40x50 cm							
	Pozzetti					17,00		
44 / 41 06.04.02.002	SOMMANO cad					17,00	135,92	2'310,64
	Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione; rivestito con vernice bituminosa, munito di relativa guarnizione di tenuta in elastomero ad alta resistenza, compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe C 250 (carico di rottura 250 kN)							
	chiusini pozzetti	17,00			18,000	306,00		
45 / 52 14.03.01.003	SOMMANO kg					306,00	5,50	1'683,00
	Realizzazione di dorsale di alimentazione di circuiti distribuiti per punti luce o per prese realizzata con tubazione di tipo incassato con tubazione sottotraccia a parete o pavimento, a partire dal quadro di alimentazione, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari ad almeno mm 25 e comunque dimensionato per garantire la perfetta sfilabilità; fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo FS17, di sezione proporzionata all'interruttore posto a protezione della linea, compreso il conduttore di protezione. Comprese le cassette rompitratta e le cassette di derivazione da incasso per ogni ambiente, le tracce nelle murature, eseguite a mano o con mezzo meccanico, il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito.Dorsale misurata dal quadro elettrico							
	A R I P O R T A R E							429'637,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							429'637,93
46 / 53 14.03.22.001	fino alla cassetta di distribuzione del locale più distante alimentato dalla dorsale. Per ogni interruttore di partenza. linea 2x6mm ² +T							
	dorsale					150,00		
	SOMMANO m					150,00	20,08	3'012,00
	Fornitura e posa in opera di dispersore a croce in profilato di acciaio dolce zincato a caldo in accordo alle norme CEI 7-6, munito di bandierina con 2 fori Ø 13 mm per allacciamento conduttori tondi e bandelle alloggiato in pozzetto di materiale plastico delle dimensioni di 400 × 400 × 400 mm con coperchio, comprensivo dello scavo, del rinterro per la posa di quest'ultimo e del cartello in alluminio per segnalare le prese di terra a sfondo blu, dimensioni 200 × 300 mm, inclusi gli accessori di fissaggio. lunghezza 1,5 m					1,00		
47 / 54 14.03.21.001	SOMMANO cad					1,00	96,79	96,79
	Fornitura e posa in opera su scavo già predisposto di corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda. sez. 25 mm ²					20,00		
	SOMMANO m					20,00	6,29	125,80
	Fornitura e posa in opera di centralino da incasso in materiale isolante autoestinguente, grado di protezione IP 40, completo di guide DIN, con o senza portella di qualsiasi tipo (cieca, trasparente o fume), compreso la formazione dello scasso, il ripristino e la finitura dell'intonaco e ogni altro accessorio per la posa in opera. centralino da incasso PVC IP40 con portella 24 moduli					1,00		
48 / 55 14.04.03.002	SOMMANO cad					1,00	154,60	154,60
	Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore magnetotermico di tipo modulare per guida DIN per circuiti di tensione nominale non superiore a 1000 V c.a. e 1500 V c.c. e conforme alla Norma CEI EN 60947-2. Sono compresi gli eventuali contatti ausiliari per il segnalamento a distanza e ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici dal partitore o dalla barratura principale fino a morsettiera. [Potere di interruzione secondo la Norma EN60898 fino a 10KA e EN60947-2 per valori superiori]. Icn=4,5 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	85,51	427,55
	Fornitura e posa in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare di cui alla voce 14.4.5. Sono compresi gli eventuali contatti ausiliari per il segnalamento a distanza compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. blocco diff. 2P In >= 80A cl.AC - 300/500 mA					1,00		
50 / 57 14.04.06.007	SOMMANO cad					1,00	101,24	101,24
	Opere varie (Cat 6)							
	Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di antiruggine e due mani di colori ad olio o smalto. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, scartavetratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il							
51 / 51 11.03.01								
	A R I P O R T A R E							433'555,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							433'555,91
	lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.							
	Verniciatura cancello esistente		6,35	2,000	2,000	25,40		
	SOMMANO m²					25,40	22,19	563,63
	Oneri indiretti non soggetti a ribasso (SpCat 2) Oneri non soggetti a ribasso (Cat 7)							
52 / 44 26.01.29	Recinzione provvisoria modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata perimetralmente ad un telaio in profilato metallico anch'esso zincato e sostenuti al piede da elementi prefabbricati in calcestruzzo a colore naturale o plastificato, ancorato alla pavimentazione esistente mediante tasselli e/o monconi inclusi nel prezzo. Nel prezzo sono altresì comprese eventuali controventature, il montaggio ed il successivo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori.							
	Recinzione provvisoria	80,00			2,000	160,00		
	SOMMANO m²					160,00	19,36	3'097,60
53 / 45 26.01.33	Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori; la fornitura di almeno un tondo di ferro ogni 2 m di recinzione del diametro di 14 mm e di altezza non inferiore a cm 130 di cui almeno cm 25 da infiggere nel terreno, a cui ancorare il nastro; tappo di protezione in PVC tipo "fungo" inserita all'estremità superiore del tondo di ferro; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato a metro posto in opera.							
	nastro					150,00		
	SOMMANO m					150,00	4,07	610,50
54 / 46 26.03.07.006	Cartelli da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate disegni di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata del lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. cartello L x H = cm 50,00 x 70,00 - d = m 16							
	cartelli segnalatori					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	23,10	92,40
55 / 47 26.07.01.001	Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego							
	Locale igienico					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		437'920,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,00		437'920,04
	SOMMANO cad					1,00	424,36	424,36
56 / 48 26.07.01.002	Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. - Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo							
	locale igienico					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	148,89	744,45
57 / 49 26.07.06.001	Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. E' compreso il trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio, l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Lunghezza da m. 4,30 a 5,20. per il primo mese d'impiego							
						1,00		
	SOMMANO cad					1,00	242,40	242,40
58 / 50 26.07.06.002	Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. E' compreso il trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio, l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Lunghezza da m. 4,30 a 5,20. per ogni mese successivo al primo							
						5,00		
	SOMMANO cad					5,00	12,67	63,35
	Parziale LAVORI A MISURA euro							439'394,60
	T O T A L E euro							439'394,60
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	I M P O R T I	incid. %
		TOTALE	
	R I P O R T O		
	<u>Riepilogo SUPER CATEGORIE</u>		
001	Lavori soggetti a ribasso	434'119,54	98,799
002	Oneri indiretti non soggetti a ribasso	5'275,06	1,201
	Totale SUPER CATEGORIE euro	439'394,60	100,000
	A R I P O R T A R E		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	RIPORTO		
	<u>Riepilogo CATEGORIE</u>		
001	Scavi, rinterrì e livellamenti	95'465,06	21,726
002	Pavimentazioni	94'077,96	21,411
003	Piantumazioni	122'594,41	27,901
004	Sistema raccolta acque meteoriche	51'457,24	11,711
005	Impianto di irrigazione	69'961,24	15,922
006	Opere varie	563,63	0,128
007	Oneri non soggetti a ribasso	5'275,06	1,201
	Totale CATEGORIE euro	439'394,60	100,000
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	RIPORTO		
	<p align="center"><u>Riepilogo SUB CATEGORIE</u></p>		
000	<nessuna>	320'878,06	73,027
001	Specie arbustive	17'452,62	3,972
002	Alberature	52'831,85	12,024
003	Tappeto erboso	48'232,07	10,977
	Totale SUB CATEGORIE euro	439'394,60	100,000
	Data, _____ <p align="center">Il Tecnico Dott.ssa Maria Giardina</p>		
	A RIPORTARE		