



Settore Verde Parchi e Agricoltura Urbana



COMUNE DI
PADOVA

Realizzazione del Parco della Guizza

Progetto n° 2023-10

Codice Opera:

CUP:

Importo complessivo:

2.1

Progettista esterno: arch. Anna Costa

Progetto esecutivo

**Elaborato: Computo Metrico
Estimativo Stralcio 1**

RUP: dott. agr. Degl'Innocenti Ciro

Capo Settore: dott. agr. Degl'Innocenti Ciro

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
A		OPERE COMPIUTE					
1		OPERE PREPARATORIE					
1.1	G.1	SCAVO DI PULIZIA GENERALE FINO ALLA PROFONDITA' DI M 0,20					
		Scavo preliminare di pulizia e livellamento generale dell'area (nelle zone in cui non viene modificata la topografia)					
		Ambito NORD	m2	5.419,52			
		Ambito CENTRO (bosco)	m2	4.726,45			
		Ambito SUD	m2	7.676,11			
		<i>sommano</i>	m2	17.822,08	3,83	68.258,57	
1.2	G.2	SCAVO A SEZIONE APERTA CON QUALSIASI PROFONDITA'					
		Scavo a sezione aperta eseguito con mezzi meccanici					
		Ambito NORD (fino a scolina S2 - invaso A1)	m3	708,50			
		Ambito NORD (fino a scolina S2 e fosso F2 - invaso A2)	m3	475,60			
		Ambito SUD (invaso B)	m3	478,80			
		Aggiustamenti e profilature fossi esistenti	m3	20,00			
		<i>sommano</i>	m3	1.682,90	8,99	15.129,27	
1.3	G.4	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA Per profondità di scavo fino a 4.00 m					
			m2	sp. (m)	m3		
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma)	320,61	0,32	102,60		
		Anello A1 - lato con attrezzature (senza gomma)	184,73	0,28	51,72		
		Anello A2	535,40	0,28	149,91		
		Anello A4	577,08	0,28	161,58		
		Anello B1	436,07	0,40	174,43		
		Anello B2	519,52	0,40	207,81		
		Percorso C1 - tranne aree attrezzo C1.02-03-06-07	465,37	0,30	139,61		
		Percorso C2 - tranne aree attrezzo C2.01-03-04-06-08-09-10	310,56	0,30	93,17		
		Percorso C3 (comprese aree attrezzature)	238,49	0,30	71,55		
		Percorso nord-sud - Lungh. 539,21 m x Largh. 2,5 m	1.348,03	0,40	539,21		
		Percorso spina est-ovest - Lungh. 214,03 m x Largh. 2,5 m	535,08	0,40	214,03		
		Percorso nel bosco - Lungh. 228,39 m x Largh. 2,5 m	570,98	0,40	228,39		
		Percorso raccordo con urbanizzazione - Lungh. 78,80 m x Largh. 1,5 m	118,20	0,30	35,46		
		Percorso raccordo con parco Gozzano (nord) + percorso bosco - Lungh. 89,34 m x Largh. 1,5 m	134,01	0,30	40,20		
		Percorso verso area cani - Lungh. 51,36 m x Largh. 2,5 m	128,40	0,40	51,36		
		Percorso raccordo con parco Gozzano / via Modigliani (percorso ciclopedonale) - Lungh. 82,98 m x Largh. 2,5 m	207,45	0,40	82,98		
		Plinti illuminazione (0,5 mc x 73)			36,50		
		Plinti illuminazione (0,95 mc x 7)			6,65		
		Plinti illuminazione (1,20 mc x 4)			4,80		
		Pozzetti 30x30 illuminazione in prossimità del palo (95)			4,07		
		Pozzetto 30x30 illuminazione per dispersore a terra (3)			0,13		
		Pozzetto 40x40 illuminazione lungo tracciato cablaggio (14)			1,28		
		Pozzetto 40x40 illuminazione per dispersore a terra (2)			0,18		
		Altri pozzetti 40x40 (10)			0,09		
		Pozzetto irrigazione contatore (2)			0,33		
		Pozzetto irrigazione per elettrovalvole e saracinesche (5)			0,35		
		Pozzetti fontanelle (9)			0,82		
		Pozzetti fontanelle di scarico a perdere (9)			0,82		
			m	area sezione	m3		
		Scavo tracciato lungo percorso spina nord/sud - lato nord (da via Diano fino a scolina S2): corrugato illuminazione, tubo adduzione acqua potabile, tubo adduzione irrigazione	150,00	0,18	27,00		
		Scavo tracciato lungo percorso nel bosco: corrugato illuminazione, tubo adduzione acqua potabile	222,00	0,18	39,96		
		Scavo tracciato lungo percorso spina nord/sud - lato centro-sud (da scolina S2 fino a piazza F. Gradellin): corrugato illuminazione, tubo adduzione acqua potabile, tubo adduzione irrigazione	369,00	0,18	66,42		
		Scavo tracciato lungo percorso est/ovest: corrugato illuminazione, tubo adduzione acqua potabile, tubo adduzione irrigazione	199,00	0,18	35,82		

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
		Scavo tracciato lungo percorso di raccordo con urbanizzazione: corrugato illuminazione	81,00	0,18	14,58		
		Scavo tracciato lungo percorso Parco Gozzano/area cani: corrugato illuminazione, parte tubo alimentazione acqua nuova area cani	140,00	0,18	25,20		
		Scavo tracciato parco Gozzano/via Modigliani ciclopedonale: corrugato illuminazione	85,00	0,18	15,30		
		Scavi relativi a campetti multigioco D1, D2 e D3, edificio, anelli A1, A2, A4, B1 e B2	172,00	0,18	30,96		
		Scavi per rete distributiva impianto di irrigazione	2.950,00	0,11	331,88		
		Aggiustamenti e profilature fossi esistenti			50,00		
		Sfridi e aggiustamenti			75,93		
		<i>sommano</i>	m3	3.113,08	13,63	42.431,29	
1.4	G.5	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MANO IN TERRE SCIOLTE	m3	38,91	85,28	3.318,54	
1.5	G.13	SISTEMAZIONE DI MATERIALE IN DEPOSITO DI PROGETTO					
		Materiale di scavo re impiegato in cantiere per i riporti e livellamenti per costruire la nuova topografia di progetto					
		Ambito NORD (fino a scolina S2 - invaso A1)	m3	708,50			
		Ambito NORD (fino a scolina S2 e fosso F2 - invaso A2)	m3	475,60			
		Ambito SUD (invaso B)	m3	478,80			
		materiale derivante da scavi anelli e percorsi	m3	2.160,04			
		aggiustamenti e profilature fossi esistenti	m3	20,00			
		<i>sommano</i>	m3	3.842,94	2,91	11.182,94	
1.6	G.3	SISTEMAZIONE DI MATERIALE SENZA COMPATTAZIONE					
		Riutilizzo di terre da scavi per costruzione nuova topografia progetto					
		Ambito NORD (fino a scolina S2 - zona invaso A1)	m3	276,50			
		Ambito NORD (fino a scolina S2 e fosso F2 - zona invaso A2)	m3	1.920,00			
		Ambito SUD (zona invaso B)	m3	21,30			
		materiale derivante da scavi anelli e percorsi necessario per rinfianchi e sistemazioni di dettaglio degli stessi	m3	240,00			
		Aggiustamenti e profilature fossi esistenti	m3	20,00			
		<i>sommano</i>	m3	2.477,80	2,45	6.070,62	
1.7	G.7	RINTERRO DIRINTERRO DI con materiale con materiale posto sul bordo dello scavo					
		Reinterro per scavi tracciati corrugati e tubi	m3	713,04			
		Reinterro per scavi vialetti, anelli, pozzetti e simili	m3	10,00			
		<i>sommano</i>	m3	723,04	4,87	3.521,20	
1.8	G.11	INDENNITA' DI SMALTIMENTO TERRE DI SCAVO E MATERIALE DA DEMOLIZIONE Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)					
		Materiale in eccedenza derivante da quanto posizionato in deposito al netto del riutilizzo per riporti, creazione nuove topografie e sistemazione terra attorno ai manufatti (deriva da E68-E76)	m3	1.365,13			
		<i>sommano</i>	m3	1.365,13	10,49	14.320,23	
1.9	G.10	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE Compenso per il trasporto di qualsiasi materiale o attrezzatura a qualsiasi distanza stradale (da considerarsi la sola andata)					
		Materiale in eccedenza derivante da quanto posizionato in deposito al netto del riutilizzo per riporti, creazione nuove topografie e sistemazione terra attorno ai manufatti (deriva da E68-E76)	t*km	49.144,75			
		<i>sommano</i>	t*km	49.144,75	0,26	12.777,64	
1.10	G.6	FORMAZIONE DI RILEVATI CON MATERIALE DA CAVA CON MISTO DI CAVA					
		Rilevato per raccordi ponte su spina nord/sud su scolina S2/invaso A	m3	5,00			
		Rilevato per raccordi ponte su raccordo urbanizzazione su scolina S2/invaso A	m3	5,00			
		Ponte 4: Spina EO verso via P. Confortini	m3	6,00			
		Ponte 5: Raccordo con Parco Sant'Agostino scolina S1/invaso A	m3	4,00			

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
		Ponte 8: Anello C2 est	m3	4,00			
		Ponte 9: percorso bosco tra C2 e C3	m3	8,00			
		<i>sommano</i>	m3	32,00	40,70	1.302,40	
							178.312,72

2		OPERE PER LA CURA DEL PATRIMONIO VEGETALE, IL SUO INCREMENTO E FRUIZIONE					
2.1	E.17	ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA PER ALTEZZE FINO A 6 ml					
		Area NORD rimozione piante secche o pericolanti	n°	10			
		Area CENTRO (bosco) rimozione piante secche o pericolanti	n°	18			
		Area SUD rimozione piante secche o pericolanti	n°	8			
		<i>sommano</i>	n°	36,00	154,45	5.560,20	
2.2	E.18	ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA PER ALTEZZE OLTRE 6 ml FINO A 12 ml					
		Area NORD rimozione piante secche o pericolanti	n°	8			
		Area CENTRO (bosco) rimozione piante secche o pericolanti	n°	11			
		Area SUD rimozione piante secche o pericolanti	n°	5			
		<i>sommano</i>	n°	24,00	257,39	6.177,36	
2.3	E.19	ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA PER ALTEZZE OLTRE 12 ml FINO A 16 ml					
		Area NORD rimozione piante secche o pericolanti	n°	6			
		Area CENTRO (bosco) rimozione piante secche o pericolanti	n°	8			
		Area SUD rimozione piante secche o pericolanti	n°	4			
		<i>sommano</i>	n°	18,00	434,29	7.817,22	
2.4	E.21	ESTIRPAZIONE O FRANTUMAZIONE DI CEPPEAIE - DIAMETRO COLLETO FINO A 30 cm					
		Area NORD	n°	20			
		Area CENTRO (bosco)	n°	30			
		Area SUD	n°	10			
		<i>sommano</i>	n°	60,00	83,36	5.001,60	
2.5	E.22	ESTIRPAZIONE O FRANTUMAZIONE DI CEPPEAIE - DIAMETRO COLLETO OLTRE 30 cm FINO A 50 cm					
		Area NORD	n°	5			
		Area CENTRO (bosco)	n°	6			
		Area SUD	n°	3			
		<i>sommano</i>	n°	14,00	120,37	1.685,18	
2.6	E.24	POTATURA DA ESEGUIRSI NEI MESI DI RIPOSO VEGETATIVO - diametro fino a 30 cm					
		Area NORD potatura	n°	8			
		Area CENTRO (bosco) potatura	n°	20			
		Area SUD potatura	n°	28			
		<i>sommano</i>	n°	56,00	77,98	4.366,88	
2.7	E.25	POTATURA DA ESEGUIRSI NEI MESI DI RIPOSO VEGETATIVO - diametro da 30 fino a 50 cm					
		Area NORD potatura	n°	10			
		Area CENTRO (bosco) potatura	n°	8			
		Area SUD potatura	n°	8			
		<i>sommano</i>	n°	26,00	130,48	3.392,48	
2.8	E.26	POTATURA DA ESEGUIRSI NEI MESI DI RIPOSO VEGETATIVO - diametro oltre a 50 cm					
		Area NORD potatura	n°	6			
		Area CENTRO (bosco) potatura	n°	6			
		Area SUD potatura	n°	6			
		<i>sommano</i>	n°	18,00	196,89	3.544,02	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISI E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
2.9	E.1	Fornitura Piante latifoglie con zolla della specie Broussonetia, Cedrela sinensis in varietà, Populus Alba in varietà, Salix spp, con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben formate, senza capitozzature, lesioni al tronco e pane di terra con apparato radicale ben sviluppato. Messe a dimora, a filare o in gruppo, con scavo, piantumazione, rinterro, formazione di tornello, fornitura e distribuzione di concimi o ammendanti 50 l/pianta, bagnatura con 150-200 l di acqua. Di circonferenza:					
		<i>Populus alba</i> L. / Pioppo bianco Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	3			
		Ambito SUD	n°	2			
		<i>Salix alba</i> L. / Salice bianco Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	10			
		Ambito CENTRALE (bosco)	n°	2			
		Ambito SUD	n°	4			
		<i>Salix caprea</i> L. / Salice delle capre o Salicone Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	8			
		Ambito CENTRALE (bosco)	n°	3			
		Ambito SUD	n°	5			
		alberi in varietà Circ. 15-16 cm in zolla	n°	30			
		<i>sommano</i>	n°	67	103,72	6.949,24	
2.10	E.2	Fornitura Piante latifoglie con zolla della specie Acer ginnala, Acer negundo in varietà, Acer saccharinum, Acer saccharinum in varietà, Albizia spp, Alnus cordata glutinosa, Alnus spp, Celtis spp, Juglans nigra spp, Prunus padus, Sterculia platanifolia (o Firmiana), Tilia spp, Ulmus spp, con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben formate, senza capitozzature, lesioni al tronco e pane di terra con apparato radicale ben sviluppato. Messe a dimora, a filare o in gruppo, con scavo, piantumazione, rinterro, formazione di tornello, fornitura e distribuzione di concimi o ammendanti 50 l/pianta, bagnatura con 150-200 l di acqua. Di circonferenza:					
		<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn. / Ontano nero Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	6			
		Ambito CENTRALE (bosco)	n°	8			
		Ambito SUD	n°	3			
		<i>Celtis australis</i> L. / Bagolaro Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	4			
		Ambito SUD	n°	5			
		<i>Juglans regia</i> L. / Noce comune Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	3			
		Ambito SUD	n°	2			
		<i>Tilia platyphyllos</i> Scop. / Tiglio nostrano Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	2			
		Ambito SUD	n°	2			
		<i>Tilia tomentosa</i> Moench. / Tiglio tomentoso Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	7			
		Ambito SUD	n°	3			
		<i>Ulmus minor</i> Mill. / Olmo comune Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	2			
		Ambito CENTRALE (bosco)	n°	4			
		Ambito SUD	n°	2			
		<i>sommano</i>	n°	53	124,61	6.604,33	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI	
2.11	E.3	Fornitura Piante latifoglie con zolla della specie Acer buergeranium, Acer platanoides, Acer pseudoplatanus, Corylus colurna in varietà, Fraxinus excelsior in varietà, Ostrya carpinifolia in varietà, Prunus accolade, Prunus cerasifera in varietà, Prunus fruticosa in varietà, Prunus serrulata in varietà, Prunus subhirtella in varietà, Prunus virginiana in varietà, Sorbus spp, Tamarix spp, Zelkova serrata in varietà, con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben formate, senza capitozzature, lesioni al tronco e pane di terra con apparato radicale ben sviluppato, franco cantiere. Messe a dimora, a filare o in gruppo, con scavo, piantumazione, rinterro, formazione di tornello, fornitura e distribuzione di concimi o ammendanti 50 l/pianta, bagnatura con 150-200 l di acqua. Di circonferenza:						
		<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop. / Carpino nero Circ. 15-16 cm in zolla						
		Ambito NORD	n°	4				
		Ambito SUD	n°	6				
		<i>sommano</i>	n°	10	140,34	1.403,40		
2.12	E.4	Fornitura Piante latifoglie con zolla della specie Acer pseudoplatanus in varietà, Acer rubrum, Acer rubrum in varietà, Betula alba in varietà, Clerodendron spp, Liriodendron spp, Prunus avium in varietà, Prunus maackii in varietà, Prunus padus in varietà, Quercus robur, Quercus suber, con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben formate, senza capitozzature, lesioni al tronco e pane di terra con apparato radicale ben sviluppato. Messe a dimora, a filare o in gruppo, con scavo, piantumazione, rinterro, formazione di tornello, fornitura e distribuzione di concimi o ammendanti 50 l/pianta, bagnatura con 150-200 l di acqua. Di circonferenza:						
		<i>Prunus avium</i> L. / Ciliegio selvatico Circ. 15-16 cm in zolla						
		Ambito NORD	n°	5				
		Ambito SUD	n°	1				
		<i>Prunus padus</i> L. / Pado Circ. 15-16 cm in zolla						
		Ambito NORD	n°	1				
		Ambito SUD	n°	3				
		<i>Quercus robur</i> L. / Farnia Circ. 15-16 cm in zolla						
		Ambito NORD	n°	3				
		Ambito SUD	n°	3				
		<i>sommano</i>	n°	16	144,80	2.316,80		
2.13	E.5	Fornitura Piante latifoglie con zolla della specie Acer campestre, Acer campestre in varietà, Acer freemanii in varietà, Aesculus spp., Carpinus betulus in varietà, Cercis siliquastrum in varietà, Crataegus spp., Fraxinus ornus in varietà, Ginkgo spp., Gleditsia triacanthos in varietà, Koelreuteria spp, Liquidambar spp, Malus a fiore in varietà, Perrotia persica, Pyrus a fiore in varietà, Quercus cerris, Quercus rubra, con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben formate, senza capitozzature, lesioni al tronco e pane di terra con apparato radicale ben sviluppato, franco cantiere. Messe a dimora, a filare o in gruppo, con scavo, piantumazione, rinterro, formazione di tornello, fornitura e distribuzione di concimi o ammendanti 50 l/pianta, bagnatura con 150-200 l di acqua. Di circonferenza:						
		<i>Acer campestre</i> L. / Acero campestre Circ. 15-16 cm in zolla						
		Ambito NORD	n°	14				
		Ambito SUD	n°	7				

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
		<i>Carpinus betulus</i> L. / Carpino bianco Circ. 14-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	9			
		Ambito SUD	n°	10			
		<i>Fraxinus ornus</i> L. / Orniello Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	2			
		<i>Ginkgo biloba</i> L. / Ginko Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	9			
		Ambito SUD	n°	5			
		<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Inermis' / Spino di Giuda senza spine Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	4			
		<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Sunburst' / Gleditsia a foglie dorate Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	2			
		<i>Liquidambar styraciflua</i> L. / Storcace americano Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	8			
		Ambito SUD	n°	4			
		<i>Malus sylvestris</i> Miller / Melo selvatico Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	10			
		Ambito SUD	n°	13			
		alberi in varietà Circ. 15-16 cm in zolla	n°	50			
		sommano	n°	147	155,43	22.848,21	
2.14	E.6	Fornitura Piante latifoglie con zolla della specie <i>Acer opulus</i> in varietà, <i>Acer platanoides</i> in varietà, <i>Laburnum Anagyroides</i> , <i>Quercus frainetto</i> , <i>Quercus palustris</i> , <i>Quercus pubescens</i> , con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben formate, senza capitozzature, lesioni al tronco e pane di terra con apparato radicale ben sviluppato. Messe a dimora, a filare o in gruppo, con scavo, piantumazione, rinterro, formazione di tornello, fornitura e distribuzione di concimi o ammendanti 50 l/pianta, bagnatura con 150-200 l di acqua. Di circonferenza:					
		<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King' / Acero riccio 'Crimson King' Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	4			
		<i>Quercus pubescens</i> Willd. / Roverella Circ. 15-16 cm in zolla					
		Ambito NORD	n°	7			
		Ambito SUD	n°	8			
		alberi in varietà Circ. 15-16 cm in zolla	n°	30			
		sommano	n°	49	159,84	7.832,16	
2.15	E.7	Fornitura Arbusti della specie <i>Abelia</i> spp, <i>Buddleia</i> spp, <i>Callicarpa Bodineri</i> in varietà, <i>Chaenomeles</i> spp, <i>Caryopteris Clandensis</i> in varietà, <i>Ceanothus</i> spp, <i>Cornus Alba Elegantissima</i> , <i>Cornus Stolonifera</i> in varietà, <i>Hidrangea</i> spp, <i>Ilex Crenata Convexa</i> , <i>Kolkwitzia Amabilis</i> in varietà, <i>Mahonia Aquifolium</i> in varietà, <i>Perowskyia Atriplicifolia</i> in varietà; le piante dovranno essere con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben accestite e con apparato radicale ben sviluppato; messa a dimora con formazione di buca adeguata, piantumazione, rinterro, fornitura e distribuzione di ammendante organico 30 l/m ² , bagnatura con 30 l/m ² di acqua. In vaso di diametro:					
		<i>Buddleja davidii</i> Franchet / Albero delle farfalle vaso 24					
		Ambito NORD	n°	17			
		Ambito CENTRALE (area cani)	n°	5			
		Ambito SUD	n°	10			

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
		<i>Cornus alba</i> 'Elegantissima' / Corniolo variegato vaso 24					
		Ambito NORD	n°	7			
		Ambito CENTRALE (bosco)	n°	4			
		<i>sommano</i>	n°	43	12,99	558,57	
2.16	E.8	Fornitura Arbusti della specie Aronia Arbutifolia in varietà, Corylus Avellana in varietà, Cornus Mas in varietà, Cornus Sanguinea in varietà, Cotoneaster spp, Crataegus Monogyna in varietà, Deutzia spp, Escallonia spp, Forsythia spp, Kerria Japonica in varietà, Lespedeza Thunbergii in varietà, Ligustrum spp, Lonicera spp, Philadelphus Coronarius in varietà, Potentilla Fruticosa in varietà, Pyracantha spp, Rhamnus Frangula in varietà, Salix spp, Sambucus Nigra in varietà, Spartium Junceum in varietà, Spiraea spp, Symphoricarpos spp, Weigela spp; le piante dovranno essere con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben accestite e con apparato radicale ben sviluppato; messa a dimora con formazione di buca adeguata, piantumazione, rinterro, fornitura e distribuzione di ammendante organico 30 l/m ² , bagnatura con 30 l/m ² di acqua. In vaso di diametro:					
		<i>Cornus mas</i> L. / Corniolo vaso 24					
		Ambito NORD	n°	6			
		<i>Cornus sanguinea</i> L. / Sanguinella vaso 24					
		Ambito NORD	n°	13			
		Ambito CENTRALE (bosco)	n°	6			
		<i>Philadelphus coronarius</i> L. / Filadelfo vaso 24					
		Ambito NORD	n°	17			
		Ambito CENTRALE (area cani)	n°	5			
		Ambito SUD	n°	10			
		<i>Salix cinerea</i> L. / Salice grigio vaso 24					
		Ambito NORD	n°	50			
		Ambito SUD	n°	6			
		<i>Salix eleagnos</i> Scop. / Salice ripariolo vaso 24					
		Ambito NORD	n°	50			
		Ambito SUD	n°	6			
		<i>Salix purpurea</i> L. / Salice rosso vaso 2					
		Ambito NORD	n°	50			
		Ambito SUD	n°	6			
		<i>Salix triandra</i> L. / Salice da ceste vaso 24					
		Ambito NORD	n°	50			
		Ambito SUD	n°	6			
		arbusti in varietà	n°	250			
		<i>sommano</i>	n°	531	12,33	6.547,23	
2.17	E.9	Fornitura Arbusti della specie Artemisia spp, Aucuba Japonica in varietà, Berberis spp, Calicanthus spp, Cornus Alba Ivory Halo, Cotinus Coggyria in varietà, Cytisus spp, Euphorbia spp, Eleagnus spp, Genista Lydia in varietà, Lagestromia Indica in varietà, Nandina Domestica in varietà, Prunus Lusitanica Angustifolia, Punica Granatum in varietà, Syringa Vulgaris in varietà, Tamarix spp; le piante dovranno essere con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben accestite e con apparato radicale ben sviluppato; messa a dimora con formazione di buca adeguata, piantumazione, rinterro, fornitura e distribuzione di ammendante organico 30 l/m ² , bagnatura con 30 l/m ² di acqua. In vaso di diametro:					
		<i>Cotinus coggyria</i> Scop. / Albero della nebbia vaso 24					

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
		Ambito NORD	n°	17			
		Ambito CENTRALE (area cani)	n°	5			
		Ambito SUD	n°	10			
		<i>Punica granatum</i> L. / Melagrano vaso 24					
		Ambito NORD	n°	17			
		Ambito CENTRALE (area cani)	n°	5			
		Ambito SUD	n°	10			
		<i>Syringa vulgaris</i> L. / Lilla vaso 24					
		Ambito NORD	n°	17			
		Ambito CENTRALE (area cani)	n°	5			
		Ambito SUD	n°	10			
		arbusti in varietà	n°	150			
		<i>sommano</i>	n°	246	15,76	3.876,96	
2.18	E.10	Fornitura Arbusti della specie Ceanothus Thyrsipholia Repens, Cornus Canadensis in varietà, Exocorda spp, Genista Hispanica in varietà, Ilex Golden Ceum, Laurus Nobilis in varietà, Malus spp, Osmanthus spp, Photinia Fraseri in varietà, Pittosporum Tobira in varietà, Prunus a fiore in varietà, Rhus Typhina in varietà, Ruscus Aculeatus in varietà, Teucrium Fruticans in varietà, Viburnum spp; le piante dovranno essere con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben accestite e con apparato radicale ben sviluppato; messa a dimora con formazione di buca adeguata, piantumazione, rinterro, fornitura e distribuzione di ammendante organico 30 l/m², bagnatura con 30 l/m² di acqua. In vaso di diametro:					
		<i>Laurus nobilis</i> L. / Alloro vaso 28					
		Ambito NORD	n°	17			
		Ambito CENTRALE (area cani)	n°	5			
		Ambito SUD	n°	10			
		<i>Viburnum opulus</i> L. / Pallon di maggio vaso 28					
		Ambito NORD	n°	17			
		Ambito CENTRALE (area cani)	n°	5			
		Ambito SUD	n°	10			
		<i>Viburnum tinus</i> L. / Lentaggine vaso 28					
		Ambito NORD	n°	17			
		Ambito CENTRALE (area cani)	n°	5			
		Ambito SUD	n°	10			
		arbusti in varietà	n°	150			
		<i>sommano</i>	n°	246	28,07	6.905,22	
2.19	E.12	Vangatura meccanica del terreno da coltivo, con i necessari completamenti a mano (profondità di lavoro fino a 30 cm circa).					
		Ambito NORD	m2	26.638,62			
		Ambito CENTRO (bosco) - solo parte a ovest	m2	5.821,59			
		Ambito SUD	m2	12.759,58			
		<i>sommano</i>	m2	45.220	0,40	18.087,92	
2.20	E.13	FORMAZIONE DI TAPPETO ERBOSO - PER SUPERFICI OLTRE 2500 mq					
		Ambito NORD	m2	26.638,62			
		Ambito CENTRO (bosco) - solo parte a ovest	m2	5.821,59			
		Ambito SUD	m2	12.759,58			
		<i>sommano</i>	m2	45.220	3,68	166.408,83	
		<i>impianto irrigazione</i>					
2.21	E.27	IDRANTE SOTTOSUOLO - DN ALLACCIO 50 1 X UNI 45	n°	10	273,01	2.730,10	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISI E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
2.22	E.28	FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 50 mm	m	220	14,30	3.146,00	
2.23	E.31	REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO DI LUNGHEZZA FINO A 5m – TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 1" e 1/4	n°	2	1.254,63	2.509,26	
2.24	E.32	SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO OLTRE I 5m -TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 1" e 1/4	m	10	98,04	980,40	
2.25	E.34	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, ELETTROVALVOLA D=1"	n°	7	70,57	493,99	
2.26	E.35	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, FILTRO PER IRRIGAZIONE D=1"	n°	7	37,17	260,19	
2.27	E.37	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, POZZETTO PER ELETTROVALVOLE Dim.=64x50x30	n°	7	83,45	584,15	
2.28	E.38	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, PROGRAMATORE PER IRRIGAZIONE 4 zone	n°	2	216,35	432,70	
2.29	E.42	Fornitura e posa di armadetto base in vetroresina con serratura	n°	2	360,94	721,88	
		<i>cablaggio elettrovalvole</i>					
2.30	H.1	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 1,5 mmq.	m	450	1,68	756,00	
2.31	H.2	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 2,5 mmq.	m	230	2,57	591,10	
2.32	E.30	TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 20x2.50 mm - Di = 15 mm	m	750	10,58	7.935,00	
2.33	E.40	Fornitura e posa di sistema di irrigazione localizzata per albero, in opera;	n°	355	138,97	49.334,35	
2.34	E.41	Fornitura e posa di ala gocciolante autocompensante in opera	m2	1.790	15,71	28.120,90	
2.35	G.16	COMPATTAZIONE PIANO DI POSA FONDAZIONE STRADALE per i gruppi A1, A2-4, A2-5, A3					
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma)	m2	320,61			
		Anello A1 - lato con attrezzature (senza gomma)	m2	184,73			
		Anello A2	m2	535,40			
		Anello A4	m2	577,08			
		Anello B1	m2	436,07			
		Anello B2	m2	519,52			
		Percorso C1 - tranne aree attrezzo C1.02-03-06-07	m2	465,37			
		Percorso C2 - tranne aree attrezzo C2.01-03-04-06-08-09-10	m2	310,56			
		Percorso C3	m2	238,49			
		Percorso nord-sud - Lungh. 539,21 m x Largh. 2,5 m	m2	1.348,03			
		Percorso spina est-ovest - Lungh. 214,03 m x Largh. 2,5 m	m2	535,08			
		Percorso nel bosco - Lungh. 228,39 m x Largh. 2,5 m	m2	570,98			
		Percorso raccordo con urbanizzazione - Lungh. 78,80 m x Largh. 1,5 m	m2	118,20			
		Percorso raccordo con parco Gozzano (nord) + percorso bosco - Lungh. 89,34 m x Largh. 1,5 m	m2	134,01			
		Percorso verso area cani - Lungh. 51,36 m x Largh. 2,5 m	m2	128,40			
		Percorso raccordo con parco Gozzano / via Modigliani (percorso ciclopedonale) - Lungh. 82,98 m x Largh. 2,5 m	m2	207,45			
		Sfridi e aggiustamenti	m2	165,75			
		<i>sommano</i>	m2	6.795,71	1,23	8.358,73	
2.36	G.15	GEOTESSILE - GEOGRIGLIE E GEOCOMPONENTI GEOTESSILE NON TESSUTO in fibre vergini di polipropilene ad alta tenacità grammatura 100 gr./mq. - p					
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma)	m2	320,61			
		Anello A1 - lato con attrezzature (senza gomma)	m2	184,73			
		Anello A2	m2	535,40			
		Anello A4	m2	577,08			
		Anello B1	m2	436,07			
		Anello B2	m2	519,52			
		Percorso C1 - tranne aree attrezzo C1.02-03-06-07	m2	465,37			
		Percorso C2 - tranne aree attrezzo C2.01-03-04-06-08-09-10	m2	310,56			
		Percorso C3	m2	238,49			
		Percorso nord-sud - Lungh. 539,21 m x Largh. 2,5 m	m2	1.348,03			

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISI E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
		Percorso spina est-ovest - Lungh. 214,03 m x Largh. 2,5 m	m2	535,08			
		Percorso nel bosco - Lungh. 228,39 m x Largh. 2,5 m	m2	570,98			
		Percorso raccordo con urbanizzazione - Lungh. 78,80 m x Largh. 1,5 m	m2	118,20			
		Percorso raccordo con parco Gozzano (nord) + percorso bosco - Lungh. 89,34 m x Largh. 1,5 m	m2	134,01			
		Percorso verso area cani - Lungh. 51,36 m x Largh. 2,5 m	m2	128,40			
		Percorso raccordo con parco Gozzano / via Modigliani (percorso ciclopedonale) - Lungh. 82,98 m x Largh. 2,5 m	m2	207,45			
		Sfridi e aggiustamenti	m2	165,75			
		<i>sommano</i>	m2	6.795,71	1,59	10.805,19	
2.37	G.17	FONDAZIONE STRADALE con materiale proveniente da cave di prestito					
			m2	sp. (m)	m3		
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma)	320,61	0,10	32,06		
		Anello A1 - lato con attrezzature (senza gomma)	184,73	0,10	18,47		
		Anello A2	535,40	0,10	53,54		
		Anello A4	577,08	0,10	57,71		
		Anello B1	436,07	0,30	130,82		
		Anello B2	519,52	0,30	155,86		
		Percorso C1 - tranne aree attrezzo C1.02-03-06-07	465,37	0,20	93,07		
		Percorso C2 - tranne aree attrezzo C2.01-03-04-06-08-09-10	310,56	0,20	62,11		
		Percorso C3 (comprese aree attrezzature)	238,49	0,20	47,70		
		Percorso nord-sud - Lungh. 539,21 m x Largh. 2,5 m	1.348,03	0,30	404,41		
		Percorso spina est-ovest - Lungh. 214,03 m x Largh. 2,5 m	535,08	0,30	160,52		
		Percorso nel bosco - Lungh. 228,39 m x Largh. 2,5 m	570,98	0,30	171,29		
		Percorso raccordo con urbanizzazione - Lungh. 78,80 m x Largh. 1,5 m	118,20	0,20	23,64		
		Percorso raccordo con parco Gozzano (nord) + percorso bosco - Lungh. 89,34 m x Largh. 1,5 m	134,01	0,20	26,80		
		Percorso verso area cani - Lungh. 51,36 m x Largh. 2,5 m	128,40	0,30	38,52		
		Percorso raccordo con parco Gozzano / via Modigliani (percorso ciclopedonale) - Lungh. 82,98 m x Largh. 2,5 m	207,45	0,30	62,24		
		Plinti illuminazione	75,60	0,05	3,78		
		Pozzetti illuminazione	18,24	0,05	0,91		
		Pozzetti irrigazione e acqua	2,56	0,05	0,13		
		Cavità pendenti per fontanelle	8,00	1,00	8,00		
		Scavi vari per manufatti			6,00		
		Sfridi e aggiustamenti			15,58		
		<i>sommano</i>	m3	1.573,16	34,44	54.179,57	
2.38	G.19	Fornitura e posa di cordolo in acciaio per delimitazione tra parti pavimentate e zone erbose, lama spessore 6 mm con altezza di 150 mm. Per tratti lineari e curvi con raggio di curvatura superiore a 50 m.					
		Percorso L 2,5 m spina nord-sud	m	1.017,55			
		Percorso L 2,5 m spina est-ovest	m	415,76			
		Percorso L 1,5 m raccordo con urbanizzazione	m	13,62			
		Percorso L 2,5 m nel bosco	m	328,16			
		Percorso L 1,5 m raccordo con parco Gozzano (nord) + percorso bosco		182,61			
		Percorso L 2,5 verso area cani		100,21			
		Percorso L 2,5 m raccordo con parco Gozzano / via Modigliani (percorso ciclopedonale)	m	156,18			
		Percorso L 2,5 m raccordo sud	m	21,89			
		<i>sommano</i>	m	2.235,98	31,95	71.436,92	
2.39	G.20	Fornitura e posa di cordolo in acciaio per delimitazione tra parti pavimentate e zone erbose, lama spessore 6 mm con altezza di 150 mm. Per tratti curvi.					
		Percorso L 2,5 m spina nord-sud	m	43,00			
		Percorso L 2,5 m nel bosco	m	126,92			
		Percorso L 1,5 m raccordo con urbanizzazione	m	141,72			
		<i>sommano</i>	m	311,64	37,87	11.800,82	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISI E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
2.40	G.21	Fornitura e posa di cordolo in acciaio per delimitazione tra parti pavimentate e zone erbose, lama spessore 10 mm con altezza di 150 mm. Per tratti dritti e curvi come da progetto.					
		Anello fitness A1	m	227,06			
		Anello fitness A2	m	172,43			
		Anello fitness A4	m	204,30			
		Anello B1	m	160,92			
		Anello B2	m	191,61			
		Percorso fitness C1 - percorso calcestre	m	280,23			
		Percorso fitness C1 - piazzole calcestre	m	53,59			
		Percorso fitness C2 - percorso calcestre	m	206,89			
		Percorso fitness C2 - piazzole calcestre	m	36,00			
		Percorso fitness C3 - percorso e piazzole in calcestre	m	180,28			
		<i>sommano</i>	m	1.713,31	60,88	104.301,40	
2.41	G.9	FORNITURA E STESA DI MISTO GRANULARE STABILIZZATO					
			m2	sp. (m)	m3		
		Anello B1	436,07	0,08	34,89		
		Anello B2	519,52	0,08	41,56		
		Percorso C1 - tranne aree attrezzo C1.02-03-06-07	465,37	0,08	37,23		
		Percorso C2 - tranne aree attrezzo C2.01-03-04-06-08-09-10	310,56	0,08	24,84		
		Percorso C3 (comprese aree attrezzature)	238,49	0,08	19,08		
		Percorso nord-sud - Lungh. 539,21 m x Largh. 2,5 m	1.348,03	0,08	107,84		
		Percorso spina est-ovest - Lungh. 214,03 m x Largh. 2,5 m	535,08	0,08	42,81		
		Percorso nel bosco - Lungh. 228,39 m x Largh. 2,5 m	570,98	0,08	45,68		
		Percorso raccordo con urbanizzazione - Lungh. 78,80 m x Largh. 1,5 m	118,20	0,08	9,46		
		Percorso raccordo con parco Gozzano (nord) + percorso bosco - Lungh. 89,34 m x Largh. 1,5 m	134,01	0,08	10,72		
		Percorso verso area cani - Lungh. 51,36 m x Largh. 2,5 m	128,40	0,08	10,27		
		Percorso raccordo con parco Gozzano / via Modigliani (percorso ciclopedonale) - Lungh. 82,98 m x Largh. 2,5 m	207,45	0,08	16,60		
		sfridi e aggiustamenti			10,02		
		<i>sommano</i>	m3	411,00	36,99	15.202,74	
2.42	G.18	STABILIZZAZIONE A CALCE O CEMENTO (ESCLUSA FORNITURA CALCE E CEMENTO)					
			m2	sp. (m)	m3		
		Anello B1	436,07	0,02	8,72		
		Anello B2	519,52	0,02	10,39		
		Percorso C1 - tranne aree attrezzo C1.02-03-06-07	465,37	0,02	9,31		
		Percorso C2 - tranne aree attrezzo C2.01-03-04-06-08-09-10	310,56	0,02	6,21		
		Percorso C3 (comprese aree attrezzature)	238,49	0,02	4,77		
		Percorso nord-sud - Lungh. 539,21 m x Largh. 2,5 m	1.348,03	0,02	26,96		
		Percorso spina est-ovest - Lungh. 214,03 m x Largh. 2,5 m	535,08	0,02	10,70		
		Percorso nel bosco - Lungh. 228,39 m x Largh. 2,5 m	570,98	0,02	11,42		
		Percorso raccordo con urbanizzazione - Lungh. 78,80 m x Largh. 1,5 m	118,20	0,02	2,36		
		Percorso raccordo con parco Gozzano (nord) + percorso bosco - Lungh. 89,34 m x Largh. 1,5 m	134,01	0,02	2,68		
		Percorso verso area cani - Lungh. 51,36 m x Largh. 2,5 m	128,40	0,02	2,57		
		Percorso raccordo con parco Gozzano / via Modigliani (percorso ciclopedonale) - Lungh. 82,98 m x Largh. 2,5 m	207,45	0,02	4,15		
		Sfridi e aggiustamenti			5,01		
		<i>sommano</i>	m3	105,26	7,20	757,84	
2.43	G.22	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF3 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF3, C 25/30, rapporto max e/c=0,5					
			m2	sp. (m)	m3		
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma) escluse aree con attrezzo A1.01-02-04	194,23	0,14	27,19		
		Anello A1 - area attrezzatura A1.01	29,75	0,16	4,76		
		Anello A1 - area attrezzatura A1.02	20,73	0,17	3,52		
		Anello A1 - area attrezzatura A1.04	66,48	0,10	6,65		
		<i>cls per soletta e sottofondo ponti:</i>					
		Ponte 1: Spina NS scolina S2/invaso A	9,00	0,20	1,80		

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
		Ponte 2: Raccordo urbanizzazione scolina S2/invaso A	9,00	0,20	1,80		
		Ponte 3: Spina EO scolina S1/fosso F1	9,00	0,20	1,80		
		Ponte 5 scolina S1 raccordo parco Sant'Agostino	9,00	0,20	1,80		
		Ponte 6: percorso verso il bosco fosso F2 est	9,00	0,20	1,80		
		Ponte 7: percorso verso il bosco fosso F2 ovest	9,00	0,20	1,80		
		<i>cls per riempimento tra tubi dei ponti:</i>					
		Ponte 1: Spina NS scolina S2/invaso A			4,50		
		Ponte 2: Raccordo urbanizzazione scolina S2/invaso A			4,50		
		Ponte 3: Spina EO scolina S1/fosso F1			4,50		
		Ponte 5 scolina S1 raccordo parco Sant'Agostino			4,50		
		Ponte 6: percorso verso il bosco fosso F2 est			4,50		
		Ponte 7: percorso verso il bosco fosso F2 ovest			4,50		
		Sfridi e aggiustamenti			1,00		
		<i>sommano</i>	m3	80,92	134,63	10.894,84	
2.44	G.23	RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA IN B450C					
			m2	kg/m2	kg totale		
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma)	311,19	7,90	2.458,40		
		Ponte 1: Spina NS scolina S2/invaso A	9,00	7,90	71,10		
		Ponte 2: Raccordo urbanizzazione scolina S21/invaso A	9,00	7,90	71,10		
		Ponte 3: Spina EO scolina S1/fosso F1	9,00	7,90	71,10		
		Ponte 5 scolina S1 raccordo parco Sant'Agostino	9,00	7,90	71,10		
		Ponte 6: percorso verso il bosco fosso F2 est	9,00	7,90	71,10		
		Ponte 7: percorso verso il bosco fosso F2 ovest	9,00	7,90	71,10		
		sfridi e aggiustamenti			72,13		
		<i>sommano</i>	kg	2.957,13	2,15	6.357,82	
2.45	G.26	MASSETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO CLASSE Rck 25 N/mmq					
		Anello A1 - lato con attrezzature (senza gomma)	m2	184,73			
		Anello A2	m2	535,40			
		Anello A4	m2	577,08			
		Sfridi e aggiustamenti	m2	16,22			
		<i>sommano</i>	m2	1.313,43	46,08	60.522,63	
2.46	F.63	Barriera al vapore con foglio in polietilene dello spessore di 0,3 mm, sigillato mediante nastro adesivo, su tessuto non tessuto di poliestere o polipropilene da 200 gr/m ² , comprese assistenze edili alla posa.					
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma) escluse aree con attrezzo A1.01-02-04	m2	194,23			
		Anello A1 - lato con attrezzature (senza gomma)	m2	184,73			
		Anello A2	m2	535,40			
		Anello A4	m2	577,08			
		sfridi e aggiustamenti	m2	10,00			
		<i>sommano</i>	m2	1.501,44	7,93	11.906,42	
2.47	G.24	CASSEFORME IN LEGNAME per opere in fondazione poste in opera piane					
		per contenimento getto dei ponti e anelli fitness con HIC alto					
		Anello A1 lato con attrezzature (con gomma)	m2	24,00			
		Ponte 1: Spina NS/scolina S2	m2	31,20			
		Ponte 2: Raccordo urbanizzazione/scolina S2	m2	31,20			
		Ponte 3: Spina EO/scolina S1-fosso F1	m2	31,20			
		Ponte 5: Spina NS/Raccordo Parco Sant'Agostino scolina S1	m3	31,20			
		Ponte 6: percorso verso il bosco/fosso F2 est	m2	31,20			
		Ponte 7: percorso verso il bosco/fosso F2 ovest	m2	31,20			
		<i>sommano</i>	m2	211,20	26,76	5.651,71	
2.48	G.50	PAVIMENTI IN GETTO					
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma) escluse aree con attrezzo A1.01-02-04	m2	194,23			
		Anello A1 - lato con attrezzature (senza gomma)	m2	184,73			
		Anello A2	m2	535,40			
		Anello A4	m2	577,08			
		Sfridi e aggiustamenti	m2	5,00			
		<i>sommano</i>	m2	1.496,44	59,87	89.591,86	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISI E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
2.49	G.27	FORNITURA E POSA IN LIVELLAMENTO FORNITURA E POSA IN LIVELLAMENTO					
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma) escluse aree con attrezzo A1.01-02-04	m2	194,23			
		Anello A1 - lato con attrezzature (senza gomma)	m2	184,73			
		Anello A2	m2	535,40			
		Anello A4	m2	577,08			
		Sfridi e aggiustamenti	m2	5,00			
		<i>sommano</i>	m2	1.496,44	5,11	7.646,81	
2.50	G.31	IMPERMEABILIZZAZIONE CON RESINE EPOSSIDICHE					
		Anello A1 - lato con attrezzature (con gomma) escluse aree con attrezzo A1.01-02-04	m2	194,23			
		Anello A1 - lato con attrezzature (senza gomma)	m2	184,73			
		Anello A2	m2	535,40			
		Anello A4	m2	577,08			
		Sfridi e aggiustamenti	m2	5,00			
		<i>sommano</i>	m2	1.496,44	26,38	39.476,09	
2.51	G.32b	TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 120 cm					
		per attraversamento dei fossi, scoline, invasi					
		Ponte 3: Spina EQ/scolina S1-fosso F1	m	6,00			
		Ponte 6: percorso verso il bosco/fosso F2 est	m	6,00			
		Ponte 7: percorso verso il bosco/fosso F2 ovest	m	6,00			
		<i>sommano</i>	m	18,00	343,15	6.176,70	
2.52	G.32a	TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 30 cm					
		Per collegamento bacino A1/manufatto/scarico	m	11,00			
		Per collegamento bacino A2/manufatto/scarico	m	45,00			
		Per collegamento bacino B/manufatto/scarico	m	25,00			
		per attraversamento scoline P2	m	2,00			
		Ponte 5: Spina NS/Raccordo Parco Sant'Agostino-scolina S1	m	3,00			
		Ponte 1: Spina NS/scolina S2	m	3,00			
		Ponte 4: Spina EQ/verso via P. Confortini-scolina S4	m	3,00			
		Ponte 8: Anello C2 est	m	7,00			
		Ponte 9: percorso bosco tra anello C2-C3	m	3,00			
		<i>sommano</i>	m	102,00	54,20	5.528,40	
2.53	G.37	TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 110 mm					
		collegamento scarico fontanelle con pozzi drenanti	m	25	22,85	571,25	
2.54	G.33	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 30x30x30 (h) cm					
		Pozzetti 30x30 (1)	n°	1,00			
		<i>sommano</i>	n°	1,00	90,93	90,93	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
2.55	G.34	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 40x40x40 (h) cm					
		Pozzetto 40x40 illuminazione lungo tracciato cablaggio (17)	n°	17,00			
		Pozzetto 40x40 illuminazione per dispersore a terra (2)	n°	2,00			
		Altri pozzetti 40x40 (10)	n°	2,00			
		Pozzetti fontanelle (9)	n°	9,00			
		Pozzetti per manufatti di regolazione vasche (3)	n°	3,00			
		Pozzetto irrigazione per elettrovalvole e saracinesche (5)	n°	5,00			
		<i>sommano</i>	n°	38,00	102,61	3.899,18	
2.56	G.35	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 50x50x50 (h) cm					
		Pozzetto irrigazione contatore (2)	n°	2,00			
		Pozzetti fontanelle di scarico a perdere (9)	n°	9,00			
		<i>sommano</i>	n°	11,00	145,52	1.600,72	
2.57	G.36	PROLUNGHE PER POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO	cm	700	1,21	847,00	
		per pozzetti per manufatti di regolazione vasche (3)					
2.58	G.39	CHIUSINO PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO COMPLETO DI CONTROTELAIO CLASSE D - PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 30x30 cm					
		Pozzetti 30x30 (1)	n°	1,00			
		<i>sommano</i>	n°	1,00	120,32	120,32	
2.59	G.42	Chiusino d'ispezione in ghisa classe di resistenza C250, luce netta (40x40)cm, f.p.o. - per pozzetti di derivazione / smistamento linee e vari					
		Pozzetto 40x40 illuminazione lungo tracciato cablaggio (17)	n°	17,00			
		Pozzetto 40x40 illuminazione per dispersore a terra (2)	n°	2,00			
		Altri pozzetti 40x40 (10)	n°	2,00			
		Pozzetti fontanelle (9)	n°	9,00			
		Pozzetti per manufatti di regolazione vasche (3)	n°	3,00			
		Pozzetto irrigazione per elettrovalvole e saracinesche (5)	n°	5,00			
		<i>sommano</i>	n°	38,00	179,30	6.813,40	
2.60	G.41	CHIUSINO PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO COMPLETO DI CONTROTELAIO CLASSE D - PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 50x50 cm					
		Pozzetto irrigazione contatore (2)	n°	2,00			
		Pozzetti fontanelle di scarico a perdere (9)	n°	9,00			
		<i>sommano</i>	n°	11,00	382,90	4.211,90	
							925.231,00

3		ARREDI					
3.1	E.33	FORNITURA E POSA IN OPERA IN CANTIERE DI FONTANELLA VERTICALE VERTICALE DIAMETRO 340 MM					
		Ambito NORD	n°	4			
		Ambito CENTRO	n°	3			
		Ambito SUD	n°	2			
		<i>sommano</i>	n°	9	2.448,18	22.033,62	
3.2	F.48	Fornitura e posa in opera di seduta LOOP Picnic Panca circolare costituita da 6 sedure HopOp e 1 tavolo costituito da 1 Loop Cone + 1 Top Cone HopOp					
		Ambito NORD (Anello A2)	n°	1			
		<i>sommano</i>	n°	1	5.686,64	5.686,64	
3.3	F.49	Fornitura e posa in opera di seduta LOOP Arc Panca a forma di arco					
		Ambito NORD (Anello A1 e A2)	n°	2			
		Ambito SUD (Anello A4)	n°	1			
		<i>sommano</i>	n°	3	2.004,09	6.012,27	
3.4	F.50	Fornitura e posa in opera di seduta LOOP Panca circolare					
		Ambito NORD (Anello A1 e A2)	n°	3			
		Ambito SUD (Anello A4)	n°	2			
		<i>sommano</i>	n°	5	2.808,63	14.043,15	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
3.5	F.51	Provvista e posa in opera di panchina in metallo					
		Ambito NORD (B1 e B2)	n°	14			
		Ambito NORD (percorsi)	n°	2			
		Ambito CENTRO (percorso bosco)	n°	4			
		Ambito CENTRO (area cani)	n°	2			
		Ambito SUD (percorsi)	n°	2			
		<i>sommano</i>	n°	24	2.152,68	51.664,32	
3.6	F.52	Provvista e posa in opera di panchina in metallo curva					
		Ambito NORD	n°	2			
		<i>sommano</i>	n°	2	3.053,80	6.107,60	
3.7	F.55	FORNITURA E MONTAGGIO DI TAVOLO CON PANCHE SENZA SCHIENALE, TIPO PIC-NIC, INTERAMENTE IN LEGNO					
		Ambito CENTRO (bosco)	n°	10			
		<i>sommano</i>	n°	10	703,33	7.033,30	
3.8	F.56	FORNITURA E MONTAGGIO DI PORTABICI A CINQUE POSTI, INTERAMENTE ZINCATO A CALDO					
		Ambito NORD	n°	3			
		Ambito CENTRO (Parco Gozzano)	n°	3			
		Ambito SUD	n°	3			
		<i>sommano</i>	n°	9	254,76	2.292,84	
3.9	F.54	FORNITURA E MONTAGGIO DI CESTINO PORTARIFIUTI A FORMA CILINDRICA IN LAMIERA D'ACCIAIO RIVESTITO					
		Ambito NORD	n°	4			
		Ambito CENTRO	n°	3			
		Ambito SUD	n°	2			
		<i>sommano</i>	n°	9	291,34	2.622,06	
		<i>Fornitura e posa in opera cartellonistica</i>					
3.10	F.69	Fornitura e posa in opera di cartello con icone in alluminio per parchi giochi e/o giardini	n°	7,00	420,00	2.940,00	
3.11	F.70	Fornitura e posa in opera di cartello in microonda alveolare	n°	4,00	70,00	280,00	
3.12	F.71	Fornitura e posa in opera di archetto in acciaio zincato e verniciato	n°	4,00	135,00	540,00	
		<i>Fornitura e posa in opera di strutture sportive ad uso libero</i>					
3.13	G.48	STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE SQUADRATO CON BICCHIERE					
		Ponte 1: Spina NS scolina S2/invaso A / Ponte 2: Raccordo urbanizzazione scolina S2/invaso A / Ponte 3: Spina EO scolina S1 / Ponte 4: spin EO Verso via Confortini scolina S4 /Ponte 5: Spina NS raccordo parco Sant'Agostino scolina S1 / Ponte 6: percorso verso il bosco fosso F2 est / Ponte 7: percorso verso il bosco fosso F2 ovest	m	194,00			
		percorso bosco sotto elettrodotto entrambi i lati (45 ml/lato percorso) + lato nord percorso secondario al limite della fascia di rispetto (50 ml)	m	168,00			
		<i>sommano</i>	m	362,00	48,94	17.716,28	
3.14	F.67	Fornitura e posa di RECINZIONE IN RETE Recinzione realizzata con rete elettrosaldata zincata e plasticata					
		Lato bosco (est)	m2	110,00			
		Lato area cani	m2	197,00			
		Lato ovest proprietà privata	m2	105,00			
		<i>sommano</i>	m2	412,00	19,55	8.054,60	
3.15	F.66	Fornitura e posa di CANCELLI Cancelli in ferro di tipo complesso					
		Numero 3 cancelli (separazione area cani ex parco Gozzano) per una superficie totale di 18,90 m2	kg	567,00	9,76	5.533,92	
							152.560,60
4		ILLUMINAZIONE					
4.1	H.22	Quadro elettrico "Q.IP" - impianti di illuminazione pubblica, f.p.o.	n°	1	7.819,30	7.819,30	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISI E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
4.2	H.21	Dispensore di terra - dispersore in acciaio zincato (50x50x5)mm e h=2m					
		in corrispondenza del quadro elettrico "Q.IP"	n°	1,00			
		in corrispondenza del pozzetto prese FM	n°	1,00			
		<i>sommano</i>	n°	2,00	76,11	152,22	
4.3	G.43	TUBO IN PEAD CORRUGATO A DOPPIO STRATO D 110/93 mm					
		Cablaggio impianto illuminazione	m	2.290,00			
		Spezzoni per by-pass	m	125,00			
		Vari	m	10,00			
		<i>sommano</i>	m	2.425,00	9,24	22.407,00	
4.4	H.13	Plinto prefabbricato in c.a.v. per complessi di IP, dimens. (48x65x H48)cm, f.p.o. + scavo + ripristino					
		per centri luminosi vialetti da V1 a V6	n°	62,00			
		<i>sommano</i>	n°	62,00	311,50	19.313,00	
4.5	H.14	Plinto prefabbricato in c.a.v. per complessi di IP, dimens. (85x60x H73)cm, f.p.o. + scavo + ripristino					
		per centri luminosi anelli A1 - A2 - A4	n°	16,00			
		per centri luminosi anelli B1 - B2	n°	9,00			
		per centri luminosi campetti D2 - D3	n°	3,00			
		<i>sommano</i>	n°	28,00	496,50	13.902,00	
4.6	H.15	Plinto prefabbricato in c.a.v. per complessi di IP, dimens. (115x68x H100)cm, f.p.o. + scavo + ripristino					
		per centri luminosi campetto D1	n°	4,00			
		<i>sommano</i>	n°	4,00	683,40	2.733,60	
		linee elettriche					
4.7	H.6	Linea in cavo FG16OR16 06/1kV multipolare isolata in gomma G16 - sez. 2x4mm ²					
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi vialetto V1	m	764,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi vialetto V2	m	432,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi vialetto V3	m	305,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi vialetto V4	m	293,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi vialetto V5	m	171,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi vialetto V6	m	281,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi anello A1	m	373,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi anello A2	m	309,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi anello A4	m	379,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi anello B1	m	393,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi anello B2	m	321,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi campetto D1 (tratti finali)	m	101,00			
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi campetto D2	m	438,00			
		<i>sommano</i>	m	4.560,00	5,82	26.539,20	
4.8	H.7	Linea in cavo FG16OR16 06/1kV multipolare isolata in gomma G16 - sez. 2x10mm ²					
		da quadro "Q.IP": circ. centri luminosi campetto D1 (primo tratto)	m	372,00			
		<i>sommano</i>	m	372,00	9,37	3.485,64	
4.9	H.5	Linea in cavo FG16OR16 06/1kV multipolare isolata in gomma G16 - sez. 2x2,5mm ²					
		da quadro "Q.IP": circ. centro luminoso campetto D3	m	388,00			
		<i>sommano</i>	m	388,00	4,58	1.777,04	
4.10	H.4	Linea in cavo FG16OR16 06/1kV multipolare isolata in gomma G16 - sez. 2x1,5mm ²					
			um	q.tà	lunghe	tot parziale	
		centri luminosi vialetto V1: per risalite	m	27,00	3,00	81,00	
		centri luminosi vialetto V2: per risalite	m	11,00	3,00	33,00	
		centri luminosi vialetto V3: per risalite	m	11,00	3,00	33,00	
		centri luminosi vialetto V4: per risalite	m	4,00	3,00	12,00	
		centri luminosi vialetto V5: per risalite	m	6,00	3,00	18,00	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISI E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
		centri luminosi vialetto V6: per risalite	m	3,00	3,00	9,00	
		centri luminosi anello A1: per risalite	m	5,00	4,50	22,50	
		centri luminosi anello A2: per risalite	m	5,00	4,50	22,50	
		centri luminosi anello A4: per risalite	m	6,00	4,50	27,00	
		centri luminosi anello B1: per risalite	m	4,00	4,50	18,00	
		centri luminosi anello B2: per risalite	m	5,00	4,50	22,50	
		centri luminosi campetto D1: per risalite	m	4,00	7,00	28,00	
		centri luminosi campetto D2: per risalite	m	2,00	5,00	10,00	
		centri luminosi campetto D3: per risalite	m	1,00	5,00	5,00	
		<i>sommano</i>	m	341,50	3,45	1.178,18	
4.11	H.9	Palo conico diritto per IP in acciaio verniciato + morsettiera + accessori, Htot 4.0m - Hft 3.5m - spess. 3mm, f.p.o.					
		centri luminosi vialetto V1-V2	n°	38			
		centri luminosi vialetto V3		11			
		centri luminosi vialetto V4		4			
		centri luminosi vialetto V5		6			
		centri luminosi vialetto V6		3			
		<i>sommano</i>	n°	62,00	342,30	21.222,60	
4.12	H.10	Palo conico diritto per IP in acciaio verniciato + morsettiera + accessori, Htot 5.5m - Hft 5.0m - spess. 3mm, f.p.o.					
		centri luminosi anello A1-A2-A4	n°	15			
		centri luminosi anello B1-B2		10			
		<i>sommano</i>	n°	25,00	429,50	10.737,50	
4.13	H.16	Apparecchio di arredo urbano led 14,5W 1925lm 3000K, classe II, grado IP66, tipo iGuzzini Alley UD15 + accessori, f.p.o.					
		centri luminosi vialetto V1-V2	n°	7			
		<i>sommano</i>	n°	7,00	603,30	4.223,10	
4.14	H.17	Apparecchio di arredo urbano led 14,5W 1983lm 3000K, classe II, grado IP66, tipo iGuzzini Alley UD19 + accessori, f.p.o.					
		centri luminosi vialetto V1-V2	n°	31			
		centri luminosi vialetto V3		11			
		centri luminosi vialetto V4		4			
		centri luminosi vialetto V5		6			
		centri luminosi vialetto V6		3			
		<i>sommano</i>	n°	55,00	603,30	33.181,50	
4.15	H.18	Apparecchio di arredo urbano led 38,9W 5573lm 3000K, classe II, grado IP66, tipo iGuzzini Alley UD24 + accessori, f.p.o.					
		centri luminosi anello A1-A2-A4	n°	15			
		centri luminosi anello B1-B2		10			
		<i>sommano</i>	n°	25,00	672,70	16.817,50	
4.16	H.8	Linea in cavo FG16OR16 06/1kV multipolare isolata in gomma G16 - sez. 5x16mm²					
		da quadro "Q.IP": circ. gruppo prese FM anello B2	m	200	23,29	4.658,00	
4.17	H.23	Pozzetto a scomparsa con gruppo prese FM tipo IEC309 2P+T e 3P+N+T 16/32A, f.p.o.					
		per spinamento FM c/o anello B2	n°	1	4.295,00	4.295,00	
							194.442,38

B		FORNITURA MATERIALI					
5		MATERIALI					
5.1	C.1.2	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	kg	50,00	10,35	517,50	
5.2	C.1.3	CONCIME organico	kg	100,00	2,05	205,00	
5.3	C.1.4	CONCIME AMMENDANTE COMPOSTATO VERDE. Sfuso.	kg	89,50	0,04	3,58	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
5.4	C.1.5	PALERIA Diametro 10 cm lunghezza 3.00 m	cad.	100,00	12,37	1.237,00	
5.5	C.1.6	PALERIA Diametro 10 cm lunghezza 1.50 m	cad.	100,00	7,74	774,00	
5.6	C.2.1	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	q	6,50	20,95	136,18	
5.7	C.2.2	SABBIA di cava lavata e vagliata	m3	10,00	27,72	277,20	
5.8	C.2.3	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	m3	10,00	24,54	245,40	
5.9	C.2.6	GEOTESSILI NON TESSUTI	m2	57,00	1,59	90,63	
5.10	C.2.19	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 40 mm	m	15,00	2,80	41,93	
5.11	C.2.20	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 50 mm	m	15,00	5,35	80,26	
							3.608,68

C		NOLI					
6		NOLI					
6.1	B.2	NOLO A FREDDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	ora	18	13,32	239,76	
6.2	B.4	NOLO A FREDDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	ora	8	51,30	410,40	
6.3	B.5	NOLO A FREDDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	ora	12	50,51	606,14	
6.4	B.8	NOLO A FREDDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	ora	24	12,68	304,21	
6.5	B.9	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	ora	10	80,43	804,29	
6.6	B.11	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20	ora	8	72,48	579,88	
6.7	B.14	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	ora	20	7,08	141,60	
							3.086,27

D		OPERE IN ECONOMIA					
7		MANODOPERA PER OPERE DI GIARDINAGGIO					
7.1	A.1.1	Operaio specializzato autista potatore					
		Per opere relative a pulizia per il tracciamento dei percorsi nel bosco in via di rinaturalizzazione	ora	69			
		Per stesa geotessile	ora	20			
		supporto opere di pavimentazione	ora	20			
		Sistemazione manufatto di controllo	ora	11			
		Per opere relative a pulizia preliminare e sistemazione fossi	ora	70			
		<i>sommano</i>	ora	190	31,99	6.078,10	
7.2	A.1.2	Operaio qualificato giardiniere					
		Per opere relative a pulizia per il tracciamento dei percorsi nel bosco in via di rinaturalizzazione	ora	69			
		Per stesa geotessile	ora	20			
		conduzione mezzi computati con nolo a freddo	ora	20			
		supporto opere di pavimentazione	ora	20			
		Sistemazione manufatto di controllo	ora	11			
		Per opere relative a pulizia preliminare e sistemazione fossi	ora	70			
		<i>sommano</i>	ora	210	28,75	6.037,50	
7.3	A.1.3	Operaio comune giardiniere					
		Per opere relative a pulizia per il tracciamento dei percorsi nel bosco in via di rinaturalizzazione	ora	69			
		Per stesa geotessile	ora	20			
		supporto opere di pavimentazione	ora	20			
		Per opere relative a pulizia preliminare e sistemazione fossi	ora	70			
		<i>sommano</i>	ora	179	26,21	4.691,59	
							16.807,19

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISI E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
A		OPERE COMPIUTE	totale			1.450.546,69	
1		OPERE PREPARATORIE			178.312,72		
2		OPERE PER LA CURA DEL PATRIMONIO VEGETALE, IL SUO INCREMENTO E FRUIZIONE			925.231,00		
3		ARREDI			152.560,60		
4		ILLUMINAZIONE			194.442,38		
B		FORNITURA MATERIALI	totale			3.608,68	
5		MATERIALI			3.608,68		
C		NOLI	totale			3.086,27	
6		NOLI			3.086,27		
D		OPERE IN ECONOMIA	totale			16.807,19	
7		MANODOPERA PER OPERE DI GIARDINAGGIO			16.807,19		
TOTALE COMPLESSIVO LAVORAZIONI DA SOTTOPORRE A RIBASSO						1.474.048,83	

N. ORD.	COD.	DESCRIZIONE DELLE PROVVISTE E DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO	TOTALE PARZIALE	SUBTOTALI
E		SICUREZZA					
10		SICUREZZA					
10.1	I.3	FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI AD ALTA VISIBILITA' Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00	m2	1.630,00	4,59	7.481,70	
10.2	I.4	FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI AD ALTA VISIBILITA' Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00	m2	1.630,00	0,73	1.189,90	
10.3	I.5	FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese	n°	1,00	662,11	662,11	
10.4	I.6	FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)	n°/mese	8,00	144,88	1.159,04	
10.5	I.7	FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese	n°	1,00	761,78	761,78	
10.6	I.8	FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)	n°/mese	8,00	255,31	2.042,48	
10.7	I.9	FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO MENSA Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese	n°	1,00	744,95	744,95	
10.8	I.10	FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO MENSA Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)	n°/mese	8,00	184,71	1.477,70	
10.9	I.12	CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m Cartelli di divieto, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare.	n°	10,00	4,33	43,34	
10.10	I.13	CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m Cartelli di pericolo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare	n°	10,00	4,03	40,26	
10.11	I.14	CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m Cartelli di obbligo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare	n°	10,00	4,20	42,02	
10.12	I.15	IMPIANTO DI TERRA PER CANTIERE PICCOLO	n°	1	252,12	252,12	
10.13	I.16	RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione a vista da 3/4"	m	50	30,97	1.548,25	
10.14	I.17	RETE DI SCARICO posata a vista di diametro 110 mm	m	50	21,00	1.049,95	
10.15	I.18	LINEA ELETTRICA sezione 3x2,5 mmq	m	50	3,27	163,35	
10.16	I.19	ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg 6	cad/mese	27	3,55	95,93	
10.17	I.20	INCONTRI PERIODICI SICUREZZA	ora	18	28,94	520,94	
10.18	I.21	INFORMAZIONE DEI LAVORATORI capo squadra	ora	18	23,52	423,32	
10.19	I.22	INFORMAZIONE DEI LAVORATORI operaio specializzato	ora	18	22,35	402,34	
10.20	I.23	INFORMAZIONE DEI LAVORATORI operaio qualificato	ora	18	21,16	380,95	
10.21	I.24	ATTUAZIONE DELLE PROCEDURE D'EMERGENZA	ora	6	22,00	132,00	
10.22	I.25	INFORMAZIONE DEI LAVORATORI	cad/anno	8	16,82	134,55	
10.23	I.26	FORMAZIONE PERIODICA DEI LAVORATORI ADDETTI ALL'EMERGENZA	cad/anno	12	117,70	1.412,40	
10.24	I.27	SORVEGLIANZA SANITARIA	cad/anno	24	117,70	2.824,80	24.986,19