





PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale

MISSIONE 5 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 2.1 CUP: H97H21000800001

RIQUALIFICAZIONE ED AMPLIAMENTO PARCO IRIS: PRIMO STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

CODICE OPERA		DATA
LLPP VER 2021/108	GENNAIO 2023	
DESCRIZIONE ELABORATO		NUMERO
ANALISI PREZZI PAF	2.3	
IL PROGETTISTA Ing Olaru Crina Denisa Arch. Filosa Valeria Ing. Sarto Simone	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	CAPO SETTORE
Dott. For Alzetta Claudia P.E Giraldin Davide P.A.Pigozzo Sandro	Dott. Agr. Degl'Innocenti Ciro	Dott. Agr. Degl'Innocenti Ciro



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
1	Analisi 0.16 (Prezzo)				
	Fornitura e posa di fontanella in acciaio corten con Base in calcestruzzo				
	Font01 - Fontana in acciaio Cor ten con base in calcestruzzo	cad	1,0000	720,00	720,0000
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1500	31,67	4,7505
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1500	29,38	4,4070
	T.01 - Trasporto	%	787,7500	0,04	31,5100
	NI - Nolo	%	787,7500	0,02	15,7550
	Sg - Spese generali	%	787,7500	0,15	118,1625
	Ui - Utile impresa	%	787,7500	0,10	78,7750
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		973,3600
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 973,36				
2	Analisi 0.17 (Prezzo)				
	Fornitura e posa di totem informativo				
	- Totem	cad	1,0000	915,00	915,0000
	14C.02.01.d - Calcestruzzo non strutturale classe di consistenza fluida S3	mc	0,1300	62,19	8,0847
	14B.99.114.00 - Tassello ad esapansione in acciaio	cad	6,0000	1,30	7,8000
	NI - Nolo	%	923,0800	0,02	18,4616
	T.01 - Trasporto	%	923,0800	0,04	36,9232
	Ui - Utile impresa	%	923,0800	0,10	92,3080
	Sg - Spese generali	%	923,0800	0,15	138,4620
	A.01.01.a - OPERAIO 4º LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,2000	33,42	6,6840
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,2000	29,38	5,8760
	Totale analizzato Arrotondamento	cad	1,00		1.229,5995 0,0005
	Prezzo di applicazione				0,0003
	Euro/cad 1.229,60				
3	Analisi 0.19 (Prezzo)				
	Fornitura e posa di area parkour		1 0000	44 150 00	44 150 0000
	- Attrezzature Parkour	cad	1,0000	44.150,00	44.150,0000
	T.01 - Trasporto	%	58.146,0000	0,04	2.325,8400
	Sg - Spese generali	%	58.146,0000	0,15	8.721,9000
	Ui - Utile impresa	%	58.146,0000	0,10	5.814,6000
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	70,0000	29,38	2.056,6000
	A.01.01.a - OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	70,0000	33,42	2.339,4000
	- Platea in cls armato, spessore 15 cm, area 12x10, compreso smaltimento di terra di risulta	mc	120,0000	0,00	9.600,0000
	Totale analizzato		4.00	0,00	75.008,3400
		cad	1,00		73.000,3700
	Prezzo di applicazione				
4	Euro/cad 75.008,34				
[Analisi E.03.10.01bis (Prezzo)				
	FORNITURA E stesa di ghiaione di fiume lavato per riempimenti e drenaggi, escluso l'onere della compattazione Formazione di vialetti carrabili in calcestruzzo drenante				
	F.03.09.00 - SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA fino alla	m³	0,4000	11,07	4,4280



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	profondità di m 2,00				
	F.03.25.f - OPERE STRADALI F.01 FONDAZIONI, CONSOLIDAMENTI ED OPERE DI PROTEZIONE F.01.01 IMPIANTO CANTIERE Impianto del cantierento al funzionamento. Escluso solo l'eventuale utilizzo del pontone per lavorazioni e trasporti da eseguirsi dall'acqua. SBANCAMENTI E SCAVI F.03.01 SCONNESSIONE PREVENTIVA ALLO SCAVO DI SBANCAMENTO Sovraprezzo alla voce "Scavo di sbancamententi una consistenza tale da richiederne la preventiva sconnessione da computarsi per il solo effettivo volume sconnesso INDENNITA' DI SMALTIMENTO TERRE DI SCAVO E MATERIALI DA DEMOLIZIONE Compenso per smaltimento o recupero in impiantea in disponibilità dell'Appaltatore, l'emissione per ogni trasporto di formulario, comprovante il luogo di INDENNITA' DI SMALTIMENTO per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del	m³	0,1000	7,08	0,7080
	D.Lgs. 152/2006 (all. 5				
	parte IV tab. 1) B.09.13.f - MATERIALI (escluse spese generali e utile dell'impresa) B.01 CEMENTI E LEGANTI B.01.01 OSSIDO DI CALCIO PREFABBRICATI B.09.01 TRAVETTI Travetti in cemento armato prefabbricati con armatura a traliccio e fondo in laterizio CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate di calcestruzzo rette, con spigolo smussato e piano	m	2,0000	7,13	14,2600
	bocciardato CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mmq in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 12/15 h=25 cm.				
	E.06.05.00 - OPERE EDILI E.02 SCAVI E.02.01 SCAVO DI PULIZIAGENERALE FINO ALLA PROFONDITA' DI M 0,20 Scavo di pulizia generale esegui siti di deposito, oppure il trasporto fino al sito di carico sui mezzi di trasporto entro gli stessi	t*km	0,0500	0,15	0,0075
	limiti di distanza TRASPORTI E CONFERIMENTI IN DISCARICA E.06.01 TRASPORTO IN CANTIERE Trasporto con qualunque mezzo nell'ambito del cantiere oltre i m 100 del materiale da rilevato e rinterro o di risulta, anche se bagnato. COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE Compenso per il trasporto di qualsiasi materiale o attrezzatura a qualsiasi distanza stradale (da considerarsi la sola andata). COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE				
	F.04.21.a - OPERE STRADALI F.01 FONDAZIONI, CONSOLIDAMENTI ED OPERE DI PROTEZIONE F.01.01 IMPIANTO CANTIERE Impianto del cantierento al funzionamento. Escluso solo l'eventuale utilizzo del pontone per lavorazioni e trasporti da eseguirsi dall'acqua. FORMAZIONE DI RILEVATI E MASSICCIATE F.04.01 PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEI RILEVATI Preparazione dei piani di posaA3, provenienza come specificata	m²	0,0800	4,56	0,3648
	nei tipi, all'uopo impiegati, fino a raggiungere le quote del terreno preesistente GEOTESSILE TESSUTO DI RINFORZO DEI TERRENI IN POLIESTERE E POLIAMMIDE Fornitura e posa di geotessile tessuto di rinforzoaccreditato indipendente che riporti le curve isocrone della geotessile fino alla durata di 114 anni (1.000.000 di ore). FORNITURA E POSA DI GEOTESSUTI AD ALTA RES. IN POLIES. E POLIAMMIDE GEOTESSUTO RESISTENZA 100 KN/M DEFORMAZIONE MINORE				
	AL 10% SENZA TOLLERANZA				
	F.04.11.b - FONDAZIONE STRADALE con materiale proveniente da	m³	0,3000	29,08	8,7240



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	cave di prestito				
	F.04.12.00 - OPERE STRADALI F.01 FONDAZIONI, CONSOLIDAMENTI ED OPERE DI PROTEZIONE F.01.01 IMPIANTO CANTIERE Impianto del cantierento al funzionamento. Escluso solo l'eventuale utilizzo del pontone per lavorazioni e trasporti da eseguirsi dall'acqua. FORMAZIONE DI RILEVATI E MASSICCIATE F.04.01 PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEI RILEVATI Preparazione dei piani di posaA3, provenienza come specificata	m²	1,0000	2,69	2,6900
	nei tipi, all'uopo impiegati, fino a raggiungere le quote del terreno preesistente FINITURA SUPERFICIALE DELLA FONDAZIONE STRADALE Finitura superficiale alla fondazione stradale in misto granulare stabilavoro compiuto secondo le modalita` prescritte nelle Norme Tecniche, pronto per la stesa della successiva sovrastruttura FINITURA SUPERFICIALE DELLA FONDAZIONE STRADALE				
	A.01.01.a - MANODOPERA (escluse spese generali e utile dell'impresa) MANODOPERA EDILE OPERAIO 4° LIVELLO OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	33,42	3,3420
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,2000	31,67	6,3340
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	D.01.01.c - NOLI (escluse spese generali e utile dell'impresa) D.01 NOLI MOVIMENTO TERRA D.01.01 AUTOCARRO RIBALTABILE NOLI MOVIMENTO TERRA AUTOCARRO RIBALTABILE AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	h	0,1100	18,34	2,0174
	D.02.03.00 - NOLI (escluse spese generali e utile dell'impresa) D.01 NOLI MOVIMENTO TERRA D.01.01 AUTOCARRO RIBALTABILE NOLI OPERE STRADALI D.02.01 VIBROFINITRICE DI LARGHEZZA M 4 PIASTRA VIBRANTE DA KG 500 PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	h	0,1100	37,55	4,1305
	D.04.10.a - NOLI (escluse spese generali e utile dell'impresa) D.01 NOLI MOVIMENTO TERRA D.01.01 AUTOCARRO RIBALTABILE NOLI MEZZI OPERE SPECIALI E DEMOLIZIONI D.04.01 MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA NOLO GRUPPO ELETTROGENO Nolo di gruppo elettrogeno completo di tutti gli accessori, comprese installazioni spostamenti, esercizio sorveglianza ecc. escluso operatore, per produzione di energia indicata neitipi. NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	h	0,1000	9,29	0,9290
	NPcalce - calcestruzzo drenante	mc	0,1200	250,00	30,0000
	NPdisc - materiale di consumo e discarica	ac	0,5000	0,50	0,2500
	Sg - Spese generali	%	81,1200	0,15	12,1680
	Ui - Utile impresa	%	81,1200	0,10	8,1120
	Totale analizzato	mq	1,00		101,4032
	Arrotondamento				-0,0032
	Prezzo di applicazione				
	Euro/mq 101,40				
5	Analisi E.03.10.02.b (Prezzo)				
	Formazione di vialetti pedonali in stabilizzato				
	E.02.04.a - SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA Per profondità di scavo fino a 4.00 m	m³	0,3000	9,23	2,7690
	B.07.23.c - GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPAR. E FILTR. (BASSE GRAMM.) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMM.) GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI	m²	1,2000	1,68	2,0160



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 200 GR./MQ.				
	B.02.03.d - MISTO GHIAIA DI CAVA	m³	0,1000	18,70	1,8700
	B.09.13.d - CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mmq in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 8/10 h=25 cm	m	2,0000	4,90	9,8000
	B.02.03.h - MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	m³	0,1000	15,60	1,5600
	NI - Nolo	%	24,1200	0,02	0,4824
	T.01 - Trasporto	%	24,1200	0,04	0,9648
	Sg - Spese generali	%	24,1200	0,15	3,6180
	Ui - Utile impresa	%	24,1200	0,10	2,4120
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
				0,00	
	Totale analizzato	mq	1,00		31,5972
	Arrotondamento				0,0028
	Prezzo di applicazione				
	Euro/mq 31,60				
6	Analisi EE01.03.b (Prezzo)				
	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MORSETTIERA FERITOIA 45x186 mm				
	F.22.041.a - POSA MORSETTIERA DEL PALO	cad	1,0000	23,96	23,9600
	T.01 - Trasporto	%	23,9600	0,04	0,9584
	Sg - Spese generali	%	31,4000	0,15	4,7100
	Ui - Utile impresa	%	31,4000	0,10	3,1400
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	NI - Nolo	%	23,9600	0,02	0,4792
	Totale analizzato	cad	1,000		39,3526
	Arrotondamento				-0,1026
	Prezzo di applicazione				
	Euro/cad 39,25				
7	Analisi EE01.03.c (Prezzo) PORTELLO PER FERITOIA 45x186 mm				
	Illu_02 - Portello per feritoia 45x186mm		1,0000	9,00	9,0000
	T.01 - Trasporto	%	9,0000	0,04	0,3600
	Sg - Spese generali	%	15,3700	0,15	2,3055
	Ui - Utile impresa	%	15,3700	0,10	1,5370
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	Totale analizzato	cad	1,000		19,3075
	Arrotondamento	-	_,		-0,0975
	Prezzo di applicazione				
	Euro/cad 19,21				
8	Analisi EE01.03.d (Prezzo)				
	FORNITURA E POSA IN OPERA MORSETTIERA FERITOIA CLASSE II				
	Illu_01 - Morsettiera da incasso		1,0000	37,00	37,0000
	T.01 - Trasporto	%	37,0000	0,04	1,4800
	Sg - Spese generali	%	45,2300	0,15	6,7845



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	Ui - Utile impresa	%	45,2300	0,10	4,5230
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	NI - Nolo	%	37,0000	0,02	0,7400
	Totale analizzato	cad	1,000		56,6325
	Arrotondamento				-0,1025
	Prezzo di applicazione				
	Euro/cad 56,53				
9	Analisi EE03.01.a (Prezzo) POZZETTI RINFORZATI 30x30 cm				
	B.09.15.a - POZZETTO PREFABBRICATO LEGGERO Dimensioni di cm 30x30 h=30 e spessore cm 4	n	1,0000	7,95	7,9500
	T.01 - Trasporto	%	7,9500	0,04	0,3180
	Sg - Spese generali	%	20,2800	0,15	3,0420
	Ui - Utile impresa	%	20,2800	0,10	2,0280
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,7500	31,67	23,7525
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,7500	29,38	22,0350
	Totale analizzato	cad	1,000		59,1255
	Arrotondamento	cuu	2,000		-0,7455
	Prezzo di applicazione				
	Euro/cad 58,38				
10	Analisi EE06.01.c (Prezzo)				
	CAVO BIPOLARE 2x2,5 mmq				
	T.01 - Trasporto	%	1,3200	0,04	0,0528
	Sg - Spese generali	%	2,5700	0,15	0,3855
	Ui - Utile impresa	%	2,5700	0,10	0,2570
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0200	31,67	0,6334
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0200	29,38	0,5876
	B.50.33.05 - LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x2,5 mmq	m	1,0000	1,32	1,3200
	Totale analizzato	mc	1,00		3,2363
	Arrotondamento				-0,0163
	Prezzo di applicazione				
	Euro/mc 3,22				
11	Analisi F.04.13.00.a (Prezzo)				
	Lievo di recinzione esistente con conferimento in discarica				
	E.02.01.00 - SCAVO DI PULIZIA GENERALE FINO ALLA PROFONDITA' DI M 0,20	m²	1,0000	2,67	2,6700
	B.97.01.a - COMPENSO PER LO SMALTIMENTO IN DISCARICA AUTORIZZATA DI MATERIALE per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	ton	0,0100	9,49	0,0949
	T.01 - Trasporto	%		0,04	
	Totale analizzato	m	1,00		2,7649
	Arrotondamento		2,30		-0,0049
	Prezzo di applicazione				
	Euro/m 2,76				
	-5-				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
12	Analisi F.04.13.00.b (Prezzo)				
	Formazione di pavimentazione ad utilizzo ricreativo - sportivo				
	C.02.23.a - CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO AUTOCOMPATTANTE classe di esposizione XC2, Rck 30 N/mm²	m³	0,2000	108,77	21,7540
	B.08.02.00 - RETE ELETTROSALDATA FE B 44 K	kg	2,0000	1,20	2,4000
	B.06.08.a - PRIMER Primer di attacco	kg	0,2000	1,36	0,2720
	B.07.09.00 - RESINA COLLANTE	kg	0,5000	2,46	1,2300
	T.01 - Trasporto	%	25,6600	0,04	1,0264
	Sg - Spese generali	%	38,6900	0,15	5,8035
	Ui - Utile impresa	%	38,6900	0,10	3,8690
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,2000	31,67	6,3340
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,2000	29,38	5,8760
	Totale analizzato	mg	1,00		48,5649
	Arrotondamento	9	1,00		-0,1949
	Prezzo di applicazione				
	Euro/mg 48,37				
13	Analisi F.10.16.ab (Prezzo)				
	CHIUSINO DI ISPEZIONE IN GHISA PER POZZETTO				
	B.08.33.d - CHIUSINI D'ISPEZIONE PER BORDO STRADA CHIUSINO QUADRATO IN GHISA SFEROIDALE C250, L.N. 600X600MM.	Cadauno	1,0000	132,42	132,4200
	T.01 - Trasporto	%	132,4000	0,04	5,2960
	Sg - Spese generali	%	143,7200	0,15	21,5580
	Ui - Utile impresa	%	143,7200	0,10	14,3720
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	Totale analizzato		1.00		179,7510
	Arrotondamento	cad	1,00		-0,1010
	Prezzo di applicazione				, , ,
	Euro/cad 179,65				
14	Analisi F.10.19irr1 (Prezzo)				
	FORNITURA E POSA DI POZZETTO JUMBO PER IMPIANTO DI IRRIGAZIONE COMPRENSIVO DI COPERCHIO				
	B.68.09.02 - COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4" x 1/2"x4	n	1,0000	26,08	26,0800
	B.68.16.02 - IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, POZZETTO PER ELETTROVALVOLE Dim.=64x50x30	n	1,0000	31,12	31,1200
	T.01 - Trasporto	%	31,1200	0,04	1,2448
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	Sg - Spese generali	%	64,4500	0,15	9,6675
	Ui - Utile impresa	%	64,4500	0,10	6,4450
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		80,6623
	Arrotondamento				-0,1023
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 80,56				
15	Analisi F.10.19irr10 (Prezzo)				
	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONNETTORI A TEE PER ARBUSTI E ALBERI				
	- 6 -				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	AVirr12 - Connettori per Tubi Flessibili per 16 mm Sistema di Irrigazione (Tee)	cad	1,0000	3,00	3,0000
	T.01 - Trasporto	%	0,8000	0,04	0,0320
	Sg - Spese generali	%	9,0400	0,15	1,3560
	Ui - Utile impresa	%	9,0400	0,10	0,9040
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	Totale analizzato Arrotondamento	Cadauno	1,00		11,3970 -0,0970
	Prezzo di applicazione				-0,0970
	Euro/Cadauno 11,30				
16	•				
10	Analisi F.10.19irr2 (Prezzo) FORNITURA E POSA DI PROGRAMMATORE ELETTRONICO CON ALIMENTAZIONE A BATTERIA 9V				
	B.68.17.01 - IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, PROGRAMATORE PER IRRIGAZIONE 4 zone	n	1,0000	108,93	108,9300
	Sg - Spese generali	%	119,2900	0,15	17,8935
	Ui - Utile impresa	%	119,2900	0,10	11,9290
	T.01 - Trasporto	%	108,9300	0,04	4,3572
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		149,2147
	Arrotondamento				-0,0947
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 149,12				
17	Analisi F.10.19irr3 (Prezzo)				
	FORNITURA E POSA DI ELETTROVALVOLA D=1 COMPRESA DI FILTRO				
	B.68.14.01 - IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, FILTRO PER IRRIGAZIONE D=1"	n	1,0000	12,45	12,4500
	B.68.13.01 - IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, ELETTROVALVOLA D=1"	n	1,0000	31,12	31,1200
	Sg - Spese generali	%	54,4900	0,15	8,1735
	Ui - Utile impresa	%	54,4900	0,10	5,4490
	T.01 - Trasporto	%	43,5700	0,04	1,7428
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		65,0403
	Arrotondamento				-0,1003
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 64,94				
18	Analisi F.10.19irr4 (Prezzo) FORNITURA E POSA DI Unità esterna di telecontrollo programmatore a corrente da collegare alla WiFi				
	AVirr1 - 151006012Unità esterna di telecontrollo programmatore a corrente da collegare alla WiFi per la gestione da remoto delle	Cadauno	1,0000	696,70	696,7000
	Sg - Spese generali	%	696,7000	0,15	104,5050
	Ui - Utile impresa	%	696,7000	0,10	69,6700
	T.01 - Trasporto	%	696,7000	0,04	27,8680
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		904,8480
	Arrotondamento				-0,0980
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 904,75				
19	Analisi F.10.19irr5 (Prezzo)				
	FORNITURA E POSA DI SENSORE PIOGGIA	0.1	4 0000	40.40	40,4000
	AVirr2 - 15100601 Sensore pioggia per sistemi a batteria o elettrico, interruzione immediata in caso di pioggia.	Cadauno	1,0000	48,49	48,4900
	Sg - Spese generali	%	59,4100	0,15	8,9115
	Ui - Utile impresa	%	59,4100	0,10	5,9410
	T.01 - Trasporto	%	48,4900	0,04	1,9396
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	Totale analizzato Arrotondamento	Cadauno	1,00		71,3871 -0,0971
	Prezzo di applicazione				0,0371
	Euro/Cadauno 71,29				
20	Analisi F.10.19irr6 (Prezzo)				
	FORNITURA E POSA DI ALA GOCCIOLANTE diam 16mm distanza gocciolatori 33cm				
	AVirr3 - Ala gocciolante, interrabile, autocompensante, marrone o nera, diam. 16 mm, spessore 1,1 mm distanza gocciolatori 33 cm,	m	1,0000	1,34	1,3400
	Sg - Spese generali	%	2,8500	0,15	0,4275
	Ui - Utile impresa	%	2,8500	0,10	0,2850
	T.01 - Trasporto	%	1,3400	0,04	0,0536
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0200	31,67	0,6334
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0200	29,38	0,5876
				0,00	
	Totale analizzato	m	1,00		3,3271
	Arrotondamento Prezzo di applicazione				-0,0171
	Euro/m 3,31				
21	Analisi F.10.19irr7 (Prezzo)				
	FORNITURA E POSA DI ALA GOCCIOLANTE diam 16mm distanza gocciolatori 50cm				
	AVirr4 - 15100156 Ala gocciolante di superficie,autocompensante, marrone o nera, diam. 16 mm, spessore 1,1 mm spaziatura gocciolatori : 50		1,0000	1,07	1,0700
	T.01 - Trasporto	%	1,0700	0,04	0,0428
	Sg - Spese generali	%	2,5800	0,15	0,3870
	Ui - Utile impresa	%	2,5800	0,10	0,2580
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0200	31,67	0,6334
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0200	29,38	0,5876
	Totale analizzato	m	1,00		2,9788
	Arrotondamento				-0,0188
	Prezzo di applicazione				
	Euro/m 2,96				
22	Analisi F.10.19irr8 (Prezzo)				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO DI IRRIGAZIONE PER				
	ALBERI AVirr3 - Ala gocciolante, interrabile, autocompensante, marrone o nera, diam. 16 mm, spessore 1,1 mm distanza gocciolatori 33 cm,	m	1,5000	1,34	2,0100
	B.07.36.a - TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 63.	m	1,0000	1,30	1,3000
	AVirr11 - presa a staffa Ø40mm	cad	1,0000	0,69	0,6900
	AVirr12 - Connettori per Tubi Flessibili per 16 mm Sistema di Irrigazione (Tee)	cad	1,0000	3,00	3,0000
	T.01 - Trasporto	%	1,0700	0,04	0,0428
	Sg - Spese generali	%	8,2400	0,15	1,2360
	Ui - Utile impresa	%	8,2400	0,10	0,8240
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0200	31,67	0,6334
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0200	29,38	0,5876
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		10,3238
	Arrotondamento				-0,0238
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 10,30				
23	Analisi F.10.19irr9 (Prezzo) FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO PE A.D D=20mm				
	AVirr9 - tubo PEAD 20mm	m	1,0000	1,06	1,0600
	T.01 - Trasporto	%	1,0600	0,04	0,0424
	Sg - Spese generali	%	5,9100	0,15	0,8865
	Ui - Utile impresa	%	5,9100	0,10	0,5910
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0800	31,67	2,5336
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0800	29,38	2,3504
				0,00	
	Totale analizzato	m	1,00		7,4639
	Arrotondamento				-0,0839
	Prezzo di applicazione				
	Euro/m 7,38				
24	Analisi F.22.002.ax (Prezzo)				
	CHIUSINO CLASSE B125 IN GHISA SFEROIDALE dim 30x30cm B.08.33.b - CHIUSINI D'ISPEZIONE PER BORDO STRADA Peso non inferiore a 33 Kg	Cadauno	1,0000	75,09	75,0900
	T.01 - Trasporto	%	75,0900	0,04	3,0036
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,4000	31,67	12,6680
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,4000	29,38	11,7520
	Sg - Spese generali	%	102,1200	0,15	15,3180
	Ui - Utile impresa	%	102,1200	0,10	10,2120
	·			0,00	·
	Totale analizzato	cad	1,00		128,0436
	Arrotondamento	cuu	1,00		-0,3936
	Prezzo di applicazione				
	Euro/cad 127,65				
25	Analisi F.22.002.ay (Prezzo)				
	Fornitura e posa di chiusino classe c250 dim interne 40x40cm				
	- 9 -				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	B.08.33.c - CHIUSINI D'ISPEZIONE PER BORDO STRADA CHIUSINO QUADRATO IN GHISA SFEROIDALE C250, L.N. 400X400MM.	Cadauno	1,0000	102,39	102,3900
	T.01 - Trasporto	%	126,4100	0,04	5,0564
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	2,9380
	Sg - Spese generali	%	126,4100	0,15	18,9615
	Ui - Utile impresa	%	126,4100	0,10	12,6410
	Totale analizzato Arrotondamento	cad	1,00	·	145,1539 -0,1039
	Prezzo di applicazione				-0,1039
	Euro/cad 145,05				
26	•				
20	Analisi F.30.50.10 fp (Prezzo) Fornitura e posa di Tessuto non tessuto in poliestere atossico imputrescibile inattaccabile da muffe, roditori, PH da 3 a 9 e resistente ai più comuni aggressivi chimici				
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0500	31,67	1,5835
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0500	29,38	1,4690
	NI - Nolo	%	3,7500	0,02	0,0750
	T.01 - Trasporto	%	3,7500	0,04	0,1500
	Sg - Spese generali	%	3,7500	0,15	0,5625
	Ui - Utile impresa	%	3,7500	0,10	0,3750
	F.30.50.10 - Tessuto non tessuto in poliestere atossico imputrescibile inattaccabile da muffe, roditori, PH da 3 a 9 e resistente ai più comuni aggressivi chimici in fibra sintetica a doppio strato tipo telovip 300 bic	mq	1,0000	0,75	0,7500
	Totale analizzato Arrotondamento	mq	1,00		4,9650 -0,0450
	Prezzo di applicazione				-0,0430
	Euro/mq 4,92				
27					
	Analisi F.30.50.20 fp (Prezzo) Fornitura e posa Telo pacciamante in rotolo di juta 1000gr/mq.				
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	31,67	3,1670
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	29,38	, 2,9380
	NI - Nolo	%	7,3300	0,02	0,1466
	T.01 - Trasporto	%	7,3300	0,04	0,2932
	Sg - Spese generali	%	7,3300	0,15	1,0995
	Ui - Utile impresa	%	7,3300	0,10	0,7330
	F.30.50.20 - Telo pacciamante in rotolo di juta 1000 gr	mq	1,0000	1,32	1,3200
	Totale analizzato	mq	1,00		9,6973
	Arrotondamento				-0,0973
	Prezzo di applicazione				
	Euro/mq 9,60				
28	Analisi F.30.50.60 fp (Prezzo)				
	Fornitura e posa di Lapillo vulcanico in big bags			0.00	
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0500	0,00 31,67	1,5835
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0500	29,38	1,4690
	NI - Nolo	%	93,0000	0,02	1,8600



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	T.01 - Trasporto	%	93,0000	0,04	3,7200
	Sg - Spese generali	%	93,0000	0,15	13,9500
	Ui - Utile impresa	%	93,0000	0,10	9,3000
	F.30.50.60 - Lapillo vulcanico in big-bags: Ph 7; punto di fusione 800-900°C; non infiammabile; solido; di colore rossastro;	mc	1,0000	90,00	90,0000
	Totale analizzato	mc	1,00		121,8825
	Arrotondamento				-0,0525
	Prezzo di applicazione				
	Euro/mc 121,83				
29	Analisi F.40.10.501 (Prezzo)				
	Fornitura di piante da frutto, varietà antiche, in vaso 22/24 - 3 anni (2 anni dopo l'innesto)				
	501 - Piante da frutto varietà antiche in vaso		1,0000	23,80	23,8000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	23,8000	0,33	7,8540
	T.01 - Trasporto	%	23,8000	0,04	0,9520
	Totale analizzato	n	1,00		32,6060
	Arrotondamento				0,0040
	Prezzo di applicazione				
20	Euro/n 32,61				
30	Analisi F.50.50 (Prezzo) Fornitura e stesa di Terriccio				
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0500	31,67	1,5835
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0500	29,38	1,4690
	NI - Nolo	%	9,0000	0,02	0,1800
	T.01 - Trasporto	%	9,0000	0,04	0,3600
	Sg - Spese generali	%	9,0000	0,15	1,3500
	Ui - Utile impresa	%	9,0000	0,10	0,9000
	T.o1 terr - Fornitura e posa di terriccio	cad	1,0000	6,00	6,0000
				0,00	
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		11,8425
	Arrotondamento Prezzo di applicazione				-0,0525
	Euro/Cadauno 11,79				
31	Analisi F.60.10 (Prezzo)				
	Fornitura e posa Stallatico liofilizzato e pellettato				
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0500	31,67	1,5835
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0500	29,38	1,4690
	NI - Nolo	%	77,0000	0,02	1,5400
	T.01 - Trasporto	%	77,0000	0,04	3,0800
	Sg - Spese generali	%	77,0000	0,15	11,5500
	Ui - Utile impresa	%	77,0000	0,10	7,7000
	F.01 St - Stallatico liofilizzato e pellettato	q	1,0000	74,00	74,0000
				0,00	
	Totale analizzato	q	1,00		100,9225
	Arrotondamento				-0,0525
	Prezzo di applicazione				
	-11-				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	Euro/q 100,87				
32	Analisi F.70.10.20 (Prezzo) Scotico di terreno vegetale				
	D.01.14.b - NOLO MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW con operatore	h	0,0500	41,64	2,0820
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,0500	31,67	1,5835
	F.10.20.C - Operaio qualificato super settore florovivaistico "C"	ore	0,0500	31,21	1,5605
	Totale analizzato Arrotondamento	mq	1,00		5,2260 0,0040
	Prezzo di applicazione				0,0010
	Euro/mq 5,23				
33					
	Analisi F.70.70.10.AM (Prezzo) Calycanthus praecox - h. 125-150 cm Fornitura e messa a dimora				
	AM - Calycanthus praecox		1,0000	40,10	40,1000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	40,1000	0,33	13,2330
	T.01 - Trasporto	%	40,1000	0,04	1,6040
				0,00	
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		54,9370
	Arrotondamento	Cauauno	1,00		0,0030
	Prezzo di applicazione				·
	Euro/Cadauno 54,94				
34	Analisi F.70.70.10.AU (Prezzo)				
	Cornus alba elegantissima 3 l Fornitura e messa a dimora				
	AU - Cornus alba elegantissima 3I		1,0000	8,90	8,9000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	5,8500	0,33	1,9305
	T.01 - Trasporto	%	5,8500	0,04	0,2340
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		11,0645
	Arrotondamento	Caddano	1,00		-0,0045
	Prezzo di applicazione				·
	Euro/Cadauno 11,06				
35	Analisi F.70.70.10.AV (Prezzo)				
	Cornus controversa variegata 80-100 cm Fornitura e messa a dimora				
	AV - Cornus controversa variegata 80-100	cad	1,0000	40,80	40,8000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	40,8000	0,33	13,4640
	T.01 - Trasporto	%	40,8000	0,04	1,6320
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		55,8960
	Arrotondamento		,,,,		0,0040
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 55,90				
36	Analisi F.70.70.10.AW (Prezzo)				
	Cornus mas in vaso h=1-1,50 m Fornitura e messa a dimora				
	AW - Cornus mas in vaso h 1-1,50m	cad	1,0000	15,00	15,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	21,0000	0,33	6,9300
	T.01 - Trasporto	%	21,0000	0,04	0,8400
	- 17 -				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		22,7700
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 22,77				
37	Analisi F.70.70.10.AX (Prezzo)				
	Cornus sanguinea in vaso h=1-1,50 m Fornitura e messa a dimora				
	AW - Cornus mas in vaso h 1-1,50m	cad	1,0000	15,00	15,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	21,0000	0,33	6,9300
	T.01 - Trasporto	%	21,0000	0,04	0,8400
	Totale analizzato Arrotondamento	Cadauno	1,00		22,7700 6,0000
	Prezzo di applicazione				·
	Euro/Cadauno 28,77				
38	Analisi F.70.70.10.BA (Prezzo)				
	Corylus maxima purpurea 80-100 cm Fornitura e messa a dimora				
	BA - Corylux maxima purpurea 80-100 cm	cad	1,0000	14,50	14,5000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	14,5000	0,33	4,7850
	T.01 - Trasporto	%	14,5000	0,04	0,5800
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		19,8650
	Arrotondamento				0,0050
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 19,87				
39	Analisi F.70.70.10.BE (Prezzo)				
	Eleagnus angustifolia vaso 3 l Fornitura e messa a dimora				
	BE - Eleagnus angustifolia vaso 3l	cad	1,0000	52,10	52,1000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	52,1000	0,33	17,1930
	T.01 - Trasporto	%	52,1000	0,04	2,0840
	Totale analizzato Arrotondamento	Cadauno	1,00		71,3770 0,0030
	Prezzo di applicazione				·
	Euro/Cadauno 71,38				
40	Analisi F.70.70.10.BK (Prezzo)				
	Festuca glauca vaso 3 I Fornitura e messa a dimora				
	BK - Festuca glauca vaso 3l	cad	1,0000	6,50	6,5000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	6,5000	0,04	0,2600
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		8,5000
1	Prezzo di applicazione		_,,,,		-
	Euro/Cadauno 8,50				
41	Analisi F.70.70.10.BT (Prezzo)				
	Hydrangea macrophylla in vaso 18 Fornitura e messa a dimora				
	BT - Hydrangea macrophilla in vaso 30l	cad	1,0000	27,50	27,5000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	27,5000	0,33	9,0750
1	5.4 25 27.2 1455. 24 .4.7.42.5 457.4 555				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		37,6750
	Arrotondamento				0,0050
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 37,68				
42	Analisi F.70.70.10.BW (Prezzo)				
	Hypericum patulum "Hidcote" in vaso da lt 3 Fornitura e messa a dimora		4 0000	4.00	4 0000
	BW - Iris germanica in vaso 1	cad	1,0000	4,80	4,8000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad %	1,0000 5,5500	1,74 0,04	1,7400 0,2220
	T.01 - Trasporto	90	5,5500	0,04	·
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		6,7620
	Arrotondamento				0,7480
	Prezzo di applicazione				
43	Euro/Cadauno 7,51				
45	Analisi F.70.70.10.BY (Prezzo)				
	Imperata cilindrica in vaso 3l Fornitura e messa a dimora BY - Imperata cilindrica in vaso 18cm	cad	1,0000	12,00	12,0000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	12,0000	0,04	0,4800
	· ·			2,2 :	,
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		14,2200
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 14,22				
44	Analisi F.70.70.10.BZ (Prezzo)				
	Iris germanica in vaso I 2 Fornitura e messa a dimora BW - Iris germanica in vaso 1I	cad	1,0000	4,80	4,8000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	4,8000	0,04	0,1920
	·	76	,	0,01	
	Totale analizzato Arrotondamento	Cadauno	1,00		6,7320 -0,0020
	Prezzo di applicazione				-0,0020
	Euro/Cadauno 6,73				
45	Analisi F.70.70.10.CC (Prezzo)				
	Lagestroemia indica in varieta vaso 3 l Fornitura e messa a dimora				
	CC - Lagerstroemia indica in varietà vaso 3I		1,0000	31,80	31,8000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	31,8000	0,33	10,4940
	T.01 - Trasporto	%	31,8000	0,04	1,2720
	Totale analizzato Arrotondamento	Cadauno	1,00		43,5660 0,0040
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 43,57				
46	Analisi F.70.70.10.CD (Prezzo)				
	Laurus nobilis, h da cm 150 a cm 180 Fornitura e messa a dimora				
	CD - IAURUS NOBILIS H 1,50-1,8		1,0000	27,70	27,7000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	27,7000	0,04	1,1080
				0,00	



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		30,5480
	Arrotondamento				0,0020
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 30,55				
47	Analisi F.70.70.10.CK (Prezzo)				
	Loropetalum rubrum vaso 3 l Fornitura e messa a dimora CK - Loropetalum rubrum vaso 3l	an d	1 0000	10.60	10 6000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro,	cad %	1,0000 10,6000	10,60 0,33	10,6000 3,4980
	sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	70	10,0000	0,33	3,4300
	T.01 - Trasporto	%	10,6000	0,04	0,4240
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		14,5220
	Arrotondamento				-0,0020
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 14,52				
48	Analisi F.70.70.10.CL (Prezzo)				
	Magnolia soulangeana in varietà h 100-125 cm Fornitura e messa a dimora				
	CL - Magnolia soulangea in varietà h100-125cm		1,0000	40,00	40,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	40,0000	0,33	13,2000
	T.01 - Trasporto	%	40,0000	0,04	1,6000
				0,00	
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		54,8000
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 54,80				
49	Analisi F.70.70.10.CR (Prezzo)				
	Miscanthus strictus o variegatus o Zebrinus in vaso 3 l Fornitura e messa a dimora				
	CR - Miscanthus strictus o variegatus v 3 l	cad	1,0000	10,60	10,6000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	10,6000	0,04	0,4240
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		12,7640
	Arrotondamento Prezzo di applicazione				-0,0040
	Euro/Cadauno 12,76				
50	•				
	Analisi F.70.70.10.DA (Prezzo) Pennisetum alopecuroides viridescens vaso 16lt Fornitura e messa a dimora				
	DA - Pennisetum alupercuroides viridescens vaso 16 l		1,0000	10,60	10,6000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	10,6000	0,04	0,4240
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		12,7640
	Arrotondamento Prezzo di applicazione				-0,0040
	Euro/Cadauno 12,76				
51	Analisi F.70.70.10.DC (Prezzo)				
-	Pennisetum Little Bunny in vaso 3 Fornitura e messa a dimora				
	- 15				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	DC - Pennisetum Little Bunny in vaso 3 l	cad	1,0000	10,60	10,6000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	10,6000	0,04	0,4240
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		12,7640
	Arrotondamento		,		-0,0040
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 12,76				
52	Analisi F.70.70.10.DE (Prezzo)				
	Perovskia little spire in vaso 9l Fornitura e messa a dimora				
	DE - Perovskia little spire in vaso 9I	cad	1,0000	19,60	19,6000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	19,6000	0,04	0,7840
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		22,1240
	Arrotondamento				-0,0040
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 22,12				
53	Analisi F.70.70.10.DG (Prezzo)				
	Philadelphus coronarius vaso 9I Fornitura e messa a dimora				
	DG - Philadelphus coronarius in vaso 9l	cad	1,0000	22,90	22,9000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	22,9000	0,04	0,9160
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		25,5560
	Arrotondamento		,		0,0040
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 25,56				
54	Analisi F.70.70.10.DJ (Prezzo)				
	Photinia Fraseri "Red Robin", in vaso h = 0,6 - 0,8 m Fornitura e messa a dimora				
	DJ - Photinia Fraseri Red Robin in vaso h 0,6 - 0,8	cad	1,0000	10,15	10,1500
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	10,1500	0,33	3,3495
	T.01 - Trasporto	%	10,1500	0,04	0,4060
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		13,9055
	Arrotondamento				0,0045
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 13,91				
55	Analisi F.70.70.10.DK (Prezzo)				
	Rosa Knock out v. 3l fornitura e messa a dimora				
	DK - Rosa Knock out vaso 2l	cad	1,0000	9,00	9,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	9,0000	0,33	2,9700
	T.01 - Trasporto	%	9,0000	0,04	0,3600
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		12,3300
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 12,33				
56	Analisi F.70.70.10.DM (Prezzo)				
	Pittosporum tobira nano, in vaso $h = 0,3 - 0,4$ Fornitura e messa a				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	dimora				
	DM - Pittosporum tobira nanum in vaso h 0,3-0,4 cm	cad	1,0000	12,00	12,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	12,0000	0,33	3,9600
	T.01 - Trasporto	%	12,0000	0,04	0,4800
				0,00	
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		16,4400
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 16,44				
57	Analisi F.70.70.10.DQ (Prezzo)				
	Punica granatum h 100-125 cm Fornitura e messa a dimora				
	DQ - Punica granatum h 100-125cm	cad	1,0000	22,25	22,2500
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	22,2500	0,33	7,3425
	T.01 - Trasporto	%	22,2500	0,04	0,8900
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		30,4825
	Arrotondamento				-0,0025
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 30,48				
58	Analisi F.70.70.10.DW (Prezzo)				
	Rosa canina in vaso, h = 0,3 - 0,4 m Fornitura e messa a dimora				
	DW - Rosa canina in vaso 9I	cad	1,0000	11,70	11,7000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	11,7000	0,33	3,8610
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		15,5610
	Arrotondamento				-0,0010
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 15,56				
59	Analisi F.70.70.10.DX (Prezzo) Rosa cubana in vaso 9I Fornitura e messa a dimora				
	DX - Rosa cubana		1,0000	9,00	9,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	9,0000	0,33	2,9700
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		11,9700
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 11,97				
60	Analisi F.70.70.10.ED (Prezzo)				
	Siringa vulgaris vaso 3 l Fornitura e messa a dimora				
	ED - Syringa vulgaris vaso 3l	cad	1,0000	9,00	9,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro,	%	9,0000	0,33	2,9700
	sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere				
	Totale analizzate	0.1	1.00	0,00	11 0700
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		11,9700
	Prezzo di applicazione				
<u>.</u> .	Euro/Cadauno 11,97				
61	Analisi F.70.70.10.EE (Prezzo) Spirea bumalda "Anthony Waterer" in vaso da 3 Fornitura e messa a dimora				
	- 17 -				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	EE - Spirea bumalda Anthony Waterer in vaso 3l	cad	1,0000	5,80	5,8000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	5,8000	0,33	1,9140
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		7,7140
	Arrotondamento				-0,0040
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 7,71				
62	Analisi F.70.70.10.EH (Prezzo)				
	Stipa tenuissima in vaso 3 Fornitura e messa a dimora				
	EH - Stipa tenuissima in vaso 3l		1,0000	6,50	6,5000
	F.19.30.a - PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE	cad	1,0000	1,74	1,7400
	T.01 - Trasporto	%	6,5000	0,04	0,2600
	Tabela and basel				0.5000
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		8,5000
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 8,50				
63	Analisi F.70.70.10.EN (Prezzo)				
	Viburnum Opulus, in vaso h= 0,4-0,6 m Fornitura e messa a dimora				
	EN - Viburnum opulus in vaso h=0,4-0,6cm	cad	1,0000	18,30	18,3000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	18,3000	0,33	6,0390
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		24,3390
	Arrotondamento				0,0010
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 24,34				
64	Analisi F.70.70.10.EP (Prezzo) Viburnun tinus " Francesino" in vaso h = 0,4 - 0,5 m Fornitura e messa a				
	dimora EP - Viburnum tinus in vaso 0,4-0,5 cm		1 0000	12.00	12.0000
	, ,	0/	1,0000	12,00	12,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	12,0000	0,33	3,9600
				0,00	
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		15,9600
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 15,96				
65	Analisi F.70.70.10.ER (Prezzo)				
	Weigela florida "Variegata nana", in vaso 2l Fornitura e messa a dimora				
	ER - Weigelia florida variegata nana in vaso 3l	cad	1,0000	10,00	10,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro, sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	%	10,0000	0,33	3,3000
				0,00	
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		13,3000
	Prezzo di applicazione		_,50		·
	Euro/Cadauno 13,30				
66	·				
00	Analisi F.70.70.70.ER (Prezzo)				
	Cornus rubra florida in vaso h 1,00-1,5 fornitura e messa a dimora ES - Cornus rubra florida in vaso h 1,00-1,5 fornitura e messa a	cad	1,0000	230,00	230,0000
	dimora F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro,	%	230,0000	0,33	75,9000
	- 18		·	•	



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	0,	10.5000	0.04	0.4240
	T.01 - Trasporto	%	10,6000	0,04	0,4240
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		306,3240
	Arrotondamento				-0,0040
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 306,32				
67	Analisi F.70.70.70.ES (Prezzo) Spiraea x vanhouttei vaso 9 ll h1,00-1,50 cm, fornitura e messa a dimora.				
	ESp - Spiraea x vanoutthei v 9 l h 1.00		1,0000	20,00	20,0000
	F.19.31.a - Messa a dimora di piante di qualsiasi altezza e diametro,	%	20,6000	0,33	6,7980
	sia in zolla che in vaso. La lavorazione dovrà essere	70	20,0000	0,55	0,7 300
	Totale analizzato	n	1,00		26,7980
	Arrotondamento				0,0020
	Prezzo di applicazione				
	Euro/n 26,80				
68	Analisi F.70.160.20.70.E (Prezzo)				
	Forniture e posa in opera di recinzione a pannelli di rete metallica tipo 3D h. mm 2030				
	E.02.04.a - SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA Per profondità di scavo fino a 4.00 m	m³	0,3000	9,23	2,7690
	C.02.02.a - CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25, rapporto max e/c=0,6	m³	0,1600	80,87	12,9392
	E.08.06.a - CASSEFORME IN LEGNAME per opere in fondazione poste in opera piane	m²	1,2000	25,36	30,4320
	B.08.02.00 - RETE ELETTROSALDATA FE B 44 K	kg	10,0000	1,20	12,0000
	F.10ret - Pannelli in rete metallica elettrosaldati provvisti di nervature orizzontali di rinforzo zincati e rivestiti. Una recinzione nuova, robusta e resistente, moderna e semplice per residence, centri sportivi e commerciali, case e giardini. Rete Metallica	ml	1,0000	38,00	38,0000
	NI - Nolo	%	73,1400	0,02	1,4628
	T.01 - Trasporto	%	73,1400	0,04	2,9256
	Sg - Spese generali	%	92,5400	0,15	13,8810
	Ui - Utile impresa	%	92,5400	0,10	9,2540
	A.01.02.a - OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,2500	31,67	7,9175
	A.01.03.a - OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,2500	29,38	7,3450
				0,00	
	Totale analizzato	m	1,00		138,9261
	Arrotondamento		·		-28,9261
	Prezzo di applicazione				
	Euro/m 110,00				
69	Analisi G.02.15.np1 (Prezzo)				
	FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 Fornitura e posa di tubazioni in polietilene ad alta densità PE 80 (sigevidente nel bando di gara, e debitamente giustificata all'Autorità, trasmettendone la relativa documentazione). FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA'				
	SIGMA 63 PN 40 mm				
	B.10.04.d - TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 40 mm	m	1,0000	1,81	1,8100
	D.01.02 - AUTOCARRO		0,1000	42,31	4,2310
	- 19 -				



N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	A.01.01.a - OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,1000	33,42	3,3420
	Sg - Spese generali	%	9,3800	0,15	1,4070
	Ui - Utile impresa	%	9,3800	0,10	0,9380
	Totale analizzato	m	1,00		11,7280
	Arrotondamento	""	1,00		0,0020
	Prezzo di applicazione				3,5523
	Euro/m 11,73				
	Euro/ III 11/73				