

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI – BARI
VARIANTE LINEA CANCELLO – NAPOLI

STAZIONI E FERMATE – SISTEMAZIONI IDRAULICHE
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
LAVORI A CORPO E A MISURA

SCALA:



COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I F 0 E 0 0 D 1 1 C M I D 0 0 0 2 0 0 1 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. U.O. / Data
B	Emissione esecutiva	G. Limbici	Apr 2016	A. Cappelli	Apr 2016	F. Folino	Apr 2016	U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA Dott. Ing. FRANCESCO ACCIARI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma * A2-72
C	Emissione in seguito a verifica sostanziale e formale	G. Limbici	Mag 2016	A. Cappelli	Mag 2016	F. Folino	Mag 2016	ITALFERR S.p.A. Dott. Ing. FRANCESCO ACCIARI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma * A2-72

File: IF0E00D11CMID0002001C.DOCX

n. Elab.: X

1003

**ITINERARIO NAPOLI – BARI
VARIANTE LINEA CANCELLO – NAPOLI**

STAZIONI E FERMATE – SISTEMAZIONI IDRAULICHE

PROGETTO DEFINITIVO

RIEPILOGO SISTEMI DI DRENAGGIO ACQUE METEORICHE

	CASALNUOVO	CENTRO COMMERCIALE	ACERRA
OPERE A CORPO	€ 179 958,18	€ 7 042,26	€ 12 985,75
OPERE A MISURA	€ 112 681,60	€ 2 377,00	€ 16 845,20
TOTALE	€ 292 639,78	€ 9 419,31	€ 29 830,95

Le quantità relative ai conferimenti a discarica sono state computate secondo i criteri stabiliti dalla U.O. Ambiente

N.B. Computo redatto utilizzando le tariffe FS ed. 2016

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO
 FV01 - Stazione Casalnuovo
 FV10003 - Parcheggio FS
 FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
160	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. Tubazione DN400 Tratto S"-S' (1,00) * (138,00) * (0,80) * (0,60) A dedurre ingombro tubazione (-138,00) * (3,14) * (0,20) * (0,20) Tratto Z"-Z (1,00) * (150,00) * (0,80) * (0,60) A dedurre ingombro tubazione (-150,00) * (3,14) * (0,20) * (0,20) Tratto Z'-Z (1,00) * (154,00) * (0,80) * (0,60) A dedurre ingombro tubazione (-154,00) * (3,14) * (0,20) * (0,20) Tubazione DN630 Tratto Z-S' (1,00) * (17,00) * (1,00) * (0,80) A dedurre ingombro tubazione (-17,00) * (3,14) * (0,32) * (0,32) Tratto S'-W (1,00) * (5,00) * (1,00) * (0,80) A dedurre ingombro tubazione (-5,00) * (3,14) * (0,32) * (0,32) Totale	m³	66.24 -17.33 72.00 -18.84 73.92 -19.34 13.60 -5.47 4.00 -1.61 167.17	14.29	2 388.86
190	BA.MT.A.3 19.B	Rilevato per il corpo stradale ferroviario, con terre idonee appartenenti ai gruppi A1, A2, A3 e A4, provenienti dagli scavi Tubazione DN400 Tratto S"-S' (1,00) * (138,00) * (0,80) * (0,90) Tratto Z"-Z (1,00) * (150,00) * (0,80) * (0,90) Tratto Z'-Z (1,00) * (154,00) * (0,80) * (0,90) Tubazione DN630 Tratto Z-S' (1,00) * (17,00) * (1,00) * (0,70) Tratto S'-W (1,00) * (5,00) * (1,00) * (0,70) Pozzetto caditoia Tratto S"-S' (6,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) A dedurre ingombro pozzetto (-6,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) Tratto Z"-Z (6,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) A dedurre ingombro pozzetto (-6,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) Tratto Z'-Z (5,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) A dedurre ingombro pozzetto (-5,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) Pozzetto confluenza Tratto Z'-Z (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) Tratto Z-S' (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) Totale	m³	99.36 108.00 110.88 11.90 3.50 29.16 -12.96 29.16 -12.96 24.30 -10.80 4.86 -2.16 4.86 -2.16 384.94	2.20	846.87
30	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura ... clusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m Tubazione DN400 Tratto S"-S' (1,00) * (138,00) * (0,80) * (1,50) Tratto Z"-Z (1,00) * (150,00) * (0,80) * (1,50) Tratto Z'-Z (1,00) * (154,00) * (0,80) * (1,50) Tubazione DN630 Tratto Z-S' (1,00) * (17,00) * (1,00) * (1,50) Tratto S'-W (1,00) * (5,00) * (1,00) * (1,50) Pozzetto caditoia A RIPOARTARE Sistemazioni esterne A RIPOARTARE Parcheggio FS A RIPOARTARE Stazione Casalnuovo A RIPOARTARE LAVORI A CORPO A RIPOARTARE	m³	165.60 180.00 184.80 25.50 7.50 3 235.73 3 235.73 3 235.73 3 235.73 3 235.73		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO
FV01 - Stazione Casalnuovo
FV10003 - Parcheggio FS
FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				3 235.73
		Tratto S"-S' (6,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		29.16		
		Tratto Z"-Z (6,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		29.16		
		Tratto Z'-Z (5,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		24.30		
		Pozzetto confluenza				
		Tratto Z'-Z (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto Z-S' (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Totale	m ³	655.74	3.25	2 131.16
40	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi, prestata da parte di uno specialista denominato Archeologo di cantiere.				
		Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A				
		mc (1,00) * (655,74)		655.74		
		Totale	m ³	655.74	0.25	163.94
140	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte di qualsiasi lunghezza e per qualsiasi destinazione, con tubi di polivinile cloruro (PVC) o polipropilene.				
		Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1101.N				
		Tubazione DN400 (1,00) * (442,00) * (40,00)		17 680.00		
		Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1101.R				
		Tubazione DN630 (1,00) * (22,00) * (63,00)		1 386.00		
		Totale	cm x m	19 066.00	0.12	2 287.92
80	IT.TB.H.1102.N	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 10, SDR 17, DN 400				
		Tubazione DN400				
		Tratto S"-S' (1,000) * (138,000)		138.00		
		Tratto Z"-Z (1,000) * (150,000)		150.00		
		Tratto Z'-Z (1,000) * (154,000)		154.00		
		Totale	m	442.00	69.78	30 842.76
100	IT.TB.H.1102.R	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 10, SDR 17, DN 630				
		Tubazione DN630				
		Tratto Z-S' (1,000) * (17,000)		17.00		
		Tratto S'-W (1,000) * (5,000)		5.00		
		Totale	m	22.00	183.16	4 029.52
250	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati.				
		Pozzetto caditoia				
		Tratto S"-S' (6,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		3.84		
		Tratto Z"-Z (6,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		3.84		
		Tratto Z'-Z (5,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		3.20		
		Pozzetto confluenza				
		Tratto Z'-Z (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto Z-S' (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Totale	m ³	12.16	64.93	789.55
240	IT.TB.N.1 10.A	Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.				
		Caditoia 80x80 classe D400 - 73 kg/cad				
		Pozzetto caditoia				
		Tratto S"-S' (6,00) * (73,00)		438.000		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				43 480.58
		A RIPORTARE Parcheggio FS				43 480.58
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				43 480.58
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				43 480.58
		A RIPORTARE				43 480.58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				44 443.13
370	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm.				
		Tubazione DN160				
		Alimentazione Imhoff (1,00) * (187,00) * (0,60) * (0,40)		44.88		
		A dedurre ingombro tubazione (-187,00) * (3,14) * (0,08) * (0,08)		-3.76		
		Tubazione DN200				
		Allaccio pozzetto C' (1,00) * (5,50) * (0,80) * (0,40)		1.76		
		A dedurre ingombro tubazione (-5,50) * (3,14) * (0,10) * (0,10)		-0.17		
		Allaccio pozzetto C (1,00) * (10,00) * (0,80) * (0,40)		3.20		
		A dedurre ingombro tubazione (-10,00) * (3,14) * (0,10) * (0,10)		-0.31		
		Allaccio pozzetto E (1,00) * (14,50) * (0,80) * (0,40)		4.64		
		A dedurre ingombro tubazione (-14,50) * (3,14) * (0,10) * (0,10)		-0.46		
		Allaccio pozzetto U (1,00) * (6,00) * (0,80) * (0,40)		1.92		
		A dedurre ingombro tubazione (-6,00) * (3,14) * (0,10) * (0,10)		-0.19		
		(1,00) * (18,00) * (0,80) * (0,40)		5.76		
		A dedurre ingombro tubazione (-18,00) * (3,14) * (0,10) * (0,10)		-0.57		
		Allaccio pozzetto Q (1,00) * (11,90) * (0,80) * (0,40)		3.81		
		A dedurre ingombro tubazione (-11,90) * (3,14) * (0,10) * (0,10)		-0.37		
		Allaccio pozzetto I (1,00) * (12,30) * (0,80) * (0,40)		3.94		
		A dedurre ingombro tubazione (-12,30) * (3,14) * (0,10) * (0,10)		-0.39		
		Allaccio pozzetto H (1,00) * (5,00) * (0,80) * (0,40)		1.60		
		A dedurre ingombro tubazione (-5,00) * (3,14) * (0,10) * (0,10)		-0.16		
		Tubazione DN250				
		Tratto H'-H (1,00) * (20,00) * (0,80) * (0,50)		8.00		
		A dedurre ingombro tubazione (-20,00) * (3,14) * (0,13) * (0,13)		-1.06		
		Tratto U'-U (1,00) * (20,00) * (0,80) * (0,50)		8.00		
		A dedurre ingombro tubazione (-20,00) * (3,14) * (0,13) * (0,13)		-1.06		
		Allaccio pozzetto C' (1,00) * (17,60) * (0,80) * (0,50)		7.04		
		A dedurre ingombro tubazione (-17,60) * (3,14) * (0,13) * (0,13)		-0.93		
		Allaccio pozzetto G (1,00) * (14,00) * (0,80) * (0,50)		5.60		
		A dedurre ingombro tubazione (-14,00) * (3,14) * (0,13) * (0,13)		-0.74		
		Allaccio pozzetto S (1,00) * (12,80) * (0,80) * (0,50)		5.12		
		A dedurre ingombro tubazione (-12,80) * (3,14) * (0,13) * (0,13)		-0.68		
		Allaccio pozzetto O (1,00) * (16,60) * (0,80) * (0,50)		6.64		
		A dedurre ingombro tubazione (-16,60) * (3,14) * (0,13) * (0,13)		-0.88		
		(1,00) * (20,20) * (0,80) * (0,50)		8.08		
		A dedurre ingombro tubazione (-20,20) * (3,14) * (0,13) * (0,13)		-1.07		
		Allaccio pozzetto M (1,00) * (6,80) * (0,80) * (0,50)		2.72		
		A dedurre ingombro tubazione (-6,80) * (3,14) * (0,13) * (0,13)		-0.36		
		Tubazione DN315				
		Tratto C''-C' (1,00) * (95,00) * (0,80) * (0,50)		38.00		
		A dedurre ingombro tubazione (-95,00) * (3,14) * (0,18) * (0,18)		-9.66		
		Tratto H-I (1,00) * (20,00) * (0,80) * (0,50)		8.00		
		A dedurre ingombro tubazione (-20,00) * (3,14) * (0,18) * (0,18)		-2.03		
		Tubazione DN400				
		Tratto I-L (1,00) * (49,00) * (1,00) * (0,60)		29.40		
		A dedurre ingombro tubazione (-49,00) * (3,14) * (0,20) * (0,20)		-6.15		
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				44 443.13
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				44 443.13
		A RIPORTARE				44 443.13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				44 443.13
		Tubazione DN500				
		Tratto C'-C (1,00) * (30,00) * (1,00) * (0,70)		21.00		
		A dedurre ingombro tubazione (-30,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-5.89		
		Tratto C-D (1,00) * (35,00) * (1,00) * (0,70)		24.50		
		A dedurre ingombro tubazione (-35,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-6.87		
		Tratto D-E (1,00) * (78,6) * (1,00) * (0,70)		55.02		
		A dedurre ingombro tubazione (-78,6) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-15.43		
		Tratto E-F (1,00) * (24,00) * (1,00) * (0,70)		16.80		
		A dedurre ingombro tubazione (-24,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-4.71		
		Tratto F-G (1,00) * (20,00) * (1,00) * (0,70)		14.00		
		A dedurre ingombro tubazione (-20,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-3.93		
		Tratto G-I (1,00) * (16,00) * (1,00) * (0,70)		11.20		
		A dedurre ingombro tubazione (-16,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-3.14		
		Tratto L-M (1,00) * (15,00) * (1,00) * (0,70)		10.50		
		A dedurre ingombro tubazione (-15,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-2.94		
		Tratto M-N (1,00) * (34,00) * (1,00) * (0,70)		23.80		
		A dedurre ingombro tubazione (-34,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-6.67		
		Tratto N-O (1,00) * (21,00) * (1,00) * (0,70)		14.70		
		A dedurre ingombro tubazione (-21,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-4.12		
		Tratto O-P (1,00) * (37,00) * (1,00) * (0,70)		25.90		
		A dedurre ingombro tubazione (-37,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-7.26		
		Tratto P-Q (1,00) * (32,00) * (1,00) * (0,70)		22.40		
		A dedurre ingombro tubazione (-32,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-6.28		
		Tratto Q-R (1,00) * (33,00) * (1,00) * (0,70)		23.10		
		A dedurre ingombro tubazione (-33,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25)		-6.48		
		Tubazione DN630				
		Tratto R-S (1,00) * (21,00) * (1,00) * (0,80)		16.80		
		A dedurre ingombro tubazione (-21,00) * (3,14) * (0,32) * (0,32)		-6.75		
		Tratto S-U (1,00) * (20,00) * (1,00) * (0,80)		16.00		
		A dedurre ingombro tubazione (-20,00) * (3,14) * (0,32) * (0,32)		-6.43		
		Tratto U-V (1,00) * (10,00) * (1,00) * (0,80)		8.00		
		A dedurre ingombro tubazione (-10,00) * (3,14) * (0,32) * (0,32)		-3.22		
		Totale	m ³	380.71	14.29	5 440.35
110	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2				
		Avvolgimento tubo ø160				
		Quantità di cui all'art. OM.TU.D.105.C (2,00) * (884,90) * (3,14) * (0,08)		444.57		
		Avvolgimento tubo ø200				
		Quantità di cui all'art. OM.TU.D.105.D (2,00) * (719,00) * (3,14) * (0,10)		451.53		
		Totale	m ²	896.10	0.65	582.47
380	BA.MT.A.3 19.B	Rilevato per il corpo stradale ferroviario, con terre idonee appartenenti ai gruppi A1, A2, A3 e A4, provenienti dagli scavi				
		Tubazione DN160				
		Alimentazione Imhoff (1,00) * (187,00) * (0,60) * (1,10)		123.42		
		Tubazione DN200				
		Allaccio pozzetto C' (1,00) * (5,50) * (0,80) * (1,00)		4.40		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				6 022.82
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				6 022.82
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				50 465.95
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				50 465.95
		A RIPORTARE				50 465.95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				50 465.95
		Allaccio pozzetto C (1,00) * (10,00) * (0,80) * (1,00)		8.00		
		Allaccio pozzetto E (1,00) * (14,50) * (0,80) * (1,00)		11.60		
		Allaccio pozzetto U (1,00) * (6,00) * (0,80) * (1,00)		4.80		
		(1,00) * (18,00) * (0,80) * (1,00)		14.40		
		Allaccio pozzetto Q (1,00) * (11,90) * (0,80) * (1,00)		9.52		
		Allaccio pozzetto I (1,00) * (12,30) * (0,80) * (1,00)		9.84		
		Allaccio pozzetto H (1,00) * (5,00) * (0,80) * (1,00)		4.00		
		Tubazione DN250				
		Tratto H'-H (1,00) * (20,00) * (0,80) * (1,00)		16.00		
		Tratto U'-U (1,00) * (20,00) * (0,80) * (1,00)		16.00		
		Allaccio pozzetto C' (1,00) * (17,60) * (0,80) * (1,00)		14.08		
		Allaccio pozzetto G (1,00) * (14,00) * (0,80) * (1,00)		11.20		
		Allaccio pozzetto S (1,00) * (12,80) * (0,80) * (1,00)		10.24		
		Allaccio pozzetto O (1,00) * (16,60) * (0,80) * (1,00)		13.28		
		(1,00) * (20,20) * (0,80) * (1,00)		16.16		
		Allaccio pozzetto M (1,00) * (6,80) * (0,80) * (1,00)		5.44		
		Tubazione DN315				
		Tratto C''-C' (1,00) * (95,00) * (0,80) * (1,00)		76.00		
		Tratto H-I (1,00) * (20,00) * (0,80) * (1,00)		16.00		
		Tubazione DN400				
		Tratto I-L (1,00) * (49,00) * (1,00) * (0,90)		44.10		
		Tubazione DN500				
		Tratto C'-C (1,00) * (30,00) * (1,00) * (0,80)		24.00		
		Tratto C-D (1,00) * (35,00) * (1,00) * (0,80)		28.00		
		Tratto D-E (1,00) * (78,6) * (1,00) * (0,80)		62.88		
		Tratto E-F (1,00) * (24,00) * (1,00) * (0,80)		19.20		
		Tratto F-G (1,00) * (20,00) * (1,00) * (0,80)		16.00		
		Tratto G-I (1,00) * (16,00) * (1,00) * (0,80)		12.80		
		Tratto L-M (1,00) * (15,00) * (1,00) * (0,80)		12.00		
		Tratto M-N (1,00) * (34,00) * (1,00) * (0,80)		27.20		
		Tratto N-O (1,00) * (21,00) * (1,00) * (0,80)		16.80		
		Tratto O-P (1,00) * (37,00) * (1,00) * (0,80)		29.60		
		Tratto P-Q (1,00) * (32,00) * (1,00) * (0,80)		25.60		
		Tratto Q-R (1,00) * (33,00) * (1,00) * (0,80)		26.40		
		Tubazione DN630				
		Tratto R-S (1,00) * (21,00) * (1,00) * (0,70)		14.70		
		Tratto S-U (1,00) * (20,00) * (1,00) * (0,70)		14.00		
		Tratto U-V (1,00) * (10,00) * (1,00) * (0,70)		7.00		
		Pozzetti caditoie				
		Tratto C''-C' (5,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		24.30		
		A dedurre ingombro pozzetto (-5,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-10.80		
		Tratto C'-C (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto C-D (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto D-E (3,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		14.58		
		A dedurre ingombro pozzetto (-3,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-6.48		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				6 022.82
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				6 022.82
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				50 465.95
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				50 465.95
		A RIPORTARE				50 465.95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				50 465.95
		Tratto E-F (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto F-G (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto U'-U (2,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		9.72		
		A dedurre ingombro pozzetto (-2,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-4.32		
		Tratto U-S (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto S-R (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto R-Q (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto Q-P (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto P-O (2,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		9.72		
		A dedurre ingombro pozzetto (-2,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-4.32		
		Tratto O-N (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto N-M (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto M-L (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto L-I (2,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		9.72		
		A dedurre ingombro pozzetto (-2,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-4.32		
		Tratto I-H (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		Tratto H-H' (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50)		-2.16		
		IMHOFF (1,00) * (4,00) * (4,00) * (4,00)		64.00		
		A dedurre ingombro pozzetto (-3,14) * (1,00) * (1,00) * (4,00)		-12.56		
		Totale	m ³	889.00	2.20	1 955.80
10	BA.MT.A.3 30.A	Formazione delle canalette, per lo scolo delle acque, con tegoloni prefabbricati in conglomerato cementizio, sulle scarpate dei rilevati				
		Zona allacciata al pozzetto E (1,00) * (79,60)		79.60		
		Zona allacciata al pozzetto U (1,00) * (64,00)		64.00		
		Zona allacciata al pozzetto Q (1,00) * (67,30)		67.30		
		Totale	m	210.90	8.43	1 777.89
130	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche				
		Avvolgimento tubo ø160				
		Quantità di cui all'art. OM.TU.D.105.C (2,00) * (884,90) * (3,14) * (0,08)		444.57		
		Avvolgimento tubo ø200				
		Quantità di cui all'art. OM.TU.D.105.D (2,00) * (719,00) * (3,14) * (0,10)		451.53		
		Totale	m ²	896.10	0.24	215.06
220	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligatoria in terreni di qualsiasi natura ... clusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m				
		Tubazione DN160				
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				9 971.57
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				9 971.57
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				54 414.70
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				54 414.70
		A RIPORTARE				54 414.70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				54 414.70
		Alimentazione Imhoff (1,00) * (187,00) * (0,60) * (1,50)		168.30		
		Tubazione DN200				
		Allaccio pozzetto C' (1,00) * (5,50) * (0,80) * (1,50)		6.60		
		Allaccio pozzetto C (1,00) * (10,00) * (0,80) * (1,50)		12.00		
		Allaccio pozzetto E (1,00) * (14,50) * (0,80) * (1,50)		17.40		
		Allaccio pozzetto U (1,00) * (6,00) * (0,80) * (1,50)		7.20		
		(1,00) * (18,00) * (0,80) * (1,50)		21.60		
		Allaccio pozzetto Q (1,00) * (11,90) * (0,80) * (1,50)		14.28		
		Allaccio pozzetto I (1,00) * (12,30) * (0,80) * (1,50)		14.76		
		Allaccio pozzetto H (1,00) * (5,00) * (0,80) * (1,50)		6.00		
		Tubazione DN250				
		Tratto H'-H (1,00) * (20,00) * (0,80) * (1,50)		24.00		
		Tratto U'-U (1,00) * (20,00) * (0,80) * (1,50)		24.00		
		Allaccio pozzetto C' (1,00) * (17,60) * (0,80) * (1,50)		21.12		
		Allaccio pozzetto G (1,00) * (14,00) * (0,80) * (1,50)		16.80		
		Allaccio pozzetto S (1,00) * (12,80) * (0,80) * (1,50)		15.36		
		Allaccio pozzetto O (1,00) * (16,60) * (0,80) * (1,50)		19.92		
		(1,00) * (20,20) * (0,80) * (1,50)		24.24		
		Allaccio pozzetto M (1,00) * (6,80) * (0,80) * (1,50)		8.16		
		Tubazione DN315				
		Tratto C''-C' (1,00) * (95,00) * (0,80) * (1,50)		114.00		
		Tratto H-I (1,00) * (20,00) * (0,80) * (1,50)		24.00		
		Tubazione DN400				
		Tratto I-L (1,00) * (49,00) * (1,00) * (1,50)		73.50		
		Tubazione DN500				
		Tratto C'-C (1,00) * (30,00) * (1,00) * (1,50)		45.00		
		Tratto C-D (1,00) * (35,00) * (1,00) * (1,50)		52.50		
		Tratto D-E (1,00) * (78,6) * (1,00) * (1,50)		117.90		
		Tratto E-F (1,00) * (24,00) * (1,00) * (1,50)		36.00		
		Tratto F-G (1,00) * (20,00) * (1,00) * (1,50)		30.00		
		Tratto G-I (1,00) * (16,00) * (1,00) * (1,50)		24.00		
		Tratto L-M (1,00) * (15,00) * (1,00) * (1,50)		22.50		
		Tratto M-N (1,00) * (34,00) * (1,00) * (1,50)		51.00		
		Tratto N-O (1,00) * (21,00) * (1,00) * (1,50)		31.50		
		Tratto O-P (1,00) * (37,00) * (1,00) * (1,50)		55.50		
		Tratto P-Q (1,00) * (32,00) * (1,00) * (1,50)		48.00		
		Tratto Q-R (1,00) * (33,00) * (1,00) * (1,50)		49.50		
		Tubazione DN630				
		Tratto R-S (1,00) * (21,00) * (1,00) * (1,50)		31.50		
		Tratto S-U (1,00) * (20,00) * (1,00) * (1,50)		30.00		
		Tratto U-V (1,00) * (10,00) * (1,00) * (1,50)		15.00		
		Pozzetti caditoie				
		Tratto C''-C' (5,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		24.30		
		Tratto C'-C (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto C-D (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto D-E (3,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		14.58		
		Tratto E-F (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				9 971.57
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				9 971.57
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				54 414.70
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				54 414.70
		A RIPORTARE				54 414.70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				54 414.70
		Tratto F-G (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto U'-U (2,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		9.72		
		Tratto U-S (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto S-R (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto R-Q (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto Q-P (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto P-O (2,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		9.72		
		Tratto O-N (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto N-M (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto M-L (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto L-I (2,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		9.72		
		Tratto I-H (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto H-H' (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		IMHOFF (1,00) * (4,00) * (4,00) * (4,00)		64.00		
		Totale	m ³	1 468.36	3.25	4 772.17
260	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi, prestata da parte di uno specialista denominato Archeologo di cantiere.				
		Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A				
		mc (1,00) * (1431,46)		1 431.46		
		Totale	m ³	1 431.46	0.25	357.87
360	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte di qualsiasi lunghezza e per qualsiasi destinazione, con tubi di polivinile cloruro (PVC) o polipropilene.				
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.L.1102.C				
		Tubazione DN160 (1,00) * (274,80) * (16,00)		4 396.80		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.L.1102.D				
		Tubazione DN200 (1,00) * (202,40) * (20,00)		4 048.00		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.A				
		Tubazione DN160 (1,00) * (187,00) * (16,00)		2 992.00		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.C				
		Tubazione DN200 (1,00) * (83,20) * (20,00)		1 664.00		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.E				
		Tubazione DN250 (1,00) * (128,00) * (25,00)		3 200.00		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.G				
		Tubazione DN315 (1,00) * (115,00) * (31,50)		3 622.50		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.N				
		Tubazione DN400 (1,00) * (49,00) * (40,00)		1 960.00		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.P				
		Tubazione DN500 (1,00) * (351,00) * (50,00)		17 550.00		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.R				
		Tubazione DN630 (1,00) * (51,00) * (63,00)		3 213.00		
		Totale	cm x m	42 646.30	0.12	5 117.56
400	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103).				
		Stazione				
		Pozzetti rete drenaggio				
		Zona allacciata al pozzetto C'				
		(13,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		2.81		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				20 219.17
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				20 219.17
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				64 662.30
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				64 662.30
		A RIPORTARE				64 662.30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				64 662.30
		Zona allacciata al pozzetto C (2,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		0.43		
		Zona allacciata al pozzetto D (7,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		1.51		
		Zona allacciata al pozzetto G (11,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		2.38		
		Zona allacciata al pozzetto U (4,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		0.86		
		Zona allacciata al pozzetto S (11,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		2.38		
		Zona allacciata al pozzetto O (11,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		2.38		
		Zona allacciata al pozzetto M (4,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		0.86		
		Zona allacciata al pozzetto I (4,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		0.86		
		Zona allacciata al pozzetto H (3,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60)		0.65		
		Pozzetti caditoie				
		Zona allacciata al pozzetto C' (3,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		1.54		
		Zona allacciata al pozzetto C (5,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		2.56		
		Zona allacciata al pozzetto D (3,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		1.54		
		Zona allacciata al pozzetto O (2,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		1.02		
		Zona allacciata al pozzetto N (2,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		1.02		
		Zona allacciata al pozzetto L (2,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		1.02		
		Pozzetti al piede dei pluviali				
		Zona allacciata al pozzetto F (1,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80)		0.38		
		Zona allacciata al pozzetto R (2,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80)		0.77		
		Zona allacciata al pozzetto P (4,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80)		1.54		
		Zona allacciata al pozzetto N (2,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80)		0.77		
		Zona allacciata al pozzetto L (1,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80)		0.38		
		Zona allacciata al pozzetto I (4,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80)		1.54		
		Griglie a nastro				
		Zona allacciata al pozzetto O (1,00) * (6,00) * (0,15) * (0,30)		0.27		
		Zona allacciata al pozzetto L				
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				20 219.17
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				20 219.17
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				64 662.30
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				64 662.30
		A RIPORTARE				64 662.30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				64 662.30
		(1,00) * (6,00) * (0,15) * (0,30)		0.27		
		Confluenza canalette				
		Zona allacciata al pozzetto E				
		(1,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		0.51		
		Zona allacciata al pozzetto U				
		(1,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		0.51		
		Zona allacciata al pozzetto Q				
		(1,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		0.51		
		Viabilità di accesso				
		Pozzetti caditoie				
		Tratto C'-C' (5,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		3.20		
		Tratto C'-C (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto C-D (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto D-E (3,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		1.92		
		Tratto E-F (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto F-G (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto U'-U (2,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		1.28		
		Tratto U-S (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto S-R (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto R-Q (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto Q-P (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto P-O (2,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		1.28		
		Tratto O-N (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto N-M (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto M-L (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto L-I (2,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		1.28		
		Tratto I-H (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto H-H' (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Totale	m ³	48.55	107.44	5 216.21
290	IT.TB.H.1101.A	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 6, SDR 26, DN 160				
		Tubazione DN160				
		Alimentazione Imhoff (1,000) * (187,000)		187.00		
		Totale	m	187.00	8.05	1 505.35
300	IT.TB.H.1101.C	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 6, SDR 26, DN 200				
		Tubazione DN200				
		Allaccio pozzetto C' (1,000) * (5,500)		5.50		
		Allaccio pozzetto C (1,000) * (10,000)		10.00		
		Allaccio pozzetto E (1,000) * (14,500)		14.50		
		Allaccio pozzetto U (1,000) * (6,000)		6.00		
		(1,000) * (18,000)		18.00		
		Allaccio pozzetto Q (1,000) * (11,900)		11.90		
		Allaccio pozzetto I (1,000) * (12,300)		12.30		
		Allaccio pozzetto H (1,000) * (5,000)		5.00		
		Totale	m	83.20	12.43	1 034.18
310	IT.TB.H.1101.E	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 6, SDR 26, DN 250				
		Tubazione DN250				
		Tratto H'-H (1,000) * (20,000)		20.00		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				27 974.91
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				27 974.91
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				72 418.04
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				72 418.04
		A RIPORTARE				72 418.04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				72 418.04
		Tratto U'-U (1,000) * (20,000)		20.00		
		Allaccio pozzetto C' (1,000) * (17,600)		17.60		
		Allaccio pozzetto G (1,000) * (14,000)		14.00		
		Allaccio pozzetto S (1,000) * (12,800)		12.80		
		Allaccio pozzetto O (1,000) * (16,600)		16.60		
		(1,000) * (20,200)		20.20		
		Allaccio pozzetto M (1,000) * (6,800)		6.80		
		Totale	m	128.00	19.33	2 474.24
320	IT.TB.H.1101.G	Tubazione rigida in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 6, SDR 26, DN 315				
		Tubazione DN315				
		Tratto C''-C' (1,000) * (95,000)		95.00		
		Tratto H-I (1,000) * (20,000)		20.00		
		Totale	m	115.00	30.70	3 530.50
330	IT.TB.H.1102.N	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 10, SDR 17, DN 400				
		Tubazione DN400				
		Tratto I-L (1,000) * (49,000)		49.00		
		Totale	m	49.00	69.78	3 419.22
340	IT.TB.H.1102.P	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 10, SDR 17, DN 500				
		Tubazione DN500				
		Tratto C'-C (1,000) * (30,000)		30.00		
		Tratto C-D (1,000) * (35,000)		35.00		
		Tratto D-E (1,000) * (78,6)		78.60		
		Tratto E-F (1,000) * (24,000)		24.00		
		Tratto F-G (1,000) * (20,000)		20.00		
		Tratto G-I (1,000) * (16,000)		16.00		
		Tratto L-M (1,000) * (15,000)		15.00		
		Tratto M-N (1,000) * (34,000)		34.00		
		Tratto N-O (1,000) * (21,000)		21.00		
		Tratto O-P (1,000) * (37,000)		37.00		
		Tratto P-Q (1,000) * (32,000)		32.00		
		Tratto Q-R (1,000) * (33,000)		33.00		
		Totale	m	375.60	115.45	43 363.02
350	IT.TB.H.1102.R	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 10, SDR 17, DN 630				
		Tubazione DN630				
		Tratto R-S (1,000) * (21,000)		21.00		
		Tratto S-U (1,000) * (20,000)		20.00		
		Tratto U-V (1,000) * (10,000)		10.00		
		Totale	m	51.00	183.16	9 341.16
170	IT.TB.L.1102.C	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 160				
		Zona allacciata al pozzetto C'				
		(1,000) * (9,200)		9.20		
		(1,000) * (10,900)		10.90		
		Zona allacciata al pozzetto C				
		(2,000) * (10,500)		21.00		
		(1,000) * (11,400)		11.40		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				90 103.05
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				90 103.05
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				134 546.18
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				134 546.18
		A RIPORTARE				134 546.18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				134 546.18
		Zona allacciata al pozzetto D (1,000) * (10,900)		10.90		
		Zona allacciata al pozzetto F (1,000) * (11,900)		11.90		
		Zona allacciata al pozzetto R (1,000) * (10,900)		10.90		
		(1,000) * (20,000)		20.00		
		Zona allacciata al pozzetto P (1,000) * (15,600)		15.60		
		(1,000) * (22,600)		22.60		
		(1,000) * (20,600)		20.60		
		Zona allacciata al pozzetto O (1,000) * (14,300)		14.30		
		(1,000) * (4,500)		4.50		
		Zona allacciata al pozzetto N (1,000) * (5,100)		5.10		
		(1,000) * (14,900)		14.90		
		(1,000) * (5,800)		5.80		
		Zona allacciata al pozzetto L (1,000) * (14,600)		14.60		
		(1,000) * (5,500)		5.50		
		(1,000) * (11,700)		11.70		
		Zona allacciata al pozzetto I (1,000) * (14,900)		14.90		
		(1,000) * (18,500)		18.50		
		Totale	m	274.80	4.74	1 302.55
200	IT.TB.L.1102.D	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 200				
		Zona allacciata al pozzetto C' (1,000) * (14,500)		14.50		
		(1,000) * (9,100)		9.10		
		Zona allacciata al pozzetto C (1,000) * (23,100)		23.10		
		Zona allacciata al pozzetto D (1,000) * (22,800)		22.80		
		Zona allacciata al pozzetto P (1,000) * (30,000)		30.00		
		Zona allacciata al pozzetto O (1,000) * (18,800)		18.80		
		Zona allacciata al pozzetto N (1,000) * (16,700)		16.70		
		(1,000) * (13,800)		13.80		
		Zona allacciata al pozzetto L (1,000) * (18,200)		18.20		
		Zona allacciata al pozzetto I (1,000) * (14,300)		14.30		
		(1,000) * (21,100)		21.10		
		Totale	m	202.40	7.25	1 467.40
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				92 873.00
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				92 873.00
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				137 316.13
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				137 316.13
		A RIPORTARE				137 316.13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
390	IT.TB.N.1 01.A	<div style="text-align: right;">RIPORTO</div> Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati. Stazione Pozzetti rete drenaggio Zona allacciata al pozzetto C' (13,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 2.81 Zona allacciata al pozzetto C (2,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 0.43 Zona allacciata al pozzetto D (7,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 1.51 Zona allacciata al pozzetto G (11,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 2.38 Zona allacciata al pozzetto U (4,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 0.86 Zona allacciata al pozzetto S (11,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 2.38 Zona allacciata al pozzetto O (11,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 2.38 Zona allacciata al pozzetto M (4,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 0.86 Zona allacciata al pozzetto I (4,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 0.86 Zona allacciata al pozzetto H (3,00) * (0,60) * (0,60) * (0,60) 0.65 Pozzetti caditoie Zona allacciata al pozzetto C' (3,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80) 1.54 Zona allacciata al pozzetto C (5,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80) 2.56 Zona allacciata al pozzetto D (3,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80) 1.54 Zona allacciata al pozzetto O (2,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80) 1.02 Zona allacciata al pozzetto N (2,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80) 1.02 Zona allacciata al pozzetto L (2,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80) 1.02 Pozzetti al piede dei pluviali Zona allacciata al pozzetto F (1,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80) 0.38 Zona allacciata al pozzetto R (2,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80) 0.77 Zona allacciata al pozzetto P (4,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80) 1.54 Zona allacciata al pozzetto N (2,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80) 0.77 Zona allacciata al pozzetto L (1,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80) 0.38 Zona allacciata al pozzetto I <div style="text-align: right;">A RIPORE Sistemazioni esterne 92 873.00</div> <div style="text-align: right;">A RIPORE Sistemazioni esterne (piazza pedonale) 92 873.00</div> <div style="text-align: right;">A RIPORE Stazione Casalnuovo 137 316.13</div> <div style="text-align: right;">A RIPORE LAVORI A CORPO 137 316.13</div> <div style="text-align: right;">A RIPORE 137 316.13</div>				137 316.13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				137 316.13
		(4,00) * (0,60) * (0,80) * (0,80)		1.54		
		Griglie a nastro				
		Zona allacciata al pozzetto O				
		(1,00) * (6,00) * (0,15) * (0,30)		0.27		
		Zona allacciata al pozzetto L				
		(1,00) * (6,00) * (0,15) * (0,30)		0.27		
		Confluenza canalette				
		Zona allacciata al pozzetto E				
		(1,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		0.51		
		Zona allacciata al pozzetto U				
		(1,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		0.51		
		Zona allacciata al pozzetto Q				
		(1,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		0.51		
		Viabilità di accesso				
		Pozzetti caditoie				
		Tratto C'-C' (5,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		3.20		
		Tratto C'-C (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto C-D (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto D-E (3,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		1.92		
		Tratto E-F (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto F-G (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto U'-U (2,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		1.28		
		Tratto U-S (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto S-R (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto R-Q (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto Q-P (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto P-O (2,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		1.28		
		Tratto O-N (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto N-M (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto M-L (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto L-I (2,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		1.28		
		Tratto I-H (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto H-H' (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Totale	m³	48.55	64.93	3 152.35
420	IT.TB.N.1 07.M	Bacini di chiarificazione (fosse biologiche) per acque luride costituiti da elementi prefabbricati circolari di cemento armato vibrato A.R., del tipo a tre comparti, a disposizione verticale, muniti				
		1,000		1		
		Totale	Cad	1	519.92	519.92
410	IT.TB.N.1 10.A	Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.				
		Stazione				
		Chiusino 60x60 Classe B125 - 34 kg/cad				
		Pozzetti rete drenaggio				
		Zona allacciata al pozzetto C'				
		(13,00) * (34,00)		442.000		
		Zona allacciata al pozzetto C				
		(2,00) * (34,00)		68.000		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				96 545.27
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				96 545.27
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				140 988.40
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				140 988.40
		A RIPORTARE				140 988.40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				140 988.40
		Zona allacciata al pozzetto D (7,00) * (34,00)		238.000		
		Zona allacciata al pozzetto G (11,00) * (34,00)		374.000		
		Zona allacciata al pozzetto U (4,00) * (34,00)		136.000		
		Zona allacciata al pozzetto S (11,00) * (34,00)		374.000		
		Zona allacciata al pozzetto O (11,00) * (34,00)		374.000		
		Zona allacciata al pozzetto M (4,00) * (34,00)		136.000		
		Zona allacciata al pozzetto I (4,00) * (34,00)		136.000		
		Zona allacciata al pozzetto H (3,00) * (34,00)		102.000		
		Chiusino 80x80 Classe B125 - 47 kg/cad				
		Pozzetti caditoie				
		Zona allacciata al pozzetto C' (3,00) * (47,00)		141.000		
		Zona allacciata al pozzetto C (5,00) * (47,00)		235.000		
		Zona allacciata al pozzetto D (3,00) * (47,00)		141.000		
		Zona allacciata al pozzetto O (2,00) * (47,00)		94.000		
		Zona allacciata al pozzetto N (2,00) * (47,00)		94.000		
		Zona allacciata al pozzetto L (2,00) * (47,00)		94.000		
		Chiusino 60x80 Classe B125 - 33 kg/cad				
		Pozzetti al piede dei pluviali				
		Zona allacciata al pozzetto F (1,00) * (33,00)		33.000		
		Zona allacciata al pozzetto R (2,00) * (33,00)		66.000		
		Zona allacciata al pozzetto P (4,00) * (33,00)		132.000		
		Zona allacciata al pozzetto N (2,00) * (33,00)		66.000		
		Zona allacciata al pozzetto L (1,00) * (33,00)		33.000		
		Zona allacciata al pozzetto I (4,00) * (33,00)		132.000		
		Griglia 15x50 Classe B125 - 4,5 kg/cad				
		Griglie a nastro				
		Zona allacciata al pozzetto O (12,00) * (4,50)		54.000		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				96 545.27
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				96 545.27
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				140 988.40
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				140 988.40
		A RIPORTARE				140 988.40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				140 988.40
		Zona allacciata al pozzetto L (12,00) * (4,50)		54.000		
		Chiusino 60x80 Classe B125 - 33 kg/cad				
		Confluenza canalette				
		Zona allacciata al pozzetto E (1,00) * (33,00)		33.000		
		Zona allacciata al pozzetto U (1,00) * (33,00)		33.000		
		Zona allacciata al pozzetto Q (1,00) * (33,00)		33.000		
		Viabilità di accesso				
		Caditoia 80x80 Classe D400 - 73 kg/cad				
		Pozzetti caditoie				
		Tratto C"-C' (5,00) * (73,00)		365.000		
		Tratto C'-C (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto C-D (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto D-E (3,00) * (73,00)		219.000		
		Tratto E-F (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto F-G (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto U'-U (2,00) * (73,00)		146.000		
		Tratto U-S (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto S-R (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto R-Q (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto Q-P (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto P-O (2,00) * (73,00)		146.000		
		Tratto O-N (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto N-M (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto M-L (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto L-I (2,00) * (73,00)		146.000		
		Tratto I-H (1,00) * (73,00)		73.000		
		Tratto H-H' (1,00) * (73,00)		73.000		
		Totale	kg	5 819.000	0.69	4 015.11
50	OM.TU.D.1 05.C	Tubi di cloruro di polivinile rigido microfessurati per drenaggi, a base liscia, del diametro esterno di 160 mm				
		Zona allacciata al pozzetto C' (3,00) * (8,00)		24.00		
		(6,00) * (15,00)		90.00		
		(1,00) * (7,00)		7.00		
		(1,00) * (11,00)		11.00		
		(1,00) * (5,00)		5.00		
		Zona allacciata al pozzetto C (2,00) * (15,00)		30.00		
		Zona allacciata al pozzetto D (4,00) * (18,50)		74.00		
		(3,00) * (10,00)		30.00		
		Zona allacciata al pozzetto G (2,00) * (7,50)		15.00		
		(4,00) * (10,00)		40.00		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				100 560.38
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				100 560.38
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				145 003.51
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				145 003.51
		A RIPORTARE				145 003.51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				145 003.51
		(1,00) * (10,60)		10.60		
		(1,00) * (10,70)		10.70		
		(1,00) * (11,10)		11.10		
		(1,00) * (11,70)		11.70		
		(1,00) * (12,50)		12.50		
		Zona allacciata al pozzetto U				
		(1,00) * (11,70)		11.70		
		(1,00) * (14,50)		14.50		
		(1,00) * (10,20)		10.20		
		Zona allacciata al pozzetto S				
		(2,00) * (6,40)		12.80		
		(1,00) * (3,70)		3.70		
		(1,00) * (8,10)		8.10		
		(1,00) * (9,70)		9.70		
		(1,00) * (9,00)		9.00		
		(1,00) * (9,40)		9.40		
		(1,00) * (10,20)		10.20		
		(1,00) * (10,30)		10.30		
		(1,00) * (10,50)		10.50		
		(1,00) * (10,90)		10.90		
		Zona allacciata al pozzetto O				
		(4,00) * (20,50)		82.00		
		(1,00) * (37,80)		37.80		
		(1,00) * (23,70)		23.70		
		(1,00) * (9,80)		9.80		
		(1,00) * (16,70)		16.70		
		(1,00) * (19,60)		19.60		
		(1,00) * (8,30)		8.30		
		(1,00) * (12,50)		12.50		
		(1,00) * (20,20)		20.20		
		Zona allacciata al pozzetto M				
		(1,00) * (17,10)		17.10		
		(1,00) * (19,50)		19.50		
		(1,00) * (7,50)		7.50		
		(1,00) * (19,30)		19.30		
		(1,00) * (12,70)		12.70		
		Zona allacciata al pozzetto I				
		(1,00) * (15,50)		15.50		
		(2,00) * (10,10)		20.20		
		Zona allacciata al pozzetto H				
		(1,00) * (13,60)		13.60		
		(1,00) * (10,30)		10.30		
		(1,00) * (5,00)		5.00		
		Totale	m	884.90	10.40	9 202.96
90	OM.TU.D.1 05.D	Tubi di cloruro di polivinile rigido microfessurati per drenaggi, a base liscia, del diametro esterno di 200 mm				
		Zona allacciata al pozzetto C'				
		(1,00) * (85,00)		85.00		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				109 763.34
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne (piazza pedonale)				109 763.34
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				154 206.47
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				154 206.47
		A RIPORTARE				154 206.47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				154 206.47
		(1,00) * (20,00)		20.00		
		(1,00) * (25,00)		25.00		
		Zona allacciata al pozzetto C				
		(1,00) * (20,00)		20.00		
		Zona allacciata al pozzetto D				
		(1,00) * (66,00)		66.00		
		Zona allacciata al pozzetto G				
		(1,00) * (100,00)		100.00		
		Zona allacciata al pozzetto U				
		(1,00) * (35,00)		35.00		
		Zona allacciata al pozzetto S				
		(1,00) * (112,00)		112.00		
		Zona allacciata al pozzetto O				
		(1,00) * (67,00)		67.00		
		(1,00) * (52,00)		52.00		
		Zona allacciata al pozzetto M				
		(1,00) * (52,00)		52.00		
		Zona allacciata al pozzetto I				
		(1,00) * (35,00)		35.00		
		Zona allacciata al pozzetto H				
		(1,00) * (50,00)		50.00		
		Totale	m	719.00	12.85	9 239.15
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				119 002.49
		Totale FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale) Euro				119 002.49
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				163 445.62
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				163 445.62
		A RIPORTARE				163 445.62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10005 - Parcheggio Circumvesuviana

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				163 445.62
210	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. Tubazione DN315 Tratto A'A (1,00) * (83,00) * (0,80) * (0,50) 33.20 A dedurre ingombro tubazione (-83,00) * (3,14) * (0,18) * (0,18) -8.44 Tratto A"-A (1,00) * (77,00) * (0,80) * (0,50) 30.80 A dedurre ingombro tubazione (-77,00) * (3,14) * (0,18) * (0,18) -7.83 Tratto B'-B (1,00) * (71,00) * (0,80) * (0,50) 28.40 A dedurre ingombro tubazione (-71,00) * (3,14) * (0,18) * (0,18) -7.22 Tubazione DN400 Tratto A-B (1,00) * (17,00) * (0,80) * (0,60) 8.16 A dedurre ingombro tubazione (-17,00) * (3,14) * (0,20) * (0,20) -2.14 Tubazione DN500 Tratto B-C (1,00) * (23,00) * (1,00) * (0,70) 16.10 A dedurre ingombro tubazione (-23,00) * (3,14) * (0,25) * (0,25) -4.51 Totale	m ³	86.52	14.29	1 236.37
230	BA.MT.A.3 19.B	Rilevato per il corpo stradale ferroviario, con terre idonee appartenenti ai gruppi A1, A2, A3 e A4, provenienti dagli scavi Tubazione DN315 Tratto A'A (1,00) * (83,00) * (0,80) * (1,00) 66.40 Tratto A"-A (1,00) * (77,00) * (0,80) * (1,00) 61.60 Tratto B'-B (1,00) * (71,00) * (0,80) * (1,00) 56.80 Tubazione DN400 Tratto A-B (1,00) * (17,00) * (0,80) * (0,90) 12.24 Tubazione DN500 Tratto B-C (1,00) * (23,00) * (1,00) * (0,80) 18.40 Pozzetto caditoia Tratto A'A (4,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) 19.44 A dedurre ingombro pozzetto (-4,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) -8.64 Tratto A"-A (4,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) 19.44 A dedurre ingombro pozzetto (-4,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) -8.64 Tratto B'-B (4,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) 19.44 A dedurre ingombro pozzetto (-4,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) -8.64 Pozzetto confluenza Tratto A'A (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) 4.86 A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) -2.16 Tratto A-B (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50) 4.86 A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,50) -2.16 Totale	m ³	253.24	2.20	557.13
20	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura ... clusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m Tubazione DN315 Tratto A'A (1,00) * (83,00) * (0,80) * (1,50) 99.60 Tratto A"-A (1,00) * (77,00) * (0,80) * (1,50) 92.40 Tratto B'-B (1,00) * (71,00) * (0,80) * (1,50) 85.20 Tubazione DN400 Tratto A-B (1,00) * (17,00) * (0,80) * (1,50) 20.40 A RIPORTARE Sistemazioni esterne 1 793.50 A RIPORTARE Parcheggio Circumvesuviana 1 793.50 A RIPORTARE Stazione Casalnuovo 165 239.12 A RIPORTARE LAVORI A CORPO 165 239.12 A RIPORTARE				165 239.12

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10005 - Parcheggio Circumvesuviana

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				165 239.12
		Tubazione DN500				
		Tratto B-C (1,00) * (23,00) * (1,00) * (1,50)		34.50		
		Pozzetto caditoia				
		Tratto A'A (4,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		19.44		
		Tratto A"-A (4,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		19.44		
		Tratto B'-B (4,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		19.44		
		Pozzetto confluenza				
		Tratto A'A (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Tratto A-B (1,00) * (1,80) * (1,80) * (1,50)		4.86		
		Totale	m ³	400.14	3.25	1 300.46
60	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi, prestata da parte di uno specialista denominato Archeologo di cantiere.				
		Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A				
		mc (1,00) * (400,14)		400.14		
		Totale	m ³	400.14	0.25	100.04
180	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte di qualsiasi lunghezza e per qualsiasi destinazione, con tubi di polivinile cloruro (PVC) o polipropilene.				
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.G				
		Tubazione DN315 (1,00) * (231,00) * (31,50)		7 276.50		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.N				
		Tubazione DN400 (1,00) * (17,00) * (40,00)		680.00		
		Quantità di cuii all'art. IT.TB.H.1101.P				
		Tubazione DN500 (1,00) * (23,00) * (50,00)		1 150.00		
		Totale	cm x m	9 106.50	0.12	1 092.78
70	IT.TB.H.1101.G	Tubazione rigida in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 6, SDR 26, DN 315				
		Tubazione DN315				
		Tratto A'A (1,000) * (83,000)		83.00		
		Tratto A"-A (1,000) * (77,000)		77.00		
		Tratto B'-B (1,000) * (71,000)		71.00		
		Totale	m	231.00	30.70	7 091.70
120	IT.TB.H.1102.N	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 10, SDR 17, DN 400				
		Tubazione DN400				
		Tratto A-B (1,000) * (17,000)		17.00		
		Totale	m	17.00	69.78	1 186.26
150	IT.TB.H.1102.P	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 10, SDR 17, DN 500				
		Tubazione DN500				
		Tratto B-C (1,000) * (23,000)		23.00		
		Totale	m	23.00	115.45	2 655.35
270	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati.				
		Pozzetto caditoia				
		Tratto A'A (4,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		2.56		
		Tratto A"-A (4,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		2.56		
		Tratto B'-B (4,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		2.56		
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				15 220.09
		A RIPORTARE Parcheggio Circumvesuviana				15 220.09
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				178 665.71
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				178 665.71
		A RIPORTARE				178 665.71

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10005 - Parcheggio Circumvesuviana

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
280	IT.TB.N.1 10.A	RIPORTO				178 665.71
		Pozzetto confluenza				
		Tratto A'A (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Tratto A-B (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,00)		0.64		
		Totale	m³	8.96	64.93	581.77
		Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.				
		Caditoia 80x80 classe D400 - 73 kg/cad				
		Pozzetto caditoia				
		Tratto A'A (4,00) * (73,00)		292.000		
		Tratto A"-A (4,00) * (73,00)		292.000		
		Tratto B'-B (4,00) * (73,00)		292.000		
		Chiusino 80x80 classe D400 - 77 kg/cad				
		Pozzetto confluenza				
		Tratto A'A (1,00) * (77,00)		77.000		
		Tratto A-B (1,00) * (77,00)		77.000		
		Totale	kg	1 030.000	0.69	710.70
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				16 512.56
		Totale FV10005 - Parcheggio Circumvesuviana Euro				16 512.56
		Totale FV01 - Stazione Casalnuovo Euro				179 958.18
		Totale C - LAVORI A CORPO Euro				179 958.18
		A RIPORTARE				179 958.18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA
 FV01 - Stazione Casalnuovo
 FV10003 - Parcheggio FS
 FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				179 958.18
440	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico Peso specifico 2 to/mc Scavo Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (655,74) * (2,00) A dedurre quantità riutilizzata Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (384,94) * (2,00)		1 311.48		
		Totale	t	541.60	40.40	21 880.64
470	BA.DE.C.0106.A	Trasporto di rifiuti di cui alle voci BA.DE.C.0102, BA.DE.C.0103 e BA.DE.C.0104, BA.DE.C.0107 e BA.DE.C.0108 in discariche o impianti di recupero dal sito di produzione (cantiere o impianto) Distanza discarica 190 km Peso specifico 2 to/mc Scavo Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (655,74) * (2,00) * (190,00) A dedurre quantità riutilizzata Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (384,94) * (2,00) * (190,00)		249 181.200		
		Totale	TKM	102 904.000	0.09	9 261.36
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				31 142.00
		Totale FV10003 - Parcheggio FS Euro				31 142.00
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				31 142.00
		A RIPORTARE LAVORI A MISURA				31 142.00
		A RIPORTARE				211 100.18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				211 100.18
430	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico Peso specifico 2 to/mc Scavo Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (1431,46) * (2,00) A dedurre quantità riutilizzata Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (869,32) * (2,00) Totale		2 862.92 -1 738.64 1 124.28		
			t		40.40	45 420.91
480	BA.DE.C.0106.A	Trasporto di rifiuti di cui alle voci BA.DE.C.0102, BA.DE.C.0103 e BA.DE.C.0104, BA.DE.C.0107 e BA.DE.C.0108 in discariche o impianti di recupero dal sito di produzione (cantiere o impianto) Distanza discarica 190 km Peso specifico 2 to/mc Scavo Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (1431,46) * (2,00) * (190,00) A dedurre quantità riutilizzata Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (869,32) * (2,00) * (190,00) Totale		543 954.800 -330 341.600 213 613.200		
			TKM		0.09	19 225.19
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				64 646.10
		Totale FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale) Euro				64 646.10
		A RIPORTARE Stazione Casalnuovo				95 788.10
		A RIPORTARE LAVORI A MISURA				95 788.10
		A RIPORTARE				275 746.28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

FV01 - Stazione Casalnuovo

FV10005 - Parcheggio Circumvesuviana

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				275 746.28
450	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico Peso specifico 2 to/mc Scavo Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (400,14) * (2,00) A dedurre quantità riutilizzata Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (253,24) * (2,00) Totale		800.28 -506.48 293.80		
			t		40.40	11 869.52
460	BA.DE.C.0106.A	Trasporto di rifiuti di cui alle voci BA.DE.C.0102, BA.DE.C.0103 e BA.DE.C.0104, BA.DE.C.0107 e BA.DE.C.0108 in discariche o impianti di recupero dal sito di produzione (cantiere o impianto) Distanza discarica 190 km Peso specifico 2 to/mc Scavo Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (400,14) * (2,00) * (190,00) A dedurre quantità riutilizzata Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (253,24) * (2,00) * (190,00) Totale		152 053.200 -96 231.200 55 822.000		
			TKM		0.09	5 023.98
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				16 893.50
		Totale FV10005 - Parcheggio Circumvesuviana Euro				16 893.50
		Totale FV01 - Stazione Casalnuovo Euro				112 681.60
		Totale L - LAVORI A MISURA Euro				112 681.60
		Importo Lavori Euro				292 639.78

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
C - LAVORI A CORPO	179 958.18	
FV01 - Stazione Casalnuovo	179 958.18	
FV10003 - Parcheggio FS	44 443.13	
FV8 - Sistemazioni esterne	44 443.13	
FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)	119 002.49	
FV8 - Sistemazioni esterne	119 002.49	
FV10005 - Parcheggio Circumvesuviana	16 512.56	
FV8 - Sistemazioni esterne	16 512.56	
L - LAVORI A MISURA	112 681.60	
FV01 - Stazione Casalnuovo	112 681.60	
FV10003 - Parcheggio FS	31 142.00	
FV8 - Sistemazioni esterne	31 142.00	
FV10004 - Sistemazioni esterne (piazza pedonale)	64 646.10	
FV8 - Sistemazioni esterne	64 646.10	
FV10005 - Parcheggio Circumvesuviana	16 893.50	
FV8 - Sistemazioni esterne	16 893.50	
IMPORTO LAVORI Euro		292 639.78
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		292 639.78

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV02 - fermata Centro Commerciale

FV10005 - Sistemazioni esterne

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
120	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. Tubazione DN250 Scarico pluviali (2,00) * (4,50) * (0,80) * (0,50) A dedurre ingombro tubazione (-9,00) * (3,14) * (0,13) * (0,13) Tubazione DN160 Scarico griglie al piede delle scale (4,00) * (11,00) * (0,60) * (0,40) A dedurre ingombro tubazione (-44,00) * (3,14) * (0,08) * (0,08) Totale	m ³	3.60 -0.48 10.56 -0.88 <u>12.80</u>	14.29	182.91
150	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. Piano banchina Tubazione DN160 Collegamento tra pluviali Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.C (1,00) * (106,00) * (0,60) * (0,40) A dedurre ingombro tubazione (-106,00) * (3,14) * (0,08) * (0,08) Totale	m ³	 25.44 -2.13 <u>23.31</u>	14.29	333.10
140	BA.MT.A.3 19.B	Rilevato per il corpo stradale ferroviario, con terre idonee appartenenti ai gruppi A1, A2, A3 e A4, provenienti dagli scavi Tubazione DN250 Scarico pluviali (2,00) * (4,50) * (0,80) * (1,00) Tubazione DN160 Scarico griglie al piede delle scale (4,00) * (11,00) * (0,60) * (1,10) Pozzetti Scarico pluviali (2,00) * (1,80) * (1,80) * (1,80) A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,20) * (1,20) * (1,80) Intercettazione condotta centrale (3,00) * (2,00) * (2,00) * (2,00) A dedurre ingombro pozzetto (-1,00) * (1,40) * (1,40) * (2,00) Totale	m ³	 7.20 29.04 11.66 -2.59 24.00 -3.92 <u>65.39</u>	2.20	143.86
20	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura ... clusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m Tubazione DN250 Scarico pluviali (2,00) * (4,50) * (0,80) * (1,50) Tubazione DN160 Scarico griglie al piede delle scale (4,00) * (11,00) * (0,60) * (1,50) Pozzetti Scarico pluviali (2,00) * (1,80) * (1,80) * (1,80) Intercettazione condotta centrale (3,00) * (2,00) * (2,00) * (2,00) Totale	m ³	 10.80 39.60 11.66 24.00 <u>86.06</u>	3.25	279.70
40	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi, prestata da parte di uno specialista denominato Archeologo di cantiere. Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A mc (1,00) * (86,06) Totale	m ³	 86.06 <u>86.06</u>	0.25	21.52
180	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte di qualsiasi lunghezza e per qualsiasi A RIPORTARE Sistemazioni esterne A RIPORTARE Sistemazioni esterne A RIPORTARE fermata Centro Commerciale A RIPORTARE LAVORI A CORPO A RIPORTARE				961.09 961.09 961.09 961.09 961.09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV02 - fermata Centro Commerciale

FV10005 - Sistemazioni esterne

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				961.09
		destinazione, con tubi di polivinile cloruro (PVC) o polipropilene.				
		Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.C				
		Tubazione DN160 (1,00) * (106,00) * (16,00)		1 696.00		
		Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1201.I				
		Tubazione DN200 (1,00) * (20,00) * (20,00)		400.00		
		Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1201.H				
		Tubazione DN160 (1,00) * (43,00) * (16,00)		688.00		
		Totale	cm x m	2 784.00	0.12	334.08
100	IT.ID.A.2 11.B	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.L.139) al n. (IT.TB.L.186).				
		Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1101.A				
		Tubazione DN160 (1,00) * (44,00) * (16,00)		704.00		
		Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1101.E				
		Tubazione DN250 (1,00) * (9,00) * (25,00)		225.00		
		Totale	cm x m	929.00	0.19	176.51
170	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103).				
		Quantità di cui all'art. IT.TB.N.101.A (1,00) * (7,02)		7.02		
		Totale	m³	7.02	107.44	754.23
210	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103).				
		Quantità di cui all'art. IT.TB.N.103.A (1,00) * (8,66)		8.66		
		Totale	m³	8.66	107.44	930.43
50	IT.TB.H.1101.A	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 6, SDR 26, DN 160				
		Tubazione DN160				
		Scarico griglie al piede delle scale (4,000) * (11,000)		44.00		
		Totale	m	44.00	8.05	354.20
80	IT.TB.H.1101.E	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 6, SDR 26, DN 250				
		Tubazione DN250				
		Scarico pluviali (2,000) * (4,500)		9.00		
		Totale	m	9.00	19.33	173.97
10	IT.TB.L.1102.C	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 160				
		Piano banchina				
		Collegamento tra pluviali				
		Tratto A-B Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Tratto B-C Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Tratto C-D Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Tratto D-E Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Tratto E-F Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Tratto F-G Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Tratto G-H Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Tratto H-I Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Tratto I-L Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Tratto L-M Sx/Dx (2,000) * (5,300)		10.60		
		Totale	m	106.00	4.74	502.44
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				4 186.95
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				4 186.95
		A RIPORTARE fermata Centro Commerciale				4 186.95
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				4 186.95
		A RIPORTARE				4 186.95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV02 - fermata Centro Commerciale

FV10005 - Sistemazioni esterne

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
60	IT.TB.L.1201.H	<div style="text-align: right;">RIPORTO</div> Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC HT giunto a bicchieri a tenuta, DN 160 Piano ammezzato Collegamento griglie (2,000) * (21,500) <div style="text-align: right;">Totale</div>	m	<div style="text-align: right;">43.00</div> <div style="text-align: right;">43.00</div>	7.52	<div style="text-align: right;">4 186.95</div> <div style="text-align: right;">323.36</div>
30	IT.TB.L.1201.I	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC HT giunto a bicchieri a tenuta, DN 200 Piano banchina Discendente (2,000) * (10,000) <div style="text-align: right;">Totale</div>		<div style="text-align: right;">20.00</div> <div style="text-align: right;">20.00</div>	11.44	<div style="text-align: right;">228.80</div>
70	IT.TB.L.1206.H	Pezzi speciali per tubazione rigida in polivinilcloruro PVC HT giunto a bicchieri a tenuta. Curva a 90°, DN 160 Piano ammezzato Collegamento griglie (2,000) * (4,000) <div style="text-align: right;">Totale</div>	Cad	<div style="text-align: right;">8</div> <div style="text-align: right;">8</div>	5.15	<div style="text-align: right;">41.20</div>
110	IT.TB.L.1206.I	Pezzi speciali per tubazione rigida in polivinilcloruro PVC HT giunto a bicchieri a tenuta. Curva a 90°, DN 200 Piano banchina Discendente (2,000) * (2,000) <div style="text-align: right;">Totale</div>		<div style="text-align: right;">4</div> <div style="text-align: right;">4</div>	8.98	<div style="text-align: right;">35.92</div>
90	IT.TB.L.1207.H	Pezzi speciali per tubazione rigida in polivinilcloruro PVC HT giunto a bicchieri a tenuta. Braga semplice 45°/87° 30', DN 160 Piano ammezzato Collegamento griglie (2,000) * (1,000) <div style="text-align: right;">Totale</div>	Cad	<div style="text-align: right;">2</div> <div style="text-align: right;">2</div>	8.03	<div style="text-align: right;">16.06</div>
130	IT.TB.L.1209.H	Pezzi speciali per tubazione rigida in polivinilcloruro PVC HT giunto a bicchieri a tenuta. Braga ridotta 45°/87° 30', DN200/110, 200/125 o 200/160 Piano banchina Discendente (2,000) * (1,000) <div style="text-align: right;">Totale</div>		<div style="text-align: right;">2</div> <div style="text-align: right;">2</div>	14.23	<div style="text-align: right;">28.46</div>
160	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati. Scarico pluviali (2,00) * (0,80) * (0,80) * (1,50) Intercettazione condotta centrale (3,00) * (1,00) * (1,00) * (1,70) <div style="text-align: right;">Totale</div>	m³	<div style="text-align: right;">1.92</div> <div style="text-align: right;">5.10</div> <div style="text-align: right;">7.02</div>	64.93	<div style="text-align: right;">455.81</div>
190	IT.TB.N.1 03.A	Pozzetto stradale prefabbricato in ca vibrato A.R., a caduta verticale, del tipo sifonato, a due elementi con copertura grigliata Piano banchina Pozzetto al piede del pluviale Sx (11,00) * (0,80) * (0,60) * (0,80) Pozzetto al piede del pluviale Dx (11,00) * (0,80) * (0,60) * (0,80) Piano ammezzato Griglia Sx (2,00) * (0,20) * (1,40) * (0,20) Griglia Dx (2,00) * (0,20) * (1,40) * (0,20) <div style="text-align: right;">Totale</div>		<div style="text-align: right;">4.22</div> <div style="text-align: right;">4.22</div> <div style="text-align: right;">0.11</div> <div style="text-align: right;">0.11</div> <div style="text-align: right;">8.66</div>	108.84	<div style="text-align: right;">942.55</div>
200	IT.TB.N.1 10.A	Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg. <div style="text-align: right;">A RIPORE Sistemazioni esterne</div> <div style="text-align: right;">A RIPORE Sistemazioni esterne</div> <div style="text-align: right;">A RIPORE fermata Centro Commerciale</div> <div style="text-align: right;">A RIPORE LAVORI A CORPO</div> <div style="text-align: right;">A RIPORE</div>				<div style="text-align: right;">6 259.11</div> <div style="text-align: right;">6 259.11</div> <div style="text-align: right;">6 259.11</div> <div style="text-align: right;">6 259.11</div> <div style="text-align: right;">6 259.11</div>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C - LAVORI A CORPO

FV02 - fermata Centro Commerciale

FV10005 - Sistemazioni esterne

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO		
N.	CODICE							
220	IT.TB.N.1 10.A	Chiusino classe D400 80x80 - 87 kg/cad	kg		0.69	6 259.11		
		Pozzetto intercettazione (3,00) * (87,00)		261.000				
		Chiusino classe B125 80x80 - 47 kg/cad						
		Pozzetto scarico pluviali (2,00) * (47,00)		94.000				
		Totale		355.000		244.95		
		Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.						
		Piano banchina						
		Chiusino classe B125 60x80 - 33 kg/cad						
		Pozzetto al piede dei pluviali Sx (11,00) * (33,00)		363.000				
		Pozzetto al piede dei pluviali Dx (11,00) * (33,00)		363.000				
		Piano ammezzato						
		Griglia classe B125 15x50 - 4,5 kg/cad						
		Griglia Sx (6,00) * (4,50)		27.000				
		Griglia Dx (6,00) * (4,50)		27.000				
		Totale		780.000		538.20		
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				7 042.26		
		Totale FV10005 - Sistemazioni esterne Euro				7 042.26		
		Totale FV02 - fermata Centro Commerciale Euro				7 042.26		
		Totale C - LAVORI A CORPO Euro				7 042.26		
		A RIPORTARE						7 042.26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

FV02 - fermata Centro Commerciale

FV10005 - Sistemazioni esterne

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				7 042.26
230	BA.DE.C.0103.A	<p>Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico</p> <p>Peso specifico 2 to/mc</p> <p>Scavo</p> <p>Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (86,06) * (2,00)</p> <p>A dedurre quantità riutilizzata</p> <p>Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (65,39) * (2,00)</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>		172.12		
				-130.78		
			t	41.34	40.40	1 670.14
240	BA.DE.C.0106.A	<p>Trasporto di rifiuti di cui alle voci BA.DE.C.0102, BA.DE.C.0103 e BA.DE.C.0104, BA.DE.C.0107 e BA.DE.C.0108 in discariche o impianti di recupero dal sito di produzione (cantiere o impianto</p> <p>Distanza discarica 190 km</p> <p>Peso specifico 2 to/mc</p> <p>Scavo</p> <p>Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (86,06) * (2,00) * (190,00)</p> <p>A dedurre quantità riutilizzata</p> <p>Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (65,39) * (2,00) * (190,00)</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>		32 702.800		
				-24 848.200		
			TKM	7 854.600	0.09	706.91
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				2 377.05
		Totale FV10005 - Sistemazioni esterne Euro				2 377.05
		Totale FV02 - fermata Centro Commerciale Euro				2 377.05
		Totale L - LAVORI A MISURA Euro				2 377.05
		Importo Lavori Euro				9 419.31

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
C - LAVORI A CORPO	7 042.26	
FV02 - fermata Centro Commerciale	7 042.26	
FV10005 - Sistemazioni esterne	7 042.26	
FV8 - Sistemazioni esterne	7 042.26	
L - LAVORI A MISURA	2 377.05	
FV02 - fermata Centro Commerciale	2 377.05	
FV10005 - Sistemazioni esterne	2 377.05	
FV8 - Sistemazioni esterne	2 377.05	
IMPORTO LAVORI Euro		9 419.31
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		9 419.31

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO
FV03 - Stazione Acerra
FV10006 - Fabbricato viaggiatori
FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
100	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. Piano banchina Tubazione DN160 Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.C (1,00) * (30,20) * (0,60) * (0,40) A dedurre ingombro tubazione (-30,20) * (3,14) * (0,08) * (0,08) Tubazione DN200 Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.C (1,00) * (11,80) * (0,60) * (0,40) A dedurre ingombro tubazione (-11,80) * (3,14) * (0,10) * (0,10) Tubazione DN250 Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.C (1,00) * (41,30) * (0,80) * (0,45) A dedurre ingombro tubazione (-41,30) * (3,14) * (0,13) * (0,13) Totale	m ³	7.25 -0.61 2.83 -0.37 14.87 -2.19 21.78	14.29	311.24
80	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte di qualsiasi lunghezza e per qualsiasi destinazione, con tubi di polivinile cloruro (PVC) o polipropilene. Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.C Tubazione DN160 (1,00) * (30,20) * (16,00) Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.D Tubazione DN200 (1,00) * (11,80) * (20,00) Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.E Tubazione DN250 (1,00) * (41,30) * (25,00) Totale	cm x m	483.20 236.00 1 032.50 1 751.70	0.12	210.20
160	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). Quantità di cui all'art. IT.TB.N.101.A (1,00) * (13,50) Quantità di cui all'art. IT.TB.N.103.A (1,00) * (3,07) Totale	m ³	13.50 3.07 16.57	107.44	1 780.28
20	IT.TB.L.1102.C	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 160 Piano banchina Collegamento tra pluviali Tratto A-B (1,000) * (6,000) Tratto B-C (1,000) * (12,600) Tratto C-D (1,000) * (11,600) Totale	m	6.00 12.60 11.60 30.20	4.74	143.15
30	IT.TB.L.1102.D	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 200 Piano banchina Collegamento tra pluviali Tratto D-E (1,000) * (11,800) Totale	m	11.80 11.80	7.25	85.55
60	IT.TB.L.1102.E	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 250 Piano banchina A RIPORTARE Sistemazioni esterne A RIPORTARE Fabbricato viaggiatori A RIPORTARE Stazione Acerra A RIPORTARE LAVORI A CORPO A RIPORTARE				2 530.42 2 530.42 2 530.42 2 530.42 2 530.42

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO
 FV03 - Stazione Acerra
 FV10006 - Fabbricato viaggiatori
 FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				2 530.42
		Collegamento tra pluviali				
		Tratto E-F (1,000) * (12,000)		12.00		
		Tratto F-G (1,000) * (12,000)		12.00		
		Tratto G-H (1,000) * (6,600)		6.60		
		Tratto H-I (1,000) * (10,700)		10.70		
		Totale	m	41.30	11.53	476.19
110	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza ... stica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati.				
		Pozzetto di salto (1,00) * (1,50) * (1,50) * (6,00)		13.50		
		Totale	m³	13.50	64.93	876.56
140	IT.TB.N.1 03.A	Pozzetto stradale prefabbricato in ca vibrato A.R., a cad ... del tipo sifonato, a due elementi con copertura grigliata				
		Piano banchina				
		Pozzetto al piede del pluviale (8,00) * (0,80) * (0,60) * (0,80)		3.07		
		Totale	m³	3.07	108.84	334.14
170	IT.TB.N.1 10.A	Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relat ... ile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.				
		Piano banchina				
		Chiusino classe B125 60x80 - 33 kg/cad				
		Pozzetto al piede dei pluviali (8,00) * (33,00)		264.000		
		Chiusino classe B125 80x80 - 47 kg/cad				
		Pozzetto di salto (1,00) * (47,00)		47.000		
		Totale	kg	311.000	0.69	214.59
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				4 431.90
		Totale FV10006 - Fabbricato viaggiatori Euro				4 431.90
		A RIPOREARE Stazione Acerra				4 431.90
		A RIPOREARE LAVORI A CORPO				4 431.90
		A RIPOREARE				4 431.90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO
FV03 - Stazione Acerra
FV20000 - Banchine
FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
190	BA.IN.A.1 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm.</p> <p>Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1101.A</p> <p>Tubazione DN160 (1,00) * (33,00) * (0,60) * (0,40) 7.92</p> <p>A dedurre ingombro tubazione (-33,00) * (3,14) * (0,08) * (0,08) -0.66</p> <p>Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1102.N</p> <p>Tubazione DN400 (1,00) * (22,00) * (1,00) * (0,80) 17.60</p> <p>A dedurre ingombro tubazione (-22,00) * (3,14) * (0,20) * (0,20) -2.76</p> <p>Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.C</p> <p>Tubazione DN160 (1,00) * (58,70) * (0,60) * (0,40) 14.09</p> <p>A dedurre ingombro tubazione (-58,70) * (3,14) * (0,08) * (0,08) -1.18</p> <p>Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.D</p> <p>Tubazione DN200 (1,00) * (6,00) * (0,80) * (0,40) 1.92</p> <p>A dedurre ingombro tubazione (-6,00) * (3,14) * (0,10) * (0,10) -0.19</p> <p>Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.E</p> <p>Tubazione DN250 (1,00) * (42,10) * (0,80) * (0,50) 16.84</p> <p>A dedurre ingombro tubazione (-42,10) * (3,14) * (0,13) * (0,13) -2.23</p> <p>Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.F</p> <p>Tubazione DN315 (1,00) * (31,20) * (0,80) * (0,50) 12.48</p> <p>A dedurre ingombro tubazione (-31,20) * (3,14) * (0,18) * (0,18) -3.17</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ³	60.66	14.29	866.83
200	BA.MT.A.3 19.B	<p>Rilevato per il corpo stradale ferroviario, con terre idonee appartenenti ai gruppi A1, A2, A3 e A4, provenienti dagli scavi</p> <p>Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1101.A</p> <p>Tubazione DN160 (1,00) * (33,00) * (0,60) * (1,10) 21.78</p> <p>Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1102.N</p> <p>Tubazione DN400 (1,00) * (22,00) * (1,00) * (0,70) 15.40</p> <p>Imhoff (1,00) * (4,00) * (4,00) * (4,00) 64.00</p> <p>A dedurre ingombro vasca (2,00) * (2,00) * (4,00) 16.00</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ³	117.18	2.20	257.80
90	BA.MT.A.3003.A	<p>Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura ... clusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m</p> <p>Tubazione DN160</p> <p>Scarico reflui (1,00) * (33,00) * (0,60) * (1,50) 29.70</p> <p>Tubazione DN400</p> <p>Scarico pluviali (1,00) * (22,00) * (1,00) * (1,50) 33.00</p> <p>Imhoff (3,14) * (4,00) * (4,00) * (4,00) 200.96</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ³	263.66	3.25	856.90
120	BA.MT.C.0101.A	<p>Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi, prestata da parte di uno specialista denominato Archeologo di cantiere.</p> <p>Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A</p> <p>mc (1,00) * (263,66) 263.66</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ³	263.66	0.25	65.92
180	IT.ID.A.2 11.B	<p>Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.L.139) al n. (IT.TB.L.186).</p> <p>Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1101.A</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Sistemazioni esterne</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Banchine</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Stazione Acerra</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE LAVORI A CORPO</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>				2 047.45 2 047.45 6 479.35 6 479.35 6 479.35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO
FV03 - Stazione Acerra
FV20000 - Banchine
FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				6 479.35
		Tubazione DN160 (1,00) * (33,00) * (16,00)		528.00		
		Quantità di cui all'art. IT.TB.H.1102.N				
		Tubazione DN400 (1,00) * (22,00) * (40,00)		880.00		
		Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.C				
		Tubazione DN160 (1,00) * (58,70) * (16,00)		939.20		
		Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.D				
		Tubazione DN200 (1,00) * (6,00) * (20,00)		120.00		
		Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.E				
		Tubazione DN250 (1,00) * (42,10) * (25,00)		1 052.50		
		Quantità di cui all'art. IT.TB.L.1102.F				
		Tubazione DN315 (1,00) * (31,20) * (31,50)		982.80		
		Totale	cm x m	4 502.50	0.19	855.48
230	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). Quantità di cui all'art. IT.TB.N.101.A (1,00) * (0,96) Quantità di cui all'art. IT.TB.N.103.A (1,00) * (6,22)		0.96 6.22		
		Totale	m³	7.18	107.44	771.42
130	IT.TB.H.1101.A	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 6, SDR 26, DN 160 Tubazione DN160 Scarico reflui (1,000) * (33,000)		33.00		
		Totale	m	33.00	8.05	265.65
150	IT.TB.H.1102.N	Tubazione in PE-AD. Caratteristiche: PE100, PN 10, SDR 17, DN 400 Tubazione DN400 Scarico pluviali (1,000) * (22,000)		22.00		
		Totale	m	22.00	69.78	1 535.16
10	IT.TB.L.1102.C	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 160 Piano banchina Collegamento tra pluviali Tratto A'-B' (1,000) * (6,000) Tratto B'-C' (1,000) * (6,000) Tratto C'-D' (1,000) * (6,000) Collegamento griglia Immissione D' (1,000) * (25,000) Immissione L (2,000) * (4,500) (1,000) * (6,700)		6.00 6.00 6.00 25.00 9.00 6.70		
		Totale	m	58.70	4.74	278.24
40	IT.TB.L.1102.D	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 200 Piano banchina Collegamento tra pluviali Tratto D'-E' (1,000) * (6,000)		6.00		
		Totale	m	6.00	7.25	43.50
50	IT.TB.L.1102.E	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 250 Piano banchina Collegamento tra pluviali				
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne				5 796.90
		A RIPORTARE Banchine				5 796.90
		A RIPORTARE Stazione Acerra				10 228.80
		A RIPORTARE LAVORI A CORPO				10 228.80
		A RIPORTARE				10 228.80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO
FV03 - Stazione Acerra
FV20000 - Banchine
FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				10 228.80
		Tratto E'-F' (1,000) * (6,000)		6.00		
		Tratto F'-G' (1,000) * (6,000)		6.00		
		Tratto G'-H' (1,000) * (6,000)		6.00		
		Tratto H'-I' (1,000) * (6,000)		6.00		
		Tratto L-M (1,000) * (18,100)		18.10		
		Totale	m	42.10	11.53	485.41
70	IT.TB.L.1102.F	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U, DN 315				
		Piano banchina				
		Collegamento tra pluviali				
		Tratto I'-L' (1,000) * (6,000)		6.00		
		Tratto L'-M' (1,000) * (6,000)		6.00		
		Tratto M'-N' (1,000) * (6,000)		6.00		
		Tratto N'-O' (1,000) * (6,000)		6.00		
		Tratto O'-M (1,000) * (7,200)		7.20		
		Totale	m	31.20	18.27	570.02
220	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza ... stica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati.				
		Scarico griglie (1,00) * (0,80) * (0,80) * (1,50)		0.96		
		Totale	m³	0.96	64.93	62.33
210	IT.TB.N.1 03.A	Pozzetto stradale prefabbricato in ca vibrato A.R., a cad ... del tipo sifonato, a due elementi con copertura grigliata				
		Piano viabilità				
		Pozzetto al piede del pluviale (14,00) * (0,80) * (0,60) * (0,80)		5.38		
		Pozzetto reflui (1,00) * (0,80) * (0,80) * (0,80)		0.51		
		Griglia (2,00) * (0,15) * (1,50) * (0,20)		0.09		
		Griglia (2,00) * (0,15) * (4,00) * (0,20)		0.24		
		Totale	m³	6.22	108.84	676.98
250	IT.TB.N.1 07.M	Bacini di chiarificazione (fosse biologiche) per acque luride costituiti da elementi prefabbricati circolari di cemento armato vibrato A.R., del tipo a tre comparti, a disposizione verticale, muniti				
		1,000		1		
		Totale	Cad	1	519.92	519.92
240	IT.TB.N.1 10.A	Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relat ... ile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.				
		Chiusino classe B125 60x80 - 33 kg/cad				
		Pozzetto al piede dei pluviali (14,00) * (33,00)		462.000		
		Pozzetto reflui (1,00) * (33,00)		33.000		
		Griglia classe B125 15x50 - 4,5 Kg/cad				
		Griglia (6,00) * (4,50)		27.000		
		Griglia (16,00) * (4,50)		72.000		
		Chiusino classe B125 80x80 - 47 kg/cad				
		Pozzetto griglie (1,00) * (47,00)		47.000		
		Totale	kg	641.000	0.69	442.29
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				8 553.85
		Totale FV20000 - Banchine Euro				8 553.85
		Totale FV03 - Stazione Acerra Euro				12 985.75
		A RIPORTARE				12 985.75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

FV03 - Stazione Acerra

FV20000 - Banchine

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO Totale LAVORI A CORPO Euro				12 985.75 12 985.75
		A RIPORTARE				12 985.75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA
FV03 - Stazione Acerra
FV20000 - Banchine
FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		RIPORTO				12 985.75
260	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico Peso specifico 2 to/mc Scavo Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (263,66) * (2,00) A dedurre quantità riutilizzata Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (117,18) * (2,00) Totale		527.32 -234.36 292.96		
			t		40.40	11 835.58
270	BA.DE.C.0106.A	Trasporto di rifiuti di cui alle voci BA.DE.C.0102, BA.DE.C.0103 e BA.DE.C.0104, BA.DE.C.0107 e BA.DE.C.0108 in discariche o impianti di recupero dal sito di produzione (cantiere o impianto) Distanza discarica 190 km Peso specifico 2 to/mc Scavo Quantità di cui all'art. BA.MT.A.3003.A (1,00) * (263,66) * (2,00) * (190,00) A dedurre quantità riutilizzata Quantità di cui all'art. BA.MT.A.319.B (-1,00) * (117,18) * (2,00) * (190,00) Totale		100 190.800 -44 528.400 55 662.400		
			TKM		0.09	5 009.62
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro				16 845.20
		Totale FV20000 - Banchine Euro				16 845.20
		Totale FV03 - Stazione Acerra Euro				16 845.20
		Totale LAVORI A MISURA Euro				16 845.20
		Importo Lavori Euro				29 830.95

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
LAVORI A CORPO	12 985.75	
FV03 - Stazione Acerra	12 985.75	
FV10006 - Fabbricato viaggiatori	4 431.90	
FV8 - Sistemazioni esterne	4 431.90	
FV20000 - Banchine	8 553.85	
FV8 - Sistemazioni esterne	8 553.85	
LAVORI A MISURA	16 845.20	
FV03 - Stazione Acerra	16 845.20	
FV20000 - Banchine	16 845.20	
FV8 - Sistemazioni esterne	16 845.20	
IMPORTO LAVORI Euro		29 830.95
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		29 830.95