



REGIONE  
PIEMONTE



COMUNE  
DI ASTI

## PISU *Asti - Ovest*

Programma operativo regionale 2007/2013 finanziato dal F.E.S.R. a titolo dell'obiettivo "Competitività ed occupazione" Asse III.2.2 "Riqualificazione aree degradate". Progetto Integrato di Sviluppo Urbano (P.I.S.U.) denominato "Asti - Ovest".

*Scheda O2*

*RIQUALIFICAZIONE QUARTIERE CORSO ALBA*

*Intervento A.1.3*

*Recupero Urbanistico Quartiere di corso Alba*

Scheda n°995  
P.T. 2012/2014

CUP Master: G39D11000270002  
CUP: G39D11000270002

PROGETTO  
ESECUTIVO

Elaborato:

3

COMPUTO METRICO  
ESTIMATIVO DEFINITIVO

Progettista:

*Arch. Stefano BIANCO*

Collaboratori tecnici del RUP

*Ing. Marina PARRINELLO*

*Geom. Aldo VALLE*

*Per. Agr. Elena BERTA*

Il Responsabile del Procedimento

*Arch. Antonio SCARAMOZZINO*

Asti, 07/10/2013



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op01 **Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
1	01.A02.C10	<b><u>Op01 Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili</u></b> Disfacimento di pavimentazione con acc...dotto lo spessore della pavimentazione. 015) In macadam, calcestruzzi cementiz...fondo, per superfici di m² 0,50 e oltre Da pozzetto "FO01" a pozzetto "FO02" Taglio vialetto presso pozzetto "FO03" Da pozzetto "FO04" a pozzetto "FO05" Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO07" Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO08" Da allacciamento a pozzetto IP esistente a pozzetto "FO09" Prolungamento per fornitura energia elettrica ad area "Bagno Pubblico" e "Casetta dell'Acqua" Sommano 01.A02.C10/015) In	m²		31,00	0,30		9,30			
					5,00	0,30		1,50			
					15,00	0,30		4,50			
					68,00	0,30		20,40			
					23,50	0,30		7,05			
					15,00	0,30		4,50			
					11,50	0,30		3,45			
								50,70	€	10,95	€ 555,17
2	14.P01.A40	Scavo in trincea comunque eseguito, di...mente autorizzata dall'Ente appaltante. 005) fino a 2 m di profondità Da pozzetto "FO01" a pozzetto "FO05" Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO07" Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO08" Da allacciamento a pozzetto IP esistente a pozzetto "FO09" Prolungamento per fornitura energia elettrica ad area "Bagno Pubblico" e "Casetta dell'Acqua" A Riportare:			107,70	0,30	0,80	25,85			
					68,00	0,30	0,80	16,32			
					23,50	0,30	0,80	5,64			
					15,00	0,30	0,80	3,60			
					11,50	0,30	0,80	2,76			
								54,17			€ 555,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op01 **Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
3	06.A10.B04	Riporto:	m³					54,17			€ 555,17
		Sommano 14.P01.A40/005) fin						54,17	€ 13,72		€ 743,21
		F.O. Fornitura in opera di tubazione i...formazione e il ripristino degli scavi.									
		030) F.O. di tubo corrugato doppia parete per cavidotto D.110									
		<u>Compreso il rinfianco della tubazione in sabbia di frantoio</u>									
		Da pozzetto "FO01" a pozzetto "FO05"			107,70			107,70			
		Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO07"			68,00			68,00			
		Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO08"			23,50			23,50			
		Da allacciamento a pozzetto IP esistente a pozzetto "FO09"			15,00			15,00			
		Prolungamento per fornitura energia elettrica ad area "Bagno Pubblico" e "Casetta dell'Acqua"			11,50			11,50			
4	24.A15.C01	Sommano 06.A10.B04/030) F.O	m					225,70	€ 6,82		€ 1.539,27
		Conglomerato cementizio comunque confe...ottofondi (magrone) con R'ck 100 kg/cm²									
		005) ...									
		Per rinfianco cavidotto nei tratti in attraversamento stradale									
		Su via Dalla Chiesa			8,00	0,30	0,50	1,20			
		Su via Perdomo			12,00	0,30	0,50	1,80			
		Sommano 24.A15.C01/005) ...						3,00	€ 55,43		€ 166,29
		Getto in opera di calcestruzzo cementi... con pompa compreso il nolodella stessa									
		A Riportare:									€ 3.003,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op01 **Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
6	07.P21.V20	Riporto:									€ 3.003,94
		015) In strutture armate									
		Per rinfiando cavidotto nei tratti in attraversamento stradale									
		Su via Dalla Chiesa			8,00	0,30	0,50	1,20			
		Su via Perdomo			12,00	0,30	0,50	1,80			
		Sommano 01.A04.C30/015) In	m³					3,00	€ 24,74		€ 74,22
		Nastri									
		005) Nastro segnalatore tubo; larghezza 12 cm									
		<u>Compreso il rinfiando della tubazione in sabbia di frantoio</u>									
		Da pozzetto "FO01" a pozzetto "FO05"			107,70			107,70			
7	07.A11.K20	Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO07"			68,00			68,00			
		Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO08"			23,50			23,50			
		Da allacciamento a pozzetto IP esistente a pozzetto "FO09"			15,00			15,00			
		Prolungamento per fornitura energia elettrica ad area "Bagno Pubblico" e "Casetta dell'Acqua"			11,50			11,50			
		Sommano 07.P21.V20/005) Nas	m					225,70	€ 0,06		€ 13,54
		Nastri									
		005) Posa in opera di nastro di segnal...l piano di appoggio ed ogni altro onere									
		<u>Compreso il rinfiando della tubazione in sabbia di frantoio</u>									
		Da pozzetto "FO01" a pozzetto "FO05"			107,70			107,70			
		Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO07"			68,00			68,00			
		A Riportare:						175,70			€ 3.091,70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op01 **Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
8	01.A01.B90	Riporto:	m					175,70			€ 3.091,70
		Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO08"			23,50			23,50			
		Da allacciamento a pozzetto IP esistente a pozzetto "FO09"			15,00			15,00			
		Prolungamento per fornitura energia elettrica ad area "Bagno Pubblico" e "Casetta dell'Acqua"			11,50			11,50			
		Sommano 07.A11.K20/005) Pos						225,70	€ 1,09	€	246,01
		Riempimento degli scavi in genere, ese...ore, esclusa la fornitura del materiale	m³								
		010) Eseguito con idonei mezzi meccanici.									
		Da pozzetto "FO01" a pozzetto "FO05"			107,70	0,30	0,80	25,85			
		Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO07"			68,00	0,30	0,80	16,32			
		Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO08"			23,50	0,30	0,80	5,64			
		Da allacciamento a pozzetto IP esistente a pozzetto "FO09"			15,00	0,30	0,80	3,60			
		Prolungamento per fornitura energia elettrica ad area "Bagno Pubblico" e "Casetta dell'Acqua"			11,50	0,30	0,80	2,76			
		Sommano 01.A01.B90/010) Ese						54,17	€ 6,56	€	355,36
9	01.P26.A30	Trasporto di materie di scavo dai cant...calita' prefissate dall'amministrazione	m³								
		005) A qualsiasi distanza									
		Materiale da scarifiche		50,70			0,10	5,07			
		Materiale da eccedenze degli scavi			225,70	0,30	0,30	20,31			
10	N.P.01	Sommano 01.P26.A30/005) A q	m³					25,38	€ 12,11	€	307,35
		Costi di conferimento in discarica aut...ati come conglomerati "non pericolosi".									
		A Riportare:									€ 4.000,42

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op01 **Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
11	06.A12.E04	Riporto: Materiale da scarifiche Sommano N.P.01	m³	50,70			0,10	5,07	€ 12,45		€ 4.000,42
								5,07			€ 63,12
		F.o. di pozzetto Realizzato in muratur...ino e smaltimento materiale di risulta. 020) F.O. di pozzetto 50x50x90 cm con chiusino 75 kg carr. Per formazione pozzetti da "Fo01" a "Fo09" Sommano 06.A12.E04/020) F.O	cad	9,00				9,00	€ 264,90		€ 2.384,10
								9,00			
12	07.A20.T10	Ripristini stradali a seguito di manut...esso pari o oltre.14 cm; ad una ripresa 005) con scavo 15 cm a macchina; per superfici superiori a 10 mq Da pozzetto "FO01" a pozzetto "FO02" Taglio vialetto presso pozzetto "FO03" Da pozzetto "FO04" a pozzetto "FO05" Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO07" Da pozzetto "FO05" a pozzetto "FO08" Da allacciamento a pozzetto IP esistente a pozzetto "FO09" Prolungamento per fornitura energia elettrica ad area "Bagno Pubblico" e "Casetta dell'Acqua" Sommano 07.A20.T10/005) con	m²					9,30	€ 38,62		€ 1.958,03
								1,50			
								4,50			
								20,40			
								7,05			
								4,50			
								3,45			
								50,70			
13	13.P02.B05	formazione di blocco di fondazione per palo 030) Fornitura e posa in opera, in mar...q-, delle dimensioni di 100x100x120 cm;									€ 8.405,67
		A Riportare:									

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op01 **Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
14	N.P.02	Riporto:	cad								€ 8.405,67
		Per posizionamento telecamera TLC Dome n°17		1,00				1,00			
		Per posizionamento telecamera TLC Dome n°19		1,00				1,00			
		Sommano 13.P02.B05/030) For						2,00	€ 164,07		€ 328,14
		Fornitura palo rastremato in acciaio z... f.t. D.139 e braccio "a squadro" W500	cad.								
		Per posizionamento telecamera TLC Dome n°17		1,00				1,00			
		Per posizionamento telecamera TLC Dome n°19		1,00				1,00			
		Sommano N.P.02						2,00	€ 425,00		€ 850,00
		Sommano Op01 <b><u>Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili</u></b>									€ 9.583,81



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op02 Centro Civico

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
15	13.P02.B05	Op02 <u>Centro Civico</u> formazione di blocco di fondazione per palo 005) Fornitura e posa in opera, in mar.../mmq-, delle dimensioni di 60x60x70 cm; Lato via Dalla Chiesa Parti Uguali: 17x2 Lato parcheggio Parti Uguali: 8x2 Lato via Perdomo Parti Uguali: 7x2 Sommano 13.P02.B05/005) For	cad	34,00				34,00			
				16,00				16,00			
				14,00				14,00			
								64,00	€	56,80	€ 3.635,20
16	01.A17.A70	Fornitura e posa in opera di travi, tr...a opera esclusa; Escluso il nolo di gru 025) In abete (Picea abies, Abies alba...nibile per edifici di civile abitazione <u>Compreso l'elemento in acciaio e ogni altro onere per il fissaggio al blocco di fondazione.</u> Montanti lato via Dalla Chiesa Parti Uguali: 17x2 Montanti lato parcheggio Parti Uguali: 8x2 Montanti lato via Perdomo Parti Uguali: 7x2 Correnti lato via Dalla Chiesa Correnti lato parcheggio A Riportare:		34,00	3,50	0,15	0,15	2,68			
				16,00	3,50	0,15	0,15	1,26			
				14,00	3,50	0,15	0,15	1,10			
				17,00	4,00	0,05	0,20	0,68			
				8,00	4,00	0,05	0,20	0,32			
								6,04			€ 3.635,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op02 **Centro Civico**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
17	13.P01.C05	Riporto:	m³					6,04			€ 3.635,20
		Correnti lato via Perdomo		8,00	4,00	0,05	0,20	0,32			
		Sommano 01.A17.A70/025) In						6,36	€ 1.439,44		€ 9.154,84
		Fornitura e posa in opera di fune di tesata in poliestere									
18	01.A02.C10	005) Fornitura e posa in opera di fune...ra 850 kg, lunghezza maggiore di 3,0 m;	m								
		<u>Per formazione tesate sulle strutture in legno (interasse 50 cm)</u>									
		Lato via Dalla Chiesa		8,00	63,50			508,00			
		Lato parcheggio									
19	13.P02.A35	Lunghezza: 12,00+12,00	m²	8,00	24,00			192,00			
		Lato via Perdomo									
		Lunghezza: 10,50+4,00+4,00		8,00	18,50			148,00			
		Sommano 13.P01.C05/005) For						848,00	€ 3,56		€ 3.018,88
18	01.A02.C10	Disfacimento di pavimentazione con acc...dotto lo spessore della pavimentazione.	m²								
		015) In macadam, calcestruzzi cementiz...fondo, per superfici di m² 0,50 e oltre									
		Formazione aiuole in acciaio.									
		Parti Uguali: 14x0,50		7,00				7,00			
19	13.P02.A35	Sommano 01.A02.C10/015) In	m²					7,00	€ 10,95		€ 76,65
		Scavo a sezione obbligata									
		010) Scavo a sezione obbligata effettu... del materiale alla pubblica scarica;									
		A Riportare:									€ 15.885,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op02 **Centro Civico**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 15.885,57
		Formazione aiuole in acciaio.									
		Parti Uguali: 14x0,50		7,00			0,30	2,10			
		Sommano 13.P02.A35/010) Sca	m³					2,10	€ 105,27		€ 221,07
20	N.P.01	Costi di conferimento in discarica aut...ati come conglomerati "non pericolosi".									
		Da scarifiche									
		Parti Uguali: 14x0,50		7,00			0,10	0,70			
		Sommano N.P.01	m³					0,70	€ 12,45		€ 8,72
21	09.P02.A80	FORNITURA E POSA DI CARPENTERIA IN ACCIAIO									
		005) Fornitura e posa in opera di stru...saranno Fe 42 B della norma UNI 7076/72									
		<u>Formazione aiuole in acciaio "CorTen" o acciaio al carbonio verniciato a scelta dell'Amministrazione.</u>									
		Semi circolari in piastra saldata sp. cm 0,5 - h 30 per formazione aiuole per rampicanti									
		Parti Uguali: 14x(7850,00x0,005)		549,50	2,60		0,40	571,48			
		Sommano 09.P02.A80/005) For	kg					571,48	€ 2,98		€ 1.703,01
22	01.P27.A40	Fornitura compreso lo scarico ed il tr... della pianta v= pianta fornita in vaso									
		050) Rhyncospermum jasminoides h=1.50-2.00 r=3 v									
		Per piantumazioni rampicanti all'interno delle aiuole in acciaio CorTen.		14,00				14,00			
		Sommano 01.P27.A40/050) Rhy	cad					14,00	€ 34,13		€ 477,82
		A Riportare:									€ 18.296,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op02 **Centro Civico**[illegible]

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op03 Area Sport e Svago

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
25	01.P01.A10	<p>Op03 <u>Area Sport e Svago</u></p> <p>Operaio specializzato</p> <p>005) Ore normali</p> <p>Per rimozione recinzioni esistenti, <u>compreso il conferimento a centro di recupero autorizzato.</u></p> <p>Per recinzione dell'area sport e svago alta 3,00 mt</p> <p>Parti Uguali: 3x8x2</p> <p>Per recinzione dell'area campo da calcio alta 5,00 mt</p> <p>Parti Uguali: 3x8x3</p> <p>Sommano 01.P01.A10/005) Ore</p>	h	48,00				48,00			
				72,00				72,00			
								120,00	€ 26,08		€ 3.129,60
26	19.P03.A70	<p>RECINZIONI</p> <p>010) Recinzione area campi da tennis i...o verde; con due porte di ingresso (Tm)</p> <p>Per recinzione dell'area sport e svago alta 3,00 mt</p> <p>Per recinzione dell'area campo da calcio alta 5,00 mt</p> <p>Sommano 19.P03.A70/010) Rec</p>	m²		159,00		3,00	477,00			
					162,00		5,00	810,00			
								1.287,00	€ 22,57		€ 29.047,59
27	19.P03.A35	<p>PAVIMENTAZIONI</p> <p>065) Rigenerazione di campo di calcio ...e a granulometria inferiore a mm 2 (Ca)</p> <p>Per rifacimento campo da calcetto in erba</p> <p>Sommano 19.P03.A35/065) Rig</p>	m²	1.570,00				1.570,00			
								1.570,00	€ 3,13		€ 4.914,10
28	19.P03.A35	<p>PAVIMENTAZIONI</p> <p>A Riportare:</p>									€ 37.091,29

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op03 **Area Sport e Svago**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 37.091,29
		270) Provvista e posa di pavimentazion...livellata con spatole a più passate(Pp) Per rifacimento pavimentazioni area sport e svago. <u>Compresa la preparazione del piano di posa esistente</u> Parti Uguali: 480+60+648 Sommano 19.P03.A35/270) Pro	m²	1.188,00				1.188,00 <u>1.188,00</u>	€ 24,15		€ 28.690,20
29	20.A27.A10	Formazione di prato, compresa la regol...ca degli eventuali materiali di risulta 020) Su cassonetto gia' preparato di c...a la fornitura e stesa di terra agraria Per rifacimento tappeti erbosi dell'area recintata "Sport e Svago" Sommano 20.A27.A10/020) Su	m²	365,00				365,00 <u>365,00</u>	€ 5,23		€ 1.908,95
30	13.P02.B05	formazione di blocco di fondazione per palo 005) Fornitura e posa in opera, in mar.../mmq-, delle dimensioni di 60x60x70 cm; Per gazebo quale "Punto di Aggregazione" all'interno dell'area sport e svago. Sommano 13.P02.B05/005) For	cad	10,00				10,00 <u>10,00</u>	€ 56,80		€ 568,00
31	01.A17.A70	Fornitura e posa in opera di travi, tr...a opera esclusa; Escluso il nolo di gru 025) In abete (Picea abies, Abies alba...nibile per edifici di civile abitazione Per formazione gazebo quale "Punto di Aggregazione" all'interno dell'area sport e svago. <u>Compreso l'elemento in acciaio e ogni altro onere per</u> A Riportare:									€ 68.258,44

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op03 **Area Sport e Svago**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 68.258,44
		<u>il fissaggio al blocco di fondazione.</u>									
		Montanti.		8,00	3,50	0,15	0,15	0,63			
		Correnti									
		Parti Uguali: 4x2+1		9,00	4,00	0,05	0,20	0,36			
		Formazione pareti frangisole.									
		<u>Calcolati vuoto per pieno e compresi eventuali listelli strutturali di irrigidimento.</u>		3,00	4,00	0,03	3,50	1,26			
		Sommano 01.A17.A70/025) In	m <sup>3</sup>					2,25	€ 1.439,44		€ 3.238,74
32	03.P08.C02	Pavimentazioni esterne. Doghe, Tavole e Listoni									
		005) Doghe in larice massello (Larix d...ove di durezza e di impronta al punzone									
		Per formazione gazebo quale "Punto di Aggregazione" all'interno dell'area sport e svago.									
		Piano pavimentazione			8,00	4,00		32,00			
		Sommano 03.P08.C02/005) Dog	m <sup>2</sup>					32,00	€ 57,05		€ 1.825,60
33	13.P01.C05	Fornitura e posa in opera di fune di tesata in poliestere									
		005) Fornitura e posa in opera di fune...ra 850 kg, lunghezza maggiore di 3,0 m;									
		Per formazione gazebo quale "Punto di Aggregazione" all'interno dell'area sport e svago.									
		tesate		8,00	4,00			32,00			
		Sommano 13.P01.C05/005) For	m					32,00	€ 3,56		€ 113,92
34	01.P27.M10	Panca modulare con piedini in tubo d'a...coperto in materiale sintetico colorato									
		A Riportare:									€ 73.436,70

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op03 Area Sport e Svago

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
35	20.A27.C50	Riporto:	cad	1,00					€ 1.581,58		€ 73.436,70
		015) Elemento curvato 90 gradi triposto Per arredo del gazebo quale "Punto di Aggregazione" all'interno dell'area sport e svago.						1,00			
		Sommano 01.P27.M10/015) Ele	cad	1,00				1,00			€ 1.581,58
		Posa in opera di panchina sull'effettivo luogo d'impiego									
		005) Mediante annegamento dei supporti metallici in getto di cls.	cad	1,00				1,00	€ 83,67		
		Per arredo del gazebo quale "Punto di Aggregazione" all'interno dell'area sport e svago.						1,00			€ 83,67
		Sommano 20.A27.C50/005) Med									
		Sommano Op03 <u>Area Sport e Svago</u>									€ 75.101,95



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op04 **Piazza Pio La Torre**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
36	01.A02.C10	<p>Op04 <b>Piazza Pio La Torre</b></p> <p>Disfacimento di pavimentazione con acc...dotto lo spessore della pavimentazione.</p> <p>015) In macadam, calcestruzzi cementiz...fondo, per superfici di m² 0,50 e oltre</p> <p>Per formazione nuove cordolature e aree verdi</p> <p><u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u></p> <p>Piattaforma per pensilina sosta bus</p> <p>Sommano 01.A02.C10/015) In</p>	m²	470,00	21,00	0,40		470,00 8,40 <u>478,40</u>	€ 10,95	€	5.238,48
37	25.A02.A00	<p>SBANCAMENTO</p> <p>005) SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIA... scavo ed ogni altro onere o magistero.</p> <p>Per formazione nuove aree verdi.</p> <p>Sommano 25.A02.A00/005) SBA</p>	m³	470,00			0,20	94,00 <u>94,00</u>	€ 4,22	€	396,68
38	01.P26.A30	<p>Trasporto di materie di scavo dai cant...calita' prefissate dall'amministrazione</p> <p>005) A qualsiasi distanza</p> <p>Da scarifica per formazione nuove cordolature e aree verdi</p> <p>Da scarifica per piattaforma per pensilina sosta bus</p> <p>Scavo per formazione nuove aree verdi.</p> <p>Sommano 01.P26.A30/005) A q</p>	m³	470,00  470,00	21,00	0,40	0,10 0,10 0,20	47,00 0,84 94,00 <u>141,84</u>	€ 12,11	€	1.717,68
39	N.P.01	<p>Costi di conferimento in discarica aut...ati come conglomerati "non pericolosi".</p> <p>Da scarifica per formazione nuove cordolature e aree</p> <p>A Riportare:</p>								€	7.352,84

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op04 **Piazza Pio La Torre**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO		
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza						
40	01.P05.B50	Riporto:	m³	470,00	21,00	0,40	0,10	47,00	€ 12,45		€ 7.352,84		
		verdi						0,84			€ 595,61		
		Da scarifica per piattaforma per pensilina sosta bus											
		Sommano N.P.01						47,84					
		Cordoli in cemento pressato retti o cu...feriore a m 0,80 con smusso arrotondato	m										
		010) sez.trapezoidale cm 12-15x25(H)-kg/m 80 circa											
		Perimetro esterno piazza										275,00	275,00
		Aiuole a verde a centro piazza											
		Lunghezza: 53,00+20,00										73,00	73,00
		Piattaforma per pensilina sosta bus										21,00	21,00
Sommano 01.P05.B50/010) sez	369,00	€ 6,69	€ 2.468,61										
41	01.A23.B50	Posa di cordoli in cemento pressato o ... il ripassamento durante e dopo la posa											
		015) Cordoli aventi sezione trapezi a ...avente cm 20 di base e cm 20 di altezza											
		Perimetro esterno piazza										275,00	275,00
		Aiuole a verde a centro piazza											
		Lunghezza: 53,00+20,00	73,00	73,00									
		Piattaforma per pensilina sosta bus	21,00	21,00									
		Sommano 01.A23.B50/015) Cor	369,00	€ 15,89					€ 5.863,41				
		42	01.A23.A10	Formazione di fondazione per marciapie... che lapidea e lo scavo del cassonetto.									
				005) Dello spessore di cm 10									
				Per formazione piattaforma per ricollocazione									
A Riportare:											€ 16.280,47		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op04 **Piazza Pio La Torre**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									
		pensilina sosta bus		15,50				15,50			€ 16.280,47
		Sommano 01.A23.A10/005) Del	m²					15,50	€ 19,68		€ 305,04
43	01.A22.A90	Provvista e stesa di emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di 005) Kg 0,800/m²,per ancoraggio sullo strato di base Per formazione nuovo strato di usura a macchina ( <i>superfici calcolate con metodo informatico</i> ). Per formazione nuovo strato di usura a mano ( <i>superfici calcolate con metodo informatico</i> ). Parti Uguali: 15,50+80,00		910,00				910,00			
		Sommano 01.A22.A90/005) Kg	m²	95,50				95,50			
								1.005,50	€ 0,65		€ 653,58
44	01.A22.B10	Provvista e stesa a tappeto di calcest...dell'emulsione bituminosa di ancoraggio 010) Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 3 Per formazioni risagome e raccordi ( <i>a calcolo</i> ) Per formazione nuovo strato di usura a macchina ( <i>superfici calcolate con metodo informatico</i> ). Sommano 01.A22.B10/010) Ste		50,00				50,00			
				910,00				910,00			
			m²					960,00	€ 5,47		€ 5.251,20
45	01.A22.B10	Provvista e stesa a tappeto di calcest...dell'emulsione bituminosa di ancoraggio 025) Steso a mano, per uno spessore finito compresso pari a cm 3 Per formazione nuovo strato di usura a mano ( <i>superfici calcolate con metodo informatico</i> ). A Riportare:									€ 22.490,29

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op04 **Piazza Pio La Torre**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 22.490,29
		Parti Uguali: 15,50+80,00		95,50				95,50			
		Sommano 01.A22.B10/025) Ste	m²					95,50	€ 8,12		€ 775,46
46	04.P83.A02	Segnaletica in vernice spartitraffico ... di striscia effettivamente verniciata.									
		005) Striscia di larghezza cm 12									
		Per formazione stalli parcheggio									
		Lunghezza: (2x32,30)+(17,50)+(6x5,00)+(12x4,50)			166,10			166,10			
		Per formazione area fermata autobus									
		Lunghezza: 2x7,00			14,00			14,00			
		Sommano 04.P83.A02/005) Str	m					180,10	€ 0,52		€ 93,65
47	04.P83.A06	Segnaletica in vernice spartitraffico ...urbano o TAXI, altezza carattere cm 160									
		005) Scritta completa di STOP/TAXI urbano									
		Per formazione scritta "Fermata Bus"		2,00				2,00			
		Sommano 04.P83.A06/005) Scr	cad					2,00	€ 20,22		€ 40,44
48	01.P01.A10	Operaio specializzato									
		005) Ore normali									
		Per spostamento pensilina esistente fermata autobus									
		Parti Uguali: 3x8,00		24,00				24,00			
		Per spostamento e ricollocazione paline di segnaletica stradale verticale esistenti									
		Parti Uguali: 2x2,00		4,00				4,00			
		Sommano 01.P01.A10/005) Ore	h					28,00	€ 26,08		€ 730,24
		A Riportare:									€ 24.130,08



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op05 **Piazza Pietro Nenni**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
53	04.P83.A02	<p>Op05 <b>Piazza Pietro Nenni</b></p> <p>Segnaletica in vernice spartitraffico ... di striscia effettivamente verniciata.</p> <p>005) Striscia di larghezza cm 12</p> <p>Per formazione stalli parcheggio</p> <p>Lunghezza: 28,50+20,50+42,50+31,50+55,50            +(6x20,00)+(12x5,00)+(9x5,00)+(18x5,00)            +(13x5,00)+(23x5,00)+(9x6x5,00)</p> <p>Sommano 04.P83.A02/005) Str</p>	m		943,50			943,50			
								943,50	€	0,52	€ 490,62
54	N.P.03	<p>SEGNALE VERTICALE ALTO tipo 1</p> <p>Fornitura...vc;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>n° 4 collari zincati con bulloneria.</li> </ul> <p>A integrazione della nuova segnaletica orizzontale per segnalazione stalli riservati ai disabili.  <i>(a calcolo per tutta la piazza)</i></p> <p>Sommano N.P.03</p>	cad	5,00				5,00			
								5,00	€	125,00	€ 625,00
55	01.P01.A10	<p>Operaio specializzato</p> <p>005) Ore normali</p> <p>Per spostamento e ricollocazione paline di segnaletica stradale verticale e arredi urbani esistenti</p> <p>Parti Uguali: 2x8,00</p> <p>Sommano 01.P01.A10/005) Ore</p> <p>Sommano Op05 <b>Piazza Pietro Nenni</b></p>	h	16,00				16,00			
								16,00	€	26,08	€ 417,28
											€ 1.532,90

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op06 **Pista Ciclabile**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
56	14.P08.A05	<b>Op06 <u>Pista Ciclabile</u></b> Demolizione di manufatti e/o sottofond...i in cls e di murature in mattoni pieni 005) ... Disfacimento tratti di cordolature, compresa la pavimentazione adiacente, per formazione rampe e abbattimento barriere architettoniche. Lunghezza: 3,50+3,20+3,30 Sommano 14.P08.A05/005) ...	m³		10,00	2,00	0,15	3,00 <hr/> 3,00	€ 70,58		€ 211,74
57	01.A02.C10	Disfacimento di pavimentazione con acc...dotto lo spessore della pavimentazione. 015) In macadam, calcestruzzi cementiz...fondo, per superfici di m² 0,50 e oltre Per formazione passaggio pedonale e ciclabile rialzato su via Dalla Chiesa. Lunghezza: 2x8,00 Sommano 01.A02.C10/015) In	m²		16,00	0,40		6,40 <hr/> 6,40	€ 10,95		€ 70,08
58	01.P26.A30	Trasporto di materie di scavo dai cant...calita' prefissate dall'amministrazione 005) A qualsiasi distanza Disfacimento tratti di cordolature, compresa la pavimentazione adiacente, per formazione rampe e abbattimento barriere architettoniche. Lunghezza: 3,50+3,20+3,30 Per formazione passaggio pedonale e ciclabile rialzato su via Dalla Chiesa. A Riportare:			10,00	2,00	0,15	3,00  3,00			€ 281,82

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op06 **Pista Ciclabile**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI			QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO					
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza					Altezza				
59	N.P.01	Riporto:	m³		16,00	0,40	0,10	3,00	€ 12,11		€ 281,82				
		0,64													
		3,64						€ 44,08							
		Costi di conferimento in discarica aut...ati come conglomerati "non pericolosi".													
		Disfacimento tratti di cordolature, compresa la pavimentazione adiacente, per formazione rampe e abbattimento barriere architettoniche.													
		Lunghezza: 3,50+3,20+3,30										10,00	2,00	0,15	3,00
		Per formazione passaggio pedonale e ciclabile rialzato su via Dalla Chiesa.													
60	13.P02.A35	Lunghezza: 2x8,00	m³		16,00	0,40	0,10	0,64	€ 12,45	€	45,32				
		Sommano N.P.01						3,64							
		Scavo a sezione obbligata													
		005) Scavo a sezione obbligata effettu... del materiale alla pubblica discarica;													
		Per formazione sottofondo nuovo tratto di pista ciclabile per collegamento alle aree sport e svago.													
		Compresa la sistemazione delle eccedenze entro le aree verdi adiacenti.													
61	25.A16.A00	Sommano 13.P02.A35/005) Sca	m³	78,50			0,20	15,70	€ 19,01	€	298,46				
								15,70							
		FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSIL...a o magistero per la stesa e copertura.													
		015) LEGGERO a fiocco - PESO PER m² SUP. A 200 GRAMMI E RESIST.> 300 N/5CM													
		Sottofondo nuovo tratto di pista ciclabile per collegamento alle aree sport e svago.													
		A Riportare:										€ 669,68			



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op06 **Pista Ciclabile**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
62	25.A15.A00	Riporto: <i>(superficie calcolata con metodo informatico maggiorata del 10% per formazione risvolti e sovrapposizioni)</i> Parti Uguali: 78,50x1,10 Sommano 25.A16.A00/015) LEG	m²	86,35				86,35	€ 3,13		€ 669,68
		86,35						€ 270,28			
63	01.P05.B50	FONDAZIONE STRADALE 005) FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRAN...ere misurato in opera dopo costipamento Sottofondo nuovo tratto di pista ciclabile per collegamento alle aree sport e svago. <i>(superficie calcolata con metodo informatico)</i> Sommano 25.A15.A00/005) FON	m³	78,50			0,20	15,70	€ 18,16		€ 285,11
		15,70						€ 285,11			
64	01.A23.B50	Cordoli in cemento pressato retti o cu...feriore a m 0,80 con smusso arrotondato 010) sez.trapezoidale cm 12-15x25(H)-kg/m 80 circa Per formazione passaggio pedonale e ciclabile rialzato su via Dalla Chiesa. Lunghezza: 2x8,00 Sommano 01.P05.B50/010) sez	m		16,00			16,00	€ 6,69		€ 107,04
		16,00						€ 107,04			
64	01.A23.B50	Posa di cordoli in cemento pressato o ... il ripassamento durante e dopo la posa 015) Cordoli aventi sezione trapezi a ...avente cm 20 di base e cm 20 di altezza Per formazione passaggio pedonale e ciclabile rialzato su via Dalla Chiesa. Lunghezza: 2x8,00 A Riportare:			16,00			16,00			€ 1.332,11
		16,00						€ 1.332,11			

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op06 **Pista Ciclabile**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
65	01.A22.F10	Riporto:	m					16,00			€ 1.332,11
		Sommano 01.A23.B50/015) Cor						16,00	€ 15,89		€ 254,24
		Calcestruzzo bituminoso per strato di ...a citta' di Torino, dato a piè d'opera.									
		005) Confezionato con bitume semisolido									
66	01.A22.A60	Per formazione passaggio pedonale e ciclabile rialzato su via Dalla Chiesa.	t								
		Parti Uguali: 2,20x30,20		66,44			0,06	3,99			
		Parti Uguali: 2,20x32,20		70,84			0,03	2,13			
		Sommano 01.A22.F10/005) Con						6,12	€ 68,32		€ 418,12
67	01.A22.A90	Stesa a mano di calcestruzzi e di cong...ipante non inferiore alle 12 tonnellate	t								
		010) Per spessore compresso da cm 3 a cm 6									
		Per formazione passaggio pedonale e ciclabile rialzato su via Dalla Chiesa.									
		Parti Uguali: 2,20x30,20		66,44			0,06	3,99			
67	01.A22.A90	Parti Uguali: 2,20x32,20	t	70,84			0,03	2,13			
		Sommano 01.A22.A60/010) Per						6,12	€ 29,69		€ 181,70
		Provvista e stesa di emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di									
		005) Kg 0,800/m²,per ancoraggio sullo strato di base									
67	01.A22.A90	Per formazione nuovo strato di usura ( <i>superfici calcolate con metodo informatico</i> ).									
		Pista ciclabile in fregio alle aree sport e svago.									
		Passaggio pedonale rialzato		259,00				259,00			
		A Riportare:						259,00			€ 2.186,17

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op06 **Pista Ciclabile**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO			
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza							
68	01.A22.B10	Riporto:	m²	62,40				259,00	€ 0,65		€ 2.186,17			
		Parti Uguali: 30,20+32,20						62,40						
		Sommano 01.A22.A90/005) Kg						321,40			€ 208,91			
		Provvista e stesa a tappeto di calcest...dell'emulsione bituminosa di ancoraggio												
		010) Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 3												
		Per formazione nuovo strato di usura ( <i>superfici calcolate con metodo informatico</i> ).												
		Pista ciclabile in fregio alle aree sport e svago.												
		Parti Uguali: 78,50+259,00										337,50	337,50	
		Passaggio pedonale rialzato												
		Parti Uguali: 30,20+32,20										62,40	62,40	
		Sommano 01.A22.B10/010) Ste										399,90	€ 5,47	€ 2.187,45
		Segnaletica in vernice spartitraffico ... di striscia effettivamente verniciata.												
69	04.P83.A02	015) Striscia di larghezza cm 30												
		Per delimitazione pista ciclabile lato strada.												
		<i>Di colore giallo</i>										88,50	88,50	
		Sommano 04.P83.A02/015) Str										88,50	€ 1,38	€ 122,13
70	04.P83.A02	Segnaletica in vernice spartitraffico ... di striscia effettivamente verniciata.												
		005) Striscia di larghezza cm 12												
		Per delimitazione pista ciclabile.												
		<i>Di colore giallo</i>												
		A Riportare:									€ 4.704,66			

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op06 **Pista Ciclabile**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
71	04.P83.A01	Riporto: Lunghezza: 154,00+38,50+35,00+58,00+67,50+72,00 Sommano 04.P83.A02/005) Str	m		425,00			425,00			€ 4.704,66
		Segnaletica in vernice spartitraffico ...i superficie effettivamente verniciata. 005) Passaggi pedonali, linee di arresto Per passaggi pedonali. Lunghezza: 2,00+0,50 Sommano 04.P83.A01/005) Pas						425,00	€ 0,52		€ 221,00
72	04.P83.A13	Segnaletica in vernice spartitraffico ...R.E. cds) per ogni elemento verniciato. 005) Simbolo pista ciclabile 150x200 cm Per simboli piste ciclabili <b>modello "CicloAsti"</b> adottato per il P.I.,S.U. della Città di Asti. <i>A calcolo per tutto il quartiere di corso Alba.</i> Sommano 04.P83.A13/005) Sim	m²	18,00	2,50	0,50		22,50			
								22,50	€ 5,52		€ 124,20
73	N.P.11	SEGNALE VERTICALE ALTO tipo 2 Fornitura...vc; • n° 4 collari zincati con bulloneria. Per segnalazione nuovi passaggi pedonali Per segnalazione di inizio o fine tratti di pista ciclabile. Sommano N.P.11	cad	15,00				15,00			
								15,00	€ 9,21		€ 138,15
74	18.A02.F20	SEGNALE VERTICALE ALTO tipo 2 Fornitura...vc; • n° 4 collari zincati con bulloneria. Per segnalazione nuovi passaggi pedonali Per segnalazione di inizio o fine tratti di pista ciclabile. Sommano N.P.11	cad	4,00				4,00			
				11,00				11,00			
								15,00	€ 175,00		€ 2.625,00
		OPERE PER LA FRUIZIONE DELLE AREE A Riportare:									€ 7.813,01

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op06 **Pista Ciclabile**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto: VERD...e pannello ligneo m 1,20 x 1,00 x 0,03. 005) ... Per bacheca segnalatrice pista ciclabile. <i>Da collocarsi durante l'esecuzione dei lavori del modello indicato in Capitolato e nel punto scelto dall'Amministrazione.</i>									€ 7.813,01
		Sommano 18.A02.F20/005) ...	cad	1,00				1,00			
								1,00	€ 597,95		€ 597,95
		Sommano Op06 <b><u>Pista Ciclabile</u></b>									€ 8.410,96

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op07 Aree Verdi

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
75	20.A27.A10	<p><b>Op07 <u>Aree Verdi</u></b></p> <p>Formazione di prato, compresa la regol...ca degli eventuali materiali di risulta</p> <p>010) Compresa, inoltre, la fresatura alla profondita'non inferiore ai cm 12</p> <p>Per rifacimento tratti di tappeti erbosi degradati (a calcolo per il 20% delle superfice totale delle aree a verde interessate)</p> <p>Parti Uguali: 0,20x(3160,00+1885,00+605,00+1008,00+2400,00+1627,00+1740,00+775,00+245,00+650,00+343,00)</p> <p>Sommano 20.A27.A10/010) Com</p>	m²	2.887,60				2.887,60			
								2.887,60	€ 2,34		€ 6.756,98
76	20.A27.I50	<p>Potatura di formazione, risanamento o ...o dei detriti e la pulizia del cantiere</p> <p>005) Per piante di altezza inferiore a m 10</p> <p>Per interventi su tutte le aree verdi del quartiere e sui viali per sistemazione alberature esistenti. (a calcolo)</p> <p>Sommano 20.A27.I50/005) Per</p>	cad	10,00				10,00			
								10,00	€ 77,32		€ 773,20
77	20.A27.I50	<p>Potatura di formazione, risanamento o ...o dei detriti e la pulizia del cantiere</p> <p>010) Per piante di altezza tra m 11 e m 20</p> <p>Per interventi su tutte le aree verdi del quartiere e sui viali per sistemazione alberature esistenti. (a calcolo)</p> <p>Sommano 20.A27.I50/010) Per</p>	cad	10,00				10,00			
								10,00	€ 94,28		€ 942,80
78	20.A27.H00	<p>Spalcatura di branche e rami e/o rimoz...o dei detriti e la pulizia del cantiere</p> <p>A Riportare:</p>									€ 8.472,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op07 **Aree Verdi**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
79	20.A27.H00	Riporto:	cad	10,00							€ 8.472,98
		005) Per piante di altezza fino a m 16 Per interventi su tutte le aree verdi del quartiere e sui viali per sistemazione alberature esistenti. <i>(a calcolo)</i>						10,00			
		Sommano 20.A27.H00/005) Per						10,00	€ 89,57		€ 895,70
		Spalcatura di branche e rami e/o rimoz...o dei detriti e la pulizia del cantiere									
80	14.P08.A05	010) Per piante di altezza superiore a m 16 Per interventi su tutte le aree verdi del quartiere e sui viali per sistemazione alberature esistenti. <i>(a calcolo)</i>	cad	10,00				10,00			
		Sommano 20.A27.H00/010) Per						10,00	€ 133,12		€ 1.331,20
		Demolizione di manufatti e/o sottofond...i in cls e di murature in mattoni pieni									
		005) ...									
81	01.P26.A30	Per demolizione e rimozione vecchie strutture di arredo urbano ammalorate e pericolose. <i>(a calcolo per strutture da scegliere al momento dell'esecuzione dei lavori in accordo tra la D.L. e l'Amministrazione Comunale)</i>	m³	10,00				10,00			
		Sommano 14.P08.A05/005) ...						10,00	€ 70,58		€ 705,80
		Trasporto di materie di scavo dai cant...calita' prefissate dall'amministrazione									
		005) A qualsiasi distanza									
81	01.P26.A30	Per demolizione e rimozione vecchie strutture di arredo urbano ammalorate e pericolose. <i>(a calcolo per strutture da scegliere al momento dell'esecuzione dei lavori in accordo tra la D.L. e</i>									
		A Riportare:									€ 11.405,68

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op07 **Aree Verdi**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
82	N.P.01	Riporto: <i>l'Amministrazione Comunale)</i> Sommano 01.P26.A30/005) A q	m³	10,00				10,00			€ 11.405,68
								10,00	€ 12,11		€ 121,10
		Costi di conferimento in discarica aut...ati come conglomerati "non pericolosi". Per demolizione e rimozione vecchie strutture di arredo urbano ammalorate e pericolose. <i>(a calcolo per strutture da scegliere al momento dell'esecuzione dei lavori in accordo tra la D.L. e l'Amministrazione Comunale)</i>		10,00				10,00			
83	N.P.04	Sommano N.P.01	m³					10,00	€ 12,45		€ 124,50
		Fornitura e posa di barriera metallica...'Andrea'. Posata con tasselli o murata. Per sostituzione o integrazione delle barriere parapetonali esistenti all'interno delle aree verdi <i>(a calcolo per uso del modello "Città di Asti")</i>		5,00				5,00			
		Sommano N.P.04						5,00	€ 180,00		€ 900,00
84	01.P27.M10	Panca modulare con piedini in tubo d'a...coperto in materiale sintetico colorato 005) Elemento lineare biposto Per collocazione nuove panchine all'interno delle aree riqualificate. <i>(a calcolo per modello e punto di collocazione da scegliere al momento dell'esecuzione dei lavori in accordo tra la D.L. e l'Amministrazione Comunale)</i>	cad	5,00				5,00			
		Sommano 01.P27.M10/005) Ele						5,00	€ 618,07		€ 3.090,35
85	20.A27.C50	Posa in opera di panchina sull'effettivo luogo A Riportare:									€ 15.641,63



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op07 **Aree Verdi**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 15.641,63
		d'impiego									
		005) Mediante annegamento dei supporti metallici in getto di cls.									
		Per collocazione nuove panchine all'interno delle aree riqualificate.									
		(a calcolo per modello e punto di collocazione da scegliere al momento dell'esecuzione dei lavori in accordo tra la D.L. e l'Amministrazione Comunale)		5,00				5,00			
		Sommano 20.A27.C50/005) Med	cad					5,00	€ 83,67		€ 418,35
86	01.P27.M55	Cestino porta rifiuti									
		005) Basculante									
		Per collocazione nuovi cestini portarifiuti all'interno delle aree riqualificate con modello e punto di collocazione da scegliere al momento dell'esecuzione dei lavori in accordo tra la D.L. e l'Amministrazione Comunale.									
		(a calcolo compresa la posa)		10,00				10,00			
		Sommano 01.P27.M55/005) Bas	cad					10,00	€ 60,88		€ 608,80
87	18.A02.F22	OPERE PER LA FRUIZIONE DELLE AREE VERD...i altro occorrente per le legature ecc.									
		015) a maglie di mm 50 x 50									
		Area di sgambatura cani									
		Lunghezza: 43,00+39,50			82,50		1,10	90,75			
		Sommano 18.A02.F22/015) a m	m²					90,75	€ 36,52		€ 3.314,19
88	24.A04.K01	LAVORI IN FERRO Ringhiere complete di ...i lavorazione e verniciatura, in opera:									
		A Riportare:									€ 19.982,97

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op07 **Aree Verdi**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 19.982,97
		005) ...									
		Nuovo ingresso area sgambatura cani				2,00	1,20	2,40			
		Sommano 24.A04.K01/005) ...	m²					2,40	€ 67,25		€ 161,40
		Sommano Op07 <b><u>Aree Verdi</u></b>									€ 20.144,37

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op08 Interventi Puntuali di Riqualificazione

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
89	13.P02.B05	<p>Op08 <u>Interventi Puntuali di Riqualificazione</u></p> <p>formazione di blocco di fondazione per palo</p> <p>005) Fornitura e posa in opera, in mar.../mmq-, delle dimensioni di 60x60x70 cm;</p> <p>Per n°2 "Aree Ecologiche"</p> <p>Parti Uguali: 2x7</p> <p>Per n°1 "Struttura di Mitigazione"</p> <p>Sommano 13.P02.B05/005) For</p>	cad	14,00				14,00			
				4,00				4,00			
								18,00	€ 56,80		€ 1.022,40
90	01.A17.A70	<p>Fornitura e posa in opera di travi, tr...a opera esclusa; Escluso il nolo di gru</p> <p>025) In abete (Picea abies, Abies alba...nibile per edifici di civile abitazione</p> <p>Per formazione n°2 "Aree Ecologiche".</p> <p><u>Compreso l'elemento in acciaio e ogni altro onere per il fissaggio al blocco di fondazione.</u></p> <p>Montanti.</p> <p>Parti Uguali: 2x7</p> <p>Pannellatura di mitigazione impatto visivo.</p> <p><u>Calcolati vuoto per pieno e compresi eventuali listelli strutturali di irrigidimento.</u></p> <p>Per n°1 "Struttura di Mitigazione".</p> <p><u>Compreso l'elemento in acciaio e ogni altro onere per il fissaggio al blocco di fondazione.</u></p> <p>Montanti.</p> <p>Pannellatura di mitigazione impatto visivo.</p> <p><u>Calcolati vuoto per pieno e compresi eventuali listelli strutturali di irrigidimento.</u></p> <p>A Riportare:</p>		14,00	1,50	0,15	0,15	0,47			
				2,00	22,00	0,02	1,50	1,32			
				4,00	2,00	0,15	0,15	0,18			
					9,50	0,02	2,00	0,38			
								2,35			€ 1.022,40

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op08 Interventi Puntuali di Riqualificazione

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
91	01.A01.A55	Riporto: Sommano 01.A17.A70/025) In	m³					2,35			€ 1.022,40
								2,35	€ 1.439,44		€ 3.382,68
92	01.A01.A55	Scavo a sezione obbligata o a sezione ...dità da conteggiare totalmente a parte. 010) Fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento Per formazione platea in c.a. di basamento alle area "Casetta dell'Acqua". <i>Compresa la sistemazione delle eccedenze entro le aree verdi limitrofe.</i>	m³		4,00	2,00	0,20	1,60			
		Sommano 01.A01.A55/010) Fin						1,60	€ 10,74		€ 17,18
93	01.A04.F70	Rete metallica elettrosaldada in accia...ata e tagliata a misura, posta in opera 010) In tondino da 4 a 12 mm di diametro Per formazione platea in c.a. di basamento area "Casetta dell'Acqua". Calcolata vuoto per pieno e compresa la formazione dei pozzetti di allacciamento alle reti dei sottoservizi. <i>(doppia rete maglia 20 x 20 cm - diam. 10 mm)</i>	kg	6,37	5,00	3,00	0,20	19,11			
		Sommano 01.A04.F70/010) In						19,11	€ 1,34		€ 25,61
93	25.A06.A50 (1)	CALCESTRUZZO PER CEMENTI ARMATI. Calce...in opera che prefabbricate in officina. 020) CALCESTRUZZO PER OPERE IN CEMENTO ARMATO CLASSE 28/35, CL. ESP. XD1-XF2-XF3 Per formazione platea in c.a. di basamento area "Casetta dell'Acqua". Calcolata vuoto per pieno e									
		A Riportare:									€ 4.447,87

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op08 Interventi Puntuali di Riqualificazione

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
94	01.A04.C30	Riporto: compresa la formazione dei pozzetti di allacciamento alle reti dei sottoservizi. (doppia rete maglia 20 x 20 cm - diam. 10 mm) Sommano 25.A06.A50(1)/020) CAL	m³		5,00	3,00	0,20	3,00	€ 132,63		€ 4.447,87
								3,00			€ 397,89
95	06.A12.E04	Getto in opera di calcestruzzo cementi... con pompa compreso il nolo della stessa 015) In strutture armate Per formazione platea in c.a. di basamento area "Casetta dell'Acqua". Calcolata vuoto per pieno e compresa la formazione dei pozzetti di allacciamento alle reti dei sottoservizi. (doppia rete maglia 20 x 20 cm - diam. 10 mm) Sommano 01.A04.C30/015) In	m³		5,00	3,00	0,20	3,00	€ 24,74		€ 74,22
								3,00			
96	07.A17.Q20	F.o. di pozzetto Realizzato in muratura...ino e smaltimento materiale di risulta. 020) F.O. di pozzetto 50x50x90 cm con chiusino 75 kg carr. Per formazione pozzetti di allacciamento alla rete dell'acquedotto e a quella elettrica. Parti Uguali: 2x2 Sommano 06.A12.E04/020) F.O	cad	4,00				4,00	€ 264,90		€ 1.059,60
								4,00			
		Allacciamento alla rete 005) Allacciamento alla rete con monta...dn 60-150; esclusa la posa del pozzetto Per allacciamento alla rete di distribuzione dell'acqua potabile dell'area "Casetta dell'Acqua". A Riportare:									€ 5.979,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op08 **Interventi Puntuali di Riqualificazione**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 5.979,58
				1,00				1,00			
		Sommano 07.A17.Q20/005) All	cad					1,00	€ 618,77		€ 618,77
97	08.P03.H50	Fornitura e posa in opera di tubazioni...per completare l'opera a regola d'arte. 005) diametro esterno 200 mm Per formazione allacciamento alla rete fognaria dell'area "Casetta dell'Acqua". Lunghezza: 7,50+2,00									
		Sommano 08.P03.H50/005) dia	m		9,50			9,50			
								9,50	€ 65,85		€ 625,58
98	08.P03.N03	Allacciamento di immissione stradale c...a e scaglie di mattone al canale bianco 005) ... Per formazione allacciamento alla rete fognaria dell'area "Casetta dell'Acqua" Sommano 08.P03.N03/005) ...									
				1,00				1,00			
			cad					1,00	€ 117,11		€ 117,11
99	01.A02.C10	Disfacimento di pavimentazione con acc...dotto lo spessore della pavimentazione. 015) In macadam, calcestruzzi cementiz...fondo, per superfici di m² 0,50 e oltre Per formazione nuove cordolature su via Dalla Chiesa. <u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u> Per formazione nuove cordolature su via Perdomo. <u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u> Parti Uguali: 15,50+9,50									
				25,00				25,00			
		A Riportare:						33,00			€ 7.341,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op08 **Interventi Puntuali di Riqualificazione**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
100	01.P26.A30	Riporto:	m <sup>2</sup>					33,00	€ 10,95		€ 7.341,04
		Sommano 01.A02.C10/015) In						33,00			€ 361,35
		Trasporto di materie di scavo dai cant...calita' prefissate dall'amministrazione									
		005) A qualsiasi distanza									
101	N.P.01	Per formazione nuove cordolature su via Dalla Chiesa.			8,00	1,00	0,10	0,80			
		<u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u>									
		Per formazione nuove cordolature su via Perdomo.									
		<u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u>									
102	01.P05.B50	Parti Uguali: 15,50+9,50	m <sup>3</sup>	25,00			0,10	2,50	€ 12,11		€ 39,96
		Sommano 01.P26.A30/005) A q						3,30			
		Costi di conferimento in discarica aut...ati come conglomerati "non pericolosi".									
		Per formazione nuove cordolature su via Dalla Chiesa.									
102	01.P05.B50	<u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u>			8,00	1,00	0,10	0,80			
		Per formazione nuove cordolature su via Perdomo.									
		<u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u>									
		Parti Uguali: 15,50+9,50						2,50			
102	01.P05.B50	Sommano N.P.01	m <sup>3</sup>	25,00				3,30	€ 12,45		€ 41,09
		Cordoli in cemento pressato retti o cu...feriore a m 0,80 con smusso arrotondato									
		010) sez.trapezoidale cm 12-15x25(H)-kg/m 80 circa									
		Per formazione nuove cordolature su via Dalla Chiesa.									
102	01.P05.B50	<u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u>			8,00			8,00			
		A Riportare:						8,00			€ 7.783,44

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op08 **Interventi Puntuali di Riqualificazione**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
103	01.A23.B50	Riporto:	m		17,00			8,00	€ 6,69		€ 7.783,44
		Per formazione nuove cordolature su via Perdomo. <u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u> Lunghezza: 11,00+6,00						17,00			
		Sommano 01.P05.B50/010) sez						25,00			
104	01.A22.A90	Posa di cordoli in cemento pressato o ... il ripassamento durante e dopo la posa 015) Cordoli aventi sezione trapezi a ...avente cm 20 di base e cm 20 di altezza Per formazione nuove cordolature su via Dalla Chiesa. <u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u>	m		8,00			8,00	€ 15,89		€ 397,25
		Per formazione nuove cordolature su via Perdomo. <u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u> Lunghezza: 11,00+6,00						17,00			
		Sommano 01.A23.B50/015) Cor						25,00			
		Provvista e stesa di emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di 005) Kg 0,800/m²,per ancoraggio sullo strato di base Per formazione nuove cordolature su via Dalla Chiesa. <u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u>			8,00	1,00		8,00			
		Per formazione nuove cordolature su via Perdomo. <u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u> Parti Uguali: 15,50+9,50						25,00			
		Per rifacimento pavimentazione tratto di area pedonale/ciclabile in fregio alla scuola materna						383,00			
		A Riportare:						416,00			
											€ 8.347,94



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op08 **Interventi Puntuali di Riqualificazione**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
105	01.A22.B10	Riporto:	m²					416,00			€ 8.347,94
		Sommano 01.A22.A90/005) Kg						416,00	€ 0,65		€ 270,40
		Provvista e stesa a tappeto di calcest...dell'emulsione bituminosa di ancoraggio									
		025) Steso a mano, per uno spessore finito compresso pari a cm 3									
106	N.P.04	Per formazione nuove cordolature su via Dalla Chiesa.	m²								
		<u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u>			8,00	1,00		8,00			
		Per formazione nuove cordolature su via Perdomo.									
		<u>Compresa la rimozione dei vecchi cordoli in cemento</u>									
107	04.P83.A02	Parti Uguali: 15,50+9,50	m²	25,00				25,00			
		Per rifacimento pavimentazione tratto di area pedonale/ciclabile in fregio alla scuola materna		383,00				383,00			
		Sommano 01.A22.B10/025) Ste						416,00	€ 8,12		€ 3.377,92
		Fornitura e posa di barriera metallica...'Andrea'. Posata con tasselli o murata.									
107	04.P83.A02	Quali dissuasori amovibili per segnalazione di inizio o fine tratti dei punti di accesso dalle nuove aree pedonali /ciclabili.(Per uso del modello "Città di Asti")	cad.	5,00				5,00			
		A completamento per tutta l'area di intervento del quartiere. (a calcolo)		4,00				4,00			
		Sommano N.P.04						9,00	€ 180,00		€ 1.620,00
		Segnaletica in vernice spartitraffico ... di striscia effettivamente verniciata.									
		005) Striscia di larghezza cm 12									
		A Riportare:									€ 13.616,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op08 **Interventi Puntuali di Riqualificazione**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
108	N.P.03	Riporto: A completamento per tutta l'area di intervento del quartiere. (a calcolo) Sommano 04.P83.A02/005) Str	m		900,00			900,00	€ 0,52		€ 13.616,26
								900,00			€ 468,00
		SEGNALE VERTICALE ALTO tipo 1 Fornitura...vc; • n° 4 collari zincati con bulloneria.									
109	04.P80.A05	A completamento per tutta l'area di intervento del quartiere. (a calcolo) Sommano N.P.03	cad	5,00				5,00	€ 125,00		€ 625,00
								5,00			
		Cartelli stradali e pannelli integrati...= pellicola retroriflettente classe 2). 020) 1000x1500 mm, sp. 30/10, Al, H.I Per collocazione della Targa Esplicativa Permanente come da Reg. (CE)1828/2006.									
110	N.P.14	Sommano 04.P80.A05/020) 100	cad	1,00				1,00	€ 243,28		€ 243,28
								1,00			
		Fornitura e posa di sistema "TRIALSYST...punti strategici della pista ciclabile. Da collocarsi sulle paline della nuova segnaletica verticale.									
111	01.P01.A10	Sommano N.P.14	cad	9,00				9,00	€ 174,15		€ 1.567,35
								9,00			
		Operaio specializzato 005) Ore normali Per opere di finitura entro tutte le aree di intervento									
		A Riportare:									€ 16.519,89

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Op08 **Interventi Puntuali di Riqualificazione**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto: del quartiere per dare il "corpo lavoro" eseguito a perfetta regola d'arte.									€ 16.519,89
		Sommano 01.P01.A10/005) Ore	h	19,00				19,00			
								19,00	€ 26,08		€ 495,52
		Sommano Op08 <b><u>Interventi Puntuali di Riqualificazione</u></b>									€ 17.015,41

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OSF Oneri di Sicurezza di FASE

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
112	28.A05.E30	<b>OSF Oneri di Sicurezza di FASE</b> Delimitazione di zone interne al canti...stimento in opera, successiva rimozione 015) elementi in plastica - nolo fino a 1 mese A corpo per le lavorazioni in presenza di traffico veicolare e pedonale Sommano 28.A05.E30/015) ele	m		80,00			80,00 80,00	€ 10,50	€	840,00
113	28.A05.E30	Delimitazione di zone interne al canti...stimento in opera, successiva rimozione 020) elementi in plastica - solo nolo per ogni mese successivo A corpo per le lavorazioni in presenza di traffico veicolare e pedonale Lunghezza: 80,00x2 Sommano 28.A05.E30/020) ele	m		160,00			160,00 160,00	€ 2,70	€	432,00
114	01.P01.A10	Operaio specializzato 005) Ore normali Movieri per regolamentazione del traffico veicolare durante le fasi di formazione delle pavimentazioni stradali nei tratti stradali soggetti a traffico veicolare. Sommano 01.P01.A10/005) Ore	h	20,00				20,00 20,00	€ 26,08	€	521,60
115	04.P83.A02	Segnaletica in vernice spartitraffico ... di striscia effettivamente verniciata. 005) Striscia di larghezza cm 12 A Riportare:									€ 1.793,60

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OSF Oneri di Sicurezza di FASE

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 1.793,60
		Per formazione di segnaletica orizzontale , di colore giallo, temporanea di cantiere per la deviazione dei flussi veicolari. (a calcolo per tutte le fasi del cantiere)									
		Sommano 04.P83.A02/005) Str	m		200,00			200,00			
								200,00	€ 0,52		€ 104,00
116	28.A20.B05	IMPIANTO SEMAFORICO mobile completo, c...a e sostituzione e/o ricarica batterie: 005) posa e nolo per minimo 15 giorni A corpo per le lavorazioni in presenza di traffico veicolare e pedonale		2,00				2,00			
		Sommano 28.A20.B05/005) pos	cad					2,00	€ 60,00		€ 120,00
117	28.A05.A10	TRABATTELLO completo e omologato, su r...imensioni 1,00x2,00 m, senza ancoraggi: 005) altezza fino a 6,00 m: trasporto,...e nolo fino a 1 mese o frazione di mese		2,00				2,00			
		Sommano 28.A05.A10/005) alt	cad					2,00	€ 182,00		€ 364,00
118	28.A05.A10	TRABATTELLO completo e omologato, su r...imensioni 1,00x2,00 m, senza ancoraggi: 010) solo nolo per ogni mese successivo		2,00				2,00			
		Sommano 28.A05.A10/010) sol	cad					2,00	€ 20,00		€ 40,00
		Sommano OSF Oneri di Sicurezza di FASE									€ 2.421,60

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riepilogo									
		Op01 <b><u>Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili</u></b>									€ 9.583,81
		Op02 <b><u>Centro Civico</u></b>									€ 18.589,18
		Op03 <b><u>Area Sport e Svago</u></b>									€ 75.101,95
		Op04 <b><u>Piazza Pio La Torre</u></b>									€ 34.572,54
		Op05 <b><u>Piazza Pietro Nenni</u></b>									€ 1.532,90
		Op06 <b><u>Pista Ciclabile</u></b>									€ 8.410,96
		Op07 <b><u>Aree Verdi</u></b>									€ 20.144,37
		Op08 <b><u>Interventi Puntuali di Riqualificazione</u></b>									€ 17.015,41
		OSF Oneri di Sicurezza di FASE									€ 2.421,60
	ImpC	Sommano									€ 187.372,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO							
TOTALI PER CATEGORIA							
CODICE	DESCRIZIONE CATEGORIE DI LAVORO	IMPORTO CATEGORIE	IMPORTO MISURE	IMPORTO LORDO	IMPORTO NETTO	% CORPO	%
Op01	<b><u>Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili</u></b>	€ 9.583,81	€ 9.583,81	€ 9.583,81	€ 9.583,81		5,11
Op02	<b><u>Centro Civico</u></b>	€ 18.589,18	€ 18.589,18	€ 18.589,18	€ 18.589,18		9,92
Op03	<b><u>Area Sport e Svago</u></b>	€ 75.101,95	€ 75.101,95	€ 75.101,95	€ 75.101,95		40,08
Op04	<b><u>Piazza Pio La Torre</u></b>	€ 34.572,54	€ 34.572,54	€ 34.572,54	€ 34.572,54		18,45
Op05	<b><u>Piazza Pietro Nenni</u></b>	€ 1.532,90	€ 1.532,90	€ 1.532,90	€ 1.532,90		0,82
Op06	<b><u>Pista Ciclabile</u></b>	€ 8.410,96	€ 8.410,96	€ 8.410,96	€ 8.410,96		4,49
Op07	<b><u>Aree Verdi</u></b>	€ 20.144,37	€ 20.144,37	€ 20.144,37	€ 20.144,37		10,75
Op08	<b><u>Interventi Puntuali di Riqualificazione</u></b>	€ 17.015,41	€ 17.015,41	€ 17.015,41	€ 17.015,41		9,08
OSF	<b>Oneri di Sicurezza di FASE</b>	€ 2.421,60	€ 2.421,60	€ 2.421,60	€ 2.421,60		1,29
	TOTALE	€ 187.372,72	€ 187.372,72	€ 187.372,72	€ 187.372,72		100,00

**Indice categorie**

Op01 - Predisposizione Fibre Ottiche - Opere Edili	pag.	1
Op02 - Centro Civico	pag.	7
Op03 - Area Sport e Svago	pag.	11
Op04 - Piazza Pio La Torre	pag.	15
Op05 - Piazza Pietro Nenni	pag.	20
Op06 - Pista Ciclabile	pag.	21
Op07 - Aree Verdi	pag.	28
Op08 - Interventi Puntuali di Riqualificazione	pag.	33
OSF - Oneri di Sicurezza di FASE	pag.	42