



ALTO TREVIGIANO SERVIZI

Via Schiavonesca Priula, 86  
31044 MONTEBELLUNA (TV)

RIFACIMENTO DI ALCUNI TRATTI DI CONDOTTE ACQUEDOTTO  
NELL'AREA OVEST

**-PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO-**



ALTO TREVIGIANO SERVIZI

**RIFACIMENTO DI ALCUNI TRATTI DI CONDOTTE  
ACQUEDOTTO NEI COMUNI DI ASOLO, LORIA,  
SAN ZENONE DEGLI EZZELINI E MUSSOLENTE**

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.R.L.  
PROGETTISTA  
Ing. Roberto Grasole



Montebelluna, Maggio 2018

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		<b>1 - MUSSOLENTE</b>			
		<b>- VIA DANTE ALIGHIERI</b>			
		<b>A - INTERVENTO</b>			
1	H.01.02.A	OPERE STRADALI SCAVI SCAVO DI TERRENO IN SEZIONE RISTRETTA SCAVO TERRENO IN SEZ RISTR Su superfici asfaltate o comunque con pavimentazione.			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 300,000 * 0,600 * 1,300	234,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 250,000 * 0,600 * 1,300	195,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 85,000 * 0,600 * 1,300	66,300		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 125,000 * 0,600 * 1,300	97,500		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 150,000 * 0,600 * 1,300	117,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 230,000 * 0,600 * 1,300	179,400		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 170,000 * 0,600 * 1,300	132,600		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 90,000 * 0,600 * 1,300	70,200		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 70,000 * 0,600 * 1,300	54,600		
		TRATTO NODO L-M 1,000 * 150,000 * 0,600 * 1,300	117,000		
		TRATTO NODO M-N 1,000 * 20,000 * 0,600 * 1,300	15,600		
		TRATTO NODO N-O 1,000 * 120,000 * 0,600 * 1,300	93,600		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 6,000 * 1,000 * 1,500	18,000		
		COLLEGAMENTO NODO B 2,000 * 10,000 * 1,000 * 1,500	30,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 2,000 * 10,000 * 1,000 * 1,500	30,000		
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 6,000 * 1,000 * 1,500	9,000		
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	18,000		
		COLLEGAMENTO NODO F 3,000 * 8,000 * 1,000 * 1,500	36,000		
		COLLEGAMENTO NODO G 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	36,000		
		COLLEGAMENTO NODO H 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	36,000		
		COLLEGAMENTO NODO I 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	18,000		
		COLLEGAMENTO NODO L 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	18,000		
		COLLEGAMENTO NODO M 2,000 * 8,000 * 1,000 * 1,500	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO N 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	18,000		
		COLLEGAMENTO NODO O 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	36,000		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 12,000 * 12,000 * 1,000 * 1,800	259,200		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		RICERCA NODO ESISTENTE 13,000 * 1,500 * 1,500 * 1,500	43,875		
		<b>Totale mc.</b>	2.002,875	15,00	30.043,13
2	I.02.11.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 300,000 * 0,800 * 20,000	4.800,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 250,000 * 0,800 * 20,000	4.000,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 85,000 * 0,800 * 20,000	1.360,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 125,000 * 0,800 * 20,000	2.000,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 150,000 * 0,800 * 20,000	2.400,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 230,000 * 0,800 * 20,000	3.680,000		
		TRATO NODO G-H 1,000 * 170,000 * 0,800 * 20,000	2.720,000		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 90,000 * 0,800 * 20,000	1.440,000		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 70,000 * 0,800 * 20,000	1.120,000		
		TRATTO NODO L-M 1,000 * 150,000 * 0,800 * 20,000	2.400,000		
		TRATTO NODO M-N 1,000 * 20,000 * 0,800 * 20,000	320,000		
		TRATTO NODO N-O 1,000 * 120,000 * 0,800 * 20,000	1.920,000		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 6,000 * 1,000 * 20,000	240,000		
		COLLEGAMENTO NODO B 2,000 * 10,000 * 1,000 * 20,000	400,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 2,000 * 10,000 * 1,000 * 20,000	400,000		
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 6,000 * 1,000 * 20,000	120,000		
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 12,000 * 1,000 * 20,000	240,000		
		COLLEGAMENTO NODO F 3,000 * 8,000 * 1,000 * 20,000	480,000		
		COLLEGAMENTO NODO G 2,000 * 12,000 * 1,000 * 20,000	480,000		
		COLLEGAMENTO NODO H 2,000 * 12,000 * 1,000 * 20,000	480,000		
		COLLEGAMENTO NODO I 1,000 * 12,000 * 1,000 * 20,000	240,000		
		COLLEGAMENTO NODO L 1,000 * 12,000 * 1,000 * 20,000	240,000		
		COLLEGAMENTO NODO M 2,000 * 8,000 * 1,000 * 20,000	320,000		
		COLLEGAMENTO NODO N 1,000 * 12,000 * 1,000 * 20,000	240,000		
		COLLEGAMENTO NODO O 2,000 * 12,000 * 1,000 * 20,000	480,000		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 12,000 * 12,000 * 1,000 * 20,000	2.880,000		
		RICERCA NODO ESISTENTE 13,000 * 1,500 * 1,500 * 20,000	585,000		
		<b>Totale cm./mq.</b>	35.985,00 0	1,00	35.985,00

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
3	Q.02.A	SMALTIMENTI A RIFIUTO CARICO TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO CARICO, TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 300,000 * 0,600 * 1,100	198,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 250,000 * 0,600 * 1,100	165,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 85,000 * 0,600 * 1,100	56,100		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 125,000 * 0,600 * 1,100	82,500		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 150,000 * 0,600 * 1,100	99,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 230,000 * 0,600 * 1,100	151,800		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 170,000 * 0,600 * 1,100	112,200		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 90,000 * 0,600 * 1,100	59,400		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 70,000 * 0,600 * 1,100	46,200		
		TRATTO NODO L-M 1,000 * 150,000 * 0,600 * 1,100	99,000		
		TRATTO NODO M-N 1,000 * 20,000 * 0,600 * 1,100	13,200		
		TRATTO NODO N-O 1,000 * 120,000 * 0,600 * 1,100	79,200		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 6,000 * 1,000 * 1,200	14,400		
		COLLEGAMENTO NODO B 2,000 * 10,000 * 1,000 * 1,200	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 2,000 * 10,000 * 1,000 * 1,200	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 6,000 * 1,000 * 1,200	7,200		
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,200	14,400		
		COLLEGAMENTO NODO F 3,000 * 8,000 * 1,000 * 1,200	28,800		
		COLLEGAMENTO NODO G 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,200	28,800		
		COLLEGAMENTO NODO H 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,200	28,800		
		COLLEGAMENTO NODO I 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,200	14,400		
		COLLEGAMENTO NODO L 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,200	14,400		
		COLLEGAMENTO NODO M 2,000 * 8,000 * 1,000 * 1,200	19,200		
		COLLEGAMENTO NODO N 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,200	14,400		
		COLLEGAMENTO NODO O 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,200	28,800		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 12,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	216,000		
		RICERCA NODO ESISTENTE 13,000 * 1,500 * 1,500 * 1,200	35,100		
		<b>Totale mc.</b>	1.674,300	18,00	30.137,40
4	N.01.F	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 200 mm.			

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 300,000	300,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 250,000	250,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 85,000	85,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 125,000	125,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 150,000	150,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 230,000	230,000		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 170,000	170,000		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 90,000	90,000		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 70,000	70,000		
		TRATTO NODO L-M 1,000 * 150,000	150,000		
		TRATTO NODO M-N 1,000 * 20,000	20,000		
		TRATTO NODO N-O 1,000 * 120,000	120,000		
		<b>Totale m.</b>	1.760,000	30,00	52.800,00
5	N.01.B	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 80 mm.			
		COLLEGAMENTO NODI 14,000 * 12,000	168,000		
		<b>Totale m.</b>	168,000	15,00	2.520,00
6	N.01.C	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 100 mm.			
		COLLEGAMENTO NODI 11,000 * 12,000	132,000		
		<b>Totale m.</b>	132,000	16,00	2.112,00
7	N.01.E	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 150 mm.			
		COLLEGAMENTO NODI 3,000 * 12,000	36,000		
		<b>Totale m.</b>	36,000	25,00	900,00
8	G.10.22.B	FORNITURA E POSA DI ACCESSORI PER ALLACCIAMENTI E CONDOTTE ATTRAV. DI CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO ATTRAV. CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO Guaina diam. da DN 225 fino a DN mm. 350			
		SOTTOPASSO CANALI 8,000 * 10,000	80,000		
		<b>Totale m.</b>	80,000	110,00	8.800,00
9	N.10.05.B	SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 80 al DN 125			
		NODI 24,000	24,000		
		ALLACCIAMENTI ANTINCENDIO 10,000	10,000		
		<b>Totale cad.</b>	34,000	65,00	2.210,00
10	N.10.05.C	SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 150 al DN 250			
		NODI 28,000	28,000		
		<b>Totale cad.</b>	28,000	90,00	2.520,00
11	N.10.50.B	SOLO POSA TI A 3 FLANGE CON DER DI PARI DIAM O RID_ Da DN 80 a DN 125			
		NODI 5,000	5,000		
		<b>Totale cad.</b>	5,000	55,00	275,00
12	N.10.50.C	SOLO POSA TI A 3 FLANGE CON DER DI PARI DIAM O RID_ Da DN 150 a DN 250			
		NODI 19,000	19,000		
		<b>Totale cad.</b>	19,000	70,00	1.330,00
13	N.10.40.B	SOLO POSA TAZZA_Da DN 80 a DN 125			
		46,000	46,000		
		<b>Totale cad.</b>	46,000	35,00	1.610,00
14	N.10.40.C	SOLO POSA TAZZA_Da DN 150 a DN 250			
		NODI 35,000	35,000		
		<b>Totale cad.</b>	35,000	45,00	1.575,00

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
15	N.10.35.C	SOLO POSA RIDUZ. A 2 FLANGE CON RID. DI QLS DIAM. Da DN 150 a DN 250			
		NODI 20,000	20,000		
		<b>Totale cad.</b>	20,000	90,00	1.800,00
16	N.10.20.C	SOLO POSA CURVE BICCHIERATE DA 11° A 90° Da DN150 al DN 250			
		CONDOTTA 46,000	46,000		
		<b>Totale cad.</b>	46,000	75,00	3.450,00
17	N.10.20.B	SOLO POSA CURVE BICCHIERATE DA 11° A 90° Da DN80 al DN 125			
		CONDOTTA 30,000	30,000		
		<b>Totale cad.</b>	30,000	45,00	1.350,00
18	N.10.60.B	SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI... Per tubazioni fino a diametro est. da mm 91 a mm 140			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 24,000	24,000		
		<b>Totale cad.</b>	24,000	60,00	1.440,00
19	N.10.60.C	SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI... Per tubazioni fino a diametro est. da mm 141 a mm 280			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 8,000	8,000		
		<b>Totale cad.</b>	8,000	100,00	800,00
20	L.03.15.A	OPERE ACQUEDOTTISTICHE INSERIMENTI- COLLEGAMENTI-COLLAUDI SU ACQUEDOTTO COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST. COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST.			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 24,000	24,000		
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 100,000	100,000		
		<b>Totale cad.</b>	124,000	130,00	16.120,00
21	C.02.07	MATERIALI A PIE' D'OPERA INERTI MISTO GHIAIA MISCELATA CON CALCE O CEMENTO			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 300,000 * 0,600 * 0,800	144,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 250,000 * 0,600 * 0,800	120,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 85,000 * 0,600 * 0,800	40,800		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 125,000 * 0,600 * 0,800	60,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 150,000 * 0,600 * 0,800	72,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 230,000 * 0,600 * 0,800	110,400		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 170,000 * 0,600 * 0,800	81,600		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 90,000 * 0,600 * 0,800	43,200		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 70,000 * 0,600 * 0,800	33,600		
		TRATTO NODO L-M 1,000 * 150,000 * 0,600 * 0,800	72,000		
		TRATTO NODO M-N 1,000 * 20,000 * 0,600 * 0,800	9,600		
		TRATTO NODO N-O 1,000 * 120,000 * 0,600 * 0,800	57,600		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 6,000 * 1,000 * 1,000	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO B 2,000 * 10,000 * 1,000 * 1,000	20,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 2,000 * 10,000 * 1,000 * 1,000	20,000		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 6,000 * 1,000 * 1,000	6,000		
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,000	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO F 3,000 * 8,000 * 1,000 * 1,000	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO G 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,000	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO H 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,000	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO I 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,000	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO L 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,000	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO M 2,000 * 8,000 * 1,000 * 1,000	16,000		
		COLLEGAMENTO NODO N 1,000 * 12,000 * 1,000 * 1,000	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO O 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,000	24,000		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 12,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	216,000		
		RICERCA NODO ESISTENTE 13,000 * 1,500 * 1,500 * 10,000	292,500		
		<b>Totale mc.</b>	1.571,300	29,00	45.567,70
22	N.10.45.C	SOLO POSA TI A 2 BICCH+DERIV FLANG DI PARI DIAM O RID Da DN 150 a DN 250			
		ALLACCIAMENTI ANTINCENDIO 10,000	10,000		
		<b>Totale cad.</b>	10,000	65,00	650,00
23	L.01.03.M	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR PROVINCIALE			
		ALLACCIAMENTI ANTINCENDIO 10,000	10,000		
		<b>Totale cad.</b>	10,000	900,00	9.000,00
24	L.01.04.M	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR PROVINCIALE			
		ALLACCIAMENTI ANTINCENDIO 10,000 * 2,000	20,000		
		<b>Totale m.</b>	20,000	70,00	1.400,00
25	L.01.04.L	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI ANTINCENDIO 10,000 * 1,000	10,000		
		<b>Totale m.</b>	10,000	45,00	450,00

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
26	L.01.03.H	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 50/63 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR PROVINCIALE			
		ALLACCIAMENTI 8,000	8,000		
		<b>Totale cad.</b>	8,000	650,00	5.200,00
27	L.01.04.H	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 50/63 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR PROVINCIALE			
		ALLACCIAMENTI 8,000 * 2,000	16,000		
		<b>Totale m.</b>	16,000	50,00	800,00
28	L.01.04.G	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 50/63 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 8,000 * 1,000	8,000		
		<b>Totale m.</b>	8,000	39,00	312,00
29	L.01.03.C	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR PROVINCIALE			
		ALLACCIAMENTI 82,000	82,000		
		<b>Totale cad.</b>	82,000	550,00	45.100,00
30	L.01.04.C	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR PROVINCIALE			
		ALLACCIAMENTI 82,000 * 2,000	164,000		
		<b>Totale m.</b>	164,000	42,00	6.888,00
31	L.01.04.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 82,000 * 1,000	82,000		
		<b>Totale m.</b>	82,000	32,00	2.624,00
32	L.01.08.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE_POZZ 60X60 SU ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 80,000	80,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	80,000	160,00	12.800,00
33	L.01.08.C	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA			



## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE_ POZZ 120X60 SU ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 20,000	20,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	20,000	240,00	4.800,00
34	N.03.E	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 63 mm			
		COLLEGAMENTI ALLCCI ESISTENTI 10,000 * 5,000	50,000		
		<b>Totale m.</b>	50,000	10,00	500,00
35	N.03.F	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 75 mm			
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 5,000 * 5,000	25,000		
		<b>Totale m.</b>	25,000	11,00	275,00
36	N.03.G	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 90 mm			
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 10,000 * 5,000	50,000		
		<b>Totale m.</b>	50,000	13,00	650,00
37	C.09.05.A	IDRANTI STRADALI DN 80 mm - due sbocchi DN70			
		IDRANTI STRADALI 2,000	2,000		
		<b>Totale cad.</b>	2,000	600,00	1.200,00
38	I.02.13.S	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE MANTO STRADALE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - BYNDER BYNDER - SPESS. CM 10 + 10			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 300,000 * 0,800	240,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 250,000 * 0,800	200,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 85,000 * 0,800	68,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 125,000 * 0,800	100,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 150,000 * 0,800	120,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 230,000 * 0,800	184,000		
		TRATO NODO G-H 1,000 * 170,000 * 0,800	136,000		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 90,000 * 0,800	72,000		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 70,000 * 0,800	56,000		
		TRATTO NODO L-M 1,000 * 150,000 * 0,800	120,000		
		TRATTO NODO M-N 1,000 * 20,000 * 0,800	16,000		
		TRATTO NODO N-O 1,000 * 120,000 * 0,800	96,000		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 6,000 * 1,000	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO B 2,000 * 10,000 * 1,000	20,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 2,000 * 10,000 * 1,000	20,000		
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 6,000 * 1,000	6,000		
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 12,000 * 1,000	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO F 3,000 * 8,000 * 1,000	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO G 2,000 * 12,000 * 1,000	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO H 2,000 * 12,000 * 1,000	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO I 1,000 * 12,000 *	12,000		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		1,000			
		COLLEGAMENTO NODO L 1,000 * 12,000 * 1,000	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO M 2,000 * 8,000 * 1,000	16,000		
		COLLEGAMENTO NODO N 1,000 * 12,000 * 1,000	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO O 2,000 * 12,000 * 1,000	24,000		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 12,000 * 12,000 * 1,000	144,000		
		RICERCA NODO ESISTENTE 13,000 * 1,500 * 1,500	29,250		
		<b>Totale mq.</b>	1.799,250	20,00	35.985,00
39	A.01	MANODOPERA OPERAIO IV LIVELLO			
		SONDAGGI VARI 4,000 * 8,000	32,000		
		<b>Totale ora</b>	32,000	32,00	1.024,00
40	A.02	MANODOPERA OPERAIO SPECIALIZZATO			
		SONDAGGI VARI 4,000 * 8,000	32,000		
		<b>Totale ora</b>	32,000	30,00	960,00
41	A.03	MANODOPERA OPERAIO QUALIFICATO			
		SONDAGGI VARI 4,000 * 8,000	32,000		
		<b>Totale ora</b>	32,000	28,50	912,00
42	A.04	MANODOPERA OPERAIO COMUNE			
		SONDAGGI VARI 4,000 * 8,000	32,000		
		<b>Totale ora</b>	32,000	26,00	832,00
43	D.01.B	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO AUTOCARRO NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE oltre gli 80 q			
		SONDAGGI VARI 3,000 * 8,000	24,000		
		<b>Totale ora</b>	24,000	52,00	1.248,00
44	D.02.A	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI PALA MECCANICA O ESCAVATORE			
		SONDAGGI VARI 3,000 * 8,000	24,000		
		<b>Totale ora</b>	24,000	44,00	1.056,00
45	D.02.B	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI MOTOCOMPRESSORE DEMOLITORE			
		SONDAGGI VARI 3,000 * 8,000	24,000		
		<b>Totale ora</b>	24,000	35,00	840,00
		<b>Totale A - INTERVENTO €</b>			378.851,23
		<b>B - ASFALTATURA</b>			
46	I.02.11.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie			
		CONDOTTA 2,000 * 1.780,000 * 1,000 * 4,000	14.240,00 0		
		RACCORDI VARI 20,000 * 6,000 * 1,000 * 4,000	480,000		
		<b>Totale cm./mq.</b>	14.720,00 0	1,00	14.720,00
47	I.02.18.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI MANTO D'USURA SU FONDO PREDISPOSTO_SUP> MQ 200 MANTO D'US SU FON PREDISP_SUP> MQ 200_Oltre mq 1.000			
		ASFALTATURA 1,000 * 1.780,000 * 6,500	11.570,00 0		
		<b>Totale mq.</b>	11.570,00 0	6,50	75.205,00

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
48	I.50.15.B	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STRISCE) OLTRE I 2000 M SEGN. ORIZZ. STRISCE_Per interv. > mt 2000 largh. 15			
		3,000 * 1.780,000	5.340,000		
		<b>Totale m</b>	5.340,000	0,34	1.815,60
49	I.50.20.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STOP, FRECCHE, ECC) SEGN. ORIZZ.(STOP, FRECCHE, ECC)_Per singolo intervento			
		STRISCE PER INCROCI 2,000 * 20,000	40,000		
		<b>Totale a corpo</b>	40,000	100,00	4.000,00
50	I.50.25.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (PARCHEGGI) SEGN. ORIZZ.(PARCH.)_Per sing. interv. giallo, azz., bianco			
		STRISCE PEDONALI 10,000	10,000		
		<b>Totale a corpo</b>	10,000	100,00	1.000,00
51	I.05.20.C	OPERE EDILI/STRADALI MESSA IN QUOTA CHIUSINI MESSA IN QUOTA CHIUSINI =o>50X50 o DIAM 50 MESSA IN QUOTA CHIUSINI =o>50X50 o DIAM 50_ x ogni chius int rapp/str			
		CHIUSINI DA RIALZARE 80,000	80,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	80,000	170,00	13.600,00
		<b>Totale B - ASFALTATURA €</b>			110.340,60
		<b>Totale - VIA DANTE ALIGHIERI €</b>			489.191,83
		<b>Totale 1 - MUSSOLENTE €</b>			489.191,83
		<b>2 - ASOLO</b>			
		<b>- VIA CA' GIUSTINIANI</b>			
		<b>A - INTERVENTO</b>			
52	H.01.02.A	OPERE STRADALI SCAVI SCAVO DI TERRENO IN SEZIONE RISTRETTA SCAVO TERRENO IN SEZ RISTR Su superfici asfaltate o comunque con pavimentazione.			
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 90,000 * 0,600 * 1,300	70,200		
		TRATTO NODO B-E 1,000 * 70,000 * 0,600 * 1,300	54,600		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 150,000 * 0,600 * 1,300	117,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 40,000 * 0,600 * 1,300	31,200		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 110,000 * 0,600 * 1,300	85,800		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 80,000 * 0,600 * 1,300	62,400		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 110,000 * 0,600 * 1,300	85,800		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 120,000 * 0,600 * 1,300	93,600		
		COLLEGAMENTO NODI 9,000 * 6,000 * 1,000 * 1,500	81,000		
		RICERCA NODI ESISTENTI 9,000 * 1,500 * 1,500 * 1,500	30,375		
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 180,000 * 0,600 * 1,300	140,400		
		<b>Totale mc.</b>	852,375	15,00	12.785,63

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
53	I.02.11.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 180,000 * 0,800 * 8,000	1.152,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 90,000 * 0,800 * 8,000	576,000		
		TRATTO NODO B-E 1,000 * 70,000 * 0,800 * 8,000	448,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 150,000 * 0,800 * 8,000	960,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 40,000 * 0,800 * 8,000	256,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 110,000 * 0,800 * 8,000	704,000		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 80,000 * 0,800 * 8,000	512,000		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 110,000 * 0,800 * 8,000	704,000		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 120,000 * 0,800 * 8,000	768,000		
		COLLEGAMENTO NODI 9,000 * 6,000 * 1,200 * 8,000	518,400		
		RICERCA NODI ESISTENTI 9,000 * 1,500 * 1,700 * 8,000	183,600		
		<b>Totale cm./mq.</b>	6.782,000	1,00	6.782,00
54	Q.02.A	SMALTIMENTI A RIFIUTO CARICO TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO CARICO, TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 180,000 * 0,600 * 0,800	86,400		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 90,000 * 0,600 * 0,800	43,200		
		TRATTO NODO B-E 1,000 * 70,000 * 0,600 * 0,800	33,600		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 150,000 * 0,600 * 0,800	72,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 40,000 * 0,600 * 0,800	19,200		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 110,000 * 0,600 * 0,800	52,800		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 80,000 * 0,600 * 0,800	38,400		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 110,000 * 0,600 * 0,800	52,800		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 120,000 * 0,600 * 0,800	57,600		
		COLLEGAMENTO NODI 9,000 * 6,000 * 1,000 * 1,100	59,400		
		RICERCA NODI ESISTENTI 9,000 * 1,500 * 1,500 * 1,100	22,275		
		<b>Totale mc.</b>	537,675	18,00	9.678,15
55	N.01.C	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 100 mm.			
		CONDOTTA 1,000 * 520,000	520,000		
		<b>Totale m.</b>	520,000	16,00	8.320,00
56	G.10.22.B	FORNITURA E POSA DI ACCESSORI PER			

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		ALLACCIAMENTI E CONDOTTE ATTRAV. DI CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO ATTRAV. CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO Guaina diam. da DN 225 fino a DN mm. 350			
		RICERCA NODI ESISTENTI 4,000 * 8,000	32,000		
		<b>Totale m.</b>	32,000	110,00	3.520,00
57	N.10.05.B	SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 80 al DN 125			
		NODI 18,000	18,000		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 120,000 * 0,600 * 1,300	93,600		
		<b>Totale cad.</b>	111,600	65,00	7.254,00
58	N.10.50.B	SOLO POSA TI A 3 FLANGE CON DER DI PARI DIAM O RID_ Da DN 80 a DN 125			
		NODI 8,000	8,000		
		<b>Totale cad.</b>	8,000	55,00	440,00
59	N.10.15.B	SOLO POSA CROCE A QUATTRO FLANGE_ da DN 80 a DN 125			
		NODI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	50,00	50,00
60	N.10.40.B	SOLO POSA TAZZA_ Da DN 80 a DN 125			
		NODI 24,000	24,000		
		<b>Totale cad.</b>	24,000	35,00	840,00
61	N.10.35.B	SOLO POSA RIDUZ. A 2 FLANGE CON RID. DI QLS DIAM. Da DN 80 a DN 125			
		NODI 3,000	3,000		
		<b>Totale cad.</b>	3,000	50,00	150,00
62	N.10.20.B	SOLO POSA CURVE BICCHIERATE DA 11° A 90°_ Da DN80 al DN 125			
		CONDOTTA 16,000	16,000		
		<b>Totale cad.</b>	16,000	45,00	720,00
63	N.10.60.B	SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI..._Per tubazioni fino a diametro est. da mm 91 a mm 140			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 6,000	6,000		
		<b>Totale cad.</b>	6,000	60,00	360,00
64	L.03.15.A	OPERE ACQUEDOTTISTICHE INSERIMENTI-COLLEGAMENTI-COLLAUDI SU ACQUEDOTTO COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST. COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST.			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 8,000	8,000		
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 50,000	50,000		
		<b>Totale cad.</b>	58,000	130,00	7.540,00
65	C.02.06	MATERIALI A PIE' D'OPERA INERTI MISTO GHIAIA IN NATURA (gruppo A1 UNI CNR n. 10006)			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 180,000 * 0,600 * 0,800	86,400		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 90,000 * 0,600 * 0,800	43,200		
		TRATTO NODO B-E 1,000 * 70,000 * 0,600 * 0,800	33,600		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 150,000 * 0,600 * 0,800	72,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 40,000 * 0,600 * 0,800	19,200		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 110,000 * 0,600 * 0,800	52,800		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 80,000 * 0,600 *	38,400		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		0,800			
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 110,000 * 0,600 * 0,800	52,800		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 120,000 * 0,600 * 0,800	57,600		
		COLLEGAMENTO NODI 9,000 * 6,000 * 1,000 * 0,800	43,200		
		RICERCA NODI ESISTENTI 9,000 * 1,500 * 1,500 * 0,800	16,200		
		<b>Totale mc.</b>	515,400	19,00	9.792,60
66	N.10.45.B	SOLO POSA TI A 2 BICCH+DERIV FLANG DI PARI DIAM O RID_Da DN 80 a DN 125			
		COLLEGAMENTO NODI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	50,00	50,00
67	L.01.08.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE_ POZZ 60X60 SU ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 43,000	43,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	43,000	160,00	6.880,00
68	L.01.08.C	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE_ POZZ 120X60 SU ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 8,000	8,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	8,000	240,00	1.920,00
69	N.03.E	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 63 mm			
		COLLEGAMENTI ALLCCI ESISTENTI 7,000 * 2,000	14,000		
		<b>Totale m.</b>	14,000	10,00	140,00
70	N.03.F	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 75 mm			
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 1,000 * 6,000	6,000		
		<b>Totale m.</b>	6,000	11,00	66,00
71	N.03.G	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 90 mm			
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 1,000 * 6,000	6,000		
		<b>Totale m.</b>	6,000	13,00	78,00
72	C.09.05.A	IDRANTI STRADALI DN 80 mm - due sbocchi DN70			
		IDRANTI STRADALI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	600,00	600,00
73	I.02.13.R	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE RAPPEZZI BYNDER PER RAPPEZZI BINDER_Oltre i mq 100.00			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 180,000 * 0,800	144,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 90,000 * 0,800	72,000		
		TRATTO NODO B-E 1,000 * 70,000 * 0,800	56,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 150,000 * 0,800	120,000		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 40,000 * 0,800	32,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 110,000 * 0,800	88,000		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 80,000 * 0,800	64,000		
		TRATTO NODO H-I 1,000 * 110,000 * 0,800	88,000		
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 120,000 * 0,800	96,000		
		COLLEGAMENTO NODI 9,000 * 6,000 * 0,800	43,200		
		RICERCA NODI ESISTENTI 9,000 * 1,500 * 1,500	20,250		
		<b>Totale mq.</b>	823,450	9,00	7.411,05
74	A.01	MANODOPERA OPERAIO IV LIVELLO			
		TRATTO NODO I-L 1,000 * 120,000 * 0,600 * 1,300	93,600		
		<b>Totale ora</b>	93,600	32,00	2.995,20
75	A.02	MANODOPERA OPERAIO SPECIALIZZATO			
		COLLEGAMENTO NODI 9,000 * 6,000 * 1,000 * 1,500	81,000		
		<b>Totale ora</b>	81,000	30,00	2.430,00
76	A.03	MANODOPERA OPERAIO QUALIFICATO			
		RICERCA NODI ESISTENTI 9,000 * 1,500 * 1,500	30,375		
		<b>Totale ora</b>	30,375	28,50	865,69
77	A.04	MANODOPERA OPERAIO COMUNE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	26,00	416,00
78	D.01.B	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO AUTOCARRO NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE oltre gli 80 q			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	52,00	832,00
79	D.02.A	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI PALA MECCANICA O ESCAVATORE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	44,00	704,00
80	D.02.B	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI MOTOCOMPRESSORE DEMOLITORE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	35,00	560,00
81	L.01.03.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 43,000	43,000		
		<b>Totale cad.</b>	43,000	450,00	19.350,00
82	L.01.03.G	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 50/63 mm SU SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 7,000	7,000		
		<b>Totale cad.</b>	7,000	550,00	3.850,00

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
83	L.01.03.L	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	750,00	750,00
84	L.01.04.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 43,000 * 3,000	129,000		
		<b>Totale m.</b>	129,000	32,00	4.128,00
85	L.01.04.G	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 50/63 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 7,000 * 3,000	21,000		
		<b>Totale m.</b>	21,000	39,00	819,00
86	L.01.04.L	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 1,000 * 4,000	4,000		
		<b>Totale m.</b>	4,000	45,00	180,00
87	N.02.A	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN P.V.C. CON GIUNTO A BICCHIERE PER ACQ. SOLO POSA TUBI IN P.V.C. CON GIUNTO A BICCH._Diam. 63 mm			
		CONDOTTA 1,000 * 90,000	90,000		
		<b>Totale m.</b>	90,000	8,00	720,00
88	G.05.30.B	POZZETTO CLS PREF. D'ISP. O MAN. PER ACQUEDOTTO_ DIM.100X100 CON H FINO A 1,40			
		SCARICO NODO C 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	420,00	420,00
		<b>Totale A - INTERVENTO €</b>			124.397,32
		<b>B - ASFALTATURA</b>			
89	I.02.11.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie			
		INNESTI VIE 5,000 * 6,000 * 2,000 * 4,000	240,000		
		<b>Totale cm./mq.</b>	240,000	1,00	240,00
90	I.02.18.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI MANTO D'USURA SU FONDO PREDISPOSTO_SUP> MQ 200 MANTO			



## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		D'US SU FON PREDISP_SUP> MQ 200_Oltre mq 1.000			
		INNESTI VIE 5,000 * 6,000 * 2,000	60,000		
		<b>Totale mq.</b>	60,000	6,50	390,00
91	I.50.20.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STOP, FRECCHE, ECC) SEGN. ORIZZ.(STOP, FRECCHE, ECC)_Per singolo intervento			
		STRISCE PER INCROCI 5,000 * 2,000	10,000		
		<b>Totale a corpo</b>	10,000	100,00	1.000,00
92	I.50.25.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (PARCHEGGI) SEGN. ORIZZ.(PARCH.)_Per sing. interv. giallo, azz., bianco			
		STRISCE PEDONALI 3,000	3,000		
		<b>Totale a corpo</b>	3,000	100,00	300,00
		<b>Totale B - ASFALTATURA €</b>			1.930,00
		<b>Totale - VIA CA' GIUSTINIANI €</b>			126.327,32
		<b>Totale 2 - ASOLO €</b>			126.327,32
		<b>3 - ASOLO</b>			
		<b>- VIA COGORER</b>			
		<b>A - INTERVENTO</b>			
93	H.01.02.A	OPERE STRADALI SCAVI SCAVO DI TERRENO IN SEZIONE RISTRETTA SCAVO TERRENO IN SEZ RISTR Su superfici asfaltate o comunque con pavimentazione.			
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 370,000 * 1,000 * 1,300	481,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 440,000 * 0,600 * 1,300	343,200		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 90,000 * 0,600 * 1,300	70,200		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 250,000 * 0,600 * 1,300	195,000		
		COLLEGAMENTO NODI 8,000 * 6,000 * 1,000 * 1,500	72,000		
		PROLUNGAMENTO NODO E 1,000 * 200,000 * 0,600 * 1,100	132,000		
		RICERCA NODI ESISTENTI 8,000 * 1,500 * 1,500 * 1,500	27,000		
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 100,000 * 0,600 * 1,300	78,000		
		<b>Totale mc.</b>	1.398,400	15,00	20.976,00
94	I.02.11.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 100,000 * 0,600 * 8,000	480,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 370,000 * 1,000 * 8,000	2.960,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 440,000 * 0,600 * 8,000	2.112,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 90,000 * 0,600 * 8,000	432,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 250,000 * 0,600 * 8,000	1.200,000		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		COLLEGAMENTO NODI 8,000 * 6,000 * 1,000 * 8,000	384,000		
		PROLUNGAMENTO NODO E 1,000 * 200,000 * 0,600 * 8,000	960,000		
		RICERCA NODI ESISTENTI 8,000 * 1,500 * 1,500 * 8,000	144,000		
		<b>Totale cm./mq.</b>	8.672,000	1,00	8.672,00
95	Q.02.A	SMALTIMENTI A RIFIUTO CARICO TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO CARICO, TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 100,000 * 0,600 * 0,800	48,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 370,000 * 1,000 * 0,800	296,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 440,000 * 0,600 * 0,800	211,200		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 90,000 * 0,600 * 0,800	43,200		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 250,000 * 0,600 * 0,800	120,000		
		COLLEGAMENTO NODI 8,000 * 6,000 * 1,000 * 0,800	38,400		
		PROLUNGAMENTO NODO E 1,000 * 200,000 * 0,600 * 0,800	96,000		
		RICERCA NODI ESISTENTI 8,000 * 1,500 * 1,500 * 1,100	19,800		
		<b>Totale mc.</b>	872,600	18,00	15.706,80
96	N.01.B	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 80 mm.			
		CONDOTTA 1,000 * 800,000	800,000		
		<b>Totale m.</b>	800,000	15,00	12.000,00
97	N.01.C	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 100 mm.			
		CONDOTTA 1,000 * 820,000	820,000		
		<b>Totale m.</b>	820,000	16,00	13.120,00
98	G.10.22.B	FORNITURA E POSA DI ACCESSORI PER ALLACCIAMENTI E CONDOTTE ATTRAV. DI CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO ATTRAV. CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO Guaina diam. da DN 225 fino a DN mm. 350			
		SOTTOPASSO CANALI 3,000 * 8,000	24,000		
		<b>Totale m.</b>	24,000	110,00	2.640,00
99	N.10.05.B	SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 80 al DN 125			
		NODI 18,000	18,000		
		ALLACCIAMENTI ANTINCENDIO 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	19,000	65,00	1.235,00
100	N.10.50.B	SOLO POSA TI A 3 FLANGE CON DER DI PARI DIAM O RID_ Da DN 80 a DN 125			
		NODI 7,000	7,000		
		<b>Totale cad.</b>	7,000	55,00	385,00
101	N.10.15.B	SOLO POSA CROCE A QUATTRO FLANGE_ da DN 80 a DN 125			
		NODI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	50,00	50,00
102	N.10.40.B	SOLO POSA TAZZA_ Da DN 80 a DN 125			

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		NODI 20,000	20,000		
		<b>Totale cad.</b>	20,000	35,00	700,00
103	N.10.35.C	SOLO POSA RIDUZ. A 2 FLANGE CON RID. DI QLS DIAM. Da DN 150 a DN 250			
		NODI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	90,00	90,00
104	N.10.35.B	SOLO POSA RIDUZ. A 2 FLANGE CON RID. DI QLS DIAM. Da DN 80 a DN 125			
		NODI 2,000	2,000		
		<b>Totale cad.</b>	2,000	50,00	100,00
105	N.10.20.B	SOLO POSA CURVE BICCHIERATE DA 11° A 90° Da DN80 al DN 125			
		CONDOTTA 16,000	16,000		
		<b>Totale cad.</b>	16,000	45,00	720,00
106	N.10.60.B	SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI... Per tubazioni fino a diametro est. da mm 91 a mm 140			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 7,000	7,000		
		<b>Totale cad.</b>	7,000	60,00	420,00
107	L.03.15.A	OPERE ACQUEDOTTISTICHE INSERIMENTI- COLLEGAMENTI-COLLAUDI SU ACQUEDOTTO COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST. COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST.			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 11,000	11,000		
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 33,000	33,000		
		<b>Totale cad.</b>	44,000	130,00	5.720,00
108	C.02.06	MATERIALI A PIE' D'OPERA INERTI MISTO GHIAIA IN NATURA (gruppo A1 UNI CNR n. 10006)			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 100,000 * 0,600 * 0,800	48,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 370,000 * 1,000 * 0,800	296,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 440,000 * 0,600 * 0,800	211,200		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 90,000 * 0,600 * 0,800	43,200		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 250,000 * 0,600 * 0,800	120,000		
		COLLEGAMENTO NODI 8,000 * 6,000 * 1,000 * 0,800	38,400		
		PROLUNGAMENTO NODO E 1,000 * 200,000 * 0,600 * 0,800	96,000		
		RICERCA NODI ESISTENTI 8,000 * 1,500 * 1,500 * 0,800	14,400		
		<b>Totale mc.</b>	867,200	19,00	16.476,80
109	N.10.45.B	SOLO POSA TI A 2 BICCH+DERIV FLANG DI PARI DIAM O RID Da DN 80 a DN 125			
		ALLACCIAMENTI ANTINCENDIO 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	50,00	50,00
110	L.01.08.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE POZZ 60X60 SU ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 28,000	28,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	28,000	160,00	4.480,00

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
111	L.01.08.C	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE_ POZZ 120X60 SU ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 2,000	2,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	2,000	240,00	480,00
112	N.03.E	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 63 mm			
		COLLEGAMENTI ALLCCI ESISTENTI 2,000 * 6,000	12,000		
		<b>Totale m.</b>	12,000	10,00	120,00
113	N.03.F	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 75 mm			
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 1,000 * 6,000	6,000		
		<b>Totale m.</b>	6,000	11,00	66,00
114	N.03.G	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 90 mm			
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 1,000 * 6,000	6,000		
		<b>Totale m.</b>	6,000	13,00	78,00
115	C.09.05.A	IDRANTI STRADALI DN 80 mm - due sbocchi DN70			
		IDRANTI STRADALI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	600,00	600,00
116	I.02.13.R	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI BYNDER PER RAPPEZZI BINDER_Oltre i mq 100.00			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 100,000 * 0,800	80,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 370,000 * 1,200	444,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 440,000 * 0,800	352,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 90,000 * 0,800	72,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 250,000 * 0,800	200,000		
		COLLEGAMENTO NODI 8,000 * 6,000 * 1,200	57,600		
		PROLUNGAMENTO NODO E 1,000 * 200,000 * 0,800	160,000		
		RICERCA NODI ESISTENTI 8,000 * 1,500 * 1,700	20,400		
		<b>Totale mq.</b>	1.386,000	9,00	12.474,00
117	A.01	MANODOPERA OPERAIO IV LIVELLO			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	32,00	512,00
118	A.02	MANODOPERA OPERAIO SPECIALIZZATO			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	30,00	480,00
119	A.03	MANODOPERA OPERAIO QUALIFICATO			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	28,50	456,00
120	A.04	MANODOPERA OPERAIO COMUNE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	26,00	416,00
121	D.01.B	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO AUTOCARRO NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE oltre gli 80 q			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		<b>Totale ora</b>	16,000	52,00	832,00
122	D.02.A	IDROESPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI PALA MECCANICA O ESCAVATORE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	44,00	704,00
123	D.02.B	IDROESPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI MOTOCOMPRESSORE DEMOLITORE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	35,00	560,00
124	L.01.03.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 30,000	30,000		
		<b>Totale cad.</b>	30,000	450,00	13.500,00
125	L.01.03.G	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_ per tub. in PEAD De 50/63 mm SU SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 2,000	2,000		
		<b>Totale cad.</b>	2,000	550,00	1.100,00
126	L.01.03.L	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	750,00	750,00
127	L.01.04.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 30,000 * 2,000	60,000		
		<b>Totale m.</b>	60,000	32,00	1.920,00
128	L.01.04.G	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 50/63 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 1,000 * 2,000	2,000		
		CONDOTTINA 1,000 * 30,000	30,000		
		CONDOTTINA 1,000 * 250,000	250,000		
		<b>Totale m.</b>	282,000	39,00	10.998,00
129	L.01.04.L	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE			

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 1,000 * 4,000	4,000		
		<b>Totale m.</b>	4,000	45,00	180,00
		<b>Totale A - INTERVENTO €</b>			149.767,60
		<b>B - ASFALTATURA</b>			
130	I.02.11.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie			
		CONDOTTA TRATTO A-B 1,000 * 6,000 * 2,000 * 4,000	48,000		
		CONDOTTA TRATTO F-G 1,000 * 6,000 * 2,000 * 4,000	48,000		
		TRATTI VARI 1,000 * 20,000 * 1,000 * 4,000	80,000		
		<b>Totale cm./mq.</b>	176,000	1,00	176,00
131	I.02.18.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI MANTO D'USURA SU FONDO PREDISPOSTO_SUP> MQ 200 MANTO D'US SU FON PREDISUP> MQ 200_Oltre mq 1.000			
		CONDOTTA TRATTO A-B 1,000 * 100,000 * 6,500	650,000		
		CONDOTTA TRATTO F-G 1,000 * 250,000 * 6,000	1.500,000		
		TRATTI VARI 1,000 * 20,000 * 6,000	120,000		
		<b>Totale mq.</b>	2.270,000	6,50	14.755,00
132	I.50.15.B	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STRISCE) OLTRE I 2000 M SEGN. ORIZZ. STRISCE_Per interv. > mt 2000_largh. 15			
		CONDOTTA TRATTO A-B 3,000 * 100,000	300,000		
		CONDOTTA TRATTO F-G 3,000 * 250,000	750,000		
		<b>Totale m</b>	1.050,000	0,34	357,00
133	I.50.20.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STOP, FRECCHE, ECC) SEGN. ORIZZ.(STOP, FRECCHE, ECC)_Per singolo intervento			
		STRISCE PER INCROCI 1,000 * 2,000	2,000		
		<b>Totale a corpo</b>	2,000	100,00	200,00
134	I.50.25.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (PARCHEGGI) SEGN. ORIZZ.(PARCH.)_Per sing. interv. giallo, azz., bianco			
		STRISCE PEDONALI 2,000	2,000		
		<b>Totale a corpo</b>	2,000	100,00	200,00
135	I.05.20.C	OPERE EDILI/STRADALI MESSA IN QUOTA CHIUSINI MESSA IN QUOTA CHIUSINI =>50X50 o DIAM 50 MESSA IN QUOTA CHIUSINI =>50X50 o DIAM 50_ x ogni chius int rapp/str			
		CHIUSINI DA RIALZARE 4,000	4,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	4,000	170,00	680,00
		<b>Totale B - ASFALTATURA €</b>			16.368,00
		<b>Totale - VIA COGORER €</b>			166.135,60
		<b>Totale 3 - ASOLO €</b>			166.135,60
		<b>4 - SAN ZENONE</b>			

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		<b>- VIA BERNARDI</b>			
		<b>A - INTERVENTO</b>			
136	H.01.02.A	OPERE STRADALI SCAVI SCAVO DI TERRENO IN SEZIONE RISTRETTA SCAVO TERRENO IN SEZ RISTR Su superfici asfaltate o comunque con pavimentazione.			
		TRATTO NODO BD 1,000 * 225,000 * 0,600 * 1,300	175,500		
		TRATTO NODO EH 1,000 * 400,000 * 0,600 * 1,300	312,000		
		TRATTO NODO FM 1,000 * 165,000 * 0,600 * 1,300	128,700		
		PROLUNGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 0,600 * 1,300	7,800		
		PROLUNGAMENTO NODO I 1,000 * 35,000 * 0,600 * 1,300	27,300		
		PROLUNGAMENTO NODO L 1,000 * 85,000 * 0,600 * 1,300	66,300		
		COLLEGAMENTO NODI 6,000 * 6,000 * 1,000 * 1,500	54,000		
		RICERCA NODI ESISTENTI 6,000 * 1,500 * 1,500 * 1,500	20,250		
		TRATTO NODO AG 1,000 * 300,000 * 0,600 * 1,300	234,000		
		<b>Totale mc.</b>	1.025,850	15,00	15.387,75
137	I.02.11.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie			
		TRATTO NODO AG 1,000 * 300,000 * 0,600 * 8,000	1.440,000		
		TRATTO NODO BD 1,000 * 225,000 * 0,600 * 8,000	1.080,000		
		TRATTO NODO EH 1,000 * 400,000 * 0,600 * 8,000	1.920,000		
		TRATTO NODO FM 1,000 * 165,000 * 0,600 * 8,000	792,000		
		PROLUNGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 0,600 * 8,000	48,000		
		PROLUNGAMENTO NODO I 1,000 * 35,000 * 0,600 * 8,000	168,000		
		PROLUNGAMENTO NODO L 1,000 * 85,000 * 0,600 * 8,000	408,000		
		COLLEGAMENTO NODI 6,000 * 6,000 * 1,000 * 8,000	288,000		
		RICERCA NODI ESISTENTI 6,000 * 1,500 * 1,500 * 8,000	108,000		
		<b>Totale cm./mq.</b>	6.252,000	1,00	6.252,00
138	Q.02.A	SMALTIMENTI A RIFIUTO CARICO TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO CARICO, TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO			
		TRATTO NODO AG 1,000 * 300,000 * 0,600 * 0,800	144,000		
		TRATTO NODO BD 1,000 * 225,000 * 0,600 * 0,800	108,000		
		TRATTO NODO EH 1,000 * 400,000 * 0,600 * 0,800	192,000		
		TRATTO NODO FM 1,000 * 165,000 * 0,600 * 0,800	79,200		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		PROLUNGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 0,600 * 0,800	4,800		
		PROLUNGAMENTO NODO I 1,000 * 35,000 * 0,600 * 0,800	16,800		
		PROLUNGAMENTO NODO L 1,000 * 85,000 * 0,600 * 0,800	40,800		
		COLLEGAMENTO NODI 6,000 * 6,000 * 1,000 * 0,800	28,800		
		RICERCA NODI ESISTENTI 6,000 * 1,500 * 1,500 * 1,100	14,850		
		<b>Totale mc.</b>	629,250	18,00	11.326,50
139	N.01.B	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 80 mm.			
		TRATTO NODO AG 1,000 * 300,000	300,000		
		TRATTO NODO BD 1,000 * 225,000	225,000		
		<b>Totale m.</b>	525,000	15,00	7.875,00
140	N.01.C	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 100 mm.			
		TRATTO NODO EH 1,000 * 400,000	400,000		
		TRATTO NODO FM 1,000 * 160,000	160,000		
		<b>Totale m.</b>	560,000	16,00	8.960,00
141	G.10.22.B	FORNITURA E POSA DI ACCESSORI PER ALLACCIAMENTI E CONDOTTE ATTRAV. DI CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO ATTRAV. CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO Guaina diam. da DN 225 fino a DN mm. 350			
		SOTTOPASSO CANALI 3,000 * 8,000	24,000		
		<b>Totale m.</b>	24,000	110,00	2.640,00
142	N.10.05.B	SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 80 al DN 125			
		NODI 29,000	29,000		
		<b>Totale cad.</b>	29,000	65,00	1.885,00
143	N.10.50.B	SOLO POSA TI A 3 FLANGE CON DER DI PARI DIAM O RID_ Da DN 80 a DN 125			
		NODI 8,000	8,000		
		<b>Totale cad.</b>	8,000	55,00	440,00
144	N.10.40.B	SOLO POSA TAZZA_ Da DN 80 a DN 125			
		NODI 14,000	14,000		
		<b>Totale cad.</b>	14,000	35,00	490,00
145	N.10.35.B	SOLO POSA RIDUZ. A 2 FLANGE CON RID. DI QLS DIAM._ Da DN 80 a DN 125			
		NODI 2,000	2,000		
		<b>Totale cad.</b>	2,000	50,00	100,00
146	N.10.20.B	SOLO POSA CURVE BICCHIERATE DA 11° A 90°_ Da DN80 al DN 125			
		CONDOTTA 16,000	16,000		
		<b>Totale cad.</b>	16,000	45,00	720,00
147	N.10.60.B	SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI... Per tubazioni fino a diametro est. da mm 91 a mm 140			
		NODI 8,000	8,000		
		<b>Totale cad.</b>	8,000	60,00	480,00
148	L.03.15.A	OPERE ACQUEDOTTISTICHE INSERIMENTI-COLLEGAMENTI-COLLAUDI SU ACQUEDOTTO COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST. COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST.			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 11,000	11,000		



## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		ALLACCIAMENTI 50,000	50,000		
		<b>Totale cad.</b>	61,000	130,00	7.930,00
149	C.02.06	MATERIALI A PIE' D'OPERA INERTI MISTO GHIAIA IN NATURA (gruppo A1 UNI CNR n. 10006)			
		TRATTO NODO AG 1,000 * 300,000 * 0,600 * 0,800	144,000		
		TRATTO NODO BD 1,000 * 225,000 * 0,600 * 0,800	108,000		
		TRATTO NODO EH 1,000 * 400,000 * 0,600 * 0,800	192,000		
		TRATTO NODO FM 1,000 * 165,000 * 0,600 * 0,800	79,200		
		PROLUNGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 0,600 * 0,800	4,800		
		PROLUNGAMENTO NODO I 1,000 * 35,000 * 0,600 * 0,800	16,800		
		PROLUNGAMENTO NODO L 1,000 * 85,000 * 0,600 * 0,800	40,800		
		COLLEGAMENTO NODI 6,000 * 6,000 * 1,000 * 0,800	28,800		
		RICERCA NODI ESISTENTI 6,000 * 1,500 * 1,500 * 0,800	10,800		
		<b>Totale mc.</b>	625,200	19,00	11.878,80
150	N.10.45.B	SOLO POSA TI A 2 BICCH+DERIV FLANG DI PARI DIAM O RID_Da DN 80 a DN 125			
		NODI 2,000	2,000		
		<b>Totale cad.</b>	2,000	50,00	100,00
151	L.01.08.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE_ POZZ 60X60 SU ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 46,000	46,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	46,000	160,00	7.360,00
152	L.01.08.C	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE_ POZZ 120X60 SU ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 4,000	4,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	4,000	240,00	960,00
153	N.03.E	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 63 mm			
		CONDOTTA NODO I 1,000 * 30,000	30,000		
		<b>Totale m.</b>	30,000	10,00	300,00
154	n.02.B	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN P.V.C. CON GIUNTO A BICCHIERE PER ACQ. SOLO POSA TUBI IN P.V.C. CON GIUNTO A BICCH._Diam. 75 mm			
		PROLUNGAMENTO NODO L 1,000 * 85,000	85,000		
		<b>Totale m.</b>	85,000	9,00	765,00
155	C.09.05.A	IDRANTI STRADALI DN 80 mm - due sbocchi DN70			
		IDRANTI STRADALI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	600,00	600,00
156	I.02.13.R	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI BYNDER PER RAPPEZZI			

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		BINDER_Oltre i mq 100.00			
		TRATTO NODO AG 1,000 * 300,000 * 0,800	240,000		
		TRATTO NODO BD 1,000 * 225,000 * 0,800	180,000		
		TRATTO NODO EH 1,000 * 400,000 * 0,800	320,000		
		TRATTO NODO FM 1,000 * 165,000 * 0,800	132,000		
		PROLUNGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 0,800	8,000		
		PROLUNGAMENTO NODO I 1,000 * 35,000 * 0,800	28,000		
		PROLUNGAMENTO NODO L 1,000 * 85,000 * 0,800	68,000		
		COLLEGAMENTO NODI 6,000 * 6,000 * 1,200	43,200		
		RICERCA NODI ESISTENTI 6,000 * 1,500 * 1,700	15,300		
		<b>Totale mq.</b>	1.034,500	9,00	9.310,50
157	A.01	MANODOPERA OPERAIO IV LIVELLO			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	32,00	512,00
158	A.02	MANODOPERA OPERAIO SPECIALIZZATO			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	30,00	480,00
159	A.03	MANODOPERA OPERAIO QUALIFICATO			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	28,50	456,00
160	A.04	MANODOPERA OPERAIO COMUNE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	26,00	416,00
161	D.01.B	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO AUTOCARRO NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE oltre gli 80 q			
		SONDAGGI VARI 3,000 * 8,000	24,000		
		<b>Totale ora</b>	24,000	52,00	1.248,00
162	D.02.A	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI PALA MECCANICA O ESCAVATORE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	44,00	704,00
163	D.02.B	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI MOTOCOMPRESSORE DEMOLITORE			
		SONDAGGI VARI 3,000 * 8,000	24,000		
		<b>Totale ora</b>	24,000	35,00	840,00
164	L.01.03.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 46,000	46,000		
		<b>Totale cad.</b>	46,000	450,00	20.700,00
165	L.01.03.G	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 50/63 mm SU SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 5,000	5,000		
		<b>Totale cad.</b>	5,000	550,00	2.750,00
166	L.01.03.L	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE			

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTO ANTINCENDIO 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	750,00	750,00
167	L.01.04.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 46,000 * 3,000	138,000		
		<b>Totale m.</b>	138,000	32,00	4.416,00
168	L.01.04.G	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 50/63 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 4,000 * 3,000	12,000		
		<b>Totale m.</b>	12,000	39,00	468,00
169	L.01.04.L	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI ANTINCENDIO 1,000 * 3,000	3,000		
		<b>Totale m.</b>	3,000	45,00	135,00
170	N.10.05.C	SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 150 al DN 250			
		NODI 4,000	4,000		
		<b>Totale cad.</b>	4,000	90,00	360,00
171	N.10.50.C	SOLO POSA TI A 3 FLANGE CON DER DI PARI DIAM O RID_ Da DN 150 a DN 250			
		NODI 2,000	2,000		
		<b>Totale cad.</b>	2,000	70,00	140,00
172	N.10.60.C	SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI... Per tubazioni fino a diametro est. da mm 141 a mm 280			
		NODI 4,000	4,000		
		<b>Totale cad.</b>	4,000	100,00	400,00
173	G.05.30.A	POZZETTO CLS PREF. D'ISP. O MAN. PER ACQUEDOTTO_ DIM. 80x80 CON H FINO A 1,20			
		SCARICO NODO L 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	340,00	340,00
		<b>Totale A - INTERVENTO €</b>			130.875,55
		<b>B - ASFALTATURA</b>			
174	I.02.11.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie			
		TRATTI VARI 6,000 * 20,000 * 2,000 * 4,000	960,000		
		TRATTO NODO AG 2,000 * 300,000 * 1,000 * 4,000	2.400,000		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		TRATTO NODO BD 2,000 * 225,000 * 1,000 * 4,000	1.800,000		
		TRATTO NODO EH 2,000 * 400,000 * 1,000 * 4,000	3.200,000		
		TRATTO NODO FM 2,000 * 165,000 * 1,000 * 4,000	1.320,000		
		PROLUNGAMENTO NODO C 2,000 * 10,000 * 1,000 * 4,000	80,000		
		PROLUNGAMENTO NODO I 2,000 * 35,000 * 1,000 * 4,000	280,000		
		PROLUNGAMENTO NODO L 2,000 * 85,000 * 1,000 * 4,000	680,000		
		ALLACCIAMENTI 52,000 * 5,000 * 2,000 * 4,000	2.080,000		
		<b>Totale cm./mq.</b>	12.800,00 0	1,00	12.800,00
175	I.02.18.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI MANTO D'USURA SU FONDO PREDISPOSTO_SUP> MQ 200 MANTO D'US SU FON PREDISP_SUP> MQ 200_Oltre mq 1.000			
		TRATTI VARI 6,000 * 20,000 * 6,000	720,000		
		TRATTO NODO AG 1,000 * 300,000 * 2,000	600,000		
		TRATTO NODO BD 1,000 * 225,000 * 2,000	450,000		
		TRATTO NODO EH 1,000 * 400,000 * 2,000	800,000		
		TRATTO NODO FM 1,000 * 165,000 * 2,000	330,000		
		PROLUNGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 2,000	20,000		
		PROLUNGAMENTO NODO I 1,000 * 35,000 * 2,000	70,000		
		PROLUNGAMENTO NODO L 1,000 * 85,000 * 2,000	170,000		
		ALLACCIAMENTI 52,000 * 5,000 * 2,000	520,000		
		<b>Totale mq.</b>	3.680,000	6,50	23.920,00
176	I.50.15.B	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STRISCE) OLTRE I 2000 M SEGN. ORIZZ. STRISCE_Per interv. > mt 2000_largh. 15			
		TRATTI VARI 12,000 * 10,000	120,000		
		TRATTO NODO AG 2,000 * 300,000	600,000		
		TRATTO NODO BD 2,000 * 225,000	450,000		
		TRATTO NODO EH 2,000 * 400,000	800,000		
		TRATTO NODO FM 2,000 * 165,000	330,000		
		PROLUNGAMENTO NODO C 2,000 * 10,000	20,000		
		PROLUNGAMENTO NODO I 2,000 * 35,000	70,000		
		PROLUNGAMENTO NODO L 2,000 * 85,000	170,000		
		<b>Totale m</b>	2.560,000	0,34	870,40
177	I.50.20.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STOP, FRECCHE, ECC) SEGN. ORIZZ.(STOP, FRECCHE, ECC)_Per singolo intervento			
		STRISCE PER INCROCI 6,000 * 2,000	12,000		
		<b>Totale a corpo</b>	12,000	100,00	1.200,00
178	I.50.25.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (PARCHEGGI) SEGN. ORIZZ.(PARCH.)_Per sing. interv. giallo, azz., bianco			
		TRATTI VARI 6,000	6,000		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		<b>Totale a corpo</b>	6,000	100,00	600,00
179	I.05.20.C	OPERE EDILI/STRADALI MESSA IN QUOTA CHIUSINI MESSA IN QUOTA CHIUSINI =o>50X50 o DIAM 50 MESSA IN QUOTA CHIUSINI =o>50X50 o DIAM 50_ x ogni chius int rapp/str			
		CHIUSINI DA RIALZARE 18,000	18,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	18,000	170,00	3.060,00
		<b>Totale B - ASFALTATURA €</b>			42.450,40
		<b>Totale - VIA BERNARDI €</b>			173.325,95
		<b>Totale 4 - SAN ZENONE €</b>			173.325,95
		<b>5 - LORIA</b>			
		<b>- VIA CROSERÀ</b>			
180	L.01.03.G	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_ per tub. in PEAD De 50/63 mm SU SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 3,000	3,000		
		<b>Totale cad.</b>	3,000	550,00	1.650,00
181	L.01.03.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_ per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 35,000	35,000		
		<b>Totale cad.</b>	35,000	450,00	15.750,00
		<b>A - INTERVENTO</b>			
182	H.01.02.A	OPERE STRADALI SCAVI SCAVO DI TERRENO IN SEZIONE RISTRETTA SCAVO TERRENO IN SEZ RISTR Su superfici asfaltate o comunque con pavimentazione.			
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 215,000 * 0,600 * 1,300	167,700		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 15,000 * 0,600 * 1,300	11,700		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 345,000 * 0,600 * 1,300	269,100		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 35,000 * 0,600 * 1,300	27,300		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 15,000 * 0,600 * 1,300	11,700		
		TRATO NODO G-H 1,000 * 195,000 * 0,600 * 1,300	152,100		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 10,000 * 1,000 * 1,500	30,000		
		COLLEGAMENTO NODO B 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,500	15,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,500	15,000		
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,500	15,000		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,500	15,000		
		COLLEGAMENTO NODO F 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,500	15,000		
		COLLEGAMENTO NODO G 1,000 * 6,000 * 1,000 * 1,500	9,000		
		COLLEGAMENTO NODO H 1,000 * 6,000 * 1,000 * 1,500	9,000		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,800	43,200		
		RICERCA NODO ESISTENTE 6,000 * 1,500 * 1,500 * 1,500	20,250		
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 125,000 * 0,600 * 1,300	97,500		
		<b>Totale mc.</b>	923,550	15,00	13.853,25
183	I.02.11.B	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 125,000 * 0,800 * 10,000	1.000,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 215,000 * 0,800 * 10,000	1.720,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 15,000 * 0,800 * 10,000	120,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 345,000 * 0,800 * 10,000	2.760,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 35,000 * 0,800 * 10,000	280,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 15,000 * 0,800 * 10,000	120,000		
		TRATO NODO G-H 1,000 * 195,000 * 0,800 * 10,000	1.560,000		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 10,000 * 1,000 * 10,000	200,000		
		COLLEGAMENTO NODO B 1,000 * 10,000 * 1,000 * 10,000	100,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 1,000 * 10,000	100,000		
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 10,000 * 1,000 * 10,000	100,000		
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 10,000 * 1,000 * 10,000	100,000		
		COLLEGAMENTO NODO F 1,000 * 10,000 * 1,000 * 10,000	100,000		
		COLLEGAMENTO NODO G 1,000 * 6,000 * 1,000 * 10,000	60,000		
		COLLEGAMENTO NODO H 1,000 * 6,000 * 1,000 * 10,000	60,000		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 2,000 * 12,000 * 1,000 * 10,000	240,000		
		RICERCA NODO ESISTENTE 6,000 * 1,500 * 1,500 * 10,000	135,000		
		<b>Totale cm./mq.</b>	8.755,000	1,00	8.755,00
184	Q.02.A	SMALTIMENTI A RIFIUTO CARICO TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO CARICO, TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 125,000 * 0,600 * 1,100	82,500		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 215,000 * 0,600 * 1,100	141,900		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 15,000 * 0,600 * 1,100	9,900		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 345,000 * 0,600 * 1,100	227,700		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 35,000 * 0,600 * 1,100	23,100		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 15,000 * 0,600 * 1,100	9,900		
		TRATO NODO G-H 1,000 * 195,000 * 0,600 * 1,100	128,700		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 10,000 * 1,000 * 1,200	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO B 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,200	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,200	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,200	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,200	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO F 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,200	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO G 1,000 * 6,000 * 1,000 * 1,200	7,200		
		COLLEGAMENTO NODO H 1,000 * 6,000 * 1,000 * 1,200	7,200		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,300	31,200		
		RICERCA NODO ESISTENTE 6,000 * 1,500 * 1,500 * 1,100	14,850		
		<b>Totale mc.</b>	768,150	18,00	13.826,70
185	N.01.F	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 200 mm.			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 125,000	125,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 215,000	215,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 15,000	15,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 345,000	345,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 35,000	35,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 15,000	15,000		
		TRATO NODO G-H 1,000 * 195,000	195,000		
		COLLEGAMENTO NODO A 1,000 * 10,000	10,000		
		COLLEGAMENTO NODO H 1,000 * 6,000	6,000		
		<b>Totale m.</b>	961,000	30,00	28.830,00
186	N.01.C	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 100 mm.			
		COLLEGAMENTO NODI 4,000 * 12,000	48,000		
		<b>Totale m.</b>	48,000	16,00	768,00
187	G.10.22.B	FORNITURA E POSA DI ACCESSORI PER ALLACCIAMENTI E CONDOTTE ATTRAV. DI CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO ATTRAV. CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO Guaina diam. da DN 225 fino a DN mm. 350			
		SOTTOPASSO CANALI 2,000 * 10,000	20,000		
		<b>Totale m.</b>	20,000	110,00	2.200,00

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
188	N.10.05.B	SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 80 al DN 125			
		NODI 5,000	5,000		
		<b>Totale cad.</b>	5,000	65,00	325,00
189	N.10.05.C	SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 150 al DN 250			
		NODI 14,000	14,000		
		<b>Totale cad.</b>	14,000	90,00	1.260,00
190	N.10.50.C	SOLO POSA TI A 3 FLANGE CON DER DI PARI DIAM O RID_ Da DN 150 a DN 250			
		NODI 8,000	8,000		
		<b>Totale cad.</b>	8,000	70,00	560,00
191	N.10.40.B	SOLO POSA TAZZA_ Da DN 80 a DN 125			
		NODI 4,000	4,000		
		<b>Totale cad.</b>	4,000	35,00	140,00
192	N.10.40.C	SOLO POSA TAZZA_ Da DN 150 a DN 250			
		NODI 15,000	15,000		
		<b>Totale cad.</b>	15,000	45,00	675,00
193	N.10.35.C	SOLO POSA RIDUZ. A 2 FLANGE CON RID. DI QLS DIAM. Da DN 150 a DN 250			
		NODI 2,000	2,000		
		<b>Totale cad.</b>	2,000	90,00	180,00
194	N.10.20.C	SOLO POSA CURVE BICCHIERATE DA 11° A 90°_ Da DN150 al DN 250			
		CONDOTTA 16,000	16,000		
		<b>Totale cad.</b>	16,000	75,00	1.200,00
195	N.10.20.B	SOLO POSA CURVE BICCHIERATE DA 11° A 90°_ Da DN80 al DN 125			
		CONDOTTA 16,000	16,000		
		<b>Totale cad.</b>	16,000	45,00	720,00
196	N.10.60.B	SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI..._Per tubazioni fino a diametro est. da mm 91 a mm 140			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 7,000	7,000		
		<b>Totale cad.</b>	7,000	60,00	420,00
197	N.10.60.C	SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI..._Per tubazioni fino a diametro est. da mm 141 a mm 280			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 2,000	2,000		
		<b>Totale cad.</b>	2,000	100,00	200,00
198	L.03.15.A	OPERE ACQUEDOTTISTICHE INSERIMENTI- COLLEGAMENTI-COLLAUDI SU ACQUEDOTTO COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST. COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST.			
		COLLEGAMENTO CONDOTTE ESISTENTI 10,000	10,000		
		COLLEGAMENTO ALLACCIAMENTI ESISTENTI 35,000	35,000		
		<b>Totale cad.</b>	45,000	130,00	5.850,00
199	C.02.07	MATERIALI A PIE' D'OPERA INERTI MISTO GHIAIA MISCELATA CON CALCE O CEMENTO			



## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 125,000 * 0,600 * 0,800	60,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 215,000 * 0,600 * 0,800	103,200		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 15,000 * 0,600 * 0,800	7,200		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 345,000 * 0,600 * 0,800	165,600		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 35,000 * 0,600 * 0,800	16,800		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 15,000 * 0,600 * 0,800	7,200		
		TRATTO NODO G-H 1,000 * 195,000 * 0,600 * 0,800	93,600		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 10,000 * 1,000 * 1,100	22,000		
		COLLEGAMENTO NODO B 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,100	11,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,100	11,000		
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,100	11,000		
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,100	11,000		
		COLLEGAMENTO NODO F 1,000 * 10,000 * 1,000 * 1,100	11,000		
		COLLEGAMENTO NODO G 1,000 * 6,000 * 1,000 * 1,100	6,600		
		COLLEGAMENTO NODO H 1,000 * 6,000 * 1,000 * 1,100	6,600		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 2,000 * 12,000 * 1,000 * 1,500	36,000		
		RICERCA NODO ESISTENTE 6,000 * 1,500 * 1,500 * 1,100	14,850		
		<b>Totale mc.</b>	594,650	29,00	17.244,85
200	N.10.45.C	SOLO POSA TI A 2 BICCH+DERIV FLANG DI PARI DIAM O RID_Da DN 150 a DN 250			
		NODI 1,000	1,000		
		ALLACCIAMENTO ANTINCENDIO 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	2,000	65,00	130,00
201	L.01.04.G	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 50/63 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 3,000 * 3,000	9,000		
		<b>Totale m.</b>	9,000	39,00	351,00
202	L.01.04.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVATA			
		ALLACCIAMENTI 35,000 * 2,000	70,000		
		<b>Totale m.</b>	70,000	32,00	2.240,00
203	L.01.08.B	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE_POZZ 60X60 SU			

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 35,000	35,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	35,000	160,00	5.600,00
204	L.01.08.C	OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO FORNITURA E POSA POZZETTO PER CONTATORE, ESCLUSA FORNITURA CHIUSINO GHISA FORN E POSA POZZETTO X CONTATORE_ POZZ 120X60 SU ASFALTO O PAVIMENTAZIONE IN PIETRA			
		ALLACCIAMENTI 3,000	3,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	3,000	240,00	720,00
205	N.03.E	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 63 mm			
		COLLEGAMENTI ALLCCI ESISTENTI 3,000 * 5,000	15,000		
		<b>Totale m.</b>	15,000	10,00	150,00
206	N.03.F	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 75 mm			
		COLLEGAMENTO NODI 2,000 * 10,000	20,000		
		<b>Totale m.</b>	20,000	11,00	220,00
207	N.03.G	SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 90 mm			
		COLLEGAMENTO NODI 2,000 * 10,000	20,000		
		<b>Totale m.</b>	20,000	13,00	260,00
208	C.09.05.A	IDRANTI STRADALI DN 80 mm - due sbocchi DN70			
		IDRANTI STRADALI 1,000	1,000		
		<b>Totale cad.</b>	1,000	600,00	600,00
209	I.02.13.S	OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE MANTO STRADALE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - BYNDER BYNDER - SPESS. CM 10 + 10			
		TRATTO NODO A-B 1,000 * 125,000 * 0,800	100,000		
		TRATTO NODO B-C 1,000 * 215,000 * 0,800	172,000		
		TRATTO NODO C-D 1,000 * 15,000 * 0,800	12,000		
		TRATTO NODO D-E 1,000 * 345,000 * 0,800	276,000		
		TRATTO NODO E-F 1,000 * 35,000 * 0,800	28,000		
		TRATTO NODO F-G 1,000 * 15,000 * 0,800	12,000		
		TRATO NODO G-H 1,000 * 195,000 * 0,800	156,000		
		COLLEGAMENTO NODO A 2,000 * 10,000 * 1,200	24,000		
		COLLEGAMENTO NODO B 1,000 * 10,000 * 1,200	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO C 1,000 * 10,000 * 1,200	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO D 1,000 * 10,000 * 1,200	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO E 1,000 * 10,000 * 1,200	12,000		

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		COLLEGAMENTO NODO F 1,000 * 10,000 * 1,200	12,000		
		COLLEGAMENTO NODO G 1,000 * 6,000 * 1,200	7,200		
		COLLEGAMENTO NODO H 1,000 * 6,000 * 1,200	7,200		
		ALLARGAMENTO SCAVI PER SOTTOPASSI 2,000 * 12,000 * 1,200	28,800		
		RICERCA NODO ESISTENTE 6,000 * 1,500 * 1,500	13,500		
		<b>Totale mq.</b>	896,700	20,00	17.934,00
210	A.01	MANODOPERA OPERAIO IV LIVELLO			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	32,00	512,00
211	A.02	MANODOPERA OPERAIO SPECIALIZZATO			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	30,00	480,00
212	A.03	MANODOPERA OPERAIO QUALIFICATO			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	28,50	456,00
213	A.04	MANODOPERA OPERAIO COMUNE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	26,00	416,00
214	D.01.B	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO AUTOCARRO NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE oltre gli 80 q			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	52,00	832,00
215	D.02.A	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI PALA MECCANICA O ESCAVATORE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	44,00	704,00
216	D.02.B	IDROSPURGHI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI MOTOCOMPRESSORE DEMOLITORE			
		SONDAGGI VARI 2,000 * 8,000	16,000		
		<b>Totale ora</b>	16,000	35,00	560,00
		<b>Totale A - INTERVENTO €</b>			129.172,80
		<b>B - ASFALTATURA</b>			
217	I.50.20.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STOP, FRECCHE, ECC) SEGN. ORIZZ.(STOP, FRECCHE, ECC)_Per singolo intervento			
		STRISCE PER INCROCI 2,000 * 20,000	40,000		
		<b>Totale a corpo</b>	40,000	100,00	4.000,00
218	I.50.25.A	OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (PARCHEGGI) SEGN. ORIZZ.(PARCH.)_Per sing. interv. giallo, azz., bianco			
		STRISCE PEDONALI 2,000	2,000		
		<b>Totale a corpo</b>	2,000	100,00	200,00

## Computo Metrico Estimativo

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
219	I.05.20.C	OPERE EDILI/STRADALI MESSA IN QUOTA CHIUSINI MESSA IN QUOTA CHIUSINI =o>50X50 o DIAM 50 MESSA IN QUOTA CHIUSINI =o>50X50 o DIAM 50_ x ogni chius int rapp/str			
		CHIUSINI DA RIALZARE 6,000	6,000		
		<b>Totale Cadauno</b>	6,000	170,00	1.020,00
		<b>Totale B - ASFALTATURA €</b>			5.220,00
		<b>Totale - VIA CROSERA €</b>			134.372,80
		<b>Totale 5 - LORIA €</b>			134.372,80
<b>IMPORTO LAVORI €</b>					1.089.373,50
<b>Totale €</b>					1.089.373,50