

**Comune d Fano**  
**Provincia di Pesaro**

## **COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

**OGGETTO:** Piano attuativo del comparto ST5 P86 TRA STATALE N°3 Localita Forcolo e via Valeria Morriconi in loc. Rosciano -  
OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIE

**COMMITTENTE:** Comune di Fano

**Arch. R. Bursi –Ing. S. Ansuini**

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI</b>				
1	19.19.001.005	Abbattimento di alberature pericolanti o secche. Abbattim ... ura di diametro fino a cm 30 e altezza da m 6,01 a m 10,00				
		5.000	cad	5,000		
			SOMMANO	5,000	€ 50,96	€ 254,80
2	20.02.001	Scoticamento terreno vegetale. Scoticamento terreno veget ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.				
		pulizia generale 70.00x 8.000x 0.150	m <sup>3</sup>	84,000		
		75.00x 70.000x 0.150	m <sup>3</sup>	787,500		
		53.00x 39.000x 0.150	m <sup>3</sup>	310,050		
		0.50x 50.00x 40.000x 0.150	m <sup>3</sup>	150,000		
		35.00x 6.000x 0.150	m <sup>3</sup>	31,500		
		20.00x 5.000x 0.150	m <sup>3</sup>	15,000		
			SOMMANO	1 378,050	€ 4,30	€ 5 925,62
3	20.01.150	Oneri di conferimento a discarica autorizzata per lo smaltimento di rifiuti vegetali (erba, arbusti, vegetazione varia)				
		[P.Ug.=1379,00x 10/ 1000]	1000kg	13,790		
			SOMMANO	13,790	€ 93,28	€ 1 286,33
4	19.01.002*	Sbancamento in materie di qualsiasi natura. Scavo di sban ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.				
		per apertura cassoneti stradali				
		strade				
		innesto su via Moriconi lato pesaro 60.00x 3.800x [H\Peso=(0.50+ 1.95)/ 2]	m <sup>3</sup>	279,300		
		25.00x [Largh.=3/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	18,750		
		8.30x 5.300x 0.500	m <sup>3</sup>	22,000		
		14.80x [Largh.=(5.30+ 5.80)/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	41,070		
		[Lungh.=(((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 9.50)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 3.90)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 5.820)^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	2,390		
		4.50x 9.500x 0.500	m <sup>3</sup>	21,380		
		[Lungh.=(((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 7.60)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 9.50)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 3.60)^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	6,390		
		[Lungh.=(((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 7.60)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 8.20)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 3.30)^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	6,270		
		[Lungh.=(((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 9.15)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 8.20)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 4.00)^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	8,200		
		[Lungh.=(((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 15.10)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 9.15)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 12.30)^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	28,130		
		<b>A RIPIORTARE</b>		<b>433,880</b>		<b>€ 7 466,75</b>

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		433,880		€ 7 466,75
		[Lungh.= $(14.80+ 6.20)/2$ ]x 5.000x 0.500	m <sup>3</sup>	105,000		
		[P.Ug.=2/ 3]x - 6.95x 1.950x 0.500	m <sup>3</sup>	-4,540		
		2.50x [Largh.=5.90/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	3,690		
		16.20x 5.300x 0.500	m <sup>3</sup>	42,930		
		[Lungh.= $(4.30+ 12.30+ 12.30)/2$ ]x $(4.30+ 12.30+ 12.30)/2$ - 4.30x $(4.30+ 12.30+ 12.30)/2$ - 12.30x $(4.30+ 12.30+ 12.30)/2$ - 12.30 <sup>(1/ 2)</sup> ]x 0.500	m <sup>3</sup>	13,020		
		10.50x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	22,580		
		10.30x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	22,150		
		13.50x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	29,030		
		9.90x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	21,290		
		3.60x [Largh.= $(4.30+ 7.05)/2$ ]x 0.500	m <sup>3</sup>	10,220		
		[Lungh.= $(8.10+ 9.90+ 6.75)/2$ ]x $(8.10+ 9.90+ 6.75)/2$ - 8.10x $(8.10+ 9.90+ 6.75)/2$ - 9.90x $(8.10+ 9.90+ 6.75)/2$ - 6.75 <sup>(1/ 2)</sup> ]x 0.500	m <sup>3</sup>	13,570		
		6.30x [Largh.= $(8.40+ 4.80)/2$ ]x 0.500	m <sup>3</sup>	20,790		
		23.80x 4.800x 0.500	m <sup>3</sup>	57,120		
		36.00x [Largh.=4.80/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	43,200		
		36.00x [Largh.=3.60/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	32,400		
		[Lungh.= $(18+ 11.50+ 18.15)/2$ ]x $(18+ 11.50+ 18.15)/2$ - 18x $(18+ 11.50+ 18.15)/2$ - 11.50x $(18+ 11.50+ 18.15)/2$ - 18.15 <sup>(1/ 2)</sup> ]x 0.500	m <sup>3</sup>	49,260		
		18.00x [Largh.=6.75/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	30,380		
		[Lungh.= $(11.50+ 16.00+ 6.75)/2$ ]x $(11.50+ 16.00+ 6.75)/2$ - 11.50x $(11.50+ 16.00+ 6.75)/2$ - 16.00x $(11.50+ 16.00+ 6.75)/2$ - 6.75 <sup>(1/ 2)</sup> ]x 0.500	m <sup>3</sup>	16,770		
		[Lungh.= $(11.10+ 13.80+ 16.90)/2$ ]x $(11.10+ 13.80+ 16.90)/2$ - 11.10x $(11.10+ 13.80+ 16.90)/2$ - 13.80x $(11.10+ 13.80+ 16.90)/2$ - 16.90 <sup>(1/ 2)</sup> ]x 0.500	m <sup>3</sup>	38,140		
		46.80x 6.000x 0.500	m <sup>3</sup>	140,400		
		39.60x 6.000x 0.500	m <sup>3</sup>	118,800		
		[Lungh.=7.15x 7.15]x 3.140x 0.500	m <sup>3</sup>	80,260		
		10.00x [Largh.= $(18.00+ 5.15)/2$ ]x 0.500	m <sup>3</sup>	57,880		
		[P.Ug.=2/ 3]x 9.00x 2.250x 0.500	m <sup>3</sup>	-6,780		
		18.00x 5.150x 0.500	m <sup>3</sup>	46,350		
		accessi ai parcheggi e parcheggi 0.500	m <sup>3</sup>	0,500		
		20.30x 10.300x 0.500	m <sup>3</sup>	104,550		
		22.00x 11.000x 0.500	m <sup>3</sup>	121,000		
		8.10x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	17,420		
		25.80x 11.000x 0.500	m <sup>3</sup>	141,900		
		38.55x 5.300x 0.500	m <sup>3</sup>	102,160		
		38.55x 5.300x 0.500	m <sup>3</sup>	102,160		
		36.00x 5.300x 0.500	m <sup>3</sup>	95,400		
		2.00x 5.00x 6.150x 0.500	m <sup>3</sup>	30,750		
		11.25x [Largh.= $(5.30+ 3.80)/2$ ]x 0.500	m <sup>3</sup>	25,590		
		marciapiedi camminamenti 38.00x 3.300x 0.500	m <sup>3</sup>	62,700		
		32.00x 1.800x 0.500	m <sup>3</sup>	28,800		
		24.75x 2.100x 0.500	m <sup>3</sup>	25,990		
		14.70x 11.300x 0.500	m <sup>3</sup>	83,060		
		A R I P O R T A R E		2 379,770		€ 7 466,75

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		2 379,770		€ 7 466,75
		12.60x [Largh.=(14.70+ 23.70)/ 2]x 0.500	m³	120,960		
		[P.Ug.=2/ 3]x 23.70x 2.400x 0.500	m³	19,050		
		38.00x 3.300x 0.500	m³	62,700		
		24.75x 2.100x 0.500	m³	25,990		
		32.00x 1.800x 0.500	m³	28,800		
		parcheggi aggiunti fuori fascia 0.50x 50.00x 40.000x 0.500	m³	500,000		
		35.00x 6.000x 0.500	m³	105,000		
		20.00x 5.000x 0.500	m³	50,000		
		SOMMANO	m³	3 292,270	€ 7,23	€ 23 803,11
5	19.02.005*.001	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea. Co ... : Su terreni appartenenti ai gruppi A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 per apertura cassoneti strdali strade innesto su via Moriconi lato pesaro 60.00x 3.80	m²	228,000		
		25.00x [Largh.=3/ 2]	m²	37,500		
		8.30x 5.300	m²	43,990		
		14.80x [Largh.=(5.30+ 5.80)/ 2]	m²	82,140		
		[Lungh.=(((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 9.50)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 3.90)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 5.820))^(1/ 2)]	m²	4,780		
		4.50x 9.500	m²	42,750		
		[Lungh.=(((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 7.60)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 9.50)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 3.60))^(1/ 2)]	m²	12,780		
		[Lungh.=(((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 7.60)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 8.20)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 3.30))^(1/ 2)]	m²	12,540		
		[Lungh.=(((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 9.15)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 8.20)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 4.00))^(1/ 2)]	m²	16,400		
		[Lungh.=(((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 15.10)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 9.15)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 12.30))^(1/ 2)]	m²	56,250		
		[Lungh.=(14.80+ 6.20)2]x 5.000	m²	210,000		
		[P.Ug.=2/ 3]x - 6.95x 1.950	m²	-9,080		
		2.50x [Largh.=5.90/ 2]	m²	7,380		
		16.20x 5.300	m²	85,860		
		[Lungh.=(((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)x (((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)- 4.30)x (((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)- 12.30)x (((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)- 12.30))^(1/ 2)]	m²	26,040		
		10.50x 4.300	m²	45,150		
		10.30x 4.300	m²	44,290		
		13.50x 4.300	m²	58,050		
		9.90x 4.300	m²	42,570		
		3.60x [Largh.=(4.30+ 7.05)/ 2]	m²	20,430		
		[Lungh.=(((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)x (((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)- 8.10)x (((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)- 9.90)x (((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)- 6.75))^(1/ 2)]	m²	27,140		
		A R I P O R T A R E		1 094,960		€ 31 269,86

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		1 094,960		€ 31 269,86
		6.30x [Largh.=(8.40+ 4.80)/ 2]	m <sup>2</sup>	41,580		
		23.80x 4.800	m <sup>2</sup>	114,240		
		36.00x [Largh.=4.80/ 2]	m <sup>2</sup>	86,400		
		36.00x [Largh.=3.60/ 2]	m <sup>2</sup>	64,800		
		[Lungh.=(((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)x (((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)- 18)x (((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)- 11.50)x (((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)- 18.15))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	98,520		
		18.00x [Largh.=6.75/ 2]	m <sup>2</sup>	60,750		
		[Lungh.=(((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)x (((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)- 11.50)x (((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)- 16.00)x (((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)- 6.75))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	33,530		
		[Lungh.=(((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)x (((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)- 11.10)x (((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)- 13.80)x (((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)- 16.90))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	76,270		
		46.80x 6.000	m <sup>2</sup>	280,800		
		39.60x 6.000	m <sup>2</sup>	237,600		
		[Lungh.=7.15x 7.15]x 3.150	m <sup>2</sup>	161,030		
		10.00x [Largh.=(18.00+ 5.15)/ 2]	m <sup>2</sup>	115,750		
		[P.Ug.=2/ 3]x 9.00x 2.250	m <sup>2</sup>	-13,570		
		18.00x 5.150	m <sup>2</sup>	92,700		
		accessi ai parcheggi e parcheggi				
		20.30x 10.300	m <sup>2</sup>	209,090		
		22.00x 11.000	m <sup>2</sup>	242,000		
		8.10x 4.300	m <sup>2</sup>	34,830		
		25.80x 11.000	m <sup>2</sup>	283,800		
		38.55x 5.300	m <sup>2</sup>	204,320		
		38.55x 5.300	m <sup>2</sup>	204,320		
		36.00x 5.300	m <sup>2</sup>	190,800		
		2.00x 5.00x 6.150	m <sup>2</sup>	61,500		
		11.25x [Largh.=(5.30+ 3.80)/ 2]	m <sup>2</sup>	51,190		
		marciapiedi camminamenti 38.00x 3.300	m <sup>2</sup>	125,400		
		marciapiedi camminamenti 32.00x 1.800	m <sup>2</sup>	57,600		
		marciapiedi camminamenti 24.75x 2.100	m <sup>2</sup>	51,980		
		marciapiedi camminamenti 14.70x 11.300	m <sup>2</sup>	166,110		
		12.60x [Largh.=(14.70+ 23.70)/ 2]	m <sup>2</sup>	241,920		
		[P.Ug.=2/ 3]x 23.70x 2.400	m <sup>2</sup>	38,110		
		38.00x 3.300	m <sup>2</sup>	125,400		
		24.75x 2.100	m <sup>2</sup>	51,980		
		32.00x 1.800	m <sup>2</sup>	57,600		
		parcheggi aggiunti fuori facia 0.50x 50.00x 40.00	m <sup>2</sup>	1 000,000		
		35.00x 6.000	m <sup>2</sup>	210,000		
		20.00x 5.000	m <sup>2</sup>	100,000		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	6 253,310	€ 0,37	€ 2 313,72
621.02*		Sottofondazione stradale. Sottofondazione stradale in mac ... ccorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. per apertura cassoneti strdali strade innesto su via Moriconi lato pesaro 60.00x 3.800x				
		A R I P O R T A R E				€ 33 583,58

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>R I P O R T O</b>				<b>€ 33 583,58</b>
		1.900	m <sup>3</sup>	433,200		
		25.00x [Largh.=3/ 2]x 1.550	m <sup>3</sup>	58,130		
		8.30x 5.300x [H\Peso=(1.55+ 1.20)/ 2]	m <sup>3</sup>	60,490		
		14.80x [Largh.=(5.30+ 5.80)/ 2]x [H\Peso=(1.20+ 1.00)/ 2]	m <sup>3</sup>	90,350		
		[Lungh.=(((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 9.50)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 3.90)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 5.820))^(1/ 2)]x 1.000	m <sup>3</sup>	4,780		
		4.50x 9.500x 0.900	m <sup>3</sup>	38,480		
		[Lungh.=(((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 7.60)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 9.50)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 3.60))^(1/ 2)]x 0.900	m <sup>3</sup>	11,500		
		[Lungh.=(((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 7.60)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 8.20)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 3.30))^(1/ 2)]x 0.850	m <sup>3</sup>	10,660		
		[Lungh.=(((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 9.15)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 8.20)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 4.00))^(1/ 2)]x 0.850	m <sup>3</sup>	13,940		
		[Lungh.=(((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 15.10)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 9.15)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 12.30))^(1/ 2)]x 0.650	m <sup>3</sup>	36,560		
		[Lungh.=(14.80+ 6.20)2]x 5.000x 0.500	m <sup>3</sup>	105,000		
		[P.Ug.=2/ 3]x - 6.95x 1.950x 0.500	m <sup>3</sup>	-4,540		
		2.50x [Largh.=5.90/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	3,690		
		16.20x 5.300x 0.500	m <sup>3</sup>	42,930		
		[Lungh.=(((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)x (((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)- 4.30)x (((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)- 12.30)x (((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)- 12.30))^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	13,020		
		10.50x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	22,580		
		10.30x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	22,150		
		13.50x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	29,030		
		9.90x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	21,290		
		3.60x [Largh.=(4.30+ 7.05)/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	10,220		
		[Lungh.=(((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)x (((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)- 8.10)x (((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)- 9.90)x (((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)- 6.75))^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	13,570		
		6.30x [Largh.=(8.40+ 4.80)/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	20,790		
		23.80x 4.800x 0.500	m <sup>3</sup>	57,120		
		36.00x [Largh.=4.80/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	43,200		
		36.00x [Largh.=3.60/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	32,400		
		[Lungh.=(((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)x (((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)- 18)x (((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)- 11.50)x (((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)- 18.15))^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	49,260		
		18.00x [Largh.=6.75/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	30,380		
		[Lungh.=(((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)x (((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)- 11.50)x (((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)- 16.00)x (((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)- 6.75))^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	16,770		
		[Lungh.=(((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)x (((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)- 11.10)x (((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)- 13.80)x (((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)- 16.90))^(1/ 2)]x 0.500	m <sup>3</sup>	38,140		
		46.80x 6.000x 0.500	m <sup>3</sup>	140,400		
		<b>A R I P O R T A R E</b>		<b>1 465,490</b>		<b>€ 33 583,58</b>

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		1 465,490		€ 33 583,58
		39.60x 6.000x 0.500	m <sup>3</sup>	118,800		
		[Lungh.=7.15x 7.15]x 3.140x 0.500	m <sup>3</sup>	80,260		
		10.00x [Largh.=(18.00+ 5.15)/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	57,880		
		[P.Ug.=2/ 3]x 9.00x 2.250x 0.500	m <sup>3</sup>	-6,780		
		18.00x 5.150x 0.500	m <sup>3</sup>	46,350		
		accessi ai parcheggi e parcheggi				
		20.30x 10.300x 0.500	m <sup>3</sup>	104,550		
		22.00x 11.000x 0.500	m <sup>3</sup>	121,000		
		8.10x 4.300x 0.500	m <sup>3</sup>	17,420		
		25.80x 11.000x 0.500	m <sup>3</sup>	141,900		
		38.55x 5.300x 0.500	m <sup>3</sup>	102,160		
		38.55x 5.300x 0.500	m <sup>3</sup>	102,160		
		36.00x 5.300x 0.500	m <sup>3</sup>	95,400		
		2.00x 5.00x 6.150x 0.500	m <sup>3</sup>	30,750		
		11.25x [Largh.=(5.30+ 3.80)/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	25,590		
		marciapiedi camminamenti 38.00x 3.300x 0.500	m <sup>3</sup>	62,700		
		marciapiedi camminamenti 32.00x 1.800x 0.500	m <sup>3</sup>	28,800		
		marciapiedi camminamenti 24.75x 2.100x 0.500	m <sup>3</sup>	25,990		
		marciapiedi camminamenti 14.70x 11.300x 0.500	m <sup>3</sup>	83,060		
		12.60x [Largh.=(14.70+ 23.70)/ 2]x 0.500	m <sup>3</sup>	120,960		
		[P.Ug.=2/ 3]x 23.70x 2.400x 0.500	m <sup>3</sup>	19,050		
		38.00x 3.300x 0.500	m <sup>3</sup>	62,700		
		24.75x 2.100x 0.500	m <sup>3</sup>	25,990		
		32.00x 1.800x 0.500	m <sup>3</sup>	28,800		
		Parcheggi aggiunti fuori fascia 0.50x 50.00x 40.000x 0.500	m <sup>3</sup>	500,000		
		35.00x 6.000x 0.500	m <sup>3</sup>	105,000		
		20.00x 5.000x 0.500	m <sup>3</sup>	50,000		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	3 615,980	€ 33,62	€ 121 569,25
719.14.001.001		Fornitura e stesa di teli di geotessile anticontaminante. ... a e copertura. Leggero - resistenza maggiore di 300 N/5 cm				
		per apertura cassoneti strdali				
		strade				
		innesto su via Moriconi lato pesaro 60.00x 3.80	m <sup>2</sup>	228,000		
		25.00x [Largh.=3/ 2]	m <sup>2</sup>	37,500		
		8.30x 5.300	m <sup>2</sup>	43,990		
		14.80x [Largh.=(5.30+ 5.80)/ 2]	m <sup>2</sup>	82,140		
		[Lungh.=(((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 9.50)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 3.90)x (((9.50+ 3.90+ 5.820)/ 2)- 5.820))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	4,780		
		4.50x 9.500	m <sup>2</sup>	42,750		
		[Lungh.=(((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 7.60)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 9.50)x (((7.60+ 9.50+ 3.60)/ 2)- 3.60))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	12,780		
		[Lungh.=(((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 7.60)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 8.20)x (((7.60+ 8.20+ 3.30)/ 2)- 3.30))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	12,540		
		[Lungh.=(((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 9.15)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 8.20)x (((9.15+ 8.20+ 4.00)/ 2)- 4.00))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	16,400		
		A R I P O R T A R E		480,880		€ 155 152,83

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		480,880		€ 155 152,83
		[Lungh.=(((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 15.10)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 9.15)x (((15.10+ 9.15+ 12.30)/ 2)- 12.30))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	56,250		
		[Lungh.=((14.80+ 6.20)/ 2)x 5.000	m <sup>2</sup>	210,000		
		[P.Ug.=2/ 3]x - 6.95x 1.950	m <sup>2</sup>	-9,080		
		2.50x [Largh.=5.90/ 2]	m <sup>2</sup>	7,380		
		16.20x 5.300	m <sup>2</sup>	85,860		
		[Lungh.=(((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)x (((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)- 4.30)x (((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)- 12.30)x (((4.30+ 12.30+ 12.30)/ 2)- 12.30))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	26,040		
		10.50x 4.300	m <sup>2</sup>	45,150		
		10.30x 4.300	m <sup>2</sup>	44,290		
		13.50x 4.300	m <sup>2</sup>	58,050		
		9.90x 4.300	m <sup>2</sup>	42,570		
		3.60x [Largh.=((4.30+ 7.05)/ 2)]	m <sup>2</sup>	20,430		
		[Lungh.=(((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)x (((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)- 8.10)x (((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)- 9.90)x (((8.10+ 9.90+ 6.75)/ 2)- 6.75))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	27,140		
		6.30x [Largh.=((8.40+ 4.80)/ 2)]	m <sup>2</sup>	41,580		
		23.80x 4.800	m <sup>2</sup>	114,240		
		36.00x [Largh.=4.80/ 2]	m <sup>2</sup>	86,400		
		36.00x [Largh.=3.60/ 2]	m <sup>2</sup>	64,800		
		[Lungh.=(((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)x (((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)- 18)x (((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)- 11.50)x (((18+ 11.50+ 18.15)/ 2)- 18.15))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	98,520		
		18.00x [Largh.=6.75/ 2]	m <sup>2</sup>	60,750		
		[Lungh.=(((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)x (((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)- 11.50)x (((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)- 16.00)x (((11.50+ 16.00+ 6.75)/ 2)- 6.75))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	33,530		
		[Lungh.=(((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)x (((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)- 11.10)x (((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)- 13.80)x (((11.10+ 13.80+ 16.90)/ 2)- 16.90))^(1/ 2)]	m <sup>2</sup>	76,270		
		46.80x 6.000	m <sup>2</sup>	280,800		
		39.60x 6.000	m <sup>2</sup>	237,600		
		[Lungh.=7.15x 7.15]x 3.140	m <sup>2</sup>	160,520		
		10.00x [Largh.=((18.00+ 5.15)/ 2)]	m <sup>2</sup>	115,750		
		[P.Ug.=2/ 3]x 9.00x 2.250	m <sup>2</sup>	-13,570		
		18.00x 5.150	m <sup>2</sup>	92,700		
		accessi ai parcheggi e parcheggi				
		20.30x 10.300	m <sup>2</sup>	209,090		
		22.00x 11.000	m <sup>2</sup>	242,000		
		8.10x 4.300	m <sup>2</sup>	34,830		
		25.80x 11.000	m <sup>2</sup>	283,800		
		38.55x 5.300	m <sup>2</sup>	204,320		
		38.55x 5.300	m <sup>2</sup>	204,320		
		36.00x 5.300	m <sup>2</sup>	190,800		
		2.00x 5.00x 6.150	m <sup>2</sup>	61,500		
		11.25x [Largh.=((5.30+ 3.80)/ 2)]	m <sup>2</sup>	51,190		
		marciapiedi camminamenti 38.00x 3.300	m <sup>2</sup>	125,400		
		marciapiedi camminamenti 32.00x 1.800	m <sup>2</sup>	57,600		
		A R I P O R T A R E		4 209,700		€ 155 152,83

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		4 209,700		€ 155 152,83
		marciapiedi camminamenti 24.75x 2.100	m <sup>2</sup>	51,980		
		marciapiedi camminamenti 14.70x 11.300	m <sup>2</sup>	166,110		
		12.60x [Largh.=(14.70+ 23.70)/ 2]	m <sup>2</sup>	241,920		
		[P.Ug.=2/ 3]x 23.70x 2.400	m <sup>2</sup>	38,110		
		38.00x 3.300	m <sup>2</sup>	125,400		
		24.75x 2.100	m <sup>2</sup>	51,980		
		32.00x 1.800	m <sup>2</sup>	57,600		
		P aggiunti fuori fascia 0.50x 50.00x 40.000	m <sup>2</sup>	1 000,000		
		35.00x 6.000	m <sup>2</sup>	210,000		
		20.00x 5.000	m <sup>2</sup>	100,000		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	6 252,800	€ 3,09	€ 19 321,15
8	19.13.001*.001	Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato me ... d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta. Tipo 0 - 25				
		40.00x [Largh.=6.00/ 2]x 0.200	m <sup>3</sup>	24,000		
		24.50x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	24,500		
		8.30x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	8,300		
		14.80x [Largh.=(5.00+ 5.50)/ 2]x 0.200	m <sup>3</sup>	15,540		
		[Largh.=(9.20+ 5.50+ 3.90)/ 2]x ((9.20+ 5.50+ 3.90)/ 2)- 9.20)x ((9.20+ 5.50+ 3.90)/ 2)- 5.50)x ((9.20+ 5.50+ 3.90)/ 2)- 3.90)^(1/ 2)]x 0.200	m <sup>3</sup>	0,870		
		4.20x 9.800x 0.200	m <sup>3</sup>	8,230		
		[Lungh.=(9.80+ 7.30+ 3.60)/ 2]x ((9.80+ 7.30+ 3.60)/ 2)- 9.80)x ((9.80+ 7.30+ 3.60)/ 2)- 7.30)x ((9.80+ 7.30+ 3.60)/ 2)- 3.60)^(1/ 2)]x 0.200	m <sup>3</sup>	2,170		
		[Lungh.=(9.80+ 7.30+ 3.30)/ 2]x ((9.80+ 7.30+ 3.30)/ 2)- 9.80)x ((9.80+ 7.30+ 3.30)/ 2)- 7.30)x ((9.80+ 7.30+ 3.30)/ 2)- 3.30)^(1/ 2)]x 0.200	m <sup>3</sup>	1,810		
		[Lungh.=(7.90+ 4.00+ 8.85)/ 2]x ((7.90+ 4.00+ 8.85)/ 2)- 7.90)x ((7.90+ 4.00+ 8.85)/ 2)- 4.00)x ((7.90+ 4.00+ 8.85)/ 2)- 8.85)^(1/ 2)]x 0.200	m <sup>3</sup>	3,160		
		[Lungh.=(12.+ 4.00+ 12.00)/ 2]x ((12.+ 4.00+ 12.00)/ 2)- 12.)x ((12.+ 4.00+ 12.00)/ 2)- 4.00)x ((12.+ 4.00+ 12.00)/ 2)- 12.00)^(1/ 2)]x 0.200	m <sup>3</sup>	4,730		
		[Lungh.=(14.80+ 12.00+ 8.90)/ 2]x ((14.80+ 12.00+ 8.90)/ 2)- 14.80)x ((14.80+ 12.00+ 8.90)/ 2)- 12.00)x ((14.80+ 12.00+ 8.90)/ 2)- 8.90)^(1/ 2)]x 0.200	m <sup>3</sup>	10,680		
		10.50x 4.000x 0.200	m <sup>3</sup>	8,400		
		10.30x 4.000x 0.200	m <sup>3</sup>	8,240		
		5.30x [Largh.=(14.80+ 5.90)/ 2]x 0.200	m <sup>3</sup>	10,970		
		[P.Ug.= 2/ 3]x 6.95x 1.950x 0.200	m <sup>3</sup>	-1,820		
		5.00x [Largh.=2.500/ 2]x 0.200	m <sup>3</sup>	1,250		
		16.20x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	16,200		
		23.40x 4.000x 0.200	m <sup>3</sup>	18,720		
		3.60x [Largh.=(4.00+ 6.75)/ 2]x 0.200	m <sup>3</sup>	3,870		
		[Lungh.=(6.75+ 9.90+ 8.10)/ 2]x ((6.75+ 9.90+ 8.10)/ 2)- 6.75)x ((6.75+ 9.90+ 8.10)/ 2)- 9.90)x ((6.75+ 9.90+ 8.10)/ 2)- 8.10)^(1/ 2)]x 0.200	m <sup>3</sup>	5,430		
		18.00x [Largh.=6.75/ 2]x 0.200	m <sup>3</sup>	12,150		
		[Lungh.=(18+ 18+ 11.25)/ 2]x ((18+ 18+ 11.25)/ 2)- 18)x ((18+ 18+ 11.25)/ 2)- 18)x ((18+ 18+ 11.25)/ 2)- 11.25)^(1/ 2)]x 0.200	m <sup>3</sup>	19,240		
		A R I P O R T A R E		206,640		€ 174 473,98

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		206,640		€ 174 473,98
		[Lungh.=(((11.25+ 6.75+ 15.75)/ 2) x (((11.25+ 6.75+ 15.75)/ 2)- 11.25) x (((11.25+ 6.75+ 15.75)/ 2)- 6.75) x (((11.25+ 6.75+ 15.75)/ 2)- 15.75))^(1/ 2)] x 0.200	m <sup>3</sup>	6,580		
		[Lungh.=(((10.80+ 13.50+ 15.75)/ 2) x (((10.80+ 13.50+ 15.75)/ 2)- 10.80) x (((10.80+ 13.50+ 15.75)/ 2)- 13.50) x (((10.80+ 13.50+ 15.75)/ 2)- 15.75))^(1/ 2)] x 0.200	m <sup>3</sup>	14,360		
		46.80x 6.000x 0.200	m <sup>3</sup>	56,160		
		39.60x 6.000x 0.200	m <sup>3</sup>	47,520		
		[Lungh.=6.88x 6.88] x 3.140x 0.200	m <sup>3</sup>	29,720		
		2.00x 5.00x 6.000x 0.200	m <sup>3</sup>	12,000		
		6.75x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	6,750		
		18.00x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	18,000		
		19.00x [Largh.=(5.00+ 18.00)/ 2] x 0.200	m <sup>3</sup>	43,700		
		[P.Ug.= - 2/ 3] x 9.00x 2.250x 0.200	m <sup>3</sup>	-2,710		
		[P.Ug.= - 2/ 3] x 6.70x 1.350x 0.200	m <sup>3</sup>	-1,210		
		6.30x [Largh.=(8.10+ 4.50)/ 2] x 0.200	m <sup>3</sup>	7,940		
		[P.Ug.=1/ 2] x 4.50x 4.500x 0.200	m <sup>3</sup>	2,030		
		23.80x 4.500x 0.200	m <sup>3</sup>	21,420		
		17.00x [Largh.=4.50/ 2] x 0.200	m <sup>3</sup>	7,650		
		21.60x 4.500x 0.200	m <sup>3</sup>	19,440		
		ingressi parcheggi e parcheggi 20.00x 10.000x 0.200	m <sup>3</sup>	40,000		
		21.80x 6.000x 0.200	m <sup>3</sup>	26,160		
		21.80x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	21,800		
		25.65x 6.000x 0.200	m <sup>3</sup>	30,780		
		25.65x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	25,650		
		38.25x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	38,250		
		38.25x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	38,250		
		36.00x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	36,000		
		11.25x [Largh.=(5.00+ 3.25)/ 2] x 0.200	m <sup>3</sup>	9,280		
		Camminamenti marciapiedi 38.00x 3.000x 0.100	m <sup>3</sup>	11,400		
		32.00x 1.500x 0.100	m <sup>3</sup>	4,800		
		24.75x 1.800x 0.100	m <sup>3</sup>	4,460		
		piazzetta 14.40x 11.000x 0.100	m <sup>3</sup>	15,840		
		12.60x [Largh.=(14.40+ 23.40)/ 2] x 0.100	m <sup>3</sup>	23,810		
		[P.Ug.=2/ 3] x 23.40x 2.250x 0.100	m <sup>3</sup>	3,530		
		38.00x 3.000x 0.100	m <sup>3</sup>	11,400		
		32.00x 1.500x 0.100	m <sup>3</sup>	4,800		
		24.75x 1.800x 0.100	m <sup>3</sup>	4,460		
		Parcheggi aggiunti fuori fascia 0.50x 50.00x 40.000x 0.200	m <sup>3</sup>	200,000		
		35.00x 6.000x 0.200	m <sup>3</sup>	42,000		
		20.00x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	20,000		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	1 108,660	€ 43,38	€ 48 093,67
		A R I P O R T A R E				€ 222 567,65

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 222 567,65
9	02.01.007*	Trasporto a qualsiasi distanza nell'ambito del cantiere o ... asporto, degli oneri di smaltimento in pubblica discarica.				
		2636.27x 0.80	m <sup>3</sup>	2 109,000		
		1181.55x 1.00	m <sup>3</sup>	1 181,000		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	3 290,570	€ 2,73	€ 8 983,26
10	02.06.004.018	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto autorizza ... a colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006.				
		2109.02x 1.80	t	3 796,000		
		SOMMANO	t	3 796,240	€ 7,27	€ 27 598,66
11	19.18.032	Cordolo prefabbricato in calcestruzzo vibrato. Cordolo in ... onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.				
		58.00	m	58,000		
		43.00	m	43,000		
		24.50	m	24,500		
		25.00	m	25,000		
		18.40	m	18,400		
		18.45	m	18,450		
		10.00	m	10,000		
		10.00	m	10,000		
		20.00	m	20,000		
		10.00	m	10,000		
		5.00	m	5,000		
		10.00	m	10,000		
		10.00	m	10,000		
		2.00x 21.50	m	43,000		
		15.50	m	15,500		
		32.25	m	32,250		
		8.50	m	8,500		
		4.60	m	4,600		
		6.00	m	6,000		
		21.50	m	21,500		
		5.00	m	5,000		
		28.50	m	28,500		
		55.50	m	55,500		
		42.60	m	42,600		
		55.50	m	55,500		
		54.00	m	54,000		
		8.55	m	8,550		
		35.50	m	35,500		
		12.50	m	12,500		
		5.00	m	5,000		
		38.50	m	38,500		
		5.00	m	5,000		
		41.30	m	41,300		
		28.50	m	28,500		
		7.00	m	7,000		
		11.00x 5.00	m	55,000		
		A R I P O R T A R E		871,650		€ 259 149,57

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		871,650		€ 259 149,57
		31.50	m	31,500		
		5.10	m	5,100		
		7.00	m	7,000		
		34.20	m	34,200		
		40.00	m	40,000		
		8.00x 5.00	m	40,000		
		28.50	m	28,500		
		14.80	m	14,800		
		6.00	m	6,000		
		32.20	m	32,200		
		5.00	m	5,000		
		26.20	m	26,200		
		P aggiunti fuori fascia 212.50	m	212,500		
		SOMMANO	m	1 354,650	€ 19,53	€ 26 456,31
12	02.01.003*.001	Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Sca ... dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 3,00. fondazioni muretti innesto lstop ppesaro 58.00x 0.600x 0.400	m <sup>3</sup>	13,920		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	13,920	€ 17,24	€ 239,98
13	03.03.001*.003	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in ... dicare nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 15 Mpa Rampa innesto pesaro 58.00x 0.600x 0.100	m <sup>3</sup>	3,480		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	3,480	€ 128,88	€ 448,50
14	03.03.001*.005	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in ... dicare nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 25 Mpa innesto lstop ppesaro fondazione 58.00x 0.600x 0.400 muretto innesto lato pesaro 58.00x 0.200x 1.20	m <sup>3</sup>	13,920		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	27,840	€ 140,91	€ 3 922,93
15	03.03.020*.001	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e del ... ndazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc. muretto 2.00x 58.00x 1.200	m <sup>2</sup>	139,200		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	139,200	€ 28,67	€ 3 990,86
16	03.03.019*.004	Sovrapprezzi per calcestruzzo. Per la posa in opera mediante pompa autocarrata. 27.84	m <sup>3</sup>	27,840		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	27,840	€ 19,12	€ 532,30
17	03.04.002*	Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato i ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 27.84x 70.000	kg	1 948,000		
		SOMMANO	kg	1 948,800	€ 2,52	€ 4 910,98
18	D15047a	Cigli per marciapiedi in opera compreso lo scavo e la sot ... a, retti senza ingallettatura: della sezione di 20 x 25 cm 2.00x 4.50	m	9,000		
		A R I P O R T A R E		9,000		€ 299 651,43

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		9,000		€ 299 651,43
		4.00x 5.50	m	22,000		
		aiula centrale 4.00x 3.00	m	12,000		
		2.00x 7.00	m	14,000		
		SOMMANO	m	57,000	€ 53,23	€ 3 034,11
19	19.13.004.002	Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso. Conglomerato ... pietrischetti di IV° Cat. Misurato al m²xcm dopo la stesa.				
		40,00x [Largh.=6,00/ 2]x 8,000	m²xcm	960,000		
		24,50x 5,000x 8,000	m²xcm	980,000		
		8,30x 5,000x 8,000	m²xcm	332,000		
		14,80x [Largh.=(5,00+ 5,50)/ 2]x 8,000	m²xcm	621,600		
		[Largh.=(((9,20+ 5,50+ 3,90)/ 2) x ((9,20+ 5,50+ 3,90)/ 2)- 9,20)x (((9,20+ 5,50+ 3,90)/ 2)- 5,50)x (((9,20+ 5,50+ 3,90)/ 2)- 3,90))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	34,944		
		4,20x 9,800x 8,000	m²xcm	329,280		
		[Lungh.=(((9,80+ 7,30+ 3,60)/ 2) x ((9,80+ 7,30+ 3,60)/ 2)- 9,80)x (((9,80+ 7,30+ 3,60)/ 2)- 7,30)x (((9,80+ 7,30+ 3,60)/ 2)- 3,60))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	86,640		
		[Lungh.=(((9,80+ 7,30+ 3,30)/ 2) x ((9,80+ 7,30+ 3,30)/ 2)- 9,80)x (((9,80+ 7,30+ 3,30)/ 2)- 7,30)x (((9,80+ 7,30+ 3,30)/ 2)- 3,30))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	72,320		
		[Lungh.=(((7,90+ 4,00+ 8,85)/ 2) x ((7,90+ 4,00+ 8,85)/ 2)- 7,90)x (((7,90+ 4,00+ 8,85)/ 2)- 4,00)x (((7,90+ 4,00+ 8,85)/ 2)- 8,85))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	126,400		
		[Lungh.=(((12,+ 4,00+ 12,00)/ 2) x (((12,+ 4,00+ 12,00)/ 2)- 12,)x (((12,+ 4,00+ 12,00)/ 2)- 4,00)x (((12,+ 4,00+ 12,00)/ 2)- 12,00))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	189,280		
		[Lungh.=(((14,80+ 12,00+ 8,90)/ 2) x (((14,80+ 12,00+ 8,90)/ 2)- 14,80)x (((14,80+ 12,00+ 8,90)/ 2)- 12,00)x (((14,80+ 12,00+ 8,90)/ 2)- 8,90))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	427,120		
		10,50x 4,000x 8,000	m²xcm	336,000		
		10,30x 4,000x 8,000	m²xcm	329,600		
		5,30x [Largh.=(14,80+ 5,90)/ 2]x 8,000	m²xcm	438,840		
		[P.Ug.= 2/ 3]x 6,95x 1,950x 8,000	m²xcm	-72,641		
		5,00x [Largh.=2,500/ 2]x 8,000	m²xcm	50,000		
		16,20x 5,000x 8,000	m²xcm	648,000		
		23,40x 4,000x 8,000	m²xcm	748,800		
		3,60x [Largh.=(4,00+ 6,75)/ 2]x 8,000	m²xcm	154,800		
		[Lungh.=(((6,75+ 9,90+ 8,10)/ 2) x ((6,75+ 9,90+ 8,10)/ 2)- 6,75)x (((6,75+ 9,90+ 8,10)/ 2)- 9,90)x (((6,75+ 9,90+ 8,10)/ 2)- 8,10))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	217,120		
		18,00x [Largh.=6,75/ 2]x 8,000	m²xcm	486,000		
		[Lungh.=(((18+ 18+ 11,25)/ 2) x (((18+ 18+ 11,25)/ 2)- 18)x (((18+ 18+ 11,25)/ 2)- 18)x (((18+ 18+ 11,25)/ 2)- 11,25))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	769,440		
		[Lungh.=(((11,25+ 6,75+ 15,75)/ 2) x (((11,25+ 6,75+ 15,75)/ 2)- 11,25)x (((11,25+ 6,75+ 15,75)/ 2)- 6,75)x (((11,25+ 6,75+ 15,75)/ 2)- 15,75))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	263,040		
		[Lungh.=(((10,80+ 13,50+ 15,75)/ 2) x (((10,80+ 13,50+ 15,75)/ 2)- 10,80)x (((10,80+ 13,50+ 15,75)/ 2)- 13,50)x (((10,80+ 13,50+ 15,75)/ 2)- 15,75))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm			
		A R I P O R T A R E		8 528,583		€ 302 685,54

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		8 528,583		€ 302 685,54
		15,75)/ 2)- 13,50)x (((10,80+ 13,50+ 15,75)/ 2)- 15,75))^(1/ 2)]x 8,000	m²xcm	574,240		
		46,80x 6,000x 8,000	m²xcm	2 246,400		
		39,60x 6,000x 8,000	m²xcm	1 900,800		
		2,00x 5,00x 6,000x 8,000	m²xcm	480,000		
		6,75x 5,000x 8,000	m²xcm	270,000		
		[Lungh.=6,88x 6,88]x 3,140x 8,000	m²xcm	1 188,930		
		18,00x 5,000x 8,000	m²xcm	720,000		
		19,00x [Largh.=(5,00+ 18,00)/ 2]x 8,000	m²xcm	1 748,000		
		[P.Ug.-= 2/ 3]x 9,00x 2,250x 8,000	m²xcm	-108,540		
		[P.Ug.-= 2/ 3]x 6,70x 1,350x 88,000	m²xcm	-533,293		
		6,30x [Largh.=(8,10+ 4,50)/ 2]x 8,000	m²xcm	317,520		
		[P.Ug.=1/ 2]x 4,50x 4,500x 8,000	m²xcm	81,000		
		23,80x 4,500x 8,000	m²xcm	856,800		
		17,00x [Largh.=4,50/ 2]x 8,000	m²xcm	306,000		
		21,60x 4,500x 8,000	m²xcm	777,600		
		ingressi parcheggi e parcheggi 10,00x 10,000x 8,000	m²xcm	800,000		
		21,80x 6,000x 8,000	m²xcm	1 046,400		
		25,65x 6,000x 8,000	m²xcm	1 231,200		
		parcheggi disabili 2,00x 5,50x 5,000x 8,000	m²xcm	440,000		
		2,00x 5,00x 3,000x 8,000	m²xcm	240,000		
		parcheggi agginti fuori facia 0,50x 50,00x 40,000x 8,000	m²xcm	8 000,000		
		35,00x 6,000x 8,000	m²xcm	1 680,000		
		20,00x 5,000x 8,000	m²xcm	800,000		
		a dedurre parcheggi grigliati 20,00x 5,00x 2,500x 8,000	m²xcm	-2 000,000		
		a dedurre aiuole 4,00x 5,00x 1,000x 8,000	m²xcm	-160,000		
		a dedurre aiuole 5,00x 13,00x 7,500x 8,000	m²xcm	-3 900,000		
		a dedurre aiuole 1,50x 5,00x 5,000x 8,000	m²xcm	-300,000		
		SOMMANO	m²xcm	27 231,640	€ 2,47	€ 67 262,15
20	19.13.005.002	Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetin ... nerti lapidei di I Cat. - Misurato al m²xcm dopo la stesa.				
		vedi voce bynder [Lungh.=27231/ 8]x 4,000	m²xcm	13 615,520		
		SOMMANO	m²xcm	13 615,520	€ 2,69	€ 36 625,75
21	03.01.002*.001	Massetto di calcestruzzo vibrato non armato. Massetto di ... occorre per dare l'opera finita. Per spessori fino a cm 7.				
		2.00x 42.20x 3.000	m²	253,200		
		2.00x 26.00x 1.800	m²	93,600		
		piazzetta 11.00x 14.400	m²	158,400		
		12.60x [Largh.=(14.40+ 23.40)/ 2]	m²	238,140		
		[P.Ug.=2/ 3]x 23.40x 2.250	m²	35,280		
		A R I P O R T A R E		778,620		€ 406 573,44

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		778,620		€ 406 573,44
		a detraare aiule 2.00x 4.50x 5.500	m <sup>2</sup>	-49,500		
		32.20x 1.500	m <sup>2</sup>	48,300		
		32.20x 1.500	m <sup>2</sup>	48,300		
		5.00x 3.000	m <sup>2</sup>	15,000		
		5.00x 1.500	m <sup>2</sup>	7,500		
		aiola spatitraffico [P.Ug.=1/ 2]x 4.20x 11.500	m <sup>2</sup>	24,150		
		aiuola cantro rotatoria [Lungh.=2.00x 2.00]x 3.140	m <sup>2</sup>	12,560		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	884,930	€ 19,95	€ 17 654,35
22	03.01.002*.002	Massetto di calcestruzzo vibrato non armato. Massetto di ... ita. Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più. 884.93x 8.000 12.60x [Largh.=(14.40+ 23.40)/ 2]x 5.000 [P.Ug.=2/ 3]x 23.40x 2.250x 5.000 a detraare aiule 2.00x 4.50x 5.500x 5.000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7 079,000 1 190,000 176,380 -247,500		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	8 199,020	€ 1,85	€ 15 168,19
23	03.04.003*	Rete in acciaio elettrosaldada. Rete in acciaio elettrosa ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. diam 5 884.93x 1.10x 1.590 diam 8 12.60x [Largh.=(14.40+ 23.40)/ 2]x 5.300 [P.Ug.=2/ 3]x 23.40x 2.250x 5.300 a detraare aiule 2.00x 4.50x 5.500	kg kg kg kg	1 547,000 1 262,000 186,960 -49,500		
		SOMMANO	kg	2 947,340	€ 2,39	€ 7 044,14
24	001	Compenso alla voce massetto in calcestruzzo non armato p ... tettivo .Ghiaia mm 8/12 colore e tonalita a scelta del D:L 2.00x 26.00x 1.800	m <sup>q</sup> m <sup>q</sup>	93,600 93,600	€ 40,00	€ 3 744,00
25	06.04.027*.002	Pavimento in porfido in cubetti. Pavimento in porfido in ... betti spessore 6/8 cm posti ad arco o a "coda di pavone". aiuola spartitraffico [P.Ug.=1/ 2]x 4.20x [Largh.=11.500/ 2] aiuola centro rotatoria [Lungh.=2.00x 2.00]x 3.140 camminamento 2.00x 42.20x 3.000 marciapiedi 32.20x 1.500 32.20x 1.500 5.00x 3.000 5.00x 1.500 piazzetta 11.00x 14.400 12.60x [Largh.=(14.40+ 23.40)/ 2] [P.Ug.=2/ 3]x 23.40x 2.250 a detraare aiule 2.00x 4.50x 5.500	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,080 12,560 253,200 48,300 48,300 15,000 7,500 158,400 238,140 35,280 -49,500		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	779,260	€ 66,44	€ 51 774,03
26	20.01.028	Viali o piazzole. Viali o piazzole anche per parcheggi re ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. parcheggi 2.00x 5.00x 10.000	m <sup>2</sup>	100,000		
		A R I P O R T A R E		100,000		€ 501 958,15

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		100,000		€ 501 958,15
		14.73x 5.000	m <sup>2</sup>	73,650		
		2.00x 8.500	m <sup>2</sup>	17,000		
		1.60x 1.000	m <sup>2</sup>	1,600		
		22.80x 5.000	m <sup>2</sup>	114,000		
		31.35x 5.000	m <sup>2</sup>	156,750		
		5.00x 5.00x 1.000	m <sup>2</sup>	-25,000		
		30.50x 5.000	m <sup>2</sup>	152,500		
		3.00x 5.00x 1.000	m <sup>2</sup>	-15,000		
		37.60x 5.000	m <sup>2</sup>	188,000		
		parcheggi fuori fascia 20.00x 5.00x 2.500	m <sup>2</sup>	250,000		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	1 013,500	€ 26,10	€ 26 452,35
27	24.08.015*.001	Fornitura e posa in opera di pietra grezza per soglie di ... ra Travertino, Trani o Corniola dello spessore fino a cm 4				
		bordo esterno camminamento 44.50x 0.100	m <sup>2</sup>	4,450		
		33.80x 0.100	m <sup>2</sup>	3,380		
		6.00x 0.100	m <sup>2</sup>	0,600		
		3.00x 0.100	m <sup>2</sup>	0,300		
		9.50x 0.100	m <sup>2</sup>	0,950		
		33.80x 0.100	m <sup>2</sup>	3,380		
		6.00x 0.100	m <sup>2</sup>	0,600		
		3.00x 0.100	m <sup>2</sup>	0,300		
		44.50x 0.100	m <sup>2</sup>	4,450		
		9.50x 0.100	m <sup>2</sup>	0,950		
		2.00x 32.20x 0.100	m <sup>2</sup>	6,440		
		2.00x 32.20x 0.100	m <sup>2</sup>	6,440		
		2.00x 5.00x 0.100	m <sup>2</sup>	1,000		
		2.00x 5.00x 0.100	m <sup>2</sup>	1,000		
		3.00x 0.100	m <sup>2</sup>	0,300		
		1.50x 0.100	m <sup>2</sup>	0,150		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	34,690	€ 314,68	€ 10 916,25
28	17.03.032.001	Geogriglia in fibra di poliestere. Geogriglia in fibra di ... ima a trazione longitudinale maggiore o uguale di kN/m 40.				
		sottogrigliati 1013.50	m <sup>2</sup>	1 013,000		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	1 013,500	€ 11,84	€ 11 999,84
29	19.15.001.001	Strisce longitudinali o trasversali in vernice premiscela ... amentare. Per strisce di larghezza cm 12 di nuovo impianto				
		60,00	m	60,000		
		25,20	m	25,200		
		53,50	m	53,500		
		18,00	m	18,000		
		23,00	m	23,000		
		30,35	m	30,350		
		18,00	m	18,000		
		21,50	m	21,500		
		14,50	m	14,500		
		18,00	m	18,000		
		60,65	m	60,650		
		A R I P O R T A R E		342,700		€ 551 326,59

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		342,700		€ 551 326,59
		53,55	m	53,550		
		12,50	m	12,500		
		7,00	m	7,000		
		16,00	m	16,000		
		7,00	m	7,000		
		5,00	m	5,000		
		43,00	m	43,000		
		11,00	m	11,000		
		23,50	m	23,500		
		43,00	m	43,000		
		38,00	m	38,000		
		32,50	m	32,500		
		7,00	m	7,000		
		53,55	m	53,550		
		37,48	m	37,480		
		7,00	m	7,000		
		57,00	m	57,000		
		14,50	m	14,500		
		14,50	m	14,500		
		5,50	m	5,500		
		parcheggi fuori fascia 381,30	m	381,300		
		SOMMANO	m	1 212,580	€ 0,43	€ 521,41
30	19.15.003.001	Fasce di arresto, ecc. in vernice premiscelata. Segnaletici ... uferficie effettiva per gli altri segni. Di nuovo impianto				
		stop 4.50x 1.000	m <sup>2</sup>	4,500		
		stop 1.00x 1.600	m <sup>2</sup>	1,600		
		stop 4.00x 1.000	m <sup>2</sup>	4,000		
		stop 1.00x 1.600	m <sup>2</sup>	1,600		
		stop 5.00x 1.000	m <sup>2</sup>	5,000		
		stop 1.00x 1.600	m <sup>2</sup>	1,600		
		stop 7.80x 1.000	m <sup>2</sup>	7,800		
		stop 1.00x 1.600	m <sup>2</sup>	1,600		
		9.00x [Largh.=5.150/ 2]	m <sup>2</sup>	23,180		
		[P.Ug.=2/ 3]x 9.00x 2.150	m <sup>2</sup>	-12,960		
		10.70x [Largh.=5.350/ 2]	m <sup>2</sup>	28,620		
		[P.Ug.=2/ 3]x 10.70x 2.500	m <sup>2</sup>	-17,920		
		14.30x [Largh.=5.35/ 2]	m <sup>2</sup>	38,250		
		[P.Ug.=2/ 3]x 14.30x 2.850	m <sup>2</sup>	-27,310		
		[P.Ug.=1/ 2]x 5.00x 5.500	m <sup>2</sup>	13,750		
		freccie 18.00x 1.60x 1.200	m <sup>2</sup>	34,560		
		attraversamenti pedonali 11.00x 3.000	m <sup>2</sup>	33,000		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	140,870	€ 4,26	€ 600,11
31	19.16.001.001	Fornitura di sostegno tubolare in ferro zincato ad altezz ... o. Diametro esterno mm 60 e peso non inferiore a kg 4,10/m				
		12.00x 2.500	m	30,000		
		parcheggi fuori fascia 4.00x 2.500	m	10,000		
		SOMMANO	m	40,000	€ 9,07	€ 362,80
		A R I P O R T A R E				€ 552 810,91

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>R I P O R T O</b>				€ 552 810,91
32	19.16.017	Calcestruzzo per fondazione portali e pali IPE. Esecuzion ... to la fornitura e posa in opera delle armature metalliche. basamenti segnaletica 16.00x 0.40x 0.400x 0.4	m <sup>3</sup>	1,020		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	1,020	€ 169,94	€ 173,34
33	19.17.027.001	Posa in opera di segnaletica stradale. Per ogni sostegno ... o verticale o controvento del diametro mm 48, mm 60 ed a U 16.00	cad	16,000		
		SOMMANO	cad	16,000	€ 52,65	€ 842,40
34	19.17.001.003	Fornitura segnale triangolare in lamiera di alluminio 25/ ... cm 90 con pellicola ad elevata risposta luminosa (Casse 2) 7.00	cad	7,000		
		SOMMANO	cad	7,000	€ 74,77	€ 523,39
35	19.17.004.005	Fornitura segnale romboidale o quadrato in lamiera di all ... 60, con pellicola ad elevata risposta luminosa (Classe 2) 8.00	cad	8,000		
		SOMMANO	cad	8,000	€ 42,91	€ 343,28
36	19.17.002.001	Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10 ... cm 60 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) 8.00	cad	8,000		
		SOMMANO	cad	8,000	€ 52,68	€ 421,44
37	19.17.027.003	Posa in opera di segnaletica stradale. Per ogni segnale su un unico sostegno. 22.00	cad	22,000		
		SOMMANO	cad	22,000	€ 5,83	€ 128,26
		<b>STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI</b>			<b>TOTALE</b>	<b>€ 554 988,22</b>
		<u>Riepilogo</u>				
		STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI				€ 554 988,22
		<b>STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI</b>			<b>TOTALE</b>	<b>€ 555 243,02</b>
		<u>Riepilogo</u>				
		STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI				€ 555 243,02
		<b>STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI</b>			<b>TOTALE</b>	<b>€ 555 243,02</b>

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>VERDE PUBBLICO</b>				
38	19.19.001.005	Abbattimento di alberature pericolanti o secche. Abbattim ... ura di diametro fino a cm 30 e altezza da m 6,01 a m 10,00	cad	5,000		
		5.000				
		SOMMANO	cad	5,000	€ 50,96	€ 254,80
39	02.02.001*.001	Rinterri con uso di mezzi meccanici. Rinterro o riempimen ... finita. Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere.				
		materiale da sbancamento 2636.27x 0.20	m <sup>3</sup>	527,250		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	527,250	€ 4,75	€ 2 504,44
40	20.01.001.002	Terra da coltivo. Terra da coltivo, fornita, stesa e mode ... finito. Stesa e modellazione eseguita con mezzo meccanico.				
		[P.Ug.=1/ 2]x [Lungh.=7.25x 7.25]x 3.140x 0.200	m <sup>3</sup>	16,500		
		[P.Ug.=1/ 2]x 7.50x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	3,750		
		[Lungh.=(11.50+ 4)/ 2]x 9.500x 0.200	m <sup>3</sup>	14,730		
		[P.Ug.=2/ 3]x 10.80x 3.000x 0.200	m <sup>3</sup>	4,340		
		11.50x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	11,500		
		[P.Ug.=1/ 2]x [Lungh.=5.75x 5.75]x 3.140x 0.200	m <sup>3</sup>	10,380		
		[P.Ug.=1/ 2]x 12.50x 5.400x 0.200	m <sup>3</sup>	6,750		
		[P.Ug.=1/ 2]x 12.50x 6.000x 0.200	m <sup>3</sup>	7,500		
		37.00x 4.000x 0.200	m <sup>3</sup>	29,600		
		27.00x 2.000x 0.200	m <sup>3</sup>	10,800		
		3.00x 5.00x 1.000x 0.200	m <sup>3</sup>	3,000		
		[P.Ug.=1/ 2]x 5.00x 8.320x 0.200	m <sup>3</sup>	4,160		
		[P.Ug.=1/ 2]x [Lungh.=3.00x 3.00]x 3.140x 0.200	m <sup>3</sup>	2,830		
		[P.Ug.=1/ 2]x [Lungh.=3.00x 3.00]x 3.140x 0.200	m <sup>3</sup>	2,830		
		4.00x 5.00x 1.000x 0.200	m <sup>3</sup>	4,000		
		5.00x 4.000x 0.200	m <sup>3</sup>	4,000		
		6.20x [Largh.=(11+ 8.30)2]x 0.200	m <sup>3</sup>	47,860		
		2.00x 25.00x 5.800x 0.200	m <sup>3</sup>	58,000		
		[P.Ug.=1/ 2x 2]x 16.60x 16.600x 0.200	m <sup>3</sup>	55,110		
		2.00x 6.00x 1.000x 0.200	m <sup>3</sup>	2,400		
		[P.Ug.=1/ 2]x 10.50x 20.000x 0.200	m <sup>3</sup>	21,000		
		[P.Ug.=2/ 3]x 26.50x 2.000x 0.200	m <sup>3</sup>	-7,100		
		10.40x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	10,400		
		[P.Ug.=1/ 2]x 10.40x 6.000x 0.200	m <sup>3</sup>	6,240		
		[P.Ug.=2/ 3]x 13.00x 1.500x 0.200	m <sup>3</sup>	2,610		
		aiuole fuori fascia [P.Ug.=3x 0.5]x 5.00x 5.000x 0.200	m <sup>3</sup>	7,500		
		4.00x 5.00x 1.000x 0.200	m <sup>3</sup>	4,000		
		0.50x 15.00x 8.000x 0.200	m <sup>3</sup>	12,000		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	356,690	€ 27,46	€ 9 794,71
41	20.01.003.001	Aratura, vangatura e fresatura del terreno. Aratura, vang ... con mezzo meccanico per profondità non inferiore a cm 30.				
		[Lungh.=356.69/ .20]	m <sup>2</sup>	1 783,000		
		<b>A RIPORTARE</b>		1 783,000		€ 12 553,95

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		1 783,000		€ 12 553,95
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	1 783,450	€ 0,94	€ 1 676,44
42	20.01.005.001	Formazione di tappeto erboso a partire da terreno di colt ... e di almeno 40 g/m <sup>2</sup> di semente per superfici fino a 500 m <sup>2</sup> 1733.45	m <sup>2</sup>	1 733,000		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	1 733,450	€ 5,16	€ 8 944,60
43	20.01.072.003	Alberi a foglia caduca tipo Carpinus Betulus Pyramidalis ... il lavoro finito. Con zolla, dell'altezza di m 2,51-3,00. 39.00	cad	39,000		
		SOMMANO	cad	39,000	€ 85,24	€ 3 324,36
44	20.01.058.003	Alberi a foglia caduca tipo Celtis Australis (Bagolaro). ... r dare il lavoro finito. Circonferenza del fusto cm 10-12. 10.00	cad	10,000		
		SOMMANO	cad	10,000	€ 56,63	€ 566,30
45	20.01.110.001	Arbusti sempreverdi tipo Laurus Nobilis (Alloro). Arbusti ... re per dare il lavoro finito. Dell'altezza di m 0,60-0,80. 21.00	cad	21,000		
		SOMMANO	cad	21,000	€ 11,01	€ 231,21
46	20.01.133.003	Arbusti sempreverdi tipo Oleandri a cespuglio (in varietà ... re per dare il lavoro finito. Dell'altezza di m 0,81-1,00. 5.00	cad	5,000		
		SOMMANO	cad	5,000	€ 15,27	€ 76,35
47	20.01.082.004	Alberi da frutto tipo Melograno. Alberi da frutto tipo Me ... nito. Con zolla e a cespuglio dell'altezza di m 1,01-1,25. 3.00	cad	3,000		
		SOMMANO	cad	3,000	€ 27,46	€ 82,38
48	20.01.087.003	Arbusti o alberelli sempreverdi tipo Ligustrum (Ligustro) ... il lavoro finito. Ad arbusto dell'altezza di m 1,01-1,25. 10.00	cad	10,000		
		SOMMANO	cad	10,000	€ 18,88	€ 188,80
49	20.01.113.002	Arbusto sempreverde tipo Pittosporum Tobira (Pittosforo). ... e per dare il lavoro finito. Circonferenza del fusto 8-10. 3.00	cad	3,000		
		SOMMANO	cad	3,000	€ 60,89	€ 182,67
50	20.01.048.002	Alberi a foglia caduca tipo Hybiscus (Ibisco) Siliacus. A ... er dare il lavoro finito. Circonferenza del fusto cm 8-10. 7.00	cad	7,000		
		SOMMANO	cad	7,000	€ 39,62	€ 277,34
51	20.01.107.002	Arbusti sempreverdi tipo Cotoneaster Buxifolia, Horizont ... re per dare il lavoro finito. Dell'altezza di m 0,41-0,60. 8.00	cad	8,000		
		A R I P O R T A R E		8,000		€ 28 104,40

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		8,000		€ 28 104,40
52	Np Pozzo	Realizzaione di pozzo di captazione del diametro interno ... compreso il trasporto a discarica del materiale di risulta	SOMMANO cad	8,000	€ 7,11	€ 56,88
	20.00		mt	20,000		
		SOMMANO mt		20,000	€ 160,00	€ 3 200,00
53	Np Van.Tecn.	Realizzazione di vano tecnico in prefabbricato in lamiera ... eto di quadro elettrico,centralina irrigazione,e autoclave	SOMMANO a corpo	1,000		
	1.00		a corpo	1,000	€ 2 500,00	€ 2 500,00
54	23.13.001*.004	Realizzazione di impianto di irrigazione Fornitura di tubazione principale, compreso trasporto nella sede aziendale	SOMMANO m	250,000		
	250.00		m	250,000	€ 8,04	€ 2 010,00
55	23.13.001*.005	Realizzazione di impianto di irrigazione Fornitura di raccorderia, compreso trasporto nella sede aziendale	SOMMANO cad	10,000		
	10.00		cad	10,000	€ 17,26	€ 172,60
56	23.13.001*.006	Realizzazione di impianto di irrigazione Fornitura di sfiato, compreso trasporto nella sede aziendale	SOMMANO cad	3,000		
	3.00		cad	3,000	€ 5,74	€ 17,22
57	20.02.062.001	Irrigatori a scomparsa. Irrigatori a scomparsa in materia ... tro occorre per dare il lavoro finito. Gittate da m 3 a 4.	SOMMANO cad	10,000		
	10.00		cad	10,000	€ 15,27	€ 152,70
		<b>VERDE PUBBLICO</b>			TOTALE	€ 35 959,00
		<u>Riepilogo</u>				
		VERDE PUBBLICO				€ 35 959,00
		<b>VERDE PUBBLICO</b>			TOTALE	€ 36 213,80
		<u>Riepilogo</u>				
		VERDE PUBBLICO				€ 36 213,80
		<b>VERDE PUBBLICO</b>			TOTALE	€ 36 213,80

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>ARREDO URBANO</b>				
58	03.03.001*.005	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in ... diccate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 25 Mpa				
		mureti piazzetta 2.00x 5.60x 0.300x 0.600	m <sup>3</sup>	2,020		
		2.00x 8.86x 0.300x 0.600	m <sup>3</sup>	3,190		
		12.00x 0.300x 0.600	m <sup>3</sup>	2,160		
		2.00x 6.00x 0.300x 1.000	m <sup>3</sup>	3,600		
		2.00x 4.45x 0.500x 0.350	m <sup>3</sup>	1,560		
		2.00x 4.45x 0.250x 0.330	m <sup>3</sup>	0,730		
		2.00x 3.61x 0.500x 0.350	m <sup>3</sup>	1,260		
		2.00x 3.61x 0.250x 0.330	m <sup>3</sup>	0,600		
		appoggio tavoli in marmo 2.00x 0.80x 0.400x 0.350	m <sup>3</sup>	0,220		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	15,340	€ 140,91	€ 2 161,56
59	03.03.020*.001	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e del ... ndazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc.				
		muretti piazzetta [P.Ug.=2x 2]x 5.60x 0.600	m <sup>2</sup>	13,440		
		[P.Ug.=2x 2]x 8.86x 0.600	m <sup>2</sup>	21,260		
		2.00x 12.00x 0.600	m <sup>2</sup>	14,400		
		[P.Ug.=2x 2]x 6.00x 1.000	m <sup>2</sup>	24,000		
		[P.Ug.=2x 2]x 4.45x 0.350	m <sup>2</sup>	6,230		
		[P.Ug.=2x 2]x 4.45x 0.330	m <sup>2</sup>	5,870		
		[P.Ug.=2x 2]x 3.61x 0.350	m <sup>2</sup>	5,050		
		[P.Ug.=2x 2]x 3.61x 0.330	m <sup>2</sup>	4,770		
		6.00x 0.50x 0.780	m <sup>2</sup>	2,340		
		appoggio tavoli in marmo [P.Ug.=2.00x 2]x 0.80x 0.350	m <sup>2</sup>	1,120		
		[P.Ug.=2x 2]x 0.40x 0.350	m <sup>2</sup>	0,560		
		contenimento getto solette camminamenti e marciapiedi				
		[P.Ug.=2x 2]x 42.20x 0.150	m <sup>2</sup>	25,320		
		2.00x 26.00x 0.150	m <sup>2</sup>	7,800		
		piazzetta 11.00x 0.200	m <sup>2</sup>	2,200		
		2.00x 14.40x 0.200	m <sup>2</sup>	5,760		
		4.00x 6.00x 0.200	m <sup>2</sup>	4,800		
		23.40x 0.200	m <sup>2</sup>	4,680		
		a detraare aiule 2.00x 4.50x 0.200	m <sup>2</sup>	1,800		
		2.00x 5.50x 0.200	m <sup>2</sup>	2,200		
		2.00x 32.20x 0.150	m <sup>2</sup>	9,660		
		2.00x 32.20x 0.150	m <sup>2</sup>	9,660		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	172,920	€ 28,67	€ 4 957,62
60	03.03.019*.004	Sovrapprezzi per calcestruzzo. Per la posa in opera mediante pompa autocarrata.				
		15.34	m <sup>3</sup>	15,340		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	15,340	€ 19,12	€ 293,30
		<b>A RIPORTARE</b>				€ 7 412,48

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 7 412,48
61	03.04.002*	Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato i ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 15.34x 70.000	kg	1 073,000		
		SOMMANO	kg	1 073,800	€ 2,52	€ 2 705,98
62	11.01.005.001	Manufatti per strutture metalliche secondarie (, membratu ... a parte. Con profilati a freddo (compresi pressopiegati). colonne 10*10 30/10 [P.Ug.=40/ 3x 2]x 2.00x 3.200x 9.150 collegamento longitudinale [P.Ug.=40x 2x 2]x 11.050 collegamenti superiori 10*10 30/10 [P.Ug.=40/ 3x 2]x 2.00x 3.000x 9.150	kg kg kg	1 561,000 1 768,000 1 464,000		
		SOMMANO	kg	4 793,980	€ 4,11	€ 19 703,26
63	04.04.016*.002	RASATURA CON MALTA A GRANA MEDIA. Fornitura e posa di una ... Contabilizzato per uno spessore di 2 mm. Di colore bianco. muretti piazzetta [P.Ug.=2x 2]x 5.60x 0.600 [P.Ug.=2x 2]x 8.86x 0.600 2.00x 12.00x 0.600 [P.Ug.=2x 2]x 6.00x 1.000 2.00x 6.00x 0.300 [P.Ug.=2x 2]x 4.45x 0.350 [P.Ug.=2x 2]x 4.45x 0.330 [P.Ug.=2x 2]x 3.61x 0.350 [P.Ug.=2x 2]x 3.61x 0.330 6.00x 0.50x 0.780 appoggio tavoli in marmo [P.Ug.=2.00x 2]x 0.80x 0.350 [P.Ug.=2x 2]x 0.40x 0.350	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,440 21,260 14,400 24,000 3,600 6,230 5,870 5,050 4,770 2,340 1,120 0,560		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	102,640	€ 17,46	€ 1 792,09
64	11.02.011.001	Per immersione di strutture pesanti. 4793.98	kg	4 793,000		
		SOMMANO	kg	4 793,980	€ 0,76	€ 3 643,42
65	20.01.130.001	Arbusti rampicanti tipo Glycine. Arbusti rampicanti tipo ... re per dare il lavoro finito. Dell'altezza di m 1,00-1,50. 26.00x [Lungh.=2x 2]	cad	104,000		
		SOMMANO	cad	104,000	€ 12,18	€ 1 266,72
66	B45246d	Soglie lisce e sottogradi di gradini rettangolari o simil ... , stilatura, sigillatura dei giunti e grappe: Trani chiaro tavolini 2.00x 1.10x 0.600 2.00x [Lungh.=4.45+ 4.11]x 0.250 2.00x 4.45x 0.330 2.00x 3.85x 0.330 2.00x 4.15x 0.400 2.00x 3.85x 0.400	mq mq mq mq mq mq	1,320 4,280 2,940 2,540 3,320 3,080		
		A R I P O R T A R E		17,480		€ 36 523,95

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		17,480		€ 36 523,95
		2.00x 41.00x 0.400	mq	32,800		
		SOMMANO	mq	50,280	€ 130,61	€ 6 567,07
67	B45246f	Soglie lisce e sottogradi di gradini rettangolari o simil ... prezzo per ogni cm in più di spessore ( Percentuale 15 % )				
		maggior spessore cm 8 120.00	%	120,000		
		SOMMANO	%	120,000	€ 65,67	€ 7 880,40
		<b>ARREDO URBANO</b>			TOTALE	€ 50 971,42
		<u>Riepilogo</u>				
		ARREDO URBANO				€ 50 971,42
		<b>ARREDO URBANO</b>			TOTALE	€ 50 971,42
		<u>Riepilogo</u>				
		ARREDO URBANO				€ 50 971,42
		<b>ARREDO URBANO</b>			TOTALE	€ 50 971,42

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
68	18.01.003*003	<b>FOGNATURA ACQUE METEORICHE</b> Scavo a sezione obbligata, eseguito a qualsiasi profondit ... l'opera finita. Volume complessivo dello scavo oltre m³ 20				
		tratto 12/1 51.30x 0.800x 0.900	m³	36,940		
		coll pozz 2 9.10x 0.800x 0.900	m³	6,550		
		coll 1 16.60x 0.800x 0.900	m³	11,950		
		1-2 27.70x 0.900x 1.000	m³	24,930		
		2-7 80.86x 0.900x [H\Peso=(0.90+ 1.70)/ 2]	m³	94,610		
		2-7 11.35x 0.900x [H\Peso=(1.70+ 1.81)/ 2]	m³	17,930		
		colle pozz 5 49.00x 0.800x 0.900	m³	35,280		
		13/5 57.00x 0.800x 0.900	m³	41,040		
		5/6 18.00x 0.900x [H\Peso=(1.00+ 1.30)/ 2]	m³	18,630		
		9/8 40.00x 0.900x [H\Peso=(1.00+ 1.40)/ 2]	m³	43,200		
		9/8 5.00x 0.900x 1.900	m³	8,550		
		colleg pozz 3 37.20x 0.800x [H\Peso=(0.90+ 1.25)/ 2]	m³	31,990		
		opiazetta pozz 10 11.35x 0.800x 1.000	m³	9,080		
		collegamento caditoie				
		4.00x 0.500x 0.600	m³	1,200		
		7.00x 0.500x 0.600	m³	2,100		
		7.00x 0.500x 0.600	m³	2,100		
		3.20x 0.500x 0.600	m³	0,960		
		3.20x 0.500x 0.600	m³	0,960		
		3.20x 0.500x 0.600	m³	0,960		
		3.70x 0.500x 0.600	m³	1,110		
		3.70x 0.500x 0.600	m³	1,110		
		3.70x 0.500x 0.600	m³	1,110		
		4.20x 0.500x 0.600	m³	1,260		
		4.20x 0.500x 0.600	m³	1,260		
		4.20x 0.500x 0.600	m³	1,260		
		4.20x 0.500x 0.600	m³	1,260		
		4.20x 0.500x 0.600	m³	1,260		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		2.00x 0.500x 0.600	m³	0,600		
		8.50x 0.500x 0.600	m³	2,550		
		14.00x 0.500x 0.600	m³	4,200		
		6.40x 0.500x 0.600	m³	1,920		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		2.00x 0.500x 0.600	m³	0,600		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		5.20x 0.500x 0.600	m³	1,560		
		A RIPORTARE		424,060		

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		424,060		
		5.20x 0.500x 0.600	m <sup>3</sup>	1,560		
		7.00x 0.500x 0.600	m <sup>3</sup>	2,100		
		caditoie piazzetta 12.70x 0.500x 0.600	m <sup>3</sup>	3,810		
		2.00x 9.60x 0.500x 0.600	m <sup>3</sup>	5,760		
		13.00x 1.44x 1.840x 0.250	m <sup>3</sup>	8,610		
		allargamento pozzetti [P.Ug.=13.00x 2]x 1.44x 0.300x 1.200	m <sup>3</sup>	13,480		
		Ampliamento parcheggio pubblico fuori fascia				
		16-15 32.50x 0.800x 0.900	m <sup>3</sup>	23,400		
		7-19 78.50x 0.800x 0.900	m <sup>3</sup>	56,520		
		16-17 22.00x 0.800x 0.900	m <sup>3</sup>	15,840		
		caditoie 11.00x 6.00x 0.500x 0.600	m <sup>3</sup>	19,800		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	574,940	€ 8,36	€ 4 806,50
69	18.01.010*	Trasporto a qualsiasi distanza nell'ambito del cantiere o ... sa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto.				
		tratto 12/1 51.30x 0.800x 0.400	m <sup>3</sup>	16,420		
		coll pozz 2 9.10x 0.800x 0.400	m <sup>3</sup>	2,910		
		coll 1 16.60x 0.800x 0.400	m <sup>3</sup>	5,310		
		1-2 27.70x 0.900x 0.500	m <sup>3</sup>	12,470		
		2-7 80.86x 0.900x 0.800	m <sup>3</sup>	58,220		
		2-7 11.35x 0.900x 1.200	m <sup>3</sup>	12,260		
		colle pozz 5 49.00x 0.800x 0.400	m <sup>3</sup>	15,680		
		13/5 57.00x 0.800x 0.400	m <sup>3</sup>	18,240		
		5/6 18.00x 0.900x 0.650	m <sup>3</sup>	10,530		
		9/8 40.00x 0.900x 0.700	m <sup>3</sup>	25,200		
		9/8 5.00x 0.900x 1.400	m <sup>3</sup>	6,300		
		colleg pozz 3 37.20x 0.800x 0.570	m <sup>3</sup>	16,960		
		opiazetta pozz 10 11.35x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	4,540		
		Ampliamento parcheggio pubblico fuori fascia				
		16-15 32.50x 0.800x 0.400	m <sup>3</sup>	10,400		
		7-19 78.50x 0.800x 0.400	m <sup>3</sup>	25,120		
		16-17 22.00x 0.800x 0.400	m <sup>3</sup>	7,040		
		caditoie 11.00x 6.00x 0.500x 0.300	m <sup>3</sup>	9,900		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	257,500	€ 4,63	€ 1 192,23
70	02.06.004.018	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto autorizza ... a colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006.				
		257.50x 1.80	t	463,500		
		SOMMANO	t	463,500	€ 7,27	€ 3 369,65
71	18.04.003*.002	Riempimento degli scavi eseguito con sabbia, compresa la ... i oneri. Con sabbia riciclata eseguito con mezzo meccanico				
		tratto 12/1 51.30x 0.800x 0.700	m <sup>3</sup>	28,730		
		coll 1 16.60x 0.800x 0.700	m <sup>3</sup>	9,300		
		coll pozz 2 9.10x 0.800x 0.700	m <sup>3</sup>	5,100		
		1-2 27.70x 0.900x 0.800	m <sup>3</sup>	19,940		
		2-7 80.86x 0.900x 1.100	m <sup>3</sup>	80,050		
		2-7 11.35x 0.900x 1.550	m <sup>3</sup>	15,830		
		colle pozz 5 49.00x 0.800x 0.700	m <sup>3</sup>	27,440		
		A R I P O R T A R E		186,390		€ 9 368,38

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		186,390		€ 9 368,38
		13/5 57.00x 0.800x 0.700	m <sup>3</sup>	31,920		
		5/6 18.00x 0.900x 0.950	m <sup>3</sup>	15,390		
		9/8 40.00x 0.900x 1.000	m <sup>3</sup>	36,000		
		9/8 5.00x 0.900x 1.500	m <sup>3</sup>	6,750		
		colleg pozz 3 37.20x 0.800x 0.970	m <sup>3</sup>	28,870		
		opiazetta pozz 10 11.35x 0.800x 0.800	m <sup>3</sup>	7,260		
		collegamento caditoie				
		4.00x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,800		
		7.00x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,400		
		7.00x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,400		
		3.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,640		
		3.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,640		
		3.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,640		
		3.70x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,740		
		3.70x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,740		
		3.70x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,740		
		4.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,840		
		4.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,840		
		4.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,840		
		4.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,840		
		5.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,040		
		5.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,040		
		5.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,040		
		5.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,040		
		2.00x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,400		
		8.50x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,700		
		14.00x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	2,800		
		6.40x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,280		
		5.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,040		
		5.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,040		
		2.00x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	0,400		
		5.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,040		
		5.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,040		
		5.20x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,040		
		7.00x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	1,400		
		caditoie piazzetta 12.70x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	2,540		
		2.00x 9.60x 0.500x 0.400	m <sup>3</sup>	3,840		
		piano psa pozzetti 13.00x 1.44x 1.840x 0.100	m <sup>3</sup>	3,440		
		allargamento pozzetti [P.Ug.=13.00x 2]x 1.44x 0.300x 0.800	m <sup>3</sup>	8,990		
		a detrarre volume tubi				
		diam 500 237.50x [Largh.=0.25x 0.25]x 3.140	m <sup>3</sup>	-46,980		
		diam 630 158.00x [Largh.=0.31x 0.31]x 3.140	m <sup>3</sup>	-47,630		
		diam 160 191.70x [Largh.=0.08x 0.08]x 3.140	m <sup>3</sup>	-3,610		
		Ampliamento parcheggio pubblico fuori fascia				
		16-15 32.50x 0.800x 0.700	m <sup>3</sup>	18,200		
		A R I P O R T A R E		282,730		€ 9 368,38

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		282,730		€ 9 368,38
72	18.04.001*	7-19 78.50x 0.800x 0.700 16-17 22.00x 0.800x 0.700 caditoie 11.00x 6.00x 0.500x 0.600 diam 500 133.00x [Largh.=0.25x 0.25]x 3.140 diam 160 66.00x [Largh.=0.08x 0.08]x 3.140 SOMMANO	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	43,960 12,320 19,800 -26,310 -1,240 331,260	€ 36,59	€ 12 120,80
		Riempimento degli scavi sia con mezzi meccanici che a man ... ll'asestamento del terreno. Eseguito con mezzo meccanico.				
73	18.07.007*.008	scavo mc 574.94 a detarre volumi rinfinci 264.53 diam 500 237.50x [Largh.=0.25x 0.25]x 3.140 diam 630 158.00x [Largh.=0.31x 0.31]x 3.140 diam 160 191.70x [Largh.=0.08x 0.08]x 3.140 SOMMANO	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	574,940 -264,530 -46,980 -47,630 -3,610 212,190	€ 6,48	€ 1 374,99
74	18.07.007*.009	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC classe SN8. Forn ... committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 500 12-1 51.30 coll pozz 2 9.10 12-1 16.00 12-1 49.00 12-1 56.75 12-1 37.20 6.80 12-1 11.35 16-15 32.50 16-17 22.00 19-7 78.50 SOMMANO	m m m m m m m m m m m m m	51,300 9,100 16,000 49,000 56,750 37,200 6,800 11,350 32,500 22,000 78,500 370,500	€ 111,42	€ 41 281,11
74	18.07.007*.009	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC classe SN8. Forn ... committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 630 1/8 27.20 1/8 16.00 1/8 40.85 1/8 11.35 1/8 5.00 40.00 5/6 18.00 SOMMANO	m m m m m m m	27,200 16,000 40,850 11,350 5,000 40,000 18,000 158,400	€ 173,49	€ 27 480,82
75	18.07.007*.003	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC classe SN8. Forn ... committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 160 collegamento caditoie 4.00 7.00 7.00 3.20 3.20	m m m m m	4,000 7,000 7,000 3,200 3,200		
		A R I P O R T A R E		24,400		€ 91 626,10

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		24,400		€ 91 626,10
		3.20	m	3,200		
		3.70	m	3,700		
		3.70	m	3,700		
		3.70	m	3,700		
		4.20	m	4,200		
		4.20	m	4,200		
		4.20	m	4,200		
		4.20	m	4,200		
		4.20	m	4,200		
		5.20	m	5,200		
		5.20	m	5,200		
		5.20	m	5,200		
		5.20	m	5,200		
		5.20	m	5,200		
		2.00	m	2,000		
		8.50	m	8,500		
		14.00	m	14,000		
		16.40	m	16,400		
		5.20	m	5,200		
		5.20	m	5,200		
		5.20	m	5,200		
		2.00	m	2,000		
		5.20	m	5,200		
		5.20	m	5,200		
		5.20	m	5,200		
		5.20	m	5,200		
		caditoie piazzetta 12.70	m	12,700		
		2.00x 9.60	m	19,200		
		11.00x 6.00	m	66,000		
		SOMMANO	m	257,700	€ 21,70	€ 5 592,09
76	18.09.001*	Realizzazione di pozzetto di ispezione e/o raccordo in ca ... rtura prefabbricata. Vuoto per pieno sulle misure esterne.				
		13.00x 1.44x 1.040x 1.550	m <sup>3</sup>	30,180		
		4.00x 1.44x 1.040x 1.550	m <sup>3</sup>	9,290		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	39,470	€ 318,89	€ 12 586,59
77	18.09.013*.003	Caditoie e griglie in ghisa sferoidale delle caratteristi ... are il lavoro finito. Griglia concava o piana classe C 250				
		65.00x 34.000	kg	2 210,000		
		21.00x 34.000	kg	714,000		
		SOMMANO	kg	2 924,000	€ 4,57	€ 13 362,68
78	18.09.010*	Fornitura e posa di chiusino di ispezione stradale, in gh ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.				
		tipo brio sr norinco 13.00x 62.000	kg	806,000		
		4.00x 62.000	kg	248,000		
		SOMMANO	kg	1 054,000	€ 4,25	€ 4 479,50
79	18.09.003*.003	Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diafr ... di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 50x50x50				
		A R I P O R T A R E				€ 127 646,96

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 127 646,96
		caditoie 65.00	cad	65,000		
		21.00	cad	21,000		
		SOMMANO	cad	86,000	€ 81,94	€ 7 046,84
80	18.09.004*.003	Elemento prefabbricato carrabile in cemento vibrato per p ... . Dimensioni interne cm 50x50 per altezze da cm 10 a cm 60				
		65.00	cad	65,000		
		21.00	cad	21,000		
		SOMMANO	cad	86,000	€ 72,86	€ 6 265,96
81	Np nastro segn.	Fornitura di nastro segnaletico				
		529.00	mt	529,000		
		SOMMANO	mt	529,000	€ 1,00	€ 529,00
		<b>FOGNATURA ACQUE METEORICHE</b>			TOTALE	€ 141 488,76
		<u>Riepilogo</u>				
		FOGNATURA ACQUE METEORICHE			TOTALE	€ 141 488,76
		<b>FOGNATURA ACQUE METEORICHE</b>			TOTALE	€ 141 488,76
		<u>Riepilogo</u>				
		FOGNATURA ACQUE METEORICHE			TOTALE	€ 141 488,76
		<b>FOGNATURA ACQUE METEORICHE</b>			TOTALE	€ 141 488,76

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA COMUNALE</b>				
82	18.01.003*003	Scavo a sezione obbligata, eseguito a qualsiasi profondit ... l'opera finita. Volume complessivo dello scavo oltre m <sup>3</sup> 20 10.80x 6.000x 4.000	m <sup>3</sup>	259,200		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	259,200	€ 8,36	€ 2 166,91
83	18.01.010*	Trasporto a qualsiasi distanza nell'ambito del cantiere o ... sa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto. 259.20 a detrarre per rinterro 95.76	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	259,200 -95,760		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	163,440	€ 4,63	€ 756,73
84	19.14.001.002	Fornitura e stesa di teli di geotessile anticontaminante. ... le pesante, anche per rivestimento pali a grande diametro. fondo e copertura 1.10x 4.00x 8.800 pareti [P.Ug.=2x 1.10]x 4.00x 1.920 pareti [P.Ug.=2x 1.10]x 8.80x 1.920	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	38,720 16,900 37,170		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	92,790	€ 4,39	€ 407,35
85	02.02.001*005	Rinterri con uso di mezzi meccanici. Rinterro o riempimen ... rre per dare l'opera finita. Con sabbia naturale di fiume. fondo 10.80x 6.000x 0.100 pareti 2.00x 10.80x 1.000x 1.980 pareti 2.00x 4.00x 1.000x 1.980	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6,480 42,770 15,840		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	65,090	€ 40,89	€ 2 661,53
86	18.05.014*	Isolamento vespaio. Fornitura e posa in opera di telo in ... ccorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. copertura 4.00x 8.800 pareti [P.Ug.=2x 1.10]x 4.00x 1.920 pareti [P.Ug.=2x 1.10]x 8.80x 1.920	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	35,200 16,900 37,170		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	89,270	€ 2,05	€ 183,00
87	18.04.001*	Riempimento degli scavi sia con mezzi meccanici che a man ... ll'assestamento del terreno. Eseguito con mezzo meccanico. 10.80x 6.000x 1.900 a detarre in vaso 8.80x 4.000x 1.900	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	123,120 -66,880		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	56,240	€ 6,48	€ 364,44
88	18 Np	Drenaggio realizzato in moduli in Pvc sistema Rigo Fill ... I ST per la laminazione e/o smaltimento mediante drenaggio 8.80x 4.000x 1.980	m <sup>3</sup>	69,700		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	69,700	€ 500,00	€ 34 850,00
		<b>A RIPORTARE</b>				<b>€ 41 389,96</b>

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 41 389,96
89	18.09.010*	Fornitura e posa di chiusino di ispezione stradale, in gh ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. tipo brio sr norinco 2.00x 62.000	kg	124,000		
		SOMMANO	kg	124,000	€ 4,25	€ 527,00
90	18.01.003*.003	Scavo a sezione obbligata, eseguito a qualsiasi profondit ... l'opera finita. Volume complessivo dello scavo oltre m³ 20 pozzetto alloggiamento pompe 4.00x 4.000x 2.70 collegamento premente 112.00x 0.500x 1.000 collegamento premente 6.80x 0.500x 2.000	m³	43,200		
			m³	56,000		
			m³	6,800		
		SOMMANO	m³	106,000	€ 8,36	€ 886,16
91	18.03.021	Pozzetto di ispezione e/o raccordo. Pozzetto di ispezione ... del minimo parallelepipedo circoscritto, vuoto per pieno. 2.40x 2.400x 2.500	m³	14,400		
		SOMMANO	m³	14,400	€ 342,03	€ 4 925,23
92	18.09.010*	Fornitura e posa di chiusino di ispezione stradale, in gh ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. tipo brio sr norinco 62.000	kg	62,000		
		SOMMANO	kg	62,000	€ 4,25	€ 263,50
93	18.08.039*.006	Fornitura e posa in opera di tubo PEAD PN 25 PE 100 per a ... za o compensati a parte. Tubazione diametro esterno mm 125 collegamento premente 120.00	m	120,000		
		SOMMANO	m	120,000	€ 40,30	€ 4 836,00
94	18.04.003*.002	Riempimento degli scavi eseguito con sabbia, compresa la ... i oneri. Con sabbia riciclata eseguito con mezzo meccanico 120.00x 0.500x 0.500	m³	30,000		
		SOMMANO	m³	30,000	€ 36,59	€ 1 097,70
95	18.04.001*	Riempimento degli scavi sia con mezzi meccanici che a man ... ll'assestamento del terreno. Eseguito con mezzo meccanico. pozzetto alloggiamento pompe 4.00x 4.000x 2.70 collegamento premente 112.00x 0.500x 1.000 collegamento premente 6.80x 0.500x 2.000 a detrarre pozzetto sollevamento 14.40 rinfianco con sabbia 30.00	m³	43,200		
			m³	56,000		
			m³	6,800		
			m³	-14,400		
			m³	-30,000		
		SOMMANO	m³	61,600	€ 6,48	€ 399,17
96	18.07.030*	Esecuzione di allaccio fognario di qualsiasi scarico fino ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1.00	cad	1,000		
		SOMMANO	cad	1,000	€ 829,57	€ 829,57
		A R I P O R T A R E				€ 55 154,29

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 55 154,29
97	18.09.001*	Realizzazione di pozzetto di ispezione e/o raccordo in ca ... rtura prefabbricata. Vuoto per pieno sulle misure esterne. 1.44x 1.040x 2.000	m <sup>3</sup>	3,000		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	3,000	€ 318,89	€ 956,67
98	18.09.010*	Fornitura e posa di chiusino di ispezione stradale, in gh ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. tipo brio sr norinco 1.00x 62.000	kg	62,000		
		SOMMANO	kg	62,000	€ 4,25	€ 263,50
99	Np nastro segn.	Fornitura di nastro segnaletico  120.00	mt	120,000		
		SOMMANO	mt	120,000	€ 1,00	€ 120,00
		<b>VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA COMUNALE</b>			TOTALE	€ 56 494,46
		<u>Riepilogo</u>				
		VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA COMUNALE				€ 56 494,46
		<b>VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA COMUNALE</b>			TOTALE	€ 56 494,46
		<u>Riepilogo</u>				
		VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA COMUNALE				€ 56 494,46
		<b>VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA COMUNALE</b>			TOTALE	€ 56 494,46



NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 11 274,90
104	15.08.025*.001	Testa palo per pali diritti realizzato in acciaio zincato ... reso quanto altro occorre per dare l'opera finita Singolo.				
		8.00	cad	8,000		
		6.00	cad	6,000		
		4.00	cad	4,000		
		SOMMANO	cad	18,000	€ 65,04	€ 1 170,72
105	15.08.025*.002	Testa palo per pali diritti realizzato in acciaio zincato ... preso quanto altro occorre per dare l'opera finita Doppio.				
		12.00	cad	12,000		
		SOMMANO	cad	12,000	€ 77,91	€ 934,92
106	15.08.026*.004	Palo conico diritto in acciaio zincato. Palo conico diritto ... er dare l'opera finita Per altezza f.t. m 5,00. (Hi = 500)				
		8.00	cad	8,000		
		SOMMANO	cad	8,000	€ 345,58	€ 2 764,64
107	15.08.026*.007	Palo conico diritto in acciaio zincato. Palo conico diritto ... per dare l'opera finita Per altezza f.t. m 8,00 (Hi = 800)				
		16.00	cad	16,000		
		SOMMANO	cad	16,000	€ 496,87	€ 7 949,92
108	15.08.026*.009	Palo conico diritto in acciaio zincato. Palo conico diritto ... er dare l'opera finita Per altezza f.t. m 10,00 (Hi = 800)				
		6.00	cad	6,000		
		SOMMANO	cad	6,000	€ 635,09	€ 3 810,54
109	15.08.030*.002	Cassetta da palo in vetroresina. Cassetta da palo realizz ... re per dare l'opera finita Con 1 portafusibili fino a 25A.				
		22.00	cad	22,000		
		SOMMANO	cad	22,000	€ 127,02	€ 2 794,44
110	15.08.030*.003	Cassetta da palo in vetroresina. Cassetta da palo realizz ... re per dare l'opera finita Con 2 portafusibili fino a 25A.				
		10.00	cad	10,000		
		SOMMANO	cad	10,000	€ 134,40	€ 1 344,00
111	LED IN 73W	Armatura stradale con lampade dimmerabili sa led da 73W				
		28.00	cadauno	28,000		
		SOMMANO	cadauno	28,000	€ 700,00	€ 19 600,00
112	XMODPXLED 28W	Armatura stradale CON LAMPADE AL LED DIMMERABILI 28W				
		8.00	cadauno	8,000		
		SOMMANO	cadauno	8,000	€ 580,00	€ 4 640,00
113	QE.BVH+VC	Quadro elettrico di comando e protezione dell'impianto con protezione contatore enel				
		1.00	cadauno	1,000		
		A R I P O R T A R E		1,000		€ 56 284,08

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		1,000		€ 56 284,08
114	MI.SYEAE	Fornitura e posa in opera di all'interno di corpi illuminanti dispositivo minus della ditta Umpi 36.00	cadauno	1,000	€ 4 500,00	€ 4 500,00
		SOMMANO		36,000		
			cadauno	36,000		
		SOMMANO		36,000	€ 170,00	€ 6 120,00
115	QE.BVH.MI	Quadro elettrico di alloggio apparati di telecontrollo del sistema minus 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO		1,000	€ 1 200,00	€ 1 200,00
116	MI.ANDROS.CMS	Fornitura all'interno del quadro elettrico di apparecchiature 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO		1,000	€ 1 350,00	€ 1 350,00
117	MI.ANDROS TR	Fornitura di apparecchiature funzionanti all'interno quadro elettrico 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO		1,000	€ 70,00	€ 70,00
118	MO.ANDROS PLS	fornitura all'interno quadro elettrico di apparecchiature funzionanti 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO		1,000	€ 264,00	€ 264,00
119	MI.PAROS GSM/GPRS	Fornitura di apparecchiatura all'interno quadro elettrico perfettamente funzionanti 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO		1,000	€ 335,00	€ 335,00
120	MI.CAP 3	Fornitura e posa in opera all'interno del quadro elettrico di apparecchiature perfettamente funzionanti 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO		1,000	€ 56,00	€ 56,00
121	MI.PHL.30D	Fornitura di apparecchiature funzionanti all'interno quadro elettrico 9.00	cadauno	9,000		
		SOMMANO		9,000	€ 52,00	€ 468,00
122	MIO.KIT.QE	Fornitura di apparecchiature funzionanti all'interno quadro elettrico 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO		1,000	€ 215,00	€ 215,00
123	MI.ANDROS RDE	Fornitura di apparecchiature funzionanti all'interno quadro elettrico 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO		1,000	€ 250,00	€ 250,00
124	MI.VVM21	Fornitura di apparecchiature funzionanti all'interno quadro elettrico				
		A R I P O R T A R E				€ 71 112,08

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 71 112,08
125	MI.TAD250/5	1.00 Fornitura di apparecchiature funzionanti all interno quadro elettrico	cadauno	1,000		
		SOMMANO	cadauno	1,000	€ 345,00	€ 345,00
126	18.06.003*.001	3.00 Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato ... azione compresi fra 1 e 15 cm. Per spessori fino a cm 5,00	cadauno	3,000		
		SOMMANO	cadauno	3,000	€ 15,00	€ 45,00
		tratto su via moriconi				
		tratto su via moriconi 38.00x 0.500x 10.000	m²xcm	190,000		
		37.00x 0.500x 10.000	m²xcm	185,000		
		35.00x 0.500x 10.000	m²xcm	175,000		
		27.00x 0.500x 10.000	m²xcm	135,000		
		SOMMANO	m²xcm	685,000	€ 1,88	€ 1 287,80
127	18.01.003*.003	Scavo a sezione obbligata, eseguito a qualsiasi profondità ... l'opera finita. Volume complessivo dello scavo oltre m³ 20				
		strade e parcheggi 16.00x 0.400x 0.300	m³	1,920		
		33.00x 0.400x 0.300	m³	3,960		
		76.50x 0.400x 0.300	m³	9,180		
		16.50x 0.400x 0.300	m³	1,980		
		21.00x 0.400x 0.300	m³	2,520		
		35.00x 0.400x 0.300	m³	4,200		
		46.00x 0.400x 0.300	m³	5,520		
		22.00x 0.400x 0.300	m³	2,640		
		18.00x 0.400x 0.300	m³	2,160		
		17.50x 0.400x 0.300	m³	2,100		
		22.50x 0.400x 0.300	m³	2,700		
		25.50x 0.400x 0.300	m³	3,060		
		16.50x 0.400x 0.300	m³	1,980		
		25.00x 0.400x 0.300	m³	3,000		
		23.50x 0.400x 0.300	m³	2,820		
		16.50x 0.400x 0.300	m³	1,980		
		camminamenti e piazzetta 35.00x 0.400x 0.300	m³	4,200		
		camminamenti e piazzetta 12.00x 0.400x 0.300	m³	1,440		
		21.00x 0.400x 0.300	m³	2,520		
		12.00x 0.400x 0.300	m³	1,440		
		22.50x 0.400x 0.300	m³	2,700		
		ampliamento parcheggio 78.00x 0.400x 0.300	m³	9,360		
		SOMMANO	m³	73,380	€ 8,36	€ 613,46
128	18.06.009*	Binder interno cassonetto spessore cm 7. Fornitura e stesura ... ogni altro onere; prezzo valido anche per piccoli appezzamenti.				
		tratto su via moriconi				
		tratto su via moriconi 38.00x 0.500	m²	19,000		
		37.00x 0.500	m²	18,500		
		35.00x 0.500	m²	17,500		
		27.00x 0.500	m²	13,500		
		A R I P O R T A R E		68,500		€ 73 403,34



NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		162,500		€ 76 811,59
		35.00	m	35,000		
		46.00	m	46,000		
		22.00	m	22,000		
		18.00	m	18,000		
		17.50	m	17,500		
		22.50	m	22,500		
		16.50	m	16,500		
		25.50	m	25,500		
		16.50	m	16,500		
		32.00	m	32,000		
		25.00	m	25,000		
		23.50	m	23,500		
		25.00	m	25,000		
		piazzetta 35.00	m	35,000		
		12.00	m	12,000		
		21.00	m	21,000		
		12.00	m	12,000		
		22.50	m	22,500		
		ampliamento parcheggio 78.00	m	78,000		
		SOMMANO	m	668,000	€ 4,74	€ 3 166,32
133	03.03.001*.003	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in ... dicte nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 15 Mpa				
		strade e parcheggi 16.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,280		
		33.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	2,640		
		76.50x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	6,120		
		16.50x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,320		
		21.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,680		
		35.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	2,800		
		46.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	3,680		
		22.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,760		
		18.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,440		
		17.50x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,400		
		22.50x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,800		
		25.50x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	2,040		
		16.50x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,320		
		25.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	2,000		
		23.50x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,880		
		16.50x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,320		
		camminamenti e piazzetta 35.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	2,800		
		camminamenti e piazzetta 12.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	0,960		
		21.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,680		
		12.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	0,960		
		22.50x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	1,800		
		ampliamento parcheggio 78.00x 0.400x 0.200	m <sup>3</sup>	6,240		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	48,920	€ 128,88	€ 6 304,81
134	18.09.010*	Fornitura e posa di chiusino di ispezione stradale, in gh ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.				
		pozzetto 50*50 c250 2.00x 30.000	kg	60,000		
		A R I P O R T A R E		60,000		€ 86 282,72

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		60,000		€ 86 282,72
135	BAS CLS 80*70*80	pozzetto 40*40 b 125 30.00x 17.000 SOMMANO	kg kg	510,000 570,000	€ 4,25	€ 2 422,50
		Basamento di sostegno per pali realizzato in calcestruzzo pali				
		8.00	cadauno	8,000		
		SOMMANO	cadauno	8,000	€ 300,00	€ 2 400,00
136	BA.CLS 100*1000*100	Basamento di sostegno per pali realizzato in calcestruzzo pali				
		18.00	cadauno	18,000		
		SOMMANO	cadauno	18,000	€ 450,00	€ 8 100,00
137	Np nastro segn.	Fornitura di nastro segnaletico				
		668.00	mt	668,000		
		SOMMANO	mt	668,000	€ 1,00	€ 668,00
		<b>ILLUMINAZIONE</b>			TOTALE	€ 99 873,22
		<u>Riepilogo</u>				€ 99 873,22
		ILLUMINAZIONE			TOTALE	€ 99 873,22
		<b>ILLUMINAZIONE</b>			TOTALE	€ 99 873,22
		<u>Riepilogo</u>				€ 99 873,22
		ILLUMINAZIONE			TOTALE	€ 99 873,22
		<b>ILLUMINAZIONE</b>			TOTALE	€ 99 873,22

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>CANALIZZAZIONE ENEL</b>				
138	18.01.003*.003	Scavo a sezione obbligata, eseguito a qualsiasi profondit ... l'opera finita. Volume complessivo dello scavo oltre m³ 20				
		32.00x 0.800x 1.200	m³	30,720		
		11.40x 0.800x 0.900	m³	8,210		
		6.00x 0.800x 0.900	m³	4,320		
		38.40x 0.800x 0.900	m³	27,650		
		6.00x 0.800x 0.900	m³	4,320		
		14.25x 0.500x 0.900	m³	6,410		
		115.00x 0.500x 0.900	m³	51,750		
		30.00x 0.800x 0.900	m³	21,600		
		39.00x 0.800x 0.900	m³	28,080		
		SOMMANO	m³	183,060	€ 8,36	€ 1 530,38
139	15.05.021*.009	Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete. Tuba ... ccorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm. 160				
		3.00x 32.00	m	96,000		
		3.00x 11.40	m	34,200		
		3.00x 6.00	m	18,000		
		3.00x 38.40	m	115,200		
		2.00x 6.00	m	12,000		
		3.00x 30.00	m	90,000		
		3.00x 39.00	m	117,000		
		14.25	m	14,250		
		115.00	m	115,000		
		2.00x 6.00	m	12,000		
		SOMMANO	m	623,650	€ 7,51	€ 4 683,61
140	18.04.003*.002	Riempimento degli scavi eseguito con sabbia, compresa la ... i oneri. Con sabbia riciclata eseguito con mezzo meccanico				
		32.00x 0.800x 0.300	m³	7,680		
		11.40x 0.800x 0.300	m³	2,740		
		6.00x 0.800x 0.300	m³	1,440		
		38.40x 0.800x 0.300	m³	9,220		
		6.00x 0.800x 0.300	m³	1,440		
		14.25x 0.500x 0.300	m³	2,140		
		115.00x 0.500x 0.300	m³	17,250		
		30.00x 0.800x 0.300	m³	7,200		
		39.00x 0.800x 0.300	m³	9,360		
		32.00x 0.800x 0.300	m³	7,680		
		11.40x 0.800x 0.300	m³	2,740		
		6.00x 0.800x 0.300	m³	1,440		
		38.40x 0.800x 0.300	m³	9,220		
		6.00x 0.800x 0.300	m³	1,440		
		14.25x 0.500x 0.300	m³	2,140		
		115.00x 0.500x 0.300	m³	17,250		
		30.00x 0.800x 0.300	m³	7,200		
		A RIPORTARE		107,580		€ 6 213,99

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		107,580		€ 6 213,99
141	18.04.001*	39.00x 0.800x 0.300	m <sup>3</sup>	9,360		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	116,940	€ 36,59	€ 4 278,83
		Riempimento degli scavi sia con mezzi meccanici che a man ... ll'assettamento del terreno. Eseguito con mezzo meccanico.				
		32.00x 0.800x 0.900	m <sup>3</sup>	23,040		
		11.40x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	4,560		
		6.00x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	2,400		
		38.40x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	15,360		
		6.00x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	2,400		
		14.25x 0.500x 0.500	m <sup>3</sup>	3,560		
		115.00x 0.500x 0.500	m <sup>3</sup>	28,750		
		30.00x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	12,000		
		39.00x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	15,600		
		32.00x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	12,800		
		11.40x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	4,560		
		6.00x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	2,400		
		38.40x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	15,360		
		6.00x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	2,400		
		14.25x 0.500x 0.500	m <sup>3</sup>	3,560		
		115.00x 0.500x 0.500	m <sup>3</sup>	28,750		
		30.00x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	12,000		
		39.00x 0.800x 0.500	m <sup>3</sup>	15,600		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	205,100	€ 6,48	€ 1 329,05
142	21.02*	Sottofondazione stradale. Sottofondazione stradale in mac ... ccorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.				
		11.40x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	0,910		
		6.00x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	0,480		
		38.40x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	3,070		
		6.00x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	0,480		
		14.25x 0.500x 0.100	m <sup>3</sup>	0,710		
		115.00x 0.500x 0.100	m <sup>3</sup>	5,750		
		30.00x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	2,400		
		39.00x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	3,120		
		32.00x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	2,560		
		11.40x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	0,910		
		6.00x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	0,480		
		38.40x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	3,070		
		6.00x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	0,480		
		14.25x 0.500x 0.100	m <sup>3</sup>	0,710		
		115.00x 0.500x 0.100	m <sup>3</sup>	5,750		
		30.00x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	2,400		
		39.00x 0.800x 0.100	m <sup>3</sup>	3,120		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	36,400	€ 33,62	€ 1 223,77
143	18.09.010*	Fornitura e posa di chiusino di ispezione stradale, in gh ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.				
		7.00x 62.000	kg	434,000		
		SOMMANO	kg	434,000	€ 4,25	€ 1 844,50
		A R I P O R T A R E				€ 14 890,14

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 14 890,14
144	15.06.020*.006	Carpenteria per quadro elettrico in lamiera metallica ver ... pera finita. Misure assimilabili a mm 1450x600x260 (hxlxp)				
		1.00	cad	1,000		
		SOMMANO	cad	1,000	€ 1 444,22	€ 1 444,22
145	Np 16	Fornitura di nastro segnaletico				
		32.00	mt	32,000		
		11.40	mt	11,400		
		6.00	mt	6,000		
		38.40	mt	38,400		
		6.00	mt	6,000		
		30.00	mt	30,000		
		14.25	mt	14,250		
		115.00	mt	115,000		
		39.00	mt	39,000		
		6.00	mt	6,000		
		SOMMANO	mt	298,050	€ 1,00	€ 298,05
146	15.09.003*.002	Scomparto unificato di Media Tensione per unità di protez ... lavoro finito. Con interruttore estraibile In 630A - 16kA.				
		1.00	cad	1,000		
		SOMMANO	cad	1,000	€ 13 131,80	€ 13 131,80
147	18.09.001*	Realizzazione di pozzetto di ispezione e/o raccordo in ca ... rtura prefabbricata. Vuoto per pieno sulle misure esterne.				
		7.00x 1.70x 1.700x 1.400	m³	28,320		
		SOMMANO	m³	28,320	€ 318,89	€ 9 030,96
		<b>CANALIZZAZIONE ENEL</b>			TOTALE	€ 38 795,17
		<u>Riepilogo</u>				
		CANALIZZAZIONE ENEL			TOTALE	€ 38 795,17
		<b>CANALIZZAZIONE ENEL</b>			TOTALE	€ 38 795,17
		<u>Riepilogo</u>				
		CANALIZZAZIONE ENEL			TOTALE	€ 38 795,17
		<b>CANALIZZAZIONE ENEL</b>			TOTALE	€ 38 795,17

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA</b>				
148	17.01.004*	Scavo per formazione cassonetti e/o fossi. Scavo per form ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. tratto a valle Flaminia 200.00x [Largh.=(1.70+0.70)/ 2]x 1.000 tratto a monte falminia 40.00x [Largh.=(1.70+0.70)/ 2]x 0.700 tratto vasca di espansione laminazione 50.00x [Largh.=(1.70+ 0.70)/ 2]x 0.700 pulizia e sagomatura area invaso laminazione 50.00x 8.500x 0.800	m³	240,000		
			m³	33,600		
			m³	42,000		
			m³	340,000		
		SOMMANO	m³	655,600	€ 6,72	€ 4 405,63
149	18.06.003*.002	Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomer ... pavimentazione compresi fra 1 e 15 cm. Per ogni cm in più attraversamento via forcolo 12.00x 1.500x 10.000 attraversamento flaminia 15.00x 1.500x 10.000 collegamento alla fognatura su via moriconi 15.00x 1.500x 10.000	m²xcm	180,000		
			m²xcm	225,000		
			m²xcm	225,000		
		SOMMANO	m²xcm	630,000	€ 1,88	€ 1 184,40
150	18.01.003*.003	Scavo a sezione obbligata, eseguito a qualsiasi profondità ... l'opera finita. Volume complessivo dello scavo oltre m³ 20 pozzetto 2.00x 2.000x 2.000 attraversamento via forcolo 12.00x 1.000x 1.50 attraversamento via flaminia 15.00x 1.000x 1.50 attraversamento via Moriconi 15.00x 1.500x 2.500 collegamento via forcolo pozz 3/5 allaccio 70.00x 0.700x [H\Peso=(0.85+1.35)/ 2] pozz 1/3 60.00x 0.700x [H\Peso=0.85+ 0.15/ 2] muro contenimento invaso 50.00x 1.000x 0.450 vasca presa di scarico a monte via moriconi 6.00x 3.500x 2.400	m³	8,000		
			m³	18,000		
			m³	22,500		
			m³	56,250		
			m³	53,900		
			m³	38,850		
			m³	22,500		
			m³	50,400		
		SOMMANO	m³	270,400	€ 8,36	€ 2 260,54
151	18.01.010*	Trasporto a qualsiasi distanza nell'ambito del cantiere o ... sa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto. 655.60 [P.Ug.=630/ 10]x 0.100 270.40	m³	655,600		
			m³	6,300		
			m³	270,400		
		SOMMANO	m³	932,300	€ 4,63	€ 4 316,55
152	02.06.004.018	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto autorizza ... a colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006. 932.00x 1.400	t	1 304,000		
		SOMMANO	t	1 304,800	€ 7,27	€ 9 485,90
		<b>A RIPIORTARE</b>				€ 21 653,02



NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 43 387,56
160	18.09.007*.006	cm 25 a cm 115 anello cm 50 3.00 SOMMANO	cad cad	3,000 3,000	€ 588,31	€ 1 764,93
161	18.09.010*	Fornitura e posa in opera di lastra carrabile in calcestr ... ino in ghisa a passo d'uomo. Dimensioni esterne cm 180x180 3.00 SOMMANO	cad cad	3,000 3,000	€ 372,25	€ 1 116,75
162	18.09.003*.003	Fornitura e posa di chiusino di ispezione stradale, in gh ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 3.00x 62.000 SOMMANO	kg kg	186,000 186,000	€ 4,25	€ 790,50
163	18.09.004*.003	Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diafr ... di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 50x50x50 caditoie via forcolo 5.00 ispezione condotta diam 250 3.00 SOMMANO	cad cad cad	5,000 3,000 8,000	€ 81,94	€ 655,52
164	18.09.013*.001	Elemento prefabbricato carrabile in cemento vibrato per p ... . Dimensioni interne cm 50x50 per altezze da cm 10 a cm 60 caditoie via forcolo 5.00 ispezione condotta diam 250 via forcolo 5.00 SOMMANO	cad cad cad	5,000 5,000 10,000	€ 72,86	€ 728,60
165	18.09.011*	Caditoie e griglie in ghisa sferoidale delle caratteristi ... per dare il lavoro finito. Caditoia o griglia classe C 250 5.00x 34.000 SOMMANO	kg kg	170,000 170,000	€ 5,45	€ 926,50
166	18.09.011*	Fornitura e posa di chiusino di ispezione per parcheggio ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. pozzetti ispezione condotta diam 250 via forcolo 3.00x 41.000 SOMMANO	kg kg	123,000 123,000	€ 3,51	€ 431,73
167	19.14.063.002	Rivestimento di fossi di guardia. Rivestimento di fossi d ... ione utile maggiore di m <sup>2</sup> 0,42 e spessore maggiore di cm 3 tratto a valle Flaminia 200.00 tratto monte Flaminia 40.00 SOMMANO	m m m	200,000 40,000 240,000	€ 54,84	€ 13 161,60
167	19.14.061	Fornitura e posa in opera di canalette tipo embrici di cm ... reno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche. 10.00x 2.00 SOMMANO	m m	20,000 20,000	€ 25,70	€ 514,00
		A R I P O R T A R E				€ 63 477,69

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O				€ 63 477,69
168	18.06.009*	Binder interno cassonetto spessore cm 7. Fornitura e sten ... gni altro onere; prezzo valido anche per piccoli rappezzi. 12.00x 1.500 15.00x 1.500 15.00x 1.500 SOMMANO	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,000 22,500 22,500 63,000	€ 28,68	€ 1 806,84
169	18.06.012*	Fornitura e stendimento di conglomerato bituminoso per st ... - Misurato per ogni m <sup>2</sup> xcm di tappeto compattato in opera. 12.00x 1.500x 3.000 15.00x 1.500x 3.000 15.00x 1.500x 3.000 SOMMANO	m <sup>2</sup> xcm m <sup>2</sup> xcm m <sup>2</sup> xcm m <sup>2</sup> xcm	54,000 67,500 67,500 189,000	€ 3,05	€ 576,45
170	03.03.001*.003	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in ... dicare nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 15 Mpa fondazione muro contenimento vaso 50.00x 1.000x 0.100 Vasca presa di scarico a monte via moriconi 6.00x 3.500x 0.100 SOMMANO	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5,000 2,100 7,100	€ 128,88	€ 915,05
171	03.03.001*.005	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in ... dicare nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 25 Mpa fondazione muro contenimento vaso 50.00x 1.000x 0.350 muro contenimento vaso 50.00x 0.300x 1.500 vasca presa di scarico a monte via moriconi fondazione 5.25x 2.200x 0.350 asca presa di scarico a monte via moriconi paret 4.95x 0.250x 1.960 1.75x 0.250x 1.960 1.75x 0.250x 1.960 1.50x 0.250x 1.660 2.00x 0.300x 1.960 SOMMANO	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	17,500 22,500 4,040 2,430 0,860 0,860 0,620 1,180 49,990	€ 140,91	€ 7 044,09
172	03.03.019*.004	Sovrapprezzi per calcestruzzo. Per la posa in opera mediante pompa autocarrata. [P.Ug.=49.99+ 7.10] SOMMANO	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	57,090 57,090	€ 19,12	€ 1 091,56
173	03.04.002*	Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato i ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 49.99x 80.000 SOMMANO	kg kg	3 999,000 3 999,200	€ 2,52	€ 10 077,98
174	03.03.020*.001	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e del ... ndazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc. muro contenimento vaso 2.00x 50.00x 0.300x 1.500	m <sup>2</sup>	45,000		
		A R I P O R T A R E		45,000		€ 84 989,66

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		R I P O R T O		45,000		€ 84 989,66
		vasca presa di scarico a monte via moriconi fondazione 2.00x [Lungh.=5.25+ 2.20]x 0.350	m <sup>2</sup>	5,220		
		vasca presa di scarico a monte via moriconi paret [Lungh.=5.25+ 2.00+ 2.00]x 1.960	m <sup>2</sup>	18,130		
		2.00x 1.960	m <sup>2</sup>	3,920		
		3.00x 1.50x 1.960	m <sup>2</sup>	8,820		
		2.00x 1.50x 1.660	m <sup>2</sup>	4,980		
		0.25x 1.960	m <sup>2</sup>	0,490		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	86,560	€ 28,67	€ 2 481,68
175	02.02.001*.001	Rinterri con uso di mezzi meccanici. Rinterro o riempimen ... finita. Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere.				
		fondazione muro contenimento invaso 50.00x 0.700x 1.000	m <sup>3</sup>	35,000		
		vasca presa di scarico a monte via moriconi scavo 6.00x 3.500x 2.400	m <sup>3</sup>	50,400		
		a detrarre volume vasca 4.80x 2.000x 2.400	m <sup>3</sup>	-23,040		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	62,360	€ 4,75	€ 296,21
176	19.14.002*.002	Fornitura e posa in opera di geocomposito, costituito da ... forza per allungamento al 2% uguale o superiore a 68 KN/m.				
		rivestimento scarpata lasto Strada Provinciale Flaminia 85,00x 2,500	m <sup>2</sup>	212,500		
		SOMMANO	m <sup>2</sup>	212,500	€ 16,91	€ 3 593,38
		<b>OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA</b>				
		<u>Riepilogo</u>				
		OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA				€ 91 360,93
		<b>OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA</b>				TOTALE € 91 360,93
		<u>Riepilogo</u>				
		OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA				€ 91 360,93
		<b>OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA</b>				TOTALE € 91 360,93

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO</b>				
177	19.19.001.005	Abbattimento di alberature pericolanti o secche. Abbattim ... ura di diametro fino a cm 30 e altezza da m 6,01 a m 10,00 5.000	cad	5,000		
		SOMMANO	cad	5,000	€ 50,96	€ 254,80
178	19.01.002*	Sbancamento in materie di qualsiasi natura. Scavo di sban ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. intero marciapiede 250.00x 1.500x 0.400	m³	150,000		
		SOMMANO	m³	150,000	€ 7,23	€ 1 084,50
179	19.13.001*.001	Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato me ... d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta. Tipo 0 - 25 intero marciapiede 250.00x 1.500x 0.100	m³	37,500		
		SOMMANO	m³	37,500	€ 43,38	€ 1 626,75
180	19.02.005*.001	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea. Co ... : Su terreni appartenenti ai gruppi A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 intero marciapiede 250.00x 1.500	m²	375,000		
		SOMMANO	m²	375,000	€ 0,37	€ 138,75
181	03.01.002*.001	Massetto di calcestruzzo vibrato non armato. Massetto di ... occorre per dare l'opera finita. Per spessori fino a cm 7. intero marciapiede 250.00x 1.500	m²	375,000		
		SOMMANO	m²	375,000	€ 19,95	€ 7 481,25
182	03.01.002*.002	Massetto di calcestruzzo vibrato non armato. Massetto di ... ita. Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più. intero marciapiede 250.00x 1.500x 8.000	m²	3 000,000		
		SOMMANO	m²	3 000,000	€ 1,85	€ 5 550,00
183	03.04.003*	Rete in acciaio elettrosaldata. Rete in acciaio elettrosa ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. intero marciapiede 250.00x 1.500x 1.520	kg	570,000		
		SOMMANO	kg	570,000	€ 2,39	€ 1 362,30
184	19.13.008*	Pavimentazione di marciapiedi con conglomerato bituminoso ... i altro onere per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. intero marciapiede 250.00x 1.500	m3	375,000		
		SOMMANO	m3	375,000	€ 22,48	€ 8 430,00
185	19.18.032	Cordolo prefabbricato in calcestruzzo vibrato. Cordolo in ... onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. intero marciapiede - lato strada 250.00	m	250,000		
		SOMMANO	m	250,000	€ 19,53	€ 4 882,50
		<b>A RIPORTARE</b>				<b>€ 30 810,85</b>

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>R I P O R T O</b>				<b>€ 30 810,85</b>
186	19.16.017	Calcestruzzo per fondazione portali e pali IPE. Esecuzion ... to la fornitura e posa in opera delle armature metalliche. basamenti segnaletica 2.00x 0.40x 0.40x 0.40	m <sup>3</sup>	0,130		
		SOMMANO	m <sup>3</sup>	0,130	€ 169,94	€ 22,09
187	19.17.027.001	Posa in opera di segnaletica stradale. Per ogni sostegno ... o verticale o controvento del diametro mm 48, mm 60 ed a U 2.00	cad	2,000		
		SOMMANO	cad	2,000	€ 52,65	€ 105,30
188	19.17.002.001	Fornitura segnale circolare in lamiera di alluminio 25/10 ... cm 60 con pellicola a normale risposta luminosa (Casse 1) inizio e fine percorso pedonale in entrambi i termini del percorso 4.00	cad	4,000		
		SOMMANO	cad	4,000	€ 52,68	€ 210,72
189	19.17.027.003	Posa in opera di segnaletica stradale. Per ogni segnale su un unico sostegno. 4.00	cad	4,000		
		SOMMANO	cad	4,000	€ 5,83	€ 23,32
		<b>MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO</b>			TOTALE	€ 31 172,28
		<u>Riepilogo</u>				
		MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO			TOTALE	€ 31 172,28
		<b>MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO</b>			TOTALE	€ 31 172,28
		<u>Riepilogo</u>				
		MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO			TOTALE	€ 31 172,28
		<b>MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO</b>			TOTALE	€ 31 172,28

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>RETE IDRICA</b>				
190	A02.03	Scavo come da art. A02.02 ma di profondità 100 , 130 cm. Dal nodo 32053 al nodo 32032 437.00	m	437,000		
		SOMMANO	m	437,000	€ 8,43	€ 3 683,91
191	A02.16.01	Fornitura e posa in opera di sabbia per la protezione del ... 15 m3/m per protezione di condotte fino a DN 150 compreso. 437.00	m	437,000		
		SOMMANO	m	437,000	€ 5,34	€ 2 333,58
192	A02.19.02	Fornitura e posa in opera di materiale lapideo di frantoi ... re di scavo tombato. Fino a m 1,30 e larghezza scavo 0,5 m 437.00	m	437,000		
		SOMMANO	m	437,000	€ 22,94	€ 10 024,78
193	A02.21.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio, per ... per metro lineare di scavo tombato. Larghezza scavo 0,5 m 437.00	m	437,000		
		SOMMANO	m	437,000	€ 9,58	€ 4 186,46
194	A02.24	Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso. Conglomerato ... o po la stesa. Linea 437.00x 0.600x 10.000 Allacci 8.00x 5.00x 0.600x 10.000 Allacci 40.00x 0.600x 10.000	mqxcm	2 622,000		
		SOMMANO	mqxcm	3 102,000	€ 2,17	€ 6 731,34
195	A02.35	Fornitura e posa in opera di pozzetto di ispezione e racc ... pedo circoscritto, vuoto per pieno. nodo 32053 2.00x 2.000x 1.700 nodo 32033 2.00x 2.000x 1.700	m3	6,800		
		SOMMANO	m3	13,600	€ 305,13	€ 4 149,77
196	A02.36.02	Caditoie e griglie in ghisa sferoidale delle caratteristi ... nito. Caditoia o griglia classe D 400 Chiusini 2.00x 75.000	kg	150,000		
		SOMMANO	kg	150,000	€ 3,22	€ 483,00
197	A02.39.05	Fornitura e posa in opera di saracinesca per acqua potabi ... i unitamente ai tratti di condotte cui fanno parte. DN 100 Nodo 32053 1.00 Nodo 32033 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO	cadauno	2,000	€ 222,52	€ 445,04
198	A02.39.02	Fornitura e posa in opera di saracinesca per acqua potabi ... si unitamente ai tratti di condotte cui fanno parte. DN 50 Nodo 32033 1.00	cadauno	1,000		
		SOMMANO	cadauno	1,000	€ 149,93	€ 149,93
		<b>A RIPO RTARE</b>				€ 32 187,81

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		<b>R I P O R T O</b>				€ 32 187,81
199	A02.38.03	Fornitura e posa in opera di tubazione in ghisa sferoidal ... Tubazione diametro nominale mm 100 437.00	m	437,000		
		SOMMANO	m	437,000	€ 41,88	€ 18 301,56
200	A02.46	Pezzi speciali in ghisa sferoidale, quali curve, raccordi ... n opera. E' compreso ogni onere per dare il lavoro finito. Nodo 32053 Tes DN 150x100 FFF 1.00x 29.500 Tazza DN 150 2.00x 20.900 Tazza DN 100 1.00x 13.800 Nodo 32033 TEs DN 100x100 FFF 1.00x 19.400 Tazza DN 100 2.00x 13.800 Riduzione 100x50 1.00x 8.800 Nodo 32032 tazza DN 100 1.00x 13.800	kg	29,500		
		SOMMANO	kg	13,800		
		SOMMANO	kg	154,700	€ 9,78	€ 1 512,97
201	A02.49	Compenso per collegamento delle nuove condotte a quelle e ... luso solo lo scavo, il rinterro ed il ripristino stradale. Nodo 32053 2.00x 16.000 Nodo 32033 1.00x 6.300 Nodo 32032 1.00x 11.400	cm/d	32,000		
			cm/d	6,300		
			cm/d	11,400		
		SOMMANO	cm/d	49,700	€ 17,64	€ 876,71
202	A02.64	Rimozione di tubi in metallo calcestruzzo e materiale pla ... 0 metri di lunghezza per cm di sezione) 38.58x 6.500	10mxc	250,770		
		SOMMANO	10mxc	250,770	€ 5,42	€ 1 359,17
203	A01.01.02	Esecuzione di impianto di derivazione per utenza con tuba ... i 5 metri, lunghezze superiori verranno computate a parte. 8.00	cadauno	8,000		
		SOMMANO	cadauno	8,000	€ 488,13	€ 3 905,04
204	A01.06.01	Costruzione di nicchia per alloggio di uno o più contator ... eguito a regola d'arte. Per alloggio fino a n. 2 contatori 3.00	cadauno	3,000		
		SOMMANO	cadauno	3,000	€ 123,17	€ 369,51
205	A01.04.01	Compenso per allaccio ad utenza per ogni metro oltre i pr ... te, escluso solo la ripresa della pavimentazione stradale. 40.00	m	40,000		
		SOMMANO	m	40,000	€ 40,72	€ 1 628,80
		<b>RETE IDRICA</b>			<b>TOTALE</b>	€ 60 141,57
		<u>Riepilogo</u>				
		<b>RETE IDRICA</b>				€ 60 141,57
		<b>RETE IDRICA</b>			<b>TOTALE</b>	€ 60 141,57
		<u>Riepilogo</u>				

NR.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
		RETE IDRICA				€ 60 141,57
		<b>RETE IDRICA</b>			TOTALE	€ 60 141,57
		<b>A COMPLESSIVAMENTE</b>				€ 1 161 754,63

# QUADRO ECONOMICO RIASSUNTIVO

CODICE	DESCRIZIONE	IMPORTO
	RIPORTO	
A	COMPLESSIVAMENTE	<u>€ 1 161 754,63</u>
	A RIPORTARE	

# TOTALI CATEGORIE

CODICE	DESCRIZIONE CATEGORIA	IMPORTO	Inc. %
	<b>R I P O R T O</b>		
	STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI	€ 554 988,22	47,772
	<b>STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI</b>	<b>€ 555 243,02</b>	47,793
	<b>STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI</b>	<b>€ 555 243,02</b>	47,793
	VERDE PUBBLICO	€ 35 959,00	3,095
	<b>VERDE PUBBLICO</b>	<b>€ 36 213,80</b>	3,117
	<b>VERDE PUBBLICO</b>	<b>€ 36 213,80</b>	3,117
	ARREDO URBANO	€ 50 971,42	4,387
	<b>ARREDO URBANO</b>	<b>€ 50 971,42</b>	4,387
	<b>ARREDO URBANO</b>	<b>€ 50 971,42</b>	4,387
	FOGNATURA ACQUE METEORICHE	€ 141 488,76	12,179
	<b>FOGNATURA ACQUE METEORICHE</b>	<b>€ 141 488,76</b>	12,179
	<b>FOGNATURA ACQUE METEORICHE</b>	<b>€ 141 488,76</b>	12,179
	VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA COMUNALE	€ 56 494,46	4,863
	<b>VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA COMUNALE</b>	<b>€ 56 494,46</b>	4,863
	<b>VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA COMUNALE</b>	<b>€ 56 494,46</b>	4,863
	ILLUMINAZIONE	€ 99 873,22	8,597
	<b>ILLUMINAZIONE</b>	<b>€ 99 873,22</b>	8,597
	<b>ILLUMINAZIONE</b>	<b>€ 99 873,22</b>	8,597
	CANALIZZAZIONE ENEL	€ 38 795,17	3,339
	<b>CANALIZZAZIONE ENEL</b>	<b>€ 38 795,17</b>	3,339
	<b>CANALIZZAZIONE ENEL</b>	<b>€ 38 795,17</b>	3,339
	OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA	€ 91 360,93	7,864
	<b>OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA</b>	<b>€ 91 360,93</b>	7,864
	<b>OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA</b>	<b>€ 91 360,93</b>	7,864
	MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO	€ 31 172,28	2,683
	<b>MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO</b>	<b>€ 31 172,28</b>	2,683
	<b>MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO</b>	<b>€ 31 172,28</b>	2,683
	RETE IDRICA	€ 60 141,57	5,177
	<b>RETE IDRICA</b>	<b>€ 60 141,57</b>	5,177
	<b>RETE IDRICA</b>	<b>€ 60 141,57</b>	5,177
	<b>Lavori A MISURA</b>	<b>€ 1 161 754,63</b>	100,000
	<b>A R I P O R T A R E</b>		

# TOTALI CATEGORIE

CODICE	DESCRIZIONE CATEGORIA	IMPORTO	Inc. %
	<b>R I P O R T O</b>		
	STRADE E PARCHEGGI MARCIAPIEDI CAMMINAMENTI	€ 555 243,02	47,793
	VERDE PUBBLICO	€ 36 213,80	3,117
	ARREDO URBANO	€ 50 971,42	4,387
	FOGNATURA ACQUE METEORICHE	€ 141 488,76	12,179
	VASCA LAMINAZIONE E ALLACCIO CON PREMENTE CONDOTTA	€ 56 494,46	4,863
	ILLUMINAZIONE COMUNALE	€ 99 873,22	8,597
	CANALIZZAZIONE ENEL	€ 38 795,17	3,339
	OPERE DI COMPATIBILITA IDRULICA	€ 91 360,93	7,864
	MARCIAPIEDE SU VIA FORCOLO	€ 31 172,28	2,683
	RETE IDRICA	€ 60 141,57	5,177
	<b>A R I P O R T A R E</b>		