

COMUNE DI CARPINETI

Provincia di REGGIO EMILIA
UFFICIO TECNICO COMUNALE

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

**CONSOLIDAMENTO E RIPRISTINO DI VARI TRATTI STRADALI DEL
COMUNE DI CARPINETI**

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	QUANTITA'		PREZZO EURO		IMPORTO
06.05.005	Compenso per prestazione di mano dopera per lavori in economia , comprensivo degli oneri di c.s.a., per ogni ora di effettivo lavoro:						
a	operaio specializzato Assistenza scavi e ripristino livelletta stradale 1x2x8.00 = 16.00	ora	16,00	X	32.00	=	512,00
b	operaio qualificato Assistenza scavi e ripristino livelletta stradale 2x2x8.00 = 16.00	ora	16,00	X	29.00	=	464,00
06.10.005	Nolo di escavatore, pala o ruspa , compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio:						
d	potenza da 75 a 89 kW Scavi e ripristino livelletta stradale 1x8.00 = 8.00	ora	8,00	X	62.00	=	496,00
45.05.010	Fornitura e messa in opera di misto granulometrico stabilizzato per fondazione stradale con legante naturale, materiali di apporto, vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, eventuali prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine come indicato nel c.s.a., e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte:						
b	a peso Ripristino livelletta stradale Via Casa Orsini 50.00x3.00x0.10x1,6/0.80 = 30,00 50,00x3,00x0,10x1,6/0,80 = 30,00	t	60,00	X	22.00	=	1.320,00
45.10.005	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) confezionato a caldo con adeguata miscela di inerti e bitume di prescritta penetrazione, posto in opera con idonee macchine finitrici, cilindrate con rulli statici da 5 a 14 t (secondo lo spessore) od equivalenti rulli vibranti, compresi ogni materiale e lavorazione per ottenere particolari configurazioni superficiali o raccordi e quant'altro occorra per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, misurato per volume reso dopo costipamento:						
b	pesato a tonnellate Ripristino pavimentazione strada Via San Michele 30.00x2.50x0.10x1,7/0.80 = 15,94 15.00x1.00x0.30x1,7/0.80 = 9,56 25.00x3.00x0.10x1,7/0.80 = 15,94 40.00x3.00x0.10x1,7/0.80 = 25,50 40.00x3.00x0.10x1,7/0.80 = 25,50 30.00x3.00x0.10x1,7/0.80 = 19,13 Ripristino livelletta stradale Via Casa Orsini 100.00x3.00x0.07x1,70/0.80 = 44,62 50,00x3,00x0,07x1,7/0,80 = 22,31 25,00x3,00x0,07x1,7/0,80 = 11,16	t	189,66	X	60.00	=	11.379,60
45.10.015	Trattamento superficiale del manto bituminoso ottenuto con una mano di emulsione bituminosa al 55% nella misura di 0,7 kg per m ² e stesa di sabbia silicea e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte.						
	Ripristino pavimentazione strada Via San Michele 30.00x2.50 = 75,00 15.00x1.00 = 15,00 25.00x3.00 = 75,00 40.00x3.00 = 120,00 40.00x3.00 = 120,00 30.00x3.00 = 90,00 Ripristino livelletta stradale Via Casa Orsini 100.00x3.00 = 300,00 50,00x3,00 = 150,00 25,00x3,00 = 75,00	m ²	1.020,00	X	1.00	=	1.020,00
45.10.010	Fornitura e posa in opera di tappeto di usura in conglomerato bituminoso , compresi la pulizia preliminare della pavimentazione esistente, il trattamento per ancoraggio alla preesistente pavimentazione con mano di attacco costituita da spruzzatura d'emulsione bituminosa, rullatura e perfetta configurazione del piano viabile per lo smaltimento delle acque meteoriche e						

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	QUANTITA'		PREZZO EURO		IMPORTO
b	quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte: spessore medio 30 mm Via Villa 100x4,50 = 450,00 50,00x3,50 = 105,00 50,00x4,00 = 200,00 Via Onfiano (tratto Cerpiano ex latteria) 650,00x4,50 = 2.925,00 Via Bera (tratto da paese fino inizio salita) 300,00x3,00 = 900,00 50,00x4,00 = 200,00	m ²	4.780,00	X	5,00	=	23.900,00
	Importo lavori					€.	39.091,60

QUADRO ECONOMICO

Importo lavori	€.	39.091,60		
Oneri per la sicurezza del cantiere	€.	708,40		
Importo a base d'appalto	€.	39.800,00	€.	39.800,00
I.V.A. sui lavori al 22%	€.	8.756,00		
Forniture, noli ed imprevisti	€.	384,88		
Totale somme a disposizione	€.	9.140,88	€.	9.140,88
Totale complessivo			€.	48.940,88