



PROVINCIA DI ANCONA

Settore III – AREA VIABILITA' Gestione e Sviluppo

Via Strada di Passo Varano, 19/a – 60131 ANCONA – Tel. 071 5894 640

Progetto
Variante

Oggetto: **Lavori di riabilitazione alla sovrastruttura stradale S.P. n. 10 "Camerano Loreto" dal Km 0+000 al Km 1+200 circa e tratto Località Campanari, S.P. n. 7 "Cameranense" dal Km 10+950 al Km 11+800 circa.**

Comuni di CAMERANO e CASTELFIDARDO
Reparto Operativo di ANCONA.
Cod. Int. (94.07)

Comuni di Camerano e Castelfidardo.

Data Red.: SETTEMBRE 2025

1° Agg.

2° Agg.

COMPUTO METRICO

C

I PROGETTISTI

Geom. Anna Barucca



Anna Barucca
16.09.2025 08:08:54
GMT+02:00

Geom. Simone Paoletti

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

Dott. Ing. Monica Ulissi



Monica Ulissi
19.09.2025 11:24:41
GMT+01:00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
	S.P. 7 (Cat 1)							
1 19.13.011.00 1	Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso. Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso mediante particolare macchina fresatrice per spess ... occorra per avere il lavoro compiuto. Compresa, ove necessario, la pulizia del piano fresato. Per spessore fino a cm 7,00 Rampa Sirolo-Camerano *(H/peso=(5+0)/2) (larg.=(4,3+5,3)/2) (larg.=(5,3+7,7)/2) (larg.=(7,7+2,0)/2) Rampa Camerano-Sirolo *(H/peso=(0+5)/2) Rampa Camerano-Ancona *(H/peso=(0+5)/2) (larg.=(4,6+3,0)/2) (larg.=(3,0+0,0)/2) Rampa Ancona-Camerano *(larg.=(1,2+2,7)/2) (larg.=(2,7+3,65)/2) (larg.=(3,65+8,0)/2) (H/peso=(5+0)/2) Frasatura dosso *(H/peso=(0+7)/2) (H/peso=(4+7)/2) (larg.=2+2)*(H/peso=(4+0)/2) Fresatura Ponte Rampa Camerano-Ancona *(larg.=(2+2,5)/2)*(H/peso=(0+4)/2) Bonifica Km 10+950 *(H/peso=(0+4)/2) Bonifica Km 10+995 Bonifica Km 11+102 Bonifica Km 11+125 Bonifica Km 11+337 Bonifica Km 11+019 SX Bonifica Km 11+133 SX Bonifica Rampa Sirolo-Camerano SX *(H/peso=(0+6)/2) (H/peso=(0+5)/2) Aggancio Km 10+927 *(H/peso=(0+4)/2)							
			4,00	4,300	2,500	43,00		
			8,00	4,800	5,000	192,00		
			2,00	6,500	5,000	65,00		
			16,50	4,850	5,000	400,13		
			6,00	4,700	2,500	70,50		
			3,50	4,600	2,500	40,25		
			30,00	3,800	5,000	570,00		
			10,00	1,500	5,000	75,00		
			17,00	1,950	5,000	165,75		
			20,00	3,175	5,000	317,50		
			20,00	5,825	5,000	582,50		
			5,00	5,000	2,500	62,50		
			8,00	1,500	3,000	36,00		
			17,50	7,500	3,500	459,38		
			17,50	7,500	5,500	721,88		
			15,00	4,000	2,000	120,00		
			12,00	7,500	7,000	630,00		
			47,50	7,500	7,000	2'493,75		
			9,00	7,500	7,000	472,50		
			84,00	2,250	2,000	378,00		
			19,00	2,000	2,000	76,00		
			32,50	2,000	7,000	455,00		
			65,00	2,000	7,000	910,00		
			32,50	2,000	7,000	455,00		
			29,00	2,000	7,000	406,00		
			50,00	2,000	7,000	700,00		
			92,00	2,000	7,000	1'288,00		
			18,00	3,000	3,000	162,00		
			13,00	1,000	2,500	32,50		
			2,25	7,250	2,000	32,63		
	SOMMANO m²xcm					12'412,77	0,93	11'543,88
2 NP.01	FRESATURA DI PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO BITUMINOSO PER SPESSORI FINO A 15 CM IN UNICA PASSATA. Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso mediant ... superficie, segnaletica stradale e pilotaggio del traffico, nonché quanto altro occorra per avere il lavoro compiuto.) SOMMANO mq					0,00	3,30	0,00
3 02.06.001.00 1	ANALISI CHIMICHE PER ATTRIBUZIONE CODICE CER - Analisi chimiche necessarie alla caratterizzazione, ai sensi della normativa vigente in materia, dei materiali da scavo e/o rifiuti (... buri totali; - ALTRE SOSTANZE: Amianto. Eventuali composti aggiuntivi andranno pagati con le voci di elenco specifiche." Analisi fresato SOMMANO cad					1,00		
						1,00	540,00	540,00
4 02.06.004.00 9	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto autorizzato ai fini del loro recupero, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasp ... voce codice CEER/EER 17 03 01* (riferimento cod. CEER/ EER 17 03 02) - fresature di asfalti senza contenuto di catrame. Vedi voce n° 1 [m²xcm 12 412.77] *(par.ug.=1/100) Vedi voce n° 2 [mq 0.00] SOMMANO t	0,01	0,12		2,300 2,300	285,49		
						285,49	16,87	4'816,22
	A R I P O R T A R E							16'900,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					10'928,00		169'999,29
	Fresatura Camerano al Km 0+500 *(H/peso=(0+4)/2)		17,00	2,000	2,000	68,00		
	Attacco Camerano al Km 0+703 *(H/peso=(0+4)/2)		2,00	6,200	2,000	24,80		
	Attacco Camerano ponte al Km 1+710 *(H/peso=(0+4)/2)		1,00	7,700	2,000	15,40		
	Attacco Camerano al Km 1+540 *(H/peso=(0+4)/2)		5,00	7,000	2,000	70,00		
	Attacco Camerano rampa Camerano-Ancona *(H/peso=(0+4)/2)		3,00	7,000	2,000	42,00		
	Attacco Camerano rampa Crocette-Ancona *(H/peso=(0+4)/2)		2,00	27,000	2,000	108,00		
	Attacco Camerano rampa Sirolo-Camerano *(H/peso=(0+4)/2)		2,00	72,000	2,000	288,00		
	Bonifica Camerano prime del Ponte Dx *(H/peso=(2+4)/2)		1,00	5,500	3,000	16,50		
	Bonifica Camerano prima del Ponte Sx *(H/peso=(2+4)/2)		1,00	10,000	3,000	30,00		
	Attacco Camerano Km 1+400 *(H/peso=(0+4)/2)		3,00	6,200	2,000	37,20		
	Passo Privato Camerano Km 0+800 *(H/peso=(0+4)/2)		12,00	2,000	2,000	48,00		
	Attacco Camerano Km 0+800 *(H/peso=(0+4)/2)		6,70	4,700	2,000	62,98		
	Accessi Crocette *(H/peso=(0+4)/2)	4,00	9,00	2,000	2,000	144,00		
	Attacchi Km al Km 3+900 e Km 4+280 Crocette *(H/peso=(0+4)/2)	2,00	6,50	2,000	2,000	52,00		
	Attacchi Km tra il Km 2+300 e Km 2+800 *(H/peso=(0+4)/2)	2,00	7,50	2,000	2,000	60,00		
	SOMMANO m²xcm					11'994,88	0,93	11'155,24
10 02.06.001.00 1	ANALISI CHIMICHE PER ATTRIBUZIONE CODICE CER - Analisi chimiche necessarie alla caratterizzazione, ai sensi della normativa vigente in materia, dei materiali da scavo e/o rifiuti (... buri totali; - ALTRE SOSTANZE: Amianto. Eventuali composti aggiuntivi andranno pagati con le voci di elenco specifiche." Analisi fresato					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	540,00	540,00
11 02.06.004.00 9	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto autorizzato ai fini del loro recupero, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (CEER/EER), escluso il costo del trasp ... voce codice CEER/EER 17 03 01* (riferimento cod. CEER/ EER 17 03 02) - fresature di asfalti senza contenuto di catrame. Vedi voce n° 9 [m²xcm 11 994.88] *(par.ug.=1/100)	0,01			2,300	275,88		
	SOMMANO t					275,88	16,87	4'654,10
12 19.13.004.00 1	Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso. Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso ottenuto con graniglia e pietrischetti sabbia ed additivo, confezionato a caldo con idonei im ... piuto a perfetta regola d'arte. Tipo 0/20 mm con impiego di graniglie e pietrischetti di IV° Cat. Misurato su autocarro. SP 10 al Km 0+350 Ricariche e cassonetti SP 10 Campanari Bonifiche dal Km 6+532 al Km 6+472 Bonifiche dal Km 6+459 al Km 6+445 Bonifiche dal Km 6+276 al Km 6+236	22,00 22,00 22,00	60,00 14,00 40,00	2,000 3,000 2,000	0,070 0,070 0,070	184,80 64,68 123,20		
	SOMMANO 100 kg					772,68	13,79	10'655,26
13 19.13.005.00 1	Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetino. Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetino ottenuto con impiego di graniglia e pietrischetti, sabbie ed ... m come da prescrizioni di C.S.A. e secondo le indicazioni della D.L., inerti lapidei di I Cat. Misurazione su autocarro. SP 10 dal km 0+000 al km 0+703 dal Km 0+800 al Km 1+400 Dal Km 1+540 al Km 1+700 (Prossimità ponte) Rampa direzione Ancona SP 10 Campanari dal km 5+680 al km 5+900 dal km 5+900 al km 6+700 SP10 Crocette dal Km 3+900 al Km 4+280 SP10 dal Km 2+300 al Km 2+800	23,00 23,00 23,00 23,00 23,00 23,00 23,00 23,00	703,00 600,00 160,00 50,00 220,00 800,00 380,00 155,00	6,500 6,500 8,000 7,500 6,500 6,500 6,500 7,500	0,040 0,050 0,050 0,040 0,040 0,050 0,040	4'203,94 4'485,00 1'472,00 345,00 1'315,60 4'784,00 2'840,50 1'069,50		
	SOMMANO 100 kg					20'515,54	15,24	312'656,83
	A R I P O R T A R E							509'660,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							509'660,72
14 NP10- 28.03.003.00 3	Pala caricatrice gommata con motore Diesel; compreso consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a ca ... operaio specializzato Potenza netta al volano 100 HP (80 KW) (Comprensivo delle Spese Genereli e dell'Utile d'Impresa). Campanari Camerano Camerano					4,00 2,00 2,00	61,60	492,80
	SOMMANO h					8,00		
15 NP11- 28.04.001.00 2	Operaio specializzato (Comprensivo delle Spese Genereli e dell'Utile d'Impresa). Campanari Camerano Camerano					4,00 2,00 2,00	38,51	308,08
	SOMMANO h					8,00		
	Parziale LAVORI A MISURA euro							510'461,60
	T O T A L E euro							510'461,60
	Data, 12/09/2025							
	<div><div>Il Tecnico</div><div>Geom. Anna Barucca</div><div><div>Anna Barucca</div><div>16.09.2025 08:08:54</div><div>GMT+02:00</div></div></div>							
	<div><div>CICCONI GIOVANNI</div><div>2025.09.15 18:11:11</div><div>CN=CICCONI GIOVANNI</div><div>C=IT</div><div>2.5.4.4=CICCONI</div><div>2.5.4.42=GIOVANNI</div></div>							
	A R I P O R T A R E							



PROVINCIA DI ANCONA

Settore III - Area Viabilità
Gestione e Sviluppo

pag. 2

COMPUTO METRICO SICUREZZA

OGGETTO:

COMMITTENTE: PROVINCIA DI ANCONA

Ancona, 29/08/2025

IL TECNICO

