

# COMPUTO DI PERIZIA

**OGGETTO:** LP 588: ASFALTI 2022, RIQUALIFICAZIONE STRADE E  
ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE VIE VARIE

**COMMITTENTE:** COMUNE DI CONCESIO

Data, 20/09/2022

**IL DIRETTORE DEI LAVORI**  
**Geom. Rodolfo Sharifi**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>LAVORI A MISURA</b>							
1 07.02.04.19. b	FRESATURA DI PAVIMENTAZIONE STRADALE con idonea macchina operatrice, compreso ogni onere per la segnaletica e la regolazione del traffico: per spessore da cm 3-5 in presenza di chiusini VIA REMIDA 6-8 VIA REMIDA 8D VIA REMIDA INIZIO VIA CARICATORE 10 (trapezio 5.35+7.45*7.10/2) VIA CARICATORE 10 VIA ALDO MORO VIA KENNEDY 18-22 VIA KENNEDY 22		4,75 4,00 4,55  2,50 6,50 35,00 55,00	64,500 2,500 18,000  8,900 103,600 8,400 3,300		306,38 10,00 81,90 45,45 22,25 673,40 294,00 181,50		
	SOMMANO m2					1'614,88	3,78	6'104,25
	<b>DIFFERENZA PROGETTO -</b>							<b>-4.448,79</b>
2 07.02.04.23	PULIZIA DEL PIANO DI POSA STRADALE di preesistente pavimentazione in conglomerato bituminoso, mediante l'utilizzazione di motosoffiatore, compreso scopatura e sgombero del materiale di risulta: VIA EUROPA 7e BENNET VIA EUROPA, ROTONDA VIA ZANARDELLI VIA REMIDA 6-8 VIA REMIDA 8D VIA REMIDA INIZIO VIA CARICATORE 10 (trapezio 5.35+7.45*7.10/2) VIA CARICATORE 10 VIA ALDO MORO VIA KENNEDY 18-22 VIA KENNEDY 22 EXTRA VIA EUROPA		45,00  4,75 4,00 4,55  2,50 6,50 35,00 55,00	4,000  64,500 2,500 18,000  8,900 103,600 8,400 3,300		180,00 1'052,00 306,38 10,00 81,90 45,45 22,25 673,40 294,00 181,50 255,00		
	SOMMANO m2					3'101,88	0,67	2'078,26
	<b>DIFFERENZA PROGETTO -</b>							<b>-287,44</b>
3 07.02.03.35.a	EMULSIONATURA BITUMINOSA STRADALE al 50% di bitume 180/200: su massicciata di nuovo impianto, in ragione di 1,5 kg/m2 VIA EUROPA 7e BENNET VIA EUROPA, ROTONDA VIA ZANARDELLI VIA EUROPA-S.GIULIA COSTORIO VIA REMIDA 6-8 VIA REMIDA 8D VIA REMIDA INIZIO VIA CARICATORE 10 (trapezio 5.35+7.45*7.10/2) VIA CARICATORE 10 VIA ALDO MORO VIA CARROBBIO ORATORIO/CURVA BAR corsia VIA CARROBBIO ORATORIO/CURVA BAR incrocio  VIA KENNEDY 18-22 VIA KENNEDY 22 EXTRA VIA EUROPA		45,00  10,00 4,75 4,00 4,55  2,50 6,50 57,20 13,20 10,20 35,00 55,00	4,000  4,000 64,500 2,500 18,000  8,900 103,600 4,600 8,600 7,800 8,400 3,300		180,00 1'052,00 40,00 306,38 10,00 81,90 45,45 22,25 673,40 263,12 113,52 79,56 294,00 181,50 255,00		
	SOMMANO m2					3'598,08	1,05	3'777,98
	<b>DIFFERENZA PROGETTO +</b>							<b>+81,58</b>
4 07.02.04.26.c	TAPPETO D' USURA STRADALE in conglomerato bituminoso con pezzatura fino a 15 mm e fino al 6% (in volume) di bitume modificato hard, con additivi attivanti l'adesione e con pietrischetti naturali e/o ottenuti dal trattamento di scorie d'acciaieria (con attività di recupero autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e smi e con riconoscimento ambientale per prodotto costituito da aggregati di riciclo) e dalle caratteristiche							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							11'960,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							11'960,49
	tecniche simili a porfidi (per C.L.A.) e basalti (per Los Angeles). La miscela, dotata di marcatura CE, è iscritta al Repertorio del Riciclaggio secondo la Circolare Ministeriale n. 52.05 del 15/07/ 2005 - "Green Public Procurement" . Per usura antisdrucchiolo chiusa (Splittmastixasphalt-Antiskid) spessore cm 3: VIA EUROPA 7e BENNET VIA EUROPA, ROTONDA VIA ZANARDELLI VIA EUROPA-S.GIULIA COSTORIO VIA REMIDA 6-8 VIA REMIDA 8D VIA REMIDA INIZIO VIA CARICATORE 10 (trapezio 5.35+7.45*7.10/2) VIA CARICATORE 12 VIA ALDO MORO VIA CARROBBIO ORATORIO/CURVA BAR corsia VIA CARROBBIO ORATORIO/CURVA BAR incrocio  VIA KENNEDY 18-22 VIA KENNEDY 22							
	SOMMANO m2 <b>DIFFERENZA PROGETTO -</b>					3'343,08	7,57	25'307,12 <b>-1.306,96</b>
5 07.02.03.11	PREPARAZIONE del piano di posa della pavimentazione mediante SCARIFICA MECCANICA, per un'altezza di cm 10, compreso livellamento e formazione pendenze, fino alla formazione del piano atto a ricevere la pavimentazione; compreso il trasporto alle discariche di eventuali eccedenze, escluso l'onere di accesso alle discariche, ed esclusa la sola fornitura dell'eventuale materiale necessario alla ricarica: VIA EUROPA 7e BENNET VIA EUROPA, ROTONDA VIA ZANARDELLI EXTRA VIA EUROPA							
	SOMMANO m2 <b>DIFFERENZA PROGETTO +</b>					1'487,00	3,36	4'996,32 <b>+1.326,32</b>
6 07.02.04.22	BINDER STRADALE costituito da 7/8 cm compressi di conglomerato bituminoso (4,5% di bitume 80/100-180/200) di appoggio con pietrischetti naturali e/o ottenuti dal trattamento di scorie d'acciaieria e da fresature stradali (con attività di recupero autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e smi e con riconoscimento ambientale per prodotto costituito da aggregati di riciclo). La miscela, dotata di marcatura CE, è iscritta al Repertorio del Riciclaggio secondo la Circolare Ministeriale n. 52.05 del 15/07/2005 - "Green Public Procurement" VIA EUROPA 7e BENNET VIA EUROPA, ROTONDA VIA ZANARDELLI EXTRA VIA EUROPA							
	SOMMANO M2 <b>DIFFERENZA PROGETTO +</b>					1'487,00	13,89	20'654,43 <b>+5.515,68</b>
7 07.02.04.19.a	FRESATURA DI PAVIMENTAZIONE MARCIAPIEDI con idonea macchina operatrice, compreso ogni onere per la segnaletica e la regolazione del traffico: per spessore da cm 3 in presenza di chiusini VIA CAMERATE ROTONDA DAMIANO CHIESA VIA CARROBBIO PARCHEGGIO CHIESA/PARCO URBANO VIA CARROBBIO 4							
	<b>A R I P O R T A R E</b>					363,50		62'918,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>					363,50		62'918,36
8 07.02.04.23a	SOMMANO m2  PULIZIA DEL PIANO DI POSA MARCIAPIEDI di preesistente pavimentazione in conglomerato bituminoso, mediante l'utilizzazione di motosoffiatore, compreso scopatura e sgombero del materiale di risulta: VIA CAMERATE ROTONDA DAMIANO CHIESA VIA CARROBBIO PARCHEGGIO CHIESA/PARCO URBANO VIA CARROBBIO 4		23,00 113,00 67,00	1,900 2,000 1,400		43,70 226,00 93,80	4,21	1'530,34
9 07.02.03.35.a 2	SOMMANO m2  EMULSIONATURA BITUMINOSA MARCIAPIEDI al 50% di bitume 180/200: su massicciata di nuovo impianto, in ragione di 1,5 kg/m2 VIA CAMERATE ROTONDA DAMIANO CHIESA VIA CARROBBIO PARCHEGGIO CHIESA/PARCO URBANO VIA CARROBBIO 4		23,00 113,00 67,00	1,900 2,000 1,400		43,70 226,00 93,80	0,84	305,34
10 07.02.04.26.c 1	SOMMANO m2  TAPPETO D' USURA MARCIAPIEDI in conglomerato bituminoso con pezzatura fino a 15 mm e fino al 6% (in volume) di bitume modificato hard, con additivi attivanti l'adesione e con pietrischetti naturali e/o ottenuti dal trattamento di scorie d'acciaieria (con attività di recupero autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e smi e con riconoscimento ambientale per prodotto costituito da aggregati di riciclo) e dalle caratteristiche tecniche simili a porfidi (per C.L.A.) e basalti (per Los Angeles). La miscela, dotata di marcatura CE, è iscritta al Repertorio del Riciclaggio secondo la Circolare Ministeriale n. 52.05 del 15/07/2005 - "Green Public Procurement" . Per usura antidrucciolo chiusa (Splittmastixasphalt-Antiskid) spessore cm 3: VIA CAMERATE ROTONDA DAMIANO CHIESA VIA CARROBBIO PARCHEGGIO CHIESA/PARCO URBANO VIA CARROBBIO 4		23,00 113,00 67,00	1,900 2,000 1,400		43,70 226,00 93,80	0,92	334,42
11 07.02.03.32	Trasporto agli impianti di smaltimento/recupero materiali di risulta, con mezzi meccanici, escluso l'onere di accesso di tutto il materiale di risulta presso le pubblica DISCARICA AUTORIZZATA ad una distanza illimitata, per conferimento di materiale derivante dalla fresatura di pavimentazione stradale, scarifica, cordoli, pozzetti ecc. VIA EUROPA 7e BENNET VIA EUROPA, ROTONDA VIA ZANARDELLI VIA REMIDA 6-8 VIA REMIDA 8D VIA REMIDA INIZIO VIA CARICATORE 10 (trapezio 5.35+7.45*7.10/2) VIA CARICATORE 10 VIA ALDO MORO	1052,00     45,45	45,00   4,75 4,00 4,55  2,50 6,50	4,000   64,500 2,500 18,000  8,900 103,600	0,200 0,200 0,060 0,060 0,060 0,060 0,060 0,060	36,00 210,40 18,38 0,60 4,91 2,73 1,34 40,40	8,92	3'242,42
	<b>A R I P O R T A R E</b>					314,76		68'330,88

