



**Comune di Cittadella**

pag. 1

# **COMPUTO METRICO**

## **Documento B**

**OGGETTO:**

Opere extra ambito

**COMMITTENTE:**

CARLON S.N.C. DI CARLON LUIGINO & GIORGIO

Cittadella, 15.12.2020

**IL TECNICO**

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 14E.01.001.0 0	<b>Impianto di cantiere adeguato alla portata del lavoro, co ... LCOLATO SULL'IMPORTO DEI LAVORI (</b> <b>Percentuale del 0,00 %)</b> 1,00  SOMMANO a corpo					1,00 1,00		2'000,00 2'000,00
2 14A.01.001.a	<b>OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.</b> 20,00  SOMMANO h					20,00 20,00		33,33 666,60
3 14A.01.002.a	<b>OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.</b> 20,00  SOMMANO h					20,00 20,00		31,59 631,80
4 14A.01.004.a	<b>OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.</b> 20,00  SOMMANO h					20,00 20,00		26,32 526,40
5 14E.05.004.a	<b>Demolizione di pavimentazioni esterne eseguito con mezzi ... E in conglomerato cementizio dello spessore medio di cm 10</b> Marciapiede esistente e cordonata *4,00*1,200 6,00*1,400  SOMMANO m <sup>2</sup>		4,00 6,00	1,200 1,400		4,80 8,40 13,20		28,13 371,32
6 14E.05.011.0 0	<b>Demolizione di manufatti in conglomerato cementizio armat ... uata a metrocubo vuoto per pieno.</b> <b>DEMOLIZIONE DI MANUFATTI</b> Muro recinzione esistente H = 40 cm ca *19,50*0,300* 0,700 Fondazione rialzo recinzione *19,50*0,700*0,300 Muro recinzione esistente H = 20 cm ca *5,00*0,300*0,500 Fondazione rialzo recinzione *5,00*0,700*0,300  SOMMANO m <sup>3</sup>		19,50 19,50 5,00 5,00	0,300 0,700 0,300 0,700	0,700 0,300 0,500 0,300	4,10 4,10 0,75 1,05 10,00		194,42 1'944,20
7 14F.13.001.0 0	<b>Scarificazione di massciata stradale esistente eseguita ... to in sezione. SCARIFICA GENERALE SU MASSICCIATA ESISTENTE</b> Area fronte recinzione curva esistente *15,00*1,000 Area fronte recinzione retta ovest *25,00*1,500 Area fronte recinzione retta est *5,00*1,000  SOMMANO m <sup>2</sup>		15,00 25,00 5,00	1,000 1,500 1,000		15,00 37,50 5,00 57,50		7,62 438,15
8 14F.14.060.0 0	<b>Cancellazione di segnaletica orizzontale di qualsiasi tip ... NCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE MEDIANTE FRESATURA.</b> Passaggio pedonale esistente *10,00*4,500 Linee aiuola spartitraffico *[8,00+2]*0,200 Linee centrostrada *5,00*0,200 15,00*0,200 Linea laterale strada nord *[21,00+2]*0,200 Linea laterale strada sud *11,00*0,200 29,00*0,200 29,00*0,200  SOMMANO m <sup>2</sup>		10,00 10,00 5,00 15,00 23,00 11,00 29,00 29,00	4,500 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200		45,00 2,00 1,00 3,00 4,60 2,20 5,80 5,80 69,40		9,40 652,36
	<b>A R I P O R T A R E</b>							7'230,83

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>							7'230,83
9 15.01.03	<b>Lievo, spostamento, deposito e installazione di punto luce</b> 1,00					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	600,00	600,00
10 15.01.02	<b>Lievo, spostamento, deposito e installazione di cartello stradale</b> 2,00					2,00		
	SOMMANO n.					2,00	400,00	800,00
11 15.01.04	<b>Lievo, spostamento, deposito e installazione di cartello luminoso attraversamento pedonale</b> 1,00					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	600,00	600,00
12 14F.08.006.b	<b>Rimozione e successivo ripristino in quota di chiusini e ... A DI MANUFATTI IN GHISA del peso oltre kg 70 fino a kg 120</b> Griglia fronte accesso carraio nord ovest *1,00					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	72,19	72,19
13 14F.08.006.a	<b>Rimozione e successivo ripristino in quota di chiusini e ... MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA del peso fino a kg 70</b> Pozzetti esistenti *5,00					5,00		
	SOMMANO n.					5,00	54,13	270,65
14 14E.02.004.a	<b>Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici in ... OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA di profondità fino a m 2.00</b> 50,40*1,200*1,000		50,40	1,200	1,000	60,48		
	SOMMANO m3					60,48	9,26	560,04
15 14F.05.009.0 0	<b>Fornitura e posa in opera di magrone per regolarizzazione ... o anche in riferimento alle profondità degli scavi MAGRONE</b> 50,40*1,200		50,40	1,200		60,48		
	SOMMANO m <sup>2</sup>					60,48	6,84	413,68
16 14F.05.011.c	<b>Conglomerato cementizio per opere in cemento armato norma ... , classe di esposizione XF2, C 28/35, rapporto max e/c 0,5</b> Fondazione *50,40*1,000*0,300 Rialzo *50,40*0,300*0,800		50,40	1,000	0,300	15,12		
	SOMMANO m <sup>3</sup>		50,40	0,300	0,800	12,10		
						27,22	157,95	4'299,40
17 14E.08.006.a	<b>Casseforme, rette realizzate in legname, per getti di con ... ME IN LEGNAME per opere in fondazione poste in opera piane</b> Fondazione *2,00*50,40*0,300 Rialzo *2,00*50,40*0,800	2,00	50,40		0,300	30,24		
	SOMMANO m <sup>2</sup>	2,00	50,40		0,800	80,64		
						110,88	23,97	2'657,79
18 14E.08.004.0 0	<b>Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio, ... rata controllato in stabilimento ACCIAIO IN BARRE Fe B 44K</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							17'504,58

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>							17'504,58
	Ferri longitudinali Ø14 *[2*5*1,1]*50,40 Staffe Ø8 *5,00*2,50*50,400 Ø8 *5,00*2,70*50,400 Ganci Ø8 *5,00*0,44*50,400	11,00	50,40			554,40		
	SOMMANO kg					1'975,68	1,20	2'370,82
19 14E.13.003.0 0	<b>Massetto in conglomerato cementizio, classe di lavorabilit ... 25 N/mmq MASSETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Rck 25 N/mmq</b> Area fronte recinzione curva esistente *15,00*1,000 Area fronte recinzione retta ovest *25,00*1,500 Area fronte recinzione retta est *5,00*1,000 Marciapiede esistente e cordonata *4,00*1,200 6,00*1,400		15,00 25,00 5,00 4,00 6,00	1,000 1,500 1,000 1,200 1,400		15,00 37,50 5,00 4,80 8,40		
	SOMMANO m²					70,70	35,39	2'502,07
20 14F.13.016.b	<b>Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso ... to con conglomerato tipo "B" e spessore compresso di mm 30</b> Area fronte recinzione curva esistente *15,00*1,000 Area fronte recinzione retta ovest *25,00*1,500 Area fronte recinzione retta est *5,00*1,000 Marciapiede esistente e cordonata *4,00*1,200 Segnaletica stradale Area fronte recinzione curva esistente *15,00*1,000 Area fronte recinzione retta ovest *25,00*1,500 Area fronte recinzione retta est *5,00*1,000 Marciapiede esistente e cordonata *4,00*1,200 6,00*1,400		15,00 25,00 5,00 4,00 15,00 25,00 5,00 4,00 6,00	1,000 1,500 1,000 1,200 1,000 1,500 1,000 1,200 1,400		15,00 37,50 5,00 4,80 15,00 37,50 5,00 4,80 8,40		
	SOMMANO m²					133,00	8,26	1'098,58
21 14F.04.010.b	<b>Compattazione del piano di posa della fondazione stradale ... O DI POSA FONDAZIONE STRADALE per i gruppi A4,A5,A2-6,A2-7</b> Sottofondo marciapiede *10,00*0,600 30,00*1,500		10,00 30,00	0,600 1,500		6,00 45,00		
	SOMMANO m²					51,00	3,97	202,47
22 14F.04.012.0 0	<b>Finitura superficiale alla fondazione stradale in misto g ... struttura FINITURA SUPERFICIALE DELLA FONDAZIONE STRADALE</b> Area fronte recinzione curva esistente *15,00*1,000 Area fronte recinzione retta ovest *25,00*1,500 Area fronte recinzione retta est *5,00*1,000 Marciapiede esistente e cordonata *4,00*1,200 6,00*1,400		15,00 25,00 5,00 4,00 6,00	1,000 1,500 1,000 1,200 1,400		15,00 37,50 5,00 4,80 8,40		
	SOMMANO m²					70,70	2,58	182,41
23 15.01.01	<b>Barriera antirumore stradale</b> 50,40*3,000		50,40		3,000	151,20		
	SOMMANO m²					151,20	158,49	23'963,69
24 14H.03.018.a	<b>Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in ce ... S A I N O P E R A D I P O Z Z E T T I P R E F A B B R I C A T I pozzetto 60x60x60 cm</b> 1,00					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	99,62	99,62
	<b>A R I P O R T A R E</b>							47'924,24



