

# COMUNE DI POGLIANO MILANESE

Città Metropolitana di Milano

# RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DI VIA CHANIAC E VIA MONSIGNOR PALEARI

#### **OPERE SUPPLEMENTARI**



progettazione direzione tecnica

Ing. Marco Salvadori t +39 02 26417244 t +39 02 26417284 f +39 02 73960215

Via Oslavia, 18/7 20134 Milano



## n° elaborato

commessa	fase	livello	tipo	prog	rev
3917A	DL	OSUP	QC	03	А

scala -

#### Oggetto

#### QUADRO COMPARATIVO DI RAFFRONTO

rev	data	autore	verifica	approvazione
Α	07.05.2021	Alfredo Colombo	Marco Salvadori	Marco Salvadori
В				
С				
D				

La proprietà intellettuale di questo documento è riservata all'Ing. Marco Salvadori ai sensi di legge. Il presente documento non può pertanto essere utilizzato per alcun scopo eccetto quello per il quale è stato realizzato e fornito senza l'autorizzazione scritta dell'Ing. Marco Salvadori né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.

### **COMUNE DI POGLIANO MILANESE**

# CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

#### LAVORI:

RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DI VIA CHANIAC E VIA MONSIGNOR PALEARI

#### IMPRESA AFFIDATARIA:

F.M.C. STRADE S.R.L. - Via Pozzobonelli n. 6, Milano C.F. e P. IVA 09521660960

#### IMPRESA ESECUTRICE:

F.M.C. STRADE S.R.L. - Via Pozzobonelli n. 6, Milano C.F. e P. IVA 09521660960

#### CONTRATTO:

REP. N. 3 del 04/08/2020

#### IMPORTO PRESUNTO DEI LAVORI:

Importo progetto (compresi oneri sicurezza): € 79 112,67 Importo contratto (compresi oneri sicurezza): € 65 186,80

#### DIRETTORE DEI LAVORI E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI:

Ing. Marco Salvadori - Via Oslavia, 18/7 – 20134 Milano Tel: 335/7738648 - PEC: marco.salvadori@ingpec.eu

# QUADRO COMPARATIVO DI RAFFRONTO

#### QUADRO COMPARATIVO DI CONFRONTO

						QUAN	NTITA'			IMPOF	RTO (€)		D.la	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO			UNITA' DI	PREZZO	STIMA	STIMA OPERE	DIFFERENZA	DIFFERENZA	STIMA	STIMA OPERE	DIFFERENZA	DIFFERENZA		art. 106 c.1	art. 106 c.1
D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	MISURA	UNITARIO (€)	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	NEGATIVA	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	NEGATIVA	art. 106 c.2	lett. c)	lett. b)
C01	1C.01.040.0050.c	Taglio di superfici piane in conglomerato bituminoso per formazione di giunti, tagli, cavidotti e simili, eseguito con macchine tagliagiunti a motore elettrico o diesel. Per profondità di taglio: -da 0 (zero) a 100 mm	m	1,16											
C01		Taglio Asf. Rim cordoli			92,50	92,50			107,30						· ·
C01		Taglio Asf. Nuovi cordoli			40,00	40,00			46,40	46,40					<u>'</u>
C01		Taglio di pavimentazione e di solette in conglomerato cementizio armato per formazione di giunti, tagli, cavidotti e simili, eseguito con macchine tagliagiunti a motore elettrico o diesel. Al metro lineare di taglio per centimetro di profondità	m x cm	0,73											
C01		Marciapiede-Marciapiede			150,60	150,60			109,94	109,94					
C01	10.04.010.0010.a	Scarificazione per la demolizione di manti stradali in conglomerato bituminoso con fresatura a freddo, compresa pulizia con macchina scopatrice, movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio. Per spessore sino a 6 cm: - in sede stradale	m²	1,46											
C01		Taglio Asf. Rim cordoli			27,75	27,75			40,52	40,52					
C01		Taglio Asf. Nuovi cordoli			10,00	10,00			14,60	14,60					
C01															
C01		Strada-Strada Rampe			42,10	42,10			61,47	61,47					1
C01		Strada-Strada			327,35	327,35			477,93	477,93					
C01		Marciapiede Asf-Marciapiede Asf			21,50	21,50			31,39	31,39					
C01		Marciapiede Asf-Marciapiede Asf Colato			23,00	23,00			33,58	33,58					
C01		Scarificazione per la demolizione di manti stradali in conglomerato bituminoso con fresatura a freddo, compresa pulizia con macchina scopatrice, movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio. Per spessore sino a 6 cm: - sovrapprezzo per ogni cm in più eccedente i primi 6 cm, in sede stradale	m² x cm	0,18											
C01		Taglio Asf. Rim cordoli			111,00				19,98						<u>'</u>
C01		Taglio Asf. Nuovi cordoli			40,00	40,00			7,20	7,20			<b> </b>		<b></b> '
C01		Demolizione di massetti e sottofondi in conglomerato cementizio per pavimentazioni esterne e marciapiedi, eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici, compresa movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - fino a 12 cm	m²	7,55											
C01		Marciapiede Asf-Marciapiede Asf colato			17,65				133,26						<u> </u>
C01		Marciapiede Asf Colato-Marciapiede Asf Colato			4,80	4,80			36,24						ļ
C01		Marciapiede Asf-Strada		-	24,00	24,00			181,20	181,20					<u> </u>
C01	1U.04.040.0040	Rimozione di transenne in profilati di ferro e dei relativi basamenti, sia rettilinee che in curva, di qualsiasi tipo e dimensione. Compreso il carico e trasporto a deposito comunale dei manufatti riutilizzabili, il ripristino della pavimentazione, la movimentazione carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale:	m	16,69											
C01		Transenne esistenti			6,00	6,00			100,14	100,14					
C01	1			1	1 2,00	*,**							İ		

						QUAN	ITITA'			IMPOR	RTO (€)		D.la	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C01	1U.04.020.0170	Rimozione cordonatura in pietra naturale tipo D (sez. cm 15-20,4x27), tipo E (sez. cm 15-19x25-27), tipo F (sez. cm 12x25), tipo G (sez. cm 15x25) e del relativo letto di posa, compresa la necessaria pavimentazione adiacente. Compreso cernita e accatastamento nell'ambito del cantiere dei materiali da recuperare, movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale.	m	10,59		AN				AN					
C01		Cordoli esistenti			72,50	72,50			767,78	767,78					
C01	1U.04.020.0250	Rimozione cordoni in conglomerato cementizio e del relativo rinfianco in calcestruzzo. Compresa movimentazione carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale	m	6,34											
C01		Cordoli esistenti			21,00	21,00			133,14	133,14					
C01					, , ,										
C01	AP 01	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALE Provenienti dalle attività di costruzione e demolizione. Lo smaltimento dovrà essere certificato dai seguenti documenti:  - formulario di identificazione rifiuti; - certificato di avvenuto smaltimento; compilati no groi sua pastre, che saranno consegnati alla D.L. per la contabilizzazione.  COD. CER 17.03.02 - Miscele Bituminose diverse da quelle di cui alla voce CER 17.03.01.	t	12,43											
C01		Taglio Asf. Rim cordoli			6,11	6,11			75,95	75,95					
C01		Taglio Asf. Nuovi cordoli			2,20	2,20			27,35	27,35					
C01															
C01		Strada-Strada Rampe			2,78	2,78			34,56						
C01		Strada-Strada			21,61	21,61			268,61						
C01		Marciapiede Asf-Marciapiede Asf			1,42				17,65						
C01		Marciapiede Asf-Marciapiede Asf Colato			50,60	50,60			628,96	628,96					
C01															
C01	1C.27.050.0100.a	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi: - terre e rocce non contenenti sostanze pericolose (CER 170504), presso impianto di smaltimento autorizzato per rifiuti inerti	t	17,65											
C01		Marciapiede Asf-Marciapiede Asf			5,08				89,66						
C01		Marciapiede Asf Colato-Marciapiede Asf Colato			1,38	1,38			24,36						
C01		Marciapiede Asf-Strada			6,91	6,91			121,96						
C01		Cordoli esistenti			1,70	1,70			30,01	30,01			1		
C01	1U.04.140.0020.e	Fornitura e posa in orario normale di cordonatura rettilinea con cordoni in granito di provenienza certificata approvata dalla DL, anche d'importazione, con sezione, caratteristiche e lavorazione delle parti in vista come indicato nelle Norme Tecniche. Compresi: lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo, la fondazione ed il rinfianco in calcestruzzo C12/15, gli adatamenti, la posa a disegno; la pulizia con carico e tatsporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - tipi E (sez. 15-19x25-27 cm), retti, a vista - calcestruzzo -0.03 m*/mi.	m	33,52											
C01		Nuovi cordoli			64,00	64,00			2.145,28	2.145,28					

March   Marc							QUAN	NTITA'			IMPOF	RTO (€)	D.lg	s 50 del 2016 e	s.m.i.
Section   Color   Color of period on the formular or power of conference power of conference power of color in period of colo		ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO				SUPPLEMENT				SUPPLEMENT		art. 106 c.2		art. 106 c.1 lett. b)
Solicy policy in vision norminal of conformation and monitorinations and immunity of conformation of conform	C01	1U.04.140.0040.b	granito o altro tipo di pietra dura, per fornitura e posa di cordoni realizzati con raggio di curvatura variabile. La lavorazione in curva può essere limitata alla parte esterna vista, mentre il bordo interno che viene interrato può essere realizzato diritto o a poligonale. Questo sovrapprezzo non è applicabile alle "curve" realizzate con la parte vista a poligonale con pezzi diritti. La misurazione dei pezzi in curva è riferita allo sviluppo della parte in		120,00										
Solic posal in cardin controlla di conforcitura artifilinea con controlla in grantic. Compresi in scarcio a la controlla di conforcità in grantic. Compresi in scarcio a la distribuera di posal disposi più più più più più più più più più pi			Nuovi cordoli			2,01	2,01			241,20	241,20				
CO11   Cordat recoperation   58.00   58.00   58.00   50.098   50		AP 02	cordoni in granito. Compresi: lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo, la fondazione ed il rinfianco in calcestruzzo C12/15, gil adattamenti, la posa a disegno; la pulizia con carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio:	m	13,81										
CO1			Cordoli recuperati			58,00	58,00			800,98	800,98				
COT   Taglo Ast, Elm cordoil   Strads-Pittal Percenta   S\$3.00   \$378.79	C01								-			-			
CO1	C01	AP 03		m² x cm	1,37										1
C01	C01					277,50	277,50			378,79	378,79				
CO1															
C01			Marciapiede-Marciapiede			269,40	269,40			367,73	367,73				
C01	C01		Date di essisia elettrocaldate in accesa commune												
C01		1C.04.450.0020		kg	1,26										1
Col															
Messa in quota di chiusini, griglie. Compresi: rimozione del letalio, formazione del nuoro piano di posa, posa del telalio de del coperchio, sigilitarue perimetrali con matta per prisfini intutturali fibrorinforzata, repolastica, atvortopica e antifiriro; carico e trasporto macenie ad impianti di soccaggio, di recupero, sharramenti e segnialetica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici- fino a 0.25 m²  CO1 Chusini esistenti Messa in quota di chiusini, griglie. Compresi: rimozione del relia o del Copercioni, sigiliature perimetrali con matta per prisfiriri situtturali fibrorinforzata, recplastica, toxtropica del telain, formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del copercioni, sigiliature perimetrali con matta per pripristiri situtturali fibrorinforzata, recplastica, toxtropica di stoccaggio, di recupero, sharramenti e segnialetica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici- ottre a 0.25 m²  CO1 Chiusini esistenti Tomorinorzata, recplastica, toxtropica di stoccaggio, di recupero, sharramenti e segnialetica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici- ottre a 0.25 m²  CO1 Chiusini esistenti Tomorinorzata, recplastica, toxtropica di conditi stoccaggio, di recupero, sharramenti e segnialetica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici- ottre a 0.25 m²  Adeguamento scarico acque meteoriche in corrisponderza del infraeszone riazzata, mediante formitura e posa di n. 6 castito e oripo di sispezione per caralietta carabile (questa compresa o corpo formitura e posa di n. 6 castito e competa di conditi non per lo scarico delle acque, rintero, chiusini in ghisa classa C250 ed. doni altro onene per dare lopera compista.  CO1 Scarico seque meteoriche intersezione riazzata 1,00 1,00 6.143,51 6.143,51 5.143,51			Marciapiede-Marciapiede			51,41	51,41			64,78	64,78				$\vdash$
C01 Messa in quota di chiusini, griglie. Compresi: rimozione del tetalo, formazione del nuovo piano di posa, posa del tetalo e del coperchio, sigiliature perimetrali con malta per ripristini strutturali fibrorinforzata, reoplastica, tixotrojoca e an antirifiro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici:- oltre a 0,25 m².  C01 Chiusiri esistenti  Adeguamento scarico acque meteoriche in corrispondenza dell'intersezione rializata, mediante fornitura e posa di n. 6. cadriole e n. 1 pozzetto di sippezione per canaletta carrabile (questa compresa e completa di griglia in gibias carrabile), compreso sacuo, tornitura e posa di tubazione in PVC diam. 160 mm per lo scarico delle acque, rinterro, chiusini in ghisa classe C250 ed doni altro onere per dare l'opera compiuta.  C01 Scarico acque meteoriche intersezione rializata  1,00 1,00 6.143,51 6.143,51  -1,00 -1,00 -6.143,51 -6.143,51	C01	1U.04.450.0010.a	del telaio, formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigillature perimetrali com malta per ripristini strutturali fibrorinforzata, reoplastica, tixotropica e antirittro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici:-fino a 0,25	cad	41,79										
Messa in quota di chiusini, griglie. Compresi: rimozione del telaio e del rouvo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigillature perimetrali con malta per ripristini strutturali librorinforzata, reoplastica, tixotropica e antrifitro; canico e trasporto macente ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici: oltre a 0,25 m² Chiusini esistenti 1,00 1,00 92,57			Chiusini esistenti			10,00	10,00			417,90	417,90				
C01 Chiusini esistenti 1,00 1,00 92,57 92,57 92,57 C01 Adeguamento scarico acque meteoriche in corrispondenza dell'intersezione rialzata, mediante fornitura e posa di n. 6 caditoie e n. 1 pozzetto di ispezione per canaletta carrabile) (questa compresa e completa di griglia in ghisa carrabile), compreso scavo, fornitura e posa di tubazione in PVC diam. 160 mm per lo scarico delle acque, rinterro, chiusini in ghisa classe C250 ed ogni altro onere per dare l'opera compiuta.  C01 Scarico acque meteoriche intersezione nalzata 1,00 1,00 6.143,51 6.143,51 C01 Deduzione perizia 1,00 -1,00 -1,00 -6.143,51 -6.143,51		1U.04.450.0010.b	del telaio, formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigillature perimetrali com malta per ripristini strutturali fibrorinforzata, reoplastica, tixotropica e antirittro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici: oltre a		92,57										
Adeguamento scarico acque meteoriche in corrispondenza dell'intersezione rializata, mediante fornitura e posa di n. 6 caditoie e n. 1 pozzetto di ispezione per canaletta carrabile (questa compresa e compelat di griglia in ghisa carrabile), compreso scavo, fornitura e posa di tubazione in PVC diam. 160 mm per lo scarico delle acque, rinterro, chiusini in ghisa classe C250 ed ogni altro onere per dare l'opera compiuta.  C01 Scarico acque meteoriche intersezione rializata 1,00 1,00 6.143,51 6.143,51  C01 Deduzione perizia 1,1,00 -1,00 -6.143,51 -6.143,51						1,00	1,00			92,57	92,57				
C01 Deduzione perizia -1,00 -1,00 -6.143,51 -6.143,51	C01	AP 09	corrispondenza dell'intersezione rialzata, mediante fornitura e posa di n. 6 caditiole e n. 1 pozzetto di sipezione per canaletta carrabile (guesta compresa e completa di griglia in ghisa carrabile), compreso scavo, fornitura e posa di tubazione in PVC diam. 160 mm per lo scarico delle acque, rinterro, chiusini in ghisa classe C250 ed ogni altro onere per dare l'opera compiuta.	corpo	6.143,51					0.445	0.416.7				
															$\leftarrow$
	C01 C01		Deduzione perizia			-1,00	-1,00			-6.143,51	-6.143,51				$\vdash$

							NTITA'		<u> </u>	IMPOR	RTO (€)		D.lg	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C01	NP 03	Adeguamento scarico acque meteoriche in corrispondenza dell'intersezione rializata, mediante fromitura e posa di n. 6 caditole, compreso scavo, fornitura e posa di tubazione in PVC diam. 125 mm per lo scarico delle acque, rinterro, chiusini in ghisa classe D400 ed ogni altro onere per dare l'opera compiuta.	corpo	4.232,27											
C01		Scarico acque meteoriche intersezione rialzata			1,00	1,00			4.232,27	4.232,27					<del>                                     </del>
C01															
C01	1U.04.130.0030	Manto in asfalto colato per marciapiedi su sottofondo in calcestruzzo, conforme alla normativa UNI EN 13108-6:2006, nelle dovute proporzioni con bitumi penetrazione 35/50, dosaggio minimo 9,50% su miscela, filler ed inerti di adeguata granulometria, completamente impermeabile, resistente all'usura, compreso fino ad un massimo di 10% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), compresa sabbia, graniglia, lo spargimento manuale della graniglia, le difese delle aree di lavoro, la pulizia del fondo ed ogni altro onere relativo, spessore medio di 2 cm	m²	8,18											
C01		Strada-Pista/Percorso													
C01		Marciapiede Asf Colato-Marciapiede Asf Colato			17,65				144,38						
C01		Marciapiede Asf-Marciapiede Asf Colato			23,00	23,00			188,14	188,14					
C01															
C01	1U.04.120.0430.a	Sovrapprezzo per colorazione dello strato di usura: - tramite l'utilizzo di additivi per la colorazione a base di ossido, con dosaggio pari a 2-6% sul peso degli aggregati; l'additivo dovrà garantire le prestazioni meccaniche dello strato di usura di riferimento. Strada-Pista/Percorso	m²	5,55											
C01		Marciapiede Asf Colato-Marciapiede Asf Colato			17.65	17.65			97,96	97.96					
C01		imarciapiede Asi Colato-Marciapiede Asi Coldto			17,65	17,65		<del>                                     </del>	37,90	51,90					
C01	1U.04.120.0630	Formazione pavimentazione in asfalto colato carrabile di colore rosso, conforme alla normativa UNI EN 13108-6:2006, per attraversamenti pedonali, indicato per sicurezza stradale, scivolosità e della visibilità degli attraversamenti pedonali, in granigliato nelle dovute proporzioni con bitumi penetrazione 35/50, dosaggio minimo 9,50% su miscela,filler ed inerti di adeguata granulometria con aggiunta di ossido di ferro, compreso fino ad un massimo di 10% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), posto in un solo strato di cm. 2 comprese de difese delle aree di lavoro e la segnaletica stradale, la pulizia del fondo lo spargimento un mix di graniglia rossa ed autoriflettente sulla superficia finita ed altro onere relativo. Spazzolatura di tutta la superficicie con idonea motospazzatrice per eliminare la graniglia in eccedenza e trattamento superficiale protettivo della pavimentazione con resina speciale applicata con apposito nebulizzatore in ragione di 2500/ma.	m²	19,43											
C01		250g/mg. Marciapiede Asf Colato-Marciapiede Asf Colato			4.80	4.80	<del> </del>	<del>                                     </del>	93.26	93.26					
C01		marotapiodo / for Oblato marotapiodo / for Oblato			4,00	4,00			50,20	55,20					

MITOCAD   DISCRIPTION   DISC							QUAN	ITITA'		1	IMPOR	RTO (€)		D la	s 50 del 2016 e	s m i
## MRIGOLO OLICA/MONOSCO PELLA/MONOSCO PELLA	CORRO			LINUTALDI	DDE770	CTIMA	STIMA OPERE		DIFFERENZA	CTIMA			DIFFERENZA			art. 106 c.1
State of collegement Sheet in congisionate		ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO											art. 106 c.2		lett. b)
COT	C01	1U.04.120.0200.a	bituminoso costituito da inerti graniglie e pietrischi, Dmax 16 mm, resistenza alla frammentazione LA ≤ 25, compreso fino ad un massimo di 30% di fresatio rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 4,2% su miscela con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione ('dopes' di adesività); con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%. Compresa la pulizia della sede, l'applicazione di emulsione bituminosa al 55% in ragione di 0,60-0,80 kg/m², la stesa mediante finitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso. La miscela bituminosa potrà essere prodotta a tiepido, con qualsiasi tecnologia o additivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per		6,51		SN				AN					
Col							42,10									
COT   Taplo Ast Rin created   27.75   27.75   180.05							243,21			1.583,30	1.583,30					
Cot																
CO1																
Similar of collegamento (binder) in conglomerato bituminoso costituto da inerti grangile e pierissarii, Chrass 10 mm, resistenza sala transmitazione LA 25 c. compreso. Brio ad un massimo di 30% di fessati impattati a caldo con bitume romate classe 5070 o 70100, desaggio minimo di bitume totale del 42% su missela on con laggiutat di addivisi ettivaria ficiale con procentuale del vivoti in generale di controle del di controle del 42% su missela con controle del vivoti in generale di controle del di controle del 42% su missela con controle del vivoti in generale di controle di																
Strategies   Str			maroidpiedo noi otrada			21,00	2 1,00				,					
C01   Strada-Strada Rialzo   1.702,47   1.702,47   1.906,77   1.		1U.04.120.0200.c	bituminoso costituito da inerti graniglie e pietrischi, Dmax 16 mm, resistenza alla frammentazione LA ≤ 25, compreso fino ad un massimo di 30% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 4,2% su miscela con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione (ridopes' di adesività); con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%. Compresa la pulizia della sede, l'applicazione di emulsione bituminosa al 55% in ragione di 0,60-0,80 kg/m², la stesa mediante finitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso. La miscela bituminosa potrà essere prodotta a tiepido, con qualsiasi tecnologia o additivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore compresso cm. 5 : - sovrapprezzo/detrazione per ogni cm in più o in meno rispetto ai 5 cm, in sede stradale o in sede tram	m² x cm	1,12											
C01																
C01			Strada-Strada Rialzo			1.702,47	1.702,47			1.906,77	1.906,77					
C01   Taglio Asf. Nuovi cordoli   14,00   14,00   15,68   15,68			Taglio Asf. Rim cordoli			55 50	55 50			62 16	62 16					
C01	C01						14,00			15,68	15,68					
C01 Tappeti di usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50 - 70, oppure 70 - 100, al 5,5% - 6,5% sul peso dell'inerte, confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m²: spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mmcompreso spandimento di emulsione bituminosa acida con bitume normale al 55%  C01 Marciapiede-Marciapiede 21,50 21,50 240,80 240,80 C01  C01 Strada-Strada Rampe 42,10 42,10 471,52 471,52										134,40	134,40					
Tapeti di usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50 - 70, oppure 70 - 100, al 5,5% - 6,5% sul peso dell'inerte, confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m²: spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mmcompreso spandimento di emulsione bituminosa acida con bitume normale al 55%  C01 Marciapiede-Marciapiede 21,50 21,50 240,80 240,80 C01  Strada-Strada Rampe 42,10 42,10 42,10 471,52 471,52										ļ						
Penetrazione 50 - 70, oppure 70 - 100, al 5,5% - 6,5% sul peso dell'inerte, confezionato con graniglia e sabbia, compresi materialia, istendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m²: spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mmcompreso spandimento di emulsione bituminosa acida con bitume normale al 55%  C01 Marciapiede-Marciapiede 21,50 21,50 240,80 240,80 200  C01 Strada-Strada Rampe 42,10 42,10 471,52 471,52	C01									1						
C01         Strada-Strada Rampe         42,10         42,10         471,52         471,52		AP 04	penetrazione 50 - 70, oppure 70- 100, al 5,5% - 6,5% sul peso dell'inerte, confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m²: spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mmcompreso spandimento di emulsione bituminosa acida con bitume normale al 55%	m²	11,20											
C01 Strada-Strada Rampe 42,10 42,10 471,52 471,52			Marciapiede-Marciapiede			21,50	21,50			240,80	240,80					
			Strada-Strada Rampe			A2 10	A2 10			471 52	471 52					
	C01		Strada-Strada Rampe Strada-Strada Rialzo			243.21	243,21			2.723,95	2.723,95					

							ITITA'			IMPOR	TO (€)		D.lg	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C01															
C01		Strada-Strada			84,14	84,14			942,37						
C01		Marciapiede Asf-Strada			24,00	24,00			268,80	268,80					
C01	AP 14	AUMENTO PER ESECUZIONE A MANO DEI CONGLOMERATI BITUMINOSI (TOUT-VENANT E BINDER) Fornitura e posa in opera conglomerato bituminoso per intasamenti/risagomature e Tappeti d'usura, compresa la fornitura dei materiali ed il trasporto dalla centrale di preparazione al cantiere: aumento per esecuzione a	%	40,00											
		mano.													
C01		Taglio Asf. Rim cordoli			2,43				97,20						
C01		Taglio Asf. Nuovi cordoli			0,61	0,61			24,40						
C01		Marciapiede Asf-Strada			2,91	2,91			116,40	116,40			1		
C01									00.10	00.10					<b>└</b>
C01		Marciapiede-Marciapiede			2,41	2,41			96,40				1		—
C01		Marciapiede Asf-Strada			2,69	2,69			107,60	107,60			1		
C01	AP 07	Fornitura e posa di paletti dissuasori Tipo DIX o equivalente in acciaio inox AISI 304 o 304L, finitura satinata, diametro 76 mm, con flangia a filo terreno diametro 150 mm, altezza cm 100 fuori terra + 15 cm interrati; compresa predisposizione del foro di alloggiamento, sigiliatura con idoneo impasto di calcestruzzo, ripristini delle pavimentazioni, pulizia della sede dei lavori, raccolta macerie e trasporto a discarica e/o a stoccaggio, sbarramenti e segnaletica.	cad	192,39											
C01		Nuovi Dissuasori			18,00	18,00			3.463,02	3.463,02					
C01	1U.05.100.0010	Segnaletica orizzontale, eseguita con pittura spartitraffico fornita dall'impresa, del tipo premiscelata, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento dattuazione del Codice della Strada, compreso ogni onere per attrezzature e pulizia delle zone di impianto	m²	5,69											
C01		Margine			26,55				151,07						
C01		Mezzeria			4,80				27,31	27,31					
C01		Attraversamenti			33,00				187,77						<b>└</b>
C01		Rialzo			14,25	14,25			81,08				1		
C01		Arresto			6,00				34,14				1		←
C01 C01		Zebrature e scritte			6,00				34,14				1		
C01		Rallentatori ottici			21,00	21,00			119,49	119,49			1		<del></del>
	AP 21	SEGNALETICA VERTICALE BIFACCIALE DI INDICAZIONE PERCORSO PROMISCUO CICLOPEDONALE: Fornitura e posa in opera di pali per segnaletica stradale verticale in lamiera zincata, completa di pali in ferro zincato (aventi spessore 2,4 mm, diametro 48 - 60 mm e altezza 4 m), e plinto di calcestruzzo (confezionato con calcestruzzo C25/30 (ex Rck 30 N/mm²) - XC2 - S4, aventi dimensioni 40 x 40 x 40 cm), e attacchi, compreso la fornitura e posa del palo di altezza 4 m diametro 60 mm e della relativa cartellonistica, lo scavo, il reinterro e l'allontanamento dei materiali di risulta.	cad	204,07											
C01		Nuova segnaletica verticale			2,00	2,00			408,14	408,14					
C01		· ·			,,,,	,			,	,					

						QUAN	ITITA'			IMPOF	RTO (€)		D.lg	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO			UNITA' DI	PREZZO	STIMA	STIMA OPERE	DIFFERENZA	DIFFERENZA	STIMA	STIMA OPERE	DIFFERENZA	DIFFERENZA		art. 106 c.1	art. 106 c.1
D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	MISURA	UNITARIO (€)	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	NEGATIVA	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	NEGATIVA	art. 106 c.2	lett. c)	lett. b)
C01	AP 20	DELINEATORE DI OSTACOLO: Fornitura e posa in opera di pali per segnaletica stradale verticale in lamiera zincata, completa di pali in ferro zincato (aventi spessore 2,4 mm, diametro 48 - 60 mm e altezza 2 m), e pinto di calcestruzzo (confezionato con calcestruzzo C25/30 (ex Rok 30 N/mm²) - XC2 - S4, aventi dimensioni 40 x 40 x 40 cm), e attacchi, compreso la fornitura e posa del palo di altezza 2 m diametro 60 mm e della relativa cartelloristica, lo scavo, il reinterro e l'allontanamento dei materiali di risulta.	cad	198,50											
C01		Nuova segnaletica verticale			1,00	1,00			198,50						
C01		Deduzione perizia			-1,00	-1,00			-198,50	-198,50					
C01															
C01	NP 04	DELINEATORE DI OSTACOLO: Fornitura e posa in opera di pali per segnaletica stradale verticale in lamiera zincata, completa di pali in ferro zincato (aventi spessore 2,4 mm, diametro 48 - 60 mm e altezza 2 m), e plinto di calcestruzzo (confezionato con calcestruzzo C25/30 (ex Rck 30 N/mm²) - XC2 - S4, aventi dimensioni 40 x 40 x 40 cm), e attacchi, compreso la fornitura e posa del palo di altezza 2 m diametro 60 mm e della relativa cartellonistica, lo scavo, il reinterro e l'allontanamento dei materiali di risulta.	cad	187,73											
C01		Nuova segnaletica verticale			1,00	1,00			187,73	187,73					
C01					.,,	.,,				1 1					
C01	AP 18	PREAVVISO DOSSO: Fornitura e posa in opera di pali per segnaletica stradale verticale in lamiera zincata, completa di pali in ferro zincato (aventi spessore 2,4 mm, diametro 48 - 60 mm e altezza 4 m), e pinto di calcestruzzo (confezionato con calcestruzzo C25/30 (ex. Rok 3 0 N/mm²) - XC2 - S4, aventi dimensioni 40 x 40 x 40 cm), e attacchi, compreso la fornitura e posa del palo di altezza 4 m diametro 60 mm e della relativa cartellonistica, lo scavo, il reinterro e l'allontanamento dei materiali di risulta.	cad	208,09											
C01		Nuova segnaletica verticale			2,00	2,00			416,18	416,18					
C01		Tradeva segnalenda vertidale			2,00	2,00			110,10	110,10					
C02	1C.01.110.0020.a	Disfacimento di pavimenti in masselli autobloccanti e del relativo letto di posa. Comprese le opere di protezione e segnaletica: - con accatastamento nell'ambito del cantiere dei masselli di recupero e trasporto a discarica delle macerie residue	m²	6,21											
C02		Marciapiede Autob-Marciapiede Asf			137,62	137,62			854,62	854,62					
C02		Marciapiede Autob-Strada			28,45				176,67	176,67					
C02		Marciapiede Autob-Asfalto (Accesso carraio civ. 32)			25,00	25,00			155,25						
C02		Tracciato FB			10,00	10,00		-	62,10	62,10					
C02							<u> </u>	<u> </u>							
C02	1U.04.020.0250	Rimozione cordoni in conglomerato cementizio e del relativo rinfianco in calcestruzzo. Compresa movimentazione carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale	m	6,34											
C02	+	Cordoli esistenti			8,00	8,00			50,72	50,72			<b></b>		
C02	1C.01.040.0050.c	profondità di taglio: - da 0 (zero) a 100 mm	m	1,16											
		Taglio Asf.		1	66,00	66,00			76,56	76,56	l		1		
C02 C02		ragilo risi.			00,00	00,00			70,00	70,00					

						QUAN	NTITA'		1	IMPOR	RTO (€)		D.la	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI		DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C02	1C.01.040.0060	Taglio di pavimentazione e di solette in conglomerato cementizio armato per formazione di giunti, tagli, cavidotti e simili, eseguito con macchine tagliagiunti a motore elettrico o diesel. Al metro lineare di taglio per centimetro di profondità	m x cm	0,73											
C02		Taglio FB Tracciato			399,60	399,60			291,71						
C02		Taglio cordoli			1.348,20	1.348,20			984,19	984,19					<u> </u>
C02 C02		Taglio FB Canaletta Taglio FB Tracciato			78,00 180,00	78,00 180,00			56,94 131,40						<b></b>
C02		Taglio FB Tracciato			160,00	160,00			131,40	131,40					<del> </del>
C02	10.04.010.0010.a	discarica e/o a stoccaggio. Per spessore sino a 6 cm: - in sede stradale	m²	1,46											
C02		Strada-Marciapiede Asf			49,65				72,49						
C02		Strada-Rampa Attraversamento rialzato			24,00				35,04						<b></b>
C02 C02		Strada-Ripresa asfalto esistente Strada-Rialzo Attraveramento rialzato			24,00 100,50	24,00 100,50			35,04 146,73	35,04 146,73					
C02		Taglio Asf.		1	100,50				28.91	28,91					
C02					.5,50	.0,00			20,01	20,01					
C02		Scarificazione per la demolizione di manti stradali in conglomerato bituminoso con fresatura a freddo, compresa pulizia con macchina scopatrice, movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio. Per spessore sino a 6 cm: - sovrapprezzo per ogni cm in più eccedente i primi 6 cm, in sede stradale	m² x cm	0,18											
C02		Strada-Marciapiede Asf			198,60	198,60			35,75	35,75					
C02 C02		Taglio Asf.			79,20	79,20			14,26	14,26					<del></del>
C02	1U.04.010.0100.a	Demolizione di massetti e sottofondi in conglomerato cementizio per pavimentazioni esterne e marciapiedi, eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici, compresa movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - fino a 12 cm	m²	7,55											
C02		Tracciato FB			16,65	16,65			125,71	125,71					
C02		Taglio cordoli			38,85	38,85			293,32	293,32					
C02		Taglio FB Canaletta			3,25	3,25			24,54	24,54					i
C02		Cordolo di delimitazione autobloccanti			10,72	10,72			80,94	80,94					<del> </del>
C02		Tracciato FB			10,00	10,00			75,50						
C02															
C02		Scavo a sezione obbligata in terreno di qualsiasi natura e consistenza, in presenza di reti di servizi, eseguito a macchina e con interventi manuali, comprese le opere provvisionali di protezione e segnalazione, di puntellazione e sospensione delle reti, escluse le armature degli scavi: - con carico e trasporto delle terre ad impianti di stoccaggio o di recupero	m³	25,78											
C02		Banchina-Marciapiede Asf			3,62				93,32	93,32					
C02		Tracciato FB			20,54				529,52	529,52					<del></del>
C02 C02		Tracciato FB Canaletta			1,63	1,63			42,02	42,02					<b></b>
C02		Bonifica di aree con raccolta, cernita, carico di terre, macerie di qualsiasi natura e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero, a discarica, esclusi oneri di smaltimento. Compresa demolizione di recinzioni, baracche ecc. Valutazione riferita al volume di materiale trasportato alle discariche, rapportato alla superficie dell'area: - volume materiale allontanato = 1 m³ ogni 10 m² di superficie Banchina-Marciapiede Asf	m³	20,64	3,62	3,62			74.72	74,72					
C02		Tracciato FB		<b> </b>	20.54				423.95	423.95					
C02		Tracciato FB Canaletta		<b>†</b>	1,63				33,64						
C02					.,	,,==									

						QUAN	ITITA'			IMPOR	TO (€)		D.la	s 50 del 2016 e	s.m.i.
						STIMA OPERE				STIMA OPERE			2		
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C02															
C02		CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALE Provenienti dalle attività di costruzione e demolizione. Lo smaltimento dovrà essere certificato dai seguenti documenti: - formulario di identificazione rifiuti; - certificato di avvenuto smaltimento;	t	12,43											
		compilati in ogni sua pasrte, che saranno consegnati alla D.L. per la contabilizzazione. COD. CER 17.03.02 - Miscele Bituminose diverse da quelle di cui alla voce CER 17.03.01.													
C02		Strada-Marciapiede Asf			10,92				135,74						
C02		Taglio Asf.			4,36	4,36			54,19	54,19					
C02		Strada-Rampa Attraversamento rialzato			1,58				19,64						
C02		Strada-Ripresa asfalto esistente			1,58				19,64						'
C02		Strada-Rialzo Attraveramento rialzato			2,21	2,21			27,47	27,47					<b></b> '
C02															'
C02	1C.27.050.0100.a	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifliuti urbani e speciali non pericolosi: - terre e rocce non contenenti sostanze pericolose (CER 170504), presso impianto di smaltimento autorizzato per rifliuti inerti	t	17,65											
C02		Marciapiede Autob-Marciapiede Asf			24,50	24,50			432,43						
C02		Marciapiede Autob-Strada			5,46				96,37						
C02		Marciapiede Autob-Asfalto (Accesso carraio civ. 32)			4,80				84,72						
C02		Cordoli esistenti			0,65				11,47						
C02		Tracciato FB			4,80				84,72						
C02		Taglio cordoli			11,19	11,19			197,50	197,50					<u> </u>
C02		Taglio FB Canaletta			0,94				16,59	16,59					
C02		Cordolo di delimitazione autobloccanti			3,09	3,09			54,54	54,54					<u> </u>
C02		Banchina-Marciapiede Asf			6,52				115,08						
C02		Tracciato FB			34,92	34,92			616,34						
C02		Tracciato FB Canaletta			2,76	2,76			48,71	48,71					<u> </u>
C02															
C02															<u> </u>
C02	1C.12.010.0050.b	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrarte, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m². Escluso scavo, piano appoggio, rinfianco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 125 - s = 3,7	m	9,34											
C02		Tracciato FB			3,50	3,50			32,69	32,69					<u> </u>
C02															<b></b> '
C02	1C.12.010.0050.c	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrarte, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m². Escluso scavo, piano appoggio, rinfianco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 160 - s = 4,7	m	11,82											
C02		Tracciato FB			8,50	8,50			100,47	100,47					
C02															<u>'</u>
C02															

						QUAN	JTIT A'			IMPOR	RTO (€)		D la	s 50 del 2016 e	e m i
CORPO			UNITA' DI	PREZZO	STIMA	STIMA OPERE	DIFFERENZA	DIFFERENZA	STIMA	STIMA OPERE	DIFFERENZA	DIFFERENCE	D.ig		
D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	MISURA	UNITARIO (€)	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	NEGATIVA	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C02	1C.12.010.0050.e	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m². Escluso scavo, piano appoggio, rinfianco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 250 - s = 7,3	m	21,75											
C02		Tracciato FB			34,30	34,30			746,03	746,03					
C02															
C02	1C.02.350.0010.b	Rinterro di scavi con mezzi meccanici con carico, trasporto e scarico al luogo d'impiego, spianamenti e costipazione a strati non superiori a 50 cm, bagnatura e ricarichi: - con fornitura di sabbietta 0/6 mm del tipo ricicilato, per copertura tubi	m³	15,99											
C02		Tracciato FB			1,53	1,53			24,46	24,46					
C02		Tracciato FB			7,72	7,72			123,44	123,44					
C02		Tracciato FB			0,57				9,11	9,11					
C02															
C02	1C.02.350.0010.a	Rinterro di scavi con mezzi meccanici con carico, trasporto e scarico al luogo d'impiego, spianamenti e costipazione a strati non superiori a 50 cm, bagnatura e ricarichi: - con terre depositate nell'ambito del cantiere	m³	2,56											
C02		Tracciato FB			1,70	1,70			4,35	4,35					
C02		Tracciato FB			5,32	5,32			13,62	13,62					
C02		Tracciato FB			0,76	0,76			1,95	1,95					
C02		Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in													
	AP 11	calcestruzzo della dimensione interna di cm 45x45, completo di chiusino in ghisa classe D 400, compreso scavo e interro, la formazione del fondo di appoggio, le sigillature e qualsiasi altra operazione necessaria per dare l'opera finita, con le seguenti caratteristiche: - pozzetto con fondo più un anello da cm 50 di prolunga e chiusino, altezza cm 105 circa	cad	212,18											
C02		Nuove caditoie			5,00	5,00			1.060,90	1.060,90					
C02	AP 13	Fornitura e posa in opera di canaletta di drenaggio prefabbricata in calcestruzzo del tipo "unità grata", con sezione interna ad U carrabile. Esclusi scavo e reinterro, compresa la fornitura e posa di griglia in ghisa lamellare classe D400.	m	397,44											
C02		Tracciato FB Canaletta			6,00	6,00			2.384,64	2.384,64					
C02				1	I										
C02	1U.04.110.0150	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa la eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagilatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazioni e costipamento dello strato con idonee macchine. compresa ogni fornitura. Lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo costipamento.	m³	21,15											
C02		Banchina-Marciapiede Asf			3,62	3,62			76,56	76,56					
C02		Tracciato FB			4,28	4,28			90,52	90,52					
C02				ļ					107.10	105 10					
C02 C02		Strada-Marciapiede Asf		<del>                                     </del>	4,97				105,12 291,02	105,12 291,02			<b> </b>		
C02		Marciapiede Autob-Marciapiede Asf Marciapiede Autob-Strada		<del> </del>	13,76 2,85	13,76 2.85			291,02	60,28			1		
C02		marsiapidue Autop-dirada		<del>                                     </del>	2,85	2,85			00,28	00,28			1		
C02					1								1		
C02	AP 03	Massetto in calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 per fondazioni di marciapiedi	m² x cm	1,37											
C02		Banchina-Marciapiede Asf			217,20	217,20			296,48	296,48					
C02		Strada-Marciapiede Asf			595,80	595,80			813,27	813,27					

						QUAN	ITITA'			IMPOF	RTO (€)		D.la	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C02		Marciapiede Autob-Marciapiede Asf			1.651,44	1.651,44			2.254,22						
C02 C02		Tracciato FB			120,00	120,00			163,80	163,80					
C02	1C.04.450.0020	Rete di acciaio elettrosaldata in opera compreso sormonti, tagli, sfridi, legature	kg	1,26											
C02		Banchina-Marciapiede Asf			41,45	41,45			52,23	52,23					
C02		Strada-Marciapiede Asf			113,70	113,70			143,26						
C02 C02		Marciapiede Autob-Marciapiede Asf			315,15	315,15			397,09 28,85	397,09 28,85					
C02		Tracciato FB			22,90	22,90			28,83	28,85					
C02		Intervento di sostituzione caditoia in ghisa con chiusino in ghisa classe C250. Compresi: rimozione del telaio, formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigiliature perimetrali con malta per ripristini strutturali fibrorinforzata, reoplastica, tixotropica e antiritiro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica.	cad	124,87											
C02 C02		caditoia-chiusino			3,00	3,00			374,61	374,61					
C02	NP 02	Intervento di sostituzione caditoia in ghisa con chiusino in ghisa classe D400. Compresi: rimozione del telaio, formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigliature perimetrali con malta per ripristini strutturali fibrorinforzata, reoplastica, tixotropica e antiritiro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica.	cad	214,87											
C02		Sostituzione chiusino esistente			1,00	1,00			214,87	214,87					
C02															
C02	1U.04.145.0010.a	Fornitura e posa cordonatura realizzata con cordoli in calcestruzzo vibrocompresso con superficie liscia. Compreso lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo, la fondazione ed il rinfianco in calcestruzzo C12/15, gli adattamenti, la posa a disegno; la pulizia con carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - sezione 12/15 x 25 cm - calcestruzzo -9,025 m³/mi;	m	18,63											
C02		nuovi cordoli			106,45	106,45			1.983,16						
C02 C02	-	nuovi cordoli - Banchina-Marciapiede Nuovi cordoli banchina			15,00 5,00	15,00 5,00			279,45 93,15						
C02		Nuovi cordon banchina			5,00	5,00			93,13	93,13					
C02	1C.08.010.0020	Sottofondo in ghiaia grossa ed intasamento con ghiaia minuta, pietrisco e ghiaietto compresa sistemazione e costipazione del materiale.	m³	37,68											
C02	-	Drenante banchina			4,00	4,00		1	150,72	150,72		-			
C02	NP 05	Intervento di spostamento caditoia stradale in area banchina, compreso scavo,rinterro, la formazione del fondo di appoggio, le sigillature, ripristino della pavimentazione stradale e qualsiasi altra operazione necessaria	cad	303,08											
C02		Spostamento caditoia			1,00	1,00		_	303,08	303,08					
C02															
C02	1U.04.130.0030	Manto in asfalto colato per marciapiedi su sottofondo in calcestruzzo, conforme alla normativa UNI EN 13108-6:2006, nelle dovute proporzioni con bitumi penetrazione 35/50, dosaggio minimo 9,50% su miscela, filler ed inerti di adeguata granulometria, completamente impermeabile, resistente all'usura, compreso fino ad un massimo di 10% di fresato rigenerato con attivanti chimici fuzionali (rigeneranti), compresa sabbia, graniglia, lo spargimento manuale della graniglia, le difese delle aree di lavoro, la pulizia del fondo ed ogni altro onere relativo, spessore medio di 2 cm	m²	8,18											
C02		Banchina-Marciapiede Asf						1	1			1			
C02		Strada-Marciapiede Asf			l				l	L			l .		

						QUAN	ITITA'			IMPOF	RTO (€)		D.lg	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C02		Marciapiede Autob-Marciapiede Asf													
C02															
C02		Formazione pavimentazione in asfalto colato carrabile di colore rosso, conforme alla normativa UNI EN 13108-6:2006, per attraversamenti pedonali, indicato per sicurezza stradale, scivolosità e della visibilità degli attraversamenti pedonali, in granigliato nelle dovute proporzioni con bitumi penetrazione 35/50, dosaggio minimo 9,50% su miscela,filler ed inerti di adeguata granulometria con aggiunta di ossido di ferro, compreso fino ad un massimo di 10% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), posto in un solo strato di cm. 2 comprese le difese delle aree di lavoro e la segnaletica stradale, la pulizia del fondo lo spargimento un mix di graniglia rossa ed autoriflettente sulla superficie finita ed altro onere relativo. Spazzolatura di tutta la superficie con idonea motospazzatrice per eliminare la graniglia in eccedenza e trattamento superficiale applicata con apposito nebulizzatore in ragione di	m²	19,43											
C02		250g/mg. Banchina-Marciapiede Asf			18,10	18.10			351.68	351.68					
C02		Strada-Marciapiede Asf			49,65	49,65			964.70						
C02		Marciapiede Autob-Marciapiede Asf			116,42	116,42			2.262,04	2.262,04					
C02		Marciapiede Autob-Marciapiede Asf			21,20	21,20			411,92	411,92					
C02															
C02		Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso costituito dai nerti graniglie e pietirischi, Dmax 16 mm, resistenza alla frammentazione LA ≤ 25 , compreso fino ad un massimo di 30% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 4,2% su miscela con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione ("dopes" di adesività); con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%. Compresa la pulizia della sede, l'applicazione di emulsione bituminosa a 155% in ragione di 0,60-0,80 kg/m², la stesa mediante finitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso. La miscela bituminosa potrà essere prodotta a tiepido, con qualsiasi tecnologia o additivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore compresso cm. 5 : - in sede stradale	m²	6,51											
C02		Strada-Rampa Attraversamento rialzato		1	24,00	24,00		1	156,24	156,24					
C02		Strada-Rialzo Attraveramento rialzato			100,50	100,50			654,26						
C02		Marciapiede Autob-Strada			28,45	28,45			185,21	185,21					
C02		Taglio Asf			19,80	19,80			128,90	128,90					
C02		Marciapiede Autob-Asfalto (Accesso carraio civ. 32)			25,00	25,00			162,75	162,75					
C02									1						

						ALIQ	ITITA'			IMPOR	RTO (€)		D la	s 50 del 2016 e	smi
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
	1U.04.120.0200.c	Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso costituito da inerti graniglie e pietrischi, Dmax 16 mm, resistenza alla frammentaziona LA ≤ 25, corpereso ficenza alla frammentaziona Uni di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 4,2% su miscela con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione ("dopes" di adesività); con percentuale dei vul'ai no pera compreso tra il 39% e 6%. Comprensua la pulizia della sede, l'applicazione di emulsione bituminosa al 55% in ragione di 0,60-0,80 kg/m², la stesa mediante finitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso. La miscela bituminosa potrà essere prodotta a tiepido, con qualsiasi tecnologia o additivo, purché siano soddisfate le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore compresso cm. 5 : - sovrapprezzo/detrazione per ogni cm in più o in meno rispetto ai 5 cm, in sede stradale o in sede tram		1,12		OW									
C02		Strada-Rampa Attraversamento rialzato			72,00	72,00			80,64						
C02 C02		Strada-Rialzo Attraveramento rialzato  Marciapiede Autob-Strada			703,50 56.90	703,50 56.90			787,92 63,73				-		
C02		Marciapiede Autob-Strada Taglio Asf			99,00	99,00			110.88				-		
C02		Marciapiede Autob-Asfalto (Accesso carraio civ. 32)			112,50	112,50			126,00						
C02		marciapidae Flates Florano (Floresco Garraio GFF 62)			112,00	112,00			120,00	120,00					
	AP 04	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50 - 70, oppure 70 - 100, al 5,5% - 6,5% sul peso dell'inerte, confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentualei di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m²: spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mmcompreso spandimento di emulsione bituminosa acida con bitume normale al 55%	m²	11,20											
C02		Strada-Rampa Attraversamento rialzato			24,00	24,00			268,80						
C02		Strada-Rialzo Attraveramento rialzato			100,50	100,50			1.125,60						
C02 C02		Marciapiede Autob-Strada Strada-Ripresa asfalto esistente			28,45 24,00	28,45 24,00			318,64 268,80						
C02		Marciapiede Autob-Asfalto (Accesso carraio civ. 32)			25,00	25,00			280,00						
C02		iviarciapieue Autou-Asiaito (Accesso carraio CIV. 32)			25,00	20,00			200,00	200,00			1		
C02 A	AP 14	AUMENTO PER ESECUZIONE A MANO DEI CONGLOMERATI BITUMINOSI (TOUT-VENANT E BINDER) Fornitura e posa in opera conglomerato bituminoso per intasamenti/risagomature e Tappeti d'usura, compresa la fornitura dei materiali ed il trasporto dalla centrale di preparazione al cantiere: aumento per esecuzione a mano.	%	40,00											
C02		Taglio Asf			2,40	2,40			96,00				ļ		
C02		Marciapiede Autob-Asfalto (Accesso carraio civ. 32)			5,69	5,69			227,60	227,60					
	AP 07	Fornitura e posa di paletti dissuasori Tipo DIX o equivalente in acciaio inox AISI 304 o 304L, finitura satinata, diametro 76 mm, con flangia a filo terreno diametro 150 mm, altezza cm 100 fuori terra + 15 cm interratti; compresa predisposizione del foro di alloggiamento, sigillatura con idoneo impasto di calcestruzzo, ripristini delle pavimentazioni, pulizia della sede dei lavori, raccolta macerie e trasporto a discarica e/o a stoccaggio, sbarramenti e segnaletica.	cad	192,39											
C02		Nuovi Dissuasori			25,00	25,00			4.809,75	4.809,75					
C02									1						

						QUAN	ITITA'			IMPOR	TO (€)		D.lg	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C02	1U.04.040.0020	Rimozione di segnalimiti, dissuasori e paletti di qualsiasi natura e dimensione. Compreso lo scavo, la demolizione del rinfianco, la fornitura e posa di ghiala o di mista per il riempimento dello scavo, il carico e trasporto e scarico dei manufatti riutilizzabili ai depositi comunali, la movimentazione carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale:	cad	18,70					18,70	18,70					
C02 C02		Rimozione segnaletica verticale esistente Dissuasori esistenti in cls			1,00 2,00	1,00 2,00			37,40						
C02		Dissuason esistenti in dis			2,00	2,00			37,40	37,40					
C02	1U.05.100.0010	Segnaletica orizzontale, eseguita con pittura spartitraffico fornita dall'impresa, del tipo premiscelata, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada, compreso ogni onere per attrezzature e pulizia delle zone di impianto	m²	5,69											
C02		Attraversamento rialzato			9,00				51,21						
C02		Attraversamento rialzato			9,00	9,00			51,21	51,21					
C02		Rallentatori ottici			21,00	21,00			119,49	119,49			-		<b>└</b>
C02		Manage 2			7.00	7.00			40.07	40.07					
C02 C02		Mezzeria Margina			7,20 18.00	7,20 18.00		1	40,97 102.42				1		<del></del>
C02		Margine			18,00	18,00		<del> </del>	102,42	102,42			1		
C02	AP 22	Fornitura e posa di Marker stradali "occhi di gatto" in ABS. Compreso ogni onere per dare l'opera compiuta a regola d'arte.	cad	36,43											
C02		Marker "occhi di gatto"			8,00	8,00			291,44	291,44					
C02		IMarker occini di gatto			6,00	6,00			231,44	231,44			1		
C02	AP 12	SEGNALETICA VERTICALE - ATTRAVERSAMENTO PEDONALE BIRACCIALE Fornitura e posa in opera di pali di sostegno in acciaio zincato completi di tappo in resina, di qualsiasi altezza fino a 4,50 m., compreso la formazione dello scavo per la fondazione, la fornitura ed il getto del calcestruzzo, la posa del palo, il ripristino della zona interessata e la pulizia ed allontanamento di tutti i materiali di risulta:palo antirotazione diametro 60 m; Fornitura e posa di n. 2 segnali di forma quadrata dim. G0x60 cm con supporto in alluminio estruso; compresi elementi di fissaggio al sostegno: - in pellicola di classe 2	cad	231,82											
C02		Segnaletica Verticale - attraversamento pedonale			2,00	2,00			463,64	463,64					
C02	AP 18	PREAVVISO DOSSO: Fornitura e posa in opera di pali per segnaletica stradale verticale in lamiera zincata, completa di pali in ferro zincato (aventi spessore 2,4 mm, diametro 48 - 60 mm e altezza 4 m), e plinto di calcestruzzo (confezionato con calcestruzzo (25/30 (ex Rck 30 N/mm²) - XC2 - S4, aventi dimensioni 40 x 40 x 40 cm), e attacchi, compreso la fornitura e posa del palo di altezza 4 m diametro 60 mm e della relativa cartellonistica, lo scavo, il reinterro e l'allontanamento dei materiali di risulta.	cad	208,09											
C02		Segnaletica Verticale			2,00	2,00			416,18	416,18					
C02															
C02 C03	1C.01.040.0050.c	Taglio di superfici piane in conglomerato bituminoso per formazione di giunti, tagli, cavidotti e simili, eseguito con macchine tagliagiunti a motore elettrico o diesel. Per profondità di taglio: -da O (zero) a 100 m	m	1,16											
C03		Taglio asfalto			9,10	9,10			10,56						
C03		Taglio asfalto FB			38,80	38,80			45,01	45,01	-				
C03	1							1			·				1

						QUAN	ITITA'				RTO (€)		D.lg	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C03	1C.01.040.0060	Taglio di pavimentazione e di solette in conglomerato cementizio armato per formazione di giunti, tagli, cavidotti e simili, eseguito con macchine tagliagiunti a motore elettrico o diesel. Al metro lineare di taglio per centimetro di profondità	m x cm	0,73											
C03		Taglio marciapiede			39,60	39,60			28,91	28,91					
C03															
C03	1U.04.010.0010.a	Scarificazione per la demolizione di manti stradali in conglomerato bituminoso con fresatura a freddo, compresa pulizia con macchina scopatrice, movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio. Per spessore sino a 6 cm: - in sede stradale	m²	1,46											
C03		Taglio asfalto			2,73	2,73			3,99 14.16				1		
C03		Tracciato FB Strada-Strada Rampe			9,70 46.50	9,70 46,50			14,16 67,89						
C03		Strada-Strada Rampe Strada-Strada Rialzo			239,00	239.00			348.94						
C03		Strada-Strada attacco			239,00				32.63						
C03		Straua-Straua attacco			22,55	22,00			32,03	32,03					
C03	1U.04.010.0010.c	Scarificazione per la demolizione di manti stradali in conglomerato bituminoso con fresatura a freddo, compresa pulizia con macchina scopatrice, movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio. Per spessore sino a 6 cm: - sovrapprezzo per ogni cm in più eccedente i primi 6 cm, in sede stradale	m² x cm	0,18											
C03		Taglio asfalto			10,92				1,97						
C03		Tracciato FB			116,40	116,40			20,95	20,95					
C03															
C03		Demolizione di massetti e sottofondi in conglomerato cementizio per pavimentazioni esterne e marciapiedi, eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici, compresa movimentazione, carioco e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - fino a 12 cm	m²	7,55											
C03		Marciapiede-Marciapiede			6,65	6,65			50,21	50,21					
C03															
C03	1C.02.100.0060.d	Scavo a sezione obbligata in terreno di qualsiasi natura e consistenza, in presenza di reti di servizi, eseguito a macchina e con interventi manuali, comprese le opere provvisionali di protezione e segnalazione, di puntellazione e sospensione delle reti, escluse le armature degli scavi: - con carico e trasporto delle terre ad impianti di stoccaggio o di recupero	m³	25,78											
C03		Tracciato FB			7,95	7,95			204,95						
C03		Sterrato-Sterrato			5,38	5,38			138,70	138,70		-			
C03	1C.02.450.0010.c	Bonifica di aree con raccolta, cernita, carico di terre, macerie di qualsiasi natura e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero, a discarica, esclusi oneri di smaltimento. Compresa demolizione di recinzioni, baracche ecc. Valutazione riferita al volume di materiale trasportato alle discariche, rapportato alla superficie dell'area: - volume materiale allontanato = 1 m³ ogni 10 m² di superficie	m³	20,64											
C03		Tracciato FB			7,95				164,09				ļ		
C03		Sterrato-Sterrato			5,38	5,38			111,04	111,04		<del>                                     </del>	1		
C03	1U.04.020.0250	Rimozione cordoni in conglomerato cementizio e del relativo rinfianco in calcestruzzo. Compresa movimentazione carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale	m	6,34											
C03		Cordoli esistenti			7,10	7,10			45,01	45,01					
C03	I												1		l

						QUAN	ITITA'			IMPOR	RTO (€)		D.la	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO			UNITA' DI	PREZZO	STIMA	STIMA OPERE	DIFFERENZA	DIFFERENZA	STIMA	STIMA OPERE	DIFFERENZA	DIFFERENZA	J.,g	art. 106 c.1	art. 106 c.1
D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	MISURA	UNITARIO (€)	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	NEGATIVA	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	NEGATIVA	art. 106 c.2	lett. c)	lett. b)
	1U.04.020.0170	Rimozione cordonatura in pietra naturale tipo D (sez. cm 15-20,4x27), tipo E (sez. cm 15-19x25-27), tipo E (sez. cm 12x5), tipo G (sez. cm 15x25) e del relativo letto di posa, compresa la necessaria pavimentazione adiacente. Compreso cernita e accatastamento nell'ambito del cantiere dei materiali da recuperare, movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale.	m	10,59											
C03		Cordoli esistenti			2,00	2,00			21,18	21,18					
C03	AP 01	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALE Provenienti dalle attività di costruzione e demolizione. Lo smaltimento dovrà essere certificato dai seguenti documenti: - formulario di identificazione rifiuti; - certificato di avvenuto smaltimento; - compilati in ogni sua pasrte, che saranno consegnati alla D.L. per la contabilizzazione. COD. CER 17.03.02 - Miscele Bituminose diverse da quelle di cui alla voce CER 17.03.01.	t	12,43											
C03		Taglio asfalto			0,60	0,60			7.46	7,46					
C03		Tracciato FB			3,84	3,84			47,73						
C03		Strada-Strada Rampe			3,07	3,07			38,16						
C03		Strada-Strada Rialzo			5,26	5,26			65,38						
C03		Strada-Strada attacco			1,48	1,48			18,40	18,40					
C03															
C03	1C.27.050.0100.a	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi: - terre e rocce non contenenti sostanze pericolose (CER 170504), presso impianto di smaltimento autorizzato per rifiuti inerti	t	17,65											
C03		Marciapiede-Marciapiede			15,96	15,96			281,69	281,69					
C03		Tracciato FB			13,52	13,52			238,63	238,63					
C03		Sterrato-Sterrato			9,14	9,14			161,32						
C03		Cordoli esistenti			0,58	0,58			10,24	10,24					
C03															
	1C.12.010.0050.e	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m². Escluso scavo, piano appoggio, rinfianco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 250 - s = 7,3	m	21,75											
C03		Tracciato FB			19,40	19,40			421,95	421,95					
C03				ļ											
C03		Rinterro di scavi con mezzi meccanici con carico, trasporto e scarico al luogo d'impiego, spianamenti e costipazione a strati non superiori a 50 cm, bagnatura e ricarichi: - con fornitura di sabbietta 0/6 mm del tipo riciclato, per copertura tubi	m³	15,99					0.00	00.00					
C03		Tracciato FB		<del>                                     </del>	4,37	4,37			69,88	69,88					
C03	1C.02.350.0010.a	Rinterro di scavi con mezzi meccanici con carico, trasporto e scarico al luogo d'impiego, spianamenti e costipazione a strati non superiori a 50 cm, bagnatura e	m³	2,56											
		ricarichi: - con terre depositate nell'ambito del cantiere													
C03		ricarichi: - con terre depositate nell'ambito del cantiere  Tracciato FB			1,65	1.65			4.22	4.22					

						QUAN	NTITA'			IMPOR	RTO (€)		D.Ig	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C03	AP 11	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in calcestruzzo della dimensione interna di cm 45x45, completo di chiusino in ghisa classe D 400, compreso scavo e rinterro, la formazione del fondo di appoggio, le sigillature e qualsiasi altra operazione necessaria per dare l'opera finita, con le seguenti caratteristiche: - pozzetto con fondo più un anello da cm 50 di prolunga e chiusino, altezza cm 105 circa	cad	212,18											
C03		Nuove caditoie			6,00	6,00			1.273,08	1.273,08					
C03	AP 13	Fornitura e posa in opera di canaletta di drenaggio prefabbricata in calcestruzzo del tipo "unità grata", con sezione interna ad U carrabile. Esclusi scavo e reinterro, compresa la fornitura e posa di griglia in ghisa lamellare classe D400.	m	397,44											
C03		Nuove griglie			2,00	2,00			794,88	794,88					
C03															
C03	NP 02	Intervento di sostituzione caditoia in ghisa con chiusino in ghisa classe D400. Compresi: rimozione del telaio, formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigillature perimetrali con malta per ripristini strutturali fibrorinforzata, reoplastica, tixotropica e antiritiro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica.	cad	214,87											
C03		Sostituzione chiusino esistente			1,00	1,00			214,87	214,87					
C03	1U.04.110.0150	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa la eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazioni e costipamento dello strato con idonee macchine. compresa ogni fornitura. Lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo costipamento.	m³	21,15											
C03		Tracciato FB			1,94	1,94			41.03	41.03					
C03		Sterrato-Sterrato			5,38				113,79						
C03		Otorialo Otorialo			0,00	0,00			110,10	110,10					
C03	AP 03	Massetto in calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 per fondazioni di marciapiedi	m² x cm	1,37											
C03		Marciapiede-Marciapiede			79,80	79,80			108,93	108,93					
C03	1C.04.450.0020	Rete di acciaio elettrosaldata in opera compreso sormonti, tagli, sfridi, legature	kg	1,26											
C03		Marciapiede-Marciapiede			15,23	15,23			19,19	19,19					
C03	AP 06	Intervento di sostituzione caditoia in ghisa con chiusino in ghisa classe C250. Compresi: rimozione del telaio, formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigillature perimetrali con malta per ripristini strutturali fibrorinorzata, reoplastica, tixotropica e antiritiro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica.	cad	124,87											
C03		caditoie esistenti			5,00	5,00			624,35	624,35					
C03	1U.04.145.0010.a	Fornitura e posa cordonatura realizzata con cordoli in calcestruzzo vibrocompresso con superficie liscia. Compreso lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo, la fondazione ed il rinfianco in calcestruzzo C12/15, gli adattamenti, la posa a disegno; la pulizia con carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - sezione 12/15 x 25 cm - calcestruzzo -0.025 m³/mi:	m	18,63											
C03		nuovi cordoli			29,30	29,30			545,86	545,86					
C03															

						QUA	NTITA'				RTO (€)		D.lg	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C03		Sovrapprezzo alle cordonature in cordoli di calcestruzzo per fornitura e posa di elementi con qualsiasi tipo di curvatura: - sezione 12/15 x 25 cm	m	2,13											
C03		nuovi cordoli			1,60	1,60			3,41	3,41					
C03															
C03	AP 02	Solo posa in orario normale di cordonatura rettilinea con cordoni in granito. Compresi: lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo, la fondazione ed il rinfianco in calcestruzzo C12/15, gli adattamenti, la posa a disegno; la pulizia con carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: -calcestruzzo +0,03 m³/m;	m	13,81											
C03		Riposa cordoli in granito			2,00	2,00			27,62	27,62					
C03															
C03	1U.04.130.0030	Manto in asfalto colato per marciapiedi su sottofondo in calcestruzzo, conforme alla normativa UNI EN 13108-6:2006, nelle dovute proporzioni con bitumi penetrazione 35/50, dosaggio minimo 9,50% su miscela, filler ed inerti di adeguata granulometria, completamente impermeabile, resistente all'usura, compreso fino ad un massimo di 10% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), compresa sabbia, graniglia, lo spargimento manuale della graniglia, le difese delle aree di lavoro, la pulizia del fondo ed ogni altro onere relativo, spessore medio di 2 cm	m²	8,18											
C03		Marciapiede-Marciapiede			6,65	6,65			54,40	54,40					
C03					-,										
C03	1U.04.120.0040.b	Strato di base a elevate prestazioni in conglomerato bituminoso costituito da inerti sabbio-ghiaiosi (toutvenant), resistenza alla frammentazione LA ≤ 25, compreso fino ad un massimo di 30% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 3,8% su miscela, con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione con compound polimerico a basso peso molecolare e medio punto di fusione aggiunto direttamente durante la fase produttiva nel mescolatore (dosaggio 4,0%-6,0% sul peso del bitume totale); con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%. Compresa la pulizia della sede, l'applicazione di emulsione bituminosa modificata al 60% in ragione di 0,60-0,80 kg/m², la stesa mediante finitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso. La miscela bituminosa potrà essere prodotta a tiepido, con qualsiasi tecnologia o additivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore compresso: - 10 cm	m²	12,61											
C03		Tracciato FB			9,70	9,70			122,32	122,32					
C03															

						ALIO	ITITA'		1	IMPOR	RTO (€)		D la	s 50 del 2016 e	s m i
CORPO			UNITA' DI	PREZZO	STIMA	STIMA OPERE		DIFFERENZA	STIMA	STIMA OPERE	DIFFERENZA	DIFFERENZA	29	art. 106 c.1	art. 106 c.1
D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	MISURA	UNITARIO (€)	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	NEGATIVA	PERIZIA N. 01	SUPPLEMENT ARI	POSITIVA	NEGATIVA	art. 106 c.2	lett. c)	lett. b)
C03	1U.04.120.0200.a	Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso costituito da inerti graniglie e pietrischi, Dmax 16 mm, resistenza alla frammentazione LA ≤ 25, compreso fino ad un massimo di 30% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti) impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 4,2% su miscela con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione ('dopes' di desività); con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%. Compresa la pulizia della sede, l'applicazione di emulsione bituminosa al 55% in ragione di 0,60-0,80 kg/m², la stesa mediante finitirice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso. La miscela bituminosa potrà essere prodotta a tiepido, con qualsiasi tecnologia o additivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore compresso cm. 5: - in sede stradale		6,51		au				AM					
C03		Tracciato FB			9,70	9,70			63,15	63,15					
C03		Strada-Strada Rampe		1	46,50	46,50			302,72	302,72					
C03		Strada-Strada Rialzo		1	239,00	239,00			1.555,89	1.555,89					
C03	AP 14	AUMENTO PER ESECUZIONE A MANO DEI CONGLOMERATI BITUMINOSI (TOUT-VENANT E BINDER) Fornitura e posa in opera conglomerato bituminoso per intasamenti/risagomature e Tappeti d'usura, compresa la fornitura dei materiali ed il trasporto dalla centrale di preparazione al cantiere: aumento per esecuzione a mano.	%	40,00											
C03		Tracciato FB			1,85	1,85			74,00	74,00					
C03	AP 07	Fornitura e posa di paletti dissuasori Tipo DIX o equivalente in acciaio inox AISI 304 o 304L, finitura satinata, diametro 76 mm, con flangia a filo terreno diametro 150 mm, altezza cm 100 fuori terra + 15 cm interratti; compresa predisposizione del foro di alloggiamento, sigillatura con idoneo impasto di calcestruzzo, ripristini delle pavimentazioni, pulizia della sede dei lavori, raccolta macerie e trasporto a discarica e/o a stoccagoio, sbarramenti e segnaletica.	cad	192,39											
C03		Nuovi Dissuasori			10,00	10,00			1.923,90	1.923,90					
C03		11001 5100000011		<b>†</b>	10,00	10,00			1.020,00	1.020,00					
C03	1U.04.120.0200.c	Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso costituito da inerti graniglie e pietrischi, Dmax 16 mm, resistenza alla frammentazione LA ≤ 25 , compreso fino ad un massimo di 30% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 4,2% su miscela con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione ("dopes" di adesività); con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%. Compresa la pulizia della sede, l'applicazione di emulsione bituminosa al 55% in ragione di 0,60-0,80 kg/m², la stesa mediante finitiro meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di dioneo peso. La miscela bituminosa potrà essere prodotta a tiepido, con qualsiasi tecnologia a additivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore compresso cm. 5 : - sovrapprezzo/detrazione per ogni cm in più o in meno rispetto ai 5 cm, in sede stradale o in sede tram	m² x cm	1,12											
C03		Strada-Strada Rampe			186,00	186,00			208,32	208,32					
C03		Strada-Strada Rialzo			1.673,00	1.673,00			1.873,76	1.873,76					
C03				1					ļ				l		

						QUAN	ITITA'			IMPOF	RTO (€)		D.la	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C03	AP 04	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50 - 70, oppure 70 - 100, al 5,5% - 6,5% sul peso dell'inerte, confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m²: spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mmcompreso spandimento di emulsione bituminosa acida con bitume normale al 55%	m²	11,20											
C03		Strada-Strada Rampe			46,50	46,50			520,80						
C03		Strada-Strada Rialzo			239,00	239,00			2.676,80	2.676,80					
C03		Strada-Strada attacco			22,35	22,35			250,32	250,32					
C03															
C03	1U.04.450.0010.b	Messa in quota di chiusini, griglie. Compresi: rimozione del telaio, formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigillature perimetrali con malta per ripristini strutturali fibrorinforzata, reoplastica, tixotropica e antiritiro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici: oltre a 0,25 m²	cad	92,57											
C03		Chiusini esistenti			2,00	2,00			185,14	185,14					
C03															
C03	1U.05.100.0010	Segnaletica orizzontale, eseguita con pittura spartitraffico fornita dall'impresa, del tipo premiscelata, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento dattuazione del Codice della Strada, compreso ogni onere per attrezzature e pulizia delle zone di impianto	m²	5,69											
C03		Attraversamenti			18,00	18,00			102,42	102,42					
C03		Rampe			9.00				51,21						
C03		Stop			10,00	10,00			56,90						
C03		'													
C03		Nuova segnaletica-Mezzeria			6,00				34,14						
C03		Nuova segnaletica-Margine			19,50	19,50			110,96						
C03		Rallentatori ottici			21,00	21,00			119,49	119,49					
C03															
C03	AP 15	SEGNALETICA VERTICALE - STOP Fornitura e posa in opera di pali di sostegno in acciaio zincato completi di tappo in resina, di qualsiasi altezza fino a 4,50 m., compreso la formazione dello scavo per la fondazione, la fornitura ed il getto del calcestruzzo, la posa del palo, il ripristino della zona interessata e la pulizia ed allontanamento di tutti i materiali di risulta:-palo antirotazione diametro 60 m; Fornitura e posa di segnale ottogonale lato 90 cm, con supporto in alluminio estruso; compresi elementi di fissangio al sostegno: - in pellicola di classe 2	cad	426,98											
C03		Nuova segnaletica			1,00	1,00			426,98	426,98					
C03															
C03	AP 18	PREAVVISO DOSSO: Fornitura e posa in opera di pali per segnaletica stradale verticale in lamiera zincata, completa di pali in ferro zincato (aventi spessore 2,4 mm, diametro 48 - 60 mm e altezza 4 m), e pinto di calcestruzzo (confezionato con calcestruzzo C25/30 (ex Rok 30 N/mm²) - XC2 - S4, aventi dimensioni 40 x 40 x 40 cm), e attacchi, compreso la fornitura e posa del palo di altezza 4 m diametro 60 mm e della relativa cartellonistica, lo scavo, il reinterro e	cad	208,09											
		l'allontanamento dei materiali di risulta.													
C03		l'allontanamento dei materiali di risulta.  Nuova segnaletica verticale			2.00	2.00			416.18	416.18					

							NTITA'				RTO (€)		D.lg	s 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
		Intervento di rimozione dissuasore danneggiato e		T							1			·	
		successiva riposa dello stesso mediante formazione di					'	į P				ĺ		, '	
C03	NP 06	plinto di fondazione di dim. 30x30x30h cm e ripristino	a corpo	540,89			'	į P		,		ĺ		, '	
		della pavimentazione, compreso ogni onere per dare					'	į P		,		ĺ		, '	
		l'opera compiuta a regola d'arte.			ļ									<u> </u>	
C03		Ripristino dissuasore danneggiato			1,00	1,00			540,89	540,89				<u> </u>	
C03															
OS01	OS_01	Oneri della Sicurezza	a corpo	1,00	4.933,58	4.933,58			4.933,58	4.933,58					
C06	1C.01.040.0050.c	ragiio di superiici piane in congiomerato bituminoso per	m	1,16								<u> </u>		·	
C06		Taglio Asf. Rim cordoli				86,00	86,00	,	0,00	99,76	99,76			1	99,76
C06							1	1		1	l l		1	,	
C06	1U.04.010.0010.a	Scannicazione per la demonzione di manti stradan in	m²	1,46	,		·							,	
C06		Taglio Asf. Rim cordoli		<b>+</b>		25,50	25,50		0,00	37,23	37,23			·	37,23
C06		ragilo / Sr. Tilli cordoli		+	-	20,00	20,00		0,00	01,20	01,20		<del>                                     </del>		07,20
	411.04.040.0040	Scannicazione per la demolizione di manti stradali in		0.40								<del>                                     </del>	<b></b>		
C06	1U.04.010.0010.c		m² x cm	0,18				ļ				<del>                                     </del>	ļ		
C06		Taglio Asf. Rim cordoli				102,00	102,00		0,00	18,36	18,36	<b></b>	ļ'		18,36
C06							l '	į ,	·		!	[	·	, '	
C06	1U.04.010.0100.a	Demonizione di massetti e sottorondi in congiomerato	m²	7,55			1	1		1	l l		1	,	
C06		Marciapiede-Marciapiede		1		68,00	68,00	1	0,00	513,40	513,40				513,40
C06				+	<b>†</b>	55,00	55,00		5,00	5.5,40	313,40		<b>†</b>		515,40
C06	411.04.040.0000	rimozione di segnalimiti, dissuason e paretti di quarsiasi	cad	18,70		<del></del>	$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del></del>	<del>                                     </del>		<del></del>
	1U.04.040.0020	natura a dimanaiana Campraga la gogue la damaliziana	Cau	18,70			<del>                                     </del>	ļ				<del></del>	<u> </u>		
C06		Rimozione segnaletica verticale esistente				1,00	1,00		0,00	18,70	18,70	ļ	<u> </u>		18,70
C06												l		<u> </u>	
C06							1	,		,	Į.			,	
C06	1U.04.020.0170	Kimozione cordonatura in pietra naturale tipo D (sez. cm	m	10,59	,						i i			· ·	
C06		Cordoli esistenti		+		77,00	77,00		0,00	815,43	815,43		<u> </u>		815,43
C06		Cordon Calateriti		+	<del>                                     </del>	77,00	77,00		0,00	0.10,10	010,40		<del>                                     </del>		010,40
		клиогопе cordonatura in pietra naturale tipo в (sez. cm		44.50								<b></b>	<u> </u>		
C06	1U.04.020.0160	20 2Ev2E) a tipa C (and am 20 2Ev2E) a dal ralativa latta	m	11,56			<b></b>		<b></b>			<b></b>	<b>_</b>		<b>_</b>
C06		Cordoli carraio esistente				10,00	10,00		0,00	115,60	115,60				115,60
C06												l		<u> </u>	
C06							1	,		,	Į.			,	
C06	AP 01	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD	t	12,43	,			·						,	
C06		Taglio Asf. Rim cordoli		<del></del>		5,61	5,61		0,00	69,73	69,73		<b></b>	$\overline{}$	69,73
C06				+	<del>                                     </del>	0,01	0,01		0,00	00,10	00,10		<del>                                     </del>		00,70
		Onen per conremmento in impianti autorizzati dei seguenti		47.05	<u> </u>							<del>                                     </del>	<u> </u>		
C06	1C.27.050.0100.a		t	17,65								<del></del>	ļ		
C06		Marciapiede-Marciapiede				19,58	19,58		0,00	345,59	345,59	l	<u> </u>		345,59
C06												<u> </u>			
C06	1U.04.140.0070	romitura e posa accessi carrai realizzati con rastre ur	m²	176,89			1	1		1	l l		'	,	
C06		Accessi carrai				4,00	4,00	·	0,00	707,56	707,56			,	707,56
C06				<del>                                     </del>	t	1,00	.,,,,,		3,00	1 27,00	, , , ,			$\overline{}$	1 27,00
C06	1U.04.140.0020.e	Fornitura e posa in orano normale di cordonatura rettilinea	m	33,52	<del></del>								<del></del>		
	10.04.140.0020.e		m	33,52				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<del>                                     </del>	<u> </u>		
C06		Nuovi cordoli		+	<del>                                     </del>	87,00			0,00				<b> </b>		2.916,24
C06		Recupero cordoli rimossi			<b></b>	-60,90		60,90	0,00	-2.041,37		-2.041,37	<b></b> '	<u> </u>	-2.041,37
C06					L		'	'	L '		ļ!		l '	'	
C06	AP 02	Solo posa in orano normale di cordonatura rettilinea con	m	13,81			1								
C06		Cordoli recuperati		1	1	60,90	60,90		0,00	841,03	841,03			· ·	841,03
C06				<b>†</b>	t	25,00	23,00		3,00	2.1,00	2.1,00			$\overline{}$	2.1,00
C06	AP 03	wassetto in carcestruzzo C12/15 - A0 - 53 per rongazioni	m² v om	1,37	<del>                                     </del>					<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>		
	AF 03	at acceptant and	m² x cm	1,37	<del>                                     </del>								ļ'		
C06	-	Taglio Asf. Rim cordoli		+	<del></del>	178,50			0,00				<b> </b>	·'	243,65
C06		Marciapiede-Marciapiede		4	<b></b>	816,00	816,00		0,00	1.113,84	1.113,84		ļ'	'	1.113,84
C06				<u> </u>	<u> </u>				'	<u> </u>			<b></b>	'	
C06	1C.04.450.0020	nete ui accialo elettrosaluata in opera compreso	kg	1,26										·	
C06		Marciapiede-Marciapiede		1	İ	155,72	155,72		0,00	196,21	196,21		i '	,	196,21
C06				+	<b>†</b>	100,72	.55,72		3,00	100,21	.55,21	<u> </u>	<del> </del>		1.50,21
	411.04.450.0040 -	messa in quota di critusini, grigne. Compresi: rimozione		44.70					<del></del>		$\vdash$		<del>                                     </del>		<del></del>
C06	10.04.450.0010.a		cad	41,79	<b></b>	<b></b>							<b> </b>	'	<del>                                     </del>
C06		Chiusini esistenti			<b></b>	4,00	4,00	ļ!	0,00	167,16	167,16		ļ'	'	167,16
C06					<u> </u>		'		1			<u> </u>	l		
C06	1U.04.120.0630	rormazione pavimentazione in asiato colato carrabile di	m²	19,43	.[		1		1			[	1		
		Marciapiede-Marciapiede		<b>T</b>	1	68,00	68,00		0,00	1.321,24	1.321,24				1.321,24
C06				<u> </u>	1	55,00	00,00		5,00	1.02.,24	1.021,241				1.021,24
C06							1 1	' '			l i	l .		۱ ۱	

						QUAN	NTITA'				RTO (€)		D.lg	gs 50 del 2016 e	s.m.i.
CORPO D'OPERA	ARTICOLO	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO (€)	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENT ARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA	art. 106 c.2	art. 106 c.1 lett. c)	art. 106 c.1 lett. b)
C06		Marciapiede-Marciapiede				68,00	68,00		0,00	67,32	67,32			1	67,32
C06															
C06	AP 04	rappeti di usura in congiomerato bituminoso con bitume	m²	11,20										1	
C06		Taglio Asf. Rim cordoli				25,50	25,50		0,00	285,60	285,60				285,60
C06															
C06	NP 01	CONCLOMEDATI DITUMINOSI (TOUT VENANTE	%	40,00											
C06		Taglio Asf. Rim cordoli				2.86	2.86		0.00	114.40	114.40				114.40
C06		-5				,	,		-,	, ,	, -			1	
C06	1U.05.100.0010	Segnaletica onzzontale, eseguita con pittura spantiranico	m²	5.69											
C06		Margine		-,		13.50	13.50		0.00	76.82	76.82			1	76.82
C06		3				,	,		- 7,		,				
C06	1U.05.220.0010.b	Fornitura e posa in opera di pali di sostegno in accialo	cad	75.70											
C06		Nuova segnaletica verticale - Attraversamento pedonale		-, -		1.00	1.00		0.00	75.70	75.70				75,70
C06		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				.,	.,		- 7,					1	
C06	1U.05.150.0010.b	Segnale ul qualsiasi forma e ulmensione con supporto in	m²	216.84										<del>                                     </del>	
C06		Attraversamento pedonale		,		0.72	0.72		0.00	156.12	156,12				156,12
C06						*,:=	*,:=		3,55	,.	,				,
C06															
C06															
OS06	OS_06	Oneri della Sicurezza - Opere Supplementari	a corpo	1,00	0,00	1.733,07	1.733,07		0,00	1.733,07	1.733,07				1.733,07
		IMPORTO TOTALE LAVORI							86.654.46	96.662.85	12.049.76	-2.041.37	0.00	0.00	10.008.39
		Maggiore Spesa							00.034,40	10.008.39		-2.041,37	0,00	10.008.39	10.000,39
		Oneri sicurezza							4.933.58		1,733,07		0,00		1.733,07
		IMPORTO LAVORI (esclusi oneri per la sicurezza)							81.720.88		8,275,32		0.00		
	ĺ								3111_0,00		0.2.0,02		1 .,,,,	,	
		Ribasso contrattuale (18,5%)							-15.118,36	-16.649,30		-1.530,94	0,00	0,00	-1.530,93
		Oneri sicurezza							4.933,58		1.733,07		0,00		
		IMPORTO CONTRATTO							71.536,10	80.013,55	8.477,45		0,00	0,00	8.477,46

#### QUADRO ECONOMICO RIEPILOGATIVO DI CONFRONTO

LAVORI	STIMA PERIZIA N. 01	STIMA OPERE SUPPLEMENTARI	DIFFERENZA POSITIVA	DIFFERENZA NEGATIVA
APPALTO				
Importo totale lavori	86.654,46	96.662,85	10.008,39	
Oneri sicurezza	4.933.58	6.666,65	1.733.07	
Importo lavori (esclusi oneri sicurezza)	81.720,88	89.996,20	8.275,32	
Ribasso contrattuale (18,5%)	-15.118,36	-16.649,30	0.2.0,02	1.530,94
Oneri sicurezza	4.933,58	6.666,65	1.733,07	
TOTALE IMPORTO LAVORI A CONTRATTO	71.536,10	80.013,55	8.477,45	
SOMME A DIPOSIZIONE				
IVA (10%) su lavori e oneri sicurezza	7.153,61	8.001,36	847,75	
Lavori in economia, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto ivi inclusi i rimborsi previa fattura (IVA inclusa)	0,00	0,00	047,73	
Rilievi, accertamenti e indagini (IVA inclusa)	0,00	0,00		
Allacciamenti ai pubblici servizi e/o eventuali protezioni sottoservizi	0,00	0,00		
(IVA inclusa)	0,00	0,00		
Acquisizione aree o immobili e pertinenti indennizzi	0,00	0,00		
Accordi bonari (3%), di cui all'art. 205, del D.lgs. 50/2016 (IVA inclusa)	0,00	0,00		
Accantonamento (1%) di cui all'art. 106, comma 1 lett. a) del D.lgs. 50/2016	0,00	0,00		
spese di istruttoria per concessione da Città Metropolitana di Milano (somma già impegnata con det. 171 del 02.07.2020 sul cap. 5450 – imp. 249.5.1)	71,34	71,34		
spese di istruttoria per concessione da Città Metropolitana di Milano – Variante (somma già impegnata con det. 400 del 27/11/2020 sul cap. 5450 – imp. 249.5.2)	43,26	43,26		
spese di istruttoria per concessione da Città Metropolitana di Milano (somma già impegnata con det. 100 del 29.036.2021 sul cap. 5450 – imp. 196.6)	71,34	71,34		
Spese tecniche (IVA inclusa) relative a: incarichi di progettazione, alle necessarie attività preliminari, nonché al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze dei servizi, alla ditircione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, assistenza giornaliera e contabilità, perizia di variante n. 01	18.255,71	18.255,71		
Spese tecniche per opere supplementari (C.I. e IVA inclusi)	0,00	1.549,95	1.549,95	
Incentivo di cui all'art. 113 del D. Lgs. 50/2016 comma 3 (80% del 2% sull'importo dei lavori)	1.386,47	1.546,60	160,13	
Incentivo di cui all'art. 113 del D. Lgs. 50/2016 comma 4 - quota per l'innovazione (20% del 2% sull'importo dei lavori)	346,61	386,64	40,03	
Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al responsabile del procedimento, e di verifica e validazione;	0,00	0,00		
Eventuali spese per commissioni giudicatrici	0,00	0,00		
T	0,00	0,00		
Contributo ANAC	60,00	60,00		
Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal Capitolato Speciale d'Appalto, collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	0,00	0,00		
Imprevisti e Somme derivanti dal ribasso d'asta	11.075,56	0,25		11.075,31
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	38.463,90	29.986,45	2.597,86	11.075,31
TOTALE	110.000,00	110.000,00		