



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia

Programma di intervento del Comune di Reggio Emilia per la sostituzione ed il potenziamento della segnaletica verticale prioritaria (D.M. 311 del 11/12/2024)

LAB. 2 - STIMA DEI COSTI

DIRIGENTE DEL SERVIZIO INFRASTRUTTURE STRADALI E RETI

ing. Ursula Montanari

R.U.P.

ing. Marco Leurini

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Dott. Urb. Paolo Tamagnini

geom. Giuliana Cattani

ing. Elisia Nardini

Maggio 2025



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI
Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia

Tipologico ROTATORIA A 3 BRACCI con n. 1 attraversamento pedonale Computo metrico estimativo della segnaletica stradale										
Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO		
				Lung.	Larg.	H/ peso		unitario	TOTALE	
C01.058.075	Rimozione di sostegni relativi ai segnali di qualsiasi dimensione e tipo, compreso il trasporto, la rimozione del blocco di fondazione ed il riempimento del vuoto con materiale arido	cad	11,00				11,00	€ 16,70	€ 183,70	
C01.058.070	Montaggio o smontaggio di cartelli o segnali vari su o da sostegni sia tubolari che ad "U" preesistenti compreso eventuale onere per il prelievo o il trasporto dei cartelli e segnali nei luoghi indicati dalla D.L	cad	26,00			2,00	52,00	€ 6,67	€ 346,84	
	Paletto zincato di diametro 60 mm con sistema antirotazione, in opera compresi scavo e basamento in calcestruzzo:									
C01.049.010.a	altezza 2,00 m	cad	6,00				6,00	€ 94,41	€ 566,46	
C01.049.010.d	altezza 3,50 m	cad	2,00				2,00	###	€ 267,98	
C01.049.010.e	altezza 6,00 m (pali da 4,00 m)	cad	3,00				3,00	###	€ 702,69	
	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, con scatoratura perimetrale di rinforzo e attacchi universale saldati sul retro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione):									
C01.043.110	in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II									
C01.043.110.b	φ 60 cm	cad	6,00				6,00	€ 53,97	€ 323,82	
	Segnale circolare in lamiera di alluminio									
prezzo ANAS	rifrangenza classe di livello prestazionale sup.									
H.02.210.3.b	φ 60 cm	cad	3,00				3,00	###	€ 322,59	
	Segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio									
prezzo ANAS	rifrangenza classe di livello prestazionale sup.									
H.02.220.3.c	lato 90 cm	cad	3,00				3,00	###	€ 879,21	
	Pannelli aggiuntivi, integrativi e di indicazione in lamiera di alluminio									
prezzo ANAS	rifrangenza classe di livello prestazionale sup.									
H.02.300.3.b	lato 70 cm - sup tra 0,26 mq e 0,90 mq	mq	8,00	0,70	0,70		3,92	###	€ 1.543,93	
	Delineatore speciale di ostacolo in alluminio, di colore giallo delle dimensioni di 50 x 40 cm (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada fig. Il 472 Art 177), per la segnalazione di isole spartitraffico:									
C01.046.020.b	rifrangenza classe II	cad	6,00				6,00	€ 34,79	€ 208,74	
	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in quantità di 1,3 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale:									
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo ovest)	ml	4,00	50,00			200,00	€ 0,82	€ 164,00	
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo est)	ml	4,00	50,00			200,00	€ 0,82	€ 164,00	
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (rotatoria esterna e anello)	ml		97,39			97,39	€ 0,82	€ 79,86	
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo sud)	ml	2,00	50,00			100,00	€ 0,82	€ 82,00	
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo sud - linea mezzzeria)	ml	1,00	38,00			38,00	€ 0,82	€ 31,16	
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo sud)	ml	2,00	12,00			24,00	€ 0,82	€ 19,68	
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraatura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale:									
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (zebrature)	mq	2,00	7,50			15,00	€ 5,91	€ 88,65	
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraatura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale:									
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (cordoli est)	mq	1,00	62,50	0,50		31,25	€ 5,91	€ 184,69	
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (cord. ovest)	mq	1,00	60,00	0,50		30,00	€ 5,91	€ 177,30	



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia

Tipologico ROTATORIA A 3 BRACCI con n. 1 attraversamento pedonale Computo metrico estimativo della segnaletica stradale									
Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/ peso		unitario	TOTALE
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (cord. sud)	mq	1,00	17,00	0,20		3,40	€ 5,91	€ 20,09
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (anello)	mq	1,00	38,00	0,20		7,60	€ 5,91	€ 44,92
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice per attr. ped. + cicl.	mq	8,00	3,00	0,50		12,00	€ 5,91	€ 70,92
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno:								
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (precedenze)	mq	20,00	0,50			10,00	€ 5,80	€ 58,00
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (simbolo)	mq	3,00	2,00			6,00	€ 5,80	€ 34,80
TOTALE €								6.566,03	



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI
Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro,12 - 42121 Reggio Emilia

Tipologico ROTATORIA A 4 BRACCI con n. 4 attraversamenti pedonali Computo metrico estimativo della segnaletica stradale									
Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (cordoli)	mq	4,00	60,00	0,20		48,00	€ 5,91	€ 283,68
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice per attr. pedonali - ramo est/ovest	mq	20,00	3,00	0,50		30,00	€ 5,91	€ 177,30
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice per attr. pedonali - ramo nord	mq	8,00	3,00	0,50		12,00	€ 5,91	€ 70,92
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice per attr. pedonali -ramo sud	mq	8,00	3,50	0,50		14,00	€ 5,91	€ 82,74
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno:								
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (precedenze)	mq	24,00	0,50			12,00	€ 5,80	€ 69,60
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (simbolo)	mq	4,00	2,00			8,00	€ 5,80	€ 46,40
TOTALE :								€ 11.656,52	



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia

Tipologico ROTATORIA A 5 BRACCI con n. 2 attraversamenti pedonali Computo metrico estimativo della segnaletica stradale									
Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
C01.058.075	Rimozione di sostegni relativi ai segnali di qualsiasi dimensione e tipo, compreso il trasporto, la rimozione del blocco di fondazione ed il riempimento del vuoto con materiale arido	cad	23,00				23,00	€ 16,70	€ 384,10
C01.058.070	Montaggio o smontaggio di cartelli o segnali vari su o da sostegni sia tubolari che ad "U" preesistenti compreso eventuale onere per il prelievo o il trasporto dei cartelli e segnali nei luoghi indicati dalla D.L	cad	52,00			2,00	104,00	€ 6,67	€ 693,68
	Paletto zincato di diametro 60 mm con sistema antirotazione, in opera compresi scavo e basamento in calcestruzzo:								
C01.049.010.a	altezza 2,00 m	cad	10,00				10,00	€ 94,41	€ 944,10
C01.049.010.c	altezza 3,30 m	cad	2,00				2,00	€ 128,71	€ 257,42
C01.049.010.d	altezza 3,50 m	cad	4,00				4,00	€ 133,99	€ 535,96
C01.049.010.e	altezza 6,00 m (pali da 4,00 m)	cad	7,00				7,00	€ 234,23	€ 1.639,61
	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, con scaturatura perimetrale di rinforzo e attacchi universale saldati sul retro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione):								
C01.043.110	in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II								
C01.043.110.b	φ 60 cm	cad	11,00				11,00	€ 53,97	€ 593,67
	Segnale circolare in lamiera di alluminio								
	prezzo ANAS rifrangenza classe di livello prestazionale sup.								
H.02.210.3.b	φ 60 cm	cad	7,00				7,00	€ 107,53	€ 752,71
	Segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio								
	prezzo ANAS rifrangenza classe di livello prestazionale sup.								
H.02.220.3.c	lato 90 cm	cad	8,00				8,00	€ 293,07	€ 2.344,56
	Pannelli aggiuntivi, integrativi e di indicazione in lamiera di alluminio								
	prezzo ANAS rifrangenza classe di livello prestazionale sup.								
H.02.300.3.b	lato 70 cm - sup tra 0,26 mq e 0,90 mq	mq	16,00	0,70	0,70		7,84	€ 393,86	€ 3.087,86
	Delineatore speciale di ostacolo in alluminio, di colore giallo delle dimensioni di 50 x 40 cm (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada fig. II 472 Art 177), per la segnalazione di isole spartitraffico:								
C01.046.020.b	rifrangenza classe II	cad	10,00				10,00	€ 34,79	€ 347,90
	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in quantità di 1,3 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale:								
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo ovest)	ml	4,00	100,00			400,00	€ 0,82	€ 328,00
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo ovest - mezzeria)	ml	1,00	25,00			25,00	€ 0,82	€ 20,50
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo est)	ml	4,00	50,00			200,00	€ 0,82	€ 164,00
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo est bretellina nord)	ml		165,00			165,00	€ 0,82	€ 135,30
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo nord est)	ml	4,00	90,00			360,00	€ 0,82	€ 295,20
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo nord est - mezzeria)	ml	1,00	25,00			25,00	€ 0,82	€ 20,50
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo nord)	ml		94,00			94,00	€ 0,82	€ 77,08
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo sud - primo tratto fine isola)	ml	4,00	30,00			120,00	€ 0,82	€ 98,40
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (ramo sud - secondo tratto con strisce margine e mezzeria)	ml	3,00	20,00			60,00	€ 0,82	€ 49,20
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (rotatoria strisce esterne)	ml		93,50			93,50	€ 0,82	€ 76,67
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (rotatoria mezzeria)	ml		125,60			125,60	€ 0,82	€ 102,99
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (rotatoria anello)	ml		100,48			100,48	€ 0,82	€ 82,39
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraatura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale:								
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (zebrature)	mq		12,50			12,50	€ 5,91	€ 73,88



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia

Tipologico ROTATORIA A 5 BRACCI con n. 2 attraversamenti pedonali Computo metrico estimativo della segnaletica stradale									
Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebratura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale:								
C01.052.015.b	ripasso di segn. esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (cordoli ramo N/E)	mq	4,00	100,00	0,50		200,00	€ 5,91	€ 1.182,00
C01.052.015.b	ripasso di segn. esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (cordoli rami)	mq		322,00	0,50		161,00	€ 5,91	€ 951,51
C01.052.015.b	ripasso di segn. esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (cordolo anello)	mq		97,34	0,50		48,67	€ 5,91	€ 287,64
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice per attr. Pedonali e cicl. - ramo ovest	mq	15,00	3,50	0,50		26,25	€ 5,91	€ 155,14
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice per attr. Pedonali e cicl. - ramo sud	mq	8,00	3,50	0,50		14,00	€ 5,91	€ 82,74
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno:								
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (precedenze)	mq	38,00	0,50			19,00	€ 5,80	€ 110,20
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (simbolo)	mq	7,00	2,00			14,00	€ 5,80	€ 81,20

TOTALE : € 15.956,11



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia

Tipologico ATTRAVERSAMENTO PEDONALE presso scuola Computo metrico estimativo della segnaletica stradale									
Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
C01.058.075	Rimozione di sostegni relativi ai segnali di qualsiasi dimensione e tipo, compreso il trasporto, la rimozione del blocco di fondazione ed il riempimento del vuoto con materiale arido	cad	2,00				2,00	€ 16,70	€ 33,40
C01.058.070	Montaggio o smontaggio di cartelli o segnali vari su o da sostegni sia tubolari che ad "U" preesistenti compreso eventuale onere per il prelievo o il trasporto dei cartelli e segnali nei luoghi indicati dalla D.L	cad	4,00			2,00	8,00	€ 6,67	€ 53,36
	Paletto zincato di diametro 60 mm con sistema antirotazione, in opera compresi scavo e basamento in calcestruzzo:								
C01.049.010.d	altezza 3,50 m	cad	2,00				2,00	€ 133,99	€ 267,98
	Pannelli aggiuntivi, integrativi e di indicazione in lamiera di alluminio								
prezzo ANAS	rifrangenza classe di livello prestazionale sup.								
H.02.300.3.b	lato 70 cm - sup tra 0,26 mq e 0,90 mq	mq	4,00	0,70	0,70		1,96	€ 393,86	€ 771,97
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraatura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale:								
C01.052.015.b	ripasso di segn. esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (attr. pedonale)	mq	7,00	3,00	0,50		10,50	€ 5,91	€ 62,06
C01.052.015.b	ripasso di segn. esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (dosso)	mq	6,00	1,00	0,50	2,00	6,00	€ 5,91	€ 35,46

TOTALE : € 1.224,22



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro,12 - 42121 Reggio Emilia

Tipologico STRISCIA DARE PRECEDENZA + ATTRAVERSAMENTO PED/CICL Computo metrico estimativo della segnaletica stradale									
Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
C01.058.075	Rimozione di sostegni relativi ai segnali di qualsiasi dimensione e tipo, compreso il trasporto, la rimozione del blocco di fondazione ed il riempimento del vuoto con materiale arido	cad	4,00				4,00	€ 16,70	€ 66,80
C01.058.070	Montaggio o smontaggio di cartelli o segnali vari su o da sostegni sia tubolari che ad "U" preesistenti compreso eventuale onere per il prelievo o il trasporto dei cartelli e segnali nei luoghi indicati dalla D.L	cad	10,00			2,00	20,00	€ 6,67	€ 133,40
	Paletto zincato di diametro 60 mm con sistema antirotazione, in opera compresi scavo e basamento in calcestruzzo:								
C01.049.010.c	altezza 3,30 m	cad	2,00				2,00	€ 128,71	€ 257,42
C01.049.010.d	altezza 3,50 m	cad	2,00				2,00	€ 133,99	€ 267,98
	Pannelli aggiuntivi, integrativi e di indicazione in lamiera di alluminio								
	prezzo ANAS rifrangenza classe di livello prestazionale sup.								
H.02.300.3.b	lato 70 cm - sup tra 0,26 mq e 0,90 mq	mq	8,00	0,70	0,70		3,92	€ 393,86	€ 1.543,93
	Segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio								
	prezzo ANAS rifrangenza classe di livello prestazionale sup.								
H.02.220.3.c	lato 90 cm	cad	1,00				1,00	€ 293,07	€ 293,07
	Segnali di "precedenza nei sensi unici alternati" con scotolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 45 Art. 114 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma quadrata:								
C01.043.090	in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II								
C01.043.090.b	lato 60 cm	cad	1,00				1,00	€ 57,05	€ 57,05
	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in quantità di 1,3 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale:								
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (striscia longitudinale di separazione dei sensi di marcia)	ml	1,00	30,00			30,00	€ 0,82	€ 24,60
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno:								
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (precedenze)	mq	5,00	0,50			2,50	€ 5,80	€ 14,50
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (simbolo)	mq	1,00	2,00			2,00	€ 5,80	€ 11,60
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebratura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale:								
C01.052.015.b	ripasso di segn. esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (attr. pedonale)	mq	6,00	3,00	0,50		9,00	€ 5,91	€ 53,19
C01.052.015.b	ripasso di segn. esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (attr. ciclabile)	mq	6,00	0,50	0,50		1,50	€ 5,91	€ 8,87

TOTALE : € 2.732,41



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia

Tipologico STRISCIA TRASVERSALE DI ARRESTO Intersezione a T con s.o./s.v. di fermarsi e dare precedenza Computo metrico estimativo della segnaletica stradale									
Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
C01.058.075	Rimozione di sostegni relativi ai segnali di qualsiasi dimensione e tipo, compreso il trasporto, la rimozione del blocco di fondazione ed il riempimento del vuoto con materiale arido	cad	1,00				1,00	€ 16,70	€ 16,70
C01.058.070	Montaggio o smontaggio di cartelli o segnali vari su o da sostegni sia tubolari che ad "U" preesistenti compreso eventuale onere per il prelievo o il trasporto dei cartelli e segnali nei luoghi indicati dalla D.L	cad	1,00			2,00	2,00	€ 6,67	€ 13,34
C01.049.010.c	Paletto zincato di diametro 60 mm con sistema antirotazione, in opera compresi scavo e basamento in calcestruzzo: altezza 3,30 m	cad	1,00				1,00	€ 128,71	€ 128,71
prezzo ANAS	Segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio rifrangenza classe di livello prestazionale sup.								
H.02.220.3.c	lato 90 cm	cad	1,00				1,00	€ 293,07	€ 293,07
C01.052.010.a	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in quantità di 1,3 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm (striscia longitudinale di separazione dei sensi di marcia)	ml	1,00	30,00			30,00	€ 0,82	€ 24,60
C01.052.015.b	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebratura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: ripasso di segn. esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (striscia arresto)	mq		5,00	0,50		2,50	€ 5,91	€ 14,78
C01.052.020.b	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno: ripasso di impianto esistente (scritta STOP)	mq		1,60	2,09		3,34	€ 5,80	€ 19,40

TOTALE : € 510,59



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia

Direttrice Reggio-Parma - Tratta Via F.lli Cervi da via Caffero a via Micca (escluse rotatorie)
Computo metrico estimativo della segnaletica stradale

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
C01.058.075	Rimozione di sostegni relativi ai segnali di qualsiasi dimensione e tipo, compreso il trasporto, la rimozione del blocco di fondazione ed il riempimento del vuoto con materiale arido	cad	69,00				69,00	€ 16,70	€ 1.152,30
C01.058.070	Montaggio o smontaggio di cartelli o segnali vari su o da sostegni sia tubolari che ad "U" preesistenti compreso eventuale onere per il prelievo o il trasporto dei cartelli e segnali nei luoghi indicati dalla D.L	cad	131,00			2,00	262,00	€ 6,67	€ 1.747,54
	Paletto zincato di diametro 60 mm con sistema antirotazione, in opera compresi scavo e basamento in calcestruzzo:								
C01.049.010.a	altezza 2,00 m	cad	13,00				13,00	€ 94,41	€ 1.227,33
C01.049.010.c	altezza 3,30 m	cad	48,00				48,00	€ 128,71	€ 6.178,08
C01.049.010.e	altezza 6,00 m (pali da 4,00 m)	cad	8,00				8,00	€ 234,23	€ 1.873,84
	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, con scaturatura perimetrale di rinforzo e attacchi universale saldati sul retro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione):								
C01.043.110	in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II								
C01.043.110.b	φ 60 cm	cad	48,00				48,00	€ 53,97	€ 2.590,56
	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, con scaturatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione):								
C01.043.020	in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II								
C01.043.020.b	lato 90 cm	cad	12,00				12,00	€ 57,19	€ 686,28
	Segnali di "precedenza nei sensi unici alternati" con scaturatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 45 Art. 114 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma quadrata:								
C01.043.090	in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II								
C01.043.090.b	lato 60 cm	cad	3,00				3,00	€ 57,05	€ 171,15
	Segnale di "fermarsi e dare la precedenza" con scaturatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 37 Art. 107 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma ottagonale di rifrangenza classe II:								
C01.043.050	in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II								
C01.043.050.a	lato 60 cm	cad	2,00				2,00	€ 48,93	€ 97,86
	Segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio								
prezzo ANAS	rifrangenza classe di livello prestazionale sup.								
H.02.220.3.c	lato 90 cm	cad	2,00				2,00	€ 293,07	€ 586,14
	Pannelli aggiuntivi, integrativi e di indicazione in lamiera di alluminio								
prezzo ANAS	rifrangenza classe di livello prestazionale sup.								
H.02.300.3.b	lato 70 cm - sup tra 0,26 mq e 0,90 mq	mq	52,00	0,70	0,70		25,48	€ 393,86	€ 10.035,55
	Delimitatore speciale di ostacolo in alluminio, di colore giallo delle dimensioni di 50 x 40 cm (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada fig. II 472 Art 177), per la segnalazione di isole spartitraffico:								
C01.046.020.b	rifrangenza classe II	cad	12,00				12,00	€ 34,79	€ 417,48
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebra e zebra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale:								
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (pedonali)	mq	16,00	3,00	0,50	10,00	240,00	€ 5,91	€ 1.418,40
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (ciclabili)	mq	8,00	0,50	0,50	10,00	20,00	€ 5,91	€ 118,20
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in qt. pari a 1,1 kg/mq (str. arresto STOP)	mq	2,00	5,00	0,80		8,00	€ 5,91	€ 47,28



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI
Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro,12 - 42121 Reggio Emilia

Direttrice Reggio-Parma - Tratta Via F.lli Cervi da via Caffero a via Micca (escluse rotatorie)
 Computo metrico estimativo della segnaletica stradale

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno:								
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (precedenze)	mq	10,00	0,50		10,00	50,00	€ 5,80	€ 290,00
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (simbolo)	mq	10,00	2,00			20,00	€ 5,80	€ 116,00
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (scritta STOP)	mq	2,00	1,60	2,09		6,69	€ 5,80	€ 38,79

TOTALE : € 28.792,78



AREA RIGENERAZIONE URBANA E INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Servizio Infrastrutture Stradali e Reti

via Emilia San Pietro, 12 - 42121 Reggio Emilia

Direttrice Reggio-Parma - Tratta Via Emilia all'Angelo Computo metrico estimativo della segnaletica stradale									
Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	U.m.	par. ug.	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTO	
				Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
prezzo ANAS	rifrangenza classe RA2								
H.02.300.2.a	dim 100x25 cm - fino a 0,25 mq	mq	16,00	1,00	0,25		4,00	€ 327,43	€ 1.309,72
prezzo ANAS	rifrangenza classe RA2								
H.02.300.2.b	dim 35x135 cm - sup tra 0,26 mq e 0,90 mq	mq	3,00	0,35	1,35		1,42	€ 362,99	€ 514,54
	Delineatore speciale di ostacolo in alluminio, di colore giallo delle dimensioni di 50 x 40 cm (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada fig. II 472 Art 177), per la segnalazione di isole spartitraffico:								
C01.046.020.b	rifrangenza classe II	cad	9,00				9,00	€ 34,79	€ 313,11
	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in quantità di 1,3 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale:								
C01.052.010.a	per strisce da 12 cm (intersezione semaforizzata)	ml	4,00	50,00			200,00	€ 0,82	€ 164,00
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraatura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale:								
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (pedonali)	mq	24,00	3,00	0,50	10,00	360,00	€ 5,91	€ 2.127,60
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (pedonali SE)	mq	4,00	3,00	0,50	8,00	48,00	€ 5,91	€ 283,68
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in qt. pari a 1,1 kg/mq (strisce arresto SE)	mq	4,00	1,00	0,80	5,00	16,00	€ 5,91	€ 94,56
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (ciclabili)	mq	24,00	0,50	0,50	10,00	60,00	€ 5,91	€ 354,60
C01.052.015.b	ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq (PL)	mq	2,00	8,00	0,30		4,80	€ 5,91	€ 28,37
	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfere di vetro, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno:								
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (precedenze)	mq	12,00	0,50		10,00	60,00	€ 5,80	€ 348,00
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (simbolo)	mq	12,00	2,00			24,00	€ 5,80	€ 139,20
C01.052.020.b	ripasso di impianto esistente (scritta PL)	mq	2,00	4,00	0,50		4,00	€ 5,80	€ 23,20

TOTALE : € 55.146,34