



# Comune di Piacenza

*Settore Infrastrutture e Smart City*

*Servizio Mobilità e Infrastrutture*

## ELENCO PREZZI UNITARI

**OGGETTO:**

**PROGETTO ESECUTIVO DEI LAVORI DI  
MANUTENZIONE ORDINARIA DELLA SEGNALETICA  
ANNUALITA' 2024 - 2025**

**CIG.:** .....

**COMMITTENTE:** Comune di Piacenza

**IMPRESA:**

**I PROGETTISTI:**

(geom. Fabrizio Rancati)



(geom. Alberto Zambianchi)




(p.i. Claudio Niccoli)



**IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**

(ing. Giovanni Carini)







Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>TRACCIAMENTO E CANCELLAZIONE SEGNALETICA (Cap 13)</b>			
Nr. 3 079	Fornitura e stesa di resine colorate polimeriche a base acrilica in dispersione acquosa per il trattamento di pavimentazione di pista ciclabile, da realizzare su supporto in conglomerato bituminoso, colorazione da concordare con la D.L., da stendere mediante spatola o spruzzatrice a bassa pressione, dotata di sistema di pompaggio e miscelazione continua, distribuita nelle quantità necessarie a conferire alla pavimentazione una colorazione uniforme e compatta, esente da sgranamenti e fessurazioni. La superficie trattata dovrà accrescere la durabilità dell'asfalto e garantire un fondo antisdrucchiolo e duraturo nel tempo. Nel titolo s'intende compreso ogni altro onere per dare la pavimentazione eseguita ed ultimata a perfetta regola d'arte. <b>PISTE CICLABILI</b> <b>euro (diciassette/90)</b>	mq	17,90
Nr. 4 C01.052	<b>SEGNALETICA STRADALE ORIZZONTALE</b>		
Nr. 5 C01.052.005. a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto 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 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm <b>euro (uno/00)</b>	m	1,00
Nr. 6 C01.052.005. b	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto 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 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per strisce da 15 cm <b>euro (uno/25)</b>	m	1,25
Nr. 7 C01.052.005. c	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto 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 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per strisce da 20 cm <b>euro (uno/68)</b>	m	1,68
Nr. 8 C01.052.005. d	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto 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 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per strisce da 25 cm <b>euro (due/09)</b>	m	2,09
Nr. 9 C01.052.015. a	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: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq <b>euro (sei/93)</b>	mq	6,93
Nr. 10 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 segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq <b>euro (cinque/90)</b>	mq	5,90
Nr. 11 C01.052.020. a	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: per nuovo impianto <b>euro (cinque/90)</b>	mq	5,90
Nr. 12 C01.052.040. a	Segnaletica orizzontale costituita da strisce orizzontali realizzate in termocolato plastico tipo "sonoro", in quantità pari a 6 kg/mq, ad alto contenuto di microsfere di vetro, applicato con apposita attrezzatura alla temperatura di 200 °C: spessore finito compreso tra 4,50 e 5,00 mm <b>euro (diciassette/94)</b>	mq	17,94
Nr. 13 C01.052.040. b	Segnaletica orizzontale costituita da strisce orizzontali realizzate in termocolato plastico tipo "sonoro", in quantità pari a 6 kg/mq, ad alto contenuto di microsfere di vetro, applicato con apposita attrezzatura alla temperatura di 200 °C: spessore finito non superiore a 3,00 mm <b>euro (quattordici/22)</b>	mq	14,22
Nr. 14 C01.058.015. a	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, compresi gli oneri per poter consegnare la pavimentazione fresata e pulita, con esclusione delle movimentazioni del materiale di risulta dal cantiere: per spessori compresi fino ai 3 cm, valutato al mq per ogni cm di spessore <b>euro (uno/22)</b>	mq	1,22
Nr. 15 C01.058.080. a	Rimozione della segnaletica orizzontale esistente, a mezzo di fresatrice: per strisce inferiori a 15 cm di larghezza <b>euro (zero/62)</b>	m	0,62
Nr. 16 C01.058.080. b	Rimozione della segnaletica orizzontale esistente, a mezzo di fresatrice: per strisce superiori a 15 cm di larghezza, frecce, scritte e linee trasversali <b>euro (cinque/60)</b>	mq	5,60
Nr. 17 C01.058.085. a	Cancellazione della segnaletica orizzontale esistente e mediante l'applicazione con rullo di vernice nera, compresa la fornitura della stessa: per strisce inferiori a 15 cm di larghezza <b>euro (zero/47)</b>	m	0,47





Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>SEGNALI (Cap 2)</b>			
Nr. 31 032	Fornitura di segnale di "Inizio e Fine Località", fig. 273 art. 131 del C.d.S, formato cm 180x70 in alluminio 25/10, finitura interamente in pellicola di classe 2 <b>euro (centoottantaotto/80)</b>	n.	188,80
Nr. 32 033	Fornitura di segnale di "senso unico" fig. II 348/349 art. 135 del Codice della Strada e Regolamento di Attuazione, con pellicola rifrangente di classe 2. Tipo in lamiera di alluminio spessore 25/10,completi per fissaggio a bandiera su palo mono o bifacciali dimensioni cm. 25X100 o cm.20x80 <b>euro (novantaotto/88)</b>	n.	98,88
Nr. 33 034	Fornitura di pannello segnalatore di ostacolo, di forma rettangolare, con pellicola rifrangente di classe II. Tipo in lamiera di alluminio spessore 25/10 dimensioni cm. 20x100. Fig. 394 del Cds <b>euro (quarantaquattro/77)</b>	n.	44,77
Nr. 34 035	Fornitura di targa viaria bi-facciale, di forma rettangolare, con pellicola rifrangente di classe 2. Tipo in lamiera di alluminio spessore 25/10 dimensioni cm. 25X100 o cm. 20x80 completa di attacco e chiusura. <b>euro (novantacinque/88)</b>	n.	95,88
Nr. 35 078	Fornitura a magazzino Comunale di supporto in policarbonato alveolare spessore 4mm avente dimensioni di cm 60 di base x H 90 con 4 fori . Compreso ogni altro onere per dare il lavoro a regola d'arte.(POLIONDA) <b>euro (ventidue/00)</b>	cad.	22,00
Nr. 36 082	Fornitura di sola pellicola rifrangente di classe I EG stampata nei disegni, colori e forme richiesta dalla DL <b>euro (venti/00)</b>	mq.	20,00
Nr. 37 C01.043	SEGNALETICA STRADALE VERTICALE - SOLA FORNITURA		
Nr. 38 C01.043.020. a	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe II: lato 60 cm <b>euro (trentatre/67)</b>	cad	33,67
Nr. 39 C01.043.020. b	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe II: lato 90 cm <b>euro (cinquantasette/19)</b>	cad	57,19
Nr. 40 C01.043.040. a	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall'intersezione, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig.II 38/39 Art. 108 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: lato 60 cm con pannello integrativo 18 x 53 cm <b>euro (cinquantaquattro/67)</b>	cad	54,67
Nr. 41 C01.043.040. b	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall'intersezione, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig.II 38/39 Art. 108 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: lato 90 cm con pannello integrativo 27 x 80 cm <b>euro (novantaquattro/22)</b>	cad	94,22
Nr. 42 C01.043.050. a	Segnale di "fermarsi e dare la precedenza" con scatola 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: in lamiera di alluminio 25/10: diametro 60 cm <b>euro (quarantaotto/93)</b>	cad	48,93
Nr. 43 C01.043.050. b	Segnale di "fermarsi e dare la precedenza" con scatola 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: in lamiera di alluminio 25/10: diametro 90 cm <b>euro (centoventicinque/16)</b>	cad	125,16
Nr. 44 C01.043.080. b	Segnali di "precedenza nei sensi unici alternati" con scatola 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: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: lato 60 cm <b>euro (quarantanove/63)</b>	cad	49,63
Nr. 45 C01.043.090. a	Segnali di "precedenza nei sensi unici alternati" con scatola 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: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: lato 40 cm <b>euro (trenta/31)</b>	cad	30,31
Nr. 46 C01.043.090. b	Segnali di "precedenza nei sensi unici alternati" con scatola 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: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: lato 60 cm <b>euro (cinquantasette/05)</b>	cad	57,05



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 47 C01.043.090. c	Segnali di "precedenza nei sensi unici alternati" con sciolatura 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: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: lato 90 cm <b>euro (centotrentacinque/24)</b>	cad	135,24
Nr. 48 C01.043.110. a	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universale saldati sul retro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: diametro 40 cm <b>euro (trentadue/20)</b>	cad	32,20
Nr. 49 C01.043.110. b	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universale saldati sul retro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: diametro 60 cm <b>euro (cinquantatre/97)</b>	cad	53,97
Nr. 50 C01.043.110. c	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universale saldati sul retro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: diametro 90 cm <b>euro (centoventitre/48)</b>	cad	123,48
Nr. 51 C01.043.125. a	Segnali di "sosta consentita a particolari categorie" e "preavviso di parcheggio" con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 78-79a,b,c, fig. II 77 Art 120 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma rettangolare: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: 40 x 60 cm <b>euro (trentacinque/77)</b>	cad	35,77
Nr. 52 C01.043.125. b	Segnali di "sosta consentita a particolari categorie" e "preavviso di parcheggio" con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 78-79a,b,c, fig. II 77 Art 120 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma rettangolare: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: 60 x 90 cm <b>euro (settantacinque/25)</b>	cad	75,25
Nr. 53 C01.043.135. a	Segnali di "sosta consentita a particolari categorie" e "preavviso di parcheggio" con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 78-79a,b,c, fig. II 77 Art 120 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma rettangolare: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: 40 x 60 cm <b>euro (quaranta/67)</b>	cad	40,67
Nr. 54 C01.043.135. b	Segnali di "sosta consentita a particolari categorie" e "preavviso di parcheggio" con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 78-79a,b,c, fig. II 77 Art 120 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma rettangolare: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: 60 x 90 cm <b>euro (ottantasei/31)</b>	cad	86,31
Nr. 55 C01.043.135. c	Segnali di "sosta consentita a particolari categorie" e "preavviso di parcheggio" con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 78-79a,b,c, fig. II 77 Art 120 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma rettangolare: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: 90 x 135 cm <b>euro (duecento/48)</b>	cad	200,48
Nr. 56 C01.043.220. a	Segnale di "direzione urbano" e "turistici e di territorio" con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 294 Art. 134 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma rettangolare: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 100 x 20 cm <b>euro (quarantadue/28)</b>	cad	42,28
Nr. 57 C01.043.220. b	Segnale di "direzione urbano" e "turistici e di territorio" con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 294 Art. 134 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma rettangolare: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 125 x 25 cm <b>euro (settantauno/96)</b>	cad	71,96
Nr. 58 C01.043.220. c	Segnale di "direzione urbano" e "turistici e di territorio" con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 294 Art. 134 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), di forma rettangolare: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 150 x 30 cm <b>euro (novantaquattro/08)</b>	cad	94,08
Nr. 59 C01.043.240. a	Segnale di direzione extraurbano con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 249 Art. 128 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), a forma di freccia: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 150 x 40 cm <b>euro (centodieci/74)</b>	cad	110,74
Nr. 60 C01.043.240. b	Segnale di direzione extraurbano con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 249 Art. 128 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), a forma di freccia: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 170 x 50 cm <b>euro (centoottantasette/67)</b>	cad	187,67
Nr. 61 C01.043.240. c	Segnale di direzione extraurbano con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (fig. II 249 Art. 128 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), a forma di freccia: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 130 x 30 cm <b>euro (ottantauno/13)</b>	cad	81,13





Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>PANNELLI INTEGRATIVI (Cap 3)</b>			
Nr. 70 029	Fornitura di pannello in alluminio 25/10 formato cm 105 x 35(grande) , finitura in pellicola di classe 2 per segnale triangolare e non <b>euro (ottantasette/57)</b>	n.	87,57
Nr. 71 030	Fornitura di pannello in alluminio 25/10 formato cm 80 x 27(normale), finitura in pellicola di classe 2 per segnali triangolari e non <b>euro (quarantaquattro/38)</b>	n.	44,38
Nr. 72 C01.043.155. a	Pannello integrativo di "distanza" con scatolatura perimetrali di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (modello II 1 Art. 83 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada) integrato al segnale di "preavviso di parcheggio": in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: 40 x 20 cm <b>euro (diciassette/71)</b>	cad	17,71
Nr. 73 C01.043.155. b	Pannello integrativo di "distanza" con scatolatura perimetrali di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (modello II 1 Art. 83 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada) integrato al segnale di "preavviso di parcheggio": in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: 60 x 20 cm <b>euro (ventinove/05)</b>	cad	29,05
Nr. 74 C01.043.155. c	Pannello integrativo di "distanza" con scatolatura perimetrali di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro (modello II 1 Art. 83 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada) integrato al segnale di "preavviso di parcheggio": in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: 90 x 30 cm <b>euro (cinquantatre/41)</b>	cad	53,41
Nr. 75 C01.043.320. a	Pannelli integrativi di segnalazione "distanza", "estensione", "limitazioni ed eccezioni" (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione), con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 33 x 17 cm <b>euro (nove/10)</b>	cad	9,10
Nr. 76 C01.043.320. b	Pannelli integrativi di segnalazione "distanza", "estensione", "limitazioni ed eccezioni" (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione), con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 50 x 25 cm <b>euro (tredici/86)</b>	cad	13,86
Nr. 77 C01.043.335. a	Pannelli integrativi di segnalazione "distanza", "estensione", "limitazioni ed eccezioni" (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione), con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 53 x 18 cm <b>euro (quattordici/77)</b>	cad	14,77
Nr. 78 C01.043.335. b	Pannelli integrativi di segnalazione "distanza", "estensione", "limitazioni ed eccezioni" (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione), con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 50 x 25 cm <b>euro (ventiquattro/92)</b>	cad	24,92
Nr. 79 C01.043.335. c	Pannelli integrativi di segnalazione "distanza", "estensione", "limitazioni ed eccezioni" (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione), con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 75 x 33 cm <b>euro (cinquantadue/78)</b>	cad	52,78
Nr. 80 C01.043.355. a	Pannelli integrativi di segnalazione "inizio, continuazione, fine" (fig. II 5 Art. 83 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 10 x 25 cm <b>euro (tredici/93)</b>	cad	13,93
Nr. 81 C01.043.355. b	Pannelli integrativi di segnalazione "inizio, continuazione, fine" (fig. II 5 Art. 83 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 15 x 35 cm <b>euro (dodici/88)</b>	cad	12,88
Nr. 82 C01.043.355. c	Pannelli integrativi di segnalazione "inizio, continuazione, fine" (fig. II 5 Art. 83 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada), con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 25 x 50 cm <b>euro (ventisei/81)</b>	cad	26,81
Nr. 83 C01.043.370. d	Pannelli distanziometrici (fig. II 11/a,b,c Art. 87 del Regolamento di Attuazione, art. 39 del Nuovo Codice della Strada) per segnalare dell'avvicinarsi di passaggi a livello con o senza barriere, delle dimensioni di 35 x 135 cm: lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II <b>euro (ottantacinque/05)</b>	cad	85,05
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>BULLONERIA (Cap 4)</b>			
Nr. 84 001	Fornitura di staffa bifacciale per palo tubolare di diametro mm 48 in ferro zincato a caldo, completo di dadi e bulloni <b>euro (sei/00)</b>	n.	6,00
Nr. 85 002	Fornitura di staffa bifacciale per palo tubolare di diametro mm 60 in ferro zincato a caldo, completo di dadi e bulloni <b>euro (sette/00)</b>	n.	7,00
Nr. 86 003	Fornitura di staffa bifacciale per palo tubolare di diametro mm 90 in ferro zincato a caldo, completo di dadi e bulloni <b>euro (sette/50)</b>	n.	7,50
Nr. 87 004	Fornitura di staffa normale per palo tubolare di diametro mm 48 in ferro zincato a caldo, completo di dadi e bulloni <b>euro (zero/80)</b>	n.	0,80
Nr. 88 005	Fornitura di staffa normale per palo tubolare di diametro mm 60 in ferro zincato a caldo, completo di dadi e bulloni <b>euro (zero/80)</b>	n.	0,80
Nr. 89 006	Fornitura di staffa normale per palo tubolare di diametro mm 90 in ferro zincato a caldo, completo di dadi e bulloni <b>euro (due/00)</b>	n.	2,00
Nr. 90 007	Fornitura di morsetto a "T" o di giunzione orizzontale o diritto per palo tubolare da mm 60, completo di dadi e bulloni. <b>euro (diciotto/00)</b>	n.	18,00
Nr. 91 008	Fornitura di morsetto a "T" o di giunzione orizzontale o diritto per palo tubolare da mm 90, completo di dadi e bulloni. <b>euro (ventiuno/00)</b>	n.	21,00
Nr. 92 009	Fornitura di staffa a Doppio Collare per palo tubolare di diametro mm 48 in ferro zincato a caldo, completo di dadi e bulloni <b>euro (sette/00)</b>	n.	7,00
Nr. 93 010	Fornitura di staffa a Doppio Collare per palo tubolare di diametro mm 60 in ferro zincato a caldo, completo di dadi e bulloni <b>euro (sette/00)</b>	n.	7,00
Nr. 94 011	Fornitura di staffa BIFACCIALE tipo "Bolzano" per palo tubolare in ferro zincato a caldo, completo di dadi e bulloni <b>euro (dieci/00)</b>	n.	10,00
Nr. 95 012	Fornitura di staffa interna per segnali a canaletta o fermatesta (di diam. 9) zincata a caldo. <b>euro (due/50)</b>	n.	2,50
Nr. 96 013	Fornitura di TIRANTE piatto in lamiera 25/10 per segnali/targhe zincato a caldo <b>euro (zero/70)</b>	n.	0,70
Nr. 97 014	Fornitura di TIRANTE arcato in lamiera 25/10 per segnali/targhe zincato a caldo per palo da 48 o 60 mm <b>euro (zero/90)</b>	n.	0,90
Nr. 98 015	Fornitura di TIRANTE arcato in lamiera 25/10 per segnali/targhe zincato a caldo per palo da 90 mm <b>euro (tre/00)</b>	n.	3,00
Nr. 99 018	Fornitura di innesto di GIUNTURA zincato a caldo per pali da 48 mm <b>euro (diciotto/00)</b>	n.	18,00
Nr. 100 019	Fornitura di innesto di GIUNTURA zincato a caldo per pali da 60 mm <b>euro (venti/00)</b>	n.	20,00
Nr. 101 023	Fornitura di mensola a muro in profilo tubolare da mm 30, completa di piastra forata per il fissaggio, per il contenimento di un segnale <b>euro (ventiuno/00)</b>	n.	21,00
Nr. 102 024	Fornitura di mensola a muro in profilo tubolare da mm 30, completa di piastra forata per il fissaggio, per il contenimento di due segnali <b>euro (ventitre/50)</b>	n.	23,50
Nr. 103 025	Fornitura di mensola a sbalzo per palo tubolare da mm 48, completo di bulloni, per il contenimento di un segnale <b>euro (tredici/90)</b>	n.	13,90
Nr. 104 026	Fornitura di mensola a sbalzo per palo tubolare da mm 48, completo di bulloni, per il contenimento di due segnali <b>euro (quindici/20)</b>	n.	15,20
Nr. 105 027	Fornitura di mensola a sbalzo per palo tubolare da mm 60, completo di bulloni, per il contenimento di un segnale <b>euro (sedici/45)</b>	n.	16,45
Nr. 106 028	Fornitura di mensola a sbalzo per palo tubolare da mm 60, completo di bulloni, per il contenimento di due segnali <b>euro (diciassette/90)</b>	n.	17,90
Nr. 107	Fornitura di tasselli in acciaio dimensioni 10x160/90 marca Friulsider o Wurth o altra in scatola da 50 pezzi		



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>DISSUASORI (Cap 5)</b>			
Nr. 123 020	Fornitura di archetto para-pedonale tubolare in ferro zincato a caldo e verniciato del diametro mm 48, altezza ml 1, 20 larghezza ml 1,20 o di colori giallo, rosso ecc..con altre dimensioni A DISCREZIONE della D.L., completo di bande catarifrangenti <b>euro (settantasei/00)</b>	n.	76,00
Nr. 124 021	Fornitura di archetto portasegnaie tubolare in ferro zincato a caldo e verniciato del diametro mm 48, altezza ml 1, 20 larghezza ml.0,70 o di colori giallo, rosso ecc., con altre dimensioni A DISCREZIONE della D.L., completo di bande catarifrangenti <b>euro (ottanta/00)</b>	n.	80,00
Nr. 125 022	Posa in opera/rimozione di archetto para-pedonale/portasegnaie o balaustra ecc., compresi plinti, ripristini. Ed ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. <b>euro (quarantaotto/40)</b>	n.	48,40
Nr. 126 041	Fornitura di catena di tipo generose in acciaio zincato a caldo (UNI EN ISO 1461) e verniciato ., avente diametro pari a mm. 9(Lungh. 56 mm- larg. 9 mm- h. 32 mm- peso kg. 1,60) <b>euro (quarantatre/00)</b>	ml	43,00
Nr. 127 042	Fornitura di catena di tipo generose in acciaio galvanizzato bicolore (bianco-rosso) (UNI EN ISO 1461) ., avente diametro pari a mm.6, secondo indicazioni della D.L. <b>euro (trentacinque/40)</b>	ml.	35,40
Nr. 128 043	Fornitura di grillo, dotato di vite M8, per l'attacco della catena al dissuasore, in acciaio inox verniciato(lungh. 48 mm.-h 32 mm.-peso kg. 0,01) <b>euro (venticinque/00)</b>	n.	25,00
Nr. 129 045	Fornitura di grillo, a S doppio aperto, per l'attacco della catena al dissuasore, in acciaio inox verniciato secondo indicazioni della D.L. <b>euro (nove/00)</b>	n.	9,00
Nr. 130 046	Fornitura di colonnine in materiale composito polimerico poliuretano da colata flessibile con memoria di forma (BLENDETEC®)dimensioni diametro 100 mm h.900 fuori terra. tipo Metalco classe 2 di colore nero/rosso ha scelta della D.L., h 50 mm. con prolungamento da cementare al suolo, completo di fascia catarifrangente. <b>euro (duecentoottantatre/40)</b>	n.	283,40
Nr. 131 053	Fornitura a magazzino comunale di dissuasore di sosta fisso o removibile realizzato in fusione di ghisa a grafite sferoidale di colore grigio scuro, con base cilindrica e corpo a doppia conicità, parte superiore con anelli per il fissaggio della catena sormontati da una emisfera. Altezza da terra 930 mm, diametro di base 180 mm. Completati di fascia catarifrangente.(tipo ALCOR) <b>euro (seicentocinquantaotto/00)</b>	n.	658,00
Nr. 132 054	Posa in opera/Rimozione o Recupero,compreso il trasporto, di colonnine o dissuasori e loro accessori(grillo catena ecc.,) da assicurare al suolo mediante fissaggio a piastra base o contro-telaio, già in opera o forniti a parte, ovvero da cementare in foro di idonee dimensioni eseguito con carotatrice o martello demolitore, secondo le indicazioni della d.l., compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. <b>euro (trentadue/15)</b>	n.	32,15
Nr. 133 055	Posa in opera,compreso il trasporto, di colonnine o dissuasori di qualsiasi tipo, fisse o rimovibili, su fondazione in cls a kg. 200/mc 50 x 50 x 50, questa compresa, compreso pure il taglio, la demolizione ed il ripristino della pavimentazione stradale la posa di contenitori per dissuasori ed ogni altro onere accessorio per dare i lavori finiti a perfetta regola d'arte <b>euro (settantaquattro/15)</b>	n.	74,15
Nr. 134 058	Fornitura di paletto rimovibile/estraibile in ferro tubolare,completo di anello sul piede atto a contenere lucchetto (non fornito), diametro di mm. 48 o 60 di altezza cm. 120, compreso pure il fondello di base, pari dimensioni, da cementare al suolo provvisto di anello per il contenimento di lucchetto (non fornito),con verniciatura di colore bianco e fasce rosse rifrangenti (classe 2) di altezza cm.20, <b>euro (quarantaquattro/30)</b>	n.	44,30
Nr. 135 059	Fornitura e posa in opera di Fioriera in cemento armato simile/uguale a quelle esistenti con fascia decorativa in rame e riserva d'acqua, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, marciapiede o area verde (tappeto erboso ecc..) diametro esterno 80 cm, altezza media 60 cm, peso 410 kg COMPRENSIVO di: staffa in ferro zincato spess. mm. 4,00 con alloggio per palo da diam. 60 mm. E di tutta la necessaria bulloneria/ferramenta, rimane escluso la fornitura e posa del palo. <b>euro (settecentoventitre/31)</b>	n.	723,31
Nr. 136 080	Fornitura di BALAUSTRAPARAPEDONALE costituita da due tubolari a sezione quadra 25x25 mm posizionati in modo orizzontale paralleli tra loro ad una distanza di 750 mm, tra i quali è inserito centralmente un elemento modulare quadro da 550x550 mm, di pari sezione, i cui lati verticali si prolungano fino ad incontrare in alto e in basso i due tubolari orizzontali, creando un unico telaio. Il modulo quadro è completato da due diagonali in piatto d'acciaio 25x5 mm raccordate a un elemento centrale decorativo ad anello d. 13 mm. Lo stesso modulo all'interno del telaio può essere singolo o ripetuto fino ad un massimo di quattro. Il telaio modulare è saldato tra due elementi verticali, tipo Globy in tubolare d'acciaio diametro 76 mm, sormontati da un elemento in alluminio realizzato in un unico blocco di forma sferica d. mm 90 con collo diritto, inserito a pressione nella struttura tubolare e fissato alla stessa mediante grani fissati in acciaio inox. Tutta la struttura è zincata e verniciata a polvere eseguita in forno con vernici poliesteri per esterno TGCI free, Qualicoat 1. Spessore film maggiore di 80 micron. Durabilità secondo norme UNI EN ISO 12944. Ritenzione colore garantita per 10 anni. Di serie la BALAUSTRAPARAPEDONALE avrà il prolungamento dei montanti laterali per essere interrata al suolo gettando		



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>CORDOLI E DOSSI (Cap 6)</b>			
Nr. 140 036	Fornitura di paletti di posizionamento per dossi artificiali diametro mm.48 ed altezza cm.150, verniciati con smalto oleosintetico di colore nero opaco e rivestiti con strisce di pellicola autoadesiva rifrangente ad elevata risposta luminosa (classe 2) di altezza pari a cm.20 <b>euro (diciotto/90)</b>	n.	18,90
Nr. 141 037	Fornitura di delineatore cilindrico h=33 flessibile per cordolo in gomma gialla, conforme al CDS. <b>euro (trentadue/00)</b>	n.	32,00
Nr. 142 057	Fornitura di battiruota in plastica riciclata da 70x16x10 cm circa nero con inserto in pellicola rifrangente. COMPRESO tasselli ad espansione di ancoraggio alla pavimentazione <b>euro (quarantaquattro/00)</b>	n.	44,00
Nr. 143 1U.05.010.02 00	Rimozione di dossi artificiali comprese le opere per la rimozione dei tasselli di fissaggio, sigillatura dei fori con prodotti idonei di ogni onere per fornire l'opera eseguita a regola d'arte, compreso il trasporto ai magazzini comunali o alle discariche autorizzate. <b>euro (ventidue/51)</b>	m	22,51
Nr. 144 1U.05.320.00 10	Posa in opera di dossi artificiali comprensiva di ogni onere per fornire l'opera eseguita a regola d'arte, con formazione fori per ancoraggio nella pavimentazione. <b>euro (quarantaquattro/41)</b>	m	44,41
Nr. 145 1U.05.330.00 10	Posa in opera di delineatori di corsia comprensivo di ogni onere per fornire l'opera eseguita a regola d'arte, con formazione fori per ancoraggio nella pavimentazione. <b>euro (trentauno/39)</b>	m	31,39
Nr. 146 C01.052.050	Bande sonore rialzate in laminato elastoplastico di tipo rifrangente ed antisdrucchiolo in rilievo di larghezza 8 cm poste in opera ancorate alla pavimentazione stradale mediante apposito supporto adesivo di larghezza 12 cm <b>euro (cinquantasei/91)</b>	m	56,91
Nr. 147 C01.052.055. a	Dosso rallentatore di velocità in mescola di gomma vulcanizzata con incastri M/F di congiunzione e allineamento, elemento intermedio di colore nero in gomma bugnata antiscivolo con inserti in laminato elastoplastico rifrangente giallo, fissato mediante tasselli ad espansione per l'ancoraggio al piano viabile: altezza 3 cm per velocità 50 km/h, lunghezza 60 cm: larghezza 47 cm <b>euro (sessantadue/05)</b>	cad	62,05
Nr. 148 C01.052.055. b	Dosso rallentatore di velocità in mescola di gomma vulcanizzata con incastri M/F di congiunzione e allineamento, elemento intermedio di colore nero in gomma bugnata antiscivolo con inserti in laminato elastoplastico rifrangente giallo, fissato mediante tasselli ad espansione per l'ancoraggio al piano viabile: altezza 3 cm per velocità 50 km/h, lunghezza 60 cm: terminale larghezza 24 cm <b>euro (cinquantadue/91)</b>	cad	52,91
Nr. 149 C01.052.060. a	Dosso rallentatore di velocità in mescola di gomma vulcanizzata con incastri M/F di congiunzione e allineamento, elemento intermedio di colore nero in gomma bugnata antiscivolo con inserti in laminato elastoplastico rifrangente giallo, fissato mediante tasselli ad espansione per l'ancoraggio al piano viabile: altezza 5 cm per velocità 40 km/h, lunghezza 90 cm: larghezza 50 cm <b>euro (ottantauno/55)</b>	cad	81,55
Nr. 150 C01.052.060. b	Dosso rallentatore di velocità in mescola di gomma vulcanizzata con incastri M/F di congiunzione e allineamento, elemento intermedio di colore nero in gomma bugnata antiscivolo con inserti in laminato elastoplastico rifrangente giallo, fissato mediante tasselli ad espansione per l'ancoraggio al piano viabile: altezza 5 cm per velocità 40 km/h, lunghezza 90 cm: terminale larghezza 27 cm <b>euro (sessantadue/25)</b>	cad	62,25
Nr. 151 C01.052.065. a	Dosso rallentatore di velocità in mescola di gomma vulcanizzata con incastri M/F di congiunzione e allineamento, elemento intermedio di colore nero in gomma bugnata antiscivolo con inserti in laminato elastoplastico rifrangente giallo, fissato mediante tasselli ad espansione per l'ancoraggio al piano viabile: altezza 7 cm per velocità 30 km/h, lunghezza 120 cm: larghezza 50 cm <b>euro (centosessantaquattro/25)</b>	cad	164,25
Nr. 152 C01.052.065. b	Dosso rallentatore di velocità in mescola di gomma vulcanizzata con incastri M/F di congiunzione e allineamento, elemento intermedio di colore nero in gomma bugnata antiscivolo con inserti in laminato elastoplastico rifrangente giallo, fissato mediante tasselli ad espansione per l'ancoraggio al piano viabile: altezza 7 cm per velocità 30 km/h, lunghezza 120 cm: terminale larghezza 30 cm <b>euro (centodieci/19)</b>	cad	110,19
Nr. 153 C01.052.070	Cordolo delimitatore in mescola di gomma naturale vulcanizzata, inserti in laminato elastoplastico rifrangenti giallo, di colore nero o giallo, altezza 45 mm delle dimensioni di 130 x 1.000 mm, per corsie preferenziali, aiuole spartitraffico e/o delimitazioni varie compreso il fissaggio mediante tasselli ad espansione per l'ancoraggio al piano viabile <b>euro (novantadue/17)</b>	cad	92,17
	----- ----- ----- ----- ----- ----- -----		
















Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 170 SIC.SPCL	<p align="center"><b><u>COSTI SICUREZZA (SPECIALI)</u></b></p> <p>La presente VOCE scaturisce dalla stima analitica dei soli costi della sicurezza degli apprestamenti, espressamente previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) per lo specifico cantiere, denominati "Costi Speciali". Tali "Costi Speciali" della SICUREZZA NON sono compresi nei prezzi unitari delle lavorazioni e NON sono soggetti a Ribasso d'Asta.</p> <p>euro (diecimilaquattrocentoquarantatre/34)</p> <p>Data, <u>        </u> - <b>6 MAG. 2024</b></p> <div style="text-align: center;"> <p><b>Il Progettista</b> Geom.  <b>Il Progettista</b> Per. Ind. Claudio Niccoli  <b>Il Progettista</b> Geom. Alberto Zambianchi </p> </div> <div style="border-top: 1px dashed black; height: 400px; width: 100%;"></div>	%	10'443,34