

CITTÀ DI VENEZIA



**AREA LAVORI PUBBLICI, MOBILITÀ E TRASPORTI
SETTORE MOBILITÀ E VIABILITÀ TERRAFERMA
Servizio Manutenzione Viabilità Terraferma**

**RIPRISTINO FUNZIONALE SEGNALETICA
VERTICALE/ORIZZONTALE E MESSA IN SICUREZZA
VIABILITÀ TERRAFERMA
(C.I. 14687)**

PROGETTO ESECUTIVO

D

ELENCO PREZZI AGGIUNTIVI

Venezia Mestre, agosto 2022

Il Progettista
arch. Diego Costantini
f.to digitalmente

Il Responsabile Unico del Procedimento
arch. Diego Costantini
f.to digitalmente

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1 in Euro
EA 01	<p>Elenco prezzi aggiuntivi</p> <p>REPORT SEGNALETICA, inteso come attività di verifica della segnaletica stradale verticale già esistente lungo le strade comunali e successiva valutazione per la modifica e/o integrazione della stessa, al fine di garantire delle adeguate condizioni di sicurezza. Tali operazioni di verifica saranno svolte dall'Appaltatore con maestranze qualificate sulla zona interessata su richiesta della D.L., e comprenderanno la verifica della segnaletica stradale verticale per le varie zone così come individuate negli elaborati di appalto, constatando la congruenza, la carenza o sovrabbondanza dei segnali verticali, la loro corretta ubicazione e quant'altro al fine di eliminare irregolarità rispetto a quanto previsto dal Codice della Strada. Successivamente tale attività di verifica dovrà essere oggetto di specifici report dettagliati ed editabili, in modo tale da consentire una idonea valutazione da parte della D.L. degli interventi correttivi che riterrà opportuni. Il modello di report da adottare verrà consegnato dall'Amministrazione Comunale e costituirà modello obbligatorio da seguire. Euro Quattrocentodieci / 00</p>	cad	410,00
EA 02.1	<p>VERNICIATURA OPERE IN FERRO, inteso come verniciatura in opera dei paletti para-pedonali, parapetti e ringhiere in ferro, così realizzate: 1) Asciugatura: a effettuarsi in più passaggi con panni in cotone (per presenza di acqua o umidità) al fine di rendere completamente asciutta la superficie da trattare. 2) Raschiatura: a eseguire tramite spatole o raschietti per eliminazione di eventuali parti sporgenti logorate o estranee alla struttura. 3) Carteggiatura e spazzolatura: da eseguire con l'impiego di cartavetrata di grana grossa (50-80) o con spazzole di ferro sulle parti arrugginite o sfogliate. 4) Verniciatura: da eseguire con rullino da 10 cm, a pelo medio o ovalino. Nel caso di superficie già verniciata potrà essere necessaria una prima mano di prodotto fluido al fine di creare un nuovo fondo uniforme per la finitura. Il materiale impiegato per tutti in modo uniforme sarà: a) vernice epossidica bicomponente ad effetto semilucido; b) colore verde pino (RAL 6005); c) essiccazione rapida in forma plastica; d) vernice apposita per ferro, ferro zincato, acciaio, plastica, legno; detto materiale dovrà essere della migliore qualità, di provata e certificata resistenza agli agenti atmosferici, e certificata per le norme in essere per quanto riguarda sia l'ambiente sia la salute per la pubblica incolumità.- Paletti para-pedonali in ferro fino a diametro 80 mm, altezza fino a 1,25 ml con sovrastante sfera metallica con diametro 100 mm Euro Diciassette / 00</p>	cad	17,00
EA 02.2	<p>VERNICIATURA OPERE IN FERRO, inteso come verniciatura in opera dei paletti para-pedonali, parapetti e ringhiere in ferro, così realizzate: 1) Asciugatura: a effettuarsi in più passaggi con panni in cotone (per presenza di acqua o umidità) al fine di rendere completamente asciutta la superficie da trattare. 2) Raschiatura: a eseguire tramite spatole o raschietti per eliminazione di eventuali parti sporgenti logorate o estranee alla struttura. 3) Carteggiatura e spazzolatura: da eseguire con l'impiego di cartavetrata di grana grossa (50-80) o con spazzole di ferro sulle parti arrugginite o sfogliate. 4) Verniciatura: da eseguire con rullino da 10 cm, a pelo medio o ovalino. Nel caso di superficie già verniciata potrà essere necessaria una prima mano di prodotto fluido al fine di creare un nuovo fondo uniforme per la finitura. Il materiale impiegato per tutti in modo uniforme sarà: a) vernice epossidica bicomponente ad effetto semilucido; b) colore verde pino (RAL 6005); c) essiccazione rapida in forma plastica; d) vernice apposita per ferro, ferro zincato, acciaio, plastica, legno; detto materiale dovrà essere della migliore qualità, di provata e certificata resistenza agli agenti atmosferici, e certificata per le norme in essere per quanto riguarda sia l'ambiente sia la salute per la pubblica incolumità.- Paletti para-pedonali ad arco in ferro tubolare con altezza fino a 1,20 ml, diametro fino a 60 mm, da 1,00 ml e con sviluppo fino a 4,15 ml Euro Ventinove / 00</p>	cad	29,00
EA 02.3	<p>VERNICIATURA OPERE IN FERRO, inteso come verniciatura in opera dei paletti para-pedonali, parapetti e ringhiere in ferro, così</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1 in Euro
EA 02.4	<p>realizzate: 1) Asciugatura: a effettuarsi in piu' passaggi con panni in cotone (per presenza di acqua o umidita') al fine di rendere completamente asciutta la superficie da trattare. 2) Raschiatura: a eseguire tramite spatole o raschietti per eliminazione di eventuali parti sporgenti logorate o estranee alla struttura. 3) Carteggiatura e spazzolatura: da eseguire con l'impiego di cartavetrata di grana grossa (50-80) o con spazzole di ferro sulle parti arrugginite o sfogliate. 4) Verniciatura: da eseguire con rullino da 10 cm, a pelo medio o ovalino. Nel caso di superficie gia' verniciata potra' essere necessaria una prima mano di prodotto fluido al fine di creare un nuovo fondo uniforme per la finitura. Il materiale impiegato per tutti in modo uniforme sara': a) vernice epossidica bicomponente ad effetto semilucido; b) colore verde pino (RAL 6005); c) essiccazione rapida in forma plastica; d) vernice appositata per ferro, ferro zincato, acciaio, plastica, legno; detto materiale dovra' essere della migliore qualita', di provata e certificata resistenza agli agenti atmosferici, e certificata per le norme in essere per quanto riguarda sia l'ambiente sia la salute per la pubblica incolumita'.- Paletti para-pedonali ad arco in ferro tubolare con altezza fino a 1,20 ml, diametro fino a 60 mm, da 2,00 ml e con sviluppo fino a 6,50 ml Euro Trentasette / 00</p> <p>VERNICIATURA OPERE IN FERRO, inteso come verniciatura in opera dei paletti para-pedonali, parapetti e ringhiere in ferro, cosi' realizzate: 1) Asciugatura: a effettuarsi in piu' passaggi con panni in cotone (per presenza di acqua o umidita') al fine di rendere completamente asciutta la superficie da trattare. 2) Raschiatura: a eseguire tramite spatole o raschietti per eliminazione di eventuali parti sporgenti logorate o estranee alla struttura. 3) Carteggiatura e spazzolatura: da eseguire con l'impiego di cartavetrata di grana grossa (50-80) o con spazzole di ferro sulle parti arrugginite o sfogliate. 4) Verniciatura: da eseguire con rullino da 10 cm, a pelo medio o ovalino. Nel caso di superficie gia' verniciata potra' essere necessaria una prima mano di prodotto fluido al fine di creare un nuovo fondo uniforme per la finitura. Il materiale impiegato per tutti in modo uniforme sara': a) vernice epossidica bicomponente ad effetto semilucido; b) colore verde pino (RAL 6005); c) essiccazione rapida in forma plastica; d) vernice appositata per ferro, ferro zincato, acciaio, plastica, legno; detto materiale dovra' essere della migliore qualita', di provata e certificata resistenza agli agenti atmosferici, e certificata per le norme in essere per quanto riguarda sia l'ambiente sia la salute per la pubblica incolumita'.- Parapetti e ringhiere, con diametro fino a 80mm Euro Cinque / 90</p>	cad	37,00
EA 03	<p>ASFALTO STAMPATO PLASTIFICATO COLORATO, inteso come imprimitura su asfalto a caldo con l'utilizzo di rete metallica con disegno tipo mattoncino a correre o altro a scelta della D.L., su strato di asfalto spessore 7cm, inteso come: - fresatura preventiva della superficie su cui dovra' essere eseguita la nuova pavimentazione; - pulizia della superficie con motoscopa e raccolta del materiale di risulta, compreso trasporto a discarica dello stesso; - trattamento superficiale della pavimentazione con emulsione; - a seguire realizzazione di strato di asfalto ad alta resistenza, con granulometria e miscela, idonea alla successiva stampa, per uno spessore finale compreso di 7 cm; - a finire, colorazione anche in più colori, con mix di prodotti tricomponenti estrusi a freddo (spessore 3 mm consumo 2,8/3,0 kg/mq) ad alto grado di protezione da intemperie (neve, gelo, pioggia acida, nebbia salina) agenti chimici (oli, carburanti), con finitura antisdrucchiolo e impermeabile. Il prezzo si intende comprensivo degli oneri per le ricariche con binder e quan'altro necessario. Euro Sessantacinque / 00</p>	ml	5,90
EA 04	<p>REALIZZAZIONE ISOLA SALVAGENTE SPARTITRAFFICO, costituita da due elementi monolitici in plastica riciclata eterogenea di colore giallo e nero delle dimensioni di circa 110 cm x 110 cm (2 pezzi), altezza di circa 15 cm, idonei a sopportare eventuali urti stradali, posti in opera sulla pavimentazione stradale esistente. Il prezzo si intende comprensivo di: a) Tasselli in nylon prolungato ad espansione immediata sottotesta; b) N. 2 paletti in acciaio zincato a caldo (esclusi i segnali) di diametro di 60 mm, altezza 1200 mm,</p>	mq	65,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1 in Euro
EA 05	<p>con dispositivo ribaltabile e piastre con basamento in acciaio zincato a caldo per il fissaggio dei paletti; Il tutto fornito e posto in opera a perfetta regola d'arte e secondo specifiche tecniche, ovvero omologate secondo il Codice della Strada Euro Duemilacinquecentotrenta / 00</p> <p>DELIMITATORE DI CORSIA, inteso come sola fornitura di delimitatore in gomma costituito da elementi aventi la larghezza di 300 mm, lunghezza di 1000 mm ed altezza di 100 mm, con presenza sui profili laterali di inserti rifrangenti in preformato. I delimitatori di corsia sono costituiti da elementi in rilievo tali da realizzare una cordolatura longitudinale, nel rispetto di quanto previsto dall'art 178 del Regolamento del Codice della Strada. Ogni singolo modulo deve essere dotato di un solido sistema di fissaggio alla pavimentazione in modo da impedirne lo spostamento o il distacco per effetto delle sollecitazioni derivanti dal traffico. In ogni singolo modulo deve essere prevista la possibilita' di poter inserire in appositi alloggiamenti un cilindro in gomma. Il delimitatore deve essere sormontabile da parte di ciclomotori o motocicli leggeri e in merito a tale requisito devono essere presentati certificati attestanti chiaramente le prove dinamiche al vero. Il delimitatore dovra' essere omologato ai sensi del vigente Codice della Strada e conforme alle prescrizioni riportate nelle Norme Tecniche. La fornitura dovra' intendersi completa del kit di fissaggio alla pavimentazione asfaltica. Euro Settantacinque / 00</p>	cad	2.530,00
EA 06	<p>MODULO TERMINALE DELIMITATORE DI CORSIA, inteso come sola fornitura di elemento finale da applicare su delimitatore in gomma di cui all'art. precedente EA.05. Il terminale deve essere facilmente collegabile al modulo componibile con meccanismo tale da rendere i due elementi solidali e deve essere evidenziato con pellicola retroriflettente di classe 2; la pellicola di rivestimento dovra' essere conforme a quanto stabilito dal vigente Codice della Strada. Il delimitatore dovra' essere omologato ai sensi del vigente Codice della Strada e conforme alle prescrizioni riportate nelle Norme Tecniche. La fornitura dovra' intendersi completa del kit di fissaggio alla pavimentazione asfaltica. Euro Sessantadue / 50</p>	ml	75,00
EA 07	<p>ELEMENTO CILINDRICO, inteso come fornitura e posa di cilindro da applicare su delimitatore in gomma di cui all'art. EA.05. Il cilindro in gomma gialla, di altezza di 30 cm, dovra' poter essere inserito in appositi alloggiamenti del delimitatore e dovra' essere rivestito con fasce retroriflettenti in classe 2; la pellicola di rivestimento dovra' essere conforme a quanto stabilito dal vigente Codice della Strada. Il delimitatore dovra' essere omologato ai sensi del vigente Codice della Strada e conforme alle prescrizioni riportate nelle Norme Tecniche Euro Diciotto / 00</p>	cad	18,00
EA 08	<p>POSA IN OPERA o LIEVO dei delimitatori di carreggiata, compreso trasporto e conferimento a discarica (compresa la tariffa a discarica) di guide di traffico in gomma di cui agli artt. precedenti (EA.05, EA.06 e EA.07, previa rimozione e smaltimento delle vecchie guide e relativi accessori. Nel prezzo e' compreso ogni onere per il montaggio a regola d'arte dei moduli centrali, dei terminali e dei cilindri. In caso di riposizionamento dei delimitatori, sono compresa la sostituzione del kit di fissaggio, qualora danneggiato, alla pavimentazione asfaltica ed il riposizionamento dei cilindri. Nel prezzo e' compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte compresi quelli relativi alla eventuale pulizia preventiva della superficie sulla quale debbono essere incollate le strisce, i materiali di fissaggio alla guida. Euro Venti / 00</p>	ml	20,00
EA 09	<p>ESECUZIONE DI "STALLO DISABILI" o "STALLO CARICO/SCARICO" da eseguirsi con vernice premiscelata rifrangente con impiego di vernice non inferiore a 1300 g per mq (garanzia mesi 12): e' comprensiva la realizzazione dello stallo, la zebra laterale, la realizzazione del pittogramma Euro Sessantuno / 00</p>	cad	61,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1 in Euro
EA 10	PREPARAZIONE DEL FONDO, per successiva stesura della vernice di segnaletica su cls grezzo o pavimentazioni in pietra, mediante stesa di primer bicomponente, idoneo al tipo di vernice da utilizzare e al fondo, tipo 'Robur Primer', additivato prima dell'uso con promotore di adesione predosato a base acida tale da generare il legame chimico tra pietra e resina acrilica. Conterra' inoltre prodotto indurente nella misura del 2-2,5% accuratamente miscelato. La dose impiegata sara' di 400 gr/mq. La stesa avverra' mediante pennellessa avendo cura di riempire accuratamente fughe, interstizi e fessure. Compresa la fresatura di eventuale tinta preesistente con idonea macchina scarificatrice ed in ogni caso l'accurata pulizia e sgrassaggio della superficie da trattare mediante spazzola di ferro e/o aria compressa ad elevata pressione Euro Sette / 00	mq	7,00
EA 11	REALIZZAZIONE PALETTO PARA-PEDONALE IN ACCIAIO INOX, inteso come fornitura e posa di paletto parapetonale/dissuasore in acciaio Inox AISI 304 diametro fi 100 mm e altezza di cm 110 completo di flangia a terra. Nel prezzo e' compreso l'approvvigionamento del dissuasore e del materiale necessario per l'installazione, il posizionamento di opportuna segnaletica di cantiere, la formazione del foro d'alloggiamento sulla pavimentazione tramite macchina carotatrice o attrezzatura equivalente, la preparazione di malta cementizia e l'installazione a perfetta regola d'arte del paletto, l'attesa del tempo di maturazione della malta, la pulizia dell'area di intervento ed il lievo della segnaletica alla fine della lavorazione. Compresi ogni altro onere e lavorazione necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte Euro Centoquarantasei / 50	cad	146,50
EA 12	FORNITURA DI PELLICOLA RIFRANGENTE, classe 1^ di colore bianco, adesiva, per rivestimento segnali esistenti. Euro Venti / 50	mq	20,50
EA 13	STAMPA DIGITALE su pellicola adesiva, rifrangente, bianca di classe 1^ Euro Quarantatre / 10	mq	43,10
EA 14	Fornitura e posa in opera transenna parapetonale mod. Venezia realizzata in acciaio zincato e verniciato con colori a scelta della DL, sostegni in tubolare d.80 mm con sfera superiore, pannello a semicerchio interasse ml. 1,50 (rovescio) con tre diagonali a formare un ventaglio. Euro Trecentosettantuno / 00	cad	371,00
EA 15	Fornitura e posa di paletto dissuasore realizzato in acciaio zincato e verniciato con colori a scelta della DL, in tubolare d.80 mm con sfera superiore. Euro Centodieci / 00	cad	110,00
EA 16	Fornitura e posa in opera di transenna parapetonale ad arco realizzata in acciaio tubolare d.60 mm verniciata con colori a scelta della DL e con dimensione ml. 0,50x1,20 di altezza. Euro Centoundici / 20	cad	111,20
EA 17	Fornitura e posa in opera di transenna parapetonale ad arco realizzata in acciaio tubolare d.60 mm verniciata con colori a scelta della DL con dimensione ml. 1,00x1,20 di altezza. Euro Centoventisei / 00	cad	126,00
EA 18	Fornitura e posa in opera di transenna parapetonale ad arco realizzata in acciaio tubolare d.60 mm verniciata con colori a scelta della DL con dimensione ml. 1,60x1,20 di altezza. Euro Centoquarantuno / 00	cad	141,00
EA 19	Fornitura e posa in opera luce lampeggiante gialla a led Ø mm 200 con pannello fotovoltaico 12V Euro Cinquecento / 00	cad	500,00
EA 20	Fornitura e posa in opera di doppia luce lampeggiante gialla a led Ø mm 200 con pannello fotovoltaico 12V		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1 in Euro
EA 21	Euro Ottocento / 00 Fornitura e posa paletto dissuasore in ghisa tipologia "Palma de Mallorca"	cad	800,00
EA 22	Euro Centoottantasei / 00 Fornitura e posa in opera di paletto di arredo realizzato con polimeri speciali, diam.80 mm. Nel prezzo sono compresi fornitura, la posa in opera, il tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone, l'installazione e il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico e qualsiasi altro mezzo ed onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.	cad	186,00
EA 23	Euro Duecentodiciotto / 50 Esecuzione di segnaletica orizzontale di primo impianto o di ripasso di strisce continue e/o discontinue per linee di mezzzeria, laterali per delimitazione di carreggiata della larghezza di cm.12 con l'impiego di vernice acrilica rifrangente perlinata premiscelata con sovra spruzzatura di perline di vetro, da eseguirsi su pavimentazione esistente o di nuova realizzazione. La vernice dovrà essere applicata in condizioni climatiche ed ambientali normali ad una temperatura compresa tra i +5° C di 45°C, a mezzo di macchina spruzzatrice su pavimentazione bituminosa. La superficie dovrà essere perfettamente asciutta, esente da polveri, oli, sali antigelo e vecchie pitture non aderenti. Il contenuto delle perline non dovrà essere conforme a quanto indicato dalla Norma UNI EN 1424:2004.? Nel prezzo sono compresi fornitura, stesa in opera, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto di prima posa, l'installazione e il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed altro mezzo ed onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.	cad	218,50
EA 24	Euro Zero / 50 Esecuzione di segnaletica orizzontale di primo impianto o di ripasso di strisce continue e/o discontinue per linee di mezzzeria, laterali per delimitazione di carreggiata della larghezza di cm.15 con l'impiego di vernice acrilica rifrangente perlinata premiscelata con sovra spruzzatura di perline di vetro, da eseguirsi su pavimentazione esistente o di nuova realizzazione. La vernice dovrà essere applicata in condizioni climatiche ed ambientali normali ad una temperatura compresa tra i +5° C di 45°C, a mezzo di macchina spruzzatrice su pavimentazione bituminosa. La superficie dovrà essere perfettamente asciutta, esente da polveri, oli, sali antigelo e vecchie pitture non aderenti. Il contenuto delle perline non dovrà essere conforme a quanto indicato dalla Norma UNI EN 1424:2004.? Nel prezzo sono compresi fornitura, stesa in opera, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto di prima posa, l'installazione e il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed altro mezzo ed onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.	ml	0,50
EA 25	Euro Zero / 55 Esecuzione di segnaletica orizzontale di primo impianto o di ripasso di aree con l'impiego di vernice acrilica rifrangente perlinata premiscelata con sovra spruzzatura di perline di vetro, da eseguirsi su pavimentazione esistente o di nuova realizzazione. La vernice dovrà essere applicata in condizioni climatiche ed ambientali normali ad una temperatura compresa tra i +5° C di 45°C, a mezzo di macchina spruzzatrice su pavimentazione bituminosa. La superficie dovrà essere perfettamente asciutta, esente da polveri, oli, sali antigelo e vecchie pitture non aderenti. Il contenuto delle perline non dovrà essere conforme a quanto indicato dalla Norma UNI EN 1424:2004. Nel prezzo sono compresi fornitura, stesa in opera, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto di prima posa, l'installazione e il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed	ml	0,55

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1 in Euro
EA 26	<p>altro mezzo ed onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Euro Sei / 00</p> <p>Fornitura e posa di segnaletica in vernice spartitraffico bicomponente (RAL a scelta) normale a base di polimeri acrilici e poliuretanic, contenente pigmenti resistenti alla luce. Con la seguente composizione percentuale: Pigmento + Extender 48-52%; resine/Leganti: 18-20%; Solventi: 29-33%. Peso specifico 1,5 Kg/litro, Viscosità Stormer Krebs comp. A 104 +/- 4 U.K., Viscosità Stormer Krebs A + B 80 +/- 4 U.K.; tempo di essiccazione fuori impronta 35-40 minuti. Applicare la vernice in quantità di circa 0,700 - 0,800 Kg/mq. Nel prezzo sono compresi fornitura, stesa in opera, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto di prima posa, l'installazione e il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico e qualsiasi altro mezzo ed onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Euro Dodici / 15</p>	mq	6,00
EA 27	<p>Fornitura e posa in opera di bussola in ferro per sostegno palo segnaletica. Nel prezzo sono compresi tutti gli oneri per la demolizione della pavimentazione di qualsiasi natura, lo scavo e la sigillatura della bussola con idoneo materiale, lo smaltimento del materiale di risulta, la pulizia delle aree per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Euro Quarantaquattro / 00</p>	mq	12,15
EA 28	<p>Fornitura e posa in opera di Rondò centrale in PVC prefabbricato con unica parabola del diametro cm 225 e di altezza cm 16, porta palo diametro mm 60 completo di viteria per fissaggio. Nel prezzo sono compresi l'installazione del rondo alla superficie stradale previa asportazione di eventuali segnali e di materiali di risulta, l'installazione e il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico e ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Euro Tremiladuecento / 00</p>	cad	44,00
EA 29	<p>Fornitura e posa di dissuasore flessibile rosso h=75, con fasce infrangenti CL.2[^] - mod. Cross Control (balisette) Euro Centonovanta / 00</p>	a corpo	3.200,00
EA 30	<p>Fornitura e posa di paletto dissuasore parapedoni in ferro trattato corten dritto, profilo di sezione tubolare tonda, diametro 60 mm altezza cm 120, munito di bande adesive retroriflettenti. La posa dovrà essere eseguita mediante realizzazione di plinti con dimensione in sezione cm 30x30 profondi 40 cm. Il prezzo si intende comprensivo di tutti gli oneri per la demolizione preventiva della pavimentazione, lo scavo, pulizia del luogo di lavoro, la segnaletica di cantiere e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Euro Centocinquantatre / 00</p>	cad	190,00
EA 31	<p>Fornitura e posa di paletto dissuasore parapedoni amovibile in ferro trattato corten dritto, profilo di sezione tubolare tonda, diametro 60 mm altezza cm 120, munito di bande adesive retroriflettenti. La posa dovrà essere eseguita mediante realizzazione di plinti con dimensione in sezione cm 30x30 profondi 40 cm. Il prezzo si intende comprensivo di tutti gli oneri per la demolizione preventiva della pavimentazione, lo scavo, pulizia del luogo di lavoro, la segnaletica di cantiere e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Euro Centosettantatre / 00</p>	cad	153,00
EA 32	<p>Fornitura e posa di numeri e lettere in materiale Premark termoplastico di altezza cm 12 idoneo per la posa con bruciatore a gas. Euro Sedici / 00</p>	cad	16,00
EA 33	<p>Fornitura e posa di segnaletica a mq in colato plastico a due componenti bianco applicato a goccia a base di resine metacriliche esenti da solvente, steso con macchina a rullo motorizzato a</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1 in Euro
EA 34	<p>velocità variabile, atta a formare una superficie reticolata, ruvida, con spessori variabili da 1,5 a 3,5mm (quantità di bi componente non inferiore a 2,3kg/mq), steso sia su fondi bitumati normali che drenanti. Le fasce dell'attraversamento devono essere di colore bianco. Compresa la successiva stesa di microsferi di vetro ad indice di rifrazione superiore a 1,5 in quantità di 350 gr/mq, con tenuta di oltre 30 mesi. Il tutto in conformità alla norma UNI EN 1436 con i valori di cui in capitolato. Compreso ogni onere per il nolo di attrezzature, forniture materiale, tracciamento anche in presenza di traffico, compresa altresì la pulizia delle zone di impianto del materiale grossolano sulla pavimentazione prima della posa. Il tutto nel rispetto del nuovo Codice della Strada e comunque secondo le prescrizioni ed indicazione dell'Amministrazione Comunale e della Polizia Locale Euro Cinquantotto / 00</p>	mq	58,00
EA 35	<p>Fornitura e posa di attraversamenti pedonali ad alta visibilità in colato plastico a due componenti con aggiunta di microsferi di vetro nelle fasce bianche e di carburo di silicio nella parte nera. Prodotto applicato a goccia a base di resine metacriliche esenti da solvente, steso con macchina a rullo motorizzato a velocità variabile, atta a formare una superficie reticolata, ruvida, con spessori variabili da 1,5 a 3,5mm (quantità di bi componente non inferiore a 2,3kg/mq), steso sia su fondi bitumati normali che drenanti. Nel prezzo sono compresi fornitura, stesa in opera, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto di prima posa, l'installazione e il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico e qualsiasi altro mezzo ed onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Euro Sessantaquattro / 00</p>	mq	64,00
EA 36	<p>Fornitura e posa di segnaletica in materiale termoplastico preformato altamente rifrangente e ad un'alta visibilità nelle ore notturne, con alto contenuto di perline di vetro, sparse omogeneamente nei 2-3 mm di spessore del materiale. Privo di sostanze tossiche. Nel prezzo sono compresi fornitura, stesa in opera, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto di prima posa, l'installazione e il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico e qualsiasi altro mezzo ed onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Euro Quarantotto / 00</p>	mq	48,00
EA 37	<p>Fornitura e posa di segnaletica orizzontale in materiale termoplastico preformato ad alte prestazioni. Nel prezzo sono compresi fornitura, stesa in opera, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto di prima posa, la fresatura della segnaletica preesistente, la posa del primer, l'installazione e il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico e qualsiasi altro mezzo ed onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Lavoro in orario notturno Euro Novantotto / 00</p>	mq	98,00
EA 37	<p>Fornitura e posa di linee bianche da 12 cm in colato plastico a due componenti bianco applicato a goccia a base di resine metacriliche esenti da solvente, steso con macchina a rullo motorizzato a velocità variabile, atta a formare una superficie reticolata, ruvida, con spessori variabili da 1,5 a 3,5mm (quantità di bi componente non inferiore a 2,3kg/mq), steso sia su fondi bitumati normali che drenanti. Le fasce dell'attraversamento devono essere di colore bianco. Compresa la successiva stesa di microsferi di vetro ad indice di rifrazione superiore a 1,5 in quantità di 350 gr/mq, con tenuta di oltre 30 mesi. Il tutto in conformità alla norma UNI EN 1436 con i valori di cui in capitolato. Compreso ogni onere per il nolo di attrezzature, forniture materiale, tracciamento anche in presenza di traffico, compresa altresì la pulizia delle zone di impianto del materiale grossolano sulla pavimentazione prima della posa. Il tutto nel rispetto del nuovo Codice della Strada e comunque secondo le prescrizioni ed indicazione dell'Amministrazione Comunale e della Polizia Locale</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1 in Euro
EA 38	<p>Euro Sei / 50</p> <p>Fornitura e posa di linee bianche da 15 cm in colato plastico a due componenti bianco applicato a goccia a base di resine metacriliche esenti da solvente, steso con macchina a rullo motorizzato a velocità variabile, atta a formare una superficie reticolata, ruvida, con spessori variabili da 1,5 a 3,5mm (quantità di bi componente non inferiore a 2,3kg/mq), steso sia su fondi bitumati normali che drenanti. Le fasce dell'attraversamento devono essere di colore bianco. Compresa la suc-cessiva stesa di microsferi di vetro ad indice di rifrazione superiore a 1,5 in quantità di 350 gr/mq, con tenuta di oltre 30 mesi. Il tutto in conformità alla norma UNI EN 1436 con i valori di cui in capitolato. Compreso ogni onere per il nolo di attrezzature, forniture materiale, tracciamento anche in presenza di traffico, compresa altresì la pulizia delle zone di impianto del materiale grossolano sulla pavimentazione prima della posa. Il tutto nel rispetto del nuovo Codice della Strada e comunque secondo le prescrizioni ed indicazione dell' Amministrazione Comunale e della Polizia Locale</p> <p>Euro Sette / 55</p>	ml	6,50
EA 39	<p>Fornitura e posa in opera di panettoni 530x530 mm in calcestruzzo grigio non verniciato con foro diametro 63 mm</p> <p>Euro Centosessantacinque / 00</p>	ml	7,55
EA 40	<p>Fornitura e posa in opera di segnaletica orizzontale larghezza 25 cm di primo impianto o di ripasso di strisce continue e/o discontinue per linee di mezzzeria, laterali per delimitazione di carreggiata con l'impiego di vernice acrilica rinfrangente perlinata premiscelata con sovraspruz-zatura di perline di vetro, da eseguirsi su pavimentazione esistente o di nuova realizzazione.</p> <p>Euro Uno / 00</p>	cad	165,00
EA 41	<p>Fornitura e posa in opera di segnaletica orizzontale per fermata BUS da eseguirsi con vernice acrilica, larghezza linee perimetrali 12 cm, con impiego di vernice non inferiore a 1300 g/m, lunghezza 18 m e larghezza 2,80, garanzia mesi 12; è comprensiva la realizzazione della fermata e della scritta BUS.</p> <p>Euro Settantadue / 63</p>	ml	1,00
EA 42	<p>Attività di supporto tecnico e assistenza alla progettazione con personale in possesso dei requisiti indicati nel CSA prestazionale di cui al punto 2.4 per i seguenti servizi indicativi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. attività di verifica puntuale e analisi sul posto della segnaletica orizzontale e verticale esistente lungo strade e piste ciclabili di competenza comunale e successiva redazione di relazione anche fotografica che evidenzi eventuali incongruenze con la normativa vigente; 2. redazione e trasmissione di proposte progettuali per ottimizzazione, razionalizzazione e adeguamento alla normativa vigente della segnaletica orizzontale e verticale di zone o strade a scelta della DL; 3. redazione e trasmissione di proposte progettuali per interventi puntuali di modifica della viabilità esistente; 4. redazione e trasmissione as built degli interventi progettati e realizzati di cui al punto 2,3,4. <p>La persona preposta all'attività di cui sopra sarà dotata di computer e software dedicati ed il risultato dovrà essere trasmesso alla DL in formato pdf ed editabile.</p> <p>Euro Quarantanove / 86</p>	cad	72,63
		ora	49,86