



IL PROGETTISTA

Ing. Giovanni Trombani

COMUNE DI CURTATONE

Piazza Corte Spagnola 3
46010 Curtatone (MN)

PROGETTO ESECUTIVO

Realizzazione e riqualificazione dei marciapiedi
comunali nelle frazioni

Luglio 2020

ELENCO PREZZI UNITARI

Elab. 08

www.curtatone.it

IL RESPONSABILE
(PER L'AMMINISTRAZIONE)



N°	Codice di riferimento	Descrizione dei lavori	Unità di misura	Prezzo Unitario
01	0T.02.00.005	DEMOLIZIONE MARCIAPIEDI IN CLS		
		Demolizione di marciapiedi esistenti in cls, asfalto o materiale lapideo di qualsiasi spessore, eseguita a mano o con mezzi meccanici, in presenza o meno di canalizzazioni e/o sottoservizi, per uno spessore di variabile da cm 10 a cm 15, comprensiva dell'eventuale ripristino di nurette di recinzione che si dovessero danneggiare durante le operazioni di demolizione, del carico e trasporto del materiale di risulta alle discariche autorizzate e l'onere di discarica per il ritiro; è compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		<i>(Diconsi Euro Ottovirgolatrenta)</i>	M²	€ 8,30
02	C2.00.10	CHIUSINI IN GHISA LAMELLARE - Dim. (70x70)cm		
		Fornitura e posa in opera di chiusini in ghisa lamellare perlitica, con caratteristiche meccanica a norma UNI EN 124, Classe C250/B125, aventi telaio pure in ghisa lamellare perlitica con fori di fissaggio, coperchio pieno o griglia, superficie di contatto su giunto in polietilene, controllati e provati con: carico di rottura corrispondente alla classe; freccia 1/500 in mm delle dimensioni di passaggio (Kn 250 - Kn 400); freccia 10/500 (Kn 125); scivolosità verificata con pendolo SRT su due assi perpendicolari, valore medio non inferiore a 0,6. Tali chiusini si intendono con guarnizione in elastomero RE61RODE, guarnizione in polietilene ZA94J1Z con marcatura leggibile e indicante: - UNI EN 124 "-la classe corrispondente-" nome o spia del costruttore ove richiesto" aventi telaio quadrato o circolare, tipo MONTINI S.p.a. o equivalente da concordarsi con il D.L., il tutto su malta di allettamento, eventuale fornitura e posa di torrino in cls o mattoni, messa in quota e qualsiasi altro onere ed assistenza necessaria per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		<i>(Diconsi Euro Centottantacinquevirgolazerozero)</i>	Cad.	€ 185,00
03	C2.00.11	CHIUSINI IN GHISA LAMELLARE - Dim. (40x40)cm		
		Fornitura e posa in opera di chiusini in ghisa lamellare perlitica, con caratteristiche meccanica a norma UNI EN 124, Classe C250/B125, aventi telaio pure in ghisa lamellare perlitica con fori di fissaggio, coperchio pieno o griglia, superficie di contatto su giunto in polietilene, controllati e provati con: carico di rottura corrispondente alla classe; freccia 1/500 in mm delle dimensioni di passaggio (Kn 250 - Kn 400); freccia 10/500 (Kn 125); scivolosità verificata con pendolo SRT su due assi perpendicolari, valore medio non inferiore a 0,6. Tali chiusini si intendono con guarnizione in elastomero RE61RODE, guarnizione in polietilene ZA94J1Z con marcatura leggibile e indicante: - UNI EN 124 "-la classe corrispondente-" nome o spia del costruttore ove richiesto" aventi telaio quadrato o circolare, tipo MONTINI S.p.a. o equivalente da concordarsi con il D.L., il tutto su malta di allettamento, eventuale fornitura e posa di torrino in cls o mattoni, messa in quota e qualsiasi altro onere ed assistenza necessaria per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		<i>(Diconsi Euro Ottantacinquevirgolazerozero)</i>	Cad.	€ 85,00
04	0A.04.08	MESSA IN QUOTA/SISTEMAZIONE CHIUSINI		
		Messa in quota di chiusini, caditoie, pilette gas e acqua, griglie, compreso l'onere per la rimozione dei chiusini sia in ghisa, che in ferro, che in cls, il prolungamento dei pozzetti, il ricollocamento dei chiusini o caditoie o griglie, la sigillatura ed ogni altro onere.		
		<i>(Diconsi Euro Cinquantavirgolazerozero)</i>	Cad.	€ 50,00



N°	Codice di riferimento	Descrizione dei lavori	Unità di misura	Prezzo Unitario
05	0B.04.03	MARCIAPIEDE IN BATTUTO DI CALCESTRUZZO		
		Realizzazione di pavimentazione per marciapiede formato da uno strato di cm 15 di calcestruzzo armato con rete metallica elettrosaldata, diametro 6mm a maglia 15x15, fornito a resistenza caratteristica cubica a 28 gg classe C25/30 (Rck maggiore o uguale a 30 N/mm ²) e formato con cemento Portland 325, sabbia e ghiaia di fiume lavata. Sono compresi nel prezzo: lo scavo eseguito con mezzi meccanici per una profondità massima di 15-20cm, in terreno di qualsiasi natura con presenza o meno di sottoservizi, il conferimento a discarica autorizzata del materiale di rifiuto, la fornitura, stesa e cilindatura del materiale riciclato per sottofondi stradali conforme alla Normativa vigente avente spessore medio cm 15 compressi (materiale soggetto alla consegna della certificazione di legge), l'eventuale taglio con disco flessibile dell'asfalto e/o delle soglie dei passi carrai /pedonali esistenti, la formazione di pendenze, eventuali cassature, lo spolvero superiore con quarzo grigio in ragione di 3 Kg/m ² , la rigatura, i raccordi con i passi carrai e pedonali, il giunto di dilatazione in materiale plastico posto in opera ogni 3,00ml, l'eventuale pulizia delle murette di recinzione imbrattate durante le lavorazioni, la stuccatura e stilatura dei giunti dei cordoli esistenti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		<i>(Dicorsi Euro Ventinovevirgolasettanta)</i>	M²	€ 29,70
06	0B.04.05	CORDOLI STRADALI IN CEMENTO PREFABBRICATO		
		Fornitura e posa in opera di cordonate in cemento, prefabbricato di dimensioni cm. 12/15 x 25 x 100, montate su fondazione continua in calcestruzzo dim. minime cm. 35 x 20 con leggera armatura in ferro tramite n° 3 Ø 12 longitudinali a correre, compreso fornitura e posa in opera di elementi specifici per esecuzione di abbassamenti in corrispondenza di attraversamenti pedonali o ingressi carrai, pezzi speciali per esecuzione di cordonate in curva, l'eventuale ripresa dell'asfalto, la stuccatura finale della cordonata ed ogni altro onere ed assistenza per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		<i>(Dicorsi Euro Ventiquattrovirgolazerozero)</i>	M	€ 24,00
07	0B.04.NP1	PAVIMENTAZIONE IN AUTOBLOCCANTI PER AIUOLE		
		Intervento di sistemazione di aiuole esistenti, consistente nell'esecuzione delle seguenti lavorazioni:		
		1. Lievo di griglia in ghisa quadrata "salvapianta", compreso carico e trasporto del materiale di risulta ai magazzini comunali.		
		2. Lievo a mano degli autobloccanti esistenti, compreso l'accatastamento nell'ambito del cantiere per il successivo riutilizzo.		
		3. Scavo di fondazione eseguito a mano, per una profondità di circa 25cm, compreso il carico e trasporto del materiale di risulta alle discariche autorizzate.		
		4. Fornitura e posa in opera di sottofondo in calcestruzzo armato con rete elettrosaldata, diametro 5mm a maglia quadrata 20x20, spessore cm 10.		
		5. Fornitura e posa in opera di masselli autobloccanti prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso, prodotti e controllati secondo le norme UNI EN, aventi caratteristiche geometriche, prestazionali ed estetiche uguali a quelli esistenti, posati su letto di sabbia o ghiaio dello spessore di 3-5 cm. Compresa la sabbia/ghiaio di sottofondo, la posa a campo unito o a disegno, l'assistenza muraria, la battitura, la sabbia per l'intasamento delle connessioni.		



N°	Codice di riferimento	Descrizione dei lavori	Unità di misura	Prezzo Unitario
		6. Solo posa in opera di masselli autobloccanti prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso precedentemente accatastati, posati su letto di sabbia o ghiaino dello spessore di 3 - 5 cm. Compresa la sabbia/ghiaino di sottofondo, la posa a campo unito o a disegno, l'assistenza muraria, la battitura, la sabbia per l'intasamento delle connessioni.		
		E' compreso nel prezzo ogni onere ed assistenza per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni impartite dalla D.L.		
		<i>(Diconsi Euro Trecentotrentavirgolazerozero)</i>	Cad.	€ 330,00