

num.	COD.	OPERE DA ESEGUIRE	u. di m.	prezzo u.	quantità	costo
B.07.04.0265		Fornitura stesa e cilindratura con rullo di peso adeguato di misto di inerti a granulometria stabilizzata, per la formazione di sottofondi o rilevati stradali, dalle caratteristiche prestazionali conformi alla norma UNI CN 10006 misurato in opera	mc	36,60	16,00	585,60
B.07.03.0040		Pietrischetto da frantumazione di ciottoli o ghiaia:				
		a) pietrischetto 12/20 mm (peso medio = m ³ 1450 kg)	t	24,00	82,00	1.968,00
		b) pietrischetto 6/12 mm (peso medio = m ³ 1450 kg)	t	24,00	0,00	
		c) graniglia 3/6 mm (peso medio = m ³ 1400 kg)	t	28,50	0,00	
		d) graniglia 1/3 mm (peso medio = m ³ 1400 kg)	t	28,50	0,00	
B.07.04.0595		Fornitura di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe B125 quadrato a telaio ermetico 550x550 mm, luce netta 450x450 mm, peso 28 kg	cad	51,20	10,00	512,00
B.07.04.0500		Fornitura di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe C 250:				
		a) quadrato a telaio ermetico 500x500 mm, luce netta 400x400 mm, h 60 mm, peso 24 kg	cad	107,00	10,00	1.070,00
		b) rettangolare a telaio ermetico 600x800 mm, luce netta 500x700 mm, h 60 mm, peso 50 kg	cad	172,00	3,00	516,00
B.07.04.0030		Trasporto di materiale di risulta alle discariche o agli impianti di recupero autorizzati				
		a) fino a 20 km	t	10,10	66,00	666,60
		b) per ogni km in più	t	0,20	0,00	
B.07.04.0040		Scavo semiarmato fino a 1,5 m di profondità compresa l'occorrente armatura, il rinterro, l'accatastamento dei materiali eccedenti nell'ambito del cantiere, previa autorizzazione dell'Autorità competente:				
		a) eseguito con mezzi meccanici in ambito extraurbano	m ³	12,50	70,00	875,00
		c) eseguito con mezzi meccanici e parzialmente a mano per pozzetti e allacciamenti alle fognature e spostamenti di sottoservizi	m ³	25,10		-
B.07.04.0045		Scavo non armato per collettori di fognatura, principali o secondari, misurato in sezione effettiva fino alla profondità di m 1,50, con sistemazione in luogo, previa autorizzazione dell'Autorità competente:				
		a) eseguito con mezzi meccanici in ambito urbano	m ³	21,40		-
		b) seguito con mezzi meccanici in ambito extra urbano	m ³	8,85	27,00	238,95

B.07.04.0050	Sovrapprezzo per scavo come sopra ma oltre 1,5 m per ogni m in profondità in più fino a 3,5 m:							
	a) eseguito con mezzi meccanici	m ³	3,40	70,00				238,00
B.07.04.0060	Reinterrimento di scavi con materiale:							
	a) dislocato in prossimità dello scavo	m ³	1,80	62,00				111,60
	b) con materiale altrimenti presente in cantiere, compreso carico e trasporto	m ³	6,10	0,00				
B.07.04.0065	Taglio di pavimentazione bitumata con fresa con disco (per metro lineare di taglio)						0,00	
	a) fino a 5 cm di spessore	m	2,55	75,00				191,25
	b) per ogni cm in più	m	0,50	0,00				
B.07.04.0020	Demolizione di sottofondo di marciapiede in calcestruzzo							
	a) per spessori fino a 12 cm	m ²	8,35	27,00				225,45
B.07.04.0255	Spandimento di materiali a formazione di sottofondo stradale (esclusa fornitura):							
	a) a macchina, di materiale sabbio/ghiaioso misto	m ³	1,20					
	b) a macchina, di ghiaia e pietrisco	m ³	1,35	90,00				121,50
B.07.04.0260	Cilindratura di ghiaia, pietrisco o pietrischetto, con rullo compressore di peso adatto, fino a completo assentamento (misurati al soffice):							
	a) ghiaia del n. B.07.03.0020	m ³	1,80	0,00				
	b) pietrisco del n. B.07.03.0040	m ³	2,30	90,00				207,00
	c) materiali sabbio/ghiaiosi misti	m ³	1,35	0,00				
B.07.03.0156	Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati in calcestruzzo vibrocompreso del n.200, dalle caratteristiche prestazionali conformi alla norma UNI EN 1340, posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo compresi:							
	a) retti	m	16,00	17,50				280,00
	b) curvi	m	43,00					
	c) retti, con bocca lupaia	m	49,00					
B.07.04.0300	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50-70, oppure 70- 100, al 5,5%-6,5% sul peso dell'inerte, confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m ² :							
	a) spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mm	m ²	10,80	0,00				
	b) spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/12 mm	m ²	8,00	0,00				
	c) spessore finito 40 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/12 mm	m ²	10,20	1376,86				14.043,97

		d) aumento per esecuzione a mano	%	40,00	0,00	
		e) per superfici inferiori a 1000 m ² a giornata	da conc	0,00	0,00	
		f) onere per spostamento vibrofinitrice (nella stessa giornata lavorativa)	a corpo	462,00	1,00	462,00
	B.07.04.0305	Fondazione di base o massicciata bituminosa in conglomerato tipo base, con bitume penetrazione 50-70 oppure 70-100, compresi materiali, stendimento della vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche steso in strato di spessore non inferiore a 6 cm e non superiore a 10 cm compresi, per superfici superiori a 2500 m ² per ogni cm compresso, con pezzatura massima degli inerti di 30 mm	m ²	1,80	233,30	419,94
	B.07.04.0315	Manto d'usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50-70, oppure 70- 100 al 5,5%-6,5% sul peso dell'inerte confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, steso con vibrofinitrice e cilindro con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, in strati 25-40 mm compressi, per superfici superiori a 2500 m ² per ogni cm compresso	m ²	2,85	1610,16	4.588,96
	B.07.04.0475	Fornitura e posa in opera di tubo strutturato in polietilene ad alta densità coestruso a doppia parete, liscia internamente di colore bianco e corrugato esternamente di colore nero, per condotte di scarico interrate non in pressione, prodotto in conformità al prEN 13476-1 tipo B, certificato dal marchio IIP/a e alla norma UNI 10968/1 tipo B certificato dal marchio UNI/IIP, con classe di rigidità pari a SN 4 (o 8) kN/m, in barre da 6 (o 12) m, con giunzione a bicchiere o mediante manicotto in PEAD ad innesto a marchio IIP/a a giunzione a labbro in EPDM. Il tubo deve essere prodotto da azienda certificata ISO 9001:2000.				
		a) Diametro 200				
		a1) barre da 6 m SN 4 kN/m ²	m	23,50	35,00	822,50
	B.07.04.0495	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe B125 quadrato a telaio ermetico 550x550 mm, luce netta 450x450 mm, peso 28 kg	cad	115,00	10,00	1.150,00
	B.07.04.0500	Fornitura e posa di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe C250:				
		b) rettangolare a telaio ermetico 600x800 mm, luce netta 500x700 mm, h 60 mm, peso 50 kg	cad	172,00	4,00	688,00

		<p>Fornitura e posa di pozzo pendente per acque meteoriche prefabbricate in cls armato costituito da fondazione circolare in cls pareti ad anelli pendenti, soletta carrabile compreso torino d'accesso chiuso carrabile in ghisa sferoidale con relativo telaio riempimento laterale in ciottolone e tessuto non tessuto. Altezza del pozzo s'intende calcolata dallo scorrimento della tubazione alla quota inferiore di questo innesto. Diametro 1.50m altezza utile 2,00m</p>	cad	880,00	4,00	3.520,00
B.07.04.0510		<p>Solo posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe B125 quadrato a telaio ermetico 550x550 mm, luce netta 450x450 mm, peso 28 kg</p>	cad	65,50	10,00	655,00
B.07.04.0525		<p>Rimozione e messa in quota di chiusini (per pozzetto o ispezione), in ghisa lamellare/sferoidale o altro materiale, comprese opere murarie necessarie e sbarramento per singolo chiuso, escluso di trasporto del materiale di risulta alla discarica nonché i relativi oneri di smaltimento</p>				
		a) peso fino a 40 kg circa	cad	63,10	12,00	757,20
		b) peso oltre 40 kg fino a 80 kg circa	cad	81,60	0,00	
		c) oltre a 80 kg	cad	91,80	0,00	
		SEGNALETICA STRADALE (VERTICALE ED ORIZZONTALE)				
B.07.04.0540		<p>Formazione di strisce (per ripresa o nuovo impianto) continue, rettilinee o curve, con vernice bianca o gialla, spartitraffico rifrangente</p>				
		a) larghezza striscia 12 cm	m	0,67	0,00	
		c) larghezza striscia 15 cm	m	0,83	570,00	473,10
		d) larghezza striscia 25 cm	m	1,35	0,00	
B.07.04.0545		<p>Formazione (per ripasso o nuovo impianto) linee di arresto, zebrature, isole traffico, fasce pedonali, cordonature (misurate secondo la superficie effettivamente coperta) e di frecce direzionali, lettere e numeri (misurati secondo il minimo parallelogramma circoscritto)</p>				
		a1) eseguita con vernice in colato plastico	m ²	31,30	14,00	438,20
		b2) eseguita con vernice spartitraffico rifrangente	m ²	7,85	0,00	
B.07.04.0555		<p>Fornitura e posa in opera di pali per segnaletica stradale verticale in lamiera zincata, completa di pali in ferro zincato (aventi spessore 2,4 mm, diametro 48-60 mm e altezza 3 m), e plinto di calcestruzzo (confezionato con calcestruzzo C25/30 (ex Rck 30 N/mm²) - XC2 - S4, aventi dimensioni 40x40x40 cm), e attacchi, compreso lo scavo, il reinterro e l'allontanamento dei materiali di risulta, la sola posa del cartello stradale, esclusa la sua fornitura</p>				
		a) diametro 48 mm	cad	109,00	0,00	
		b) diametro 60 mm	cad	114,00	2,00	228,00
		c) posa in opera di cartelli	cad	20,50	2,00	41,00

Arioli Gianluca
via cascina Sega 22/23
Ozzero MI 20080

Ultimazione di strada pubblica
via Cascina Sega
Comune di OZZERO

Invernizzi geom. Pietro
via Gramsci 33
Vigevano PV 27029
tel. 0381692576

B.07.04.5060	Solo posa in opera di:					
	a) cartello specifico su richiesta DL per delimitazione e segnalazione dei cantieri minimo di contabilizzazione m ² 1	cad	106,00	2,00	212,00	
TOTALE escluso iva						36.306,82