



PROVINCIA DI VICENZA



COMUNE DI SAN VITO DI LEGUZZANO

**Intervento:**

Piano di recupero denominato "Colben B2/26"

**Localizzazione:**

Via Cesare Battisti – Via Mons. Snichelotto

**Individuazione catastale:**

Comune di San Vito di Leguzzano, Fg. 6°, mapp. 591, 1602, 1603, 1660, 1663, 1667

**Proponenti:**

Benetti Arnaldo, Colben di Benetti Arnaldo snc



**ALLEGATO 7**

**COMPUTO METRICO OPERE FUORI AMBITO**

San Vito di Leguzzano, 29 ottobre 2012

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unit� di misura	Quantit�	IMPORTI	
				unitario	TOTALE
	RIPORTO				
	<u>LAVORI A MISURA</u>				
	Opere Edili (SpCat 1)				
1 A02	Scavo a sezione obbligata in terreno di qualsiasi natura e consistenza esclusa la roccia, ma compresi i trovanti fino a 0.5 mc, per la realizzazione delle fondazioni dei muri di sostegno, eseguito con mezzi meccanici anche in presenza di sottoservizi fino alla profondit� necessaria, compreso il disfacimento di eventuali massicciate stradali non pavimentate, l'estirpazione ed il taglio di radici e piante, le deviazioni di acque superficiali, gli oneri vari derivanti dalla conservazione o il ripristino delle opere esistenti incontrate nello scavo (tubi, tombini, cavi ecc.), le segnalazioni notturne e diurne, lo spargimento entro l'ambito dei cantieri delle risulte in luogo indicato dalla D.L., il tutto secondo le dimensioni di progetto o le istruzioni impartite dalla D.L.; la misura va fatta per lo scavo eseguito e non per il materiale di risulta. Traccia per spostamento caditoie esistenti *15,00*1,000*0,800 scavo per pilinto sbarra *1,00*1,000*0,800		12,00 0,80		
	SOMMANO...	mc	12,80	9,00	115,20
2 A05	Realizzazione dello strato di collegamento (bynder) delle strade, con conglomerato bituminoso, granulometria 0/18, steso con macchina vibrofinitrice per uno spessore cilindrato di cm. 6, compresa la pulizia della superficie da bitumare, la spruzzatura di emulsione bituminosa di attacco e quella superficiale, la cilindratura con rullo vibrante da 60 q.li o corrispondente statico, la realizzazione di ripristini anche di modeste dimensioni su pavimentazioni precedentemente demolite ed ogni altro onere. Rifacimento area incrocio *13,00*12,000		156,00		
	SOMMANO...	mq	156,00	10,00	1'560,00
3 A07	Manto d'usura in conglomerato bituminoso dello spessore finito di cm. 3 a costipamento avvenuto compresa mano di attacco con Kg. 0.5 di emulsione bituminosa e saturazione superficiale con Kg. 0.8 di emulsione bituminosa e sabbia silicea a saturazione granulometria 08, la realizzazione di ripristini anche di modeste dimensioni su pavimentazioni precedentemente demolite ed ogni altro onere. Rifacimento area incrocio *13,00*12,000 ricucitura area plinto della sbarra *1,50*1,500		156,00 2,25		
	SOMMANO...	mq	158,25	7,00	1'107,75
4 A10	Calcestruzzo Rck = 250 Kg/cm <sup>2</sup> per fondazioni continue e plinti, gettato entro casseri a pannello, con impasto granulometrico confezionato secondo le norme, escluso il ferro d'armatura, compreso armo, disarmo ed ogni altro onere. Dimensioni come da progetto. Fondazione per sbarra da posizionare in fondo al posteggio *0,70*0,700*0,500		0,25		
	SOMMANO...	mc	0,25	160,00	40,00
5 A12	Ferro tondo FeB44K per c.a. in genere, compresa provvista sagomatura, posa in opera, sfrido ed il filo di ferro per le legature. Ferro per fondazione sbarra computato a 45 kg/mc *45,00*0,70*0,700*0,500		11,03		
	SOMMANO...	kg	11,03	1,30	14,34
	A RIPORE				2'837,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unit� di misura	Quantit�	IMPORTI	
				unitario	TOTALE
	RIPORTO				2'837,29
6 A13	<p>segnaletica (SpCat 2)</p> <p>Realizzazione di segnaletica verticale costituita da: - segnali di qualsiasi forma in lamiera d'acciaio 10/10, come previsto dal Codice della strada e dalle successive Circolari Ministeriali, verniciati a fuoco a 140°, rinforzati lungo il perimetro con una bordatura a scatola con attacchi speciali e rivestiti di pellicola rifrangente a pezzo unico in modo da essere visti e letti sia di notte come di giorno applicata a caldo sfruttando l'azione combinata del vuoto e del calore tale da poter resistere agli agenti atmosferici, con riportato sul retro il nome della Ditta e l'anno di fabbricazione, compresi eventuali pannelli integrativi con qualsiasi scritta di indicazione; - sostegni tubolari Ø 60 mm, zincati a caldo, completi di tappo in resina e spinotto antirrotazione, blocchetto in calcestruzzo delle dimensioni di cm. 30x30x50, compreso scavo e reinterro. Altezza dei pali cm. 300. Sul retro della segnaletica verticale, ai sensi dell'art 77, comma 7, del regolamento di esecuzione del Codice della strada, sono richiesti il nome dell' Ente proprietario della strada, il marchio della Ditta costruttrice nonch� gli estremi dell'Autorizzazione concessa da Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti, l'anno di fabbricazione. Per i segnali d'obbligo e divieto (segnaletica di prescrizione), gli estremi dell'ordinanza di apposizione (da specificare a cura del Comune successivamente alla cessione delle aree.) sostegni con un segnale ciascuno *1,00</p>				
	SOMMANO...	n°		1,00	
				1,00	160,00
7 A14.a	<p>Realizzazione della segnaletica orizzontale per attraversamenti pedonali, linee di mezzzeria, di raccordo e scritte eseguite con vernice premiscelata bianca di tipo rifrangente. La vernice dovr� essere applicata sulla pavimentazione stradale, previa accurata pulizia della stessa, con le normali macchine operatrici traccia linee e dovr� produrre una linea consistente e piena della larghezza richiesta, senza sbavature.</p> <p>a) tracciati di tipo lineare con larghezza prevista di cm. 12. delimitazione strada in prossimit� dell'incrocio *14,00 delimitazione marciapiedi *[6+12+1,5] delim. marciapiede *[8+2,5]</p>			14,00 19,50 10,50	
	SOMMANO...	ml		44,00	1,50
8 A14.b	<p>Realizzazione della segnaletica orizzontale per attraversamenti pedonali, linee di mezzzeria, di raccordo e scritte eseguite con vernice premiscelata bianca di tipo rifrangente. La vernice dovr� essere applicata sulla pavimentazione stradale, previa accurata pulizia della stessa, con le normali macchine operatrici traccia linee e dovr� produrre una linea consistente e piena della larghezza richiesta, senza sbavature.</p> <p>b) tracciati di tipo a metro quadrato su piano stradale per attraversamenti pedonali, scritte varie e frecce a superficie piana. Attraversamento pedonale vicino ai marciapiedi nuovi *10,00*1,500 coloritura marciapiedi *[8+10]*1,500 marciapiede altro lato *6,00*2,500</p>			15,00 27,00 15,00	
	SOMMANO...	mq		57,00	7,00
	A RIPORTARE				3'462,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	Quantità	IMPORTI	
				unitario	TOTALE
	RIPORTO				3'462,29
9 B1.a	<p>Reflui (SpCat 3)</p> <p>Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC rigido tipo pesante diametro 160 tipo 303/1 poste in opera, compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- eventuali pezzi speciali per diramazioni, curve ecc., nella quantità necessaria anche per allacciamenti privati;</li> <li>- lo scavo a sezione ristretta eseguito con qualsiasi mezzo, anche a mano, in presenza di sottoservizi ed altre opere sotterranee anche se sconosciute, spinto fino alla profondità massima di mt. 2.00 per la posa in opera delle condotte, l'estirpazione ed il taglio di radici, il taglio di piante e l'asportazione di ceppaie per la fascia interessata dallo scavo e dai mezzi in transito, gli eventuali danni arrecati alle colture, gli aggettamenti per acque alte fino a cm. 30, la deviazione di acque superficiali o sotterranee o di falda, le sbadacchiature di qualsiasi tipo, i puntelli, gli eventuali svasi, la demolizione di trovanti superiori a mc. 0.50, gli oneri derivanti dalla conservazione o ripristino delle opere esistenti incontrate nello scavo (tubi, tombini, cavi, etc.), le segnalazioni notturne e diurne, gli oneri ed i lavori necessari per assicurare la viabilità ed il taglio delle pavimentazioni asfaltate esistenti;</li> <li>- prelievo e sfilaggio dei tubi a piè scavo;</li> <li>- fornitura e stesa in opera di sabbia per la formazione del letto di posa delle tubazioni per uno spessore minimo di cm. 20, compresa la compattazione a mano o con mezzi meccanici;</li> <li>- rivestimento e rinfianchi delle tubazioni, per uno spessore minimo di cm. 20, con sabbia;</li> <li>- banda segnaletica di idonea colorazione posta a cm 30-50 dalla tubazione,</li> <li>- reinterro e spargimento all'interno del cantiere del materiale in eccesso;</li> <li>- allacciamento alla rete comunale compreso innesto e sigillatura del pozzetto di ispezione</li> <li>- ogni altro onere e provvista accessoria.</li> </ul> <p>Diametro interno cm.16 TIPO 1401/1 SN 8 spostamento caditoie esistenti *15,00</p>		15,00		
	SOMMANO...	ml	15,00	32,00	480,00
10 B5	<p>Fornitura e posa in opera di pozzetti stradali sifonati prefabbricati in calcestruzzo vibrato, calcolati per sovraccarichi stradali di prima categoria, delle dimensioni interne di cm. 40x40x60 per raccolta acque meteoriche, compreso scavi, reinterri, trasporti, fondazioni, allacciamento alle tubazioni e stuccature, compresa fornitura e posa di caditoie in ghisa con telaio e controtelaio classe D400.</p> <p>nuove caditoie *2,00</p>		2,00		
	SOMMANO...	n°	2,00	160,00	320,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro				4'262,29
	T O T A L E euro				4'262,29
	A RIPO RTARE				

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	
001	Opere Edili segnaletica Reflui	2'837,29
002		625,00
003		800,00
	Totale SUPER CATEGORIE euro	4'262,29
	Data, 19/10/2012	
	Il Tecnico Ing. Roberto Girardello	
	Il Committente Benetti Arnaldo	
	Il Committente Colben s.n.c.	
	A RIPO RTARE	