

COMUNE DI LAVAGNO

Provincia di Verona



Il Direttore Tecnico
Ing. Domenico MUZZUPAPPA

COPERTURA PIAZZALE ANTISTANTE LA SEDE
BANDA COMUNALE PRESSO LA SCUOLA
SECONDARIA DI 1° GRADO DON LORENZO
MILANI

ESECUTIVO

MODIF.	1	REV.02	PROT. DIS. N°
	2		SOSTITUISCE IL N°
	3		SOSTITUITO DAL N°

OGGETTO DEL DISEGNO:

COMPUTOMETRICO ESTIMATIVO

ALL. N. :

G05

SCALA

VARIE

IL RUP:
ARCH. FRANCESCA GRATTONI

VERONA giugno 2022

Comune di Lavagno
Provincia di Verona

pag. 1

COMPUTO ESTIMATIVO

OGGETTO: Copertura piazzale antistante la sede banda comunale presso la scuola
secondaria di 1°
grado Don Lorenzo Milani.

COMMITTENTE: Comune di Lavagno

Data, 01/06/2022

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 F.01.19.b	PALI TRIVELLATI MEDIO E GRANDE DIAMETRO CON RIVESTIMENTO PROVVISORIO IN TUBO D'ACCIAIO INFISSE CON MORSA GIRACOLONNA Pali trivellati a medio e grande diametro da realizzarsi con l ... A MEDIO E GRANDE DIAMETRO CON RIVESTIMENTO PROVVISORIO IN TUBO D'ACCIAIO INFISSE CON MORSA GIRACOLONNA DIAMETRO 800 mm	6,00	5,00			30,00		
	SOMMANO m					30,00	267,92	8'037,60
2 F.01.01.c	IMPIANTO CANTIERE Impianto del cantiere per esecuzione di fondazioni indirette e/o consolidamento di terreni comprensivo di approntamento delle strade di accesso e di movimentazioni ... TIERE PER PALI TRIVELLATI DI MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DA REALIZZARSI CON FANGHI BENTONITICI PER IL SOSTEGNO DEGLI SCAVI					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	9'646,55	9'646,55
3 E.08.04.00	ACCIAIO IN BARRE tipo B450C Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio, lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compreso lo sfrido, le legature e gli ... vi ai controlli di legge, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento. ACCIAIO IN BARRE tipo B450C Pali di fondazione Pilastri *(par.ug.=6*2,70+1,01)	15,00 17,21			80,000 50,000	1'200,00 860,50		
	SOMMANO kg					2'060,50	1,86	3'832,53
4 E.08.02.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA Conglomerato cementizio a resistenza caratteristica in opera, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad ... ENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XO, C 25/30, rapporto c/c=0,6 Pali di fondazione Pilastri su strada Pilastro cortile	6,00 6,00 1,00	5,00		0,500 0,450 1,010	15,00 2,70 1,01		
	SOMMANO m³					18,71	128,13	2'397,31
5 E.20.06.00	Fornitura e posa in opera di orditura portante della copertura, comprendente grossa e piccola orditura, eseguita con travi lamellari segate in legno di abete, a sezione costante, c ... nti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.					16,00		
	SOMMANO mc					16,00	1'456,47	23'303,52
6 E.08.06.d	CASSEFORME IN LEGNAME Casseforme, rette realizzate in legname, per getti di conglomerati cementizi semplici o armati con altezza netta dal piano di appoggio fino a m 4.00, compreso ... di idonei disarmanti e lo smontaggio CASSEFORME IN LEGNAME per opere in elevazione quali travi, pilastri, mensole piane Pilastri *(par.ug.=4,5*6+9,88)	36,88				36,88		
	SOMMANO m²					36,88	42,76	1'576,99
7 E.30.04.i	MANUFATTI IN ACCIAIO PER TRAVI E COLONNE IN PROFILATI Manufatti in acciaio per travi e colonne, realizzati in profilati tubolari di qualsiasi sezione, laminati a caldo, forniti e p ...							
	A R I P O R T A R E							48'794,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							48'794,50
8 E.30.23.b	menti protettivi e le verniciature che verranno computati a parte. tubolari per travature reticolari in acciaio S 355 JR Orditura copertura *(H/peso=(25*25,01)+(31,42*25)+(37,83*25)+ (44,24*25)+(23,50*12,18*8)+(18,59*2,20*6)+500) Piastre aggancio su scuola *(H/peso=(11,79*3,20)*6) Tiranti *(H/peso=15,41*8,3)	6,00			6497,728	6'497,73		
		6,00			226,368	1'358,21		
					127,903	767,42		
	SOMMANO kg					8'623,36	4,10	35'355,78
9 NP.05	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500° C previo dec ... e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE. Per immersione di strutture leggere. Orditura copertura Piastre aggancio su scuola Tiranti					6'497,73		
						1'358,21		
						767,42		
	SOMMANO kg					8'623,36	0,75	6'467,52
10 NP.04	Pannelli in rete di lamiera di ferro stirata o in tondini saldati, a maglie quadrate o rombiche, con i relativi telaietti in ferro profilato, per parapetti, recinzioni, ecc., forni ... adre, compassi e predisposti per il fissaggio alle strutture portanti Pannelli in rete di lamiera di ferro con telaietti (par.ug.=25*1,60)	40,00			9,000	360,00		
						360,00	11,00	3'960,00
	SOMMANO kg							
11 NP.03	Copertura a tetto isolato e microventilato realizzata in pannelli fonoassorbenti termoisolanti a protezione multistrato marchiati CE secondo norma UNI EN 14509 (in base alla quale ... asporto, escluso canali di gronda e lattoneria accessori : con isolante spessore 70 mm, trasmissione termica 0,56 W/m2K					260,00		
						260,00	145,00	37'700,00
	SOMMANO mq							
12 NP.02	Copertura a tetto con lastre traslucide ondulate in resina poliestere rinforzata circa 1,7 kg/mq, a spiovente o a padiglione, poste in opera su struttura predisposta da pagarsi a parte; comprese viti e rondelle Copertura a tetto con lastre traslucide ondulate in resina poliestere rinforzata (par.ug.=13*5)	65,00				65,00		
						65,00	45,00	2'925,00
	SOMMANO mq							
13 M.01.47.17	Fornitura e collocazione di corpo illuminante a LED ad alte prestazioni in grado di garantire il rispetto dell'illuminamento cilindrico sul piano verticale (luce di ... arecchio, e non alla sola sorgente luminosa. Flusso luminoso fino da 3600 a 4800 lumen. - da 30 W a 40 W di potenza resa					12,00		
						12,00	500,00	6'000,00
	SOMMANO cad							
13 M.01.47.17	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 Compresi: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima emissio ... el lavoro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa CEE 4x16A+T (par.ug.=2,00*6)	12,00				12,00		
						12,00	169,38	2'032,56
	SOMMANO n.							
	A RIPORTARE							143'235,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							143'235,36
14 M.01.46.01	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 Compresi: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima emissio ... e del lavoro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce interrotto (par.ug.=2,00*6)	12,00				12,00		
	SOMMANO n					12,00	73,05	876,60
15 M.01.36.14	LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 LINEA in cavo FG16OR multipolare con conduttori a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto Isolante in gomma G16 ad alto ... rio alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 6 mmq.					100,00		
	SOMMANO m					100,00	8,30	830,00
16 M.01.10.09	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 10kA aratteristiche costruttive: - contenitore in materiale isolante, termoisolante, autoestinguente (secondo Norme CEI 50-11 e UL94-VO); ... la realizzazione del lavoro a regola d'arte. INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 40 - 63A, curva B					2,00		
	SOMMANO n					2,00	83,26	166,52
17 M.01.62.04	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC Tubazione protettiva rigida IP 65 per posa a vista realizzata in materiale termoplastico, autoestinguente, marchiata IMQ, serie pesante. Compresi: - tubazio ... altro necessario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. TUBAZIONE D=26,8mm RIGIDA interno IN PVC D=32mm esterno,					100,00		
	SOMMANO m					100,00	5,37	537,00
18 E.29.01.05	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMIERA DI ACCIAIO Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata dello spessore di 6/10 di mm e preve ... i. Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata sezione circolare sagomata sviluppo 50 cm					25,00		
	SOMMANO m					25,00	18,95	473,75
19 E.29.07.03	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI DI SCARICO IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX Fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico realizzati in lamiera di acciaio inox saldato dello sp ... cantieri edili. Fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in lamiera di acciaio inox saldato diametro 120 mm	6,00	3,00			18,00		
	SOMMANO m					18,00	28,84	519,12
20 E.29.09.03	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMINALI IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATA Fornitura e posa in opera di terminali di lunghezza 150 cm per tubi pluviali di scarico, realizzati in lamiera ... drata 80 x 80 mm). Fornitura e posa in opera di terminali in lamiera di acciaio zincata sezione circolare diametro 120mm					6,00		
	SOMMANO n					6,00	41,88	251,28
	A RIPORTARE							146'889,63

COMMITTENTE: Comune di Lavagno [Copertura cortile 2022.dcf] (\\ASE-CLOUD\\Public\\ASE\\LAVORI IN CORSO\\LAVAGNO\\LAVAGNO SCUOLA DON MILANI COF