

Comune di Avellino

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Stabile demaniale sede della Questura di Avellino
Lavori da effettuarsi nell'autorimessa e lungo le
pertinenze esterne della struttura.

Data, 02/08/2019


Ministero delle Infrastrutture
Provveditorato Interregionale
per le Opere Pubbliche
Campania - Molise
Ufficio di Avellino
Via Roma, 1 - 83100 Avellino

IL TECNICO
geom. Maurizio Festa



VISTO: Il Funzionario Incaricato

Ing. Alfredo BERARDINO



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 CORPO Lavori (Cat 1)							
1 / 1 E.11.070.030 .j	Canali di gronda, scossaline, converse e compluvi in lamiera comunque lavorati e sagomati, compresi gli oneri per la formazione di giunti e sovrapposizioni, le chiodature, le salda ... lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurato al metroquadrato di sviluppo: In alluminio preverniciato, spessore 8/10 chiusura tra parapetto prefabbricato e struttura in corrispondenza della trave di bordo del solaio di cop. del P.T.	40,00		0,500		20,00		
	SOMMANO mq					20,00	44,34	886,80
2 / 2 E.17.050.010 .b	Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato ... gistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete Ingresso Sud autorimessa : chiusura vuoti predalles		4,00 2,50 1,20		0,700 0,700 0,700	2,80 1,75 0,84		
	SOMMANO mq					5,39	35,01	188,70
3 / 3 E.19.010.070 .b	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scatolari, ecc.), eventuali pannellature in lamiera e inte ... tiruggine e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Cancellate semplici apribili tubolare per infissi (realizzazione passaggio pedonale) : tipo 11C 1.57 kg./ml. tipo 11B 1.57 kg./ml. profili ad elle fermarete mm. 15 x 15 x 1.5 peso kg./ml. 0,115 lamiera bugnata per scivolo uscita di emergenza sp. mm. 3 peso kg./mq. 26.05 profili ad elle fermarete su cancello scorrevole mm. 15 x 15 x 1.5 peso kg./ml. 0,115 *(lung.=32*6) Realizzazione controsoffitto in rete metallica a filo Predalls: elementi per il fissaggio della rete profili tubolare mm. 60 x 40x 2 peso kg./ml. 3.01 - 1/ ml.	9,00 2,00	7,00 1,00 9,00 1,40 192,00 5,00 8,70	0,500	1,570 1,570 0,115 26,050 0,115 3,010 3,010	10,99 1,57 1,04 18,24 22,08 135,45 52,37		
	SOMMANO kg					241,74	5,98	1'445,61
4 / 4 NP 05	Fornitura e posa in opera di RETE MAGLIA ZINCATA 19X19 mm. tipo PESANTE filo da 1,5 mm. fornita in rotoli da 25 METRI LINEARI e ALTEZZA 100CM, compreso lo sfrido e quanto necessario per il fissaggio a soffitto su profili già predisposti. controsoffitto accesso autorimessa lato sud		5,00	8,700		43,50		
	SOMMANO mq.					43,50	8,00	348,00
5 / 5 E.19.030.040 .a	Cancello costituito da pannello grigliato elettrosaldato in acciaio, completo della ferramenta occorrente per il fissaggio, compresi tagli, fori, sfridi, incastrati e alloggiamenti i ... e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Cancello pedonale ad una o più ante in pannelli grigliati modulo per recinzione maglia 12,7 mm. x 76,2 mm. diametro filo 4 mm. peso 8,5 Kg./mq.		8,00	4,500	8,500	306,00		
	SOMMANO kg					306,00	6,02	1'842,12
6 / 6	Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio							
	A R I P O R T A R E							4'711,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'711,23
E.18.075.045 .c	Cromato o push, fornito e posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura su porta adibita a passaggio pedonale - via d'esodo					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	183,28	183,28
7 / 7 E.19.040.030 .b	Zincatura a caldo per immersione di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche che contengono zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C, previo decappag ... lavaggio, ecc., e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per strutture leggere Vedi voce n° 3 [kg 241.74] Vedi voce n° 5 [kg 306.00]					241,74 306,00		
	SOMMANO kg					547,74	1,08	591,56
8 / 8 NP 03	Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 4.700 mm (larghezza) per 4.500 mm (altezza), realizzata in elementi microforati di acciaio zincato a profilo piano o nerva ... e le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura In acciaio zincato e preverniciato (bianco o grigio), spessore 10/10 mm		4,70		4,500	21,15		
	SOMMANO mq					21,15	145,00	3'066,75
9 / 9 E.19.010.030 .a	Profilati tubolari in acciaio per pilastri formati a caldo o a freddo, completi di piastre di base e di attacco, compresi i tagli a misura, gli sfridi, le forature, le flange, la b ... esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno pagati a parte Profilati tubolari in acciaio per pilastri carpenteria a sostegno delle guide e del rullo per serrande avvolgibili: tubolare 150 x 100 x 4 mm. peso 15.20 Kg./ml.	2,00	4,50		15,200	136,80		
	SOMMANO kg					136,80	4,74	648,43
10 / 10 E.19.040.030 .b	Zincatura a caldo per immersione di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche che contengono zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C, previo decappag ... lavaggio, ecc., e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per strutture leggere Vedi voce n° 9 [kg 136.80]					136,80		
	SOMMANO kg					136,80	1,08	147,74
11 / 11 L.11.040.010 .c	Motore per apertura di serrande fino a 20 m² con larghezza non oltre i 5 m, tipo elettromeccanico con elettrofreno, alimentazione 230 Vca Potenza assorbita 220 W, sollevamento 160 kg					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	524,30	524,30
12 / 12 L.11.050.020 .a	Centrale per automazione di serrande e tapparelle, per comando di motori monofase con frizione meccanica, alimentazione 230 Vca Centrale per automazione di serrande e tapparelle					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	90,66	90,66
13 / 13 L.11.070.010 .c	Fotocellula a luce infrarossa modulata, a 2 relè con un contatto di scambio portata 1 A-bobina 24 Vca, da collegarsi alla centrale di comando, alimentazione 25 Vca, in custodia con grado di protezione IP 55 Portata 25 m in esterno, 50 m in interno, custodia da parete							
	A RIPORTARE							9'963,95

COMMITTENTE:

Comune di Avellino

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Stabile demaniale sede della Questura di Avellino
Lavori da effettuarsi nell'autorimessa e lungo le
pertinenze esterne della struttura.



Ministero delle Infrastrutture
Provveditorato Interregionale
per le Opere Pubbliche
Campania - Molise
Ufficio di Avellino
Via Roma, 1 - 83100 Avellino

IL TECNICO
geom. Maurizio Festa

NISTO Il Funzionario incaricato

Ing. Alfredo BERARDINO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 E.11.070.030 .i	Canali di gronda, scossaline, converse e compluvi in lamiera comunque lavorati e sagomati, compresi gli oneri per la formazione di giunti e sovrapposizioni, le chiodature, le saldature, i pezzi speciali per raccordi, il taglio a misura, gli sfridi, il tiro e calo dei materiali, le staffe di ferro poste ad interasse non superiore a 1,00 ml, le legature con filo di ferro zincato, le opere murarie, la verniciatura con minio di piombo o antiruggine, i ponti di servizio fino a 4,0 m dal piano di appoggio, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurato al metroquadrato di sviluppo: In alluminio preverniciato, spessore 8/10 euro (quarantaquattro/34)	mq	44,34
Nr. 2 E.17.050.010 .b	Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato, con interasse non superiore a 60 cm, compresi la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, gli spigoli vivi, il nastro a rete coprigiunti, la stuccatura dei giunti, la sigillatura, il materiale di fissaggio, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete euro (trentacinque/01)	mq	35,01
Nr. 3 E.18.075.045 .c	Maniglione antipatico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push, fornito e posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura euro (centoottantatre/28)	cad	183,28
Nr. 4 E.19.010.030 .a	Profilati tubolari in acciaio per pilastri formati a caldo o a freddo, completi di piastre di base e di attacco, compresi i tagli a misura, gli sfridi, le forature, le flange, la bullonatura o la saldatura dei profilati, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio, gli oneri relativi ai controlli per legge, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, a qualsiasi altezza o profondità. Sono esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno pagati a parte Profilati tubolari in acciaio per pilastri euro (quattro/74)	kg	4,74
Nr. 5 E.19.010.070 .b	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scotolari, ecc.), eventuali pannellature in lamiera e intelaiature fisse o mobili, assemblati in disegni lineari semplici, completi della ferramenta di fissaggio, di apertura e chiusura; compresi i tagli, i fori, gli sfridi, gli incastri e gli alloggiamenti in murature, le opere murarie, la spalmatura con una mano di minio o di vernice antiruggine e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Cancellate semplici apribili euro (cinque/98)	kg	5,98
Nr. 6 E.19.030.040 .a	Cancello costituito da pannello grigliato elettrosaldato in acciaio, completo della ferramenta occorrente per il fissaggio, compresi tagli, fori, sfridi, incastri e alloggiamenti in murature, le opere murarie, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Cancello pedonale ad una o più ante in pannelli grigliati euro (sei/02)	kg	6,02
Nr. 7 E.19.040.030 .b	Zincatura a caldo per immersione di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche che contengono zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C, previo decappaggio, lavaggio, ecc., e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per strutture leggere euro (uno/08)	kg	1,08
Nr. 8 L.11.040.010 .c	Motore per apertura di serrande fino a 20 m ² con larghezza non oltre i 5 m, tipo elettromeccanico con elettrofreno, alimentazione 230 Vca Potenza assorbita 220 W, sollevamento 160 kg euro (cinquecentoventiquattro/30)	cad	524,30
Nr. 9 L.11.050.020 .a	Centrale per automazione di serrande e tapparelle, per comando di motori monofase con frizione meccanica, alimentazione 230 Vca Centrale per automazione di serrande e tapparelle euro (novanta/66)	cad	90,66
Nr. 10 L.11.060.010 .a	Chiave elettrica da esterno per serrande, completa di cavo di acciaio per lo sblocco e di contenitore in alluminio pressofuso grado di protezione IP 65 Chiave elettrica da esterno per serrande euro (centosei/93)	cad	106,93
Nr. 11 L.11.070.010 .c	Fotocellula a luce infrarossa modulata, a 2 relè con un contatto di scambio portata 1 A-bobina 24 Vca, da collegarsi alla centrale di comando, alimentazione 25 Vca, in custodia con grado di protezione IP 55 Portata 25 m in esterno, 50 m in interno, custodia da parete euro (ottantanove/20)	cad	89,20
Nr. 12 L.11.080.010 .b	Lampeggiatore per cancelli in movimento, con bulbo in policarbonato giallo, diametro 120 mm Sorgente 25 W, alimentazione 230 Vca, con segnalazione acustica intermittente euro (quarantanove/61)	cad	49,61
Nr. 13 NP 03	Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 4.700 mm (larghezza) per 4.500 mm (altezza), realizzata in elementi microforati di acciaio zincato a profilo piano o nervato a W con altezza pari a 120 mm, completa di rullo di avvolgimento in tubo di acciaio con pulegge portamolle, supporti laterali, guide laterali ad U in acciaio zincato corodate da guarnizioni antirumore, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura In acciaio zincato e preverniciato (bianco o grigio), spessore 10/10 mm euro (centoquarantacinque/00)	mq	145,00
Nr. 14 NP 04	Compenso a corpo per realizzazione di linea di alimentazione da quadro e linea di comando da corpo di guardia della serranda motorizzata con idonea tubazione a vista e cavi di sezione adeguata all'assorbimento richiesto dal motore stesso. Compreso la realizzazione di fori nella struttura per il passaggio nonchè staffe e tasselli. euro (seicento/00)	a corpo	600,00

