



SEDE REGIONALE PER LA SICILIA UFFICIO TECNICO REGIONALE PALERMO

OGGETTO

Progetto per la compartimentazione della scala pubblica in corrispondenza dei piani 3°, 4°, 5°, 6°(attico), della Sede Provinciale di Palermo, Via F.sco Laurana,59.

TAVOLA

6

SETTORE

RAPP.

DISEGNATORE : Geom. S.re Caravello

COLLABORATORE : Geom. S.re Caravello

PROGETTISTA : Geom. V.zo Viscardi

DIRETTORE LAVORI : Geom. V.zo Viscardi

DATA

ottobre2011

AGGIORNAMENTI

CODICE

PROGETTO ESECUTIVO

- ① - Relazione tecnica
- ② - Elaborato grafico
- ③ - Analisi dei prezzi
- ④ - Elenco dei prezzi unitari
- ⑤ - Computo metrico oneri per la sicurezza
- ⑥ - Computo metrico estimativo e quadro economico
- ⑦ - Capitolato speciale di appalto

IL Progettista
(Geom. Vincenzo Viscardi)

V* IL Responsabile del Procedimento
(Ing. Alvaro Federico)

ISTITUTO NAZIONALE PREVIDENZA SOCIALE

SEDE REGIONALE PER LA SICILIA

AREA TECNICA EDILIZIA

PALERMO

Progetto per la compartimentazione della scala pubblico in corrispondenza dei piani 3° - 4° - 5° - 6° (attico), della Sede Provinciale di Palermo, Via Francesco Laurana, 59 .

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO					
Articolo	Descrizione	Unità	Quantità	Importo	Totale
1	<p>21.01.17</p> <p>Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse .</p> <p>-piano 3° : m.8,50x2,60=mq. 22,10 -piano 4° : m.8,50x2,60=mq. 22,10 -piano 5° : m.8,50x2,60=mq. 22,10 -piano 6° : m.8,50x2,60=<u>mq. 22,10</u> - Sommano =mq. 88,40</p>	mq.	88,40	€ 13,10	€ 1.158,04
2	<p>7.1.2.</p> <p>Fornitura di opere in ferro in profilati pieni di qualsiasi tipo e dimensione o lamiere, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere.</p> <p>-Ferro ad "U" serie normale dimensioni mm. 160x65x7,5 - Kg./ml. 18,90 -piano 3° : m.2,60x 2 x 18,90= Kg. 98,92 -piano 4° : m.2,60x 2 x 18,90= Kg. 98,92 -piano 5° : m.2,60x 2 x 18,90= Kg. 98,92 -piano 6° : m.2,60x 2 x 18,90= <u>Kg. 98,92</u> Sommano Kg. 395,68</p>	Kg.	395,68	€ 2,88	€ 1.139,56
3	<p>7.1.1.</p> <p>Fornitura di opere in ferro in profilati scatolari di qualsiasi sezione e forma, composti a semplice disegno geometrico,</p>				

	<p>completi di ogni accessorio, cerniere, zanche, ecc. comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere.</p> <p>-Fe scatolare mm. 160x80x5- Kg./ml.18,05 -p.3° : m.(2,60+1,80)x 2 x 18,05=Kg.158,40 -p.4° : m.(2,60+1,80)x 2 x 18,05=Kg.158,40 -p.5° : m.(2,60+1,80)x 2 x 18,05=Kg.158,40 -p.6° : m.(2,60+1,80)x 2 x 18,05=Kg.158,40 Sommano Kg.633,60</p>	Kg.	633,60	€ 3,27	€ 2.071,87
4	<p>P.1</p> <p>Struttura in vetro mattone per parete verticale, realizzata con elementi con dimensioni cm.19x19x16 con caratteristiche tecniche rispondenti alla normativa europea (UNI,EN,ISO,DIN) e con resistenza a fuoco REI 60 (certificata), nei disegni indicati nel progetto, collocati in opera con conglomerato di cemento bianco armato con n. 2 barre ø 8 in acciaio inox ad alta resistenza, tali da realizzare le fughe di mm. 10-15 con appositi distanziatori orizzontalmente e verticalmente. Compreso altresì l'incasso nel pavimento e nella trave superiore compreso altresì le armature di sostegno ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>-piano 3° : m.4,65x2,60=mq. 12,10 -piano 4° : m.4,65x2,60=mq. 12,10 -piano 5° : m.4,65x2,60=mq. 12,10 -piano 6° : m.4,65x2,60=mq. 12,10 Sommano =mq. 48,40</p>	mq.	48,40	€ 1.667,00	€ 80.682,80
5	<p>P.2.</p> <p>Fornitura di porta tagliafuoco vetrata in alluminio a due ante, tipo NINZ, con sopraffuce con dimensioni indicate nell'elaborato grafico di progetto, telaio portante con profilati in acciaio zincati, doppia massa isolante, rivestito di copertura in alluminio trafilato, completo di vetro REI 60, guarnizioni termoespandenti . Ante mobili complete di serrature tipo YALE, maniglia in acciaio inox, cerniere in acciaio inox a tre ali con cuscinetto reggispinta, chiudiporta aereo, catenaccio a leva autobloccante e regolatore di chiusura. Compreso l'onere per la collocazione ed il fissaggio al controtelaio in profilato di acciaio ed ogni altro onere per dare la porta vetrata a perfetta regola d'arte.</p> <p>Verniciatura RAL a scelta della D.L. .</p> <p>-piano 3° : n. 2 -piano 4° : n. 2 -piano 5° : n. 2</p>				

	-piano 6° : n. 2 Sommano n. 8	n.	8	€. 6.922,00	€. 55.376,00
6	P.3 Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di materiali vetrosi provenienti da lavori eseguiti, per mezzo di autocarri, compreso il nolo, l'onere della discarica e quanto altro occorre. -Kg./Km. : - piano 3° : m.8,50x2,60x25,0= kg.552,5 - piano 4° : m.8,50x2,60x25,0= kg.552,5 - piano 5° : m.8,50x2,60x25,0= kg.552,5 - piano 6° : m.8,50x2,60x25,0= kg.552,5 - Si considera una distanza della discarica di km. 10 Sommano Kg.2210,00	Kg. 10Km.	2210,00	€. 0,21	€. 4.641,00
	Sommano i lavori a base d'asta				€. 145.069,27

QUADRO ECONOMICO

A)	LAVORI		
1)	Sommano i lavori a base d'asta	€. 145.069,27	
2)	Oneri per la sicurezza	€. 5.898,70	
	IMPORTO DEI LAVORI DA APPALTARE	€. 150.967,97	€. 150.967,97
B)	SOME A DISPOSIZIONE AMM.NE		
1)	Oneri fiscali	€. 31.703,27	
2)	Imprevisti e arrotondamenti	€. 2.328,76	
	TOTALE SOMMA A DISPOSIZIONE	€. 34.032,03	€. 34.032,03
	TOTALE DEL PROGETTO		€. 185.000,00

VISCARDI

Progettista e D.L.