

ISTITUTO NAZIONALE PREVIDENZA SOCIALE

SEDE REGIONALE PER LA SICILIA

AREA TECNICA EDILIZIA

PALERMO

Progetto per la compartimentazione delle scale impiegati , 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 T° : 2xm.1,80x 2,95 =mq. 10,62 -piano 1° : 2xm.1,80x 2,95 =mq. 10,62 -piano 2° : 2xm.1,80x 2,95 =mq. 10,62 -piano 3° : 2xm.1,80x 2,95 =mq. 10,62 -piano 4° : 2xm.1,80x 2,95 =mq. 10,62 -piano 5° : 2xm.1,80x 2,95 =mq. 10,62 -piano 6° : 2xm.1,80x 2,95 =mq. 10,62</p> <p>Sommano mq. 74,34</p>	mq.	74,34	€. 13,10	€. 973,85
2	<p>P.2.</p> <p>Fornitura in opera di porta tagliafuoco vetrata in alluminio a due ante, tipo NINZ, con sopra luce 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>				

	Verniciatura RAL a scelta della D.L. . -piano T° : n. 2 -piano 1° : n. 2 -piano 2° : n. 2 -piano 3° : n. 2 -piano 4° : n. 2 -piano 5° : n. 2 <u>-piano 6° : n. 2</u> Sommano n. 14	n.	14	€ 7.044,00	€ 98.616,00
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 T° : 2xm.1,80x 2,95 x 20,00 =Kg. 106,20 -piano 1° : 2xm.1,80x 2,95 x 20,00 =Kg. 106,20 -piano 2° : 2xm.1,80x 2,95 x 20,00 = kg. 106,20 -piano 3° : 2xm.1,80x 2,95 x 20,00 = Kg. 106,20 -piano 4° : 2xm.1,80x 2,95 x 20,00 = Kg. 106,20 -piano 5° : 2xm.1,80x 2,95 x 20,00 = Kg. 106,20 -piano 6° : 2xm.1,80x 2,95 x 20,00 = Kg. <u>106,20</u> Sommano Kg. 743,40 - Si considera una distanza della discarica di km. 10 Sommano Kg. 734,40	Kg. 10Km.	Kg.734,40	€ 0,21	€ 1.561,14
A	Sommano i lavori				€ 101.150,99

QUADRO ECONOMICO

A)	LAVORI		€ 101.150,99
a)	Oneri per la Sicurezza	€ 4.904,78	€ 4.904,78
b)	Interventi di dettaglio 10% di A	€ 9.886,68	€ 9.886,68
c)	Interventi migliorativi della funzionalità 5% A	€ 5.057,55	€ 5.057,55
	IMPORTO DEI LAVORI DA APPALTARE		€ 121.000,00
d)	Oneri fiscali	€ 25.410,00	€ 25.410,00
	TOTALE DEL PROGETTO		€ 146.410,00

VISCARDI

Progettista e D.L.