



CORTE DI APPELLO DI CATANIA
- PRESIDENZA -

PROGETTO ESECUTIVO

LAVORI NECESSARI PER ASSICURARE SICUREZZA E SALUBRITA ' DEI LUOGHI DI LAVORO: CONSOLIDAMENTO E SOSTITUZIONE DI ALCUNI RIVESTIMENTI MURARI INTERNI DEL PALAZZO DI GIUSTIZIA DI CATANIA

PROGETTISTA DOTT .ING .FILIPPO LA MACCHIA	TIMBRI E VISTI
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :Dott .Filippo Manuele D.E.C : .Ing .Salvatore Vizzini	

ELABORATI ECONOMICI

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Aggiornamenti		Tavola		Scala	Data
1	-----	2	-----	PE - EE - CME	Febbraio 2022

*Studio Tecnico Dott. Ing. Filippo La Macchia - via Fiamingo n°.12 - 95129 Catania
e-mail lamacchiafilippo@libero.it - tel. (+39) 0952860888 - fax (+39) 0952937034*

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							
	Opere di messa in sicurezza rivestimenti lapidei (SpCat 1)							
1 / 1 21.03.01.001	Risanamento di strutture intelaiate in cemento armato per ricostituzione della malta copri ferro con conservazione della sezione originaria mediante: asportazione della parte degra ... ritiro, avendo cura di realizzare un copri ferro di almeno 2 cm. per ogni m ² d'intervento e per i primi 2 cm di spessore AULA AC (AULA FAMA') Pareti *(lung.=0,30+0,50+2,95+0,50+0,80+0,50+2,90+0,50+0,90+0,50+3,00+1,00+0,80+1,00+3,15) (lung.=0,30+1,50)		19,30 1,80		1,600 1,600	30,88 2,88		
	SOMMANO m ²					33,76	98,59	3'328,40
2 / 2 21.03.01.002	Risanamento di strutture intelaiate in cemento armato per ricostituzione della malta copri ferro con conservazione della sezione originaria mediante: asportazione della parte degra ... , avendo cura di realizzare un copri ferro di almeno 2 cm. per ogni m ² d'intervento e per ogni cm successivo ai primi 2. Vedi voce n° 1 [m ² 33.76]	6,00				202,56		
	SOMMANO m ² x cm					202,56	41,54	8'414,34
3 / 3 21.02.13	Collocazione di lastre di marmo provenienti dalla dismissione, poste in opera con malta di allettamento idonea, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. A stima					25,00		
	SOMMANO m ²					25,00	64,20	1'605,00
4 / 4 10.01.01.001	Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 2 cm, con superfici a coste in vista levigate, poste in opera con malta bastarda o idonei collanti, ... itura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. botticino, travertino e simili Vedi voce n° 1 [m ² 33.76] Marmi rotti da sostituire in altri locali e/o marmi mancanti (a stima) VANO E VANO DE e DF *(par.ug.=2*3) VANO SCALA A e B DA PIANO -1 A PIANO TERRA (A STIMA)	7,00 6,00 2,00	6,00	0,400 0,300	1,300 0,500	33,76 50,00 3,64 0,90 12,00		
	SOMMANO m ²					100,30	101,56	10'186,47
5 / 5 10.01.01.009	Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 2 cm, con superfici a coste in vista levigate, poste in opera con malta bastarda o idonei collanti, ... tura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. pietra pece o lastre di asfalto PIANO TERRA VANO E Pareti VANO SCALA A e B DA PIANO -1 A PIANO TERRA (A STIMA)	2,00	3,00 1,00		0,050	0,15 2,00		
	SOMMANO m ²					2,15	169,82	365,11
6 / 6 09.01.02	Intonaco civile per interni dello spessore complessivo di 2,5 cm, costituito da malta premiscelata cementizia per intonaci a base di inerti calcarei selezionati (diametro massimo d ... mpreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. A stima					30,00		
	A R I P O R T A R E					30,00		23'899,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					30,00		23'899,32
7 / 7 09.01.04	SOMMANO m ² Strato di finitura per interni su superfici già intonacate con tonachina premiscelata a base di calce idrata ed inerti selezionati (diametro massimo dell'inerte 0,6 mm), dato su pa ... ompreso l'onere per spigoli, angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Vedi voce n° 6 [m ² 30.00]					30,00	20,94	628,20
8 / 8 11.01.01	SOMMANO m ² Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, ... o delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Si prevede per zone ammalorate (a stima)					30,00	12,44	373,20
8 / 8 11.01.01	SOMMANO m ² Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, ... o delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Si prevede per zone ammalorate (a stima)					80,00		
9 / 9 21.01.07	SOMMANO m ² Dismissione di lastre di marmo per pavimentazioni, soglie, davanzali, pedate ed alzate di gradini e simili, compresi la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malt ... di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. A stima					80,00	5,59	447,20
9 / 9 21.01.07	SOMMANO m ² Dismissione di lastre di marmo per pavimentazioni, soglie, davanzali, pedate ed alzate di gradini e simili, compresi la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malt ... di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. A stima					50,00		
10 / 10 21.01.10	SOMMANO m ² Picchettatura di intonaco interno od esterno con qualsiasi mezzo, compresi l'onere per la pulitura delle pareti ed il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. Vedi voce n° 6 [m ² 30.00]					50,00	19,22	961,00
10 / 10 21.01.10	SOMMANO m ² Picchettatura di intonaco interno od esterno con qualsiasi mezzo, compresi l'onere per la pulitura delle pareti ed il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. Vedi voce n° 6 [m ² 30.00]					30,00		
11 / 11 21.01.25	SOMMANO m ² 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 conferimen ... er mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. Stessa quantità voce 21.1.10 Quantità lastre di marmo dismesse (a stima)					30,00		
11 / 11 21.01.25	SOMMANO m ² 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 conferimen ... er mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. Stessa quantità voce 21.1.10 Quantità lastre di marmo dismesse (a stima)					50,00		
11 / 11 21.01.25	SOMMANO m 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 conferimen ... er mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. Stessa quantità voce 21.1.10 Quantità lastre di marmo dismesse (a stima)		30,00	0,030		0,90		
11 / 11 21.01.25	SOMMANO m 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 conferimen ... er mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. Stessa quantità voce 21.1.10 Quantità lastre di marmo dismesse (a stima)		50,00	0,020		1,00		
12 / 12 LM.1	SOMMANO m ³ Fornitura e posa in opera di n.1 tassello plastico 10x140 per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello plastico tipo Hilti HRD-KR2 10x140 rea ... stra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA VANO C Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO D Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO E e F Pareti *(par.ug.=2*(30)*3) CORRIDOIO "G" Pareti *(par.ug.=7*(20)*3) Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*3)					1,90	32,26	61,29
12 / 12 LM.1	SOMMANO m ³ Fornitura e posa in opera di n.1 tassello plastico 10x140 per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello plastico tipo Hilti HRD-KR2 10x140 rea ... stra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA VANO C Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO D Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO E e F Pareti *(par.ug.=2*(30)*3) CORRIDOIO "G" Pareti *(par.ug.=7*(20)*3) Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*3)	87,00				87,00		
12 / 12 LM.1	SOMMANO m ³ Fornitura e posa in opera di n.1 tassello plastico 10x140 per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello plastico tipo Hilti HRD-KR2 10x140 rea ... stra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA VANO C Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO D Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO E e F Pareti *(par.ug.=2*(30)*3) CORRIDOIO "G" Pareti *(par.ug.=7*(20)*3) Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*3)	12,00				12,00		
12 / 12 LM.1	SOMMANO m ³ Fornitura e posa in opera di n.1 tassello plastico 10x140 per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello plastico tipo Hilti HRD-KR2 10x140 rea ... stra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA VANO C Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO D Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO E e F Pareti *(par.ug.=2*(30)*3) CORRIDOIO "G" Pareti *(par.ug.=7*(20)*3) Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*3)	87,00				87,00		
12 / 12 LM.1	SOMMANO m ³ Fornitura e posa in opera di n.1 tassello plastico 10x140 per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello plastico tipo Hilti HRD-KR2 10x140 rea ... stra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA VANO C Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO D Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO E e F Pareti *(par.ug.=2*(30)*3) CORRIDOIO "G" Pareti *(par.ug.=7*(20)*3) Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*3)	12,00				12,00		
12 / 12 LM.1	SOMMANO m ³ Fornitura e posa in opera di n.1 tassello plastico 10x140 per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello plastico tipo Hilti HRD-KR2 10x140 rea ... stra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA VANO C Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO D Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO E e F Pareti *(par.ug.=2*(30)*3) CORRIDOIO "G" Pareti *(par.ug.=7*(20)*3) Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*3)	180,00				180,00		
12 / 12 LM.1	SOMMANO m ³ Fornitura e posa in opera di n.1 tassello plastico 10x140 per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello plastico tipo Hilti HRD-KR2 10x140 rea ... stra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA VANO C Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO D Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO E e F Pareti *(par.ug.=2*(30)*3) CORRIDOIO "G" Pareti *(par.ug.=7*(20)*3) Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*3)	420,00				420,00		
12 / 12 LM.1	SOMMANO m ³ Fornitura e posa in opera di n.1 tassello plastico 10x140 per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello plastico tipo Hilti HRD-KR2 10x140 rea ... stra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA VANO C Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO D Pareti *(par.ug.=(29)*3) Stipiti porta *(par.ug.=(4)*3) VANO E e F Pareti *(par.ug.=2*(30)*3) CORRIDOIO "G" Pareti *(par.ug.=7*(20)*3) Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*3)	756,00				756,00		
	A R I P O R T A R E					1'554,00		26'469,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'554,00		26'469,51
	AULE GIUDIZIARIE "M-N-O-P-Q-R"							
	Pareti *(par.ug.=6*2*(15)*3)	540,00				540,00		
	(par.ug.=6*2*(22)*3)	792,00				792,00		
	(par.ug.=6*(8)*3)	144,00				144,00		
	(par.ug.=6*(6)*3)	108,00				108,00		
	SCALA "S"							
	Pareti *(par.ug.=(164)*3)	492,00				492,00		
	VANO U e V							
	Pareti *(par.ug.=2*(20)*3)	120,00				120,00		
	VANO W							
	Pareti *(par.ug.=(41)*3)	123,00				123,00		
	VANO X							
	Pareti *(par.ug.=(21)*3)	63,00				63,00		
	SCALA "Z"							
	Pareti *(par.ug.=(42)*3)	126,00				126,00		
	Pareti *(par.ug.=(22)*3)	66,00				66,00		
	VANO I e L							
	Pareti *(par.ug.=2*(30)*3)	180,00				180,00		
	AULA AA							
	Pareti *(par.ug.=(30)*3)	90,00				90,00		
	VANO AB							
	Pareti *(par.ug.=(2*3)*3)	18,00				18,00		
	(par.ug.=(2*2)*3)	12,00				12,00		
	(par.ug.=(1)*3)	3,00				3,00		
	AULA AC (AULA FAMA')							
	Pareti *(par.ug.=(13)*4)	52,00				52,00		
	(par.ug.=(37)*3)	111,00				111,00		
	(par.ug.=(7)*3)	21,00				21,00		
	(par.ug.=(52)*3)	156,00				156,00		
	(par.ug.=(27)*3)	81,00				81,00		
	PIANO PRIMO							
	VANO BA e BD							
	Pareti *(par.ug.=2*(28)*3)	168,00				168,00		
	Stipiti porta *(par.ug.=2*(4)*3)	24,00				24,00		
	VANO BB							
	Pareti *(par.ug.=(24)*3)	72,00				72,00		
	(par.ug.=(6)*1)	6,00				6,00		
	VANO BC							
	Pareti *(par.ug.=(17)*3)	51,00				51,00		
	VANO BE e BF							
	Pareti *(par.ug.=2*(5)*3)	30,00				30,00		
	(par.ug.=2*(3)*1)	6,00				6,00		
	ZONA T: SBARCO SCALA H							
	Pareti *(par.ug.=(16)*3)	48,00				48,00		
	(par.ug.=(16)*1)	16,00				16,00		
	Stipiti porte *(par.ug.=2*(6)*3)	36,00				36,00		
	PIANO SECONDO							
	VANO CA e CD							
	Pareti *(par.ug.=2*(29)*3)	174,00				174,00		
	Stipiti porta *(par.ug.=2*(4)*3)	24,00				24,00		
	VANO CB							
	Pareti *(par.ug.=(24)*3)	72,00				72,00		
	(par.ug.=(6)*1)	6,00				6,00		
	VANO BC							
	Pareti *(par.ug.=(17)*3)	51,00				51,00		
	VANO BE e BF							
	Pareti *(par.ug.=2*(5)*3)	30,00				30,00		
	(par.ug.=2*(3)*1)	6,00				6,00		
	VANO CB e CC							
	Pareti *(par.ug.=2*(29)*3)	174,00				174,00		
	CORRIDOIO CE							
	Pareti *(par.ug.=(16)*3)	48,00				48,00		
	(par.ug.=(16)*1)	16,00				16,00		
	(par.ug.=2*(6)*3)	36,00				36,00		
	Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*3)	756,00				756,00		
	Pareti *(par.ug.=4*(20)*3)	240,00				240,00		
	AULE GIUDIZIARIE "CL - CH - CF - CG - CI - CM"							
	Pareti *(par.ug.=6*2*(15)*3)	540,00				540,00		
	(par.ug.=6*2*(22)*3)	792,00				792,00		
	(par.ug.=6*(8)*3)	144,00				144,00		
	A R I P O R T A R E					8'418,00		26'469,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					8'418,00		26'469,51
	(par.ug.=6*(6)*3) VANO CH e CI	108,00				108,00		
	Pareti *(par.ug.=2*(6)*3)	36,00				36,00		
	(par.ug.=2*(3)*1)	6,00				6,00		
	PIANO TERZO							
	VANO DA e DD							
	Pareti *(par.ug.=2*(31)*3)	186,00				186,00		
	Stipiti porta *(par.ug.=2*(4)*3)	24,00				24,00		
	VANO DB e DC							
	Pareti *(par.ug.=2*(6)*3)	36,00				36,00		
	VANO DE e DF							
	Pareti *(par.ug.=2*(6)*3)	36,00				36,00		
	(par.ug.=2*(3)*1)	6,00				6,00		
	ZONA DG SBARCO SCALA H							
	Pareti *(par.ug.=(16)*3)	48,00				48,00		
	(par.ug.=(16)*1)	16,00				16,00		
	Stipiti porte *(par.ug.=2*(6)*3)	36,00				36,00		
	SCALA A e SCALA B							
	Dal piano -1 al piano terra *(par.ug.=2*(29)*3)	174,00				174,00		
	Dal piano terra al piano terzo *(par.ug.=3*2*(26)*3)	468,00				468,00		
	(par.ug.=3*2*(12)*1)	72,00				72,00		
	(par.ug.=3*2*(1)*1)	6,00				6,00		
	VANO SCALA H							
	Piano terra *(par.ug.=2*(16)*3)	96,00				96,00		
	(par.ug.=2*(6)*3)	36,00				36,00		
	(par.ug.=2*(14)*3)	84,00				84,00		
	(par.ug.=2*(21)*3)	126,00				126,00		
	(par.ug.=2*(3)*1)	6,00				6,00		
	SCALA H							
	Dal piano terra al piano primo *(par.ug.=2*(40)*3)	240,00				240,00		
	(par.ug.=(18)*3)	54,00				54,00		
	(par.ug.=(18)*3)	54,00				54,00		
	Dal piano primo al piano secondo *(par.ug.=2*(40)*3)	240,00				240,00		
	(par.ug.=(18)*3)	54,00				54,00		
	(par.ug.=(18)*3)	54,00				54,00		
	Dal piano secondo al piano terzo *(par.ug.=2*(6*5)*3)	180,00				180,00		
	(par.ug.=2*(12*3)*3)	216,00				216,00		
	(par.ug.=2*(6)*3)	36,00				36,00		
	(par.ug.=2*(3)*1)	6,00				6,00		
	(par.ug.=(6*5)*3)	90,00				90,00		
	SOMMANO cadauno					11'248,00	20,72	233'058,56
13 / 13 LM.2	Fornitura e posa in opera di n.1 tassello plastico 10x80 per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello plastico tipo Hilti HRD-KR2 HRD-KR2 10x ... stra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA							
	VANO C							
	Pareti					20,00		
	VANO D							
	Pareti					20,00		
	VANO E e F							
	Pareti *(par.ug.=2*20,00)	40,00				40,00		
	CORRIDOIO "G"							
	Pareti *(par.ug.=7*(20)*1)	140,00				140,00		
	Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*1)	252,00				252,00		
	AULE GIUDIZIARIE "M-N-O-P-Q-R"							
	Pareti *(par.ug.=6*2*(10)*1)	120,00				120,00		
	(par.ug.=6*2*(22)*1)	264,00				264,00		
	(par.ug.=6*(4)*1)	24,00				24,00		
	Balaustra *(par.ug.=6*(72)*2)	864,00				864,00		
	(par.ug.=6*(8)*1)	48,00				48,00		
	(par.ug.=6*3*(20)*1)	360,00				360,00		
	VANO U e V							
	Pareti *(par.ug.=2*(10)*1)	20,00				20,00		
	VANO W							
	Pareti *(par.ug.=(21)*1)	21,00				21,00		
	A R I P O R T A R E					2'193,00		259'528,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2'193,00		259'528,07
	VANO X Pareti *(par.ug.=(11)*1)	11,00				11,00		
	VANO I e L Pareti *(par.ug.=2*(15)*1)	30,00				30,00		
	AULA AC (AULA FAMA) Pareti *(par.ug.=(13)*1)	13,00				13,00		
	(par.ug.=(7)*1)	7,00				7,00		
	(par.ug.=(52)*1)	52,00				52,00		
	(par.ug.=(14)*1)	14,00				14,00		
	Balaustra *(par.ug.=(76)*2)	152,00				152,00		
	(par.ug.=4*(29)*1)	116,00				116,00		
	PIANO PRIMO							
	VANO BB Pareti *(par.ug.=(12)*1)	12,00				12,00		
	VANO BC Pareti *(par.ug.=(8)*1)	8,00				8,00		
	PIANO SECONDO							
	VANI CA e CD Pareti *(par.ug.=2*(15)*1)	30,00				30,00		
	VANO CB e CC Pareti *(par.ug.=2*(15)*1)	30,00				30,00		
	CORRIDOIO CE Balaustra su P.zza Verga *(par.ug.=2*(24)*2)	96,00				96,00		
	(par.ug.=(24)*1)	24,00				24,00		
	Sbarco scala H *(par.ug.=(8)*1)	8,00				8,00		
	(par.ug.=(8)*1)	8,00				8,00		
	Inviti Aule giudiziarie *(par.ug.=12*(21)*1)	252,00				252,00		
	Pareti *(par.ug.=4*(20)*1)	80,00				80,00		
	AULE GIUDIZIARIE "CL - CH - CF - CG - CI - CM" Pareti *(par.ug.=6*2*(10)*1)	120,00				120,00		
	(par.ug.=6*2*(22)*1)	264,00				264,00		
	(par.ug.=6*(4)*1)	24,00				24,00		
	Balaustra *(par.ug.=6*(72)*2)	864,00				864,00		
	(par.ug.=6*(8)*1)	48,00				48,00		
	(par.ug.=6*3*(20)*1)	360,00				360,00		
	VANO CH e CI Pareti *(par.ug.=2*(7)*1)	14,00				14,00		
	PIANO TERZO							
	VANI DA e DD Pareti *(par.ug.=2*(16)*1)	32,00				32,00		
	VANO DB e DC Pareti *(par.ug.=2*(3)*1)	6,00				6,00		
	VANO DE e DF Pareti *(par.ug.=2*(7)*1)	14,00				14,00		
	ZONA DG - SBARCO SCALA H Pareti *(par.ug.=(16)*1)	16,00				16,00		
	SCALA A e SCALA B Dal piano -1 al piano terra *(par.ug.=2*(15)*1)	30,00				30,00		
	Dal piano terra al piano terzo *(par.ug.=3*2*(28)*1)	168,00				168,00		
	SCALA H Parapetti dal piano terra al piano terzo *(par.ug.=2*6*(6)*6)	432,00				432,00		
	Balaustre dal piano terra al piano terzo *(par.ug.=2*4*(6)*2)	96,00				96,00		
	(par.ug.=(6)*8)	48,00				48,00		
	Pilastrini dal piano terra al piano terzo *(par.ug.=59*(4)*2)	472,00				472,00		
	SOMMANO cadauno					6'144,00	19,24	118'210,56
14 / 14 LM.3	Fornitura e posa in opera di n.1 tassello chimico per la messa in sicurezza delle lastre in pietra mediante l'inserimento di tassello chimico composto da barra filettata pretagliat ... ra nella quale si interviene. Compreso e compensato ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA VANO C Rivestimento architrave *(par.ug.=(3)*2)	6,00				6,00		
	VANO D Rivestimento architrave *(par.ug.=(3)*2)	6,00				6,00		
	A R I P O R T A R E					12,00		377'738,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					12,00		377'738,63
	SCALA "S" Rivestimento architrave *(par.ug.=3+10) SCALA "Z" Rivestimento architrave PIANO PRIMO VANO BA e BD Rivestimento architrave *(par.ug.=2*(3)*2) ZONA T: SBARCO SCALA H Rivestimnto architrave *(par.ug.=2*(3)*2) PIANO SECONDO VANO CA e CD Rivestimento architrave *(par.ug.=2*(3)*2) CORRIDOIO CE Rivestimento architrave *(par.ug.=2*(3)*2) PIANO TERZO VANO DA e DD Rivestimento architrave *(par.ug.=2*(3)*2) ZONA DG: SBARCO SCALA H Rivestimnto architrave *(par.ug.=2*(3)*2) Per revisione lastre di rivestimento architrave già bullonate (A stima)	13,00				13,00		
						8,00		
		12,00				12,00		
		12,00				12,00		
		12,00				12,00		
		12,00				12,00		
		12,00				12,00		
		12,00				12,00		
		12,00				12,00		
						80,00		
	SOMMANO cadauno					185,00	25,72	4'758,20
15 / 15 07.01.04	Fornitura e posa in opere di opere in acciaio INOX tipo AISI 316 di qualsiasi sezione e forma, composti completi di ogni accessorio, cerniere, zanche, ecc. comprese le saldature e ... ere provvisionali occorrenti, opere murarie e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. PIANO TERRA AULA AC (AULA FAMA') Cerchiatura pilastro	2,00	20,00			40,00		
	SOMMANO kg					40,00	15,87	634,80
16 / 16 O.S.	Operaio specializzato A stima					30,00		
	SOMMANO h					30,00	29,29	878,70
17 / 17 O.Q.	Operaio qualificato A stima					100,00		
	SOMMANO h					100,00	27,23	2'723,00
18 / 18 O.C.	Operaio comune A stima					100,00		
	SOMMANO h					100,00	24,51	2'451,00
	Costi della sicurezza (SpCat 2) Costi della sicurezza di cantiere (Cat 1)							
19 / 19 26.01.29	Recinzione provvisionale modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata perimetralmente ad un ... li controventature, il montaggio ed il successivo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. PIANO TERRA CORRIDOIO G INVITI AULE ZONE C e D *(par.ug.=2+2) ZONA Z ZONA AC	7,00	16,00		2,000	224,00		
		6,00	8,00		2,000	96,00		
		4,00	3,00		2,000	24,00		
			3,00		2,000	6,00		
			3,00		2,000	6,00		
	A R I P O R T A R E					356,00		389'184,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					356,00		389'184,33
	ZONE F e E	2,00	2,00		2,000	8,00		
	ZONE U, V e X	3,00	2,00		2,000	12,00		
	ZONA S		2,00		2,000	4,00		
	ZONA AB		2,00		2,000	4,00		
	ZONA AA		2,00		2,000	4,00		
	PIANO PRIMO							
	ZONE BA e BD	2,00	3,00		2,000	12,00		
	ZONE BB e BC	2,00	2,00		2,000	8,00		
	PIANO SECONDO							
	ZONE CC e CB	2,00	2,00		2,000	8,00		
	PIANO TERZO							
	ZONE DB e DC	2,00	2,00		2,000	8,00		
	SCALA H							
	*(par.ug.=4*2)	8,00	5,00		2,000	80,00		
		6,00	9,00		2,000	108,00		
	SOMMANO m²					612,00	17,98	11'003,76
20 / 20 26.01.32	Transenna modulare di tipo prefabbricato per delimitazione zone di lavoro per la sicurezza dei lavoratori, per passaggi obbligati, ecc, delle dimensioni minime cm 200x110, costituiti ... ccatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Valutata cadauna posta in opera, per tutta la durata dei lavori. SCALE A e B *(par.ug.=2*2*4)	16,00				16,00 2,00		
	SOMMANO cad					18,00	93,17	1'677,06
21 / 21 26.01.04.001	Approntamento di ponteggio con tubolari metallici (sistema tubogunto), compreso il nolo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito ... per ogni m³ di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio SCALA Z *(lung.=2,00+4,00+3,00)		9,00	1,050	4,000	37,80		
		2,00	2,50	1,050	3,100	16,28		
	SCALA H	4,00	5,00	1,050	2,000	42,00		
		2,00	8,00	1,050	5,000	84,00		
			11,00	1,050	5,000	57,75		
	SCALA S	2,00	5,20	1,050	4,500	49,14		
	SOMMANO m³					286,97	10,47	3'004,58
22 / 22 26.01.06	Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 26.1.4, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito.- per ogni m³ di ponteggio in opera misurato dalla base Vedi voce n° 21 [m³ 286.97]					286,97		
	SOMMANO m³					286,97	4,38	1'256,93
23 / 23 26.01.10	Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m, realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, di tavole ferma piedi, di parapetti, di scale interne di colle ... nto risulta piana e liscia tale da consentirne agevolmente lo spostamento.- per ogni m³ e per tutta la durata dei lavori SCALA H							
	ZONA a		2,00	1,050	2,500	5,25		
	ZONA b		2,00	1,050	2,500	5,25		
	ZONA c		2,00	1,050	2,500	5,25		
	ZONA d		2,00	1,050	2,500	5,25		
	ZONA e		2,00	1,050	2,500	5,25		
	ZONA DG		2,00	1,050	2,500	5,25		
	AULA AA		2,00	1,050	2,500	5,25		
	ZONE C e D		2,00	1,050	2,500	5,25		
	ZONE BA e BD		2,00	1,050	2,500	5,25		
	A R I P O R T A R E					47,25		406'126,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					47,25		406'126,66
	ZONE CA e CD		2,00	1,050	2,500	5,25		
	ZONE DA e DD		2,00	1,050	2,500	5,25		
	SOMMANO m³					57,75	17,52	1'011,78
24 / 24 26.01.11	Per ogni spostamento, pari alla dimensione longitudinale del ponteggio, successivo al primo piazzamento, dello stesso, di cui alla voce 26.1.10. SCALA H ZONA a ZONA b ZONA c ZONA d ZONA e ZONA DG AULA AA ZONE C e D *(par.ug.=5+5) ZONE BA e BD *(par.ug.=5+5) ZONE CA e CD *(par.ug.=5+5) ZONE DA e DD *(par.ug.=5+5)							
	SOMMANO cad	10,00				10,00		
		10,00				10,00		
		10,00				10,00		
		10,00				10,00		
	SOMMANO cad					73,00	12,40	905,20
25 / 25 26.02.01	Cassetta antincendio UNI 45, con componenti conformi alle norme UNI vigenti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, completo ... ncia a leva in ottone/ poliammide triplo effetto. Inteso come impianto temporaneo necessario alla sicurezza del cantiere.					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	161,24	644,96
26 / 26 26.03.02.001	Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. So ... voro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 50,00 x 70,00					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	55,65	222,60
27 / 27 26.03.02.002	Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. So ... ro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 100,00 x 140,00					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	66,72	266,88
28 / 28 26.06.02	Occhiali protettivi con marchio di conformità per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del flessibile (frullino), della sega circolare, lavo ... o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. (par.ug.=6*8)	48,00				48,00		
	SOMMANO cad					48,00	17,23	827,04
29 / 29	Guanti di protezione termica, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed							
	A R I P O R T A R E							410'005,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							410'005,12
26.06.07	agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto, forniti dal datore di lavoro e usati dal ... tivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Costo di utilizzo al paio. (par.ug.=6*4)	24,00				24,00		
	SOMMANO cad					24,00	3,91	93,84
30 / 30 26.06.13	Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. ... o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	4,23	25,38
31 / 31 26.07.02.001	Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di a ... oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	509,16	509,16
32 / 32 26.07.02.002	Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di a ... e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	239,95	959,80
33 / 33 26.07.06.001	Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, mo ... ro per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Lunghezza da m. 4,30 a 5,20. per il primo mese d'impiego					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	233,86	233,86
34 / 34 26.07.06.002	Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, mo ... dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Lunghezza da m. 4,30 a 5,20. per ogni mese successivo al primo					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	10,94	43,76
35 / 35 26.07.07	Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità conforme alla norma UNI EN 16194, dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il con ... li impianti autorizzati. Valutato al mese o frazione di mese per tutta la durata del cantiere. - per ogni mese d'impiego					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	585,19	2'925,95
	A R I P O R T A R E							414'796,87

