

# **LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA**

già Provincia Regionale di Ragusa

Settore IV Lavori Pubblici e Patrimonio

## **Istituto Professionale Statale per l'Industria e l'artigianato di Vittoria**

"ADEGUAMENTO ALLE VIGENTI NORME IN MATERIA DI COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA, ACCESSIBILITA', SICUREZZA E PREVENZIONI INCENDI".

Piano straordinario per la messa in sicurezza degli edifici scolastici

Legge 27/12/2002, n.289, art.80 comma 21.

2<sup>a</sup> Programma stralcio e ri-programmazione risorse 1<sup>a</sup> programma stralcio

## **STRALCIO PROGETTO ESECUTIVO**

TAV. N.

**C.01**

OGGETTO: – Elaborati Tecnici estimativi

Computo metrico estimativo e quadro economico

IL R.U.P.

*(Ing. Giovanna Scionti)*

TIMBRI DI APPROVAZIONE

PROGETTISTI



*(Ing. Marco Anfuso)*



*Ing. A. Russo*

*(Ing. Antonino Russo)*

# **PROGECC**

PROGECC srl, VIA MARIO SELBA, 4 - 97100 RAGUSA  
Tel. +39 0932 621243 - Fax +39 0932 627114  
CF e P.IVA 00926570888-[info@progeccsrleu.progeccsrleu](mailto:info@progeccsrleu.progeccsrleu)

Collaboratori: *Ing. Giovanni Dimartino - Ing. Giovanni Cassarino*

Rev.n. 00 | Pc: S | File:

Data Giugno 2017

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		<b>OPERE STRUTTURALI SCUOLA.</b>			
		<b>Intervento di consolidamento zona arco servizi tecnici.</b>			
1	1	1.1.11 Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'interno di edifici, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm, esclusa la roccia da martellone e da mina, fino ad una profondità di 2 m dal piano di inizio dello scavo, compresi eventuali trovanti o relitti di muratura di volume non superiore a 0,50 m <sup>3</sup> cadauno, escluse puntellature e le sbadacchiature occorrenti, compreso l'innalzamento delle materie a bordo scavo, escluso lo scarriolamento; compreso altresì l'onere per il prelievo dei campioni da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A.che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. piano terra zona arco servizi tecnici per allocamento travi di fondazione ml 4.96*ml 0.90*hml 1.45 ml 4.98*ml 0.90*hml 1.45	6,473 6,499	SOMMANO m <sup>3</sup> = 12,972	191,20 2.480,25
2	28	21.2.1 Muratura ordinaria in pietrame calcareo o lavico con malta avente le caratteristiche di resistenza previste in progetto nel rispetto del D.M.14/01/2008, entro o fuori terra, di qualunque spessore e forma, compresi i magisteri di ammorsatura, spigoli, riseghe, eventuale configurazione a scarpa, il taglio per la formazione degli squarci negli stipiti dei vani ed ogni altra rientranza o incassatura per la collocazione di infissi di qualsiasi dimensione e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. piano terra zona arco locali tecnici ml 4.16*ml 0.25*hml 4.70 ml 4.18*ml 0.25*hml 4.70	4,888 4,911	SOMMANO m <sup>3</sup> = 9,799	319,80 3.133,72
3	44	9.1.2 Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da malta premiscelata cementizia per intonaci a base di inerti calcarei selezionati (diametro massimo dell'inerte 1,4 mm), applicato con macchina intonacatrice tra predisposti sesti, dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. piano terra zona arco locali tecnici muri ml 4.16*hml 4.20 ml 4.18*hml 4.20 pilastri n° 4*ml 0.75*hml 4.20 travi e solai ml (4.16*0.35)+(4.96*0.40) ml (4.18*0.35)+(4.98*0.40)	17,472 17,556 12,600 3,440 3,455	SOMMANO m <sup>2</sup> = 54,523	18,40 1.003,22
		A RIPORTARE			6.617,19

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
4	14	9.1.4 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 pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli, angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. piano terra zona arco locali tecnici muri ml 4.16*hml 4.20 ml 4.18*hml 4.20 pilastri n° 4*ml 0.75*hml 4.20 travi e solai ml (4.16*0.35)+(4.96*0.40) ml (4.18*0.35)+(4.98*0.40)	17,472 17,556 12,600 3,440 3,455 SOMMANO m <sup>2</sup> = 54,523	12,60	686,99
5	9	6.1.2.2 Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%, passante al setaccio 0,075 mm compreso tra il 4% ed il 10%, granulometria ben assortita, esente da materiale argilloso con l'onere dell'eventuale inumidimento per il raggiungimento dell'umidità ottima e del costipamento fino a raggiungere il 95% della densità AASHO modificata, nonché ogni altro onere occorrente per dare il lavoro completo ed eseguito a perfetta regola d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave di prestito fino a 5 km. per strade in ambito urbano. piano terra per allocamento travi di fondazione riempimento tra travi di fondazione e massetto sottopavimento tratto zona arco locali tecnici 2*ml 4.96*ml 0.15*hml 1.20 ml 4.16*ml 0.60*hml 0.40 a dedurre -(4.96*0.10*1.20)-(4.16*0.25*0.40) 2*ml 4.98*ml 0.15*hml 1.20 ml 4.18*ml 0.60*hml 0.40 a dedurre -(4.98*0.10*1.20)-(4.18*0.25*0.40)	1,786 0,998  -1,011 1,793 1,003  -1,016 SOMMANO m <sup>3</sup> = 3,553	32,80	116,54
6	3	3.1.1.2 Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in situ ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione con C 12/15. piano terra per massetto di sottofondazione e per massetto sottopavimento tratto zona arco locali tecnici ml 4.96*ml 0.90*hml 0.15 ml 4.98*ml 0.90*hml 0.15 ml (4.96*0.90*0.10)+(4.98*0.90*0.10) a dedurre -4*ml 0.60*ml 0.40*hml 0.10	0,670 0,672 0,895  -0,096	2,141	7.420,72
		A RIPORTARE			



N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			16.926,81
		chiodatura, il disarmo, la pulitura, l'accatastamento del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati.			
		piano terra			
		zona arco locali tecnici			
		travi di fondazione			
		2*ml 4.96*hml 0.80	7,936		
		2*ml 4.98*hml 0.80	7,968		
		pilastri			
		n° 4*ml 1.40*hml 4.70	26,320		
		travi di copertura e solaio			
		ml 4.96*ml 1.60	7,936		
		ml 4.98*ml 1.60	7,968		
		a dedurre			
		-n° 4*ml 0.60*ml 0.40	-0,960		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	57,168	30,80	1.760,77
11	5	3.2.1.1			
		Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione):			
		per strutture in cemento armato intelaiate.			
		piamo terra			
		zona arco locali tecnici			
		travi di fondazione ed in elevazione			
		armatura superiore ed inferiore ø 16			
		(n° 2*2*5*ml 5.80*kg/ml 1.578)+(2*4*ml 5.25*kg/ml 1.578)	249,324		
		2*2*5*ml 5.60*kg/ml 1.578	176,736		
		2*2*ml 5.30*kg/ml 1.578	33,454		
		staffe ø 8/10 e ø 8/20			
		2*2*8*ml 1.70*kg/ml 0.395	21,488		
		2*13*ml 1.70*kg/ml 0.395	17,459		
		2*2*8*ml 2.25*kg/ml 0.395	28,440		
		2*13*ml 2.25*kg/ml 0.395	23,107		
		2*2*8*ml 1.70*kg/ml 0.395	21,488		
		2*13*ml 1.70*kg/ml 0.395	17,459		
		2*2*8*ml 2.25*kg/ml 0.395	28,440		
		2*13*ml 2.25*kg/ml 0.395	23,107		
		barre di cucitura ø 8/20			
		2*25*ml 1.40*kg/ml 0.395	27,650		
		pilastri			
		barre di cucitura ø 16/40			
		4*2*12*ml 0.57*kg/ml 1.578	86,348		
		armatura verticale ø 16			
		n° 4*16*ml 6.60*kg/ml 1.578	666,547		
		staffe ø 8/10 e ø 8/20			
		4*2*8*ml 1.15*kg/ml 0.395	29,072		
		4*16*ml 1.15*kg/ml 0.395	29,072		
		4*2*8*ml 1.85*kg/ml 0.395	46,768		
		4*16*ml 1.85*kg/ml 0.395	46,768		
		monconi ø 8/10 e ø 8/20			
		4*2*8*ml 0.55*kg/ml 0.395	13,904		
		4*16*ml 0.55*kg/ml 0.395	13,904		
		SOMMANO kg =	1.600,535	1,90	3.041,02
		A RIPORTARE			21.728,60

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo													
12	54	<p style="text-align: center;">R I P O R T O</p> <p>NP2</p> <p>Per iniezioni in paramenti murari, fornitura e posa in opera di boiacca premiscelata di calce pozzolanica, priva di cemento, a granulometria finissima (inferiore a 15 micron), ad elevata fluidità ed eccellente mantenimento della lavorabilità, espansiva in fase plastica, per garantire il riempimento anche dei vuoti più piccoli, tipo ALBARIA INIEZIONE della BASF CC ITALIA Spa o equivalente caratterizzata da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>" Marcatura CE;</li> <li>" assenza di cemento;</li> <li>" Bleeding, NorMaL M33-87: Assente</li> <li>" Fluidità, Cono di Marsh Iniziale &lt; 25 s, 30 min &lt; 25 s, 60 min &lt; 25 s</li> <li>" Caratteristiche espansive in fase plastica, ASTM C 1090 modificata: &lt; 0,4%</li> <li>" Adesione al supporto (per taglio), UNI EN 998/2: &gt; 0,15 MPa</li> <li>" Temperatura massima di idratazione, Camera Adiabatica: &lt; 30°C</li> <li>" Sali idrosolubili (malta indurita),</li> <li>- Conduttività elettrica specifica, NorMaL 13-83 140 µS cm<sup>-1</sup></li> <li>- Cromatografia ionica e spettrofotometria, NorMaL 26-87: &lt; SO4=&lt; 0,7 %, Na+ &lt; 0,09 %, K+ &lt; 0,09 %;</li> <li>" Coefficiente di diffusione del vapore, EN 1745: &lt; 35</li> <li>" Resistenza ai solfati: Nessuna perdita di resistenza per provini immersi per 90 gg in soluzione. Na2SO4 al 5%</li> <li>" Resistenza a compressione, UNI EN 1015/11: 17,5 MPa (classe M15)</li> <li>" Modulo elastico statico, UNI 6556 : 10.000 MPa</li> <li>" Resistenza allo sfilamento barre d'acciaio ed in FRP della linea MBar, RILEM-CEB-FIP RC6-7: &gt; 6 MPa</li> <li>" Reazione al fuoco, EN 13501/1: Euroclasse A1</li> </ul> <p>Il prezzo comprende e compensa ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte compresa la saturazione della superficie di supporto.</p> <table style="margin-left: 200px;"> <tr><td>piano terra</td><td></td></tr> <tr><td>zona arco locali tecnici</td><td></td></tr> <tr><td>pilastri perforazioni n° 2*12*4*litri 0.20</td><td>19,200</td></tr> <tr><td>travi perforazioni n° 2*25*litri 0.20</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>SOMMANO litri =</td><td>29,200</td></tr> </table>	piano terra		zona arco locali tecnici		pilastri perforazioni n° 2*12*4*litri 0.20	19,200	travi perforazioni n° 2*25*litri 0.20	10,000	SOMMANO litri =	29,200				21.728,60		
piano terra																		
zona arco locali tecnici																		
pilastri perforazioni n° 2*12*4*litri 0.20	19,200																	
travi perforazioni n° 2*25*litri 0.20	10,000																	
SOMMANO litri =	29,200																	
13	58	<p>NP7</p> <p>Taglio a sezione di solaio a disco con sega idrostatica, compreso e compensato nel prezzo il taglio dei travetti, dell'armatura di ripartizione della caldana, del sovrastante massetto, e del pavimento.</p> <table style="margin-left: 200px;"> <tr><td>Piano Terra</td><td></td></tr> <tr><td>solaio copertura primo impalcato</td><td></td></tr> <tr><td>Zona Arco locali tecnici</td><td></td></tr> <tr><td>ml 4.96*ml 0.75</td><td>3,720</td></tr> <tr><td>ml 4.98*ml 0.75</td><td>3,735</td></tr> <tr><td>SOMMANO m<sup>2</sup> =</td><td>7,455</td></tr> </table>	Piano Terra		solaio copertura primo impalcato		Zona Arco locali tecnici		ml 4.96*ml 0.75	3,720	ml 4.98*ml 0.75	3,735	SOMMANO m <sup>2</sup> =	7,455			2,90	84,68
Piano Terra																		
solaio copertura primo impalcato																		
Zona Arco locali tecnici																		
ml 4.96*ml 0.75	3,720																	
ml 4.98*ml 0.75	3,735																	
SOMMANO m <sup>2</sup> =	7,455																	
14	29	<p>23.1.1.20</p> <p>Puntellatura di strutture in genere per altezza di imposta fino a 5 m con elementi in legname costituita da ritti, tavole, fasce, croci, gattelli, ecc. data in opera compresi il taglio a misura, lo sfido di legname, la chiodatura le staffe, l'onere della manutenzione, lo smontaggio, l'allontanamento di tutto il materiale occorso nonché ogni altro onere e magistero, misurata in opera per il 1° anno o frazione di esso.</p> <p>- per ogni m<sup>2</sup> di proiezione orizzontale</p> <table style="margin-left: 200px;"> <tr><td>piano terra solaio primo impalcato per inserimento travi sommitali</td><td></td></tr> <tr><td>zona arco</td><td></td></tr> <tr><td>ml 1.00*ml 4.96</td><td>4,960</td></tr> <tr><td>ml 1.00*ml 4.98</td><td>4,980</td></tr> <tr><td>A RIPORTARE</td><td>9,940</td></tr> </table>	piano terra solaio primo impalcato per inserimento travi sommitali		zona arco		ml 1.00*ml 4.96	4,960	ml 1.00*ml 4.98	4,980	A RIPORTARE	9,940			328,74	2.450,76		
piano terra solaio primo impalcato per inserimento travi sommitali																		
zona arco																		
ml 1.00*ml 4.96	4,960																	
ml 1.00*ml 4.98	4,980																	
A RIPORTARE	9,940																	
						24.264,04												

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	9,940		24.264,04
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	9,940	46,40	461,22
15	17	12.1.1 Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con regolo per il livellamento delle superfici, sia piane che inclinate, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Piano Terra zona arco locali tecnici ml (4.96*ml 0.70)+(ml 4.98*ml 0.70) Rinforzo estradosso Arco ml 7.00*ml 6.00	6,958		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	42,000		
			48,958	7,85	384,32
16	18	12.1.2 Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con malta di asfalto e bitume dello spessore complessivo di 12 mm, costituito da due strati orizzontali incrociati, composto di 93 kg di mastice di asfalto naturale in pani e 7 kg di bitume naturale, comprese le parti verticali di raccordo con le pareti per un'altezza di 20 cm e dello spessore di 5 mm, compresa l'aggiunta, dopo la stesura, di uno strato di copertura di sabbia lavata ed asciutta, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. piano terra zona arco locali tecnici ml (5.46*0.95)+(5.48*0.95)	10,393		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	10,393	21,70	225,53
17	60	NP9 Taglio a sezione di muratura in pietrame calcareo a filo diamantato con sega idrostatica per uno spessore di cm 60-70 compreso e compensato ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. Zona Arco Locali Tecnici per giunti verticali da cm 10 n° 4*ml 6.20*ml 0.10	2,480		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	2,480	401,28	995,17
18	26	21.1.24 Rimozione di tubazioni di scarico, acqua, gas, pluviali e grondaie di qualsiasi diametro e tipo, compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto e le eventuali opere di ripristino connesse. Piano Terra Zona Arco Locali Tecnici pluviali n° 2*ml 7.50	15,000		
		SOMMANO m =	15,000	4,01	60,15
19	61	NP10 Ricollocazione di pluviali precedentemente rimossi. Piano Terra Zona Arco Locali Tecnici pluviali n° 2*ml 7.50	15,000		
		SOMMANO m =	15,000	16,73	250,95
20	2	1.2.4.2 Trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da			26.641,38
		A RIPORTARE			

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO compensarsi a parte. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4 - 1.1.6 - 1.1.7 - 1.3.4, eseguiti in ambito urbano. - Per ogni m <sup>3</sup> di scavo o demolizione misurato in situ e per ogni chilometro. q.tà articolo 1.1.11 mc 12.972*km 15	194,580		26.641,38
		SOMMANO m <sup>3</sup> xkm = 194,580		0,63	122,59
21	27	21.1.26 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 sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m <sup>3</sup> di materiale trasportato misurato sul mezzo. q.tà articolo np7 mq 7.455*ml 0,40 q.tà articolo np 9 mq 2.48*ml 0,70 mc 1.00 q.tà articolo 21.1.6 mq 8.946*ml 0,02 q.tà articolo np 15 ml 13.54*ml 0,08*ml 0,02	2,982 1,736 1,000 0,179 0,022		
		SOMMANO m <sup>3</sup> = 5,919		24,70	146,20
22	62	NP11 Realizzazione di nuovi GIUNTI TECNICI ORIZZONTALI E VERTICALI fra la struttura del corpo servizi ed il corpo laboratori. L'intervento prevede: - rimozione dello strato di guaina esistente. - rimozione della pavimentazione esistente. - la nuova impermeabilizzazione sarà garantita dalla fornitura e posa in opera di una bandella in Hypalon fissata mediante adesivo epossodico; le superfici da trattare dovranno essere sabbiate o martellinate in modo da eliminare ogni parte incoerente o in fase di distacco; stendere l'adesivo sul sottofondo pulito ed asciutto mediante spatola dentata, mantenuta costantemente pulita, curando di ottenere l'uniformità dello spessore applicato di almeno 2 mm; adagiare la bandella di hypalon sulla spalmatura ancora fresca, premere leggermente e stirare a mano le estremità della stessa curando di non creare grinze e di verificare la reale fuoriuscita dell'adesivo dai lati della bandella; stendere con spatola metallica un secondo strato di almeno 2 mm sui bordi della banda al fine di proteggerla da danneggiamenti accidentali; la banda adesiva dovrà essere dimensionata in larghezza tale da ricavare, all'atto della sua posa una conformazione ad omega all'interno del giunto; l'eventuale punto di giunzione fra due bandelle dovrà essere effettuata mediante sovrapposizione e saldatura dei due lembi terminali con apposita saldatrice ad aria calda. - ripristino delle superfici verticali mediante malta cementizia in modo da proteggere il lembo della bandella e ripristinare la sede; per quanto riguarda le superfici orizzontali, si prevede la ricollocazione della fascia di pavimentazione rimossa e la successiva posa di guaina argentata dello spessore non inferiore a 4 mm, avendo cura di eseguire un risvolto verticale e una sovrapposizione orizzontale sulla guaina esistente di almeno 20 cm Il tutto compreso di ponteggi e quant'altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.			26.910,17
		A RIPORTARE			

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			26.910,17
		Per ogni metro lineare. Zona Arco locali tecnici per giunti orizzontali 2*2*ml 6.00 per giunti verticali n° 2*4*ml 6.50			
			SOMMANO m =	24.000 52.000 76.000	
23	63	NP12 Rimozione di guaina impermeabilizzante prefabbricata a base di bitume. Per rinforzo estradosso Arco ml 7.00*ml 6.50		136,94	10.407,44
			SOMMANO m <sup>2</sup> =	45.500 45.500	
24	38	21.3.12.2 Sistema di rinforzo a pressoflessione e a taglio di elementi di muratura, calcestruzzo armato e calcestruzzo armato precompresso, mediante l'applicazione di tessuto unidirezionale di fibre di carbonio (CFRP) impregnato in situ. Sono compresi nel prezzo: l'applicazione del primer bicomponente, la livellazione della superficie con stucco epossidico, la stesa del primo strato di resina epossidica bicomponente, l'applicazione dei nastri di fibra di carbonio, la stesa di un secondo strato di resina e lo spolvero con polvere di quarzo. Sono esclusi eventuali trattamenti preventivi di demolizione e ripristino delle parti ammalorate del supporto, e quanto altro occorra per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Per tessuto secco unidirezionale con tensione di rottura a trazione >4800 MPa, modulo elastico a trazione 230 GPa, allungamento a rottura > 1.5%: di peso pari a 600 g/m <sup>2</sup> Per rinforzo Estradosso Arco in doppio Strato con FRP 1° strato ml 7.00*ml 6.50		5,75	261,63
			SOMMANO m <sup>2</sup> =	45.500 45.500	
25	66	NP18 Per il rinforzo di elementi in calcestruzzo, muratura, legno e acciaio, fornitura e posa in opera di un sistema leggero di compositi di natura fibrosa in forma di tessuti unidirezionali in fibra di carbonio ad alta resistenza, impregnati in situ da una matrice polimerica epossidica, tipo MBRACE FIBRE ALTA RESISTENZA della BASF CC ITALIA Spa o equivalente. €/mq/ per ogni strato di tessuto successivo al primo. Per rinforzo Estradosso Arco in doppio Strato con FRP 2° strato ml 7.00*ml 6.50		369,70	16.821,35
			SOMMANO m <sup>2</sup> =	45.500 45.500	
26	22	21.1.6 Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. piano terra zona arco locali tencici ml 4.96*ml 0.90 ml 4.98*ml 0.90		244,08	11.105,64
			SOMMANO m <sup>2</sup> =	45.500 45.500	
		A RIPORTARE		10,60	94,83
					65.601,06

Pag.9

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			
27	7	<p>5.6 Pavimento in piastrelle in monocottura di 1a scelta con superficie smaltata a tinta unica o decorato a macchina, in opera con collanti o malta cementizia dosata in parti uguali di cemento e sabbia e/o spianata di malta fine tirata a regolo, escluso il solo massetto di sottofondo compensato a parte, e compreso l'onere per la boiacatura, per la stuccatura e la sigillatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte.</p> <p>piano terra zona arco locali tencici ml 4.96*ml 0.80 ml 4.98*ml 0.80 a dedurre -4*0.60*0.40 -4.16*0.25 -4.18*0.25</p>	3,968 3,984  -0,960 -1,040 -1,045  SOMMANO m <sup>2</sup> = 4,907	46,80	65.601,06
28	64	<p>NP15 Rimozione dello zoccoletto esistente nelle parti interessate dagli interventi e dalla sostituzione dei pavimenti.</p> <p>piano terra zona arco locali tecnici ml (4.96+0.90+0.90) ml (4.98+0.90+0.90)</p>	6,760 6,780  SOMMANO m = 13,540	5,69	229,65
29	8	<p>5.19.1 Fornitura e posa in opera di zoccoletto in marmo lucidato del tipo Botticino, perlato di Sicilia, proveniente da cave siciliane, dello spessore di 20 mm, di ottima qualità, posto in opera con collanti o malta bastarda compresa la boiacatura di cemento, tagli, sfidi ed ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. con elementi di altezza 8 cm.</p> <p>piano terra zona arco locali tecnici ml 4.16+4.18 pilastri 4*ml 0.90</p>	8,340 3,600  SOMMANO m = 11,940	13,00	155,22
		1) Totale Intervento di consolidamento zona arco servizi tecnici.			66.062,97
		<b>Intervento di consolidamento delle fasce murarie con placcaggio di intonaco armato.</b>			
30	10	23.1.1.4.1 Approntamento di ponteggio con tubolari metallici (sistema tubo-giunto), compreso il nolo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso il carico al deposito, il trasporto sul posto, lo scarico in cantiere, il montaggio, i pianali in legno o metallo in grado di sopportare il carico delle macchine operatrici e dei materiali e comunque di consentire l'installazione di macchinari idonei al sollevamento di materiali in assenza di gru a qualunque altezza, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi			66.062,97
		A RIPORTARE			

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad incidenza % manodopera ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la redazione del Pi.M.U.S., la segnaletica ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione, i teli di protezione e le mantovane: munito dell'autorizzazione ministeriale di cui all'art. 131 del D.Lgs.81/2008, per ogni m2 di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio al m3.			66.062,97
		Esterno			
		Via gramsci 1-1			
		ml 16.18*ml 1.20*hml 15.00	291,240		
		ml 13.80*ml 1.20*hml 19.00	314,640		
		ml 16.30*ml 1.20*hml 15.00	293,400		
		2-2			
		ml 3.20*ml 1.20*hml 19.00	72,960		
		ml 6.95*ml 1.20*hml 5.00	41,700		
		via gramsci 3-3			
		ml 5.68*1.20*hml 19.00	129,504		
		ml 5.68*ml 1.20*hml 19.00	129,504		
		4-4			
		ml 3.20*ml 1.20*hml 19.00	72,960		
		ml 6.95*ml 1.20*hml 5.00	41,700		
		5-5			
		ml 3.20*ml 1.20*hml 19.00	72,960		
		ml 6.95*ml 1.20*hml 5.00	41,700		
		6-6			
		ml 3.20*ml 1.20*hml 19.00	72,960		
		ml 6.95*ml 1.20*hml 5.00	41,700		
		via como 7-7			
		ml 39.67*ml 1.20*hml 15.00	714,060		
		16-16			
		ml 18.34*ml 1.20*hml 14.00	308,112		
		ml 5.95*ml 1.20*hml 15.00	107,100		
		ml 10.55*ml 1.20*hml 5.00	63,300		
		ml 10.66*ml 1.20*hml 5.00	63,960		
		ml 5.95*ml 1.20*hml 5.00	35,700		
		ml 5.00*ml 1.20*hml 5.00	30,000		
		ml 5.00*ml 1.20*hml 5.00	30,000		
		ml 2.60*ml 1.20*hml 5.00*n° 2	31,200		
		22-22			
		ml 18.58*ml 1.20*hml 15.00	334,440		
		ml 5.96*ml 1.20*hml 11.00	78,672		
		ml 1.54*ml 1.20*hml 15.00	27,720		
		26-26			
		ml 18.32*ml 1.20*hml 15.00	329,760		
		ml 18.29*ml 1.20*hml 15.00	329,220		
		ml 20.36*ml 1.20*hml 5.00	122,160		
		ml 20.77*ml 1.20*hml 5.00	124,620		
		31-31			
		ml 18.22*ml 1.20*hml 15.00	327,960		
		ml 5.98*ml 1.20*hml 11.00	78,936		
		ml 1.60*ml 1.20*hml 15.00	28,800		
		Via san martino 34-34			
		ml 38.66*ml 1.20*hml 15.00	695,880		
		Parziale		5.478,528	
		Interno			
		piano terra			
		1-1			
		ml (7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+4.15+4.23+7.69)*ml			
		A RIPORTARE		5.478,528	
					66.062,97

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	5.478,528		66.062,97
		1.20*hml 3.00	170,784		
		2-2			
		ml 4.45*ml 1.20*hml 3.00	16,020		
		ml 6.45*ml 1.20*hml 3.00	23,220		
		3-3			
		ml 4.28*ml 1.20*hml 3.00	15,408		
		ml 4.28*ml 1.20*hml 3.00	15,408		
		4-4			
		ml 6.45*ml 1.20*hml 3.00	23,220		
		ml 4.45*ml 1.20*hml 3.00	16,020		
		5-5			
		ml 4.45*ml 1.20*hml 3.00	16,020		
		ml 6.45*ml 1.20*hml 3.00	23,220		
		6-6			
		ml 6.45*ml 1.20*hml 3.00	23,220		
		ml 4.45*ml 1.20*hml 3.00	16,020		
		7-7			
		ml (4.45+2.93+2.17+7.10+16.00)*ml 1.20*hml 3.00	117,540		
		15-15			
		ml			
		(6.27+7.43+1.88+3.57+5.57+3.66+1.88+2.95+4.23+7.46)*ml			
		1.20*hml 3.00	161,640		
		ml (3.34+50.82+4.41)*ml 1.20*hml 3.00	210,852		
		16-16			
		ml 50.67*ml 1.20*hml 3.00	182,412		
		ml (2.03+6.87+6.95+1.83)*ml 1.20*hml 3.00	63,648		
		21-21			
		ml 8.09*ml 1.20*hml 3.00	29,124		
		ml 7.60*ml 1.20*hml 3.00	27,360		
		22-22			
		ml (5.67+10.18+2.30+4.84)*ml 1.20*hml 3.00	82,764		
		ml 4.96*ml 1.20*hml 3.00	17,856		
		25-25			
		ml 4.37*ml 1.20*hml 3.00*2	31,464		
		ml 6.80*ml 1.20*hml 3.00*2	48,960		
		26-26			
		ml (4.64+1.65+4.37)*ml 1.20*hml 3.00	38,376		
		ml (6.77+2.96+5.76)*ml 1.20*hml 3.00	55,764		
		31-31			
		ml (6.95+9.55+1.33+2.51)*ml 1.20*hml 3.00	73,224		
		ml 4.98*ml 1.20*hml 3.00	17,928		
		32-32			
		ml 6.70*ml 1.20*hml 3.00	24,120		
		ml (0.86+2.48)*ml 1.20*hml 3.00	12,024		
		34-34			
		ml (3.25+2.82+2.29+7.10+6.55+7.58)*ml 1.20*hml 3.00	106,524		
		Parziale	1.660,140		
		piano primo			
		1-1			
		ml (7.74+8.85+4.83+6.04+4.93+8.88+7.79)*ml 1.20*hml 3.00	176,616		
		2-2			
		ml 4.55*ml 1.20*hml 3.00	16,380		
		ml 7.65*ml 1.20*hml 3.00	27,540		
		3-3			
		ml 1.88*ml 1.20*hml 3.00	6,768		
		ml 1.88*ml 1.20*hml 3.00	6,768		
		4-4			
		ml 7.65*ml 1.20*hml 3.00	27,540		
		ml 4.55*ml 1.20*hml 3.00	16,380		
		5-5			
		ml 4.55*ml 1.20*hml 3.00	16,380		
		A RIPORTARE	7.433,040		66.062,97

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7.433,040		66.062,97
		ml 7.65*ml 1.20*hml 3.00	27,540		
		6-6			
		ml 7.65*ml 1.20*hml 3.00	27,540		
		ml 4.55*ml 1.20*hml 3.00	16,380		
		7-7			
		ml (4.55+3.20+9.13+7.46+8.64)*ml 1.20*hml 3.00	118,728		
		15-15			
		ml (6.47+7.65+1.88+3.63+6.04+3.73+1.88+7.68+7.56)*ml 1.20*hml 3.00	167,472		
		ml (4.92+54.54)*ml 1.20*hml 3.00	214,056		
		16-16			
		ml 40.75*ml 1.20*hml 3.00	146,700		
		ml (6.97+7.05)*ml 1.20*hml 3.00	50,472		
		21-21			
		ml 8.27*ml 1.20*hml 3.00	29,772		
		ml 8.01*ml 1.20*hml 3.00	28,836		
		22-22			
		ml (16.15+2.45+5.19)*ml 1.20*hml 3.00	85,644		
		25-25			
		ml 4.48*ml 1.20*hml 3.00*2	32,256		
		ml 6.93*ml 1.20*hml 3.00*2	49,896		
		26-26			
		ml (4.80+1.85+4.47)*ml 1.20*hml 3.00	40,032		
		ml (6.87+3.16+5.86)*ml 1.20*hml 3.00	57,204		
		31-31			
		ml (8.92+6.19+1.91+2.59)*ml 1.20*hml 3.00	70,596		
		32-32			
		ml (6.84+2.89+1.00)*ml 1.20*hml 3.00	38,628		
		34-34			
		ml (3.35+0.80+7.54+7.23+7.19)*ml 1.20*hml 3.00	93,996		
		Parziale	1.590,120		
		piano secondo			
		1-1			
		ml (7.84+4.36+4.14+8.18+3.98+4.05+8.33+8.55)*ml 1.20*hml 3.00	177,948		
		2-2			
		ml (4.75+7.71)*ml 1.20*hml 3.00	44,856		
		3-3			
		ml (1.88+1.88)*ml 1.20*hml 3.00	13,536		
		4-4			
		ml (7.71+4.75)*ml 1.20*hml 3.00	44,856		
		5-5			
		ml (4.75+7.71)*ml 1.20*hml 3.00	44,856		
		6-6			
		ml (7.71+4.75)*ml 1.20*hml 3.00	44,856		
		7-7			
		ml (4.75+3.30+9.19+7.45+4.28+4.33)*ml 1.20*hml 3.00	119,880		
		15-15			
		ml			
		(6.57+4.41+3.03+1.88+6.98+3.98+2.85+1.88+7.13+8.30)*ml 1.20*hml 3.00	169,236		
		ml (4.92+50.71+3.97)*ml 1.20*hml 3.00	214,560		
		16-16			
		ml 26.16*ml 1.20*hml 3.00	94,176		
		21-21			
		ml (8.11+7.85)*ml 1.20*hml 3.00	57,456		
		22-22			
		ml (17.61+2.54+4.94)*ml 1.20*hml 3.00	90,324		
		25-25			
		ml (4.68+4.68)*ml 1.20*hml 3.00	33,696		
		ml (7.01+7.01)*ml 1.20*hml 3.00	50,472		
		A RIPORTARE	9.929,496		66.062,97

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	9.929,496		66.062,97
		26-26			
		ml (4.90+1.95+4.67)*ml 1.20*hml 3.00	41,472		
		ml (6.97+3.26+6.06)*ml 1.20*hml 3.00	58,644		
		31-31			
		ml (16.60+1.93+2.57)*ml 1.20*hml 3.00	75,960		
		32-32			
		ml (6.95+1.16+2.83)*ml 1.20*hml 3.00	39,384		
		34-34			
		ml (3.55+2.10+23.79)*ml 1.20*hml 3.00	105,984		
		Parziale	1.522,152		
		piano terzo			
		1-1			
		ml (8.28+2.70+5.13)*ml 1.20*hml 3.00	57,996		
		2-2			
		ml 8.05*ml 1.20*hml 3.00	28,980		
		3-3			
		ml (1.88+1.88)*ml 1.20*hml 3.00	13,536		
		4-4			
		ml (8.05+4.75)*ml 1.20*hml 3.00	46,080		
		5-5			
		ml (5.25+8.09)*ml 1.20*hml 3.00	48,024		
		6-6			
		ml 8.09*ml 1.20*hml 3.00	29,124		
		16-16			
		ml (9.80+9.91)*ml 1.20*hml 3.00	70,956		
		Parziale	294,696		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	10.545,636	9,31	98.179,87
31	11	23.1.1.5			
		Nolo di ponteggio con tubolari metallici (sistema tubo-giunto), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno o metallo in grado di sopportare il carico delle macchine operatrici e dei materiali e comunque di consentire l'installazione di macchinari idonei al sollevamento di materiali in assenza di gru a qualunque altezza, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la segnaletica, il controllo degli ancoraggi, la manutenzione ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione:			
		- per ogni m <sup>3</sup> di ponteggio in opera misurato dalla base e per ciascuno dei successivi mesi o frazione di mese non inferiore a 25 giorni, dopo i primi 30 giorni al m <sup>3</sup> .			
		Quantità di cui all'articolo 23.1.1.4.1 per mesi cinque			
		mc 10545.636*mesi 5	52.728,180		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	52.728,180	1,04	54.837,31
32	12	23.1.1.6			
		Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 23.1.1.4, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito:			
		- per ogni m <sup>3</sup> di ponteggio in opera misurato dalla base.			
		Quantità di cui all'articolo 23.1.1.4.1			
		mc 10545.636	10.545,636		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	10.545,636	3,93	41.444,35
		A RIPORTARE			260.524,50

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
33	32	RIPORTO 23.1.1.13 Mantovana parasassi a tubi e giunti o prefabbricata con tavole in legno o metalliche, con inclinazione a 45° e sporgenza di m 1,50 dal ponteggio, compreso trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. Esterno prospetto su piazza gramsci 1-1 ml 16.18*ml 1.50 24,270 ml 13.80*ml 1.50 20,700 ml 16.30*ml 1.50 24,450 sezione 2-2 ml 3.20*ml 1.50 4,800 ml 6.95*ml 1.50 10,425 prospetto su piazza gramsci 3-3 ml 5.68*ml 1.50 8,520 ml 5.68*ml 1.50 8,520 sezione 4-4 ml 3.20*ml 1.50 4,800 ml 6.95*ml 1.50 10,425 sezione 5-5 ml 3.20*ml 1.50 4,800 ml 6.95*ml 1.50 10,425 sezione 6-6 ml 3.20*ml 1.50 4,800 ml 6.95*ml 1.50 10,425 prospetto su via como 7-7 ml 39.67*ml 1.50 59,505 sezione 16-16 ml 18.34*ml 1.50 27,510 ml 5.95*ml 1.50 8,925 ml 10.55*ml 1.50 15,825 ml 10.66*ml 1.50 15,990 ml 5.95*ml 1.50 8,925 ml 5.00*ml 1.50 7,500 ml 5.00*ml 1.50 7,500 ml 2.60*ml 1.50*n° 2 7,800 sezione 22-22 ml 18.58*ml 1.50 27,870 ml 5.96*ml 1.50 8,940 ml 1.54*ml 1.50 2,310 sezione 26-26 ml 18.32*ml 1.50 27,480 ml 18.29*ml 1.50 27,435 ml 20.36*ml 1.50 30,540 ml 20.77*ml 1.50 31,155 sezione 31-31 ml 18.22*ml 1.50 27,330 ml 5.98*ml 1.50 8,970 ml 1.60*ml 1.50 2,400 prospetto su via san martino 34-34 ml 38.66*ml 1.50 57,990	SOMMANO m <sup>2</sup> = 559,260	22,20	12.415,57
34	33	23.1.1.15 Schermatura di ponteggi e castelletti, con stuioie o reti di qualsiasi natura fornita e posta in opera con ogni onere e magistero, misurata per ogni m <sup>2</sup> di faccia vista. Valutata per tutta la durata dei lavori e compresa la manutenzione ed eventuale sostituzione. Esterno prospetto su piazza gramsci 1-1			272.940,07
		A RIPORTARE			

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			272.940,07
		ml 16.18*hml 15.00	242,700		
		ml 13.80*hml 19.00	262,200		
		ml 16.30*hml 15.00	244,500		
		sezione 2-2			
		ml 3.20*hml 19.00	60,800		
		ml 6.95*hml 5.00	34,750		
		prospetto su piazza gramsci 3-3			
		ml 5.68*hml 19.00	107,920		
		ml 5.68*hml 19.00	107,920		
		sezione 4-4			
		ml 3.20*hml 19.00	60,800		
		ml 6.95*hml 5.00	34,750		
		sezione 5-5			
		ml 3.20*hml 19.00	60,800		
		ml 6.95*hml 5.00	34,750		
		sezione 6-6			
		ml 3.20*hml 19.00	60,800		
		ml 6.95*hml 5.00	34,750		
		prospetto su via como 7-7			
		ml 39.67*hml 15.00	595,050		
		sezione 16-16			
		ml 18.34*hml 14.00	256,760		
		ml 5.95*hml 15.00	89,250		
		ml 10.55*hml 5.00	52,750		
		ml 10.66*hml 5.00	53,300		
		ml 5.95*hml 5.00	29,750		
		ml 5.00*hml 5.00	25,000		
		ml 5.00*hml 5.00	25,000		
		ml 2.60*hml 5.00*n° 2	26,000		
		sezione 22-22			
		ml 18.58*hml 15.00	278,700		
		ml 5.96*hml 11.00	65,560		
		ml 1.54*hml 15.00	23,100		
		sezione 26-26			
		ml 18.32*hml 15.00	274,800		
		ml 18.29*hml 15.00	274,350		
		ml 20.36*hml 5.00	101,800		
		ml 20.77*hml 5.00	103,850		
		sezione 31-31			
		ml 18.22*hml 15.00	273,300		
		ml 5.98*hml 11.00	65,780		
		ml 1.60*hml 15.00	24,000		
		prospetto su via san martino 34-34			
		ml 38.66*hml 15.00	579,900		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	4.565,440	2,72	12.418,00
35	23	21.1.11			
		Rimozione di intonaco interno od esterno, di spessore non superiore a 3 cm, eseguito con qualsiasi mezzo, compreso l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.			
		Esterno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 17,38*ml 5,95	103,411		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50*ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		ml 16,20*ml 5,95	96,390		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre	-9,000		
		- 2.12*3.55 porta	-7,526		
		- ml 6,55*ml 0,40 balcone	-2,620		
		A RIPORTARE	172,287		285.358,07

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	172,287		285.358,07
		-1.80*0.85*2		-3,060	
		ml 1,80*ml 0,28*n°4 risvolti	2,016		
		ml 2,50*ml 0,28*n°4 risvolti	2,800		
		ml 2,12*ml 0,31 risvolti	0,657		
		ml 3,55*ml 0,31*n°2 risvolti	2,201		
		ml 17,50*ml 5,95	104,125		
		- ml 1,80* ml 2,50*n°4 finestre		-18,000	
		ml 1,80* ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50* ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		Primo piano			
		ml 17,38*ml 1,97	34,239		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 1,97	31,914		
		ml 1,80*ml 0,28*n°6 risvolti+2.50*0.28*4			
		risvolti+3.30*0.28*4 risvolti	9,520		
		ml 17,50*ml 1,97	34,475		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		Secondo piano			
		ml 17,38*ml 2,02	35,108		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 2,09	33,858		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 17,50*ml 2,02	35,350		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		(17.08+17.19)*0.80	27,416		
		Terzo piano			
		ml 16,20*ml 2,38	38,556		
		1.80*0.20*8 risvolti+1.50*0.20*8 risvolti	5,280		
		16.20*0.43	6,966		
		Sezione 3-3			
		Piano terra-primo-secondo-terzo			
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		(14.75*1.80*n° 4)+(2.08*1.71*n° 2)	113,314		
		4.28*0.85*n° 2	7,276		
		-2.07*0.17*n° 2	-0,704		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 24.28*ml 5.95	144,466		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	-13,900		
		- ml 2.04*ml 3,30 porta	-6,732		
		ml 0,31*ml 2.04 risvolti	0,632		
		ml 0,31*ml 3,30*n°2 risvolti	2,046		
		ml 0,29*ml 1,39*n°8 risvolti	3,225		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 24.28*ml 1,97	47,832		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+2.50*0.29*n° 10 risvolti	11,281		
		Secondo piano			
		ml 27,16*ml 1,19	32,320		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+0.29*2.50*n° 10 risvolti	11,281		
		Terzo piano			
		ml 10,56*ml (0.85+1.82)	28,195		
		ml 10,65*ml (0.85+1.82)	28,435		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		(9.81+9.89)*0.43	8,471		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 18,21*ml 5,95	108,349		
		ml 18,32*ml 5,95	109,004		
		-(ml 1.80*ml 3,95+ml 1.80*ml 2,50*n°3+ml 5.40*0.80*n°2)			
		A RIPORTARE	1.308,797		285.358,07

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.308,797		285.358,07
		porta e finestre	<b>-29,250</b>		
		ml 0,29*ml 1,80*n°6 risvolti+0.29*2.50*6 risvolti	7,482		
		ml 0,29*ml 1.80*n°12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolto	0,558		
		ml 0,31*ml 3,95*n°2 risvolti	2,449		
		Primo piano			
		ml 18,21*ml 1,97	35,874		
		ml 18,32*ml 1,97	36,090		
		ml 0,29*ml 1,80*n°8 risvolti+0.29*2.50*8 risvolti	9,976		
		ml 0,29*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*0,80 finestre 2	<b>-4,320</b>		
		ml 8,72*ml 2,50	21,800		
		- ml 5.40*ml 0,80	<b>-4,320</b>		
		Secondo piano			
		ml 18,21*ml 2.10	38,241		
		ml 18,32*ml 2.10	38,472		
		ml 0,17*ml 1,80*n°8 risvolti+0.17*2.50*8 risvolti	5,848		
		ml 0,25*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.25*0.80*12 risvolti	7,800		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2	<b>-4,320</b>		
		ml 8,72* ml 2,50	21,800		
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2	<b>-4,320</b>		
		(17.34+17.31)*0.80	27,720		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 37,27*ml 5,95	221,756		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°6 finestre	<b>-27,000</b>		
		- ml 1.80*ml 3.95 porta	<b>-7,110</b>		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0.29*2.50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+3.95*0.31*2 risvolti	3,007		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti	2,646		
		Primo piano			
		ml 37,27*ml 1,97	73,422		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.21*14 risvolti	9,996		
		ml 0,16*ml 1,80 *n° 7 risvolti	2,016		
		ml 10.67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Secondo piano			
		ml 37,27*ml 2.02	75,285		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.16*14 risvolti	7,616		
		ml 10.67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		ml 36.55*ml 0.80	29,240		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 26,08*ml 5,95	155,176		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	<b>-6,000</b>		
		-ml 1.80*ml 2,50*n°2 finestre 2	<b>-9,000</b>		
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3	<b>-1,456</b>		
		-ml 1.80*ml 3,55 porta	<b>-6,390</b>		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti	2,088		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti	1,392		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti	0,558		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti	0,464		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		ml 0,29*ml 1,82*n°2 risvolti	1,056		
		ml 0,31*ml 3,55*n° 2 risvolti	2,201		
		Primo piano			
		ml 26,08*ml 4.40	114,752		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0.21*2.50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0.21*2.50*4 risvolti	3,108		
		A RIPORTARE	2.299,434		285.358,07

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	2.299,434		285.358,07
		ml 0,21*ml 1,82*2 risvolti+0.21*0.60*2 risvolti	1,016		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	<b>-6,000</b>		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°4 finestra 2	<b>-18,000</b>		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	<b>-1,092</b>		
		Secondo piano			
		ml 26,08*ml 2.22	57,898		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0.16*2.50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0.16*2.50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,82*2 risvolti+0.16*0.60*2 risvolti	0,774		
		ml 25.60*ml 1.00	25,600		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 25,80*ml 5,95	153,510		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	<b>-6,000</b>		
		-ml 1.80*ml 2,50*n°2 finestre 2	<b>-9,000</b>		
		-ml 1,80*ml 0,80 finestre 3	<b>-1,440</b>		
		-ml 1.80*ml 3,55*n° 2 porte	<b>-12,780</b>		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti+0.29*2.50*4 risvolti	4,988		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti+0.29*2.50*4 risvolti	4,292		
		ml 0,31*ml 1,80*n°2 risvolti+0.31*3.55*4 risvolti	5,518		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti+0.29*1.80*2 risvolti	1,508		
		Primo piano			
		ml 25,80*ml 4.40	113,520		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0.21*2.50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0.21*2.50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,80*2 risvolti+0.21*0.60*2 risvolti	1,008		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	<b>-6,000</b>		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°4 finestra 2	<b>-18,000</b>		
		- ml 1,80*ml 0,60 finestra 3	<b>-1,080</b>		
		Secondo piano			
		ml 25,80*ml 2.22	57,276		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0.16*2.50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0.16*2.50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,80*2 risvolti+0.16*0.60*2 risvolti	0,768		
		ml 25.30*ml 1.00	25,300		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 36,41*ml 5,95	216,639		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°6 finestre	<b>-27,000</b>		
		- ml 1.80*ml 3.95 porta	<b>-7,110</b>		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0.29*2.50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+0.31*3.95*2 risvolti	3,007		
		Primo piano			
		ml 36,41*ml 1,97	71,728		
		ml 0,21*ml 1,80 *n° 14 risvolti+0.21*2.50*14 risvolti	12,642		
		ml 10.84*ml 2,50	27,100		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Secondo piano			
		ml 36,41*ml 2.02	73,548		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°14 risvolti+0.16*2.50*14 risvolti	9,632		
		ml 10.84*ml 2,50	27,100		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		ml 35.60*ml 0.80	28,480		
		Sezione 2-2			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml 18.70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 7.70*ml 5.10	39,270		
		ml 8.80*ml 0.84	7,392		
		Sezione 4-4			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml 18.70	38,709		
		A RIPORTARE	3.264,904		285.358,07

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	3.264,904		285.358,07
		Terzo piano			
		ml 8,25*ml 0,84	6,930		
		ml 6,95*ml 0,84	5,838		
		Sezione 5-5			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 8,25*ml 0,84	6,930		
		ml 6,95*ml 0,84	5,838		
		Sezione 6-6			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml (7,70*ml 5,10)+ml (8,80*ml 0,84)	46,662		
		Parziale	3.414,520		
		Interno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 16,17*ml 4,30	69,531		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2,50*ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		ml 15,20*ml 4,30	65,360		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre	-9,000		
		- ml 2,12*ml 3,55 porta	-7,526		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°4 risvolti	3,528		
		ml 2,50*ml 0,43*n°4 risvolti	4,300		
		ml (3,55*ml 0,42*n°2 risvolti)+((2,34+2,22)*0,42/2*2 risvolti)	4,897		
		ml 16,27*ml 4,30	69,961		
		- ml 1,80* ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2,50* ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		Primo piano			
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,35*8 risvolti	12,712		
		ml 16,60*ml 1,54	25,564		
		ml 15,80*ml 1,54	24,332		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+2,50*0,36*4 risvolti	6,456		
		ml 16,70*ml 1,54	25,718		
		((2,20+1,95)*0,34/2*2 risvolti)+(3,30*0,36*4 risvolti)	6,163		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,34*8 risvolti	12,512		
		-ml 3,60*ml 0,85 porte	-3,060		
		Secondo piano			
		ml 16,47*ml 1,61	26,517		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,20*ml 1,61	26,082		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,88*ml 1,61	27,177		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,34*8 risvolti	12,512		
		Terzo piano			
		ml 16,60*ml 2,39	39,674		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+1,50*0,34*8 risvolti	9,792		
		Sezione 3-3			
		Piano terra			
		ml 4,28*ml 3,95*n°2	33,812		
		ml 0,35*ml 1,06*n°4	1,484		
		Primo piano			
		ml 3,97*ml 1,06*n°4	16,833		
		Secondo piano			
		ml 4,04*ml 1,06*n°4	17,130		
		Terzo piano			
		ml 3,23*ml 1,06*n°4	13,695		
		A RIPORTARE	3.971,012		285.358,07

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	3.971,012		285.358,07
		ml 0,60*ml 4,28*n°2	5,136		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 16,10*ml 4,30	69,230		
		- ml 2,90*ml 1,50*n°2 porte	-8,700		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 4,28*ml 4,30	18,404		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolto+0,35*2.90*2 risvolti	3,318		
		-ml 3,68*ml 2.90 porta	-10,672		
		ml 15,20*ml 4,30	65,360		
		- (ml 2,90*ml 1,50*n°2+ ml 2,20*ml 2,90) porte	-15,080		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 0,35*ml 2,20 risvolti	0,770		
		ml 0,35*ml 2,90*n°2 risvolti	2,030		
		ml 4,28*ml 4,30	18,404		
		-3.68*2.90 porta	-10,672		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolti+0.35*2.90*2 risvolti	3,318		
		ml 16,04*ml 4,30	68,972		
		- (ml 1,50*ml 2,90*n°3) porte	-13,050		
		ml 0,35*ml 1,50*n°3 risvolti	1,575		
		ml 0,35*ml 2,90*n°6 risvolti	6,090		
		ml 60,21*ml 4,30	258,903		
		-2.90*1.50*7 porte	-30,450		
		-3.68*2.90*2 porte	-21,344		
		-2.20*2.90 porta	-6,380		
		(0,35*1.50*7 risvolti)+(0,35*2.90*14 risvolti)	17,885		
		0,35*3,68*2 risvolti+0,35*2.90*4 risvolti	6,636		
		0,35*2.20 risvolto+0,35*2.90*2 risvolti	2,800		
		Primo piano			
		ml 60,86*ml 1,07+ml 57,31*ml 1.07	126,442		
		ml 0,60*ml 1,50*n°5 risvolti+0,60*2.90*10 risvolti	21,900		
		ml 0,60*ml 3,68*n°2 risvolti+0,60*2.90*4 risvolti	11,376		
		Secondo piano			
		ml 61,10* ml 1,14+ml 57,81*ml 1.14	135,557		
		ml 0,50*ml 1,50*n°5 risvolti+0,50*2.90*10 risvolti	18,250		
		ml 0,50*ml 3,68*n°2 risvolti+0,50*2.90*4 risvolti	9,480		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 2,03*ml 4,30	8,729		
		ml 40,95*ml 4,30	176,085		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	-13,900		
		- ml 2,04*ml 3,30 porta	-6,732		
		ml (2,30+2,00)*ml 0,40/2 risvolti+0,40*3.30*2 risvolti	3,500		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,41/2*n°8 risvolti	5,166		
		ml 0,41*ml 2,50*n°8 risvolti	8,200		
		ml 1,88*ml 4,30	8,084		
		ml (2,23+6,86+6,95+2,03)*4.30	77,701		
		Primo piano			
		ml 24,32*ml 1.54	37,453		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,31/2*n°10 risvolti+2.50*0.31*10 risvolti	12,632		
		ml 8,17*ml 3,97	32,435		
		ml 8,26*ml 3,97	32,792		
		ml (6,97+7,05)*ml 3.97	55,659		
		Secondo piano			
		ml 25,72*ml 1.61	41,409		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,29/2*n°10 risvolti+2.50*0.29*10 risvolti	11,817		
		Terzo piano			
		ml 9,81*ml 2.24	21,974		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2.50*0.30*4 risvolti	4,890		
		ml 9,89*ml 2.24	22,154		
		A RIPORTARE	5.276,768		285.358,07

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	5.276,768		285.358,07
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2.50*0.30*4 risvolti	4,890		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 6,78*ml 4,30*n° 2	58,308		
		ml 6,79*ml 4,30*n° 2	58,394		
		- (ml 1,22*ml 2,90*n° 4) porte	-14,152		
		ml 0,50*ml 1,22*2 risvolti	1,220		
		ml 0,50*ml 2,90*n°4 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 6,88*ml 3.97*n° 2	54,627		
		ml 7,31*ml 3,97*n° 2	58,041		
		ml 0,25*ml 1,22*n°2 risvolti+0.25*2.90*4 risvolti	3,510		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	-14,152		
		Secondo piano			
		ml 7,08*ml 4,04*n° 2	57,206		
		ml 7,31*ml 4,04*n° 2	59,065		
		ml 0,30*ml 1,22*n°2 risvolti+0.30*2.90*4 risvolti	4,212		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	-14,152		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 15,50*ml 4.30*n°2	133,300		
		-(ml 1,80*ml 3.95+ml 1,80*ml 2.50*n°3+ml 5,40*0.80*n°2)	-29,250		
		porta e finestre			
		ml (2,15+2,03)*ml 0,42/2*n°6 risvolti+0.42*2.50*6 risvolti	11,567		
		ml 0,42*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.15+2.03)*0.42/2*n° 1			
		risvolto)	4,196		
		ml 0.29*1.80*12 risvolti+ml 0.29*ml 0.80*n° 12 risvolti	9,048		
		Primo piano			
		ml 8,59*ml 1.54*n°2	26,457		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,40/2*n°8 risvolti+0.40*2.50*8 risvolti	14,512		
		ml 7,31*ml 3.97*n° 2	58,041		
		- ml 5.40*0,80*n° 2 finestre 2	-8,640		
		0.29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Secondo piano			
		ml 8,75*ml 1.61*n°2	28,175		
		ml 7,56*ml 4.04*n°2	61,085		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,884		
		- ml 5.40*ml 0,80*2 finestra 2	-8,640		
		ml 0.29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 33,72*ml 4.30	144,996		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1,80*ml 3,95 porta	-7,110		
		ml (2,15+2.03)*ml 0,42/2*n° 12 risvolti	10,534		
		ml 0,43*ml 2,50*n°12 risvolti	12,900		
		ml 0,35*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.22+2.06)*0.35/2)	3,514		
		Primo piano			
		ml 25,29*ml 1.54	38,947		
		ml (2,15+2,03)*ml 0,34/2*n° 12 risvolti+2.50*0.34*12 risvolti	18,727		
		ml 8,95*ml 3.97	35,531		
		ml 0,35*ml 2,50*2 risvolti+((2.06+1.94)*0.34/2*2 risvolti)	3,110		
		-ml 1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 25,25*ml 1.61	40,652		
		ml 9,25*ml 4.04	37,370		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,33/2*n°14 risvolti+2.50*0.34*14 risvolti	21,302		
		-ml 1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		(ml 5,71*ml 4,30)+(5.21*4.30)	46,956		
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto	4,914		
		A RIPORTARE	6.304,759		285.358,07

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	6.304,759		285.358,07
		Primo piano			
		(ml 5,70*ml 3,97)+(5.46*3.97)	44,305		
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.60 risvolto	4,212		
		Secondo piano			
		(ml 5,62*ml 4.04)+(5.38*4.04)	44,440		
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolti+0.50*1.22 risvolto	3,510		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 24,19*ml 4.30	104,017		
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1.80*ml 2.50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3	-1,456		
		-ml 1.80*ml 3,55 porta	-6,390		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti	7,240		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti	6,256		
		ml 0,40*ml 3,55*n°2 risvolti+1.80*0.40 risvolto	3,560		
		Primo piano			
		ml 25,00*ml 3,97	99,250		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti	12,308		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti	5,318		
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	-1,092		
		Secondo piano			
		ml 24,84*ml 1.61	39,992		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,860		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti	4,692		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 23,93*ml 4.30	102,899		
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1,80*ml 2.50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3	-1,456		
		-ml 1,80*ml 3,55*n° 2 porte	-12,780		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,43/2*n°4 risvolti+0.43*2.50*4 risvolti	7,783		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti	6,256		
		ml 0,40*ml 3,55*n°4 risvolti+0.40*1.80*2 risvolti	7,120		
		Primo piano			
		ml 24,59*ml 3,97	97,622		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti	12,308		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti	5,318		
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	-1,092		
		Secondo piano			
		ml 24,70*ml 1.61	39,767		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,860		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti	4,692		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		(ml 5,59*ml 4,30)+(5.13*4.30)	46,096		
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto	4,914		
		Primo piano			
		(ml 6,01*ml 3,97)+(5.75*3.97)	46,687		
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolto+1.22*0.60 risvolto	4,212		
		Secondo piano			
		(ml 5,93*ml 4,04)+(5.66*4.04)	46,824		
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolto+0.50*1.22 risvolto	3,510		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 33,30*ml 4.30	143,190		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°6 finestre	-27,000		
		A RIPORTARE	7.155,511		285.358,07

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7.155,511		285.358,07
		- ml 1.80*ml 3.55 porta	<b>-6,390</b>		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,42/2*n°12 risvolti+0.42*2.50*12 risvolti	22,856		
		ml 0,36*ml 3,55*n°2 risvolti+((2.25+1.99)*0.34/2) risvolto	3,277		
		Primo piano			
		ml 24.36*ml 1.54	37,514		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0.34*2.50*14 risvolti	21,587		
		ml 8.96*ml 3.97	35,571		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Secondo piano			
		ml 24.99*ml 1.61	40,234		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0.34*2.50*14 risvolti	21,587		
		ml 9.26*ml 4.04	37,410		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Sezione 2-2			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5.65*4.30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3.97*ml 7,75)+(5.75*3.97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5.95*4.04)	55,348		
		Terzo piano			
		ml 3.83*ml 8,80	33,704		
		Sezione 4-4			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5.65*4.30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3.97*ml 7,75)+(5.75*3.97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5.95*4.04)	55,348		
		Terzo piano			
		(ml 3.83*ml 7,75)+(5.95*3.83)	52,471		
		Sezione 5-5			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5.65*4.30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3.97*ml 7,75)+(5.75*3.97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5.95*4.04)	55,348		
		Terzo piano			
		(ml 3.83*ml 7.75)+(6.45*3.83)	54,386		
		Sezione 6-6			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5.65*4.30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3.97*ml 7,75)+(5.75*3.97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5.95*4.04)	55,348		
		Terzo piano			
		ml 3.83*ml 8,80	33,704		
		Parziale			
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	4.786,154		
			8.200,674	10,50	86.107,08
36	24	21.1.12			
		Sovraprezzo all'art. 21.1.11 per rimozione di intonaco di spessore superiore a cm 3 e fino al rinvenimento della muratura.			
		- per ogni m <sup>2</sup> e per ogni cm di spessore al m <sup>2</sup> .			
		per cm 1			
		Esterno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 17,38*ml 5,95	103,411		
		A RIPORTARE	103,411		371.465,15

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	103,411		371.465,15
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestre	<b>-18,000</b>		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50*ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		ml 16,20*ml 5,95	96,390		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre	<b>-9,000</b>		
		- 2,12*3,55 porta	<b>-7,526</b>		
		- ml 6,55*ml 0,40 balcone	<b>-2,620</b>		
		-1,80*0,85*2	<b>-3,060</b>		
		ml 1,80*ml 0,28*n°4 risvolti	2,016		
		ml 2,50*ml 0,28*n°4 risvolti	2,800		
		ml 2,12*ml 0,31 risvolti	0,657		
		ml 3,55*ml 0,31*n°2 risvolti	2,201		
		ml 17,50*ml 5,95	104,125		
		- ml 1,80* ml 2,50*n°4 finestre	<b>-18,000</b>		
		ml 1,80* ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50* ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		Primo piano			
		ml 17,38*ml 1,97	34,239		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 1,97	31,914		
		ml 1,80*ml 0,28*n°6 risvolti+2.50*0.28*4			
		risvolti+3.30*0.28*4 risvolti	9,520		
		ml 17,50*ml 1,97	34,475		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		Secondo piano			
		ml 17,38*ml 2,02	35,108		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 2,09	33,858		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 17,50*ml 2,02	35,350		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		(17.08+17.19)*0.80	27,416		
		Terzo piano			
		ml 16,20*ml 2,38	38,556		
		1.80*0.20*8 risvolti+1.50*0.20*8 risvolti	5,280		
		16.20*0.43	6,966		
		Sezione 3-3			
		Piano terra-primo-secondo-terzo			
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		(14.75*1.80*n° 4)+(2.08*1.71*n° 2)	113,314		
		4.28*0.85*n° 2	7,276		
		-2.07*0.17*n° 2	<b>-0,704</b>		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 24.28*ml 5.95	144,466		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	<b>-13,900</b>		
		- ml 2.04*ml 3,30 porta	<b>-6,732</b>		
		ml 0,31*ml 2.04 risvolti	0,632		
		ml 0,31*ml 3,30*n°2 risvolti	2,046		
		ml 0,29*ml 1,39*n°8 risvolti	3,225		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 24.28*ml 1,97	47,832		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+2.50*0.29*n° 10 risvolti	11,281		
		Secondo piano			
		ml 27,16*ml 1,19	32,320		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+0.29*2.50*n° 10 risvolti	11,281		
		Terzo piano			
		ml 10,56*ml (0.85+1.82)	28,195		
		ml 10,65*ml (0.85+1.82)	28,435		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		A RIPORTARE	1.080,328		371.465,15

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.080,328		371.465,15
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		(9.81+9.89)*0.43	8,471		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 18,21*ml 5,95	108,349		
		ml 18,32*ml 5,95	109,004		
		-(ml 1.80*ml 3,95+ml 1.80*ml 2,50*n°3+ml 5.40*0,80*n°2)	-29,250		
		porta e finestre			
		ml 0,29*ml 1,80*n°6 risvolti+0.29*2.50*6 risvolti	7,482		
		ml 0,29*ml 1.80*n°12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolto	0,558		
		ml 0,31*ml 3,95*n°2 risvolti	2,449		
		Primo piano			
		ml 18,21*ml 1,97	35,874		
		ml 18,32*ml 1,97	36,090		
		ml 0,29*ml 1,80*n°8 risvolti+0.29*2.50*8 risvolti	9,976		
		ml 0,29*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*0,80 finestre 2	-4,320		
		ml 8,72*ml 2,50	21,800		
		- ml 5.40*ml 0,80	-4,320		
		Secondo piano			
		ml 18,21*ml 2,10	38,241		
		ml 18,32*ml 2,10	38,472		
		ml 0,17*ml 1,80*n°8 risvolti+0.17*2.50*8 risvolti	5,848		
		ml 0,25*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.25*0.80*12 risvolti	7,800		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2	-4,320		
		ml 8,72* ml 2,50	21,800		
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2	-4,320		
		(17.34+17.31)*0.80	27,720		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 37,27*ml 5,95	221,756		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1.80*ml 3.95 porta	-7,110		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0.29*2.50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+3.95*0.31*2 risvolti	3,007		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti	2,646		
		Primo piano			
		ml 37,27*ml 1,97	73,422		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.21*14 risvolti	9,996		
		ml 0,16*ml 1,80 *n° 7 risvolti	2,016		
		ml 10.67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 37,27*ml 2.02	75,285		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.16*14 risvolti	7,616		
		ml 10.67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		ml 36.55*ml 0.80	29,240		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 26,08*ml 5,95	155,176		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1.80*ml 2,50*n°2 finetre 2	-9,000		
		-ml 1,82*ml 0,80 finetre 3	-1,456		
		-ml 1.80*ml 3,55 porta	-6,390		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti	2,088		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti	1,392		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti	0,558		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti	0,464		
		A RIPORTARE	2.165,293		371.465,15

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	2.165,293		371.465,15
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		ml 0,29*ml 1,82*n°2 risvolti	1,056		
		ml 0,31*ml 3,55*n° 2 risvolti	2,201		
		Primo piano			
		ml 26,08*ml 4.40	114,752		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0.21*2.50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0.21*2.50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,82*2 risvolti+0.21*0.60*2 risvolti	1,016		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	-1,092		
		Secondo piano			
		ml 26,08*ml 2.22	57,898		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0.16*2.50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0.16*2.50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,82*2 risvolti+0.16*0.60*2 risvolti	0,774		
		ml 25,60*ml 1.00	25,600		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 25,80*ml 5,95	153,510		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1.80*ml 2,50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,80*ml 0,80 finestre 3	-1,440		
		-ml 1.80*ml 3,55*n° 2 porte	-12,780		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti+0.29*2.50*4 risvolti	4,988		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti+0.29*2.50*4 risvolti	4,292		
		ml 0,31*ml 1,80*n°2 risvolti+0.31*3.55*4 risvolti	5,518		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti+0.29*1.80*2 risvolti	1,508		
		Primo piano			
		ml 25,80*ml 4.40	113,520		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0.21*2.50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0.21*2.50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,80*2 risvolti+0.21*0.60*2 risvolti	1,008		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,80*ml 0,60 finestra 3	-1,080		
		Secondo piano			
		ml 25,80*ml 2.22	57,276		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0.16*2.50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0.16*2.50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,80*2 risvolti+0.16*0.60*2 risvolti	0,768		
		ml 25,30*ml 1.00	25,300		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 36,41*ml 5,95	216,639		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1.80*ml 3.95 porta	-7,110		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0.29*2.50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+0.31*3.95*2 risvolti	3,007		
		Primo piano			
		ml 36,41*ml 1,97	71,728		
		ml 0,21*ml 1,80 *n° 14 risvolti+0.21*2.50*14 risvolti	12,642		
		ml 10.84*ml 2,50	27,100		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 36,41*ml 2.02	73,548		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°14 risvolti+0.16*2.50*14 risvolti	9,632		
		ml 10.84*ml 2,50	27,100		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		ml 35,60*ml 0.80	28,480		
		Sezione 2-2			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		A RIPORTARE	3.140,824		371.465,15

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	3.140,824		371.465,15
		ml 2.07*ml 18.70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 7.70*ml 5.10	39,270		
		ml 8.80*ml 0.84	7,392		
		Sezione 4-4			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml 18.70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 8.25*ml 0.84	6,930		
		ml 6.95*ml 0.84	5,838		
		Sezione 5-5			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml 18.70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 8.25*ml 0.84	6,930		
		ml 6.95*ml 0.84	5,838		
		Sezione 6-6			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml 18.70	38,709		
		Terzo piano			
		ml (7.70*ml 5.10)+ml (8.80*ml 0.84)	46,662		
		Parziale			
		SOMMANO m <sup>2</sup> xcm =	3.414,520		
			3.414,520		
37	53	NP1		3,49	11.916,67
		Pulizia delle superfici laterali, eventuali travi, mediante soffiatura e lavaggio con idropulitrice a pressione, ed eventuale pulitura dei ferri di armatura mediante sabbiatura, e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte.			
		Esterno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 17,38*ml 5,95	103,411		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50*ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		ml 16,20*ml 5,95	96,390		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre	-9,000		
		- 2,12*3,55 porta	-7,526		
		- ml 6,55*ml 0,40 balcone	-2,620		
		-1,80*0,85*2	-3,060		
		ml 1,80*ml 0,28*n°4 risvolti	2,016		
		ml 2,50*ml 0,28*n°4 risvolti	2,800		
		ml 2,12*ml 0,31 risvolti	0,657		
		ml 3,55*ml 0,31*n°2 risvolti	2,201		
		ml 17,50*ml 5,95	104,125		
		- ml 1,80* ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		ml 1,80* ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50* ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		Primo piano			
		ml 17,38*ml 1,97	34,239		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 1,97	31,914		
		ml 1,80*ml 0,28*n°6 risvolti+2.50*0.28*4 risvolti+3.30*0.28*4 risvolti	9,520		
		ml 17,50*ml 1,97	34,475		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		Secondo piano			
		ml 17,38*ml 2,02	35,108		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 2,09	33,858		
		A RIPORTARE	480,668		383.381,82

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	480,668		383.381,82
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 17,50*ml 2.02	35,350		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		(17.08+17.19)*0.80	27,416		
		Terzo piano			
		ml 16,20*ml 2,38	38,556		
		1.80*0.20*8 risvolti+1.50*0.20*8 risvolti	5,280		
		16.20*0.43	6,966		
		Sezione 3-3			
		Piano terra-primo-secondo-terzo			
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		(14.75*1.80*n° 4)+(2.08*1.71*n° 2)	113,314		
		4.28*0.85*n° 2	7,276		
		-2.07*0.17*n° 2	-0,704		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 24.28*ml 5,95	144,466		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	-13,900		
		- ml 2.04*ml 3,30 porta	-6,732		
		ml 0,31*ml 2.04 risvolti	0,632		
		ml 0,31*ml 3,30*n°2 risvolti	2,046		
		ml 0,29*ml 1,39*n°8 risvolti	3,225		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 24.28*ml 1,97	47,832		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+2.50*0.29*n° 10 risvolti	11,281		
		Secondo piano			
		ml 27,16*ml 1,19	32,320		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+0.29*2.50*n° 10 risvolti	11,281		
		Terzo piano			
		ml 10,56*ml (0.85+1.82)	28,195		
		ml 10,65*ml (0.85+1.82)	28,435		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		(9.81+9.89)*0.43	8,471		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 18,21*ml 5,95	108,349		
		ml 18,32*ml 5,95	109,004		
		-(ml 1.80*ml 3,95+ml 1.80*ml 2,50*n°3+ml 5.40*0,80*n°2)	-29,250		
		porta e finestre			
		ml 0,29*ml 1,80*n°6 risvolti+0.29*2.50*6 risvolti	7,482		
		ml 0,29*ml 1.80*n°12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolto	0,558		
		ml 0,31*ml 3,95*n°2 risvolti	2,449		
		Primo piano			
		ml 18,21*ml 1,97	35,874		
		ml 18,32*ml 1,97	36,090		
		ml 0,29*ml 1,80*n°8 risvolti+0.29*2.50*8 risvolti	9,976		
		ml 0,29*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*0,80 finestre 2	-4,320		
		ml 8,72*ml 2,50	21,800		
		- ml 5.40*ml 0,80	-4,320		
		Secondo piano			
		ml 18,21*ml 2.10	38,241		
		ml 18,32*ml 2.10	38,472		
		ml 0,17*ml 1,80*n°8 risvolti+0.17*2.50*8 risvolti	5,848		
		ml 0,25*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.25*0.80*12 risvolti	7,800		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2	-4,320		
		A RIPORTARE	1.533,073		383.381,82

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.533,073		383.381,82
		ml 8,72* ml 2,50	21,800		
		- ml 5,40*ml 0,80 finestra 2	<b>-4,320</b>		
		(17.34+17.31)*0.80	27,720		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 37,27*ml 5,95	221,756		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°6 finestre	<b>-27,000</b>		
		- ml 1,80*ml 3,95 porta	<b>-7,110</b>		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0,29*2.50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+3.95*0.31*2 risvolti	3,007		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti	2,646		
		Primo piano			
		ml 37,27*ml 1,97	73,422		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.21*14 risvolti	9,996		
		ml 0,16*ml 1,80 *n° 7 risvolti	2,016		
		ml 10,67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Secondo piano			
		ml 37,27*ml 2,02	75,285		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.16*14 risvolti	7,616		
		ml 10,67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		ml 36,55*ml 0,80	29,240		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 26,08*ml 5,95	155,176		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	<b>-6,000</b>		
		-ml 1,80*ml 2,50*n°2 finetre 2	<b>-9,000</b>		
		-ml 1,82*ml 0,80 finetre 3	<b>-1,456</b>		
		-ml 1,80*ml 3,55 porta	<b>-6,390</b>		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti	2,088		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti	1,392		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti	0,558		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti	0,464		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		ml 0,29*ml 1,82*n°2 risvolti	1,056		
		ml 0,31*ml 3,55*n° 2 risvolti	2,201		
		Primo piano			
		ml 26,08*ml 4,40	114,752		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0,21*2.50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0,21*2.50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,82*2 risvolti+0,21*0,60*2 risvolti	1,016		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	<b>-6,000</b>		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestra 2	<b>-18,000</b>		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	<b>-1,092</b>		
		Secondo piano			
		ml 26,08*ml 2,22	57,898		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0,16*2.50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0,16*2.50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,82*2 risvolti+0,16*0,60*2 risvolti	0,774		
		ml 25,60*ml 1,00	25,600		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 25,80*ml 5,95	153,510		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	<b>-6,000</b>		
		-ml 1,80*ml 2,50*n°2 finetre 2	<b>-9,000</b>		
		-ml 1,80*ml 0,80 finetre 3	<b>-1,440</b>		
		-ml 1,80*ml 3,55*n° 2 porte	<b>-12,780</b>		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti+0,29*2.50*4 risvolti	4,988		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti+0,29*2.50*4 risvolti	4,292		
		ml 0,31*ml 1,80*n°2 risvolti+0,31*3.55*4 risvolti	5,518		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti+0,29*1.80*2 risvolti	1,508		
		A RIPORTARE	2.508,098		383.381,82

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	2.508,098		383.381,82
		Primo piano			
		ml 25,80*ml 4,40	113,520		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0,21*2,50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0,21*2,50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,80*2 risvolti+0,21*0,60*2 risvolti	1,008		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,80*ml 0,60 finestra 3	-1,080		
		Secondo piano			
		ml 25,80*ml 2,22	57,276		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0,16*2,50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0,16*2,50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,80*2 risvolti+0,16*0,60*2 risvolti	0,768		
		ml 25,30*ml 1,00	25,300		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 36,41*ml 5,95	216,639		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1,80*ml 3,95 porta	-7,110		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0,29*2,50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+0,31*3,95*2 risvolti	3,007		
		Primo piano			
		ml 36,41*ml 1,97	71,728		
		ml 0,21*ml 1,80 *n° 14 risvolti+0,21*2,50*14 risvolti	12,642		
		ml 10,84*ml 2,50	27,100		
		-1,80*2,50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 36,41*ml 2,02	73,548		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°14 risvolti+0,16*2,50*14 risvolti	9,632		
		ml 10,84*ml 2,50	27,100		
		-1,80*2,50 finestra	-4,500		
		ml 35,60*ml 0,80	28,480		
		Sezione 2-2			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 7,70*ml 5,10	39,270		
		ml 8,80*ml 0,84	7,392		
		Sezione 4-4			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 8,25*ml 0,84	6,930		
		ml 6,95*ml 0,84	5,838		
		Sezione 5-5			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 8,25*ml 0,84	6,930		
		ml 6,95*ml 0,84	5,838		
		Sezione 6-6			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml (7,70*ml 5,10)+ml (8,80*ml 0,84)	46,662		
		Parziale	3.414,520		
		Interno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 16,17*ml 4,30	69,531		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		A RIPORTARE	3.466,051		383.381,82

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	3.466,051		383.381,82
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2,50*ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		ml 15,20*ml 4,30	65,360		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre	-9,000		
		- ml 2,12*ml 3,55 porta	-7,526		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°4 risvolti	3,528		
		ml 2,50*ml 0,43*n°4 risvolti	4,300		
		ml (3,55*ml 0,42*n°2 risvolti)+(2,34+2,22)*0,42/2*2 risvolti)	4,897		
		ml 16,27*ml 4,30	69,961		
		- ml 1,80* ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2,50* ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		Primo piano			
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,35*8 risvolti	12,712		
		ml 16,60*ml 1,54	25,564		
		ml 15,80*ml 1,54	24,332		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+2,50*0,36*4 risvolti	6,456		
		ml 16,70*ml 1,54	25,718		
		((2,20+1,95)*0,34/2*2 risvolti)+(3,30*0,36*4 risvolti)	6,163		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,34*8 risvolti	12,512		
		-ml 3,60*ml 0,85 porte	-3,060		
		Secondo piano			
		ml 16,47*ml 1,61	26,517		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,20*ml 1,61	26,082		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,88*ml 1,61	27,177		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2,50*0,34*8 risvolti	12,512		
		Terzo piano			
		ml 16,60*ml 2,39	39,674		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+1,50*0,34*8 risvolti	9,792		
		Sezione 3-3			
		Piano terra			
		ml 4,28*ml 3,95*n°2	33,812		
		ml 0,35*ml 1,06*n°4	1,484		
		Primo piano			
		ml 3,97*ml 1,06*n°4	16,833		
		Secondo piano			
		ml 4,04*ml 1,06*n°4	17,130		
		Terzo piano			
		ml 3,23*ml 1,06*n°4	13,695		
		ml 0,60*ml 4,28*n°2	5,136		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 16,10*ml 4,30	69,230		
		- ml 2,90*ml 1,50*n°2 porte	-8,700		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 4,28*ml 4,30	18,404		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolto+0,35*2.90*2 risvolti	3,318		
		-ml 3,68*ml 2,90 porta	-10,672		
		ml 15,20*ml 4,30	65,360		
		- (ml 2,90*ml 1,50*n°2+ ml 2,20*ml 2,90) porta	-15,080		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 0,35*ml 2,20 risvolti	0,770		
		ml 0,35*ml 2,90*n°2 risvolti	2,030		
		ml 4,28*ml 4,30	18,404		
		-3,68*2,90 porta	-10,672		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolti+0,35*2.90*2 risvolti	3,318		
		ml 16,04*ml 4,30	68,972		
		- (ml 1,50*ml 2,90*n°3) porta	-13,050		
		A RIPORTARE	4.178,000		383.381,82

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	4.178,000		383.381,82
		ml 0,35*ml 1,50*n°3 risvolti	1,575		
		ml 0,35*ml 2,90*n°6 risvolti	6,090		
		ml 60,21*ml 4,30	258,903		
		-2,90*1,50*7 porte	-30,450		
		-3,68*2,90*2 porte	-21,344		
		-2,20*2,90 porta	-6,380		
		(0,35*1,50*7 risvolti)+(0,35*2,90*14 risvolti)	17,885		
		0,35*3,68*2 risvolti+0,35*2,90*4 risvolti	6,636		
		0,35*2,20 risvolto+0,35*2,90*2 risvolti	2,800		
		Primo piano			
		ml 60,86*ml 1,07+ml 57,31*ml 1,07	126,442		
		ml 0,60*ml 1,50*n°5 risvolti+0,60*2,90*10 risvolti	21,900		
		ml 0,60*ml 3,68*n°2 risvolti+0,60*2,90*4 risvolti	11,376		
		Secondo piano			
		ml 61,10* ml 1,14+ml 57,81*ml 1,14	135,557		
		ml 0,50*ml 1,50*n°5 risvolti+0,50*2,90*10 risvolti	18,250		
		ml 0,50*ml 3,68*n°2 risvolti+0,50*2,90*4 risvolti	9,480		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 2,03*ml 4,30	8,729		
		ml 40,95*ml 4,30	176,085		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	-13,900		
		- ml 2,04*ml 3,30 porta	-6,732		
		ml (2,30+2,00)*ml 0,40/2 risvolti+0,40*3,30*2 risvolti	3,500		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,41/2*n°8 risvolti	5,166		
		ml 0,41*ml 2,50*n°8 risvolti	8,200		
		ml 1,88*ml 4,30	8,084		
		ml (2,23+6,86+6,95+2,03)*4,30	77,701		
		Primo piano			
		ml 24,32*ml 1,54	37,453		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,31/2*n°10 risvolti+2,50*0,31*10 risvolti	12,632		
		ml 8,17*ml 3,97	32,435		
		ml 8,26*ml 3,97	32,792		
		ml (6,97+7,05)*ml 3,97	55,659		
		Secondo piano			
		ml 25,72*ml 1,61	41,409		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,29/2*n°10 risvolti+2,50*0,29*10 risvolti	11,817		
		Terzo piano			
		ml 9,81*ml 2,24	21,974		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2,50*0,30*4 risvolti	4,890		
		ml 9,89*ml 2,24	22,154		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2,50*0,30*4 risvolti	4,890		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 6,78*ml 4,30*n° 2	58,308		
		ml 6,79*ml 4,30*n° 2	58,394		
		- (ml 1,22*ml 2,90*n° 4) porte	-14,152		
		ml 0,50*ml 1,22*2 risvolti	1,220		
		ml 0,50*ml 2,90*n°4 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 6,88*ml 3,97*n° 2	54,627		
		ml 7,31*ml 3,97*n° 2	58,041		
		ml 0,25*ml 1,22*n°2 risvolti+0,25*2,90*4 risvolti	3,510		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	-14,152		
		Secondo piano			
		ml 7,08*ml 4,04*n° 2	57,206		
		ml 7,31*ml 4,04*n° 2	59,065		
		ml 0,30*ml 1,22*n°2 risvolti+0,30*2,90*4 risvolti	4,212		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	-14,152		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 15,50*ml 4,30*n°2	133,300		
		A RIPORTARE	5.732,885		383.381,82

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	5.732,885		383.381,82
		-(ml 1,80*ml 3.95+ml 1,80*ml 2.50*n°3+ml 5,40*0.80*n°2)			
		porta e finestre	-29,250		
		ml (2,15+2,03)*ml 0,42/2*n°6 risvolti+0.42*2.50*6 risvolti	11,567		
		ml 0,42*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.15+2.03)*0.42/2*n° 1			
		risvolto)	4,196		
		ml 0.29*1.80*12 risvolti+ml 0.29*ml 0.80*n° 12 risvolti	9,048		
		Primo piano			
		ml 8,59*ml 1.54*n°2	26,457		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,40/2*n°8 risvolti+0.40*2.50*8 risvolti	14,512		
		ml 7,31*ml 3.97*n° 2	58,041		
		- ml 5.40*0,80*n° 2 finestre 2	-8,640		
		0.29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Secondo piano			
		ml 8,75*ml 1.61*n°2	28,175		
		ml 7,56*ml 4.04*n°2	61,085		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,884		
		- ml 5.40*ml 0,80*2 finestra 2	-8,640		
		ml 0.29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 33,72*ml 4.30	144,996		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1,80*ml 3,95 porta	-7,110		
		ml (2,15+2,03)*ml 0,42/2*n° 12 risvolti	10,534		
		ml 0,43*ml 2,50*n°12 risvolti	12,900		
		ml 0,35*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.22+2.06)*0.35/2)	3,514		
		Primo piano			
		ml 25,29*ml 1.54	38,947		
		ml (2,15+2,03)*ml 0,34/2*n° 12 risvolti+2.50*0.34*12 risvolti	18,727		
		ml 8,95*ml 3.97	35,531		
		ml 0,35*ml 2,50*2 risvolti+((2.06+1.94)*0.34/2*2 risvolti)	3,110		
		-ml 1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 25,25*ml 1.61	40,652		
		ml 9,25*ml 4.04	37,370		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,33/2*n°14 risvolti+2.50*0.34*14 risvolti	21,302		
		-ml 1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		(ml 5,71*ml 4,30)+(5.21*4.30)	46,956		
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto	4,914		
		Primo piano			
		(ml 5,70*ml 3,97)+(5.46*3.97)	44,305		
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.60 risvolto	4,212		
		Secondo piano			
		(ml 5,62*ml 4,04)+(5.38*4.04)	44,440		
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolti+0.50*1.22 risvolto	3,510		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 24,19*ml 4.30	104,017		
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1.80*ml 2.50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3	-1,456		
		-ml 1.80*ml 3,55 porta	-6,390		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti	7,240		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti	6,256		
		ml 0,40*ml 3,55*n°2 risvolti+1.80*0.40 risvolto	3,560		
		Primo piano			
		ml 25,00*ml 3.97	99,250		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti	12,308		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti	5,318		
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1	-6,000		
		A RIPORTARE	6.610,329		383.381,82

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	6.610,329		383.381,82
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	-1,092		
		Secondo piano			
		ml 24,84*ml 1.61	39,992		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,860		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti	4,692		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 23,93*ml 4.30	102,899		
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1,80*ml 2.50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3	-1,456		
		-ml 1,80*ml 3,55*n° 2 porte	-12,780		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,43/2*n°4 risvolti+0.43*2.50*4 risvolti	7,783		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti	6,256		
		ml 0,40*ml 3,55*n°4 risvolti+0.40*1.80*2 risvolti	7,120		
		Primo piano			
		ml 24,59*ml 3.97	97,622		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti	12,308		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti	5,318		
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	-1,092		
		Secondo piano			
		ml 24,70*ml 1.61	39,767		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,860		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti	4,692		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		(ml 5,59*ml 4,30)+(5.13*4.30)	46,096		
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto	4,914		
		Primo piano			
		(ml 6,01*ml 3,97)+(5.75*3.97)	46,687		
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolto+1.22*0.60 risvolto	4,212		
		Secondo piano			
		(ml 5,93*ml 4,04)+(5.66*4.04)	46,824		
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolto+0.50*1.22 risvolto	3,510		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 33,30*ml 4.30	143,190		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1,80*ml 3.55 porta	-6,390		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,42/2*n°12 risvolti+0.42*2.50*12 risvolti	22,856		
		ml 0,36*ml 3,55*n°2 risvolti+((2.25+1.99)*0.34/2) risvolto	3,277		
		Primo piano			
		ml 24,36*ml 1.54	37,514		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0.34*2.50*14 risvolti	21,587		
		ml 8,96*ml 3.97	35,571		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 24,99*ml 1.61	40,234		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0.34*2.50*14 risvolti	21,587		
		ml 9,26*ml 4.04	37,410		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Sezione 2-2			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5.65*4.30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3,97*ml 7,75)+(5.75*3.97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5.95*4.04)	55,348		
		Terzo piano			
		A RIPORTARE	7.526,720		383.381,82

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7.526,720 33,704		383.381,82
		ml 3.83*ml 8,80			
		Sezione 4-4			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5.65*4.30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3.97*ml 7,75)+(5.75*3.97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5.95*4.04)	55,348		
		Terzo piano			
		(ml 3.83*ml 7,75)+(5.95*3.83)	52,471		
		Sezione 5-5			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4.30)+(5.65*4.30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3.97*ml 7,75)+(5.75*3.97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5.95*4.04)	55,348		
		Terzo piano			
		(ml 3.83*ml 7.75)+(6.45*3.83)	54,386		
		Sezione 6-6			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5.65*4.30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3.97*ml 7,75)+(5.75*3.97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5.95*4.04)	55,348		
		Terzo piano			
		ml 3.83*ml 8,80	33,704		
		Parziale	4.786,154		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	8.200,674	10,40	85.287,01
38	42	21.9.1			
		Rincocciatura ed appiombatura di vecchie murature di pietrame e/o mattoni precedentemente stonacate, da realizzarsi con malta a base di calce idraulica e scaglie di tabelle o mattoni, compreso il tiro in alto, la movimentazione del materiale sino al luogo dell'intervento, e quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.			
		- per ogni m <sup>2</sup> e per ogni cm di spessore.			
		per cm 1			
		Esterno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 17,38*ml 5,95	103,411		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50*ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		ml 16,20*ml 5,95	96,390		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre	-9,000		
		- 2.12*3.55 porta	-7,526		
		- ml 6.55*ml 0,40 balcone	-2,620		
		-1.80*0.85*2	-3,060		
		ml 1,80*ml 0,28*n°4 risvolti	2,016		
		ml 2,50*ml 0,28*n°4 risvolti	2,800		
		ml 2,12*ml 0,31 risvolti	0,657		
		ml 3,55*ml 0,31*n°2 risvolti	2,201		
		ml 17,50*ml 5,95	104,125		
		- ml 1,80* ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		ml 1,80* ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50* ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		Primo piano			
		ml 17,38*ml 1,97	34,239		
		A RIPORTARE	306,897		468.668,83

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	306,897		468.668,83
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 1,97	31,914		
		ml 1,80*ml 0,28*n°6 risvolti+2.50*0.28*4			
		risvolti+3.30*0.28*4 risvolti	9,520		
		ml 17,50*ml 1,97	34,475		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		Secondo piano			
		ml 17,38*ml 2,02	35,108		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 2,09	33,858		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 17,50*ml 2,02	35,350		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		(17.08+17.19)*0.80	27,416		
		Terzo piano			
		ml 16,20*ml 2,38	38,556		
		1.80*0.20*8 risvolti+1.50*0.20*8 risvolti	5,280		
		16.20*0.43	6,966		
		Sezione 3-3			
		Piano terra-primo-secondo-terzo			
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		(14.75*1.80*n° 4)+(2.08*1.71*n° 2)	113,314		
		4.28*0.85*n° 2	7,276		
		-2.07*0.17*n° 2	-0,704		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 24.28*ml 5,95	144,466		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	-13,900		
		- ml 2.04*ml 3,30 porta	-6,732		
		ml 0,31*ml 2.04 risvolti	0,632		
		ml 0,31*ml 3,30*n°2 risvolti	2,046		
		ml 0,29*ml 1,39*n°8 risvolti	3,225		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 24.28*ml 1,97	47,832		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+2.50*0.29*n° 10 risvolti	11,281		
		Secondo piano			
		ml 27,16*ml 1,19	32,320		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+0.29*2.50*n° 10 risvolti	11,281		
		Terzo piano			
		ml 10,56*ml (0.85+1.82)	28,195		
		ml 10,65*ml (0.85+1.82)	28,435		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		(9.81+9.89)*0.43	8,471		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 18,21*ml 5,95	108,349		
		ml 18,32*ml 5,95	109,004		
		-(ml 1.80*ml 3,95+ml 1.80*ml 2,50*n°3+ml 5.40*0.80*n°2)			
		porta e finestre	-29,250		
		ml 0,29*ml 1,80*n°6 risvolti+0.29*2.50*6 risvolti	7,482		
		ml 0,29*ml 1.80*n°12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolto	0,558		
		ml 0,31*ml 3,95*n°2 risvolti	2,449		
		Primo piano			
		ml 18,21*ml 1,97	35,874		
		ml 18,32*ml 1,97	36,090		
		ml 0,29*ml 1,80*n°8 risvolti+0.29*2.50*8 risvolti	9,976		
		ml 0,29*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		A RIPORTARE	1.411,972		468.668,83

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.411,972		468.668,83
		- ml 5.40*0,80 finestre 2		-4,320	
		ml 8,72*ml 2,50		21,800	
		- ml 5.40*ml 0,80		-4,320	
		Secondo piano			
		ml 18,21*ml 2,10		38,241	
		ml 18,32*ml 2,10		38,472	
		ml 0,17*ml 1,80*n°8 risvolti+0.17*2.50*8 risvolti		5,848	
		ml 0,25*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.25*0.80*12 risvolti		7,800	
		ml 8,76*ml 2,50		21,900	
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2		-4,320	
		ml 8,72* ml 2,50		21,800	
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2		-4,320	
		(17.34+17.31)*0.80		27,720	
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 37,27*ml 5,95		221,756	
		- ml 1.80*ml 2,50*n°6 finestre		-27,000	
		- ml 1.80*ml 3.95 porta		-7,110	
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0.29*2.50*12 risvolti		14,964	
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+3.95*0.31*2 risvolti		3,007	
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti		2,646	
		Primo piano			
		ml 37,27*ml 1,97		73,422	
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.21*14 risvolti		9,996	
		ml 0,16*ml 1,80 *n° 7 risvolti		2,016	
		ml 10.67*ml 2,50		26,675	
		-1.80*2.50 finestra		-4,500	
		Secondo piano			
		ml 37,27*ml 2.02		75,285	
		ml 0,16*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.16*14 risvolti		7,616	
		ml 10.67*ml 2,50		26,675	
		-1.80*2.50 finestra		-4,500	
		ml 36.55*ml 0.80		29,240	
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 26,08*ml 5,95		155,176	
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1		-6,000	
		-ml 1.80*ml 2,50*n°2 finetre 2		-9,000	
		-ml 1,82*ml 0,80 finetre 3		-1,456	
		-ml 1.80*ml 3,55 porta		-6,390	
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti		2,088	
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti		1,392	
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti		0,558	
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti		0,464	
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti		5,800	
		ml 0,29*ml 1,82*n°2 risvolti		1,056	
		ml 0,31*ml 3,55*n° 2 risvolti		2,201	
		Primo piano			
		ml 26,08*ml 4.40		114,752	
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0.21*2.50*8 risvolti		7,224	
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0.21*2.50*4 risvolti		3,108	
		ml 0,21*ml 1,82*2 risvolti+0.21*0.60*2 risvolti		1,016	
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1		-6,000	
		- ml 1.80*ml 2,50*n°4 finestra 2		-18,000	
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3		-1,092	
		Secondo piano			
		ml 26,08*ml 2.22		57,898	
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0.16*2.50*8 risvolti		5,504	
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0.16*2.50*4 risvolti		2,368	
		ml 0,16*ml 1,82*2 risvolti+0.16*0.60*2 risvolti		0,774	
		ml 25.60*ml 1.00		25,600	
		Sezione 31-31			
		A RIPORTARE	2.367,502		468.668,83

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	2.367,502		468.668,83
		Piano terra			
		ml 25,80*ml 5,95	153,510		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,80*ml 0,80 finestre 3	-1,440		
		-ml 1,80*ml 3,55*n° 2 porte	-12,780		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti+0.29*2.50*4 risvolti	4,988		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti+0.29*2.50*4 risvolti	4,292		
		ml 0,31*ml 1,80*n°2 risvolti+0.31*3.55*4 risvolti	5,518		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti+0.29*1.80*2 risvolti	1,508		
		Primo piano			
		ml 25,80*ml 4,40	113,520		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0.21*2.50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0.21*2.50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,80*2 risvolti+0.21*0.60*2 risvolti	1,008		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,80*ml 0,60 finestra 3	-1,080		
		Secondo piano			
		ml 25,80*ml 2,22	57,276		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0.16*2.50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0.16*2.50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,80*2 risvolti+0.16*0.60*2 risvolti	0,768		
		ml 25,30*ml 1,00	25,300		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 36,41*ml 5,95	216,639		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1,80*ml 3,95 porta	-7,110		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0.29*2.50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+0.31*3.95*2 risvolti	3,007		
		Primo piano			
		ml 36,41*ml 1,97	71,728		
		ml 0,21*ml 1,80 *n° 14 risvolti+0.21*2.50*14 risvolti	12,642		
		ml 10,84*ml 2,50	27,100		
		-1,80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 36,41*ml 2,02	73,548		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°14 risvolti+0.16*2.50*14 risvolti	9,632		
		ml 10,84*ml 2,50	27,100		
		-1,80*2.50 finestra	-4,500		
		ml 35,60*ml 0,80	28,480		
		Sezione 2-2			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 7,70*ml 5,10	39,270		
		ml 8,80*ml 0,84	7,392		
		Sezione 4-4			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 8,25*ml 0,84	6,930		
		ml 6,95*ml 0,84	5,838		
		Sezione 5-5			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 8,25*ml 0,84	6,930		
		ml 6,95*ml 0,84	5,838		
		Sezione 6-6			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		A RIPORTARE	3.329,149		468.668,83

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	3.329,149		468.668,83
		ml 2.07*ml 18.70	38,709		
		Terzo piano			
		ml (7.70*ml 5.10)+ml (8.80*ml 0.84)	46,662		
		Parziale	3.414,520		
		Interno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 16,17*ml 4,30	69,531		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestre	-18,000		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2,50*ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		ml 15,20*ml 4,30	65,360		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°2 finestre	-9,000		
		- ml 2.12*ml 3.55 porta	-7,526		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°4 risvolti	3,528		
		ml 2,50*ml 0,43*n°4 risvolti	4,300		
		ml (3,55*ml 0,42*n°2 risvolti)+((2.34+2.22)*0.42/2*2 risvolti)	4,897		
		ml 16,27*ml 4,30	69,961		
		- ml 1,80* ml 2.50*n°4 finestre	-18,000		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2,50* ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		Primo piano			
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.35*8 risvolti	12,712		
		ml 16,60*ml 1.54	25,564		
		ml 15,80*ml 1.54	24,332		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+2.50*0.36*4 risvolti	6,456		
		ml 16,70*ml 1.54	25,718		
		((2.20+1.95)*0.34/2*2 risvolti)+(3.30*0.36*4 risvolti)	6,163		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		-ml 3.60*ml 0.85 porte	-3,060		
		Secondo piano			
		ml 16,47*ml 1.61	26,517		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,20*ml 1.61	26,082		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,88*ml 1.61	27,177		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		Terzo piano			
		ml 16,60*ml 2.39	39,674		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+1.50*0.34*8 risvolti	9,792		
		Sezione 3-3			
		Piano terra			
		ml 4,28*ml 3.95*n°2	33,812		
		ml 0,35*ml 1.06*n°4	1,484		
		Primo piano			
		ml 3.97*ml 1,06*n°4	16,833		
		Secondo piano			
		ml 4.04*ml 1,06*n°4	17,130		
		Terzo piano			
		ml 3.23*ml 1,06*n°4	13,695		
		ml 0,60*ml 4.28*n°2	5,136		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 16,10*ml 4,30	69,230		
		- ml 2,90*ml 1,50*n°2 porte	-8,700		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 4,28*ml 4,30	18,404		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolto+0,35*2.90*2 risvolti	3,318		
		-ml 3.68*ml 2.90 porta	-10,672		
		ml 15,20*ml 4,30	65,360		
		A RIPORTARE	4.118,198		468.668,83

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	4.118,198		468.668,83
		- (ml 2,90*ml 1,50*n°2+ ml 2,20*ml 2,90) porte	<b>-15,080</b>		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 0,35*ml 2,20 risvolti	0,770		
		ml 0,35*ml 2,90*n°2 risvolti	2,030		
		ml 4,28*ml 4,30	18,404		
		-3,68*2.90 porta	<b>-10,672</b>		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolti+0.35*2.90*2 risvolti	3,318		
		ml 16,04*ml 4,30	68,972		
		- (ml 1,50*ml 2,90*n°3) porte	<b>-13,050</b>		
		ml 0,35*ml 1,50*n°3 risvolti	1,575		
		ml 0,35*ml 2,90*n°6 risvolti	6,090		
		ml 60,21*ml 4,30	258,903		
		-2.90*1.50*7 porte	<b>-30,450</b>		
		-3,68*2.90*2 porte	<b>-21,344</b>		
		-2.20*2.90 porta	<b>-6,380</b>		
		(0,35*1.50*7 risvolti)+(0,35*2.90*14 risvolti)	17,885		
		0,35*3,68*2 risvolti+0,35*2.90*4 risvolti	6,636		
		0,35*2.20 risvolto+0,35*2.90*2 risvolti	2,800		
		Primo piano			
		ml 60,86*ml 1,07+ml 57,31*ml 1.07	126,442		
		ml 0,60*ml 1,50*n°5 risvolti+0,60*2.90*10 risvolti	21,900		
		ml 0,60*ml 3,68*n°2 risvolti+0,60*2.90*4 risvolti	11,376		
		Secondo piano			
		ml 61,10* ml 1,14+ml 57,81*ml 1.14	135,557		
		ml 0,50*ml 1,50*n°5 risvolti+0,50*2.90*10 risvolti	18,250		
		ml 0,50*ml 3,68*n°2 risvolti+0,50*2.90*4 risvolti	9,480		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 2,03*ml 4,30	8,729		
		ml 40,95*ml 4,30	176,085		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	<b>-13,900</b>		
		- ml 2,04*ml 3,30 porta	<b>-6,732</b>		
		ml (2,30+2,00)*ml 0,40/2 risvolti+0,40*3.30*2 risvolti	3,500		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,41/2*n°8 risvolti	5,166		
		ml 0,41*ml 2,50*n°8 risvolti	8,200		
		ml 1,88*ml 4,30	8,084		
		ml (2,23+6,86+6,95+2,03)*4.30	77,701		
		Primo piano			
		ml 24,32*ml 1.54	37,453		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,31/2*n°10 risvolti+2.50*0.31*10 risvolti	12,632		
		ml 8,17*ml 3,97	32,435		
		ml 8,26*ml 3,97	32,792		
		ml (6,97+7,05)*ml 3.97	55,659		
		Secondo piano			
		ml 25,72*ml 1.61	41,409		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,29/2*n°10 risvolti+2.50*0.29*10 risvolti	11,817		
		Terzo piano			
		ml 9,81*ml 2.24	21,974		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2.50*0.30*4 risvolti	4,890		
		ml 9,89*ml 2.24	22,154		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2.50*0.30*4 risvolti	4,890		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 6,78*ml 4,30*n° 2	58,308		
		ml 6,79*ml 4,30*n° 2	58,394		
		- (ml 1,22*ml 2,90*n° 4) porte	<b>-14,152</b>		
		ml 0,50*ml 1,22*2 risvolti	1,220		
		ml 0,50*ml 2,90*n°4 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 6,88*ml 3.97*n° 2	54,627		
		ml 7,31*ml 3,97*n° 2	58,041		
		A RIPORTARE	5.503,896		468.668,83

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	5.503,896		468.668,83
		ml 0,25*ml 1,22*n°2 risvolti+0.25*2.90*4 risvolti	3,510		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	<b>-14,152</b>		
		Secondo piano			
		ml 7,08*ml 4,04*n° 2	57,206		
		ml 7,31*ml 4,04*n° 2	59,065		
		ml 0,30*ml 1,22*n°2 risvolti+0.30*2.90*4 risvolti	4,212		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	<b>-14,152</b>		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 15,50*ml 4.30*n°2	133,300		
		-(ml 1,80*ml 3.95+ml 1,80*ml 2.50*n°3+ml 5,40*0.80*n°2)			
		porta e finestre	<b>-29,250</b>		
		ml (2,15+2,03)*ml 0,42/2*n°6 risvolti+0.42*2.50*6 risvolti	11,567		
		ml 0,42*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.15+2.03)*0.42/2*n° 1			
		risvolto)	4,196		
		ml 0.29*1.80*12 risvolti+ml 0.29*ml 0.80*n° 12 risvolti	9,048		
		Primo piano			
		ml 8,59*ml 1.54*n°2	26,457		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,40/2*n°8 risvolti+0.40*2.50*8 risvolti	14,512		
		ml 7,31*ml 3.97*n° 2	58,041		
		- ml 5.40*0,80*n° 2 finestre 2	<b>-8,640</b>		
		0.29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Secondo piano			
		ml 8,75*ml 1.61*n°2	28,175		
		ml 7,56*ml 4.04*n°2	61,085		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,884		
		- ml 5.40*ml 0,80*2 finestra 2	<b>-8,640</b>		
		ml 0.29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 33,72*ml 4.30	144,996		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°6 finestre	<b>-27,000</b>		
		- ml 1,80*ml 3,95 porta	<b>-7,110</b>		
		ml (2,15+2.03)*ml 0,42/2*n° 12 risvolti	10,534		
		ml 0,43*ml 2,50*n°12 risvolti	12,900		
		ml 0,35*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.22+2.06)*0.35/2)	3,514		
		Primo piano			
		ml 25,29*ml 1.54	38,947		
		ml (2,15+2,03)*ml 0,34/2*n° 12 risvolti+2.50*0.34*12 risvolti	18,727		
		ml 8,95*ml 3.97	35,531		
		ml 0,35*ml 2,50*2 risvolti+((2.06+1.94)*0.34/2*2 risvolti)	3,110		
		-ml 1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Secondo piano			
		ml 25,25*ml 1.61	40,652		
		ml 9,25*ml 4.04	37,370		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,33/2*n°14 risvolti+2.50*0.34*14 risvolti	21,302		
		-ml 1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		(ml 5,71*ml 4,30)+(5.21*4.30)	46,956		
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto	4,914		
		Primo piano			
		(ml 5,70*ml 3,97)+(5.46*3.97)	44,305		
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.60 risvolto	4,212		
		Secondo piano			
		(ml 5,62*ml 4.04)+(5.38*4.04)	44,440		
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolti+0.50*1.22 risvolto	3,510		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 24,19*ml 4.30	104,017		
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1	<b>-6,000</b>		
		-ml 1.80*ml 2.50*n°2 finetre 2	<b>-9,000</b>		
		A RIPORTARE	6.490,243		468.668,83

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	6.490,243		468.668,83
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3		-1,456	
		-ml 1,80*ml 3,55 porta		-6,390	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti		7,240	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti		6,256	
		ml 0,40*ml 3,55*n°2 risvolti+1.80*0.40 risvolto		3,560	
		Primo piano			
		ml 25,00*ml 3,97		99,250	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti		12,308	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti		5,318	
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1		-6,000	
		- ml 1,80*ml 2.50*n°4 finestra 2		-18,000	
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3		-1,092	
		Secondo piano			
		ml 24,84*ml 1,61		39,992	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti		10,860	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti		4,692	
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 23,93*ml 4,30		102,899	
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1		-6,000	
		-ml 1,80*ml 2.50*n°2 finestre 2		-9,000	
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3		-1,456	
		-ml 1,80*ml 3,55*n° 2 porte		-12,780	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,43/2*n°4 risvolti+0.43*2.50*4 risvolti		7,783	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti		6,256	
		ml 0,40*ml 3,55*n°4 risvolti+0.40*1.80*2 risvolti		7,120	
		Primo piano			
		ml 24,59*ml 3,97		97,622	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti		12,308	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti		5,318	
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1		-6,000	
		- ml 1,80*ml 2.50*n°4 finestra 2		-18,000	
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3		-1,092	
		Secondo piano			
		ml 24,70*ml 1,61		39,767	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti		10,860	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti		4,692	
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		(ml 5,59*ml 4,30)+(5.13*4.30)		46,096	
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto		4,914	
		Primo piano			
		(ml 6,01*ml 3,97)+(5.75*3.97)		46,687	
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolto+1.22*0.60 risvolto		4,212	
		Secondo piano			
		(ml 5,93*ml 4,04)+(5.66*4.04)		46,824	
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolto+0.50*1.22 risvolto		3,510	
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 33,30*ml 4,30		143,190	
		- ml 1,80*ml 2.50*n°6 finestre		-27,000	
		- ml 1,80*ml 3,55 porta		-6,390	
		ml (2,12+1,95)*ml 0,42/2*n°12 risvolti+0.42*2.50*12 risvolti		22,856	
		ml 0,36*ml 3,55*n°2 risvolti+((2.25+1.99)*0.34/2) risvolto		3,277	
		Primo piano			
		ml 24,36*ml 1,54		37,514	
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0.34*2.50*14 risvolti		21,587	
		ml 8,96*ml 3,97		35,571	
		-1.80*2.50 finestra		-4,500	
		Secondo piano			
		ml 24,99*ml 1,61		40,234	
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0.34*2.50*14 risvolti		21,587	
		A RIPORTARE		7.327,247	
					468.668,83

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7.327,247		468.668,83
		ml 9,26*ml 4,04	37,410		
		-1,80*2,50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Sezione 2-2			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5,65*4,30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3,97*ml 7,75)+(5,75*3,97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5,95*4,04)	55,348		
		Terzo piano			
		ml 3,83*ml 8,80	33,704		
		Sezione 4-4			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5,65*4,30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3,97*ml 7,75)+(5,75*3,97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5,95*4,04)	55,348		
		Terzo piano			
		(ml 3,83*ml 7,75)+(5,95*3,83)	52,471		
		Sezione 5-5			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5,65*4,30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3,97*ml 7,75)+(5,75*3,97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5,95*4,04)	55,348		
		Terzo piano			
		(ml 3,83*ml 7,75)+(6,45*3,83)	54,386		
		Sezione 6-6			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5,65*4,30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3,97*ml 7,75)+(5,75*3,97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5,95*4,04)	55,348		
		Terzo piano			
		ml 3,83*ml 8,80	33,704		
		Parziale	4.786,154		
		SOMMANO m <sup>2</sup> xcm =	8.200,674		
				22,00	180.414,83
39	31	21.9.8			
		Fornitura e collocazione di rete porta intonaco realizzata con filati di vetro con grammatura da 70 a 155 g/m <sup>2</sup> anche colorata, per armatura di intonaci interni ed esterni, collocata in opera compresi i tagli, sfridi, eventuali sovrapposizioni, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.			
		Esterno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 17,38*ml 5,95	103,411		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestre	<b>-18,000</b>		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50*ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		ml 16,20*ml 5,95	96,390		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre	<b>-9,000</b>		
		- 2,12*3,55 porta	<b>-7,526</b>		
		- ml 6,55*ml 0,40 balcone	<b>-2,620</b>		
		-1,80*0,85*2	<b>-3,060</b>		
		ml 1,80*ml 0,28*n°4 risvolti	2,016		
		ml 2,50*ml 0,28*n°4 risvolti	2,800		
		A RIPORTARE	174,043		649.083,66

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	174,043		649.083,66
		ml 2,12*ml 0,31 risvolti	0,657		
		ml 3,55*ml 0,31*n°2 risvolti	2,201		
		ml 17,50*ml 5,95	104,125		
		- ml 1,80* ml 2,50*n°4 finestre	-18,000		
		ml 1,80* ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50* ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		Primo piano			
		ml 17,38*ml 1,97	34,239		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 1,97	31,914		
		ml 1,80*ml 0,28*n°6 risvolti+2.50*0.28*4			
		risvolti+3.30*0.28*4 risvolti	9,520		
		ml 17,50*ml 1,97	34,475		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		Secondo piano			
		ml 17,38*ml 2,02	35,108		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 2,09	33,858		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 17,50*ml 2,02	35,350		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		(17.08+17.19)*0.80	27,416		
		Terzo piano			
		ml 16,20*ml 2,38	38,556		
		1.80*0.20*8 risvolti+1.50*0.20*8 risvolti	5,280		
		16.20*0.43	6,966		
		Sezione 3-3			
		Piano terra-primo-secondo-terzo			
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		(14.75*1.80*n° 4)+(2.08*1.71*n° 2)	113,314		
		4.28*0.85*n° 2	7,276		
		-2.07*0.17*n° 2	-0,704		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 24.28*ml 5.95	144,466		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	-13,900		
		- ml 2.04*ml 3,30 porta	-6,732		
		ml 0,31*ml 2.04 risvolti	0,632		
		ml 0,31*ml 3,30*n°2 risvolti	2,046		
		ml 0,29*ml 1,39*n°8 risvolti	3,225		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 24.28*ml 1,97	47,832		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+2.50*0.29*n° 10 risvolti	11,281		
		Secondo piano			
		ml 27,16*ml 1,19	32,320		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+0.29*2.50*n° 10 risvolti	11,281		
		Terzo piano			
		ml 10,56*ml (0.85+1.82)	28,195		
		ml 10,65*ml (0.85+1.82)	28,435		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		(9.81+9.89)*0.43	8,471		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 18,21*ml 5,95	108,349		
		ml 18,32*ml 5,95	109,004		
		-(ml 1.80*ml 3,95+ml 1.80*ml 2,50*n°3+ml 5.40*0,80*n°2)			
		porta e finestre	-29,250		
		ml 0,29*ml 1,80*n°6 risvolti+0.29*2.50*6 risvolti	7,482		
		ml 0,29*ml 1.80*n°12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		A RIPORTARE	1.296,077		649.083,66

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.296,077		649.083,66
		ml 0,31*ml 1,80 risvolto	0,558		
		ml 0,31*ml 3,95*n°2 risvolti	2,449		
		Primo piano			
		ml 18,21*ml 1,97	35,874		
		ml 18,32*ml 1,97	36,090		
		ml 0,29*ml 1,80*n°8 risvolti+0.29*2.50*8 risvolti	9,976		
		ml 0,29*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*0,80 finestre 2	-4,320		
		ml 8,72*ml 2,50	21,800		
		- ml 5.40*ml 0,80	-4,320		
		Secondo piano			
		ml 18,21*ml 2.10	38,241		
		ml 18,32*ml 2.10	38,472		
		ml 0,17*ml 1,80*n°8 risvolti+0.17*2.50*8 risvolti	5,848		
		ml 0,25*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.25*0.80*12 risvolti	7,800		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2	-4,320		
		ml 8,72* ml 2,50	21,800		
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2	-4,320		
		(17.34+17.31)*0.80	27,720		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 37,27*ml 5,95	221,756		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1.80*ml 3.95 porta	-7,110		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0.29*2.50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+3.95*0.31*2 risvolti	3,007		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti	2,646		
		Primo piano			
		ml 37,27*ml 1,97	73,422		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.21*14 risvolti	9,996		
		ml 0,16*ml 1,80 *n° 7 risvolti	2,016		
		ml 10.67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 37,27*ml 2.02	75,285		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.16*14 risvolti	7,616		
		ml 10.67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		ml 36.55*ml 0.80	29,240		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 26,08*ml 5,95	155,176		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1.80*ml 2,50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3	-1,456		
		-ml 1.80*ml 3,55 porta	-6,390		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti	2,088		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti	1,392		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti	0,558		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti	0,464		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		ml 0,29*ml 1,82*n°2 risvolti	1,056		
		ml 0,31*ml 3,55*n° 2 risvolti	2,201		
		Primo piano			
		ml 26,08*ml 4.40	114,752		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0.21*2.50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0.21*2.50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,82*2 risvolti+0.21*0.60*2 risvolti	1,016		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°4 finestra 2	-18,000		
		A RIPORTARE	2.276,450		649.083,66

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	2.276,450		649.083,66
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3		-1,092	
		Secondo piano			
		ml 26,08*ml 2,22	57,898		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0,16*2.50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0,16*2.50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,82*2 risvolti+0,16*0,60*2 risvolti	0,774		
		ml 25,60*ml 1,00	25,600		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 25,80*ml 5,95	153,510		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,80*ml 0,80 finestre 3	-1,440		
		-ml 1,80*ml 3,55*n° 2 porte	-12,780		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti+0,29*2.50*4 risvolti	4,988		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti+0,29*2.50*4 risvolti	4,292		
		ml 0,31*ml 1,80*n°2 risvolti+0,31*3.55*4 risvolti	5,518		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti+0,29*1.80*2 risvolti	1,508		
		Primo piano			
		ml 25,80*ml 4,40	113,520		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0,21*2.50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0,21*2.50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,80*2 risvolti+0,21*0,60*2 risvolti	1,008		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,80*ml 0,60 finestra 3	-1,080		
		Secondo piano			
		ml 25,80*ml 2,22	57,276		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0,16*2.50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0,16*2.50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,80*2 risvolti+0,16*0,60*2 risvolti	0,768		
		ml 25,30*ml 1,00	25,300		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 36,41*ml 5,95	216,639		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1,80*ml 3,95 porta	-7,110		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0,29*2.50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+0,31*3.95*2 risvolti	3,007		
		Primo piano			
		ml 36,41*ml 1,97	71,728		
		ml 0,21*ml 1,80 *n° 14 risvolti+0,21*2.50*14 risvolti	12,642		
		ml 10,84*ml 2,50	27,100		
		-1,80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 36,41*ml 2,02	73,548		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°14 risvolti+0,16*2.50*14 risvolti	9,632		
		ml 10,84*ml 2,50	27,100		
		-1,80*2.50 finestra	-4,500		
		ml 35,60*ml 0,80	28,480		
		Sezione 2-2			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 7,70*ml 5,10	39,270		
		ml 8,80*ml 0,84	7,392		
		Sezione 4-4			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2,07*ml 18,70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 8,25*ml 0,84	6,930		
		ml 6,95*ml 0,84	5,838		
		A RIPORTARE	3.277,672		649.083,66

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	3.277,672		649.083,66
		Sezione 5-5			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml 18.70	38,709		
		Terzo piano			
		ml 8.25*ml 0.84	6,930		
		ml 6.95*ml 0.84	5,838		
		Sezione 6-6			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml 18.70	38,709		
		Terzo piano			
		ml (7.70*ml 5.10)+ml (8.80*ml 0.84)	46,662		
		Parziale	3.414,520		
		Interno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 16,17*ml 4,30	69,531		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestre	-18,000		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2,50*ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		ml 15,20*ml 4,30	65,360		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°2 finestre	-9,000		
		- ml 2.12*ml 3.55 porta	-7,526		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°4 risvolti	3,528		
		ml 2,50*ml 0,43*n°4 risvolti	4,300		
		ml (3.55*ml 0,42*n°2 risvolti)+((2.34+2.22)*0.42/2*2 risvolti)	4,897		
		ml 16.27*ml 4,30	69,961		
		- ml 1,80* ml 2.50*n°4 finestre	-18,000		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2,50* ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		Primo piano			
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.35*8 risvolti	12,712		
		ml 16,60*ml 1.54	25,564		
		ml 15,80*ml 1.54	24,332		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+2.50*0.36*4 risvolti	6,456		
		ml 16,70*ml 1.54	25,718		
		((2.20+1.95)*0.34/2*2 risvolti)+(3.30*0.36*4 risvolti)	6,163		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		-ml 3.60*ml 0.85 porte	-3,060		
		Secondo piano			
		ml 16,47*ml 1.61	26,517		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,20*ml 1.61	26,082		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,88*ml 1.61	27,177		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		Terzo piano			
		ml 16,60*ml 2.39	39,674		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+1.50*0.34*8 risvolti	9,792		
		Sezione 3-3			
		Piano terra			
		ml 4,28*ml 3.95*n°2	33,812		
		ml 0,35*ml 1.06*n°4	1,484		
		Primo piano			
		ml 3.97*ml 1,06*n°4	16,833		
		Secondo piano			
		ml 4.04*ml 1,06*n°4	17,130		
		Terzo piano			
		ml 3.23*ml 1,06*n°4	13,695		
		ml 0.60*ml 4.28*n°2	5,136		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		A RIPORTARE	3.976,148		649.083,66

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	3.976,148		649.083,66
		ml 16,10*ml 4,30	69,230		
		- ml 2,90*ml 1,50*n°2 porte	<b>-8,700</b>		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 4,28*ml 4,30	18,404		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolto+0,35*2.90*2 risvolti	3,318		
		-ml 3,68*ml 2.90 porta	<b>-10,672</b>		
		ml 15,20*ml 4,30	65,360		
		- (ml 2,90*ml 1,50*n°2+ ml 2,20*ml 2,90) porte	<b>-15,080</b>		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 0,35*ml 2,20 risvolti	0,770		
		ml 0,35*ml 2,90*n°2 risvolti	2,030		
		ml 4,28*ml 4,30	18,404		
		-3.68*2.90 porta	<b>-10,672</b>		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolti+0.35*2.90*2 risvolti	3,318		
		ml 16,04*ml 4,30	68,972		
		- (ml 1,50*ml 2,90*n°3) porte	<b>-13,050</b>		
		ml 0,35*ml 1,50*n°3 risvolti	1,575		
		ml 0,35*ml 2,90*n°6 risvolti	6,090		
		ml 60,21*ml 4,30	258,903		
		-2.90*1.50*7 porte	<b>-30,450</b>		
		-3.68*2.90*2 porte	<b>-21,344</b>		
		-2.20*2.90 porta	<b>-6,380</b>		
		(0,35*1.50*7 risvolti)+(0,35*2.90*14 risvolti)	17,885		
		0,35*3.68*2 risvolti+0,35*2.90*4 risvolti	6,636		
		0,35*2.20 risvolto+0,35*2.90*2 risvolti	2,800		
		Primo piano			
		ml 60,86*ml 1,07+ml 57,31*ml 1.07	126,442		
		ml 0,60*ml 1,50*n°5 risvolti+0,60*2.90*10 risvolti	21,900		
		ml 0,60*ml 3,68*n°2 risvolti+0,60*2.90*4 risvolti	11,376		
		Secondo piano			
		ml 61,10* ml 1,14+ml 57,81*ml 1.14	135,557		
		ml 0,50*ml 1,50*n°5 risvolti+0,50*2.90*10 risvolti	18,250		
		ml 0,50*ml 3,68*n°2 risvolti+0,50*2.90*4 risvolti	9,480		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 2,03*ml 4,30	8,729		
		ml 40,95*ml 4,30	176,085		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	<b>-13,900</b>		
		- ml 2,04*ml 3,30 porta	<b>-6,732</b>		
		ml (2,30+2,00)*ml 0,40/2 risvolti+0,40*3.30*2 risvolti	3,500		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,41/2*n°8 risvolti	5,166		
		ml 0,41*ml 2,50*n°8 risvolti	8,200		
		ml 1,88*ml 4,30	8,084		
		ml (2,23+6,86+6,95+2,03)*4.30	77,701		
		Primo piano			
		ml 24,32*ml 1.54	37,453		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,31/2*n°10 risvolti+2.50*0.31*10 risvolti	12,632		
		ml 8,17*ml 3,97	32,435		
		ml 8,26*ml 3,97	32,792		
		ml (6,97+7,05)*ml 3,97	55,659		
		Secondo piano			
		ml 25,72*ml 1.61	41,409		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,29/2*n°10 risvolti+2.50*0.29*10 risvolti	11,817		
		Terzo piano			
		ml 9,81*ml 2.24	21,974		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2.50*0.30*4 risvolti	4,890		
		ml 9,89*ml 2.24	22,154		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2.50*0.30*4 risvolti	4,890		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		A RIPORTARE	5.281,658		649.083,66

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	5.281,658		649.083,66
		ml 6,78*ml 4,30*n° 2	58,308		
		ml 6,79*ml 4,30*n° 2	58,394		
		- (ml 1,22*ml 2,90*n° 4) porte	-14,152		
		ml 0,50*ml 1,22*2 risvolti	1,220		
		ml 0,50*ml 2,90*n°4 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 6,88*ml 3,97*n° 2	54,627		
		ml 7,31*ml 3,97*n° 2	58,041		
		ml 0,25*ml 1,22*n°2 risvolti+0.25*2.90*4 risvolti	3,510		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	-14,152		
		Secondo piano			
		ml 7,08*ml 4,04*n° 2	57,206		
		ml 7,31*ml 4,04*n° 2	59,065		
		ml 0,30*ml 1,22*n°2 risvolti+0.30*2.90*4 risvolti	4,212		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	-14,152		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 15,50*ml 4.30*n°2	133,300		
		-(ml 1,80*ml 3.95+ml 1,80*ml 2.50*n°3+ml 5,40*0.80*n°2)	-29,250		
		porta e finestre			
		ml (2,15+2,03)*ml 0,42/2*n°6 risvolti+0.42*2.50*6 risvolti	11,567		
		ml 0,42*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.15+2.03)*0.42/2*n° 1 risvolto)	4,196		
		ml 0.29*1.80*12 risvolti+ml 0.29*ml 0.80*n° 12 risvolti	9,048		
		Primo piano			
		ml 8,59*ml 1.54*n°2	26,457		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,40/2*n°8 risvolti+0.40*2.50*8 risvolti	14,512		
		ml 7,31*ml 3,97*n° 2	58,041		
		- ml 5.40*0,80*n° 2 finestre 2	-8,640		
		0.29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Secondo piano			
		ml 8,75*ml 1.61*n°2	28,175		
		ml 7,56*ml 4.04*n°2	61,085		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,884		
		- ml 5.40*ml 0,80*2 finestra 2	-8,640		
		ml 0.29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 33,72*ml 4.30	144,996		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1,80*ml 3,95 porta	-7,110		
		ml (2,15+2.03)*ml 0,42/2*n° 12 risvolti	10,534		
		ml 0,43*ml 2,50*n°12 risvolti	12,900		
		ml 0,35*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.22+2.06)*0.35/2)	3,514		
		Primo piano			
		ml 25,29*ml 1.54	38,947		
		ml (2,15+2,03)*ml 0,34/2*n° 12 risvolti+2.50*0.34*12 risvolti	18,727		
		ml 8,95*ml 3.97	35,531		
		ml 0,35*ml 2,50*2 risvolti+((2.06+1.94)*0.34/2*2 risvolti)	3,110		
		-ml 1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 25,25*ml 1.61	40,652		
		ml 9,25*ml 4.04	37,370		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,33/2*n°14 risvolti+2.50*0.34*14 risvolti	21,302		
		-ml 1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		(ml 5,71*ml 4,30)+(5.21*4.30)	46,956		
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto	4,914		
		Primo piano			
		(ml 5,70*ml 3,97)+(5.46*3.97)	44,305		
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.60 risvolto	4,212		
		A RIPORTARE	6.353,276		649.083,66

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	6.353,276		649.083,66
		Secondo piano			
		(ml 5,62*ml 4.04)+(5.38*4.04)	44,440		
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolti+0.50*1.22 risvolto	3,510		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 24,19*ml 4.30	104,017		
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1.80*ml 2.50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3	-1,456		
		-ml 1.80*ml 3,55 porta	-6,390		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti	7,240		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti	6,256		
		ml 0,40*ml 3,55*n°2 risvolti+1.80*0.40 risvolto	3,560		
		Primo piano			
		ml 25,00*ml 3.97	99,250		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti	12,308		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti	5,318		
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	-1,092		
		Secondo piano			
		ml 24,84*ml 1.61	39,992		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,860		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti	4,692		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 23,93*ml 4.30	102,899		
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1,80*ml 2.50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3	-1,456		
		-ml 1,80*ml 3,55*n° 2 porte	-12,780		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,43/2*n°4 risvolti+0.43*2.50*4 risvolti	7,783		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti	6,256		
		ml 0,40*ml 3,55*n°4 risvolti+0.40*1.80*2 risvolti	7,120		
		Primo piano			
		ml 24,59*ml 3.97	97,622		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti	12,308		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti	5,318		
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	-1,092		
		Secondo piano			
		ml 24,70*ml 1.61	39,767		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,860		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti	4,692		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		(ml 5,59*ml 4,30)+(5.13*4.30)	46,096		
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto	4,914		
		Primo piano			
		(ml 6,01*ml 3,97)+(5.75*3.97)	46,687		
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolto+1.22*0.60 risvolto	4,212		
		Secondo piano			
		(ml 5,93*ml 4,04)+(5.66*4.04)	46,824		
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolto+0.50*1.22 risvolto	3,510		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 33,30*ml 4.30	143,190		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1.80*ml 3.55 porta	-6,390		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,42/2*n°12 risvolti+0.42*2.50*12 risvolti	22,856		
		ml 0,36*ml 3,55*n°2 risvolti+((2.25+1.99)*0.34/2) risvolto	3,277		
		A RIPORTARE	7.175,254		649.083,66

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7.175,254		649.083,66
		Primo piano			
		ml 24,36*ml 1,54	37,514		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0,34*2,50*14 risvolti	21,587		
		ml 8,96*ml 3,97	35,571		
		-1,80*2,50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 24,99*ml 1,61	40,234		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0,34*2,50*14 risvolti	21,587		
		ml 9,26*ml 4,04	37,410		
		-1,80*2,50 finestra	-4,500		
		Sezione 2-2			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5,65*4,30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3,97*ml 7,75)+(5,75*3,97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5,95*4,04)	55,348		
		Terzo piano			
		ml 3,83*ml 8,80	33,704		
		Sezione 4-4			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5,65*4,30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3,97*ml 7,75)+(5,75*3,97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5,95*4,04)	55,348		
		Terzo piano			
		(ml 3,83*ml 7,75)+(5,95*3,83)	52,471		
		Sezione 5-5			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5,65*4,30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3,97*ml 7,75)+(5,75*3,97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5,95*4,04)	55,348		
		Terzo piano			
		(ml 3,83*ml 7,75)+(6,45*3,83)	54,386		
		Sezione 6-6			
		Piano terra			
		(ml 7,75*ml 4,30)+(5,65*4,30)	57,620		
		Primo piano			
		(ml 3,97*ml 7,75)+(5,75*3,97)	53,595		
		Secondo piano			
		(ml 4,04*ml 7,75)+(5,95*4,04)	55,348		
		Terzo piano			
		ml 3,83*ml 8,80	33,704		
		Parziale	4.786,154		
		Tramezzi interni			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30*2	5,160		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 0,10*ml 2,95*2	0,590		
		ml 0,60*ml 1,35*2	1,620		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30*2*n°2	10,320		
		Primo piano			
		A RIPORTARE	8.223,212		649.083,66

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	8.223,212		649.083,66
		ml 0,60*ml 3,97*2*n°2	9,528		
		ml 0,60*ml 3,97*2*n°2	9,528		
		ml 0,10*ml 2,95*2	0,590		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		ml 0,60*ml 3,97*2	4,764		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04*2*n°4	19,392		
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		ml 0,30*ml 2,95*2	1,770		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 2,40*2*n°7	20,160		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 2,40*2*n°7	20,160		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 2,40*2*n°7	20,160		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 0,26*ml 2,95*2	1,534		
		ml 0,60*ml 1,35*2	1,620		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*2	4,764		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 0,30*ml 2,95*2	1,770		
		ml 0,60*ml 1,35*2	1,620		
		Primo piano			
		ml 0,27*ml 2,95*2	1,593		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		Secondo piano			
		ml 0,37*ml 2,95*2	2,183		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 0,45*ml 2,95*2	2,655		
		ml 0,60*ml 1,35*2	1,620		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*2*n°2	9,528		
		ml 0,60*ml 3,97*2	4,764		
		ml 0,30*ml 2,95*2	1,770		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		Secondo piano			
		ml 0,33*ml 2,95*2	1,947		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 0,12*ml 2,95*2*n°2	1,416		
		ml 0,60*ml 1,35*2*n°2	3,240		
		ml 0,60*ml 4,30*2*n°2	10,320		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*2	4,764		
		ml 0,30*ml 2,95*2	1,770		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		Secondo piano			
		ml 0,32*ml 2,95*2	1,888		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		Sezione 32-32			
		A RIPORTARE	8.419,550		649.083,66

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	8.419,550		649.083,66
		Piano terra ml 0,60*ml 4,30*2*n°2	10,320		
		Primo piano ml 0,05*ml 2,95*2	0,295		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		Secondo piano ml 0,10*ml 2,95*2	0,590		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		Sezione 34-34 Piano terra ml 0,60*ml 4,30*2	5,160		
		ml 0,60*ml 4,30*2	5,160		
		Parziale	242,933		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	8.443,607		
40	27	21.1.26		7,97	67.295,55
		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 sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica.			
		- per ogni m <sup>3</sup> di materiale trasportato misurato sul mezzo.			
		quantità di cui all'articolo 21.1.11 e 21.1.12			
		mq 4786.154*ml 0.03	143,585		
		mq 3414.52*ml 0.04	136,581		
		quantità articolo 21.1.7			
		mq 8.297*ml 0.03	0,249		
		q.tà articolo 21.1.1			
		mc 91.699	91,699		
		q.tà articolo 21.7.2			
		mc 0.223	0,223		
		q.tà articolo 21.1.4			
		mq 17.412*ml 0.15	2,612		
		mq 104.055*ml 0.10	10,405		
		q.tà articolo 21.1.6			
		mq 1284.783*ml 0.02	25,696		
		q.tà articolo 21.1.24			
		mc 1.300	1,300		
		q.tà articolo np15			
		ml 1009.04*ml 0.08*0.01	0,807		
		q.tà articoli 21.1.18 e 21.1.19			
		mq 516.24*0.10	51,624		
		q.tà articolo 21.1.9			
		mc 65.617	65,617		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	530,398		
41	67	NP20		24,70	13.100,83
		Consolidamento di pareti mediante l'applicazione di una rete in FRP (fibre rinforzate polimeriche) a maglia quadrata con lato 66×66 mm tipo FibreNet o equivalente e spessore medio circa 3 mm, realizzata in fibre di vetro alcalino resistente impregnata con resina termoindurente di tipo epossidica-vinilestere, tessuta con ordito a torcitura multipla e trama piatta, in corrispondenza delle giunzioni dovrà essere prevista una sovrapposizione di almeno 15 cm. Sono compresi nel prezzo: la formazione dei fori da praticare sul supporto, l'ancoraggio della rete mediante un sistema costituito da connettori in FRP di lunghezza di 50 cm ed in numero di 4 al mq, ancorati con idoneo collante chimico privo di stirene, eventualmente associati ad un fazzoletto di distribuzione dei carichi, i pezzi speciali (rinforzi d'angolo),			
		A RIPORTARE			729.480,04

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			729.480,04
		l'applicazione di malta premiscelata monocomponente fibrorinforzata ad elevate prestazioni meccaniche, a base di calce e cemento, per la realizzazione di intonaci "armati" strutturali di spessore non superiore a 3 cm, a rifinitura fratazzata e tutto quanto altro occorre per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono esclusi e da computarsi a parte: la rimozione del vecchio intonaco ed il trasporto a rifiuto e conferimento in discarica, la ricostruzione delle parti mancanti o particolarmente danneggiate, lo strato di finitura.			
		Esterno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 17,38*ml (5,95+0,50)	112,101		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestre	<b>-18,000</b>		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50*ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		ml 16,20*ml (5,95+0,50)	104,490		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre	<b>-9,000</b>		
		- 2,12*3,55 porta	<b>-7,526</b>		
		- ml 6,55*ml 0,40 balcone	<b>-2,620</b>		
		-1.80*0.85*2	<b>-3,060</b>		
		ml 1,80*ml 0,28*n°4 risvolti	2,016		
		ml 2,50*ml 0,28*n°4 risvolti	2,800		
		ml 2,12*ml 0,31 risvolti	0,657		
		ml 3,55*ml 0,31*n°2 risvolti	2,201		
		ml 17,50*ml (5,95+0,50)	112,875		
		- ml 1,80* ml 2,50*n°4 finestre	<b>-18,000</b>		
		ml 1,80* ml 0,28*n°8 risvolti	4,032		
		ml 2,50* ml 0,28*n°8 risvolti	5,600		
		Primo piano			
		ml 17,38*ml 1,97	34,239		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 1,97	31,914		
		ml 1,80*ml 0,28*n°6 risvolti+2.50*0.28*4			
		risvolti+3.30*0.28*4 risvolti	9,520		
		ml 17,50*ml 1,97	34,475		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		Secondo piano			
		ml 17,38*ml 2,02	35,108		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 16,20*ml 2,09	33,858		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		ml 17,50*ml 2,02	35,350		
		ml 1,80*ml 0,28*n°8 risvolti+2.50*0.28*8 risvolti	9,632		
		(17.08+17.19)*0.80	27,416		
		Terzo piano			
		ml 16,20*ml 2,38	38,556		
		1.80*0.20*8 risvolti+1.50*0.20*8 risvolti	5,280		
		16.20*0.43	6,966		
		Sezione 3-3			
		Piano terra-primo-secondo-terzo			
		ml 5,68*ml (4,35+0,50)	27,548		
		ml 5,68*ml (4,35+0,50)	27,548		
		(14.75*1.80*n° 4)+(2.08*1.71*n° 2)	113,314		
		4.28*0.85*n° 2	7,276		
		-2.07*0.17*n° 2	<b>-0,704</b>		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 24.28*ml (5.95+0,50)	156,606		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	<b>-13,900</b>		
		- ml 2.04*ml 3,30 porta	<b>-6,732</b>		
		ml 0,31*ml 2.04 risvolti	0,632		
		ml 0,31*ml 3,30*n°2 risvolti	2,046		
		A RIPORTARE	952,674		729.480,04

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	952,674		729.480,04
		ml 0,29*ml 1,39*n°8 risvolti	3,225		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 24,28*ml 1,97	47,832		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+2.50*0.29*n° 10 risvolti	11,281		
		Secondo piano			
		ml 27,16*ml 1,19	32,320		
		ml 0,29*ml 1,39*n°10 risvolti+0.29*2.50*n° 10 risvolti	11,281		
		Terzo piano			
		ml 10,56*ml (0.85+1.82)	28,195		
		ml 10,65*ml (0.85+1.82)	28,435		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		ml 0,17*ml 1,39*n°4 risvolti+0.17*2.50*n° 4 risvolti	2,645		
		(9,81+9,89)*0,43	8,471		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 18,21*ml (5,95+0,90)	124,738		
		ml 18,32*ml (5,95+0,90)	125,492		
		-(ml 1.80*ml 3,95+ml 1.80*ml 2,50*n°3+ml 5.40*0,80*n°2)	-29,250		
		porta e finestre			
		ml 0,29*ml 1,80*n°6 risvolti+0.29*2.50*6 risvolti	7,482		
		ml 0,29*ml 1.80*n°12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolto	0,558		
		ml 0,31*ml 3,95*n°2 risvolti	2,449		
		Primo piano			
		ml 18,21*ml 1,97	35,874		
		ml 18,32*ml 1,97	36,090		
		ml 0,29*ml 1,80*n°8 risvolti+0.29*2.50*8 risvolti	9,976		
		ml 0,29*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*0,80 finestre 2	-4,320		
		ml 8,72*ml 2,50	21,800		
		- ml 5.40*ml 0,80	-4,320		
		Secondo piano			
		ml 18,21*ml 2,10	38,241		
		ml 18,32*ml 2,10	38,472		
		ml 0,17*ml 1,80*n°8 risvolti+0.17*2.50*8 risvolti	5,848		
		ml 0,25*ml 1.80*n° 12 risvolti+0.25*0.80*12 risvolti	7,800		
		ml 8,76*ml 2,50	21,900		
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2	-4,320		
		ml 8,72* ml 2,50	21,800		
		- ml 5.40*ml 0,80 finestra 2	-4,320		
		(17,34+17,31)*0,80	27,720		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 37,27*ml (5,95+0,50)	240,391		
		- ml 1.80*ml 2,50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1.80*ml 3,95 porta	-7,110		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0.29*2.50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+3.95*0.31*2 risvolti	3,007		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti	2,646		
		Primo piano			
		ml 37,27*ml 1,97	73,422		
		ml 0,21*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.21*14 risvolti	9,996		
		ml 0,16*ml 1,80 *n° 7 risvolti	2,016		
		ml 10,67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 37,27*ml 2,02	75,285		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°7 risvolti+2.50*0.16*14 risvolti	7,616		
		ml 10,67*ml 2,50	26,675		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		A RIPORTARE	2.094,093		729.480,04

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	2.094,093		729.480,04
		ml 36,55*ml 0,80	29,240		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 26,08*ml (5,95+0,50)	168,216		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3	-1,456		
		-ml 1,80*ml 3,55 porta	-6,390		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti	2,088		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti	1,392		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti	0,558		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti	0,464		
		ml 0,29*ml 2,50*n°8 risvolti	5,800		
		ml 0,29*ml 1,82*n°2 risvolti	1,056		
		ml 0,31*ml 3,55*n° 2 risvolti	2,201		
		Primo piano			
		ml 26,08*ml 4,40	114,752		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0,21*2,50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0,21*2,50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,82*2 risvolti+0,21*0,60*2 risvolti	1,016		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3	-1,092		
		Secondo piano			
		ml 26,08*ml 2,22	57,898		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0,16*2,50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0,16*2,50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,82*2 risvolti+0,16*0,60*2 risvolti	0,774		
		ml 25,60*ml 1,00	25,600		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 25,80*ml (5,95+0,50)	166,410		
		-ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestre 1	-6,000		
		-ml 1,80*ml 2,50*n°2 finestre 2	-9,000		
		-ml 1,80*ml 0,80 finestre 3	-1,440		
		-ml 1,80*ml 3,55*n° 2 porte	-12,780		
		ml 0,29*ml 1,80*n°4 risvolti+0,29*2,50*4 risvolti	4,988		
		ml 0,29*ml 1,20*n°4 risvolti+0,29*2,50*4 risvolti	4,292		
		ml 0,31*ml 1,80*n°2 risvolti+0,31*3,55*4 risvolti	5,518		
		ml 0,29*ml 0,80*n°2 risvolti+0,29*1,80*2 risvolti	1,508		
		Primo piano			
		ml 25,80*ml 4,40	113,520		
		ml 0,21*ml 1,80*n°8 risvolti+0,21*2,50*8 risvolti	7,224		
		ml 0,21*ml 1,20*n°4 risvolti+0,21*2,50*4 risvolti	3,108		
		ml 0,21*ml 1,80*2 risvolti+0,21*0,60*2 risvolti	1,008		
		- ml 1,20*ml 2,50*n°2 finestra 1	-6,000		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°4 finestra 2	-18,000		
		- ml 1,80*ml 0,60 finestra 3	-1,080		
		Secondo piano			
		ml 25,80*ml 2,22	57,276		
		ml 0,16*ml 1,80*n°8 risvolti+0,16*2,50*8 risvolti	5,504		
		ml 0,16*ml 1,20*n°4 risvolti+0,16*2,50*4 risvolti	2,368		
		ml 0,16*ml 1,80*2 risvolti+0,16*0,60*2 risvolti	0,768		
		ml 25,30*ml 1,00	25,300		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 36,41*ml (5,95+0,50)	234,844		
		- ml 1,80*ml 2,50*n°6 finestre	-27,000		
		- ml 1,80*ml 3,95 porta	-7,110		
		ml 0,29*ml 1,80*n°12 risvolti+0,29*2,50*12 risvolti	14,964		
		ml 0,31*ml 1,80 risvolti+0,31*3,95*2 risvolti	3,007		
		Primo piano			
		A RIPORTARE	3.038,611		729.480,04

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	3.038,611		729.480,04
		ml 36,41*ml 1,97	71,728		
		ml 0,21*ml 1,80 *n° 14 risvolti+0.21*2.50*14 risvolti	12,642		
		ml 10.84*ml 2,50	27,100		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		Secondo piano			
		ml 36,41*ml 2.02	73,548		
		ml 0,16*ml 1,80 *n°14 risvolti+0.16*2.50*14 risvolti	9,632		
		ml 10.84*ml 2,50	27,100		
		-1.80*2.50 finestra	-4,500		
		ml 35.60*ml 0.80	28,480		
		Sezione 2-2			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml (18.70+0,90)	40,572		
		Terzo piano			
		ml 7.70*ml 5.10	39,270		
		ml 8.80*ml 0.84	7,392		
		Sezione 4-4			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml (18.70+0.90)	40,572		
		Terzo piano			
		ml 8.25*ml 0.84	6,930		
		ml 6.95*ml 0.84	5,838		
		Sezione 5-5			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml (18.70+0.90)	40,572		
		Terzo piano			
		ml 8.25*ml 0.84	6,930		
		ml 6.95*ml 0.84	5,838		
		Sezione 6-6			
		Piano terra-primo-secondo e terzo			
		ml 2.07*ml (18.70+0.90)	40,572		
		Terzo piano			
		ml (7.70*ml 5.10)+ml (8.80*ml 0.84)	46,662		
		Parziale	3.560,989		
		Interno			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 16,17*ml (4,30+0,90)	84,084		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestre	-18,000		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2,50*ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		ml 15,20*ml (4,30+0,90)	79,040		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°2 finestre	-9,000		
		- ml 2,12*ml 3.55 porta	-7,526		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°4 risvolti	3,528		
		ml 2.50*ml 0,43*n°4 risvolti	4,300		
		ml (3.55*ml 0,42*n°2 risvolti)+((2.34+2.22)*0.42/2*2 risvolti)	4,897		
		ml 16.27*ml (4,30+0,90)	84,604		
		- ml 1,80* ml 2.50*n°4 finestre	-18,000		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,42/2*n°8 risvolti	7,056		
		ml 2.50* ml 0,43*n°8 risvolti	8,600		
		Primo piano			
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.35*8 risvolti	12,712		
		ml 16,60*ml (1.54+0,18)	28,552		
		ml 15,80*ml (1.54+0,18)	27,176		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+2.50*0.36*4 risvolti	6,456		
		ml 16,70*ml (1.54+0,18)	28,724		
		((2.20+1.95)*0.34/2*2 risvolti)+(3.30*0.36*4 risvolti)	6,163		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		-ml 3.60*ml 0.85 porte	-3,060		
		Secondo piano			
		A RIPORTARE	3.919,463		729.480,04

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	3.919,463		729.480,04
		ml 16,47*ml (1.61+0.18)	29,481		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,20*ml (1.61+0.18)	28,998		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		ml 16,88*ml (1.61+0.18)	30,215		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+2.50*0.34*8 risvolti	12,512		
		Terzo piano			
		ml 16,60*ml (2.39+0.18)	42,662		
		ml (2,17+2,03)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+1.50*0.34*8 risvolti	9,792		
		Sezione 3-3			
		Piano terra			
		ml 4,28*ml (3.52+0.43+0.90)*n°2	41,516		
		ml 0,35*ml 1.06*n°4	1,484		
		Primo piano			
		ml (3.97+0.18)*ml 1,06*n°4	17,596		
		Secondo piano			
		ml (4.04+0.18)*ml 1,06*n°4	17,893		
		Terzo piano			
		ml (3.23+0.18)*ml 1,06*n°4	14,458		
		ml 0,60*ml 4.28*n°2	5,136		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 16,10*ml (4,30+0,90)	83,720		
		- ml 2,90*ml 1,50*n°2 porte	-8,700		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 4,28*ml (4,30+0,90)	22,256		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolto+0,35*2.90*2 risvolti	3,318		
		-ml 3,68*ml 2.90 porta	-10,672		
		ml 15,20*ml (4,30+0,90)	79,040		
		- (ml 2,90*ml 1,50*n°2+ ml 2,20*ml 2,90) porte	-15,080		
		ml 0,35*ml 1,50*n°2 risvolti	1,050		
		ml 0,35*ml 2,90*n°4 risvolti	4,060		
		ml 0,35*ml 2,20 risvolti	0,770		
		ml 0,35*ml 2,90*n°2 risvolti	2,030		
		ml 4,28*ml (4,30+0,90)	22,256		
		-3.68*2.90 porta	-10,672		
		ml 3,68*ml 0,35 risvolti+0.35*2.90*2 risvolti	3,318		
		ml 16,04*ml (4,30+0,90)	83,408		
		- (ml 1,50*ml 2,90*n°3) porte	-13,050		
		ml 0,35*ml 1,50*n°3 risvolti	1,575		
		ml 0,35*ml 2,90*n°6 risvolti	6,090		
		ml 60,21*ml (4.30+0.90)	313,092		
		-2.90*1.50*7 porte	-30,450		
		-3.68*2.90*2 porte	-21,344		
		-2.20*2.90 porta	-6,380		
		(0.35*1.50*7 risvolti)+(0.35*2.90*14 risvolti)	17,885		
		0.35*3.68*2 risvolti+0.35*2.90*4 risvolti	6,636		
		0.35*2.20 risvolto+0.35*2.90*2 risvolti	2,800		
		Primo piano			
		ml 60,86*ml 1,07+ml 57,31*ml 1.07	126,442		
		ml 0,60*ml 1,50*n°5 risvolti+0.60*2.90*10 risvolti	21,900		
		ml 0,60*ml 3,68*n°2 risvolti+0.60*2.90*4 risvolti	11,376		
		Secondo piano			
		ml 61,10* ml 1,14+ml 57,81*ml 1.14	135,557		
		ml 0,50*ml 1,50*n°5 risvolti+0.50*2.90*10 risvolti	18,250		
		ml 0,50*ml 3,68*n°2 risvolti+0.50*2.90*4 risvolti	9,480		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 2,03*ml (4,30+0,90)	10,556		
		ml 40,95*ml (4,30+0,90)	212,940		
		- ml 1,39*ml 2,50*n°4 finestre	-13,900		
		A RIPORTARE	5.270,897		729.480,04

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	5.270,897		729.480,04
		- ml 2,04*ml 3,30 porta	<b>-6,732</b>		
		ml (2,30+2,00)*ml 0,40/2 risvolti+0.40*3.30*2 risvolti	3,500		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,41/2*n°8 risvolti	5,166		
		ml 0,41*ml 2,50*n°8 risvolti	8,200		
		ml 1,88*ml (4,30+0,90)	9,776		
		ml (2.23+6.86+6.95+2.03)*(4.30+0.90)	93,964		
		Primo piano			
		ml 24,32*ml (1.54+0.18)	41,830		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,31/2*n°10 risvolti+2.50*0.31*10 risvolti	12,632		
		ml 8,17*ml (3,97+0.18)	33,905		
		ml 8,26*ml (3,97+0.18)	34,279		
		ml (6.97+7.05)*ml (3.97+0.18)	58,183		
		Secondo piano			
		ml 25,72*ml (1.61+0.18)	46,039		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,29/2*n°10 risvolti+2.50*0.29*10 risvolti	11,817		
		Terzo piano			
		ml 9,81*ml (2.24+0.18)	23,740		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2.50*0.30*4 risvolti	4,890		
		ml 9,89*ml (2.24+0.18)	23,934		
		ml (1,63+1,52)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+2.50*0.30*4 risvolti	4,890		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 6,78*ml (4,30+0.90)*n° 2	70,512		
		ml 6,79*ml (4,30+0.90)*n° 2	70,616		
		- (ml 1,22*ml 2,90*n° 4) porte	<b>-14,152</b>		
		ml 0,50*ml 1,22*2 risvolti	1,220		
		ml 0,50*ml 2,90*n°4 risvolti	5,800		
		Primo piano			
		ml 6,88*ml (3.97+0.18)*n° 2	57,104		
		ml 7,31*ml (3,97+0.18)*n° 2	60,673		
		ml 0,25*ml 1,22*n°2 risvolti+0.25*2.90*4 risvolti	3,510		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	<b>-14,152</b>		
		Secondo piano			
		ml 7,08*ml (4,04+0.18)*n° 2	59,755		
		ml 7,31*ml (4,04+0.18)*n° 2	61,696		
		ml 0,30*ml 1,22*n°2 risvolti+0.30*2.90*4 risvolti	4,212		
		- ml 1,22*ml 2,90*n° 4 porte	<b>-14,152</b>		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 15,50*ml (4.30+0.90)*n°2	161,200		
		-(ml 1,80*ml 3.95+ml 1,80*ml 2.50*n°3+ml 5,40*0.80*n°2)			
		porta e finestre	<b>-29,250</b>		
		ml (2,15+2,03)*ml 0,42/2*n°6 risvolti+0.42*2.50*6 risvolti	11,567		
		ml 0,42*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.15+2.03)*0.42/2*n° 1 risvolto)	4,196		
		ml 0,29*1.80*12 risvolti+ml 0,29*ml 0.80*n° 12 risvolti	9,048		
		Primo piano			
		ml 8,59*ml (1.54+0.18)*n°2	29,550		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,40/2*n°8 risvolti+0.40*2.50*8 risvolti	14,512		
		ml 7,31*ml (3.97+0.18)*n° 2	60,673		
		- ml 5.40*0,80*n° 2 finestre 2	<b>-8,640</b>		
		0,29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Secondo piano			
		ml 8,75*ml (1.61+0.18)*n°2	31,325		
		ml 7,56*ml (4.04+0.18)*n°2	63,806		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,884		
		- ml 5.40*ml 0,80*2 finestra 2	<b>-8,640</b>		
		ml 0,29*1.80*12 risvolti+0.29*0.80*12 risvolti	9,048		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 33,72*ml (4.30+0.90)	175,344		
		- ml 1,80*ml 2.50*n°6 finestre	<b>-27,000</b>		
		A RIPORTARE	6.550,223		729.480,04

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	6.550,223		729.480,04
		- ml 1,80*ml 3,95 porta		-7,110	
		ml (2,15+2.03)*ml 0,42/2*n° 12 risvolti		10,534	
		ml 0,43*ml 2,50*n°12 risvolti		12,900	
		ml 0,35*ml 3,95*n°2 risvolti+((2.22+2.06)*0.35/2)		3,514	
		Primo piano			
		ml 25.29*ml (1.54+0.18)		43,499	
		ml (2,15+2,03)*ml 0,34/2*n° 12 risvolti+2.50*0.34*12 risvolti		18,727	
		ml 8,95*ml (3.97+0.18)		37,142	
		ml 0,35*ml 2,50*2 risvolti+((2.06+1.94)*0.34/2*2 risvolti)		3,110	
		-ml 1.80*2.50 finestra		-4,500	
		Secondo piano			
		ml 25,25*ml (1.61+0.18)		45,197	
		ml 9,25*ml (4.04+0.18)		39,035	
		ml (2,12+1,95)*ml 0,33/2*n°14 risvolti+2.50*0.34*14 risvolti		21,302	
		-ml 1.80*2.50 finestra		-4,500	
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 5,71*ml (4,30+0.90)+5.21*(4.30+0.90)		56,784	
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto		4,914	
		Primo piano			
		ml 5,70*ml (3,97+0.18)+5.46*(3.97+0.18)		46,314	
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.60 risvolto		4,212	
		Secondo piano			
		ml 5,62*ml (4.04+0.18)+5.38*(4.04+0.18)		46,420	
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolti+0.50*1.22 risvolto		3,510	
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 24,19*ml (4.30+0.90)		125,788	
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1		-6,000	
		-ml 1.80*ml 2.50*n°2 finestre 2		-9,000	
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3		-1,456	
		-ml 1.80*ml 3,55 porta		-6,390	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti		7,240	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti		6,256	
		ml 0,40*ml 3,55*n°2 risvolti+1.80*0.40 risvolto		3,560	
		Primo piano			
		ml 25,00*ml (3.97+0.18)		103,750	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti		12,308	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti		5,318	
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1		-6,000	
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestra 2		-18,000	
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3		-1,092	
		Secondo piano			
		ml 24,84*ml (1.61+0.18)		44,464	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti		10,860	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti		4,692	
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 23,93*ml (4.30+0.90)		124,436	
		-ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestre 1		-6,000	
		-ml 1.80*ml 2.50*n°2 finestre 2		-9,000	
		-ml 1,82*ml 0,80 finestre 3		-1,456	
		-ml 1.80*ml 3,55*n° 2 porte		-12,780	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,43/2*n°4 risvolti+0.43*2.50*4 risvolti		7,783	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,40/2*n°4 risvolti+0.40*2.50*4 risvolti		6,256	
		ml 0,40*ml 3,55*n°4 risvolti+0.40*1.80*2 risvolti		7,120	
		Primo piano			
		ml 24,59*ml (3.97+0.18)		102,048	
		ml (2,10+1,95)*ml 0,34/2*n°8 risvolti+0.34*2.50*8 risvolti		12,308	
		ml (1,48+1,34)*ml 0,34/2*n°4 risvolti+0.34*2.50*4 risvolti		5,318	
		- ml 1,20*ml 2.50*n°2 finestra 1		-6,000	
		- ml 1.80*ml 2.50*n°4 finestra 2		-18,000	
		A RIPORTARE		7.419,558	
					729.480,04

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7.419,558		729.480,04
		- ml 1,82*ml 0,60 finestra 3		<b>-1,092</b>	
		Secondo piano			
		ml 24,70*ml (1.61+0.18)	44,213		
		ml (2,10+1,95)*ml 0,30/2*n°8 risvolti+0.30*2.50*8 risvolti	10,860		
		ml (1,48+1,34)*ml 0,30/2*n°4 risvolti+0.30*2.50*4 risvolti	4,692		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 5,59*ml (4,30+0.90)+5.13*(4.30+0.90)	55,744		
		ml 0,70*ml 2,90*2 risvolti+1.22*0.70 risvolto	4,914		
		Primo piano			
		ml 6,01*ml (3,97+0.18)+5.75*(3.97+0.18)	48,804		
		ml 0,60*ml 2,90*2 risvolto+1.22*0.60 risvolto	4,212		
		Secondo piano			
		ml 5,93*ml (4,04+0.18)+5.66*(4.04+0.18)	48,910		
		ml 0,50*ml 2,90*2 risvolto+0.50*1.22 risvolto	3,510		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 33,30*ml (4.30+0.90)	173,160		
		- ml 1.80*ml 2.50*n°6 finestre	<b>-27,000</b>		
		- ml 1.80*ml 3.55 porta	<b>-6,390</b>		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,42/2*n°12 risvolti+0.42*2.50*12 risvolti	22,856		
		ml 0,36*ml 3,55*n°2 risvolti+((2.25+1.99)*0.34/2) risvolto	3,277		
		Primo piano			
		ml 24,36*ml (1.54+0.18)	41,899		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0.34*2.50*14 risvolti	21,587		
		ml 8,96*ml (3.97+0.18)	37,184		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Secondo piano			
		ml 24,99*ml (1.61+0.18)	44,732		
		ml (2,12+1,95)*ml 0,34/2*n°14 risvolti+0.34*2.50*14 risvolti	21,587		
		ml 9,26*ml (4.04+0.18)	39,077		
		-1.80*2.50 finestra	<b>-4,500</b>		
		Sezione 2-2			
		Piano terra			
		ml 7,75*ml (4,30+0.90)+5.65*(4.30+0.90)	69,680		
		Primo piano			
		(ml 3.97+0.18)*ml 7,75+5.75*(3.97+0.18)	56,025		
		Secondo piano			
		(ml 4,04+0.18)*ml 7,75+5.95*(4.04+0.18)	57,814		
		Terzo piano			
		ml (3.83+0.18)*ml 8,80	35,288		
		Sezione 4-4			
		Piano terra			
		ml 7,75*ml (4,30+0.90)+5.65*(4.30+0.90)	69,680		
		Primo piano			
		(ml 3.97+0.18)*ml 7,75+5.75*(3.97+0.18)	56,025		
		Secondo piano			
		(ml 4,04+0.18)*ml 7,75+5.95*(4.04+0.18)	57,814		
		Terzo piano			
		(ml 3.83+0.18)*ml 7,75+5.95*(3.83+0.18)	54,937		
		Sezione 5-5			
		Piano terra			
		ml 7,75*ml (4.30+0.90)+5.65*(4.30+0.90)	69,680		
		Primo piano			
		(ml 3.97+0.18)*ml 7,75+5.75*(3.97+0.18)	56,025		
		Secondo piano			
		(ml 4,04+0.18)*ml 7,75+5.95*(4.04+0.18)	57,814		
		Terzo piano			
		(ml 3.83+0.18)*ml 7.75+6.45*(3.83+0.18)	56,942		
		Sezione 6-6			
		Piano terra			
		ml 7,75*ml (4,30+0.90)+5.65*(4.30+0.90)	69,680		
		A RIPORTARE	8.774,698		729.480,04

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	8.774,698		729.480,04
		Primo piano (ml 3,97+0,18)*ml 7,75+5,75*(3,97+0,18)	56,025		
		Secondo piano (ml 4,04+0,18)*ml 7,75+5,95*(4,04+0,18)	57,814		
		Terzo piano ml (3,83+0,18)*ml 8,80	35,288		
		Parziale	5.362,836		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	8.923,825	70,00	624.667,75
42	25	21.1.17 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.			
		Sezione 15-15			
		Piano terra	23,010		
		ml 1,30*ml 2,95*n°6			
		ml 1,00*ml 2,95	2,950		
		ml 2,00*ml 3,00	6,000		
		Primo piano			
		ml 1,30*ml 2,95*n°5	19,175		
		Secondo piano	19,175		
		ml 1,30*ml 2,95*n°5			
		Sezione 21-21			
		Piano terra	3,835		
		ml 1,30*ml 2,95			
		Primo piano	3,835		
		ml 1,30*ml 2,95			
		Secondo piano	3,835		
		ml 1,30*ml 2,95			
		Sezione 25-25			
		Piano terra	3,835		
		ml 1,30*ml 2,95			
		ml 0,90*ml 2,95	2,655		
		Primo piano			
		ml 1,30*ml 2,95*n°2	7,670		
		Secondo piano	7,670		
		ml 1,30*ml 2,95*n°2			
		Sezione 32-32			
		Piano terra	3,835		
		ml 1,30*ml 2,95			
		Primo piano	3,835		
		ml 1,30*ml 2,95			
		Secondo piano	3,835		
		ml 1,30*ml 2,95			
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	115,150	14,20	1.635,13
43	19	21.1.1 Taglio a sezione obbligata di muratura di qualsiasi tipo (esclusi i calcestruzzi), forma e spessore, per ripresa in breccia, per apertura di vani e simili, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0,42*2,95*2*n°10	2,478		
		ml ((2,17+2,03)/2)*ml 0,42*0,15*n°10	1,323		
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0,41*3,85*2*n°2	0,631		
		ml ((2,37+2,23)/2)*ml 0,42*0,15*2	0,290		
		Primo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0,34*2,95*2*n°10	2,006		
		ml ((2,17+2,03)/2)*ml 0,34*0,15*n°10	1,071		
		A RIPORTARE	7,799		1.355.782,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7,799		
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*3,70*2*n°2	0,503		
		Secondo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°12	2,407		
		ml ((2,03+2,17)/2)*ml 0.34*0,15*n°12	1,285		
		Terzo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,35*2*n°4	0,639		
		ml ((2,03+2,17)/2)*ml 0.34*0,15*n°4	0,428		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,20*2*n°7	4,704		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 1,30*2*n°6	1,638		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,20*2	0,672		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 2,00*2	0,420		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,20*2*n°2	1,344		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,50*2	0,735		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,50*2	0,735		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 1,00*2	0,210		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 0,15*hml 3,05*2*n°5	2,745		
		ml 0,60*ml 0,15*hml 1,30*n°5	0,585		
		ml 0,60*ml 0,15*hml 3,50*2	0,630		
		ml 0,60*ml 0,15*hml 3,50*2	0,630		
		ml 0,60*ml 0,15*hml 3,05*2*n°2	1,098		
		Secondo piano			
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,50*2	0,525		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,50*2	0,525		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,05*2*n°2	0,915		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 1,30*n°5	0,487		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,05*2*n°5	2,287		
		Terzo piano			
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,50*2	0,525		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,50*2	0,525		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,05*2*n°2	0,915		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0,40*2,73*2*n°4	0,874		
		ml ((1,52+1,63)/2)*ml 0,40*0,15*n°4	0,378		
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0,40*3,85*2	0,308		
		ml ((2,00+2,29)/2)*ml 0,40*0,15*2	0,257		
		Primo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0,31*2,73*2*n°5	0,846		
		ml ((1,52+1,63)/2)*ml 0,31*0,15*n°5	0,366		
		Secondo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0,29*2,73*2*n°5	0,792		
		ml ((1,52+1,63)/2)*ml 0,29*0,15*n°5	0,342		
		Terzo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0,33*1,95*2*n°4	0,515		
		ml ((1,52+1,63)/2)*ml 0,33*0,15*n°4	0,312		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,20*2*n°2	0,960		
		ml 0,50*ml 0,15*ml 1,32*n°2	0,198		
		ml 0,50*ml 0,15*ml 0,90*n°2	0,135		
		Primo piano			
		ml 0,25*ml 0,15*hml 3,10*2*n°2	0,465		
		ml 0,25*ml 0,15*ml 1,33*n°2	0,100		
		Secondo piano			
		ml 0,25*ml 0,15*hml 3,10*2*n°2	0,465		
		ml 0,25*ml 0,15*ml 1,33*n°2	0,100		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0,42*2,95*2*n°3	0,743		
		A RIPORTARE	44,067		1.355.782,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	44,067		1.355.782,92
		ml ((1.96+2.12)/2)*ml 0.42*0.15*n°3	0,385		
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.42*4.20*2	0,353		
		ml ((1.96+2.12)/2)*ml 0.42*0.15*n°2	0,257		
		ml 0.70*ml 0.25*hml 1,30*2*n°2	0,910		
		ml 0.70*ml 0.25*ml 6.13*2*n°2	4,291		
		ml 0.70*ml 0.40*ml 0.80*2*n°2	0,896		
		Primo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.33*2,95*2*n°4	0,779		
		ml ((1.96+2.12)/2)*ml 0.33*0.15*n°4	0,404		
		ml 0.60*ml 0.25*hml 1,30*2*n°2	0,780		
		ml 0.60*ml 0.25*ml 6.13*2*n°2	3,678		
		ml 0.60*ml 0.40*ml 0.80*2*n°2	0,768		
		Secondo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.23*2,95*2*n°4	0,543		
		ml ((1.96+2.12)/2)*ml 0.23*0.15*n°4	0,281		
		ml 0.50*ml 0.25*hml 1,30*2*n°2	0,650		
		ml 0.50*ml 0.25*ml 6.13*2*n°2	3,065		
		ml 0.50*ml 0.40*ml 0.80*2*n°2	0,640		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*4.20*2	0,286		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*2	0,205		
		ml ((0,27+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°6	2,527		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°6	0,615		
		Primo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°7	1,404		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°7	0,717		
		Secondo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°7	1,404		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°7	0,717		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 0.50*ml 0.15*hml 3,20*2	0,480		
		ml 0.50*ml 0.15*ml 1.30*2	0,195		
		Primo piano			
		ml 0.25*ml 0.15*hml 3,05*2	0,229		
		ml 0.25*ml 0.15*ml 1.30	0,049		
		Secondo piano			
		ml 0.25*ml 0.15*hml 3,05*2	0,229		
		ml 0.25*ml 0.15*ml 1.30	0,049		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.40*2,95*2*n°4	0,944		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.40*0.15*n°2	0,241		
		ml ((1.34+1.48)/2)*ml 0.40*0.15*n°2	0,169		
		ml 0.35*ml 0.15*hml 4,20*n°2	0,441		
		ml 0.35*ml 0.15*ml 1.80*n°2	0,189		
		Primo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°6	1,204		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°4	0,410		
		ml ((1.34+1.48)/2)*ml 0.34*0.15*n°2	0,144		
		Secondo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°6	1,204		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°4	0,410		
		ml ((1.34+1.48)/2)*ml 0.34*0.15*n°2	0,144		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.40*2,95*2*n°4	0,944		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.40*0.15*n°2	0,241		
		ml ((1.34+1.48)/2)*ml 0.40*0.15*n°2	0,169		
		ml 0.35*ml 0.15*hml 4,20*n°2	0,441		
		ml 0.35*ml 0.15*ml 1.80*n°2	0,189		
		A RIPORTARE	79,337		1.355.782,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	79,337		1.355.782,92
		ml 0.70*ml 0.15*hml 3.25*n°2	0,682		
		ml 0.70*ml 0.15*ml 1.80*n°2	0,378		
		Primo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°6	1,204		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°4	0,410		
		ml ((1.34+1.48)/2)*ml 0.34*0.15*n°2	0,144		
		Secondo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°6	1,204		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°4	0,410		
		ml ((1.34+1.48)/2)*ml 0.34*0.15*n°2	0,144		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 0.50*ml 0.15*hml 3,20*2	0,480		
		ml 0.50*ml 0.15*ml 1.30*2	0,195		
		Primo piano			
		ml 0.25*ml 0.15*hml 3,05*2	0,229		
		ml 0.25*ml 0.15*ml 1.30	0,049		
		Secondo piano			
		ml 0.25*ml 0.15*hml 3,05*2	0,229		
		ml 0.25*ml 0.15*ml 1.30	0,049		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*4.25*2	0,289		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*2	0,205		
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°6	1,204		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°6	0,615		
		Primo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°7	1,404		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°7	0,717		
		Secondo piano			
		ml ((0,05+0,15)/2)*ml 0.34*2,95*2*n°7	1,404		
		ml ((1.96+2.06)/2)*ml 0.34*0.15*n°7	0,717		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	91,699	314,30	28.821,00
44	34	7.2.2			
		Fornitura a piè d'opera di carpenteria metallica leggera e media , esclusi impalcati da ponte, costituita da profili aperti laminati a caldo tipo HE, IPE, UNP, angolari, piatti, fino a mm 140, realizzata in stabilimento secondo i disegni esecutivi di progetto e pronta per l'assemblaggio, in opera tramite giunti bullonati o saldati, compresi i bulloni a media ed alta resistenza classe 8.8, completa di forature, saldature con elettrodi omologati, piegature e quanto altro necessario per la realizzazione dei singoli elementi, il trasporto ed il tiro in alto.Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previste dal C.S.A. che ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n.145 del 19 aprile 2000, sono a carico dell'Amministrazione; il trattamento anticorrosivo, l'assemblaggio ed il montaggio in opera. - In acciaio S235J o S275J.			
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		architrave e soglia porta			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,32*kg/ml 26.70*2	70,488		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*8*kg/ml 1.578*2	3,787		
		piatto architrave 90*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2	8,160		
		piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.3*2)*kg/ml 5.65*n°2	6,780		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 3,20*kg/ml 26.70*2	170,880		
		A RIPORTARE	260,095		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	260,095		1.384.603,92
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888		3,197	
		ml 0.15*12*kg/ml 0.888*n°2			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.30*6)*kg/ml 5.65*n°2	20,340		
		Parziale	283,632		
		Piano primo			
		architrave porte			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,32*kg/ml 26.70*n°2	70,488		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*8*kg/ml 1.578*n°2	3,787		
		piatto architrave 130*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2	8,160		
		piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.3*2)*kg/ml 5.65*n°2	6,780		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 3,05*kg/ml 26.70*2*n° 2	325,740		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n° 2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.30*6)*kg/ml 5.65*n°2	20,340		
		Parziale	438,492		
		Piano secondo			
		architrave porte			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,32*kg/ml 26.70*n°2	70,488		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*8*kg/ml 1.578*n°2	3,787		
		piatto architrave 130*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2	8,160		
		piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.3*2)*kg/ml 5.65*n°2	6,780		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 3,05*kg/ml 26.70*2*n° 2	325,740		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n° 2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.30*6)*kg/ml 5.65*n°2	20,340		
		Parziale	438,492		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		architrave e soglia porta			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*2	103,596		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*8*kg/ml 1.578*n°2	3,787		
		piatto architrave 90*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2	8,160		
		piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 4,20*kg/ml 26.70*2	224,280		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*16*kg/ml 0.888	2,131		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.30*8)*kg/ml 5.65	13,560		
		A RIPORTARE	1.518,842		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.518,842		1.384.603,92
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*n°6	310,788		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°6	8,136		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°6	5,681		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°6	8,136		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°6	945,180		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°6	9,590		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°6	24,408		
		Parziale	1.672,039		
		Primo piano			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*n°7	362,586		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°7	6,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°7	9,492		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°7	6,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°7	9,492		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°7	1.102,710		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°7	11,189		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°7	28,476		
		Parziale	1.537,201		
		Secondo piano			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*n°7	362,586		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°7	6,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°7	9,492		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°7	6,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°7	9,492		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°7	1.102,710		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°7	11,189		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		A RIPORTARE	5.878,581		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°7	5.878,581 28,476		1.384.603,92
		Parziale	1.537,201		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,34*kg/ml 26.70*n°2	71,556		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578		1,894	
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°2	315,060		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°2	8,136		
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,94*kg/ml 26.70*n°2	103,596		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°2	315,060		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°2	8,136		
		architrave e soglia porta			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,94*kg/ml 26.70*2	103,596		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*8*kg/ml 1.578*n°2	3,787		
		piatto architrave 130*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.165*2)*kg/ml 8.16*n°2	5,386		
		piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 4.20*kg/ml 26.70*2	224,280		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*16*kg/ml 0.888	2,131		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*8)*kg/ml 5.65	5,424		
		Parziale	1.193,678		
		Primo piano			
		A RIPORTARE	7.100,735		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7.100,735		1.384.603,92
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,34*kg/ml 26.70*n°2	71,556		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°2	315,060		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0,15*6*kg/ml 0.888*2*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*6)*kg/ml 5.65*n°2	8,136		
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,94*kg/ml 26.70*n°4	207,192		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°4	3,787		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°4	5,424		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°4	3,787		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°4	5,424		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°4	630,120		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0,15*6*kg/ml 0.888*2*n°4	6,394		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*6)*kg/ml 5.65*n°4	16,272		
		Parziale	1.285,561		
		Secondo piano			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,34*kg/ml 26.70*n°2	71,556		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°2	315,060		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0,15*6*kg/ml 0.888*2*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*6)*kg/ml 5.65*n°2	8,136		
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		A RIPORTARE	8.793,457		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	8.793,457		1.384.603,92
		ml 1.94*kg/ml 26.70*n°4	207,192		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°4	3,787		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°4	5,424		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°4	3,787		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°4	5,424		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°4	630,120		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°4	6,394		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°4	16,272		
		Parziale		1.285,561	
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,34*kg/ml 26.70*n°2	71,556		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°2	315,060		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°2	8,136		
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*n°2	103,596		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°2	315,060		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°2	8,136		
		architrave e soglia porta			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*2	103,596		
		A RIPORTARE	10.621,815		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	10.621,815		1.384.603,92
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578		3,787	
		ml 0.15*8*kg/ml 1.578*n°2			
		piatto architrave 130*8 kg/ml 8.16		8,160	
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2			
		piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65		2,712	
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2			
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70		224,280	
		ml 4.20*kg/ml 26.70*2			
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888		2,131	
		ml 0.15*16*kg/ml 0.888			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65		5,424	
		ml (0.12*8)*kg/ml 5.65			
		architrave e soglia porta			
		HEB 120=kg/ml 26.70		103,596	
		ml 1.94*kg/ml 26.70*2			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578		3,787	
		ml 0.15*8*kg/ml 1.578*n°2			
		piatto architrave 130*8 kg/ml 8.16		8,160	
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2			
		piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65		2,712	
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2			
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70		170,880	
		ml 3,20*kg/ml 26.70*2			
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888		1,598	
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65		10,170	
		ml (0.30*6)*kg/ml 5.65			
		Parziale		1.497,355	
		Primo piano			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70		71,556	
		ml 1,34*kg/ml 26.70*n°2			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578		1,894	
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65		2,712	
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2			
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578		1,894	
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65		2,712	
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2			
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70		315,060	
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°2			
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888		3,197	
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°2			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65		8,136	
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°2			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70		207,192	
		ml 1.94*kg/ml 26.70*n°4			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578		3,787	
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°4			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65		5,424	
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°4			
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578		3,787	
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°4			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65		11.796,563	
		A RIPORTARE			1.384.603,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	11.796,563		1.384.603,92
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°4	5,424		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70		630,120	
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°4			
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888		6,394	
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°4			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°4	16,272		
		Parziale		1.285,561	
		Secondo piano			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,34*kg/ml 26.70*n°2	71,556		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°2	315,060		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°2	8,136		
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,94*kg/ml 26.70*n°4	207,192		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°4	3,787		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°4	5,424		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°4	3,787		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°4	5,424		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°4	630,120		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°4	6,394		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°4	16,272		
		Parziale		1.285,561	
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		architrave e soglia porta			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,94*kg/ml 26.70*2	103,596		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*8*kg/ml 1.578*n°2	3,787		
		piatto architrave 90*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2	8,160		
		piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2	2,712		
		A RIPORTARE	13.858,589		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	13.858,589		1.384.603,92
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 4,20*kg/ml 26.70*2	224,280		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0,15*16*kg/ml 0.888	2,131		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,30*8)*kg/ml 5.65	13,560		
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,94*kg/ml 26.70*n°6	310,788		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°6	8,136		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°6	5,681		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°6	8,136		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°6	945,180		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0,15*6*kg/ml 0.888*2*n°6	9,590		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*6)*kg/ml 5.65*n°6	24,408		
		Parziale	1.672,039		
		Primo piano			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,94*kg/ml 26.70*n°7	362,586		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°7	6,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°7	9,492		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°7	6,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°7	9,492		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°7	1.102,710		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0,15*6*kg/ml 0.888*2*n°7	11,189		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*6)*kg/ml 5.65*n°7	28,476		
		Parziale	1.537,201		
		Secondo piano			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1,94*kg/ml 26.70*n°7	362,586		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°7	6,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0,12*2)*kg/ml 5.65*n°7	9,492		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0,15*4*kg/ml 1.578*n°7	6,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		A RIPORTARE	17.334,908		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	17.334,908		1.384.603,92
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°7	9,492		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70		1.102,710	
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°7			
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888		11,189	
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°7			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°7	28,476		
		Parziale		1.537,201	
		piazza gramsci sezione 1-1			
		piano terra			
		finestre 1.80*2.40			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*n°10	517,980		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°10	9,468		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°10	13,560		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°10	9,468		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°10	13,560		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°10	1.575,300		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°10	15,984		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°10	40,680		
		porta 2.12*3.55			
		architrave e soglia			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 2.12*kg/ml 26.70*2	113,208		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*2	1,894		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*2)*kg/ml 5.65*2	5,650		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 3.85*kg/ml 26.70*2	205,590		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*8*kg/ml 0.888	1,066		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*8)*kg/ml 5.65	5,424		
		Parziale		2.528,832	
		piano primo			
		finestre 1.80*2.40			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*n°10	517,980		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°10	9,468		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°10	13,560		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°10	9,468		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		A RIPORTARE	21.566,083		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	21.566,083		1.384.603,92
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°10	13,560		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°10	1.575,300		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°10	15,984		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°10	40,680		
		porte 1.80*3.28			
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 3.70*kg/ml 26.70*2*n°2	395,160		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*8*kg/ml 0.888*2*n°2	4,262		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*8)*kg/ml 5.65*n°2	10,848		
		Parziale		2.606,270	
		piano secondo			
		finestre 1.80*2.40			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*n°12	621,576		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°12	11,362		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°12	16,272		
		collegamento al cordolo esistente			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°12	11,362		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°12	16,272		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°12	1.890,360		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*6*kg/ml 0.888*2*n°12	19,181		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*6)*kg/ml 5.65*n°12	48,816		
		Parziale		2.635,201	
		piano terzo			
		finestre 1.80*1.40			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*2*n°4	414,384		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*2*n°4	7,574		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*2*n°4	10,848		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 1,95*kg/ml 26.70*2*n°4	416,520		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*8*kg/ml 0.888*2*n°4	8,525		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*4)*kg/ml 5.65*n°4	10,848		
		Parziale		868,699	
		sezione 15-15			
		piano terra			
		porte 1.30*2.95			
		A RIPORTARE	27.125,777		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	27.125,777		1.384.603,92
		architrave e soglia			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.36*kg/ml 26.70*n° 6*2	435,744		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*0.15*kg/ml 0.888*n° 6*2	6,394		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*2)*kg/ml 5.65*2*n°6	33,900		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.20*2*kg/ml 26.70*n° 6	1.025,280		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888*n° 6	9,590		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*3)*kg/ml 5.65*2*n°6	50,850		
		porta 3.48*2.95			
		architrave e soglia			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.56*kg/ml 26.70*2	190,104		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*kg/ml 0.888*2	1,598		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*3)*kg/ml 5.65*2	8,475		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.20*2*kg/ml 26.70	170,880		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888	1,598		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*3)*kg/ml 5.65*2	8,475		
		porta 2.00*3.00			
		architrave e soglia			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 2.06*kg/ml 26.70*2	110,004		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*kg/ml 0.888*2	1,598		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*3)*kg/ml 5.65*2	8,475		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.20*2*kg/ml 26.70	170,880		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888	1,598		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*3)*kg/ml 5.65*2	8,475		
		porta 3.53*2.95			
		architrave e soglia			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.56*kg/ml 26.70*2	190,104		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*kg/ml 0.888*2	1,598		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*3)*kg/ml 5.65*2	8,475		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.20*2*kg/ml 26.70	170,880		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888	1,598		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*3)*kg/ml 5.65*2	8,475		
		porta 1.00*2.95			
		architrave e soglia			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		A RIPORTARE	29.750,825		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	29.750,825		1.384.603,92
		ml 1.06*kg/ml 26.70*2	56,604		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*0.15*kg/ml 0.888*2	1,066		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*2)*kg/ml 5.65*2	5,650		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.20*2*kg/ml 26.70	170,880		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888	1,598		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*6)*kg/ml 5.65	8,475		
		Parziale	2.869,321		
		piano primo			
		porte 1.30*2.85			
		architrave			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.36*kg/ml 26.70*n°5	181,560		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*0.15*kg/ml 0.888*n°5	2,664		
		piatto 130*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*2)*kg/ml 5.65*n°5	14,125		
		attacco a terra			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°5	4,734		
		piatto 130*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°5	20,400		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.05*2*kg/ml 26.70*n° 5	814,350		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888*n° 5	7,992		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*3)*kg/ml 5.65*2*n°5	42,375		
		porta 3.50*2.85			
		architrave			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.56*kg/ml 26.70*2*n°2	380,208		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*kg/ml 0.73*2*n°2	2,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*6)*kg/ml 5.65*n°2	16,950		
		attacco a terra			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 130*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2	8,160		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.05*kg/ml 26.70*2*n°2	325,740		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.73			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*6)*kg/ml 5.65*n°2	16,950		
		Parziale	1.843,927		
		piano secondo			
		porte 1.30*2.85			
		architrave			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.36*kg/ml 26.70*n°5	181,560		
		A RIPORTARE	32.020,585		
					1.384.603,92

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	32.020,585		1.384.603,92
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*0.15*kg/ml 0.888*n°5	2,664		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*2)*kg/ml 5.65*n°5	14,125		
		attacco a terra			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°5	4,734		
		piatto 130*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°5	20,400		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.05*2*kg/ml 26.70*n°5	814,350		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888*n°5	7,992		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*3)*kg/ml 5.65*2*n°5	42,375		
		porta 3.50*2.85			
		architrave			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.56*kg/ml 26.70*2*n°2	380,208		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*kg/ml 0.73*2*n°2	2,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*6)*kg/ml 5.65*n°2	16,950		
		attacco a terra			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 130*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2	8,160		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.05*kg/ml 26.70*2*n°2	325,740		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.73			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*6)*kg/ml 5.65*n°2	16,950		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*6)*kg/ml 5.65*n°2	16,950		
		Parziale	1.860,877		
		piano terzo			
		porta 3.50*2.85			
		architrave			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.56*kg/ml 26.70*2*n°2	380,208		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*kg/ml 0.73*2*n°2	2,628		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*6)*kg/ml 5.65*n°2	16,950		
		attacco a terra			
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2	1,894		
		piatto 130*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.25*2)*kg/ml 8.16*n°2	8,160		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 3.05*kg/ml 26.70*2*n°2	325,740		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.73			
		6*0.15*2*kg/ml 0.888*n°2	3,197		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*6)*kg/ml 5.65*n°2	16,950		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		A RIPORTARE	34.455,629		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO ml (0.25*6)*kg/ml 5.65*n°2	34.455,629 16,950		1.384.603,92
		Parziale sezione 16-16 piano terra finestre 1.38*2.40 architrave e soglia HEB 120=kg/ml 26.70 ml 1.54*kg/ml 26.70*2*n°4 barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888 4*0.15*kg/ml 0.888*2*n°4 piatto 90*8 kg/ml 5.65 ml (0.25*4)*kg/ml 5.65*n°4 stipiti HEB 120=kg/ml 26.70 ml 2.73*2*26.70*4 barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888 8*0.15*2*kg/ml 0.888*4 piatto 140x8=kg/ml 8.79 0.25*2*8.79*4 porta 2.10*3.55 architrave e soglia porta HEB 120=kg/ml 26.70 ml 2.10*kg/ml 26.70*2 barre filettate ø 16 kg/ml 1.578 ml 0.15*4*kg/ml 1.578*n°2 piatto architrave 130*8 kg/ml 8.16 ml (0.165*2)*kg/ml 8.16*n°2 piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65 ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2 stipiti HEB 120 kg/ml 26.70 ml 3.60*kg/ml 26.70*2 barre filettate ø 12 kg/ml 0.888 ml 0.15*16*kg/ml 0.888 piatto 90*8 kg/ml 5.65 ml (0.12*8)*kg/ml 5.65	772,677  328,944 4,262 22,600  583,128 8,525 17,580  112,140 1,894 5,386 2,712  192,240 2,131 5,424  1.286,966  411,180 5,328 28,250  728,910 10,656 21,975  1.206,299		
		Parziale piano primo finestre 1.38*2.40 architrave e soglia HEB 120=kg/ml 26.70 ml 1.54*kg/ml 26.70*2*n°5 barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888 4*ml 0.15*kg/ml 0.888*2*n°5 piatto 90*8 kg/ml 5.65 ml (0.25*4)*kg/ml 5.65*n°5 stipiti HEB 120=kg/ml 26.70 ml 2.73*2*kg/ml 26.70*n°5 barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888 8*ml 0.15*2*kg/ml 0.888*n°5 piatto 140x8=kg/ml 8.79 ml 0.25*2*kg/ml 8.79*n°5			
		Parziale piano secondo finestre 1.38*2.40 architrave e soglia HEB 120=kg/ml 26.70 ml 1.54*kg/ml 26.70*2*n°5	411,180 37.377,024		1.384.603,92
		A RIPORTARE			

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	37.377,024		1.384.603,92
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888		5,328	
		4*ml 0.15*kg/ml 0.888*2*n°5			
		piatto 90*8 kg/ml 5.65		28,250	
		ml (0.25*4)*kg/ml 5.65*n°5			
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 2.73*2*kg/ml 26.70*n°5		728,910	
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		8*ml 0.15*2*kg/ml 0.888*n°5		10,656	
		piatto 140x8=kg/ml 8.79			
		ml 0.25*2*kg/ml 8.79*n°5		21,975	
		Parziale		1.206,299	
		piano terzo			
		finestre 1.39*1.40			
		architrave e soglia			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.54*kg/ml 26.70*2*n°4		328,944	
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*ml 0.15*kg/ml 0.888*2*n°4		4,262	
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.25*4)*kg/ml 5.65*n°4		22,600	
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 2.73*2*kg/ml 26.70*n°4		583,128	
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		8*ml 0.15*2*kg/ml 0.888*n°4		8,525	
		piatto 140x8=kg/ml 8.79			
		ml 0.25*2*kg/ml 8.79*n°4		17,580	
		Parziale		965,039	
		sezione 26-26			
		piano terra			
		porte 1.80*3.55			
		architrave e soglia porta			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*2		103,596	
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*8*kg/ml 1.578*n°2		3,787	
		piatto architrave 130*8 kg/ml 8.16			
		ml (0.165*2)*kg/ml 8.16*n°2		5,386	
		piatto soglia porta 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*n°2		2,712	
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 4.20*kg/ml 26.70*2		224,280	
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*16*kg/ml 0.888		2,131	
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*8)*kg/ml 5.65		5,424	
		finestre 1.80*2.40			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*2*n°3		310,788	
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*2*n°3		5,681	
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*2*n°3		8,136	
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2.95*kg/ml 26.70*2*n°3		472,590	
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		A RIPORTARE		40.281,693	
					1.384.603,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	40.281,693		1.384.603,92
		ml 0.15*8*kg/ml 0.888*2*n°3	6,394		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*4)*kg/ml 5.65*n°3	8,136		
		Parziale		1.159,041	
		piano primo			
		finestre 1.80*2.40			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*2*n°4	414,384		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*2*n°4	7,574		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*2*n°4	10,848		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°4	630,120		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*8*kg/ml 0.888*2*n°4	8,525		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*4)*kg/ml 5.65*n°4	10,848		
		Parziale		1.082,299	
		piano secondo			
		finestre 1.80*2.40			
		davanzale finestre			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		ml 1.94*kg/ml 26.70*2*n°4	414,384		
		barre filettate ø 16 kg/ml 1.578			
		ml 0.15*4*kg/ml 1.578*2*n°4	7,574		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*2)*kg/ml 5.65*2*n°4	10,848		
		stipiti			
		HEB 120 kg/ml 26.70			
		ml 2,95*kg/ml 26.70*2*n°4	630,120		
		barre filettate ø 12 kg/ml 0.888			
		ml 0.15*8*kg/ml 0.888*2*n°4	8,525		
		piatto 90*8 kg/ml 5.65			
		ml (0.12*4)*kg/ml 5.65*n°4	10,848		
		Parziale		1.082,299	
		sezioni 21-21			
		piano terra			
		porte 1.30*2.95			
		architrave e soglia			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		1.36*26.70*2	72,624		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*0.15*0.888*2	1,066		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65			
		4*0.25*5.65*2	11,300		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		3.20*26.70*2	170,880		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*0.888*2	1,598		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65			
		6*0.25*5.65*2	16,950		
		Parziale		274,418	
		piano primo			
		porte 1.30*2.85			
		A RIPORTARE	42.735,239		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	42.735,239		1.384.603,92
		architrave			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		1.36*26.70	36,312		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*0.15*0.888	0,533		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65			
		4*0.25*5.65	5,650		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		3.05*26.70*2	162,870		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*0.888*2	1,598		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65			
		6*0.25*5.65*2	16,950		
		Parziale	223,913		
		piano secondo			
		porte 1.30*2.85			
		architrave			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		1.36*26.70	36,312		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*0.15*0.888	0,533		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65			
		4*0.25*5.65	5,650		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		3.05*26.70*2	162,870		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*0.888*2	1,598		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65			
		6*0.25*5.65*2	16,950		
		Parziale	223,913		
		sezione 32-32			
		piano terra			
		porte 1.30*2.95			
		architrave e soglia			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		1.36*26.70*2	72,624		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*0.15*0.888*2	1,066		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65			
		4*0.25*5.65*2	11,300		
		stipiti			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		3.20*26.70*2	170,880		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		6*0.15*0.888*2	1,598		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65			
		6*0.25*5.65*2	16,950		
		Parziale	274,418		
		piano primo			
		porte 1.30*2.85			
		architrave			
		HEB 120=kg/ml 26.70			
		1.36*26.70	36,312		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888			
		4*0.15*0.888	0,533		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65			
		4*0.25*5.65	5,650		
		A RIPORTARE	43.499,978		1.384.603,92

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	43.499,978		1.384.603,92
		stipiti HEB 120=kg/ml 26.70 3.05*26.70*2	162,870		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888 6*0.15*0.888*2	1,598		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65 6*0.25*5.65*2	16,950		
		Parziale piano secondo porte 1.30*2.95 architrave HEB 120=kg/ml 26.70 1.36*26.70	223,913		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888 4*0.15*0.888	36,312		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65 4*0.25*5.65	0,533		
		stipiti HEB 120=kg/ml 26.70 3.05*26.70*2	5,650		
		barre filettate ø 12 = kg/ml 0.888 6*0.15*0.888*2	162,870		
		piatto 90x8=kg/ml 5.65 6*0.25*5.65*2	1,598		
		Parziale	16,950		
		SOMMANO kg =	223,913		
			43.905,309	3,36	147.521,84
45	35	7.2.6 Montaggio in opera di carpenteria metallica, di cui agli articoli precedenti fino ad altezza di m 12,00, compreso l'onere dei mezzi di sollevamento, i presidi provvisori, l'ancoraggio degli elementi alle fondazioni mediante tirafondi ed il successivo inghisaggio delle piastre di base con malta espansiva, compreso serraggio dei bulloni con chiave dinamometrica, secondo le indicazioni di progetto, comprese eventuali saldature in opera da effettuare con elettrodi omologati. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previste ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19 aprile 2000, a carico dell'Amministrazione, il trattamento anticorrosivo.			
		Quantità art. 7.2.2 kg 43905,309	43.905,309		
		SOMMANO kg =	43.905,309	1,84	80.785,77
46	13	7.2.16.2 Zincatura di opere in ferro di qualsiasi tipo e dimensioni con trattamento a caldo mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di 450°C previa preparazione delle superfici mediante decapaggio, sciacquatura, ecc. per carpenteria leggera			
		Quantità art. 7.2.2 kg 43905,309	43.905,309		
		SOMMANO Kg =	43.905,309	1,21	53.125,42
47	30	21.7.2 Perforazione a rotazione, eseguita sia orizzontalmente che comunque inclinata, a qualsiasi altezza o profondità, compreso il noleggio del macchinario ed ogni onere e magistero, per lunghezza complessiva della perforazione fino a 2,00 m e diametro fino a 36 mm in muratura di pietrame, mattoni, calcestruzzo e pietra da taglio. sezione 25-25 piano terra			
		A RIPORTARE			1.666.036,95

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.666.036,95
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2	120,000		
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	180,000		
		stipiti	120,000		
		6*cm 15*2	180,000		
		piano primo	360,000		
		architrave porte			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	360,000		
		6*cm 15*2*2	120,000		
		piano secondo			
		architrave porte			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	360,000		
		6*cm 15*2*2	120,000		
		sezione 7-7			
		piano terra			
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	240,000		
		8*cm 15*2	360,000		
		davanzale finestre			
		4*cm 15*6	1.440,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*6	420,000		
		piano primo			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*7	1.680,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*7	420,000		
		piano secondo			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*7	1.680,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*7	480,000		
		sezione 22-22			
		piano terra			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*2	480,000		
		davanzale finestre			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*2	480,000		
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2	240,000		
		piano primo			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*2	480,000		
		davanzale finestre			
		4*cm 15*4	240,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*4	960,000		
		piano secondo			
		A RIPORTARE	11.280,000		1.666.036,95

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	11.280,000		1.666.036,95
		davanzale finestre			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	480,000		
		8*cm 15*2*2			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*4	240,000		
		stipiti	960,000		
		8*cm 15*2*4			
		sezione 31-31			
		piano terra			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	480,000		
		8*cm 15*2*2			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	480,000		
		8*cm 15*2*2			
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	240,000		
		8*cm 15*2			
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2			
		piano primo			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	480,000		
		8*cm 15*2*2			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*4	240,000		
		stipiti	960,000		
		8*cm 15*2*4			
		piano secondo			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	480,000		
		8*cm 15*2*2			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*4	240,000		
		stipiti	960,000		
		8*cm 15*2*4			
		sezione 34-34			
		piano terra			
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	240,000		
		8*cm 15*2			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*6	360,000		
		stipiti	1.440,000		
		8*cm 15*2*6			
		piano primo			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*7	420,000		
		stipiti	1.680,000		
		8*cm 15*2*7			
		piano secondo			
		davanzale finestre			
		4*cm 15*7	420,000		
		A RIPORTARE	23.220,000		1.666.036,95

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	23.220,000		1.666.036,95
		stipiti			
		8*cm 15*2*7	1.680,000		
		sezione 1-1			
		piano terra			
		soglia finestre			
		4*cm 15*10	600,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*10	2.400,000		
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2	240,000		
		piano primo			
		soglia finestre			
		4*cm 15*10	600,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*10	2.400,000		
		architrave porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*2	480,000		
		piano secondo			
		soglia finestre			
		4*cm 15*12	720,000		
		stipiti			
		8*cm 15*2*12	2.880,000		
		piano terzo			
		soglia finestre			
		4*cm 15*4	240,000		
		stipiti			
		6*cm 15*2*4	720,000		
		sezione 15-15			
		piano terra			
		architrave e soglia porte			
		4*cm 15*6*2	720,000		
		stipiti			
		6*cm 15*2*6	1.080,000		
		architrave e soglia porta			
		6*cm 15*2	180,000		
		stipiti			
		6*cm 15*2	180,000		
		architrave e soglia porta			
		6*cm 15*2	180,000		
		stipiti			
		6*cm 15*2	180,000		
		architrave e soglia porta			
		6*cm 15*2	180,000		
		stipiti			
		6*cm 15*2	180,000		
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti			
		6*cm 15*2	180,000		
		piano primo			
		architrave porte			
		4*cm 15*5	300,000		
		stipiti			
		6*cm 15*2*5	900,000		
		architrave e soglia porta			
		6*cm 15*2	180,000		
		stipiti			
		6*cm 15*2	180,000		
		A RIPORTARE	41.160,000		1.666.036,95

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	41.160,000		1.666.036,95
		architrave e soglia porta			
		6*cm 15*2	180,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2	180,000		
		piano secondo			
		architrave porte			
		4*cm 15*5	300,000		
		stipiti	900,000		
		6*cm 15*2*5	180,000		
		architrave e soglia porta			
		6*cm 15*2	180,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2	180,000		
		piano terzo			
		architrave e soglia porta			
		6*cm 15*2	180,000		
		stipiti	180,000		
		8*cm 15*2	240,000		
		architrave e soglia porta			
		6*cm 15*2	180,000		
		stipiti	180,000		
		8*cm 15*2	240,000		
		sezione 16-16			
		piano terra			
		soglia finestre			
		4*cm 15*4	240,000		
		stipiti	240,000		
		8*cm 15*2*4	960,000		
		architrave e soglia porta			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	120,000		
		8*cm 15*2	240,000		
		piano primo			
		soglia finestre			
		4*cm 15*5	300,000		
		stipiti	300,000		
		8*cm 15*2*5	1.200,000		
		piano secondo			
		soglia finestre			
		4*cm 15*5	300,000		
		stipiti	300,000		
		8*cm 15*2*5	1.200,000		
		piano terzo			
		soglia finestre			
		4*cm 15*4	240,000		
		stipiti	240,000		
		6*cm 15*2*4	720,000		
		sezione 26-26			
		piano terra			
		architrave e soglia porte			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	120,000		
		8*cm 15*2	240,000		
		soglia finestre			
		4*cm 15*3	180,000		
		stipiti	180,000		
		8*cm 15*2*3	720,000		
		piano primo			
		A RIPORTARE	51.060,000		1.666.036,95

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	51.060,000		1.666.036,95
		soglia finestre			
		4*cm 15*4	240,000		
		stipiti	960,000		
		8*cm 15*2*4			
		piano secondo			
		soglia finestre			
		4*cm 15*4	240,000		
		stipiti	960,000		
		8*cm 15*2*4			
		sezione 21-21			
		piano terra			
		architrave e soglia porte			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2			
		piano primo			
		architrave porte			
		4*cm 15	60,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2			
		piano secondo			
		architrave porte			
		4*cm 15	60,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2			
		sezione 32-32			
		piano terra			
		architrave e soglia porte			
		4*cm 15*2	120,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2			
		piano primo			
		architrave porte			
		4*cm 15	60,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2			
		piano secondo			
		architrave porte			
		4*cm 15	60,000		
		stipiti	180,000		
		6*cm 15*2			
		SOMMANO cm =	55.020,000	0,87	47.867,40
48	54	NP2 Per iniezioni in paramenti murari, fornitura e posa in opera di boiacca premiscelata di calce pozzolanica, priva di cemento, a granulometria finissima (inferiore a 15 micron), ad elevata fluidità ed eccellente mantenimento della lavorabilità, espansiva in fase plastica, per garantire il riempimento anche dei vuoti più piccoli, tipo ALBARIA INIEZIONE della BASF CC ITALIA Spa o equivalente caratterizzata da: " Marcatura CE; " assenza di cemento; " Bleeding, NorMaL M33-87: Assente " Fluidità, Cono di Marsh Iniziale < 25 s, 30 min < 25 s, 60 min < 25 s " Caratteristiche espansive in fase plastica, ASTM C 1090 modificata: < 0,4% " Adesione al supporto (per taglio), UNI EN 998/2: > 0,15 MPa " Temperatura massima di idratazione, Camera Adiabatica: < 30°C " Sali idrosolubili (malta indurita), - Conduttività elettrica specifica, NorMaL 13-83 140 µS cm-1			
		A RIPORTARE			1.713.904,35

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.713.904,35
		- Cromatografia ionica e spettrofotometria, NorMaL 26-87: < SO4=< 0,7 %, Na+ < 0,09 %, K+ < 0,09 %;			
		" Coefficiente di diffusione del vapore, EN 1745: < 35			
		" Resistenza ai solfati: Nessuna perdita di resistenza per provini immersi per 90 gg in soluzione. Na2SO4 al 5%			
		" Resistenza a compressione, UNI EN 1015/11: 17,5 MPa (classe M15)			
		" Modulo elastico statico, UNI 6556 : 10.000 MPa			
		" Resistenza allo sfilamento barre d'acciaio ed in FRP della linea MBar, RILEM-CEB-FIP RC6-7: > 6 MPa			
		" Reazione al fuoco, EN 13501/1: Euroclasse A1			
		Il prezzo comprende e compensa ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte compresa la saturazione della superficie di supporto.			
		sezione 1-1			
		piano terra			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*10	2,000		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*10	8,000		
		architrave e soglia porta			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2	0,800		
		piano primo			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*10	2,000		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*10	8,000		
		architrave porta			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*2	1,600		
		piano secondo			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*12	2,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*12	9,600		
		piano terzo			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*4	2,400		
		sezione 15-15			
		piano terra			
		architrave e soglia porte			
		4*lt 0,05*6*2	2,400		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*6	3,600		
		architrave e soglia porta			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		architrave e soglia porta			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		architrave e soglia porta			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		architrave e soglia porta			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		A RIPORTARE	48,400		1.713.904,35

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	48,400		1.713.904,35
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		piano primo			
		architrave porte			
		4*lt 0,05*5	1,000		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*5	3,000		
		architrave e soglia porta			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		architrave e soglia porta			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		piano secondo			
		architrave porte			
		4*lt 0,05*5	1,000		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*5	3,000		
		architrave e soglia porta			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		architrave e soglia porta			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		piano terzo			
		architrave e soglia porta			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2	0,800		
		architrave e soglia porta			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2	0,800		
		sezione 16-16			
		piano terra			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*4	3,200		
		architrave e soglia porta			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2	0,800		
		piano primo			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*5	1,000		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*5	4,000		
		piano secondo			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*5	1,000		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*5	4,000		
		piano terzo			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*4	2,400		
		A RIPORTARE	83,000		1.713.904,35

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	83,000		1.713.904,35
		sezione 25-25			
		piano terra			
		architrave e soglia porta 1			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		architrave e soglia porta 2			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		piano primo			
		architrave porte			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*2	1,200		
		piano secondo			
		architrave porte			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*2	1,200		
		sezione 26-26			
		piano terra			
		architrave e soglia porte			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2	0,800		
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*3	0,600		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*3	2,400		
		piano primo			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*4	3,200		
		piano secondo			
		soglia finestre			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*4	3,200		
		sezione 7-7			
		piano terra			
		architrave e soglia porta			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2	0,800		
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*6	1,200		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*6	4,800		
		piano primo			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*7	1,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*7	5,600		
		piano secondo			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*7	1,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*7	5,600		
		sezione 21-21			
		piano terra			
		A RIPORTARE	121,600		1.713.904,35

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	121,600		1.713.904,35
		architrave e soglia porte			
		4*lt 0,05*3*2	1,200		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*3	1,800		
		piano primo			
		architrave porte			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*4	2,400		
		piano secondo			
		architrave porte			
		4*lt 0,05*3	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*3	1,800		
		sezione 22-22			
		piano terra			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*2	1,600		
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*2	1,600		
		architrave e soglia porta			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2	0,800		
		piano primo			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*2	1,600		
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*4	3,200		
		piano secondo			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*2	1,600		
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*4	3,200		
		sezione 31-31			
		piano terra			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*2	1,600		
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*2	1,600		
		architrave e soglia porta			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2	0,800		
		architrave e soglia porta			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		A RIPORTARE	153,000		1.713.904,35

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	153,000		1.713.904,35
		stipiti			
		6*lt 0,05*2	0,600		
		piano primo			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*2	1,600		
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*4	3,200		
		piano secondo			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*2	1,600		
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*4	0,800		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*4	3,200		
		sezione 32-32			
		piano terra			
		architrave e soglia porte			
		4*lt 0,05*3*2	1,200		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*3	1,800		
		piano primo			
		architrave porte			
		4*lt 0,05*3	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*3	1,800		
		piano secondo			
		architrave porte			
		4*lt 0,05*3	0,600		
		stipiti			
		6*lt 0,05*2*3	1,800		
		sezione 34-34			
		piano terra			
		architrave e soglia porta			
		4*lt 0,05*2	0,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2	0,800		
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*6	1,200		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*6	4,800		
		piano primo			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*7	1,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*7	5,600		
		piano secondo			
		davanzale finestre			
		4*lt 0,05*7	1,400		
		stipiti			
		8*lt 0,05*2*7	5,600		
		SOMMANO litri =	194,600	2,90	564,34
49	37	2.1.10.1 Muratura in mattoni pieni e malta confezionata con 400 kg di cemento tipo 32.5 R per m <sup>3</sup> di sabbia, ad uno o più fronti, retta o curva a qualsiasi altezza o profondità, di spessore superiore ad una testa, A RIPORTARE			1.714.468,69

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO compresi i magisteri di ammorsatura, spigoli, sguinci, parapetti e riseghe, entro e fuori terra, eventuale configurazione a scarpa, e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, esclusa la formazione di architravi e/o cerchiature. per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP.			1.714.468,69
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 0,19*ml 0,42*2,95*2*n°10	4,708		
		ml 2,03*ml 0,42*0,15*n°10	1,279		
		ml 0,19*ml 0,41*4,20*2*n°2	1,309		
		ml 2,03*ml 0,42*0,15*2	0,256		
		Primo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°10	3,811		
		ml 2,03*ml 0,34*0,15*n°12	1,242		
		ml 0,19*ml 0,34*3,53*2*n°2	0,912		
		Secondo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°12	4,574		
		ml 2,03*ml 0,34*0,15*n°12	1,242		
		Terzo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,35*2*n°4	1,214		
		ml 2,03*ml 0,34*0,15*n°4	0,414		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,20*2*n°7	4,704		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 1,30*2*n°6	1,638		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,25*2	0,682		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 2,00*2	0,420		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,25*2*n°2	1,365		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,48*2	0,731		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,53*2	0,741		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 1,00*2	0,210		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 0,15*hml 3,00*2*n°5	2,700		
		ml 0,60*ml 0,15*hml 1,30*n°5	0,585		
		ml 0,60*ml 0,15*hml 3,48*2	0,626		
		ml 0,60*ml 0,15*hml 3,53*2	0,635		
		ml 0,60*ml 0,15*hml 3,25*2*n°2	1,170		
		Secondo piano			
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,48*2	0,522		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,53*2	0,529		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,25*2*n°2	0,975		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 1,30*n°5	0,487		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,00*2*n°5	2,250		
		Terzo piano			
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,48*2	0,522		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,53*2	0,529		
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,25*2*n°2	0,975		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 0,19*ml 0,41*2,95*2*n°4	1,838		
		ml 1,52*ml 0,39*0,15*n°4	0,356		
		ml 0,19*ml 0,39*3,85*2	0,570		
		ml 2,00*ml 0,39*0,15*2	0,234		
		Primo piano			
		ml 0,19*ml 0,31*2,95*2*n°5	1,737		
		ml 1,52*ml 0,31*0,15*n°5	0,353		
		Secondo piano			
		ml 0,19*ml 0,29*2,95*2*n°5	1,625		
		ml 1,52*ml 0,29*0,15*n°5	0,331		
		Terzo piano			
		ml 0,19*ml 0,33*1,95*2*n°4	0,978		
		ml 1,52*ml 0,33*0,15*n°4	0,301		
		A RIPORTARE	52,280		1.714.468,69

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	52,280		1.714.468,69
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,25*2*n°2	0,975		
		ml 0,50*ml 0,15*ml 1,32*n°2	0,198		
		ml 0,50*ml 0,15*ml 0,90*n°2	0,135		
		Primo piano			
		ml 0,25*ml 0,15*hml 3,10*2*n°2	0,465		
		ml 0,25*ml 0,15*ml 1,33*n°2	0,100		
		Secondo piano			
		ml 0,25*ml 0,15*hml 3,10*2*n°2	0,465		
		ml 0,25*ml 0,15*ml 1,33*n°2	0,100		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 0,19*ml 0,42*2,95*2*n°3	1,412		
		ml 1,96*ml 0,42*0,15*n°3	0,370		
		ml 0,19*ml 0,42*3,85*2	0,614		
		ml 1,96*ml 0,42*0,15*n°2	0,247		
		ml 0,70*ml 0,25*hml 1,30*2*n°2	0,910		
		ml 0,70*ml 0,25*ml 6,13*2*n°2	4,291		
		Primo piano			
		ml 0,19*ml 0,33*2,95*2*n°4	1,480		
		ml 1,96*ml 0,33*0,15*n°4	0,388		
		ml 0,60*ml 0,25*hml 1,30*2*n°2	0,780		
		ml 0,60*ml 0,25*ml 6,13*2*n°2	3,678		
		Secondo piano			
		ml 0,19*ml 0,23*2,95*2*n°4	1,031		
		ml 1,96*ml 0,23*0,15*n°4	0,270		
		ml 0,50*ml 0,25*hml 1,30*2*n°2	0,650		
		ml 0,50*ml 0,25*ml 6,13*2*n°2	3,065		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 0,19*ml 0,34*4,25*2	0,549		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*2	0,200		
		ml 0,22*ml 0,34*2,95*2*n°6	2,648		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°6	0,600		
		Primo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°7	2,668		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°7	0,700		
		Secondo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°7	2,668		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°7	0,700		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,25*2	0,487		
		ml 0,50*ml 0,15*ml 1,30*2	0,195		
		Primo piano			
		ml 0,25*ml 0,15*hml 3,10*2	0,232		
		ml 0,25*ml 0,15*ml 1,30	0,049		
		Secondo piano			
		ml 0,25*ml 0,15*hml 3,10*2	0,232		
		ml 0,25*ml 0,15*ml 1,30	0,049		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 0,19*ml 0,40*2,95*2*n°4	1,794		
		ml 1,96*ml 0,40*0,15*n°2	0,235		
		ml 1,34*ml 0,40*0,15*n°2	0,161		
		ml 0,35*ml 0,15*hml 4,25*n°2	0,446		
		ml 0,35*ml 0,15*ml 1,80*n°2	0,189		
		Primo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°6	2,287		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°4	0,400		
		ml 1,34*ml 0,34*0,15*n°2	0,137		
		A RIPORTARE	91,530		1.714.468,69

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	91,530		1.714.468,69
		Secondo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°6	2,287		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°4	0,400		
		ml 1,34*ml 0,34*0,15*n°2	0,137		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 0,19*ml 0,40*2,95*2*n°4	1,794		
		ml 1,96*ml 0,40*0,15*n°2	0,235		
		ml 1,34*ml 0,40*0,15*n°2	0,161		
		ml 0,35*ml 0,15*hml 4,25*n°2	0,446		
		ml 0,35*ml 0,15*ml 1,80*n°2	0,189		
		ml 0,70*ml 0,15*hml 3,25*n°2	0,682		
		ml 0,70*ml 0,15*ml 1,80*n°2	0,378		
		Primo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°6	2,287		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°4	0,400		
		ml 1,34*ml 0,34*0,15*n°2	0,137		
		Secondo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°6	2,287		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°4	0,400		
		ml 1,34*ml 0,34*0,15*n°2	0,137		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 0,50*ml 0,15*hml 3,25*2	0,487		
		ml 0,50*ml 0,15*ml 1,30*2	0,195		
		Primo piano			
		ml 0,25*ml 0,15*hml 3,10*2	0,232		
		ml 0,25*ml 0,15*ml 1,30	0,049		
		Secondo piano			
		ml 0,25*ml 0,15*hml 3,10*2	0,232		
		ml 0,25*ml 0,15*ml 1,30	0,049		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 0,19*ml 0,34*4,25*2	0,549		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*2	0,200		
		ml 0,15*ml 0,34*2,95*2*n°6	1,805		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°6	0,600		
		Primo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°7	2,668		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°7	0,700		
		Secondo piano			
		ml 0,19*ml 0,34*2,95*2*n°7	2,668		
		ml 1,96*ml 0,34*0,15*n°7	0,700		
		SOMMANO m³ =	115,021	447,40	51.460,40
50	21	21.1.4			
		Demolizione di tramezzi in laterizio, forati di cemento o gesso dello spessore non superiore a 15 cm. compresi gli eventuali rivestimenti e intonaci con l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.			
		- per ogni m² e per ogni cm di spessore.			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30*cm 15	38,700		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 0,10*ml 2,95*cm 15	4,425		
		ml 0,60*ml 1,35*cm 15	12,150		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04*cm 10	24,240		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		A RIPORTARE	79,515		1.765.929,09

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	79,515		1.765.929,09
		ml 0,60*ml 4,30*cm 10*n°2	51,600		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*cm 10*n°2	47,640		
		ml 0,60*ml 3,97*cm 10*n°2	47,640		
		ml 0,10*ml 2,95*cm 10	2,950		
		ml 0,60*ml 1,02*cm 10	6,120		
		ml 0,60*ml 3,97*cm 15	35,730		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04*cm 10*n°4	96,960		
		ml 0,60*ml 4,04*cm 10	24,240		
		ml 0,30*ml 2,95*cm 10	8,850		
		ml 0,60*ml 1,09*cm 10	6,540		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 2,40*cm 10*n°7	100,800		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 2,40*cm 10*n°7	100,800		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 2,40*cm 10*n°7	100,800		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 0,26*ml 2,95*cm 15	11,505		
		ml 0,60*ml 1,35*cm 15	12,150		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*cm 15	35,730		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04*cm 15	36,360		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 0,30*ml 2,95*cm 10	8,850		
		ml 0,60*ml 1,35*cm 10	8,100		
		Primo piano			
		ml 0,27*ml 2,95*cm 10	7,965		
		ml 0,60*ml 1,02*cm 10	6,120		
		Secondo piano			
		ml 0,37*ml 2,95*cm 10	10,915		
		ml 0,60*ml 1,09*cm 10	6,540		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 0,45*ml 2,95*cm 10	13,275		
		ml 0,60*ml 1,35*cm 10	8,100		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*cm 10*n°2	47,640		
		ml 0,60*ml 3,97*cm 15	35,730		
		ml 0,30*ml 2,95*cm 10	8,850		
		ml 0,60*ml 1,02*cm 10	6,120		
		Secondo piano			
		ml 0,33*ml 2,95*cm 10	9,735		
		ml 0,60*ml 1,09*cm 10	6,540		
		ml 0,60*ml 4,04*cm 10	24,240		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 0,12*ml 2,95*cm 10*n°2	7,080		
		ml 0,60*ml 1,35*cm 10*n°2	16,200		
		ml 0,60*ml 4,30*cm 10*n°2	51,600		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*cm 10	23,820		
		ml 0,30*ml 2,95*cm 10	8,850		
		ml 0,60*ml 1,02*cm 10	6,120		
		Secondo piano			
		ml 0,32*ml 2,95*cm 10	9,440		
		ml 0,60*ml 1,09*cm 10	6,540		
		A RIPORTARE	1.144,300		1.765.929,09

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.144,300		1.765.929,09
		ml 0,60*ml 4,04*cm 10	24,240		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30*cm 10*n°2	51,600		
		Primo piano			
		ml 0,05*ml 2,95*cm 10	1,475		
		ml 0,60*ml 1,02*cm 10	6,120		
		Secondo piano			
		ml 0,10*ml 2,95*cm 10	2,950		
		ml 0,60*ml 1,09*cm 10	6,540		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30*cm 10	25,800		
		ml 0,60*ml 4,30*cm 15	38,700		
		SOMMANO m <sup>2</sup> xcm =	1.301,725	0,97	1.262,67
51	5	3.2.1.1			
		Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione):			
		per strutture in cemento armato intelaiate.			
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		Architrave e davanzale			
		ø16=1,578 kg/ml			
		ml (6,12+0,40)*n°12*2*kg 1,578*n°2	493,851		
		ø6=0,222 kg/ml			
		(ml (0,60-0,06)*2+ml (0,20-0,06)*4+0,15)*kg 0,222*n°2*n°41			
		staffe	32,585		
		Stipiti			
		ø16=1,578 kg/ml			
		ml (0,80+0,40)*n°12*2*kg 1,578*n°2	90,893		
		ø6=0,222 kg/ml			
		(ml (0,60-0,06)*2+ml (0,20-0,06)*4+0,15)*kg 0,222*n°2*n°6			
		staffe	4,768		
		Pilastrini			
		ø16=1,578 kg/ml			
		ml (0,80+0,40)*n°12*2*kg 1,578*n°2	90,893		
		ø8=0,395 kg/ml			
		(ml (0,40-0,06)*2+ml (0,40-0,06)*4+0,19)*kg 0,395*n°2*n°6			
		staffe	10,570		
		Primo piano			
		Architrave e davanzale			
		ø16=1,578 kg/ml			
		ml (6,12+0,40)*n°12*2*kg 1,578*n°2	493,851		
		ø6=0,222 kg/ml			
		(ml (0,60-0,06)*2+ml (0,20-0,06)*4+0,15)*kg 0,222*n°2*n°41			
		staffe	32,585		
		Stipiti			
		ø16=1,578 kg/ml			
		ml (0,80+0,40)*n°12*2*kg 1,578*n°2	90,893		
		ø6=0,222 kg/ml			
		(ml (0,60-0,06)*2+ml (0,20-0,06)*4+0,15)*kg 0,222*n°2*n°6			
		staffe	4,768		
		Pilastrini			
		ø16=1,578 kg/ml			
		ml (0,80+0,40)*n°12*2*kg 1,578*n°2	90,893		
		A RIPORTARE	1.436,550		1.767.191,76

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.436,550		1.767.191,76
		ø8=0,395 kg/ml (ml (0,40-0,06)*2+ml (0,40-0,06)*4+0,19)*kg 0,395*n°2*n°6 staffe Secondo piano Architrave e davanzale ø16=1,578 kg/ml ml (6,12+0,40)*n°12*2*kg 1,578*n°2 ø6=0,222 kg/ml (ml (0,60-0,06)*2+ml (0,20-0,06)*4+0,15)*kg 0,222*n°2*n°41 staffe Stipiti ø16=1,578 kg/ml ml (0,80+0,40)*n°12*2*kg 1,578*n°2 ø6=0,222 kg/ml (ml (0,60-0,06)*2+ml (0,20-0,06)*4+0,15)*kg 0,222*n°2*n°6 staffe Pilastrini ø16=1,578 kg/ml ml (0,80+0,40)*n°12*2*kg 1,578*n°2 ø8=0,395 kg/ml (ml (0,40-0,06)*2+ml (0,40-0,06)*4+0,19)*kg 0,395*n°2*n°6 staffe	10,570		
		SOMMANO kg =	10,570		
			2.170,680	1,90	4.124,29
52	59	NP8 Fornitura e posa in opera, di calcestruzzo reoplastico, RcK 50 MPa, a ritiro compensato, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente, ottenuto miscelando un legante espansivo, acqua ed aggregati di adeguata granulometria, tipo MACFLOW della BASF CC ITALIA spa o equivalente. Sezione 26-26 Piano terra Architrave e davanzale ml 0,70*ml 0,20*ml 6,52*2*n°2 Stopiti ml 0,70*ml 0,20*ml 0,80*2*n°2 Pilastrini ml 0,40*ml 0,40*ml 0,80*2*n°2 Primo piano Architrave e davanzale ml 0,60*ml 0,20*ml 6,52*2*n°2 Stopiti ml 0,60*ml 0,20*ml 0,80*2*n°2 Pilastrini ml 0,40*ml 0,40*ml 0,80*2*n°2 Secondo piano Architrave e davanzale ml 0,50*ml 0,20*ml 6,52*2*n°2 Stopiti ml 0,50*ml 0,20*ml 0,80*2*n°2 Pilastrini ml 0,40*ml 0,40*ml 0,80*2*n°2	3,651		
		SOMMANO m³ =	0,512		
			12,077	518,08	6.256,85
53	6	3.2.2 Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compreso altresì ogni onere per la chiodatura, il disarmo, la pulitura, l'accatastamento del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati. Sezione 26-26			
		A RIPORTARE			1.777.572,90

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.777.572,90
		Piano terra			
		Architrave			
		ml 0,20*ml 6,12*2*n°2	4,896		
		ml 0,70*ml 1,70*n°2*n°2	4,760		
		ml 0,70*ml 1,50*n°2	2,100		
		Davanzale			
		ml 0,20*ml 6,12*2*n°2	4,896		
		Stipiti			
		ml 1,20*ml 0,20*4*n°2	1,920		
		ml 0,80*ml 0,60*2*n°2	1,920		
		Pilastrini			
		ml 0,80*ml 0,40*4*n°4	5,120		
		Primo piano			
		Architrave			
		ml 0,20*ml 6,12*2*n°2	4,896		
		ml 0,70*ml 1,70*n°2*n°2	4,760		
		ml 0,70*ml 1,50*n°2	2,100		
		Davanzale			
		ml 0,20*ml 6,12*2*n°2	4,896		
		Stipiti			
		ml 1,20*ml 0,20*4*n°2	1,920		
		ml 0,80*ml 0,60*2*n°2	1,920		
		Pilastrini			
		ml 0,80*ml 0,40*4*n°4	5,120		
		Secondo piano			
		Architrave			
		ml 0,20*ml 6,12*2*n°2	4,896		
		ml 0,70*ml 1,70*n°2*n°2	4,760		
		ml 0,70*ml 1,50*n°2	2,100		
		Davanzale			
		ml 0,20*ml 6,12*2*n°2	4,896		
		Stipiti			
		ml 1,20*ml 0,20*4*n°2	1,920		
		ml 0,80*ml 0,60*2*n°2	1,920		
		Pilastrini			
		ml 0,80*ml 0,40*4*n°4	5,120		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	76,836	30,80	2.366,55
54	22	21.1.6			
		Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.			
		Rivestimento in pietra calcarea esterna			
		Sezione 1-1			
		ml 1.55*ml 17.30	26,815		
		(ml 1.55*ml 16.20)-ml 2.02	23,090		
		ml 1.55*ml 17.50	27,125		
		Sezione 3-3			
		ml 1.55*ml 5.68*n°2	17,608		
		Sezione 2-2 4-4 5-5 6-6			
		ml 1.55*ml 2.00*n°4	12,400		
		Sezione 16-16			
		(ml 1.55*ml 24.28)-ml 1.80	35,834		
		Sezione 26-26			
		(ml 1.55*ml 18.28)-ml 1.80	26,534		
		ml 1.55*ml 18.32	28,396		
		Sezione 7-7			
		(ml 1.55*ml 37.16)-ml 1.80	55,798		
		Sezione 22-22			
		A RIPORTARE	253,600		1.779.939,45

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	253,600		1.779.939,45
		(ml 1.55*ml 19.77)-ml 1.80	28,843		
		Sezione 31-31		28,394	
		(ml 1.55*ml 19.48)-ml 1.80			
		Sezione 34-34		54,403	
		(ml 1.55*ml 36,26)-ml 1.80			
		Parziale	365,240		
		Pavimenti soglie porte interne			
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 0,70*ml 1.30*n°6	5,460		
		ml 0,70*ml 3.48	2,436		
		ml 0,70*ml 2.00	1,400		
		ml 0,70*ml 3.53	2,471		
		ml 0,70*ml 0,90	0,630		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3.48	2,088		
		ml 0,60*ml 3.53	2,118		
		Secondo piano			
		ml 0,54*ml 3.48	1,879		
		ml 0,54*ml 3.53	1,906		
		Terzo piano			
		ml 0,50*ml 3.48	1,740		
		ml 0,50*ml 3.53	1,765		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 0,50*ml 1.32	0,660		
		ml 0,50*ml 0,90	0,450		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 0,70*ml 1,28	0,896		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 0,70*ml 1,32	0,924		
		Parziale	26,823		
		Piastrelle			
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 4.75*ml 2,00	9,500		
		ml 0,40*ml 2,00	0,800		
		ml 4.85*ml 2,00*n°2	19,400		
		ml 0,30*ml 2,00*n°2	1,200		
		Primo piano			
		ml 4.85*ml 2,00*n°2	19,400		
		ml 0,40*ml 2,00*n°2	1,600		
		ml 3.10*ml 2,00*n°2	12,400		
		ml 0,30*ml 2,00*n°2	1,200		
		Secondo piano			
		ml 5.16*ml 2,00*n°2	20,640		
		ml 0,30*ml 2,00*n°2	1,200		
		ml 3.10*ml 2,00*n°2	12,400		
		ml 0,30*ml 2,00*n°2	1,200		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 6.75*ml 2,00*n°2	27,000		
		Primo piano			
		ml 6.85*ml 2,00*n°2	27,400		
		Secondo piano			
		ml 7.05*ml 2,00*n°2	28,200		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		A RIPORTARE	575,603		1.779.939,45

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	575,603		1.779.939,45
		ml 4.80*ml 2,00	9,600		
		Primo piano			
		ml 5.22*ml 2,00	10,440		
		ml 0.24*ml 2,00	0,480		
		ml 0.60*ml 2,00	1,200		
		Secondo piano			
		ml 5.06*ml 2,00	10,120		
		ml 0.24*ml 2,00	0,480		
		ml 0.60*ml 2,00	1,200		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 4.84*ml 2,00	9,680		
		ml 6.87*ml 1,50	10,305		
		- ml 2.21*ml 0.87	-1,923		
		- ml 1.69*ml 0.87	-1,470		
		Primo piano			
		ml 5.18*ml 2,00	10,360		
		- ml 2.16*ml 1.33	-2,873		
		Secondo piano			
		ml 4.94*ml 2,00	9,880		
		- ml 2.16*ml 1.33	-2,873		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 1.50*ml 2,00	3,000		
		ml 1.16*ml 2.00	2,320		
		Primo piano			
		ml 8.97*ml 2,00	17,940		
		- ml 2.16*ml 1.33	-2,873		
		Secondo piano			
		ml 4.94*ml 2,00	9,880		
		- ml 2.16*ml 1.33	-2,873		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 4.88*ml 2,00	9,760		
		ml 0,50*ml 2.00	1,000		
		Primo piano			
		ml 5.28*ml 2,00	10,560		
		ml 0,50*ml 2.00	1,000		
		Secondo piano			
		ml 5.22*ml 2,00	10,440		
		ml 0,50*ml 2.00	1,000		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 6.86*ml 1,50	10,290		
		Parziale	319,590		
		DEMOLIZIONE FASCIA PERIETRALE DI PAVIMENTO			
		PIANO TERRA			
		ESTERNO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(17.38+5.68+16.19++5.68+17.50)*ml0.60	37,458		
		SEZIONE 16			
		ml24.28*ml0.60	14,568		
		SEZIONE 26			
		ml(18.31+18.29)*ml0.60	21,960		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(26.46+10.69)*ml0.60	44,580		
		SEZIONE 22-31			
		n°2*ml19.17*0.60	23,004		
		Parziale	141,570		
		INTERNO			
		A RIPORTARE	853,223		1.779.939,45

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	853,223		1.779.939,45
		SEZIONE 1-3			
		ml(7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.59)*ml0.60	28,524		
		SEZIONE 15			
		ml(7.47+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.45)*ml0.60	28,398		
		ml(17.47+18.01+12.52+4.40)*ml0.60	31,440		
		SEZIONE 16			
		ml(2.03+40.95+1.88)*ml0.60	26,916		
		ml(2.23+6.86+6.95+2.02)*ml0.60	10,836		
		SEZIONE 25			
		ml(6.77+6.79)*ml0.60	8,136		
		ml(6.77+6.79)*ml0.60	8,136		
		SEZIONE 26			
		ml(5.90+2.85+6.76+6.73+2.95+5.72)*ml0.60	18,546		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(7.83+7.06+7.09+2.16+2.32+4.44)*ml0.60	37,080		
		SEZIONE 21-32			
		n°2*ml(3.64+4.89)*ml0.60	10,236		
		SEZIONE 22-31			
		n2*ml(3.64+1.70+16.63)*ml0.60	26,364		
		SEZIONE 2-4-5-6			
		n°4*ml(4.45+1.40+7.05)*ml0.60	30,960		
		PIANO PRIMO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.59)*ml0.25	11,885		
		SEZIONE 16			
		ml(6.97+40.95+7.02)*ml0.25	13,735		
		SEZIONE 25			
		ml(6.77+6.79)*ml0.25	3,390		
		ml(6.77+6.79)*ml0.25	3,390		
		SEZIONE 26			
		ml(5.90+2.85+6.76+6.73+2.95+5.72)*ml0.25	7,727		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(8.09+7.45+9.13+3.20+5.75)*ml0.25	16,810		
		SEZIONE 21-32			
		n°2*ml(4.13+5.15)*ml0.25	4,640		
		SEZIONE 22-31			
		n2*ml(3.86+1.85+16.63)*ml0.25	11,170		
		SEZIONE 2-4-5-6			
		n°4*ml5.15*ml0.25	5,150		
		PIANO SECONDO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.59)*ml0.25	11,885		
		SEZIONE 16			
		ml24.30*ml0.25	6,075		
		SEZIONE 25			
		ml(7.07+7.07)*ml0.25	3,535		
		ml(7.07+7.07)*ml0.25	3,535		
		SEZIONE 26			
		ml(5.90+2.85+6.76+6.73+2.95+5.72)*ml0.25	7,727		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(8.09+7.45+9.13+3.20+5.75)*ml0.25	16,810		
		SEZIONE 21-32			
		n°2*ml(4.13+5.15)*ml0.25	4,640		
		SEZIONE 22-31			
		n2*ml(3.86+1.85+16.63)*ml0.25	11,170		
		SEZIONE 2-4-5-6			
		n°4*ml5.15*ml0.25	5,150		
		PIANO TERZO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(4.27+16.59+4.27)*ml0.25	6,282		
		SEZIONE 16			
		ml(9.80+5.12+4.53)*ml0.25	4,862		
		A RIPORTARE	1.278,363		1.779.939,45

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.278,363		1.779.939,45
		SEZIONE 2-4-5-6 n°2*ml(7.50+5.34)*ml0.25	6,420		
		Parziale	431,560		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	1.284,783	10,60	13.618,70
55	26	21.1.24 Rimozione di tubazioni di scarico, acqua, gas, pluviali e grondaie di qualsiasi diametro e tipo, compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto e le eventuali opere di ripristino connesse.			
		Pluviali			
		Sezione 1-1	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 7-7	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 22-22	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 16-16	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 31-31	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 34-34	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		SOMMANO m=	165,600	4,01	664,06
56	64	NP15 Rimozione dello zoccoletto esistente nelle parti interessate dagli interventi e dalla sostituzione dei pavimenti.			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml (7.54+8.63+4.77+1.66+1.57+4.86+4.16+4.22+7.69)	45,100		
		Primo piano			
		ml (7,74+8.85+4.83+1.64+4.93+8.88+7.79)	44,660		
		Secondo piano			
		ml (7.84+4.36+4.14+8.18+3.98+4.05+8.33+8.55)	49,430		
		Terzo piano			
		ml (8.28+5.13)	13,410		
		Sezione 3-3			
		Piano terra			
		ml (1.04+1.05+1.06+1.08)	4,230		
		Primo piano			
		ml (1.05+1.07+1.07+1.09)	4,280		
		Secondo piano			
		ml (1.03+1.06+1.05+1.08)	4,220		
		Terzo piano			
		ml (1.03+1.06+1.05+1.08)	4,220		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml			
		(5.71+0.46+1.33+6.00+0.40+0.40+2.39+0.19+0.74+1.82+1.75+0.81+2.75+0.40+0.35+1.15+1.68+4.22+0.67+3.71+0.78)	37,710		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml (2.03+6.87+6.95+1.83)	17,680		
		Primo piano			
		ml (40,75+7,05+6,97)	54,770		
		Secondo piano			
		ml 24.30	24,300		
		Terzo piano			
		ml (9.80+5.13+2.88+1.53)	19,340		
		Sezione 25-25			
		A RIPORTARE	323,350		1.794.222,21

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	323,350		1.794.222,21
		Piano terra			
		ml (0.56+4.73)	5,290		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml (5.84+2.85+2.96+5.76)	17,410		
		Primo piano			
		ml (6.00+3.05+3.16+5.86)	18,070		
		Secondo piano			
		ml (6.10+3.15+3.26+6.06)	18,570		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml (5.65+0.38+0.33+0.37+0.45+1.56+7.10+7.06+8.44)	31,340		
		Primo piano			
		ml (5.75+3.20+2.02+7.01+7.46+8.64)	34,080		
		Secondo piano			
		ml (5.95+3.30+9.19+7.45+4.28+4.33)	34,500		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 5.87	5,870		
		Primo piano			
		ml 5.95	5,950		
		Secondo piano			
		ml 5.72	5,720		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml (2.30+7.77+0.61+6.87)	17,550		
		Primo piano			
		ml (7.52+4.33+5.25)	17,100		
		Secondo piano			
		ml (7.47+9.88)	17,350		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml (2.48+4.78+0.39+1.88+4.97)	14,500		
		Primo piano			
		ml (6.19+10.12)	16,310		
		Secondo piano			
		ml (4.90+11.50)	16,400		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml (4.09+1.50)	5,590		
		Primo piano			
		ml 6.16	6,160		
		Secondo piano			
		ml 6.08	6,080		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml (5.65+2.82+2.05+7.10+6.55+8.78)	32,950		
		Primo piano			
		ml (5.75+3.20+8.74+7.23+8.39)	33,310		
		Secondo piano			
		ml (5.95+3.30+8.24+16.55)	34,040		
		Sezione 2-2			
		Rampe			
		ml 1.72*2*n°3	10,320		
		ml 4.60*n°6	27,600		
		ml 1.87*2*n°4	14,960		
		piano terra-primo-secondo ml (5.65+5.75+5.95)	17,350		
		Sezione 4-4			
		Rampe			
		ml 1.72*2*n°3	10,320		
		ml 4.60*n°6	27,600		
		ml 1.87*2*n°4	14,960		
		A RIPORTARE	840,600		1.794.222,21

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	840,600		1.794.222,21
		piano terra-primo-secondo-terzo ml (5.65+5.75+5.95+4.18)	21,530		
		Sezione 5-5			
		Rampe			
		ml 1.72*2*n°3	10,320		
		ml 4.60*n°6	27,600		
		ml 1.87*2*n°4	14,960		
		piano terra-primo-secondo e terzo ml (5.65+5.75+5.95+6.45)	23,800		
		Sezione 6-6			
		Rampe			
		ml 1.72*2*n°3	10,320		
		ml 4.60*n°6	27,600		
		ml 1.87*2*n°4	14,960		
		piano terra-primo-secondo ml (5.65+5.75+5.95)	17,350		
		Parziale	1.009,040		
		SOMMANO m =	1.009,040		
57	49	21.1.19		5,69	5.741,44
		Rimozione di orditura di qualsiasi materiale a sostegno di controsoffitti compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.			
		Piano terra			
		ml 3.00*ml 50.67	152,010		
		ml 6.77*ml 4.80*2	64,992		
		ml 2.30*ml 6.77	15,571		
		ml 6.88*ml 1.20	8,256		
		ml 6.80*ml 2.40	16,320		
		ml 3.80*ml 2.95*2	22,420		
		ml 4.41*ml 2.87	12,657		
		ml 4.50*ml 2.93	13,185		
		Primo piano			
		ml 6.87*ml 5.22*2	71,723		
		ml 6.87*ml 2.45	16,831		
		ml 6.87*ml 2.30	15,801		
		secondo piano			
		ml 7.07*ml 5.06*2	71,548		
		ml 7.07*ml 2.54	17,958		
		ml 7.07*ml 2.40	16,968		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	516,240		
58	48	21.1.18		4,69	2.421,17
		Rimozione di controsoffitto di qualsiasi natura e forma, esclusa la eventuale orditura di sostegno, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.			
		Piano terra			
		ml 3.00*ml 50.67	152,010		
		ml 6.77*ml 4.80*2	64,992		
		ml 2.30*ml 6.77	15,571		
		ml 6.88*ml 1.20	8,256		
		ml 6.80*ml 2.40	16,320		
		ml 3.80*ml 2.95*2	22,420		
		ml 4.41*ml 2.87	12,657		
		ml 4.50*ml 2.93	13,185		
		Primo piano			
		ml 6.87*ml 5.22*2	71,723		
		ml 6.87*ml 2.45	16,831		
		ml 6.87*ml 2.30	15,801		
		secondo piano			
		ml 7.07*ml 5.06*2	71,548		
		ml 7.07*ml 2.54	17,958		
		ml 7.07*ml 2.40	16,968		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	516,240		
		A RIPORTARE		4,26	2.199,18
					1.804.584,00

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
59	69	NP23 Smontaggio di avvolgibili in legno o plastica e dei relativi accessori, con recupero mediante accurato smontaggio ed accatastamento nell'ambito del cantiere o trasporto a deposito RIPORTO			1.804.584,00
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 2,90*n°10	52,200		
		Piano primo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°10	52,200		
		ml 1,80*ml 3,80*n°2	13,680		
		Piano secondo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°12	62,640		
		Piano terzo			
		ml 1,80*ml 2,00*n°4	14,400		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 1,36*ml 2,90*n°4	15,776		
		Piano primo			
		ml 1,36*ml 2,90*n°5	19,720		
		Piano secondo			
		ml 1,36*ml 2,90*n°5	19,720		
		Piano terzo			
		ml 1,36*ml 2,00*n°4	10,880		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°2	10,440		
		Piano primo			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		Piano secondo			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°2	10,440		
		Piano primo			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		Piano secondo			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 2,90*n°6	31,320		
		Piano primo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°7	36,540		
		Piano secondo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°7	36,540		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 2,90*n°6	31,320		
		Piano primo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°7	36,540		
		Piano secondo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°7	36,540		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 2,90*n°3	15,660		
		Piano primo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		A RIPORTARE	652,716		1.804.584,00

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	652,716		1.804.584,00
		Piano secondo ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	673,596	8,95	6.028,68
60	68	NP22 Smontaggio di cassonetti coprirullo di avvibile, con recupero mediante accurato smontaggio ed accatastamento nell'ambito del cantiere o trasporto a deposito			
		Sezione 1-1			
		Piano terra (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,45+ml 0,45)*n°10	69,900		
		Piano primo (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,40+ml 0,40)*n°12	82,680		
		Piano secondo (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°12	81,480		
		Piano terzo (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°4	27,160		
		Sezione 16-16			
		Piano terra (ml 1,52+ml 1,52+ml 1,52+ml 0,45+ml 0,45)*n°4	21,840		
		Piano primo (ml 1,52+ml 1,52+ml 1,52+ml 0,40+ml 0,40)*n°5	26,800		
		Piano secondo (ml 1,52+ml 1,52+ml 1,52+ml 0,35+ml 0,35)*n°5	26,300		
		Piano terzo (ml 1,52+ml 1,52+ml 1,52+ml 0,35+ml 0,35)*n°4	21,040		
		Sezione 22-22			
		Piano terra (ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,45+ml 0,45)*n°2	9,900		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,45+0,45)*n°2	13,440		
		Piano primo (ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,40+ml 0,40)*n°2	9,700		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,40+0,40)*n°4	26,480		
		Piano secondo (ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,35+ml 0,35)*n°2	9,500		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,35+0,35)*n°4	26,080		
		Sezione 31-31			
		Piano terra (ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,45+ml 0,45)*n°2	9,900		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,45+0,45)*n°2	13,440		
		Piano primo (ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,40+ml 0,40)*n°2	9,700		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,40+0,40)*n°4	26,480		
		Piano secondo (ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,35+ml 0,35)*n°2	9,500		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,35+0,35)*n°4	26,080		
		Sezione 26-26			
		Piano terra (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,45+ml 0,45)*n°3	20,970		
		Piano primo (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,40+ml 0,40)*n°4	27,560		
		Piano secondo (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°4	27,160		
		Sezione 7-7			
		Piano terra (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,45+ml 0,45)*n°6	41,940		
		Piano primo (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,40+ml 0,40)*n°7	48,230		
		Piano secondo (ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°7	47,530		
		Sezione 34-34			
		Piano terra A RIPORTARE	760,790		1.810.612,68

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	760,790		1.810.612,68
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,45+ml 0,45)*n°6	41,940		
		Piano primo	48,230		
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,40+ml 0,40)*n°7	47,530		
		Piano secondo	898,490	6,70	6.019,88
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°7			
		SOMMANO m =			
61	36	21.1.7			
		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 malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.			
		Sezione 1-1			
		Piano terra	0,958		
		(ml 2,22+ml 2,34)*ml 0,42/2			
		Primo piano	1,350		
		(ml 2,15+ml 1,94)*ml 0,33/2*n°2			
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 0,70	1,260		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 0,70	1,260		
		Sezione 7-7			
		(ml 2,15*ml 1,94)*0,42/2	0,876		
		Sezione 34-34			
		(ml 2,15*ml 1,94)*0,42/2	0,876		
		sezione 26-26			
		(2,03+2,17)*0,42/2	0,882		
		sezione 16-16			
		(2,00+2,28)*0,39/2	0,835		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	8,297	17,30	143,54
62	72	NP26			
		Smontaggio accatastamneto e rimontaggio di lambris, compreso e compensato nel prezzo tutto l'occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.			
		Sezione 1-1			
		(ml 1,65+ml 1,57+ml 1,94+ml 1,46+ml 0,60+ml 0,71+ml 1,70+ml 0,87)*ml 1,40	14,700		
		(ml 2,16*n°4)*ml 1,15	9,936		
		Sezione 15-15			
		(ml 1,81+ml 1,75+ml 1,15+ml 1,68+ml 4,22+ml 0,67+ml 3,71+ml 0,78)*ml 1,40	22,078		
		(ml 4,54+ml 0,72+ml 2,29+ml 7,10+ml 3,83+ml 3,06+ml 3,06+ml 3,85+ml 2,20+ml 7,30+ml 0,60+ml 4,41)*ml 1,40	60,144		
		Sezione 16-16			
		(ml 2,03+ml 9,75+ml 3,37+ml 2,99+ml 2,99+ml 3,37+ml 9,62+ml 1,88+ml 6,95)*ml 1,40	60,130		
		(ml 1,63*n°4)*ml 1,15	7,498		
		Sezione 21-21			
		ml 5,87*ml 1,40	8,218		
		Sezione 7-7			
		(ml 0,44+ml 0,38+ml 0,32+ml 0,38)*ml 1,40	2,128		
		Sezione 31-31			
		(ml 0,61+ml 0,76)*ml 1,40	1,918		
		(ml 2,07+ml 1,48)*ml 1,15	4,082		
		Sezione 32-32			
		ml 5,73*ml 1,40	8,022		
		Sezione 34-34			
		(ml 5,64+ml 0,86+ml 1,06+ml 0,98+ml 0,80+ml 1,93+ml A RIPORTARE	198,854		1.816.776,10

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	198,854		1.816.776,10
		2.21+ml 2.06+ml 0.86)*ml 1.40	22,960		
		(ml 2.10*n°6)*ml 1.15	14,490		
		Sezione 26-26			
		(ml 0.30+ml 0.30+ml 0.30+ml 1.67+ml 1.96)*ml 1.40	6,762		
		(ml 2.06*n°2)*1.15	4,738		
		Sezione 6-6			
		ml 5.65*ml 1.40	7,910		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	255,714	15,61	3.991,70
63	1	1.1.11 Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'interno di edifici, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm, esclusa la roccia da martellone e da mina, fino ad una profondità di 2 m dal piano di inizio dello scavo, compresi eventuali trovanti o relitti di muratura di volume non superiore a 0,50 m <sup>3</sup> cadauno, escluse puntellature e le sbadacchiature occorrenti, compreso l'innalzamento delle materie a bordo scavo, escluso lo scarriolamento; compreso altresì l'onere per il prelievo dei campioni da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A.che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione.			
		SCAVO FASCIA PERIETRALE DI PAVIMENTO			
		PIANO TERRA			
		INTERNO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.59)*ml0.60*ml0.90	25,672		
		SEZIONE 15			
		ml(7.47+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.45)*ml0.60*ml0.90	25,558		
		ml(17.47+18.01+12.52+4.40)*ml0.60*ml0.90	28,296		
		SEZIONE 16			
		ml(2.03+40.95+1.88)*ml0.60*ml0.90	24,224		
		ml(2.23+6.86+6.95+2.02)*ml0.60*ml0.90	9,752		
		SEZIONE 25			
		ml(6.77+6.79)*ml0.60*ml0.90	7,322		
		ml(6.77+6.79)*ml0.60*ml0.90	7,322		
		SEZIONE 26			
		ml(5.90+2.85+6.76+6.73+2.95+5.72)*ml0.60*ml0.90	16,691		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(7.83+7.06+7.09+2.16+2.32+4.44)*ml0.60*ml0.90	33,372		
		SEZIONE 21-32			
		n°2*ml(3.64+4.89)*ml0.60*ml0.90	9,212		
		SEZIONE 22-31			
		n2*ml(3.64+1.70+16.63)*ml0.60*ml0.90	23,728		
		SEZIONE 2-4-5-6			
		n°4*ml(4.45+1.40+7.05)*ml0.60*ml0.90	27,864		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	239,013	191,20	45.699,29
64	51	1.1.7.1 Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano, con mezzo meccanico, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo, dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, compreso e compensato nel prezzo l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere, condutture o cavi, escluse le armature di qualsiasi tipo, anche a cassa chiusa occorrenti per le pareti, compresi il paleggio e l'accatastamento delle materie lungo il bordo del cavo, gli aggrottamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguito con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il			
		A RIPORTARE			1.866.467,09

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli oneri per la formazione di recinzioni particolari da computarsi a parte, la riparazione di eventuali sottoservizi danneggiati senza incuria da parte dell'Impresa e certificati dalla Direzione Lavori nonché gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m <sup>3</sup> , sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW. SCAVO FASCIA PERIETRALE DI PAVIMENTO ESTERNO PIANO TERRA ESTERNO SEZIONE 1-3 $ml(17.38+5.68+16.19++5.68+17.50)*ml0.60*ml0.50$ 18,729 SEZIONE 16 $ml24.28*ml0.60*ml0.50$ 7,284 SEZIONE 26 $ml(18.31+18.29)*ml0.60*ml0.90$ 19,764 SEZIONE 7-34 $n^2*ml(26.46+10.69)*ml0.60*ml0.50$ 22,290 SEZIONE 22-31 $n^2*ml19.17*0.60*ml0.50$ 11,502 SOMMANO m <sup>3</sup> = 79,569 10,33 821,95			1.866.467,09
65	52	21.1.9 Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, di qualsiasi spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. - per ogni m <sup>2</sup> e per ogni cm di spessore. PIANO PRIMO SEZIONE 1-3 $ml(7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.59)*ml0.25*cm15.0$ 178,275 SEZIONE 16 $ml(6.97+40.95+7.02)*ml0.25*cm15.0$ 206,025 SEZIONE 25 $ml(6.77+6.79)*ml0.25*cm15.0$ 50,850 $ml(6.77+6.79)*ml0.25*cm15.0$ 50,850 SEZIONE 26 $ml(5.90+2.85+6.76+6.73+2.95+5.72)*ml0.25*cm15.0$ 115,912 SEZIONE 7-34 $n^2*ml(8.09+7.45+9.13+3.20+5.75)*ml0.25*cm15.0$ 252,150 SEZIONE 21-32 $n^2*ml(4.13+5.15)*ml0.25*cm15.0$ 69,600 SEZIONE 22-31 $n^2*ml(3.86+1.85+16.63)*ml0.25*cm15.0$ 167,550 SEZIONE 2-4-5-6 $n^4*ml5.15*ml0.25*cm15.0$ 77,250 PIANO SECONDO SEZIONE 1-3 $ml(7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.59)*ml0.25*cm15$ 178,275 SEZIONE 16 $ml24.30*ml0.25*cm15.0$ 91,125 SEZIONE 25 $ml(7.07+7.07)*ml0.25*cm15.0$ 53,025 A RIPORTARE 1.490,887 1.867.289,04			

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo	
		RIPORTO ml(7.07+7.07)*ml0.25*cm15.0 SEZIONE 26 ml(5.90+2.85+6.76+6.73+2.95+5.72)*ml0.25*cm15.0 SEZIONE 7-34 n°2*ml(8.09+7.45+9.13+3.20+5.75)*ml0.25*cm15.0 SEZIONE 21-32 n°2*ml(4.13+5.15)*ml0.25*cm15.0 SEZIONE 22-31 n2*ml(3.86+1.85+16.63)*ml0.25*cm15.0 SEZIONE 2-4-5-6 n°4*ml5.15*ml0.25*cm15.0 PIANO TERZO SEZIONE 1-3 ml(4.27+16.59+4.27)*ml0.25*cm15.0 SEZIONE 16 ml(9.80+5.12+4.53)*ml0.25*cm15.0 SEZIONE 2-4-5-6 n°2*ml(7.50+5.34)*ml0.25*cm15.0	1.490,887 53,025 115,912 252,150 69,600 167,550 77,250 94,237 72,937 96,300 SOMMANO m <sup>2</sup> xcm =		1.867.289,04	
66	2	1.2.4.2 Trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4 - 1.1.6 - 1.1.7 - 1.3.4, eseguiti in ambito urbano. - Per ogni m <sup>3</sup> di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro. mc 239.013*km 5 mc 79.569*km 5		2.489,848	1,74	4.332,34
67	79	NP33 Oneri conferimento in discarica voce di cui all'art.1.2.4.2 mc 239.013 mc 79.569 quantità di ci all'art. 21.1.26 mc530.40	SOMMANO m <sup>3</sup> xkm =  239,013 79,569 530,400 SOMMANO m <sup>3</sup> = 848,982	1.195,065 397,845 1.592,910 15,00	0,63	1.003,53
		2) Totale Intervento di consolidamento delle fasce murarie con placcaggio di intonaco armato.			12.734,73	1.819.296,67
		1) Totale OPERE STRUTTURALI SCUOLA.			<b>1.885.359,64</b>	
		A RIPORTARE				1.885.359,64

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO <b>OPERE EDILI DI RIFINITURA SCUOLA.</b>			1.885.359,64
		<b>Rifiniture esterne ed interne.</b>			
68	57	NP6 Rimontaggio di porte interne precedentemente dismesse ed accantonate, comprese mostre succieli e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. n°31	31,000	44,09	1.366,79
69	56	SOMMANO cad = NP5 Fornitura, trasporto e posa in opera di telaio morto in abete per porte interne, completo di opere murarie. n°31	31,000	51,23	1.588,13
70	46	2.2.1.1 Tramezzi con laterizi forati e malta cementizia a 300 kg di cemento per m <sup>3</sup> di sabbia, compreso l'onere per la formazione degli architravi per i vani porta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. spessore di 8 cm per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP. Sezione 15-15 Secondo piano ml 0,60*ml 4,04 Sezione 25-25 Piano terra ml 0,60*ml 4,30*n°2 Primo piano ml 0,60*ml 3,97*n°2 ml 0,60*ml 3,97*n°2 ml 0,10*ml 2,95 ml 0,60*ml 1,02 Secondo piano ml 0,60*ml 4,04*n°4 ml 0,60*ml 4,04 ml 0,30*ml 2,95 ml 0,60*ml 1,09 Sezione 26-26 Piano terra ml 0,60*ml 2,40*n°7 Primo piano ml 0,60*ml 2,40*n°7 Secondo piano ml 0,60*ml 2,40*n°7 Sezione 21-21 Piano terra ml 0,30*ml 2,95 ml 0,60*ml 1,35 Primo piano ml 0,27*ml 2,95 ml 0,60*ml 1,02 Secondo piano ml 0,37*ml 2,95 ml 0,60*ml 1,09 Sezione 22-22 Piano terra ml 0,45*ml 2,95 ml 0,60*ml 1,35 Primo piano	2,424 5,160 4,764 4,764 0,295 0,612 9,696 2,424 0,885 0,654 10,080 10,080 10,080 0,885 0,810 0,796 0,612 1,091 0,654 1,327 0,810		
		A RIPORTARE	68,903		1.888.314,56

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	68,903		1.888.314,56
		ml 0,60*ml 3,97*n°2	4,764		
		ml 0,30*ml 2,95	0,885		
		ml 0,60*ml 1,02	0,612		
		Secondo piano			
		ml 0,33*ml 2,95	0,973		
		ml 0,60*ml 1,09	0,654		
		ml 0,60*ml 4,04	2,424		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 0,12*ml 2,95*n°2	0,708		
		ml 0,60*ml 1,35*n°2	1,620		
		ml 0,60*ml 4,30*n°2	5,160		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97	2,382		
		ml 0,30*ml 2,95	0,885		
		ml 0,60*ml 1,02	0,612		
		Secondo piano			
		ml 0,32*ml 2,95	0,944		
		ml 0,60*ml 1,09	0,654		
		ml 0,60*ml 4,04	2,424		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30*n°2	5,160		
		Primo piano			
		ml 0,05*ml 2,95	0,147		
		ml 0,60*ml 1,02	0,612		
		Secondo piano			
		ml 0,10*ml 2,95	0,295		
		ml 0,60*ml 1,09	0,654		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30	2,580		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	104,052	26,60	2.767,78
71	43	2.2.1.3			
		Tramezzi con laterizi forati e malta cementizia a 300 kg di cemento per m <sup>3</sup> di sabbia, compreso l'onere per la formazione degli architravi per i vani porta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. spessore di 12 cm per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP.			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30	2,580		
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 0,10*ml 2,95	0,295		
		ml 0,60*ml 1,35	0,810		
		Sezione 25-25			
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97	2,382		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 0,26*ml 2,95	0,767		
		ml 0,60*ml 1,35	0,810		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97	2,382		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04	2,424		
		Sezione 22-22			
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97	2,382		
		Sezione 34-34			
		A RIPORTARE	14,832		1.891.082,34

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	14,832		1.891.082,34
		Piano terra ml 0,60*ml 4,30	2,580		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	17,412	32,00	557,18
72	45	15.4.13.2 Fornitura e collocazione di pluviale in lamiera preverniciata, compreso collari per il fissaggio, eventuali saldature o opere di lattoneria, opere murarie, malta occorrente, pezzi speciali quali curve, angoli ecc., ogni altro onere magistero per dare l'opera completa ed a perfetta regola d'arte. per diametro da 100 mm.			
		Pluviali			
		Sezione 1-1	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 7-7	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 22-22	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 16-16	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 31-31	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		Sezione 34-34	27,600		
		ml 13.80*n°2			
		SOMMANO m =	165,600	24,30	4.024,08
73	44	9.1.2 Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da malta premiscelata cementizia per intonaci a base di inerti calcarei selezionati (diametro massimo dell'inerte 1,4 mm), applicato con macchina intonacatrice tra predisposti sesti, dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.			
		Tramezzi interni			
		Sezione 1-1			
		Piano terra	5,160		
		ml 0,60*ml 4,30*2			
		Sezione 15-15			
		Piano terra			
		ml 0,10*ml 2,95*2	0,590		
		ml 0,60*ml 1,35*2	1,620		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30*2*n°2	10,320		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*2*n°2	9,528		
		ml 0,60*ml 3,97*2*n°2	9,528		
		ml 0,10*ml 2,95*2	0,590		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		ml 0,60*ml 3,97*2	4,764		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04*2*n°4	19,392		
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		ml 0,30*ml 2,95*2	1,770		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 2,40*2*n°7	20,160		
		Primo piano			
		A RIPORTARE	95,650		1.895.663,60

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	95,650		1.895.663,60
		ml 0,60*ml 2,40*2*n°7	20,160		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 2,40*2*n°7	20,160		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 0,26*ml 2,95*2	1,534		
		ml 0,60*ml 1,35*2	1,620		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*2	4,764		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 0,30*ml 2,95*2	1,770		
		ml 0,60*ml 1,35*2	1,620		
		Primo piano			
		ml 0,27*ml 2,95*2	1,593		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		Secondo piano			
		ml 0,37*ml 2,95*2	2,183		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 0,45*ml 2,95*2	2,655		
		ml 0,60*ml 1,35*2	1,620		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*2*n°2	9,528		
		ml 0,60*ml 3,97*2	4,764		
		ml 0,30*ml 2,95*2	1,770		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		Secondo piano			
		ml 0,33*ml 2,95*2	1,947		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 0,12*ml 2,95*2*n°2	1,416		
		ml 0,60*ml 1,35*2*n°2	3,240		
		ml 0,60*ml 4,30*2*n°2	10,320		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 3,97*2	4,764		
		ml 0,30*ml 2,95*2	1,770		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		Secondo piano			
		ml 0,32*ml 2,95*2	1,888		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		ml 0,60*ml 4,04*2	4,848		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30*2*n°2	10,320		
		Primo piano			
		ml 0,05*ml 2,95*2	0,295		
		ml 0,60*ml 1,02*2	1,224		
		Secondo piano			
		ml 0,10*ml 2,95*2	0,590		
		ml 0,60*ml 1,09*2	1,308		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 4,30*2	5,160		
		ml 0,60*ml 4,30*2	5,160		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	242,933	18,40	4.469,97
		A RIPORTARE			1.900.133,57

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
74	40	RIVESTIMENTO DI PARETI CON PIASTRELLE DI CERAMICA MAIOLICATE DI 1A SCELTA, A TINTA UNICA O DECORATE A MACCHINA, IN OPERA CON COLLANTI O MALTA BASTARDA COMPRESO I PEZZI SPECIALI, L'ALLEGATTAMENTO, LA STUCCATURA, LA COMPLETA PULITURA ED OGNI ALTRO ONERE E MAGISTERO PER DARE IL LAVORO COMPLETO E A PERFETTA REGOLA D'ARTE.			1.900.133,57
		PIASTRELLE			
		SEZIONE 25-25			
		PIANO TERRA			
		ML 4,75*ML 2,00	9,500		
		ML 0,40*ML 2,00	0,800		
		ML 4,85*ML 2,00*n°2	19,400		
		ML 0,30*ML 2,00*n°2	1,200		
		PRIMO PIANO			
		ML 4,85*ML 2,00*n°2	19,400		
		ML 0,40*ML 2,00*n°2	1,600		
		ML 3,10*ML 2,00*n°2	12,400		
		ML 0,30*ML 2,00*n°2	1,200		
		SECONDO PIANO			
		ML 5,16*ML 2,00*n°2	20,640		
		ML 0,30*ML 2,00*n°2	1,200		
		ML 3,10*ML 2,00*n°2	12,400		
		ML 0,30*ML 2,00*n°2	1,200		
		SEZIONE 26-26			
		PIANO TERRA			
		ML 6,75*ML 2,00*n°2	27,000		
		PRIMO PIANO			
		ML 6,85*ML 2,00*n°2	27,400		
		SECONDO PIANO			
		ML 7,05*ML 2,00*n°2	28,200		
		SEZIONE 21-21			
		PIANO TERRA			
		ML 4,80*ML 2,00	9,600		
		PRIMO PIANO			
		ML 5,22*ML 2,00	10,440		
		ML 0,24*ML 2,00	0,480		
		ML 0,60*ML 2,00	1,200		
		SECONDO PIANO			
		ML 5,06*ML 2,00	10,120		
		ML 0,24*ML 2,00	0,480		
		ML 0,60*ML 2,00	1,200		
		SEZIONE 22-22			
		PIANO TERRA			
		ML 4,84*ML 2,00	9,680		
		ML 6,87*ML 1,50	10,305		
		- ML 2,21*ML 0,87	-1,923		
		- ML 1,69*ML 0,87	-1,470		
		PRIMO PIANO			
		ML 5,18*ML 2,00	10,360		
		- ML 2,16*ML 1,33	-2,873		
		SECONDO PIANO			
		ML 4,94*ML 2,00	9,880		
		- ML 2,16*ML 1,33	-2,873		
		SEZIONE 31-31			
		PIANO TERRA			
		ML 1,50*ML 2,00	3,000		
		ML 1,16*ML 2,00	2,320		
		PRIMO PIANO			
		ML 8,97*ML 2,00	17,940		
		- ML 2,16*ML 1,33	-2,873		
		SECONDO PIANO			
		ML 4,94*ML 2,00	9,880		
		A RIPORTARE	278,413		1.900.133,57

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	278,413		1.900.133,57
		- ml 2,16*ml 1,33		<b>-2,873</b>	
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 4,88*ml 2,00	9,760		
		ml 0,50*ml 2,00	1,000		
		Primo piano			
		ml 5,28*ml 2,00	10,560		
		ml 0,50*ml 2,00	1,000		
		Secondo piano			
		ml 5,22*ml 2,00	10,440		
		ml 0,50*ml 2,00	1,000		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 6,86*ml 1,50	10,290		
		Rivestimenti su tramezzi precedentemente demoliti			
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 2,00*n°4	4,800		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 2,00*n°6	7,200		
		ml 0,10*ml 2,00*n°2	0,400		
		ml 0,60*ml 2,00*n°2	2,400		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 2,00*n°6	7,200		
		ml 0,30*ml 2,00*n°2	1,200		
		ml 0,60*ml 2,00*n°2	2,400		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 2,00*n°14	16,800		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 2,00*n°14	16,800		
		Secondo piano			
		ml 0,60*ml 2,00*n°14	16,800		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 0,30*ml 2,00*n°2	1,200		
		Primo piano			
		ml 0,27*ml 2,00*n°2	1,080		
		Secondo piano			
		ml 0,37*ml 2,00*n°2	1,480		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 0,45*ml 2,00*n°2	1,800		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 2,00*n°2	2,400		
		ml 0,30*ml 2,00*n°2	1,200		
		Secondo piano			
		ml 0,33*ml 2,00*n°2	1,320		
		ml 0,60*ml 2,00*n°2	2,400		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 0,12*ml 2,00*n°2	0,480		
		ml 0,60*ml 2,00*n°2	2,400		
		Primo piano			
		ml 0,60*ml 2,00*n°2	2,400		
		ml 0,30*ml 2,00*n°2	1,200		
		Secondo piano			
		ml 0,32*ml 2,00*n°2	1,280		
		ml 0,60*ml 2,00*n°2	2,400		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml 0,60*ml 2,00*n°2	2,400		
		A RIPORTARE	421,030		1.900.133,57

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	421,030		1.900.133,57
		Primo piano ml 0,05*ml 2,00*n°2	0,200		
		Secondo piano ml 0,10*ml 2,00*n°2	0,400		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	421,630	50,70	21.376,64
75	7	5.6 Pavimento in piastrelle in monocottura di 1a scelta con superficie smaltata a tinta unica o decorato a macchina, in opera con collanti o malta cementizia dosata in parti uguali di cemento e sabbia e/o spianata di malta fine tirata a regolo, escluso il solo massetto di sottofondo compensato a parte, e compreso l'onere per la boiacatura, per la stuccatura e la sigillatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. q.tà articolo 21.1.6 parziali pavimenti soglie porte interne e pavimenti interni mq 26.823+mq 431.564			
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	458,387	46,80	21.452,51
76	50	6.2.2.6 Pavimentazione con mattonelle d'asfalto, rettangolari o ad onda, pressate su idoneo massetto di calcestruzzo cementizio di idoneo spessore da compensarsi a parte, poste in opera su letto di malta cementizia a secco dosata a 400 kg di cemento per metro cubo di sabbia, compresi i necessari innaffiamenti per dare consistenza al letto di malta e la successiva boiacatura, con cemento puro, e compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. - Per la provincia di RG : spessore 3 cm. q.tà articolo 21.1.6 parziale pavimento esterno mq 141.57			
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	141,570	29,30	4.148,00
77	8	5.19.1 Fornitura e posa in opera di zoccoletto in marmo lucidato del tipo Botticino, perlato di Sicilia, proveniente da cave siciliane, dello spessore di 20 mm, di ottima qualità, posto in opera con collanti o malta bastarda compresa la boiacatura di cemento, tagli, sfridi ed ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. con elementi di altezza 8 cm. Sezione 1-1 Piano terra ml (7.54+8.63+4.77+1.66+1.57+4.86+4.16+4.22+7.69) 45,100 Primo piano ml (7,74+8.85+4.83+1.64+4.93+8.88+7.79) 44,660 Secondo piano ml (7.84+4.36+4.14+8.18+3.98+4.05+8.33+8.55) 49,430 Terzo piano ml (8.28+5.13) 13,410 Sezione 3-3 Piano terra ml (1.04+1.05+1.06+1.08) 4,230 Primo piano ml (1.05+1.07+1.07+1.09) 4,280 Secondo piano ml (1.03+1.06+1.05+1.08) 4,220 Terzo piano ml (1.03+1.06+1.05+1.08) 4,220 Sezione 15-15 Piano terra ml (5.71+0.46+1.33+6.00+0.40+0.40+2.39+0.19+0.74+1.82+1.7 A RIPORTARE 169,550 1.947.110,72			

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO 5+0.81+2.75+0.40+0.35+1.15+1.68+4.22+0.67+3.71+0.78)	169,550 37,710		1.947.110,72
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml (2.03+6.87+6.95+1.83)	17,680		
		Primo piano			
		ml (40,75+7,05+6,97)	54,770		
		Secondo piano			
		ml 24.30	24,300		
		Terzo piano			
		ml (9.80+5.13+2.88+1.53)	19,340		
		Sezione 25-25			
		Piano terra			
		ml (0.56+4.73)	5,290		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml (5.84+2.85+2.96+5.76)	17,410		
		Primo piano			
		ml (6.00+3.05+3.16+5.86)	18,070		
		Secondo piano			
		ml (6.10+3.15+3.26+6.06)	18,570		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml (5.65+0.38+0.33+0.37+0.45+1.56+7.10+7.06+8.44)	31,340		
		Primo piano			
		ml (5.75+3.20+2.02+7.01+7.46+8.64)	34,080		
		Secondo piano			
		ml (5.95+3.30+9.19+7.45+4.28+4.33)	34,500		
		Sezione 21-21			
		Piano terra			
		ml 5.87	5,870		
		Primo piano			
		ml 5.95	5,950		
		Secondo piano			
		ml 5.72	5,720		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml (2.30+7.77+0.61+6.87)	17,550		
		Primo piano			
		ml (7.52+4.33+5.25)	17,100		
		Secondo piano			
		ml (7.47+9.88)	17,350		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml (2.48+4.78+0.39+1.88+4.97)	14,500		
		Primo piano			
		ml (6.19+10.12)	16,310		
		Secondo piano			
		ml (4.90+11.50)	16,400		
		Sezione 32-32			
		Piano terra			
		ml (4.09+1.50)	5,590		
		Primo piano			
		ml 6.16	6,160		
		Secondo piano			
		ml 6.08	6,080		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml (5.65+2.82+2.05+7.10+6.55+8.78)	32,950		
		Primo piano			
		ml (5.75+3.20+8.74+7.23+8.39)	33,310		
		Secondo piano			
		ml (5.95+3.30+8.24+16.55)	34,040		
		A RIPORTARE	717,490		1.947.110,72

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	717,490		1.947.110,72
		Sezione 2-2			
		Rampe			
		ml 1,72*2*n°3	10,320		
		ml 4,60*n°6	27,600		
		ml 1,87*2*n°4	14,960		
		piano terra-primo-secondo ml (5,65+5,75+5,95)	17,350		
		Sezione 4-4			
		Rampe			
		ml 1,72*2*n°3	10,320		
		ml 4,60*n°6	27,600		
		ml 1,87*2*n°4	14,960		
		piano terra-primo-secondo-terzo ml (5,65+5,75+5,95+4,18)	21,530		
		Sezione 5-5			
		Rampe			
		ml 1,72*2*n°3	10,320		
		ml 4,60*n°6	27,600		
		ml 1,87*2*n°4	14,960		
		piano terra-primo-secondo e terzo ml (5,65+5,75+5,95+6,45)	23,800		
		Sezione 6-6			
		Rampe			
		ml 1,72*2*n°3	10,320		
		ml 4,60*n°6	27,600		
		ml 1,87*2*n°4	14,960		
		piano terra-primo-secondo ml (5,65+5,75+5,95)	17,350		
		Parziale			
		SOMMANO m=	1.009,040		
			1.009,040		
				13,00	13.117,52
78	65	NP16			
		Per opere di difficile valutazione relative al rifacimento degli impianti:elettrico, telefonico, riscaldamento, antincendio, idrico e fognario.			
		n° 1	1,000		
		SOMMANO acorpo =	1,000		
				14.850,00	14.850,00
79	55	NP4			
		Smontaggio, accatastamento e rimontaggio di parete mobile.			
		Pianta Piano Terra			
		parete mobile tra i vani segreteria			
		n° 1	1,000		
		SOMMANO acorpo =	1,000		
				352,64	352,64
80	70	NP24			
		Montaggio telaio completo di cassonetto per avvolgibile in legno o in plastica su falso telaio precedentemente inserito nella muratura			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,45+ml 0,45)*n°10	69,900		
		Piano primo			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,40+ml 0,40)*n°12	82,680		
		Piano secondo			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°12	81,480		
		Piano terzo			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°4	27,160		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		(ml 1,52+ml 1,52+ml 1,52+ml 0,45+ml 0,45)*n°4	21,840		
		Piano primo			
		(ml 1,52+ml 1,52+ml 1,52+ml 0,40+ml 0,40)*n°5	26,800		
		Piano secondo			
		(ml 1,52+ml 1,52+ml 1,52+ml 0,35+ml 0,35)*n°5	26,300		
		Piano terzo			
		(ml 1,52+ml 1,52+ml 1,52+ml 0,35+ml 0,35)*n°4	21,040		
		A RIPORTARE	357,200		
					1.975.430,88

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	357,200		1.975.430,88
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		(ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,45+ml 0,45)*n°2	9,900		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,45+0,45)*n°2	13,440		
		Piano primo			
		(ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,40+ml 0,40)*n°2	9,700		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,40+0,40)*n°4	26,480		
		Piano secondo			
		(ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,35+ml 0,35)*n°2	9,500		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,35+0,35)*n°4	26,080		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		(ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,45+ml 0,45)*n°2	9,900		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,45+0,45)*n°2	13,440		
		Piano primo			
		(ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,40+ml 0,40)*n°2	9,700		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,40+0,40)*n°4	26,480		
		Piano secondo			
		(ml 1,35+ml 1,35+ml 1,35+ml 0,35+ml 0,35)*n°2	9,500		
		(ml 1,94+ml 1,94+ml 1,94+ml 0,35+0,35)*n°4	26,080		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,45+ml 0,45)*n°3	20,970		
		Piano primo			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,40+ml 0,40)*n°4	27,560		
		Piano secondo			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°4	27,160		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,45+ml 0,45)*n°6	41,940		
		Piano primo			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,40+ml 0,40)*n°7	48,230		
		Piano secondo			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°7	47,530		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,45+ml 0,45)*n°6	41,940		
		Piano primo			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,40+ml 0,40)*n°7	48,230		
		Piano secondo			
		(ml 2,03+ml 2,03+ml 2,03+ml 0,35+ml 0,35)*n°7	47,530		
		SOMMANO m =	898,490	8,36	7.511,38
81	71	NP25			
		Montaggio di avvolgibili in legno o plastica smontato in precedenza			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 2,90*n°10	52,200		
		Piano primo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°10	52,200		
		ml 1,80*ml 3,80*n°2	13,680		
		Piano secondo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°12	62,640		
		Piano terzo			
		ml 1,80*ml 2,00*n°4	14,400		
		Sezione 16-16			
		Piano terra			
		ml 1,36*ml 2,90*n°4	15,776		
		Piano primo			
		ml 1,36*ml 2,90*n°5	19,720		
		Piano secondo			
		ml 1,36*ml 2,90*n°5	19,720		
		A RIPORTARE	250,336		1.982.942,26

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	250,336		1.982.942,26
		Piano terzo			
		ml 1,36*ml 2,00*n°4	10,880		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°2	10,440		
		Piano primo			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		Piano secondo			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°2	10,440		
		Piano primo			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		Piano secondo			
		ml 1,20*ml 2,90*n°2	6,960		
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		Sezione 7-7			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 2,90*n°6	31,320		
		Piano primo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°7	36,540		
		Piano secondo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°7	36,540		
		Sezione 34-34			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 2,90*n°6	31,320		
		Piano primo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°7	36,540		
		Piano secondo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°7	36,540		
		Sezione 26-26			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 2,90*n°3	15,660		
		Piano primo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		Piano secondo			
		ml 1,80*ml 2,90*n°4	20,880		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	673,596	10,04	6.762,90
82	20	12.7.1.2 Fornitura e posa in opera di controsoffitti realizzati con pannelli con finitura a vista nel colore naturale di produzione, fonoassorbenti, traspiranti e resistenti al fuoco, certificati ecobiocompatibili, in lana di legno sottile di abete rosso proveniente da foreste certificate sostenibili, mineralizzata e legata con cemento Portland bianco ad alta resistenza, conformi alla norma UNI EN 13168; i pannelli saranno posti in opera su apposita struttura in alluminio preverniciato con profili a T (rovescia), il tutto compreso pendini, accessori, il tiro in alto, le opere murarie, l'incidenza dei ponti di servizio posti fino ad una altezza di 3,50 ml ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche tecniche dei materiali con cui sono realizzati i pannelli dovranno essere le seguenti: densità =340-550 kg/m <sup>3</sup> ; conducibilità termica =0,07 W/m <sup>2</sup> K (UNI EN 12939); calore specifico c=2,1 kJ/kg°K, fattore di resistenza alla diffusione del vapor d'acqua μ=5 (UNI EN 12086); sollecitazione a compressione al 10% di deformazione s10= 200 °KPa; classificato di Euroclasse B			
		A RIPORTARE			1.989.705,16

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.989.705,16
		-s1, d0 di reazione al fuoco, il tutto compreso gli accessori, il tiro in altro, giunzioni, sfidri ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: Spessore 25 mm.			
		Piano terra			
		ml 3.00*ml 50,67	152,010		
		ml 6,77*ml 4,80*2	64,992		
		ml 2,30*ml 6,77	15,571		
		ml 6,88*ml 1,20	8,256		
		ml 6,80*ml 2,40	16,320		
		ml 3,80*ml 2,95*2	22,420		
		ml 4,41*ml 2,87	12,657		
		ml 4,50*ml 2,93	13,185		
		Primo piano			
		ml 6,87*ml 5,22*2	71,723		
		ml 6,87*ml 2,45	16,831		
		ml 6,87*ml 2,30	15,801		
		secondo piano			
		ml 7,07*ml 5,06*2	71,548		
		ml 7,07*ml 2,54	17,958		
		ml 7,07*ml 2,40	16,968		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	516,240	46,30	23.901,91
83	39	10.4.1 Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore 3 cm e con superfici e coste in vista levigate, stuccate e lucidate, poste in opera con malta bastarda su superfici orizzontali e verticali escluse le pavimentazioni, comprese zanche di ancoraggio, la pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: - per le province di AG-CL-CT-EN-ME-PA-RG-SR : Botticino, travertino e simili.			
		Sezione 1-1			
		Piano terra			
		(ml 2,22+ml 2,34)*ml 0,42/2	0,958		
		Primo piano			
		(ml 2,15+ml 1,94)*ml 0,33/2*n°2	1,350		
		Sezione 22-22			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 0,70	1,260		
		Sezione 31-31			
		Piano terra			
		ml 1,80*ml 0,70	1,260		
		Sezione 7-7			
		(ml 2,15*ml 1,94)*0,42/2	0,876		
		Sezione 34-34			
		(ml 2,15*ml 1,94)*0,42/2	0,876		
		sezione 26-26			
		(2,03+2,17)*0,42/2	0,882		
		sezione 16-16			
		(2,00+2,28)*0,39/2	0,835		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	8,297	135,90	1.127,56
84	73	NP27 Smontaggio accatastamento e rimontaggio di : pezzi igienico sanitari,radiatori e condizionatori. Compreso e compensato nel prezzo tutto quanto l'occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.			
		piano terra			
		Radiatori			
		n° 38	38,000		
		pezzi igienici			
		A RIPORTARE	38,000		2.014.734,63

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	38,000		2.014.734,63
		n° 11+9	20,000		
		condizionatori			
		n° 4	4,000		
		piano primo			
		Radiatori			
		n° 38	38,000		
		pezzi igienici			
		n° 22	22,000		
		piano secondo			
		Radiatori			
		n° 36	36,000		
		pezzi igienici			
		n° 19	19,000		
		piano terzo			
		Radiatori			
		n° 8	8,000		
		Pezzi igienici			
		n° 3	3,000		
		SOMMANO cad =	188,000	61,35	11.533,80
85	74	NP28			
		Smontaggio accatastamento e rimontaggio di idranti,sirene di allarme,pulsanti antincendio ed estintori. Compreso e compensato nel prezzo tutto l'occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.			
		piano terra			
		idranti			
		n° 4	4,000		
		estintori			
		n° 4	4,000		
		pulsanti antincendio			
		n° 2	2,000		
		sirene di allarme			
		n° 2	2,000		
		piano primo			
		idranti			
		n° 4	4,000		
		estintori			
		n° 3	3,000		
		sirena di allarme			
		n° 1	1,000		
		piano secondo			
		idranti			
		n° 4	4,000		
		estintori			
		n° 3	3,000		
		pulsanti antincendio			
		n° 3	3,000		
		piano terzo			
		idranti			
		n° 1	1,000		
		estintori			
		n° 2	2,000		
		SOMMANO cad =	33,000	19,51	643,83
86	75	NP29			
		Smontaggio accatastamento e rimontaggio di quadri elettrici, compreso e compensato nel prezzo eventuali linee elettriche a vista e tutto l'occorrente necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.			
		piano terra			
		n° 37	37,000		
		A RIPORTARE	37,000		2.026.912,26

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	37,000		2.026.912,26
		piano primo		7,000	
		n° 7			
		piano secondo		25,000	
		n° 25			
		piano terzo		6,000	
		n° 6			
		SOMMANO cad =	75,000		
87	76	NP30 Smontaggio accatastamento e rimontaggio di lampade di emergenza, video sorveglianza sensori di movimento e lavagne luminose. Compreso e compensato nel prezzo tutto l'occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		173,97	13.047,75
		piano terra			
		lampade di emergenza		18,000	
		n° 18			
		video sorveglianza		15,000	
		n° 15			
		sensori di movimento		43,000	
		n° 43			
		lavagne luminose		2,000	
		n° 2			
		piano primo		7,000	
		video sorveglianza			
		n° 7		2,000	
		lavagne luminose			
		n° 2		2,000	
		piano secondo			
		lampade di emergenza		5,000	
		n° 5			
		video sorveglianza		4,000	
		n° 4			
		piano terzo		1,000	
		video sorveglianza			
		n° 1			
		SOMMANO cad =	97,000		
88	77	NP31 smontaggio accatastamento e rimontaggio di fascia di pavimento galleggiante nelle zone di intervento compreso e compensato nel prezzo tutto quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte.		19,51	1.892,47
		piano primo			
		ml 8,85*ml 0,60		5,310	
		ml 5,15*ml 0,60		3,090	
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	8,400		
89	78	NP32 Demolizione e ricostruzione di contopareti per impianti in cartongesso, compreso e compensato nel prezzo tutto l'occorrente per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte.		57,99	487,12
		piano terra			
		n° 2		2,000	
		SOMMANO cad =	2,000		
90	3	3.1.1.2 Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in situ ed il lavoro eseguito a perfetta regola		223,06	446,12
		A RIPORTARE			2.042.785,72

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			2.042.785,72
		d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione con C 12/15.			
		MASSETTO ESTERNO			
		PIANO TERRA			
		ESTERNO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(17.38+5.68+16.19++5.68+17.50)*ml0.60*ml0.1	3,746		
		SEZIONE 16			
		ml24.28*ml0.60*ml0.1	1,457		
		SEZIONE 26			
		ml(18.31+18.29)*ml0.60*ml0.1	2,196		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(26.46+10.69)*ml0.60*ml0.1	4,458		
		SEZIONE 22-31			
		n°2*ml19.17*0.60*ml0.1	2,300		
		INTERNO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.59)*ml0.60*ml0.1	2,852		
		SEZIONE 15			
		ml(7.47+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.45)*ml0.60*ml0.1	2,840		
		ml(17.47+18.01+12.52+4.40)*ml0.60*ml0.1	3,144		
		SEZIONE 16			
		ml(2.03+40.95+1.88)*ml0.60*ml0.1	2,692		
		ml(2.23+6.86+6.95+2.02)*ml0.60*ml0.1	1,084		
		SEZIONE 25			
		ml(6.77+6.79)*ml0.60*ml0.1	0,814		
		ml(6.77+6.79)*ml0.60*ml0.1	0,814		
		SEZIONE 26			
		ml(5.90+2.85+6.76+6.73+2.95+5.72)*ml0.60*ml0.1	1,855		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(7.83+7.06+7.09+2.16+2.32+4.44)*ml0.60*ml0.1	3,708		
		SEZIONE 21-32			
		n°2*ml(3.64+4.89)*ml0.60*ml0.1	1,024		
		SEZIONE 22-31			
		n2*ml(3.64+1.70+16.63)*ml0.60*ml0.1	2,636		
		SEZIONE 2-4-5-6			
		n°4*ml(4.45+1.40+7.05)*ml0.60*ml0.1	3,096		
		PIANO PRIMO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.59)*ml0.25*ml0.15	1,783		
		SEZIONE 16			
		ml(6.97+40.95+7.02)*ml0.25*ml0.15	2,060		
		SEZIONE 25			
		ml(6.77+6.79)*ml0.25*ml0.15	0,508		
		ml(6.77+6.79)*ml0.25*ml0.15	0,508		
		SEZIONE 26			
		ml(5.90+2.85+6.76+6.73+2.95+5.72)*ml0.25*ml0.15	1,159		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(8.09+7.45+9.13+3.20+5.75)*ml0.25*ml0.15	2,521		
		SEZIONE 21-32			
		n°2*ml(4.13+5.15)*ml0.25*ml0.15	0,696		
		SEZIONE 22-31			
		n2*ml(3.86+1.85+16.63)*ml0.25*ml0.15	1,675		
		SEZIONE 2-4-5-6			
		n°4*ml5.15*ml0.25*ml0.15	0,772		
		PIANO SECONDO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(7.54+8.63+4.77+5.57+4.86+8.58+7.59)*ml0.25*ml0.15	1,783		
		SEZIONE 16			
		ml24.30*ml0.25*ml0.15	0,911		
		SEZIONE 25			
		A RIPORTARE	55,092		2.042.785,72

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	55,092		2.042.785,72
		ml(7.07+7.07)*ml0.25*ml0.15	0,530		
		ml(7.07+7.07)*ml0.25*ml0.15	0,530		
		SEZIONE 26			
		ml(5.90+2.85+6.76+6.73+2.95+5.72)*ml0.25*ml0.15	1,159		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(8.09+7.45+9.13+3.20+5.75)*ml0.25*ml0.15	2,521		
		SEZIONE 21-32			
		n°2*ml(4.13+5.15)*ml0.25*ml0.15	0,696		
		SEZIONE 22-31			
		n2*ml(3.86+1.85+16.63)*ml0.25*ml0.15	1,675		
		SEZIONE 2-4-5-6			
		n°4*ml5.15*ml0.25*ml0.15	0,772		
		PIANO TERZO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(4.27+16.59+4.27)*ml0.25*ml0.15	0,942		
		SEZIONE 16			
		ml(9.80+5.12+4.53)*ml0.25*ml0.15	0,729		
		SEZIONE 2-4-5-6			
		n°2*ml(7.50+5.34)*ml0.25*ml0.15	0,963		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	65,609	124,00	8.135,52
91	9	6.1.2.2 Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%, passante al setaccio 0,075 mm compreso tra il 4% ed il 10%, granulometria ben assortita, esente da materiale argilloso con l'onere dell'eventuale inumidimento per il raggiungimento dell'umidità ottima e del costipamento fino a raggiungere il 95% della densità AASHO modificata, nonché ogni altro onere occorrente per dare il lavoro completo ed eseguito a perfetta regola d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave di prestito fino a 5 km. per strade in ambito urbano.			
		RIEMPIMENTO FASCIA PERIETRALE ESTERNO			
		PIANO TERRA			
		ESTERNO			
		SEZIONE 1-3			
		ml(17.38+5.68+16.19++5.68+17.50)*ml0.60*ml0.40	14,983		
		SEZIONE 16			
		ml24.28*ml0.60*ml0.40	5,827		
		SEZIONE 26			
		ml(18.31+18.29)*ml0.60*ml0.80	17,568		
		SEZIONE 7-34			
		n°2*ml(26.46+10.69)*ml0.60*ml0.40	17,832		
		SEZIONE 22-31			
		n°2*ml19.17*0.60*ml0.40	9,202		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	65,412	32,80	2.145,51
92	41	9.1.9.1 Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. nei colori bianco e tenui;.			
		Esterno			
		Sezione 3-3			
		Piano terra-primo-secondo-terzo			
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		ml 5,68*ml 4,35	24,708		
		(14.75*1.80*n° 4)+(2.08*1.71*n° 2)	113,314		
		4.28*0.85*n° 2	7,276		
		-2.07*0.17*n° 2	-0,704		
		A RIPORTARE	169,302		2.053.066,75

N°	N.E.P.	DE S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	169,302		2.053.066,75
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	169,302	19,00	3.216,74
93	16	11.2.1 Tinteggiatura per esterni con pittura a base di silicati di potassio, di elevata permeabilità al vapore acqueo e resistenza agli agenti atmosferici, a superficie opaca. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte			
		Esterno Sezione 3-3 ml 5,68*ml 17,55*n <sup>2</sup> - ml 2,02*ml 12,88*n <sup>2</sup>	199,368 <b>-52,035</b>		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	147,333	11,10	1.635,40
94	47	2.4.3 Paramento per rivestimento di manufatti retti o curvi in conglomerato cementizio, realizzato con elementi in pietra naturale locale, a spacco di cava, tipo pietra di Vittoria ad opus incertum, aventi spessore compreso fra 2 e 4 cm. posti in opera con malta cementizia a 400 kg di cemento tipo 32,5 R a qualsiasi altezza, compreso i magisteri di ammorsatura, spigoli, riseghe, eventuale configurazione a scarpa, compreso l'onere per la sistemazione dei giunti (stilatura) e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. - Per le province di RG - SR - EN.			
		Sezione 3-3 ml 1,55*ml 5,68*n <sup>2</sup> Sezione 2-2 4-4 5-5 6-6 ml 1,55*ml 2,00*n <sup>4</sup>	17,608  12,400		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	30,008	82,10	2.463,66
95	14	9.1.4 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 pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli, angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.			
		Interno Sezione 3-3 Piano terra ml 4,28*ml 3,95*n <sup>2</sup> ml 0,35*ml 1,06*n <sup>4</sup>	33,812 1,484		
		Primo piano ml 3,97*ml 1,06*n <sup>4</sup>	16,833		
		Secondo piano ml 4,04*ml 1,06*n <sup>4</sup>	17,130		
		Terzo piano ml 3,23*ml 1,06*n <sup>4</sup>	13,695		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	82,954	12,60	1.045,22
96	15	11.1.1 Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Al Interno Piano Terra			
		A RIPORTARE			2.061.427,77

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			2.061.427,77
		Atrio			
		pareti ml 15.78*ml 4.30	67,854		
		soffitto mq 15.05	15,050		
		a dedurre			
		-porta ml 2,17*ml 3,95	-8,571		
		-porta ml 2.00*ml 2.95	-5,900		
		-porta ml 1.00*ml 2.16	-2,160		
		Vano Scala			
		pareti ml 25.26*ml 4.30	108,618		
		sotto scala mq 22.56	22,560		
		a dedurre finestrata			
		- finestra ml 2,00*ml 12,80	-25,600		
		a dedurre porta			
		- porta ml 3.48*ml 2,95	-10,266		
		Atrio ingresso			
		pareti ml 22.44*ml 4.30	96,492		
		soffitto mq 31.47	31,470		
		a dedurre			
		-porte ml 2.00*ml 3.00	-6,000		
		-porta ml 1,30*ml 2,95	-3,835		
		-porta ml 2,34*ml 3,90	-9,126		
		Scala			
		pareti ml 25.26*ml 4.30	108,618		
		sotto scala mq 22.56	22,560		
		a dedurre finestrata			
		- finestra ml 2,00*ml 12,80	-25,600		
		a dedurre porta			
		- porta ml 3.48*ml 2,95	-10,266		
		Atrio			
		pareti ml 14.69*ml 4,30	63,167		
		soffitto mq 12.88	12,880		
		a dedurre			
		- porta ml 2,25*ml 3,95	-8,887		
		- porta ml 1,90*ml 2,95	-5,605		
		-ml 0,90*ml 2,16*2	-3,888		
		Aula Professori			
		pareti ml 25.60*ml 4,30	110,080		
		soffitto mq 40.58	40,580		
		a dedurre			
		- finestre ml 2,17*ml 2,40*2	-10,416		
		- porta ml 1,30*ml 2,95	-3,835		
		Servizi igienici			
		pareti ml 23,36*ml 1,30	30,368		
		pareti ml 18,10*ml 4,30	77,830		
		pareti ml 6,88*ml 4,30*2	59,168		
		soffitto mq 33,16	33,160		
		soffitto mq 9,09	9,090		
		soffitto mq 2,81*2	5,620		
		a dedurre			
		-finestre ml 6,12*ml 0,80	-4,896		
		-porta ml 1,80*ml 2,90	-5,220		
		-porta ml 1,50*ml 2,95	-4,425		
		-porta ml 0,90*ml 2,16	-1,944		
		Servizi Igienici			
		pareti ml 23.18*ml 1.30	30,134		
		soffitto mq 32.64	32,640		
		a dedurre			
		-finestre ml 6.12*ml 0.80	-4,896		
		-porte ml 1.30*2.95	-3,835		
		Corridoio			
		pareti ml 203.00*4.30	872,900		
		soffitto mq 290.22	290,220		
		A RIPORTARE	1.975,888		2.061.427,77

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1.975,888		2.061.427,77
		a dedurre			
		- finestre ml 2,17*ml 2,40		-5,208	
		- finestre ml 1,64*ml 2,40*4		-15,744	
		- porta ml 2,28*ml 3,95		-9,006	
		- porta ml 1,30*ml 2,95*19		-72,865	
		- porta ml 0,90*ml 2,16		-1,944	
		- ml 3,48*ml 2,95*2		-20,532	
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	1.850,589	5,48	10.141,23
		1) Totale Rifiniture esterne ed interne.			186.209,36
		2) Totale OPERE EDILI DI RIFINITURA SCUOLA.			<b>186.209,36</b>
		A RIPORTARE			2.071.569,00

RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
OPERE STRUTTURALI SCUOLA.	1			1.885.359,64
Intervento di consolidamento zona arco servizi tecnici.	1		66.062,97	
Intervento di consolidamento delle fasce murarie con placcaggio di intonaco armato.	9		1.819.296,67	
OPERE EDILI DI RIFINITURA SCUOLA.	113			186.209,36
Rifiniture esterne ed interne.	113		186.209,36	
<b>SOMMANO I LAVORI</b>				<b>€ 2.071.569,00</b>
Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori (10,608207% sui lavori)			219.756,32	
a detrarre		219.756,32	€ 219.756,32	
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso			€ 1.851.812,68	
<b>SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE</b>				
<b>Importo complessivo dei lavori</b>				<b>€ 2.071.569,00</b>

Vittoria lì 01/06/2017

IL PROGETTISTA

**QUADRO GENERALE DELL'IMPORTO DEI LAVORI E DELLE SOMME A DISPOSIZIONE**

A)	Lavori a base d'asta	€ 2.071.569,00
	Di cui oneri speciali sicurezza non inclusi	€ 32.775,00
	Di cui oneri di sicurezza a sommare	€ 243.867,73
		€ 2.104.344,00
B)	Somme a disposizione dell'Amministrazione	
1)	IVA al 10%	€ 210.434,40
2)	Competenze tecniche per progettazione definitiva, IVA compresa	€ 63.334,56
3)	Competenze tecniche art.93, comma 7, legge n. 163/2006	€ 42.086,88
6)	Spese di laboratorio, IVA compresa	€ 3.000,00
7)	Spese per pubblicazione bando di gara ed imposte relative	€ 15.000,00
8)	Imprevisti IVA compresa< 5% di A), e arrotondamenti	€ 100.286,41
	Totale	€ 392.055,37
	Totale complessivo	€ 2.463.624,37