



COMUNE DI SONNINO

-PROVINCIA DI LATINA-



**AZIENDA TERRITORIALE PER EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA
DELLA PROVINCIA DI LATINA**

**PROGRAMMA DI RIQUALIFICAZIONE URBANA
ALLOGGI A CANONE SOSTENIBILE**
ai sensi della D.G.R. Lazio n.499/2008 e del D.M.N. 2295/2008 Infrastrutture e Trasporti

Data di
Redazione

Gennaio
2013

oggetto:

PROGETTO ESECUTIVO

**E-Doc
02**

scala 1:50

oggetto tavola:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

progettista:

ing. Tommaso Bianchi
(C.F. BNC TMS 53R05 D003R)

Corso Matteotti n. 5
tommasobianchi@libero.it

collaborazione ATER:

arch. Laura Savelli

Responsabile Unico del Procedimento ATER:

ing. Francesco Berardi

collaborazione architettonico:

dott. Arch. **Riccardo Mastroianni**
Via Pio VI n. 7 - Latina

collaborazione impianto idrico sanitario termico:

dott. Ing. **Silvano Dalla Libera**
Viale Mazzini n. 3 - Latina

collaborazione impianto elettrico:

dott. Ing. **Adolfo De Cave**
Via Arboreto n. 111 - Cori (LT)

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Alloggi a Canone Sostenibile

COMMITTENTE: ATER Latina

Latina, 21/03/2013

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								
	<u>LAVORI A MISURA</u>								
	LAVORI EDILI (SpCat 1)								
	Scavi e Rinterri (Cat 1)								
1 A02.01.003.a 16/03/2013	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... resistenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto								
	muro tipo 1			4,60	3,500	18,300	294,63		
	muro tipo 2			3,80	3,000	8,900	101,46		
	muro tipo 3			3,00	3,000	25,250	227,25		
	muro tipo 4			2,70	3,000	15,150	122,72		
	muro tipo 5			1,70	3,000	2,350	11,99		
	muro rampa e locale serbatoi			4,70	3,000	12,400	174,84		
	SOMMANO...	mc					932,89	8,66	8'078,83
2 A02.01.003.c 16/03/2013	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... ue tipo e resistenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: sovrapprezzo per profondità oltre i 2,00 m e fino a 3,00 m								
	muro tipo1			4,60	1,000	18,300	84,18		
	muro tipo2			3,80	1,000	8,900	33,82		
	muro tipo 3			3,00	1,000	25,250	75,75		
	muro rampa e locale serbatoi			4,70	1,000	12,400	58,28		
	SOMMANO...	mc					252,03	2,28	574,63
3 A02.01.003.d 16/03/2013	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... ue tipo e resistenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: sovrapprezzo per profondità oltre i 3,00 m e fino a 4,00 m								
	muro tipo 1			4,60	0,500	18,300	42,09		
	SOMMANO...	mc					42,09	4,40	185,20
4 A02.01.004.a 16/03/2013	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di terreni in rocce con resistenza superiore a 8 N ... resistenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto								
	muro tipo 1			4,60	0,300	18,300	25,25		
	muro tipo 2			3,80	0,300	8,900	10,15		
	muro tipo 3			3,00	0,300	25,250	22,73		
	muro tipo 4			2,70	0,300	15,150	12,27		
	muro tipo 5			1,70	0,300	2,350	1,20		
	muro rampa e locale serbatoi			4,70	0,300	12,400	17,48		
	SOMMANO...	mc					89,08	12,93	1'151,80
5 A02.02.001.b 16/03/2013	Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere di nuova urbanizzazione con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 ... zzi meccanici e con materiale proveniente dagli scavi di cantiere e compreso il trasporto e scarico nel luogo di impiego								
	A R I P O R T A R E								9'990,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								9'990,46
6 A02.01.004.g 18/03/2013	scavi in terreni sciolti scavi in roccia	mc				932,880 89,079	932,88 89,08	7,62	7'787,34
	SOMMANO...					1'021,96			
7 A02.01.006.g 18/03/2013	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di terreni in rocce con resistenza superiore a 8 N ... sistenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: eseguito con l'uso di martello demolitore applicato al mezzo meccanico scavo vano ascensore	mc		7,65	2,300	2,000	35,19	120,99	4'257,64
	SOMMANO...					35,19			
7 A02.01.006.g 18/03/2013	Scavo a sezione obbligata, all'interno dei centri urbani su strade in presenza di traffico veicolare fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di ques ... sistenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: eseguito con l'uso di martello demolitore applicato al mezzo meccanico scavo vano acensore *(lung.=2,3+2,3+1,5)	mc		6,10	0,600	0,600	2,20	229,76	505,47
	SOMMANO...					2,20			
Conglomerati Acciai e Casseforme (Cat 3)									
8 A06.01.002.a 16/03/2013	Conglomerato cementizio in opera eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste compreso lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a per ... rme e il ferro di armatura: eseguito con cemento 32.5 R per magrone di sottofondazione con i seguenti dosaggi: 150 kg/mc muro tipo 1 muro tipo 2 muro tipo 3 muro tipo 4 muro tipo 5 muro rampa e locale serbatoi	mc						81,61	2'423,82
	SOMMANO...					29,70			
9 A06.01.003.c 16/03/2013	Conglomerato cementizio in opera eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste compresi lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a per ... e, travi rovesce e di collegamento, fondazione di muri di sostegno, di sottoscarpa, di controripa: C25/30 - Rck 30 N/mmq muro tipo 1 muro tipo 2 muro tipo 3 muro tipo 4 muro tipo 5 muro rampa e locale serbatoi	mc		4,40	0,500	18,300	40,26	123,83	15'976,55
	SOMMANO...					129,02			
10 A06.01.004.a .03 16/03/2013	Conglomerato cementizio in opera eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste compresi lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a per ... : elevazione di muri di sostegno, di sottoscarpa, di controripa e per pareti di spessore > 150 mm: C25/30 - Rck 30 N/mmq								
	A R I P O R T A R E								40'941,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								40'941,28
	muro tipo 1			0,40	5,100	18,300	37,33		
	muro tipo 1 parapetto			0,30	1,000	18,300	5,49		
	muro tipo 2			0,40	4,700	8,900	16,73		
	muro tipo 2 parapetto			0,30	1,000	8,900	2,67		
	muro tipo 3			0,30	4,100	25,250	31,06		
	muro tipo 4			0,30	3,600	15,150	16,36		
	muro tipo 5			0,30	2,400	2,350	1,69		
	muro rampa		2,00	0,40	5,100	9,000	36,72		
	muro rampa parapetti		2,00	0,30	1,000	9,000	5,40		
	muro testa rinterro rampa			0,40	5,000	3,000	6,00		
	muro locali serbatoi			0,40	5,100	3,400	6,94		
	parapetto muro locale serbatoi			0,30	1,000	3,400	1,02		
	SOMMANO...	mc					167,41	130,27	21'808,50
11 A06.01.004.c .03 16/03/2013	Conglomerato cementizio in opera eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste compresi lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a per ... sore < 150 mm, per pilastri di superficie trasversale < 800 cmq, per solette di spessore < 150 mm: C25/30 - Rck 30 N/mm ²								
	pilastro locale serbatoi			0,40	0,400	4,700	0,75		
	trave locale serbatoi			0,40	0,400	3,600	0,58		
	rialzo trave per sbalzo			0,30	0,700	3,600	0,76		
	soletta sbalzo locale serbatoi			0,25	1,450	3,600	1,31		
	soletta sbalzo scala giardino			0,25	1,200	9,000	2,70		
	soletta rampa disabili ingresso			0,25	1,500	5,500	2,06		
	parapetto soletta rampa disabili ingresso			0,15	1,000	5,500	0,83		
	fondazione ingresso pedonale *(lung.=(1,5+0,5)*1,7/2)			1,70	0,400		0,68		
	pilastrini ingresso pedonale *(lung.=1,5+0,7)			2,20	0,200	2,650	1,17		
	soletta pensilina ingresso pedonale *(lung.=(2,5+1,5)*1,7/2)			3,40	0,200		0,68		
	SOMMANO...	mc					11,52	178,84	2'060,24
12 A06.02.001.a 16/03/2013	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere								
	muto tipo 1				507,000	18,300	9'278,10		
	muto tipo 2				331,000	8,900	2'945,90		
	muto tipo 3				172,000	25,250	4'343,00		
	muto tipo 4				157,000	15,150	2'378,55		
	muto tipo 5				99,000	2,350	232,65		
	muro rampa e locale serbatoi				815,000	12,400	10'106,00		
	pilastro , trave e sbalzo locale serbatoi					330,000	330,00		
	soletta sbalzo scala giardino				2,700	60,000	162,00		
	soletta rampa disabili ingresso				2,060	60,000	123,60		
	parapetto soletta rampa disabili ingresso				0,830	60,000	49,80		
	fondazione ingresso pedonale				0,680	60,000	40,80		
	pilastrini ingresso pedonale				1,170	60,000	70,20		
	soletta pensilina ingresso pedonale				0,680	60,000	40,80		
	SOMMANO...	kg					30'101,40	1,48	44'550,07
13 A06.03.001.a 16/03/2013	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... il calcestruzzo: per plinti di fondazione, per fondazioni rettilinee continuee (travi rovesce, murature di sotterraneo)								
	muto tipo 1		2,00		0,500	18,300	18,30		
	muto tipo 2		2,00		0,500	8,900	8,90		
	muto tipo 3		2,00		0,400	25,250	20,20		
	muto tipo 4		2,00		0,400	15,150	12,12		
	A R I P O R T A R E						59,52		109'360,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						59,52		109'360,09
14 A06.03.001.b 16/03/2013	muto tipo 5		2,00		0,400	2,350	1,88		
	muro rampa e locale serbatoi		2,00		0,500	12,400	12,40		
	SOMMANO...	mq					73,80	22,49	1'659,76
	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... tiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: travi, solai e solette piene, rampe di scale, pianerottoli, gronde								
	trave locale serbatoi			3,00	0,400	3,600	4,32		
	rialzo trave per sbalzo			2,00	0,700	3,600	5,04		
	soletta sbalzo locale serbatoi			2,00	0,250	3,600	1,80		
	soletta sbalzo scala giardino			1,45		9,000	13,05		
	soletta rampa disabili ingresso			1,75		5,500	9,63		
	parapetto soletta rampa disabili ingresso			2,00		5,500	11,00		
	fondazione ingresso pedonale *(lung.=1,5+0,5+1,7+2)			5,70	0,400		2,28		
	pilastrini ingresso pedonale *(lung.=1,5+1,5+0,4+0,4+ 0,6+0,5)			4,90		2,650	12,99		
	soletta pensilina ingresso pedonale *(lung.=(2,5+1,5)* 1,7/2+(2,5+1,5+2+1,7)*0,2)			4,94			4,94		
	SOMMANO...	mq					65,05	32,80	2'133,64
15 A06.03.001.c 16/03/2013	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... o la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per pilastri, pareti rettilinee in elevazione								
	muro tipo 1		2,00		5,100	18,300	186,66		
	muro tipo 1 parapetto		2,00		1,000	18,300	36,60		
	muro tipo 2		2,00		4,700	8,900	83,66		
	muro tipo 2 parapetto		2,00		1,000	8,900	17,80		
	muro tipo 3		2,00		4,100	25,250	207,05		
	muro tipo 4		2,00		3,600	15,150	109,08		
	muro tipo 5		2,00		2,400	2,350	11,28		
	muro rampa		2,00	2,00	5,100	9,000	183,60		
	muro rampa parapetti		2,00	2,00	1,000	9,000	36,00		
	muro testa rinterro rampa			2,00	5,000	3,000	30,00		
	muro locali serbatoi			2,00	5,100	3,400	34,68		
	parapetto muro locale serbatoi			2,00	1,000	3,400	6,80		
	pilastro locale serbatoi			4,00	0,400	4,700	7,52		
	SOMMANO...	mq					950,73	28,00	26'620,44
16 A06.03.003 16/03/2013	Sovrapprezzo alle casseforme rette o centinate per getti di conglomerato cementizio semplice o armato superiore ai 4 m dal piano di appoggio delle armature di sostegno (Percentuale 15 %)								
	muro tipo 1		2,00		1,100	18,300	40,26		
	muro tipo 1 parapetto		2,00		1,000	18,300	36,60		
	muro tipo 2		2,00		0,400	8,900	7,12		
	muro tipo 2 parapetto		2,00		1,000	8,900	17,80		
	muro tipo 3		2,00		0,100	25,250	5,05		
	muro rampa		2,00	2,00	1,100	9,000	39,60		
	muro rampa parapetti		2,00	2,00	1,000	9,000	36,00		
	muro testa rinterro rampa			2,00	1,000	3,000	6,00		
	muro locali serbatoi			2,00	1,100	3,400	7,48		
	trave locale serbatoi			3,00	0,400	3,600	4,32		
	rialzo trave per sbalzo			2,00	0,700	3,600	5,04		
	soletta sbalzo locale serbatoi			2,00	0,250	3,600	1,80		
	pilastro locale serbatoi			4,00	0,400	0,700	1,12		
	SOMMANO...						208,19	4,20	874,40
	A R I P O R T A R E								140'648,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								140'648,33
17 A06.03.002 18/03/2013	Sovrapprezzo per casseforme con superficie piallata per formazione di getti in conglomerato cementizio a faccia vista soletta sbalzo scala giardino soletta rampa disabili ingresso parapetto soletta rampa disabili ingresso pilastrini ingresso pedonale *(lung.=1,5+1,5+0,4+0,4+0,6+0,5) soletta pensilina ingresso pedonale *(lung.=(2,5+1,5)*1,7/2+(2,5+1,5+2+1,7)*0,2) pareti esterne ascensore *(lung.=2*4) pensilina esterna copertura ascensore *(lung.=2*4+2*3)			1,45 1,75 2,00 4,90 4,94 8,00 14,00		9,000 5,500 5,500 2,650 17,500	13,05 9,63 11,00 12,99 4,94 140,00 14,00		
	SOMMANO...	mq					205,61	8,76	1'801,14
	Solai Sottofondi Vespai e Massetti (Cat 4)								
18 A07.01.003.f 16/03/2013	Solaio piano in laterizio e cemento armato idoneo a sopportare, oltre che i carichi permanenti, un sovraccarico accidentale di 20 N/mm ² (circa 200 kgf/mq), per luci 4÷6 m, composto ... olare uso richiesto, escluso il ferro delle armature supplementari agli elementi prefabbricati: per altezza totale 26 cm solaio locale serbatoi				3,750	3,100	11,63		
	SOMMANO...	mq					11,63	68,23	793,51
19 A07.01.004.b 16/03/2013	Compenso ai solai misti di cemento armato e laterizio, gettati in opera per strutture piane: se inclinati e misurati secondo reale sviluppo (Percentuale 10 %)					793,510	793,51		
	SOMMANO...						793,51	0,10	79,35
20 A07.01.004.c 16/03/2013	Compenso ai solai misti di cemento armato e laterizio, gettati in opera per strutture piane: per ogni 5 N/mm ² (circa 50 kgf/mq) in più o in meno di sovraccarico accidentale solaio locale serbatoi		23,00		3,750	3,100	267,38		
	SOMMANO...	mq					267,38	2,26	604,28
	Conglomerati Acciai e Casseforme (Cat 3)								
21 B02.01.007.a .01 16/03/2013	Tubazioni in PVC rigido atossico per acquedotti, fabbricate secondo le norme UNI EN 1452, di qualità alimentare con mescola libera da piombo, secondo prescrizioni igienico sanitari ... gio e la disinfezione, sono esclusi gli scavi, rinfianchi e rinterri: per pressioni PN 10 del diametro esterno di 110 mm muro tipo 1 muro tipo 2 muro tipo 3 muro tipo 4 muro tipo 5 muro rampa			12,00 6,00 17,00 10,00 2,00 10,00	0,400 0,400 0,300 0,300 0,300 0,400		4,80 2,40 5,10 3,00 0,60 4,00		
	SOMMANO...	m					19,90	11,56	230,04
	Demolizioni (Cat 2)								
	A R I P O R T A R E								144'156,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								144'156,65
22 A03.01.004.b 01/03/2012	Demolizione di struttura in calcestruzzo. Sono compresi: le puntellature; i ponti di servizio interni ed esterni con le relative protezione di stuoi, e/o lamiere, e/o reti; l'impi ... rto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: armato con ausilio di martello demolitore meccanico Muri Esterni rampa garage *(par.ug.=2+2+3) Muri Esterni rampa garage cannelletto esistente con copertura		7,00 3,00 3,00	0,30 1,50	0,300	0,800 0,800 0,300	1,68 1,08 0,90		
	SOMMANO...	mc					3,66	85,49	312,89
23 A03.01.006.c 01/03/2012	Demolizione di solai sia orizzontali che inclinati escluso pavimento e sottofondo, compreso intonaco e/o tubazioni annegate, il tiro in discesa dei materiali, il trasporto, la cern ... Amministrazione, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: in cemento armato passerella d'ingresso pensiline e cornici quota 10.30 *(par.ug.=2,5+3,4) cornici a quota 16.15		7,50 5,90 4,50	1,50 0,60 0,60		200,000 200,000 200,000	2'250,00 708,00 540,00		
	SOMMANO...	mq/mm					3'498,00	0,21	734,58
24 A03.01.009.c 01/03/2012	Demolizione di muratura di tamponamento e di tramezzi, compresi intonaci, rivestimenti, coibenti, tubazioni di qualsiasi natura (canalizzazioni idriche, termiche, elettriche, telef ... asporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: laterizi forati dello spessore tra 110 e 160 mm pareti tamponatura quota -3.30 *(par.ug.=2,9+2,3+3,3+ 3,3+5,5+1,6+6,6+3+1,7+0,75) pareti tamponatura quota 0.00 *(par.ug.=6,3+3,3+3,3+ 5,5+5,3) pareti tamponatura quota 0.80 *(par.ug.=4,6+1,95+1,7+ 5,2) pareti tamponatura quota 7.20 *(par.ug.=4,65+3,10+ 3,95) pareti tamponatura quota 10.30 *(par.ug.=4,65+3,1+ 3,95)		30,95 23,70 13,45 11,70 11,70			2,700 3,600 2,800 2,600 2,600	83,57 85,32 37,66 30,42 30,42		
	SOMMANO...	mq					267,39	7,75	2'072,27
25 A03.01.009.d 01/03/2012	Demolizione di muratura di tamponamento e di tramezzi, compresi intonaci, rivestimenti, coibenti, tubazioni di qualsiasi natura (canalizzazioni idriche, termiche, elettriche, telef ... discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: laterizi forati, blocchi o pannelli di gesso spessore fino a 100 mm tramezzi quota quota 0.00 *(par.ug.=0,9+4,20+4,10+ 1,8) tramezzi quota quota 0.80 *(par.ug.=4,65+3,10+3,95) tramezzi quota quota 4.10 *(par.ug.=4,65+5,10+3,95)		11,00 11,70 13,70			3,850 2,800 2,600	42,35 32,76 35,62		
	SOMMANO...	mq					110,73	5,16	571,37
26 A03.01.014.b 01/03/2012	Demolizione di sottofondi di pavimenti (gretoni e simili) compreso nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: sottofondi in calcestruzzo con armature anche con rete rampa garage quota -1.00 *(par.ug.=4+7,5/2) rampa garage esterna e piazzale quota 0.00 * (par.ug.=6,5+9,5/2)		5,75 8,00	9,00 6,50		0,200 0,300	10,35 15,60		
	SOMMANO...	mc					25,95	103,29	2'680,38
	A R I P O R T A R E								150'528,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								150'528,14
27 A03.01.015.b 01/03/2012	Demolizione di pavimento, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla, calo in basso e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio ... l cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: in marmettoni e simili pavimenti interni quota 0.00 *(par.ug.=(6,5+5,7)/2) pavimenti interni quota 0.00 cortile quota 0.00 *(par.ug.=(8+9)/2) (par.ug.=(9+3,5)/2) pavimenti interni quota 0.80 *(par.ug.=(5,7+7,2)/2) cortile quota 0.80 *(par.ug.=(6,5+10,50)/2)		6,10 5,70 8,50 6,25 6,45 4,50 7,50 8,50	7,00 6,70 9,50 4,50 4,00 5,20 4,50 7,50			42,70 38,19 80,75 28,13 25,80 23,40 33,75 63,75		
	SOMMANO...	mq					336,47	12,39	4'168,86
28 A03.02.016.b 01/03/2012	Rimozione reti di distribuzione e terminali (apparecchi sanitari) dell'impianto idrico sanitario compreso smontaggio rubinetterie, chiusura derivazioni con tappi filettati, eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo di deposito provvisorio: vaso igienico e cassetta di scarico						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	28,41	28,41
29 A03.02.016.c 01/03/2012	Rimozione reti di distribuzione e terminali (apparecchi sanitari) dell'impianto idrico sanitario compreso smontaggio rubinetterie, chiusura derivazioni con tappi filettati, eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo di deposito provvisorio: lavabo, bidet, beverino						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	18,08	18,08
30 A03.02.017.b 01/03/2012	Rimozione di rubinetterie, saracinesche, apparecchi di intercettazione vari, comprese opere murarie: per gruppo di rubinetti sino al diametro 3/4"						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	13,94	13,94
31 A03.02.018.a 01/03/2012	Rimozione rete e accessori per impianto di smaltimento acque nere costituita da tubazioni di fognatura diametro 125-200 mm, pozzetti di ispezione etc. escluso demolizioni di muratura o scavi nel caso di tubazioni interrate o cassonettate: tubo di plastica pesante (PVC-PEAD)			20,00			20,00		
	SOMMANO...	m					20,00	5,16	103,20
32 A03.02.025.a 01/03/2012	Rimozione impianto elettrico, telefonico, televisivo e citofonico, compreso la disattivazione dei cavi la cernita dell'eventuale materiale di recupero e l'avvicinamento al luogo di deposito: quadro elettrico appartamento						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	6,20	6,20
33	Rimozione impianto elettrico, telefonico, televisivo e								
	A R I P O R T A R E								154'866,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								154'866,83
A03.02.025.b 01/03/2012	citofonico, compreso la disattivazione dei cavi la cernita dell'eventuale materiale di recupero e l'avvicinamento al luogo di deposito: frutto (interruttore, presa, ect.)						30,00		
	SOMMANO...	cad					30,00	2,07	62,10
34 A03.02.026 01/03/2012	Smontaggio di porte, cancelli, ringhiere, cancellate, ecc. in ferro pieno, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi cancello ingresso pedonale						50,00		
	SOMMANO...	kg					50,00	0,77	38,50
35 A03.02.029 01/03/2012	Smontaggio di infissi in profilato di ferro o di alluminio calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi								
				0,70		1,200	0,84		
				1,00		1,200	1,20		
			2,00	2,00		1,200	4,80		
				3,50		2,400	8,40		
				2,00		2,400	4,80		
	SOMMANO...	mq					20,04	16,01	320,84
36 A03.03.005.b 01/03/2012	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica: compreso il carico effettuato da pale meccaniche								
			267,39	2,50		0,200	133,70		
			110,73	2,50		0,100	27,68		
			336,47	2,50		0,050	42,06		
			3,66	2,50			9,15		
			3,49	2,50			8,73		
			25,95	2,50			64,88		
	SOMMANO...	ton					286,20	8,42	2'409,80
37 A03.03.007.b 01/03/2012	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni ... La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. rifiuti inerti recuperabili								
							286,20		
	SOMMANO...	ton					286,20	9,00	2'575,80
Opere Provvisionali (Cat 21)									
38 A04.01.001.a 14/03/2013	Ponteggio esterno di facciata in struttura metallica tubolare, sistema a telaio, per altezze anche oltre i 20 m, compresi progetto e relazione tecnica (quando necessari), montaggio ... tro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con materiale dell'impresa: per i primi 30 giorni								
	Lato Anteriore *(par.ug.=8+6+1,5+4+2+2+4)		27,50	14,00			385,00		
	torrino ascensore *(par.ug.=4,5+2+2)		8,50	3,00			25,50		
	lato posteriore *(par.ug.=5+4+7)		16,00	20,00			320,00		
	A R I P O R T A R E						730,50		160'273,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						730,50		160'273,87
39 A04.01.001.b 14/03/2013	lato confine a monte *(par.ug.=15+1,5)		16,50	11,00			181,50		
	lato confine a valle		16,50	3,00			49,50		
	SOMMANO...	mq					961,50	12,91	12'412,97
	Ponteggio esterno di facciata in struttura metallica tubolare, sistema a telaio, per altezze anche oltre i 20 m, compresi progetto e relazione tecnica (quando necessari), montaggio ... magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con materiale dell'impresa: per ogni mese successivo al primo								
	Lato Anteriore *(par.ug.=8+6+1,5+4+2+2+4)		27,50	14,00		14,000	5'390,00		
	torrino ascensore *(par.ug.=4,5+2+2)		8,50	3,00		14,000	357,00		
	lato posteriore *(par.ug.=5+4+7)		16,00	20,00		14,000	4'480,00		
	lato confine a monte *(par.ug.=15+1,5)		16,50	11,00		14,000	2'541,00		
	lato confine a valle		16,50	3,00		14,000	693,00		
	SOMMANO...	mq					13'461,00	1,91	25'710,51
40 A6.01.3.c 04/03/2013	Conglomerati Acciai e Casseforme (Cat 3) ascensore (SbCat 3)								
	Calcestruzzo FONDAZIONE Platea 1		10,07			0,600	6,04		
	Parziale...	m3					6,04		
	PIANO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,75	0,250	4,350	1,90		
	Detrazione Foro			1,20	0,250	2,200	-0,66		
	Parete P3-P4			1,75	0,250	4,350	1,90		
	Parete P1-P3			1,90	0,250	4,350	2,07		
	Parete P2-P4			1,90	0,250	4,350	2,07		
	Parziale...	m3					7,28		
	SECONDO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,75	0,250	4,170	1,82		
	Detrazione Foro			1,20	0,250	2,200	-0,66		
	Parete P3-P4			1,75	0,250	4,170	1,82		
	Parete P1-P3			1,90	0,250	4,170	1,98		
	Parete P2-P4			1,90	0,250	4,170	1,98		
	Parziale...	m3					6,94		
	TERZO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,75	0,150	3,231	0,85		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,75	0,150	3,231	0,85		
	Parete P1-P3			1,90	0,150	3,231	0,92		
	Parete P2-P4			1,90	0,150	3,231	0,92		
	Parziale...	m3					3,14		
	QUARTO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Parete P1-P3			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parete P2-P4			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parziale...	m3					2,82		
	QUINTO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Parete P1-P3			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parete P2-P4			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parziale...	m3					2,82		
	A R I P O R T A R E						29,04		198'397,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						29,04		198'397,35
41 A6.03.01.c 04/03/2013	SESTO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Parete P1-P3			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parete P2-P4			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parziale...	m3					2,82		
	TORRINO								
	Parete P1-P2			1,65	0,150	4,000	0,99		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,65	0,150	4,000	0,99		
	Parete P1-P3			1,80	0,150	4,000	1,08		
	Parete P2-P4			1,80	0,150	4,000	1,08		
	Parziale...	m3					3,74		
	Sommano positivi...	m3					38,92		
	Sommano negativi...	m3					-3,32		
	SOMMANO...	m3					35,60	130,83	4'657,55
	Cassaforma								
	FONDAZIONE								
	Platea 1			12,70		0,600	7,62		
	Parziale...	m2					7,62		
	PIANO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,75		4,350	15,23		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,250		1,70		
	Parete P3-P4		2,00	1,75		4,350	15,23		
	Parete P1-P3		2,00	1,90		4,350	16,53		
	Parete P2-P4		2,00	1,90		4,350	16,53		
	Parziale...	m2					59,94		
	SECONDO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,75		4,170	14,60		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,250		1,70		
	Parete P3-P4		2,00	1,75		4,170	14,60		
	Parete P1-P3		2,00	1,90		4,170	15,85		
	Parete P2-P4		2,00	1,90		4,170	15,85		
	Parziale...	m2					57,32		
	TERZO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,75		3,231	11,31		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,75		3,231	11,31		
	Parete P1-P3		2,00	1,90		3,231	12,28		
	Parete P2-P4		2,00	1,90		3,231	12,28		
	Parziale...	m2					42,92		
	QUARTO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Parete P1-P3		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parete P2-P4		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parziale...	m2					38,52		
	QUINTO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Parete P1-P3		2,00	1,80		3,100	11,16		
	A R I P O R T A R E						233,68		203'054,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						233,68		203'054,90
42 A6.02.1.a 04/03/2013	Parete P2-P4		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parziale...	m2					38,52		
	SESTO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Parete P1-P3		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parete P2-P4		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parziale...	m2					38,52		
	TORRINO								
	Parete P1-P2		2,00	1,65		4,000	13,20		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,65		4,000	13,20		
	Parete P1-P3		2,00	1,80		4,000	14,40		
	Parete P2-P4		2,00	1,80		4,000	14,40		
	Parziale...	m2					50,94		
	Sommano positivi...	m2					371,26		
	Sommano negativi...	m2					-36,96		
	SOMMANO...	m2					334,30	28,00	9'360,40
	Acciaio in tondini per C.A.								
	FONDAZIONE								
	Platea 1								
	Lato SUPERIORE								
	ø12/25 Principale *(lung.=9,7561685717126*(100/25))			39,02		0,888	34,65		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=9,7561685717126*(100/25))			39,02		0,888	34,65		
	Lato INFERIORE								
	ø12/25 Principale *(lung.=9,7561685717126*(100/25))			39,02		0,888	34,65		
	ø12/20 Secondaria *(lung.=9,7561685717126*(100/20))			48,78		0,888	43,32		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1		2,00	0,82		0,888	1,46		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2		2,00	0,81		0,888	1,44		
	Parziale...	kg					150,17		
	PIANO LIVELLO								
	Parete P1-P2								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			43,36		0,888	38,50		
	(lung.=10,8391318*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,67030314912514*(100/25))			22,68		0,888	20,14		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Secondaria AG1		1,00	0,96		0,888	0,85		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			43,36		0,888	38,50		
	(lung.=10,8391318*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,67030314912514*(100/25))			22,68		0,888	20,14		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Secondaria AG2		1,00	0,90		0,888	0,80		
	Parete P3-P4								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/20 Principale [con ferri di attesa] *			54,20		0,888	48,13		
	(lung.=10,8391318*(100/20))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=8,44790314914428*(100/25))			33,79		0,888	30,01		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1		3,00	1,49		0,888	3,97		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2		3,00	1,57		0,888	4,18		
	Lato POSTERIORE								
	ø16/25 Principale [con ferri di attesa] *			43,36		1,578	68,42		
	(lung.=10,8391318*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=8,44790314914428*(100/25))			33,79		0,888	30,01		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG3		2,00	1,00		0,888	1,78		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG4		2,00	1,12		0,888	1,99		
	A R I P O R T A R E						457,59		212'415,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						457,59		212'415,30
	Parete P1-P3 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=11,6639313*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=9,09072859943363*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1 Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=11,6639313*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=9,09072859943363*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2 Parete P2-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=11,6639313*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=9,09072859943363*(100/25)) ø12/20 Armatura aggiuntiva Principale AG1 Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=11,6639313*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=9,09072859943363*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2 Parziale...	kg	4,00	46,66 36,36 2,57		0,888 0,888 0,888	41,43 32,29 9,13		
	SECONDO LIVELLO Parete P1-P2 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=9,3102653994*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,31747808860483*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1 ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2 Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=9,3102653994*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,31747808860483*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG3 ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG4 Parete P3-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=9,3102653994*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=8,09509048862317*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=9,3102653994*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=8,09509048862317*(100/25)) Parete P1-P3 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=10,0187369539495*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=8,71106940038536*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=10,0187369539495*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=8,71106940038536*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1 Parete P2-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			37,24 21,27 0,84 0,83		0,888 0,888 0,888 0,888	33,07 18,89 0,75 0,74		
			1,00	37,24		0,888	33,07		
			1,00	21,27		0,888	18,89		
			1,00	0,78		0,888	0,69		
			1,00	0,77		0,888	0,68		
				37,24		0,888	33,07		
				32,38		0,888	28,75		
				37,24		0,888	33,07		
				32,38		0,888	28,75		
				40,07		0,888	35,58		
				34,84		0,888	30,94		
				40,07		0,888	35,58		
			1,00	34,84		0,888	30,94		
			1,00	0,69		0,888	0,61		
	A R I P O R T A R E						1'156,78		212'415,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'664,27		212'415,30
	25))			10,43		0,888	9,26		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1		1,00	0,67		0,888	0,59		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2		1,00	0,67		0,888	0,59		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=6,4770576*(100/25))			25,91		0,888	23,01		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883164*(100/25))								
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG3		1,00	10,43		0,888	9,26		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG4		1,00	0,67		0,888	0,59		
	Parete P3-P4								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=6,4770576*(100/25))			25,91		0,888	23,01		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25))			21,54		0,888	19,13		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=6,4770576*(100/25))			25,91		0,888	23,01		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25))			21,54		0,888	19,13		
	Parete P1-P3								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=7,0258928*(100/25))			28,10		0,888	24,95		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25))			23,37		0,888	20,75		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=7,0258928*(100/25))			28,10		0,888	24,95		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25))			23,37		0,888	20,75		
	Parete P2-P4								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=7,0258928*(100/25))			28,10		0,888	24,95		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25))			23,37		0,888	20,75		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=7,0258928*(100/25))			28,10		0,888	24,95		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25))			23,37		0,888	20,75		
	Parziale...	kg					333,98		
	QUINTO LIVELLO								
	Parete P1-P2								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=6,4770576*(100/25))			25,91		0,888	23,01		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883164*(100/25))			10,43		0,888	9,26		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=6,4770576*(100/25))			25,91		0,888	23,01		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883164*(100/25))								
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1		1,00	10,43		0,888	9,26		
	Parete P3-P4			0,67		0,888	0,59		
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=6,4770576*(100/25))			25,91		0,888	23,01		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25))			21,54		0,888	19,13		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *								
	(lung.=6,4770576*(100/25))			25,91		0,888	23,01		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25))			21,54		0,888	19,13		
	Parete P1-P3								
	A R I P O R T A R E						2'124,65		212'415,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O						2'124,65		212'415,30	
	Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258928*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258928*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Parete P2-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258928*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258928*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Parziale...	kg		28,10 23,37		0,888 0,888	24,95 20,75			
	SESTO LIVELLO Parete P1-P2 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=6,47703119894946*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883163*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=6,47703119894946*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883163*(100/25)) Parete P3-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=6,47703119894946*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=6,47703119894946*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25)) Parete P1-P3 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258641618495*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258641618495*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Parete P2-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258641618495*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258641618495*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Parziale...	kg		25,91 10,43 25,91 10,43 25,91 21,54 25,91 21,54 28,10 23,37 28,10 23,37 28,10 23,37		0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888	23,01 9,26 23,01 9,26 23,01 19,13 23,01 19,13 24,95 20,75 24,95 20,75 24,95 20,75	332,21		
	A R I P O R T A R E						2'639,07		212'415,30	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						2'639,07		212'415,30
	TORRINO Parete P1-P2 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale *(lung.=4,19227853142917*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=4,19227853142917*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale *(lung.=4,19227853142917*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=4,19227853142917*(100/25)) Parete P3-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale *(lung.=6,96987853144584*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=6,96987853144584*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale *(lung.=6,96987853144584*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=6,96987853144584*(100/25)) Parete P1-P3 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale *(lung.=7,56050237906199*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=7,56050237906199*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale *(lung.=7,56050237906199*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=7,56050237906199*(100/25)) Parete P2-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale *(lung.=7,56050237906199*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=7,56050237906199*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale *(lung.=7,56050237906199*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=7,56050237906199*(100/25))								
				16,77		0,888	14,89		
				16,77		0,888	14,89		
				16,77		0,888	14,89		
				16,77		0,888	14,89		
				27,88		0,888	24,76		
				27,88		0,888	24,76		
				27,88		0,888	24,76		
				27,88		0,888	24,76		
				30,24		0,888	26,85		
				30,24		0,888	26,85		
				30,24		0,888	26,85		
				30,24		0,888	26,85		
				30,24		0,888	26,85		
				30,24		0,888	26,85		
				30,24		0,888	26,85		
				30,24		0,888	26,85		
				30,24		0,888	26,85		
				30,24		0,888	26,85		
		kg					373,40		
	SOMMANO...	kg					3'012,47	1,48	4'458,46
43	Cassaforma								
A6.03.01.c	Solaio			1,50	1,650		2,48		
04/03/2013	Balcone			1,60	1,800		2,88		
	Pareti		28,00	1,60	1,800		80,64		
	SOMMANO...	m2					86,00	28,00	2'408,00
44	Calcestruzzo								
A6.01.3.c	FONDAZIONE								
04/03/2013	Platea 1		10,07			0,600	6,04		
	Parziale...	m3					6,04		
	PIANO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,75	0,250	4,350	1,90		
	Detrazione Foro			1,20	0,250	2,200	-0,66		
	Parete P3-P4			1,75	0,250	4,350	1,90		
	Parete P1-P3			1,90	0,250	4,350	2,07		
	Parete P2-P4			1,90	0,250	4,350	2,07		
	Parziale...	m3					7,28		
	SECONDO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,75	0,250	4,170	1,82		
	Detrazione Foro			1,20	0,250	2,200	-0,66		
	Parete P3-P4			1,75	0,250	4,170	1,82		
	Parete P1-P3			1,90	0,250	4,170	1,98		
	Parete P2-P4			1,90	0,250	4,170	1,98		
	A R I P O R T A R E						20,26		219'281,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						20,26		219'281,76
	Parziale...	m3					6,94		
	TERZO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,75	0,150	3,231	0,85		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,75	0,150	3,231	0,85		
	Parete P1-P3			1,90	0,150	3,231	0,92		
	Parete P2-P4			1,90	0,150	3,231	0,92		
	Parziale...	m3					3,14		
	QUARTO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Parete P1-P3			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parete P2-P4			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parziale...	m3					2,82		
	QUINTO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Parete P1-P3			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parete P2-P4			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parziale...	m3					2,82		
	SESTO LIVELLO								
	Parete P1-P2			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,65	0,150	3,100	0,77		
	Parete P1-P3			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parete P2-P4			1,80	0,150	3,100	0,84		
	Parziale...	m3					2,82		
	TORRINO								
	Parete P1-P2			1,65	0,150	4,000	0,99		
	Detrazione Foro			1,20	0,150	2,200	-0,40		
	Parete P3-P4			1,65	0,150	4,000	0,99		
	Parete P1-P3			1,80	0,150	4,000	1,08		
	Parete P2-P4			1,80	0,150	4,000	1,08		
	Parziale...	m3					3,74		
	Sommano positivi...	m3					38,92		
	Sommano negativi...	m3					-3,32		
	SOMMANO...	m3					35,60	130,83	4'657,55
45 A6.03.01.c 04/03/2013	Cassaforma FONDAZIONE Platea 1			12,70		0,600	7,62		
	Parziale...	m2					7,62		
	PIANO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,75		4,350	15,23		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,250		1,70		
	Parete P3-P4		2,00	1,75		4,350	15,23		
	Parete P1-P3		2,00	1,90		4,350	16,53		
	Parete P2-P4		2,00	1,90		4,350	16,53		
	Parziale...	m2					59,94		
	SECONDO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,75		4,170	14,60		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,250		1,70		
	Parete P3-P4		2,00	1,75		4,170	14,60		
	Parete P1-P3		2,00	1,90		4,170	15,85		
	Parete P2-P4		2,00	1,90		4,170	15,85		
	A R I P O R T A R E						124,88		223'939,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						124,88		223'939,31
	Parziale...	m2					57,32		
	TERZO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,75		3,231	11,31		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,75		3,231	11,31		
	Parete P1-P3		2,00	1,90		3,231	12,28		
	Parete P2-P4		2,00	1,90		3,231	12,28		
	Parziale...	m2					42,92		
	QUARTO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Parete P1-P3		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parete P2-P4		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parziale...	m2					38,52		
	QUINTO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Parete P1-P3		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parete P2-P4		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parziale...	m2					38,52		
	SESTO LIVELLO								
	Parete P1-P2		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,65		3,100	10,23		
	Parete P1-P3		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parete P2-P4		2,00	1,80		3,100	11,16		
	Parziale...	m2					38,52		
	TORRINO								
	Parete P1-P2		2,00	1,65		4,000	13,20		
	Detrazione Foro		2,00	1,20		2,200	-5,28		
	Foro		6,80		0,150		1,02		
	Parete P3-P4		2,00	1,65		4,000	13,20		
	Parete P1-P3		2,00	1,80		4,000	14,40		
	Parete P2-P4		2,00	1,80		4,000	14,40		
	Parziale...	m2					50,94		
	Sommano positivi...	m2					371,26		
	Sommano negativi...	m2					-36,96		
	SOMMANO...	m2					334,30	28,00	9'360,40
46	Acciaio in tondini per C.A.								
A6.02.1.a	FONDAZIONE								
04/03/2013	Platea 1								
	Lato SUPERIORE								
	ø12/25 Principale *(lung.=9,7561685717126*(100/25))			39,02		0,888	34,65		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=9,7561685717126*(100/25))			39,02		0,888	34,65		
	Lato INFERIORE								
	ø12/25 Principale *(lung.=9,7561685717126*(100/25))			39,02		0,888	34,65		
	ø12/20 Secondaria *(lung.=9,7561685717126*(100/20))			48,78		0,888	43,32		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1		2,00	0,82		0,888	1,46		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2		2,00	0,81		0,888	1,44		
	Parziale...	kg					150,17		
	PIANO LIVELLO								
	Parete P1-P2								
	Lato ANTERIORE								
	A R I P O R T A R E						150,17		233'299,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						150,17		233'299,71
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=10,8391318*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,67030314912514*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Secondaria AG1 Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=10,8391318*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,67030314912514*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Secondaria AG2 Parete P3-P4 Lato ANTERIORE ø12/20 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=10,8391318*(100/20)) ø12/25 Secondaria *(lung.=8,44790314914428*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1 ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2 Lato POSTERIORE ø16/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=10,8391318*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=8,44790314914428*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG3 ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG4 Parete P1-P3 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=11,6639313*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=9,09072859943363*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1 Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=11,6639313*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=9,09072859943363*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2 Parete P2-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=11,6639313*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=9,09072859943363*(100/25)) ø12/20 Armatura aggiuntiva Principale AG1 Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=11,6639313*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=9,09072859943363*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2			43,36		0,888	38,50		
				22,68		0,888	20,14		
		1,00	0,96			0,888	0,85		
				43,36		0,888	38,50		
				22,68		0,888	20,14		
		1,00	0,90			0,888	0,80		
				54,20		0,888	48,13		
				33,79		0,888	30,01		
		3,00	1,49			0,888	3,97		
		3,00	1,57			0,888	4,18		
				43,36		1,578	68,42		
				33,79		0,888	30,01		
		2,00	1,00			0,888	1,78		
		2,00	1,12			0,888	1,99		
				46,66		0,888	41,43		
				36,36		0,888	32,29		
		4,00	2,57			0,888	9,13		
				46,66		0,888	41,43		
				36,36		0,888	32,29		
		4,00	3,14			0,888	11,15		
				46,66		0,888	41,43		
				36,36		0,888	32,29		
		4,00	3,01			0,888	10,69		
				46,66		0,888	41,43		
				36,36		0,888	32,29		
		4,00	2,61			0,888	9,27		
	Parziale...	kg					642,54		
	SECONDO LIVELLO								
	Parete P1-P2								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=9,3102653994*(100/25))			37,24		0,888	33,07		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,31747808860483*(100/25))			21,27		0,888	18,89		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1	1,00	0,84			0,888	0,75		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2	1,00	0,83			0,888	0,74		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=9,3102653994*(100/25))			37,24		0,888	33,07		
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,31747808860483*(100/25))			21,27		0,888	18,89		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG3	1,00	0,78			0,888	0,69		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG4	1,00	0,77			0,888	0,68		
	A R I P O R T A R E						899,49		233'299,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'477,22		233'299,71
	ø12/25 Secondaria *(lung.=6,09040469424438*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,2740901*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=6,09040469424438*(100/25)) Parete P2-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,2740901*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=6,09040469424438*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,2740901*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=6,09040469424438*(100/25)) Parziale...	kg		24,36		0,888	21,63		
				29,10		0,888	25,84		
				24,36		0,888	21,63		
				29,10		0,888	25,84		
				24,36		0,888	21,63		
				29,10		0,888	25,84		
				24,36		0,888	21,63		
							350,83		
	QUARTO LIVELLO Parete P1-P2 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=6,4770576*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883164*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1 ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2 Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=6,4770576*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883164*(100/25)) ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG3 ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG4 Parete P3-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=6,4770576*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=6,4770576*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25)) Parete P1-P3 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258928*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258928*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Parete P2-P4 Lato ANTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258928*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25)) Lato POSTERIORE ø12/25 Principale [con ferri di attesa] * (lung.=7,0258928*(100/25)) ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25))		1,00	10,43		0,888	9,26		
			1,00	0,67		0,888	0,59		
			1,00	0,67		0,888	0,59		
				25,91		0,888	23,01		
				10,43		0,888	9,26		
			1,00	0,67		0,888	0,59		
			1,00	0,67		0,888	0,59		
				25,91		0,888	23,01		
				21,54		0,888	19,13		
				25,91		0,888	23,01		
				21,54		0,888	19,13		
				28,10		0,888	24,95		
				23,37		0,888	20,75		
				28,10		0,888	24,95		
				23,37		0,888	20,75		
				28,10		0,888	24,95		
				23,37		0,888	20,75		
				28,10		0,888	24,95		
				23,37		0,888	20,75		
	A R I P O R T A R E						1'975,24		233'299,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'975,24		233'299,71
	Parziale...	kg					333,98		
	QUINTO LIVELLO								
	Parete P1-P2								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			25,91		0,888	23,01		
	(lung.=6,4770576*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883164*(100/25))			10,43		0,888	9,26		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			25,91		0,888	23,01		
	(lung.=6,4770576*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883164*(100/25))			10,43		0,888	9,26		
	ø12/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1		1,00	0,67		0,888	0,59		
	Parete P3-P4								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			25,91		0,888	23,01		
	(lung.=6,4770576*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25))			21,54		0,888	19,13		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			25,91		0,888	23,01		
	(lung.=6,4770576*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25))			21,54		0,888	19,13		
	Parete P1-P3								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			28,10		0,888	24,95		
	(lung.=7,0258928*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25))			23,37		0,888	20,75		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			28,10		0,888	24,95		
	(lung.=7,0258928*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25))			23,37		0,888	20,75		
	Parete P2-P4								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			28,10		0,888	24,95		
	(lung.=7,0258928*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25))			23,37		0,888	20,75		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			28,10		0,888	24,95		
	(lung.=7,0258928*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,84220638382063*(100/25))			23,37		0,888	20,75		
	Parziale...	kg					332,21		
	SESTO LIVELLO								
	Parete P1-P2								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			25,91		0,888	23,01		
	(lung.=6,47703119894946*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883163*(100/25))			10,43		0,888	9,26		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			25,91		0,888	23,01		
	(lung.=6,47703119894946*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=2,60821522883163*(100/25))			10,43		0,888	9,26		
	Parete P3-P4								
	Lato ANTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			25,91		0,888	23,01		
	(lung.=6,47703119894946*(100/25))								
	ø12/25 Secondaria *(lung.=5,38581522884451*(100/25))			21,54		0,888	19,13		
	Lato POSTERIORE								
	ø12/25 Principale [con ferri di attesa] *			25,91		0,888	23,01		
	(lung.=6,47703119894946*(100/25))								
	A R I P O R T A R E						2'437,14		233'299,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								237'758,17
A6.03.01.c 04/03/2013	Solaio Balcone Pareti		28,00	1,50 1,60 1,60	1,650 1,800 1,800		2,48 2,88 80,64		
	SOMMANO...	m2					86,00	28,00	2'408,00
	<nessuna> (SbCat 0)								
48 A06.01.003.d 01/03/2012	Conglomerato cementizio in opera eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste compresi lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a per ... e, travi rovesce e di collegamento, fondazione di muri di sostegno, di sottoscarpa, di controripa: C28/35 - Rck 35 N/mmq massetto piattaforma giardini quota -10.30 * (par.ug.=2,2*2,2*3,14+2,2*1,25+5,5*1,2) massetto spazi di manovra e parcheggio quota -6.94 * (par.ug.=10,2*9,5+(8,5*6,7)/2+(9,2*3,20)/2) massetto rampa esterna quota -6.75 *(par.ug.=12,7*3,1) massetto rampa esterna quota 0.00 *(par.ug.=9,2*3,1+8,5*1,7) massetto esterno ingresso alloggio B quota 0.85 * (par.ug.=4*2,5/2) massetto esterno serbatoi quota -6.50 *(par.ug.=4,5*3,3) massetto interno garage quota -6.47 *(par.ug.=6*7,5+5,7*7,7+6,5*4+5*4,5+8*5,6) massetto vano scala quota -6.47 massetto atrio garage quota -6.47 *(par.ug.=3*1,5+1,2*0,8) cordoli di fondazione per speroni in muratura quota -6.50 *(par.ug.=1,5+0,3) cordoli di fondazione per muri di cinta quota 0.85/0.05 *(par.ug.=(10,5+4+4,7+2,5+4,7+9,6+7,5))		24,55 140,10 39,37 42,97 5,00 14,85 182,19 10,47 5,46 1,80 43,50			0,100 0,100 0,100 0,100 0,100 0,100 0,100 0,100 0,100 0,300 0,300	2,46 14,01 3,94 4,30 0,50 1,49 18,22 1,05 0,55 0,22 5,22		
	SOMMANO...	mc					51,96	128,74	6'689,33
49 A06.01.004.a .04 01/03/2012	Conglomerato cementizio in opera eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste compresi lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a per ... : elevazione di muri di sostegno, di sottoscarpa, di controripa e per pareti di spessore > 150 mm: C28/35 - Rck 35 N/mmq cordoli di controventatura vert./orizz. tamponatura quota -6.47 *(par.ug.=3,95+3,07+4,65+5,4+3,3+3,31+5,5+2,7+2,7+2,7+2,7+2,7) cordoli di controventatura vert./orizz. tamponatura quota -3.17 *(par.ug.=3,95+3,07+4,65+6,96+3,3+3,31+5,5+3,4+3,4+3,4+3,4+2,7+2,7+2,7) cordoli di controventatura vert./orizz. tamponatura quota 0.20 *(par.ug.=3,95+3,07+4,65+4,07+3,20+3,3+5,5+2,8+2,8+2,8+2,8+3,6+3,6+3,6) cordoli di controventatura vert./orizz. tamponatura quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=3,95+3,07+4,65+4,07+3,20+3,3+5,5+2,6+2,6+2,6+2,6+2,6+2,6) cordoli di irrigidimento muri di cinta *(par.ug.=6,05+4,35+4,69+2,2+3,78+5,13+6,11+3,38) cordoli di irrigidimento parapetti balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,9+5,7+1,14+0,7+4,93+1,71+5,52+0,7+2,72+1,02+0,7) cordoli di irrigidimento vert./orizz. parapetti terrazzo di copertura quota 13.65 *(par.ug.=6,58+4,45+0,63+5,5+4,4+3,97+4,7+5,5+1,95+1,74+4,22+1,49+1,69+4,09+7,8+3,31+4,35+1,37+3+3+1+1+1+1+1+1+1+1+3+3+1,5+1,5)		45,38 52,44 49,74 45,94 35,69 26,74 91,74	0,30 0,30 0,40 0,40 0,20 0,20 0,20		0,150 0,150 0,150 0,150 0,100 0,100 0,100	2,04 2,36 2,98 8,27 0,71 1,60 1,83		
	SOMMANO...	mc					19,79	135,08	2'673,23
	A R I P O R T A R E								249'528,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								249'528,73
50 A06.02.001.a 01/03/2012	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere cordoli di fondazione per speroni e per muri di cinta * (par.ug.=0,22+5,22) cordoli di controventatura per tamponatura * (par.ug.=2,04+2,36+2,98+8,27) cordoli di irrigidimento per parapetti *(par.ug.=0,71+1,6+1,83)		5,44			45,000	244,80		
			15,65			110,000	1'721,50		
			4,14			135,000	558,90		
	SOMMANO...	kg					2'525,20	1,48	3'737,30
51 A06.02.002 01/03/2012	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 6 mm massetto piattaforma giardni quota -10.30 * (par.ug.=2,2*2,2*3,14+2,2*1,25+5,5*1,2) massetto spazi di manovra e parcheggio quota -6.94 * (par.ug.=10,2*9,5+(8,5*6,7)/2+(9,2*3,20)/2) massetto rampa esterna quota -6.75 *(par.ug.=12,7*3,1) massetto rampa esterna quota 0.00 *(par.ug.=9,2*3,1+8,5*1,7) massetto esterno ingresso alloggio B quota 0.85 * (par.ug.=4*2,5/2) massetto esterno serbatoi quota -6.50 *(par.ug.=4,5*3,3) massetto interno garage quota -6.47 *(par.ug.=6*7,5+5,7*7,7+6,5*4+5*4,5+8*5,6) massetto vano scala quota -6.47 massetto atrio garage quota -6.47 *(par.ug.=3*1,5+1,2*0,8)		24,55			2,220	54,50		
			140,10			2,220	311,02		
			39,37			2,220	87,40		
			42,97			2,220	95,39		
			5,00			2,220	11,10		
			14,85			2,220	32,97		
			182,19			2,220	404,46		
			10,47			2,220	23,24		
			5,46			2,220	12,12		
	SOMMANO...	kg					1'032,20	1,43	1'476,05
52 A06.03.001.a 01/03/2012	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... il calcestruzzo: per plinti di fondazione, per fondazioni rettilinee continuee (travi rovesce, murature di sotterraneo) massetto piattaforma giardini quota -10.30 * (par.ug.=5,2+11,4+4,15) massetto spazi di manovra e parcheggio quota -6.94 * (par.ug.=8,6+5,65+5,7) cordoli di fondazione per speroni in muratura quota -6.50 *(par.ug.=1,5+0,3) cordoli di fondazione per muri di cinta quota 0.85-0.05 * (par.ug.=(10,5+4+4,7+2,5+4,7+9,6+7,5))		20,75			0,150	3,11		
			19,95			0,150	2,99		
			1,80	2,00		0,300	1,08		
			43,50	2,00		0,300	26,10		
	SOMMANO...	mq					33,28	22,49	748,47
53 A06.03.001.b 01/03/2012	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... tiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: travi, solai e solette piene, rampe di scale, pianerottoli, gronde cordoli di controventatura vert./orizz. tamponatura quota -6.47 *(par.ug.=3,95+3,07+4,65+5,4+3,3+3,31+5,5+2,7+2,7+2,7+2,7+2,7) cordoli di controventatura vert./orizz. tamponatura quota -3.17 *(par.ug.=3,95+3,07+4,65+6,96+3,3+3,31+5,5+		45,38	2,00		0,150	13,61		
	A R I P O R T A R E						13,61		255'490,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						34,92		264'552,59
57 A07.03.003 01/03/2012	2,27+1,07) terrazzo quota 13.68 pensiline quota 13.68 *(par.ug.=6,58*0,65+3,73*0,65+ 4,66*0,65+7,15*0,65+3,74*0,65) copertura scala ascensore scala *(par.ug.=3,03+4,05+2,08) rampa disabile atrio esterno quota 0.75 *(par.ug.=10,56+ 3,49) ingresso alloggio B quota 0.85		13,80 163,80	3,00		0,050 0,120	2,07 19,66		
	SOMMANO...	mc	16,81 12,00 9,16 14,05 3,98	6,50	1,000	0,050 0,050 0,050 0,050 0,050	0,84 0,60 2,98 0,70 0,20		
							61,97	206,59	12'802,38
57 A07.03.003 01/03/2012	Massetto di sottopavimento in sabbia e cemento nelle proporzioni di kg 350 di cemento 32.5 per mc di sabbia dato in opera ben costipato e livellato per uno spessore finito pari a circa 6 cm massetto garage quota -6.30 *(par.ug.=177,05+5,26) massetto piano quota -3.30 *(par.ug.=13,11+6+5,74+ 5,51+5,17+4,4+4,95+4,89+4,84+4,66+5,85+16,52+ 5,02+4,81+6,80+5,62+63,87+41,79) alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=24,91+7,18+7,27+ 12,11+18,41+11,83) alloggio tipo B quota 0.80 *(par.ug.=30,17+9,3+4,72+ 4,35+14,81+9,45+43,45) atrio quota 0.00 alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=19,68+ 4,88+6,21+10,62+16,78+7,60+4,04) alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=15,33+ 5,98+15,85+5,32) alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=20,11+ 5,44+14,33+8,42) atrio ballatoio quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=10,46+ 2,27+1,07) terrazzo quota 13.68 pensiline quota 13.68 *(par.ug.=6,58*0,65+3,73*0,65+ 4,66*0,65+7,15*0,65+3,74*0,65) copertura scala ascensore scala *(par.ug.=3,03+4,05+2,08) rampa disabile atrio esterno quota 0.75 *(par.ug.=10,56+ 3,49) ingresso alloggio B quota 0.85 pensilina di ingresso quota 0.75 *(par.ug.=2*1,7)		182,31 209,55 81,71 116,25 69,81 42,48 48,30 13,80 16,81 9,16 14,05 3,40				182,31 209,55 81,71 116,25 6,19 209,43 127,44 144,90 41,40 163,80 16,81 12,00 59,54 14,05 3,98 3,40		
	SOMMANO...	mq					1'392,76	12,10	16'852,40
	Opere Murarie (Cat 5)								
58 A09.03.004.f 06/03/2012	Muratura di blocchi forati in conglomerato di cemento tipo 42.5 R e 150 – 180 kg per mc di argilla espansa, a superficie piana, eseguita a giunti ben serrati con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 30 cm paramento esterno tamponatura quota -6.47 * (par.ug.=3,95+3,07+4,65+1,15+3,4+1,78+0,58+2,53+ 0,4+2,82+0,65+1,37+3,3+3,31+5,5+1,5) paramento esterno tamponatura quota -3.17 * (par.ug.=3,95+3,07+4,65+6,96+0,2+1,02+1,5+0,3+0,3+ 1+0,4+0,75+0,5) paramento esterno tamponatura quota -3.17 *(par.ug.=+ 0,64+0,91+1,26+0,4+6,6+1,37+3,3+3,31+5,5+1,8) paramento esterno tamponatura quota 1.00 * (par.ug.=0,3+1,45+0,94+0,4+3,95+3,07+4,65+0,40+ 0,99+2,24+1,22+4,07) paramento esterno tamponatura quota 0.20 * (par.ug.=3,89+0,4+0,64+1,63+1,1+1,5+3,3+3,31+5,5+ 1,45+0,95+1,50)		39,96 24,60 25,09 23,68 25,17			2,700 3,500 2,700 2,800 3,600	107,89 86,10 67,74 66,30 90,61		
	A R I P O R T A R E						418,64		294'207,37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						418,64		294'207,37
59 A09.03.004.a 06/03/2012	paramento esterno tamponatura quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=3,95+3,07+4,65+0,40+0,99+2,24+0,8+4,07+ 1,5+0,4+0,94+1,27+0,24+3,64+0,4+0,64+1,75+1,1+ 1,5+3,3+3,31+5,5+1,45+0,95+1,5) timpano terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=(1,2+3,3)/2) speroni terminali terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=1,74+ 1,48+1,7)	mq	49,56	3,00		2,600	386,57	55,89	46'661,44
	SOMMANO...		2,25		2,000	5,500	24,75		
			4,92			1,000	4,92		
							834,88		
59 A09.03.004.a 06/03/2012	Muratura di blocchi forati in conglomerato di cemento tipo 42.5 R e 150 – 180 kg per mc di argilla espansa, a superficie piana, eseguita a giunti ben serrati con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 8 cm paramento interno tamponature alloggio B quota 1.00 * (par.ug.=0,8+1,2+0,6+4+3+4,7+0,7+2,1+1+4) paramento interno tamponature alloggio A quota 0.20 * (par.ug.=0,5+1,6+1+3,3+3,31+5,5+0,95+1,2) paramento interno tamponature 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=0,5+1,6+1+3,3+3,31+5,5+0,8+1,2+3,5+0,8+ 1,2+4+3,07+4,65+0,8+2+0,8+4) tramezzi intercapedine quota -6.47 *(par.ug.=7,83+ 3,43+1,36+3,81) tramezzi intercapedine quota -3.17 *(par.ug.=4+4+2,8+ 1,7+4) cavedio alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=1+0,2+0,2) cavedio alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6) cavedi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6+1+ 0,2+0,2) cavedi quota -3.17 *(par.ug.=1+0,2+0,2) cavedi quota -6.47 *(par.ug.=0,8+0,8+0,8+1+0,2+0,2) cavedi quota -3.17 *(par.ug.=0,8+0,8+0,8)	mq	22,10			2,800	61,88	29,27	17'948,66
	SOMMANO...		17,36			3,850	66,84		
			42,03	3,00		2,600	327,83		
			16,43			3,050	50,11		
			16,50			2,700	44,55		
			1,40			3,050	4,27		
			1,80			3,850	6,93		
			3,20	3,00		2,800	26,88		
			1,40			3,750	5,25		
			3,80			3,050	11,59		
			2,40			2,950	7,08		
							613,21		
60 A09.02.005.d .03 06/03/2012	Muratura di mattoni posti in foglio con malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con foratelle a dieci fori (8 x 25 x 25 cm): con malta bastarda tramezzi divisori ripostigli quota -3.17 *(par.ug.=5+4,8+ 4,5+4+4,2+4,2+4,1+4+4+13+2,2+2,5) tramezzi interni alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=2+3+ 2,8+3+2+5,5+3,4+0,6) tramezzi interni alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=3+3,7+ 4,8+3,7+4) tramezzi interni alloggi quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=7,8+1,5+3+3,8+3,8+1,3+1,3+3,3+3,3+6,6) divisorio alloggi A-B quota 0.20 *(par.ug.=4,00+1,7+ 2,2) divisorio alloggi 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=9,5+1,5+ 1,7+1,5+4,7+1,5)	mq	56,50			2,950	166,68	26,14	26'454,99
	SOMMANO...		22,30			3,050	68,02		
			19,20			3,850	73,92		
			35,70	3,00		2,800	299,88		
			7,90	2,00		3,850	60,83		
			20,40	2,00	3,000	2,800	342,72		
							1'012,05		
61 A09.03.004.d 01/03/2012	Muratura di blocchi forati in conglomerato di cemento tipo 42.5 R e 150 – 180 kg per mc di argilla espansa, a superficie piana, eseguita a giunti ben serrati con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 20 cm tamponatura divisoria atrio quota -6.47 *(par.ug.=1,70+ 1,70+1,3+2,70) tamponatura divisoria atrio quota -3.47 *(par.ug.=1,70+ 1,70+1,3+2,70)	mq	7,40			3,050	22,57		
	SOMMANO...								
	A R I P O R T A R E						22,57		385'272,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						22,57		385'272,46
62 A09.03.004.e 29/01/2013	1,70) tamponatura divisoria locale tecnico quota -3.47 * (par.ug.=6,5+2,95)		3,40			2,950	10,03		
	tamponatura divisoria locale tecnico 2 e cantina 2 quota -3.47 *(par.ug.=4,31+1,64+2,62+2,04)		9,45			2,950	27,88		
	tamponatura divisoria atrio quota 4.23/7.33/10.43		10,61			3,750	39,79		
	tamponatura divisoria atrio quota 0.20		1,50			2,800	4,20		
	muri cortile esterno alloggio B quota 0.85 *(par.ug.=6+ 3,4)		1,50			3,600	5,40		
	muri cortile esterno alloggio A quota 0.20		9,40			2,000	18,80		
	parapetto cortile alloggio A quota 0.20		6,00			2,000	12,00		
	parapetto fioriera ascensore quota 0.20 *(par.ug.=1,5+ 0,7+2)		3,80			1,000	3,80		
	muro ingresso rampa garage quota 0.20 *(par.ug.=5,00+ 0,5)		4,20			1,000	4,20		
	aiuola ingresso alloggio B quota 0.85 *(par.ug.=4,35+ 4,70+2,2)		5,50			1,700	9,35		
	parapetti balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=5,70+ 4,93+5,52+2,72)		11,25			1,000	11,25		
	parapetti balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,09+ 1,71+1,02)		18,87	3,00		0,550	31,14		
	parapetti terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=6,6+3,7+2)		3,82	3,00		1,000	11,46		
	tamponatura vano scala quota 13.65 *(par.ug.=1,5+1,5)		12,30			0,550	6,77		
			3,00			2,600	7,80		
	SOMMANO...	mq					226,44	46,41	10'509,08
	Muratura di blocchi forati in conglomerato di cemento tipo 42.5 R e 150 – 180 kg per mc di argilla espansa, a superficie piana, eseguita a giunti ben serrati con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 25 cm								
	parapeti terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=13,30+4,10+ 1,5+1,7+13,3+4,4+0,6)		38,90			1,200	46,68		
	SOMMANO...	mq					46,68	50,30	2'348,00
63 A09.04.003 29/01/2013	Fodera in tavelline di laterizio, 3 x 25 x 50÷60 cm, posta in opera con malta a 3 ql di calce per mc di pozzolana, compreso quanto occorre a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte								
	ponte termico travi longitudinali *(par.ug.=13,5+4+14+ 4)		35,50	4,00		0,600	85,20		
	ponte termico travi trasversali *(par.ug.=7+4)		11,00	4,00		0,300	13,20		
	ponte termico travi trasversali quota 0.2/1.00 * (par.ug.=5,5+7,5)		13,00	1,00		0,300	3,90		
	ponte termico pilastri quota 0.00		5,00	3,60		0,500	9,00		
	ponte termico pilastri quota 0.80		6,00	2,80		0,500	8,40		
	ponte termico pilastri quota 4.23/7.33/10.43		10,00	2,60		0,500	13,00		
	SOMMANO...	mq					132,70	23,39	3'103,85
64 A09.04.004 05/02/2013	Fodera in tavelloni di laterizio posta in opera con malta fina bastarda, compreso quanto occorre a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte								
	infisso i3 alloggio A quota 0.20		1,90	0,30		3,000	1,71		
	infisso i3 alloggio B quota 1.00		1,90	0,30		1,000	0,57		
	infisso i3 alloggio B quota 1		1,90	0,30		1,000	0,57		
	infisso i4 alloggio B quota 1.00		1,40	0,30		1,000	0,42		
	infisso i2 alloggio 1 quota 4.23		1,90	0,30	3,000	3,000	5,13		
	infisso i2 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,90	0,30	3,000	1,000	1,71		
	infisso i4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,40	0,30	3,000	1,000	1,26		
	infisso i2 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43		1,90	0,30	3,000	2,000	3,42		
	infisso i3 alloggio A quota 0.20		1,90	0,30		3,000	1,71		
	infisso i3 alloggio B quota 1.00		1,90	0,30		1,000	0,57		
	infisso i3 alloggio B quota 1		1,90	0,30		1,000	0,57		
	infisso i4 alloggio B quota 1.00		1,40	0,30		1,000	0,42		
	A R I P O R T A R E						18,06		401'233,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						18,06		401'233,39
	infisso i2 alloggio 1 quota 4.23 infisso i2 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43 infisso i4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43 infisso i2 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43 p6 garage quota -6.47 p6 garage quota -3.17 p7 garage quota -3.17 SOMMANO...	mq	1,90 1,90 1,40 1,90 3,40 3,40 3,10	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	3,000 3,000 3,000 3,000	3,000 1,000 1,000 2,000 1,000 1,000 1,000	5,13 1,71 1,26 3,42 1,02 1,02 0,93	32,55	21,19 689,73
	Impermeabilizzazioni (Cat 6)								
65 A10.01.001 02/03/2012	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione (camicia di calce) dello spessore di almeno cm 2, tirata con regolo per la livellazione della superficie, compresa l'esecuzione dell'alloggiamento incassato per le bocchette di raccordo ai pluviali copertura scala cornicioni di copertura *(par.ug.=(7,5+4+7+5,5)*0,6) terrazzo quota 13.68 ingresso rampa garage quota -2.00 cortile quota 0.00/0.80 *(par.ug.=11,83+43,45+3,98) balcone alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=4,04+7,60) balcone alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 balcone alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 SOMMANO...	mq	14,40 59,26 11,64 5,32 8,42	 3,00 3,00 3,00			8,80 14,40 163,80 40,97 59,26 34,92 15,96 25,26	363,37	6,71 2'438,21
66 A10.01.002.a 02/03/2012	Primer di adesione a base di bitume ossidato, additivi e solventi con residuo secco del 50% e viscosità FORD n. 4 a 25 °C di 20+25 sec.: consumo 300 gr/mq massetto interno garage quota -6.47 *(par.ug.=6*7,5+5,7*7,7+6,5*4+5*4,5+8*5,6) massetto vano scala quota -6.47 massetto atrio garage quota -6.47 *(par.ug.=3*1,5+1,2*0,8) massetto atrio garage quota -6.47 *(par.ug.=3*1,5+1,2*0,8) atrio quota 0.00 terrazzo quota 13.68 pensiline quota 13.68 *(par.ug.=6,58*0,65+3,73*0,65+4,66*0,65+7,15*0,65+3,74*0,65) copertura scala ascensore rampa disabile atrio esterno quota 0.75 *(par.ug.=10,56+3,49) ingresso alloggio B quota 0.85 balconi alloggio quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=7,60+5,32+8,42+4,04) pensilina di ingresso quota 0.75 *(par.ug.=2*1,7) SOMMANO...	mq	182,19 10,47 5,46 5,46 6,19 163,80 16,81 12,00 14,05 3,98 25,38 3,40	 3,00		1,050 1,050 1,050 1,050 1,050 1,050 1,050 1,050 1,050 1,050	191,30 10,99 5,46 5,73 6,50 171,99 17,65 12,60 14,75 4,18 79,95 3,57	524,67	1,03 540,41
67 A10.01.003.b 02/03/2012	Manto impermeabile con armatura in vetrovelo rinforzato costituito da una membrana prefabbricata formata da bitumi polimeri-elastomeri e flessibilità a freddo -10 °C; i teli posati ... quindi risvoltati ed incollati sui verticali per 0,20 m, misurato in orizzontale ed in verticale: dello spessore di 4 mm massetto interno garage quota -6.47 *(par.ug.=6*7,5+5,7*7,7+6,5*4+5*4,5+8*5,6) massetto vano scala quota -6.47 massetto atrio garage quota -6.47 *(par.ug.=3*1,5+1,2*0,8) massetto atrio garage quota -6.47 *(par.ug.=3*1,5+1,2*0,8)		182,19 10,47 5,46 5,46			1,100 1,100 1,100	200,41 11,52 5,46 6,01		
	A R I P O R T A R E						223,40		404'901,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						223,40		404'901,74
	atrio quota 0.00		6,19			1,100	6,81		
	terrazzo quota 13.68		163,80			1,100	180,18		
	pensiline quota 13.68 *(par.ug.=6,58*0,65+3,73*0,65+4,66*0,65+7,15*0,65+3,74*0,65)		16,81			1,100	18,49		
	copertura scala ascensore		12,00			1,100	13,20		
	rampa disabile atrio esterno quota 0.75 *(par.ug.=10,56+3,49)		14,05			1,100	15,46		
	ingresso alloggio B quota 0.85		3,98			1,100	4,38		
	balconi alloggio quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=7,60+5,32+8,42+4,04)		25,38	3,00		1,100	83,75		
	pensilina di ingresso quota 0.75 *(par.ug.=2*1,7)		3,40				3,40		
	SOMMANO...	mq					549,07	8,26	4'535,32
68 A10.01.003.c 02/03/2012	Manto impermeabile con armatura in vetrovelo rinforzato costituito da una membrana prefabbricata formata da bitumi polimeri-elastomeri e flessibilità a freddo -10 °C; i teli posati ... urato in orizzontale ed in verticale: sovrapprezzo per il doppio strato alle voci precedenti (a, b) (Percentuale 80 %)								
	massetto interno garage quota -6.47 *(par.ug.=6*7,5+5,7*7,7+6,5*4+5*4,5+8*5,6)		182,19		0,800	1,100	160,33		
	massetto vano scala quota -6.47		10,47		0,800	1,100	9,21		
	massetto atrio garage quota -6.47 *(par.ug.=3*1,5+1,2*0,8)		5,46		0,800	1,100	4,80		
	massetto atrio garage quota -6.47 *(par.ug.=3*1,5+1,2*0,8)		5,46		0,800	1,100	4,80		
	atrio quota 0.00		6,19		0,800	1,100	5,45		
	terrazzo quota 13.68		163,80		0,800	1,100	144,14		
	pensiline quota 13.68 *(par.ug.=6,58*0,65+3,73*0,65+4,66*0,65+7,15*0,65+3,74*0,65)		16,81		0,800	1,100	14,79		
	copertura scala ascensore		12,00		0,800	1,100	10,56		
	rampa disabile atrio esterno quota 0.75 *(par.ug.=10,56+3,49)		14,05		0,800	1,100	12,36		
	ingresso alloggio B quota 0.85		3,98		0,800	1,100	3,50		
	balconi alloggio quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=7,60+5,32+8,42+4,04)		25,38	3,00	0,800	1,100	67,00		
	pensilina di ingresso quota 0.75 *(par.ug.=2*1,7)		3,40		0,800	1,100	2,99		
	SOMMANO...						439,93	8,26	3'633,82
69 A10.01.008 02/03/2012	Manto impermeabile per opere controterra, monostrato antiradice, mediante la spalmatura di primer bituminoso in ragione di g/mq 300 circa, speciale soluzione bituminosa a base di b ... enza alle radici anche sulle sovrapposizioni, applicata a fiamma con giunti sovrapposti di cm 10, dello spessore di mm 4								
	fioriere quota 0.8 *(par.ug.=12,73+4,35+4,69+2,2+3,7)		27,67			1,000	27,67		
	fioriere quota 0.00 *(par.ug.=1,6+0,7+1,5+1,7+1,4)		6,90			1,000	6,90		
	SOMMANO...	mq					34,57	10,33	357,11
Opere di Protezione Termica e Acustica (Cat 7)									
70 A11.01.002.a .01 02/03/2012	Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo o inclinate eseguito, mediante posa a secco, con pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato ... densità pari a 150 kg/mc rivestiti con strato di bitume armato con velo vetro e con film di polipropilene: spessore 6 cm								
	terrazzo quota 13.68						163,80		
	SOMMANO...	mq					163,80	19,47	3'189,19
71	Isolamento termico in estradosso di coperture piane a								
	A R I P O R T A R E								416'617,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								416'617,18
A11.01.002.a .02 02/03/2012	terrazzo o inclinate eseguito, mediante posa a secco, con pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato ... tà pari a 150 kg/mc rivestiti con strato di bitume armato con velo vetro e con film di polipropilene: per ogni cm in più terrazzo quota 13.68		163,80	4,00			655,20		
	SOMMANO...	mq					655,20	1,88	1'231,78
72 A11.02.006.a .02/03/2012	Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito mediante pannelli isolanti e finitura in intonaco di gesso di spessore mm 13 armato con rete metallica, incollate .con adesivo a freddo alla parete vetro cellulare di densità minima 105 kg/mc, spessore 4 cm cappotto pareti vano scala quota 0.00 cappotto pareti vano scala quota 0.80 *(par.ug.=2+2+4,8) cappotto pareti vano scala quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=2,4+2,5+2)		2,70 8,80 6,90			3,850 3,500 2,800	10,40 30,80 57,96		
	SOMMANO...	mq		3,00			99,16	51,96	5'152,35
73 A11.02.006.b .02/03/2012	Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito mediante pannelli isolanti e finitura in intonaco di gesso di spessore mm 13 armato con rete metallica, incollate .con adesivo a freddo alla parete per ogni cm in più cappotto pareti vano scala quota 0.00 cappotto pareti vano scala quota 0.80 cappotto pareti vano scala quota 4.23/7.33/10.43		2,70 8,80 6,90		6,000 6,000 6,000	3,850 3,500 2,800	62,37 184,80 347,76		
	SOMMANO...	mq		3,00			594,93	5,90	3'510,09
74 A11.01.011.b .02 06/03/2012	Isolamento termico in intradosso di solaio, eseguito mediante pannelli rigidi in materiale isolante, ancorati alla struttura portante con malta adesiva speciale e tessellature con ... realizzato in: pannelli termofonoisolante e fonoassorbente in lana di legno mineralizzata ? = 0,05 W/m°K spessore 5,0 cm ponte termico travi *(par.ug.=13,5+5,5+4+7+14+4+4,5+7,5) ponte termico pilastri quota 0.00 ponte termico pilastri quota 0.80 ponte termico pilastri quota 4.23/7.33/10.43		60,00 5,00 6,00 10,00	5,00 3,60 2,80 2,60		0,700 0,900 0,900 0,900	210,00 16,20 15,12 23,40		
	SOMMANO...	mq					264,72	56,88	15'057,27
75 A11.03.002.c .01 02/03/2012	Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli rigidi di materiale isolante fissati alla parete: poliuretano espanso di densità pari a 35 kg/mc: spessore 4 cm paramento esterno tamponatura quota 1.00 *(par.ug.=0,3+1,45+0,94+0,4+3,95+3,07+4,65+0,40+0,99+2,24+1,22+4,07) paramento esterno tamponatura quota 0.20 *(par.ug.=3,89+0,4+0,64+1,63+1,1+1,5+3,3+3,31+5,5+1,45+0,95+1,50) paramento esterno tamponatura quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=3,95+3,07+4,65+0,40+0,99+2,24+0,8+4,07+1,5+0,4+0,94+1,27+0,24+3,64+0,4+0,64+1,75+1,1+1,5+3,3+3,31+5,5+1,45+0,95+1,5) divisorio alloggi A-B quota 0.20 *(par.ug.=4,00+1,7+2,2) divisorio alloggi 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=9,5+1,5+1,7+1,5+4,7+1,5)		23,68 25,17 49,56 7,90 20,40		3,00 3,000	2,800 3,600 2,600 3,850 2,800	66,30 90,61 386,57 60,83 342,72		
	A R I P O R T A R E						947,03		441'568,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						947,03		441'568,67
76 A11.03.002.c .02 02/03/2012	Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli rigidi di materiale isolante fissati alla parete: poliuretano espanso di densità pari a 35 kg/mc: per ogni cm in più paramento esterno tamponatura quota 1.00 * (par.ug.=0,3+1,45+0,94+0,4+3,95+3,07+4,65+0,40+0,99+2,24+1,22+4,07) paramento esterno tamponatura quota 0.20 * (par.ug.=3,89+0,4+0,64+1,63+1,1+1,5+3,3+3,31+5,5+1,45+0,95+1,50) paramento esterno tamponatura quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=3,95+3,07+4,65+0,40+0,99+2,24+0,8+4,07+1,5+0,4+0,94+1,27+0,24+3,64+0,4+0,64+1,75+1,1+1,5+3,3+3,31+5,5+1,45+0,95+1,5) divisorio alloggi A-B quota 0.20 *(par.ug.=4,00+1,7+2,2) divisorio alloggi 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=9,5+1,5+1,7+1,5+4,7+1,5)	mq	23,68		6,000	2,800	397,82	8,21	7'775,12
	SOMMANO...						947,03		
77 E.10.80.10.c N.P. 13 06/02/2013	Isolamento acustico di pareti e solai già preparate eseguito con teli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, reazione al fuoco classe 1, fissato meccanicamente e con collanti in intercapedine spessore 10 mm alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=24,91+7,18+7,27+12,11+18,41+11,83) alloggio tipo B quota 0.80 *(par.ug.=30,17+9,3+4,72+4,35+14,81+9,45+43,45) alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=19,68+4,88+6,21+10,62+16,78+7,60+4,04) alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=15,33+5,98+15,85+5,32) alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=20,11+5,44+14,33+8,42)	dam2	81,71				81,71	2,17	7'951,86
	SOMMANO...						3'664,45		
78 A12.01.004.a .1 29/01/2013	Intonaco ESTERNO pronto premiscelato in leganti speciali, costituito da un primo strato di fondo e da uno strato di finitura, tirato in piano e fratazzato, applicato con le necessita ... ; compresi i ponteggi fino ad un'altezza dei locali di 4 m e quanto occorre per dare l'opera finita: con base di cemento paramento esterno tamponatura quota -6.47 * (par.ug.=5,5+4,2+7+1,5+0,4+9) paramento esterno tamponatura quota -3.17 paramento murature esterne rampa quota -2.00 * (par.ug.=0,6+2,6+3,9+4+1,65+1,88) paramento esterno tamponatura quota -3.17 * (par.ug.=4+7,2+1,5+9) paramento esterno tamponatura quota 1.00 * (par.ug.=5,5+7,6+6) paramento esterno tamponatura quota 0.20 *(par.ug.=4+7,2+0,4+9+4,2+2+1,5) paramento esterno tamponatura quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=14+5,5+3,5+7,2+1,5+9+4,2+2+1,5+6+2+7,5) timpano terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=(1,2+3,3)/2) muri cortile esterno alloggio B quota 0.85 *(par.ug.=6+3,4)	m²	27,60			3,300	91,08	8,60	5'845,68
	SOMMANO...						679,73		
	Intonaci (Cat 8)								
	Intonaco ESTERNO pronto premiscelato in leganti speciali, costituito da un primo strato di fondo e da uno strato di finitura, tirato in piano e fratazzato, applicato con le necessita ... ; compresi i ponteggi fino ad un'altezza dei locali di 4 m e quanto occorre per dare l'opera finita: con base di cemento paramento esterno tamponatura quota -6.47 * (par.ug.=5,5+4,2+7+1,5+0,4+9) paramento esterno tamponatura quota -3.17 paramento murature esterne rampa quota -2.00 * (par.ug.=0,6+2,6+3,9+4+1,65+1,88) paramento esterno tamponatura quota -3.17 * (par.ug.=4+7,2+1,5+9) paramento esterno tamponatura quota 1.00 * (par.ug.=5,5+7,6+6) paramento esterno tamponatura quota 0.20 *(par.ug.=4+7,2+0,4+9+4,2+2+1,5) paramento esterno tamponatura quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=14+5,5+3,5+7,2+1,5+9+4,2+2+1,5+6+2+7,5) timpano terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=(1,2+3,3)/2) muri cortile esterno alloggio B quota 0.85 *(par.ug.=6+3,4)		5,50			4,000	22,00		
			14,63				2,000	29,26	
			21,70				3,200	69,44	
			19,10				3,300	63,03	
			28,30				4,100	116,03	
			63,90	3,00			3,050	584,69	
			2,25		4,000		5,500	49,50	
			9,40		2,000		2,000	37,60	
	A R I P O R T A R E						1'062,63		463'141,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'062,63		463'141,33
	muri cortile esterno alloggio A quota 0.20		6,00		2,000	2,000	24,00		
	parapetto cortile alloggio A quota 0.20		3,80		2,000	1,000	7,60		
	parapetto fioriera ascensore quota 0.20 *(par.ug.=1,5+0,7+2)		4,20		2,000	1,000	8,40		
	muro ingresso rampa garage quota 0.20 *(par.ug.=5,00+0,5)		5,50		2,000	1,700	18,70		
	aiuola ingresso alloggio B quota 0.85 *(par.ug.=4,35+4,70+2,2)		11,25		2,000	1,000	22,50		
	parapetti balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=5,70+4,93+5,52+2,72)		18,87	3,00	2,000	0,550	62,27		
	parapetti balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,09+1,71+1,02)		3,82	3,00	2,000	1,000	22,92		
	parapetti terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=6,6+3,7+2)		12,30		2,000	0,550	13,53		
	tamponatura vano scala quota 13.65 *(par.ug.=1,5+1,5)		3,00			2,600	7,80		
	soffitto balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=7+5,2+8+4,3)		24,50	3,00	1,600		117,60		
	pensiline terrazzo *(par.ug.=7,6+4+5+7,3+3,8)		27,70		0,850		23,55		
	soffitto copertura vano scala *(par.ug.=3,5+6+2,2+6,5)		18,20		0,850		15,47		
	SOMMANO...	cm3					1'406,97	14,64	20'598,04
79 A12.01.004.a .2 03/03/2012	Intonaco INTERNO pronto premiscelato in leganti speciali, costituito da un primo strato di fondo e da uno strato di finitura, tirato in piano e fratazzato, applicato con le necessita ... ; compresi i ponteggi fino ad un'altezza dei locali di 4 m e quanto occorre per dare l'opera finita: con base di cemento								
	intonachino paramento esterno tamponatura quota 1.00 *(par.ug.=0,3+1,45+0,94+0,4+3,95+3,07+4,65+0,40+0,99+2,24+1,22+4,07)		23,68			2,800	66,30		
	intonachino paramento esterno tamponatura quota 0.20 *(par.ug.=3,89+0,4+0,64+1,63+1,1+1,5+3,3+3,31+5,5+1,45+0,95+1,50)		25,17			3,600	90,61		
	intonachino paramento esterno tamponatura quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=3,95+3,07+4,65+0,40+0,99+2,24+0,8+4,07+1,5+0,4+0,94+1,27+0,24+3,64+0,4+0,64+1,75+1,1+1,5+3,3+3,31+5,5+1,45+0,95+1,5)		49,56	3,00		2,600	386,57		
	intonachino divisorio alloggi A-B quota 0.20 *(par.ug.=4,00+1,7+2,2)		7,90	2,00		3,850	60,83		
	intonachino divisorio alloggi 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=9,5+1,5+1,7+1,5+4,7+1,5)		20,40	2,00	3,000	2,800	342,72		
	SOMMANO...	mq					947,03	14,64	13'864,52
80 A12.01.004.a .2 03/03/2012	Intonaco INTERNO pronto premiscelato in leganti speciali, costituito da un primo strato di fondo e da uno strato di finitura, tirato in piano e fratazzato, applicato con le necessita ... ; compresi i ponteggi fino ad un'altezza dei locali di 4 m e quanto occorre per dare l'opera finita: con base di cemento								
	soffitto garage quota -6.30 *(par.ug.=177,05+5,26)		182,31				182,31		
	soffitto piano quota -3.30 *(par.ug.=13,11+6+5,74+5,51+5,17+4,4+4,95+4,89+4,84+4,66+5,85+16,52+5,02+4,81+6,80+5,62+63,87+41,79)		209,55				209,55		
	soffitto alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=24,91+7,18+7,27+12,11+18,41)		69,88				69,88		
	soffitto alloggio tipo B quota 0.80 *(par.ug.=30,17+9,3+4,72+4,35+14,81+9,45)		72,80				72,80		
	soffitto atrio quota 0.00						6,19		
	soffitto alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=19,68+4,88+6,21+10,62+16,78)		58,17	3,00			174,51		
	soffitto alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=15,33+5,98+15,85)		37,16	3,00			111,48		
	soffitto alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=20,11+5,44+14,33)		39,88	3,00			119,64		
	soffitto atrio ballatoio quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=10,46+2,27+1,07)		13,80	3,00			41,40		
	soffitto rampe scala *(par.ug.=3,03+4,05+2,08)		9,16	6,50	1,300		77,40		
	A R I P O R T A R E						1'065,16		497'603,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'065,16		497'603,89
81 A13.01.001.a 03/03/2012	soffitto scala torrino						10,47		
	tramezzi divisori ripostigli quota -3.17 *(par.ug.=5+4,8+4,5+4+4,2+4,2+4,1+4+4+13+2,2+2,5)		56,50		2,000	2,950	333,35		
	tramezzi interni alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=2+3+2,8+3+2+5,5+3,4+0,6)		22,30		2,000	3,050	136,03		
	tramezzi interni alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=3+3,7+4,8+3,7+4)		19,20		2,000	3,850	147,84		
	tramezzi interni alloggi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=7,8+1,5+3+3,8+3,8+1,3+1,3+3,3+3,3+6,6)		35,70	3,00	2,000	2,800	599,76		
	divisorio alloggi A-B quota 0.20 *(par.ug.=4,00+1,7+2,2)		7,90		2,000	3,850	60,83		
	divisorio alloggi 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=9,5+1,5+1,7+1,5+4,7+1,5)		20,40	3,00	2,000	2,800	342,72		
	paramento interno tamponature alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=12,6+5,4+6,7+4,1)		28,80			3,050	87,84		
	paramento interno tamponature alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=4+6,2+13,5+3,7)		27,40			3,850	105,49		
	paramento interno tamponature 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=12,7+6,70+4,1+3,7+1,6+3,70+6,2+13,2+3,7)		55,60	3,00		2,800	467,04		
	pareti garage quota -6.47 *(par.ug.=7,83+3,43+1,36+3,81+11,5+15,1+6+4,3+6)		59,93			3,050	182,79		
	pareti garage quota -3.17 *(par.ug.=4+4+2,8+1,7+4+20,2+5,2)		41,90			3,750	157,13		
	pareti perimetrali locali tecnici quota -3.17 *(par.ug.=4,2+6,7+15,5)		26,40			2,950	77,88		
	cavedio alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=1+0,2+0,2)		1,40			3,050	4,27		
	cavedio alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6)		1,80			3,850	6,93		
	cavedi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6+1+0,2+0,2)		3,20	3,00		2,800	26,88		
	cavedi quota -3.17 *(par.ug.=1+0,2+0,2)		1,40			3,750	5,25		
	cavedi quota -6.47 *(par.ug.=0,8+0,8+0,8+1+0,2+0,2)		3,80			3,050	11,59		
	cavedi quota -3.17 *(par.ug.=0,8+0,8+0,8)		2,40			2,950	7,08		
	divisorio atrio/terrazzo alloggio A quota 0.2		2,00			3,850	7,70		
	divisorio atrio/balcone alloggi quota 4.23/7.33/10.43		2,00			2,800	5,60		
	pareti interne vano scala quota 0.00 *(par.ug.=1,73+5,2+4,05+2,08+1)		14,06			3,850	54,13		
	pareti interte vano scala quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,74+5,2+5,2+4+2,1)		18,24	3,00		2,800	153,22		
	pareti internetorrino vano scala quota 13.65 *(par.ug.=1,74+4,5+4,1+3,5)		13,84			2,600	35,98		
	pareti vano scala e atrio quota -6.47 *(par.ug.=2,17+5,13+2,17+4,57+1,3+1,7+2,5+1,5)		21,04	2,00		3,050	128,34		
	pareti vano scala e atrio quota -3.17 *(par.ug.=2,17+5,13+2,17+4,57+2+8,6+1,7)		26,34	2,00		3,750	197,55		
	tamponatura divisoriale locale tecnico quota -3.47 *(par.ug.=6,5+2,95)		9,45	2,00		2,950	55,76		
	tamponatura divisoriale locale tecnico 2 e cantina 2 quota -3.47 *(par.ug.=4,31+1,64+2,62+2,04)		10,61	2,00		3,750	79,58		
	SOMMANO...	mq					4'554,19	14,64	66'673,34
	Controsoffitti (Cat 15)								
	Controsoffitto realizzato con lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6 ... provvisionali, i ponteggi e quanto altro occorre per dare l'opera finita, esclusa la rasatura: spessore lastra 12,50 mm								
	controsoffitto alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=24,91+7,18+7,27+12,11+18,41)		69,88				69,88		
	SOMMANO...	mq					69,88	32,23	2'252,23
	Pavimentazioni (Cat 9)								
	A R I P O R T A R E								566'529,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								566'529,46
82 A14.01.009.a 03/03/2012	Pavimento di marmette di cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori correnti, delle dimensioni 25 x 25 cm dello spessore di 17 ÷ 23 mm, poste in opera su un letto di malta ba ... a, previo spolvero di cemento tipo 32.5, giunti connessi con cemento puro, tagli e sfridi: con graniglia fine (0,5÷5 mm) terrazzo quota 13.68 pensiline quota 13.68 *(par.ug.=6,58*0,65+3,73*0,65+4,66*0,65+7,15*0,65+3,74*0,65) copertura scala ascensore pensilina di ingresso quota 0.75 *(par.ug.=2*1,7)		16,81				163,80 16,81 12,00 3,40		
	SOMMANO...	mq	3,40				196,01	29,08	5'699,97
83 A14.01.018.a .02 08/03/2012	Pavimento in piastrelle di grés fine porcellanato (prima scelta) poste in opera su letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o idoneo sigillante, compresi tagli, sfridi e pulitura finale: dimensioni 20 x 20 cm: granigliato naturale alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=24,91+7,18+7,27+12,11+18,41+11,83) alloggio tipo B quota 0.80 *(par.ug.=30,17+9,3+4,72+4,35+14,81+9,45+43,45) atrio quota 0.00 atrio ballatoio quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=10,46+2,27+1,07) rampa disabile atrio esterno quota 0.75 *(par.ug.=10,56+3,49) ingresso alloggio B quota 0.85 pensilina di ingresso condominiale quota 0.75 *(par.ug.=2*1,7) alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=19,68+4,88+6,21+10,62+16,78+7,60+4,04) alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=15,33+5,98+15,85+5,32) alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=20,11+5,44+14,33+8,42)		81,71 116,25 13,80 14,05 3,40 69,81 42,48 48,30				81,71 116,25 6,19 41,40 14,05 3,98 3,40 209,43 127,44 144,90		
	SOMMANO...	mq					748,75	34,60	25'906,75
84 A14.01.017.a 08/03/2012	Pavimento di piastrelle di grés, dimensioni 7,5 x 15 cm, 10 x 10 o 15 x 15 cm, con superficie liscia, poste in opera su un letto di malta di cemento tipo 32.5 in quantità di 400 kg ... con idonei sigillanti, pezzi speciali, tagli, sfridi, il lavaggio con acido e la pulitura finale: con superficie liscia pavimento garage quota -6.30 *(par.ug.=177,05+5,26) pavimento garage/cantine e locali tecnici quota -3.30 *(par.ug.=13,11+6+5,74+5,51+5,17+4,4+4,95+4,89+4,84+4,66+5,85+16,52+5,02+4,81+6,80+5,62+63,87+41,79)		182,31 209,55				182,31 209,55		
	SOMMANO...	mq					391,86	21,59	8'460,26
85 B01.06.007.a 08/03/2012	Cigli per marciapiedi in calcestruzzo vibro compresso, con cemento tipo 42.5 ed inerti di cava o di fiume, vagliati e lavati, smussati nello spigolo in vista ed opportunamente sago ... o secondo l'asse del ciglio, levigato sul piano e costa, retti con opportuna ingallettatura: della sezione di 10 x 20 cm bordo piattaforma giardini quota -10.30 *(par.ug.=5,2+11,4+4,15) bordo spazi di manovra e parcheggio quota -6.94 *(par.ug.=8,6+5,65+5,7)		20,75 19,95				20,75 19,95		
	SOMMANO...	m					40,70	11,32	460,72
	A R I P O R T A R E								607'057,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								607'057,16
86 A14.02.001.a .02 03/03/2012	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata di prima scelta, poste in opera su intonaco rustico da pagarsi a parte, compresi l'allettamento con la stessa mal ... olorato o idoneo sigillante e la pulitura, esclusi i pezzi speciali: Monocottura in pasta bianca: a tinta unita 20x20 cm bagno alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=3,4+3,4+2,1+2,1) bagno 1 alloggio B quota 0.80 *(par.ug.=3+3+1,7+1,7) bagno 2 alloggio B quota 0.80 *(par.ug.=2,9+2,9+1,6+1,6) bagno alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=2,9+2,5+2,4+2,4) bagno alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=3,3+3,3+1,8+1,8) bagno alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=1,9+1,9+3,10+3,1) cucina alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=3,3+2,3) cucina alloggio B quota 0.80 *(par.ug.=0,7+0,7+3) cucina alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=2,5+2,5) cucina alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=2+2,5) cucina alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=2+2)		11,00 9,40 9,00 10,20 10,20 10,00 5,60 4,40 5,00 4,50 4,00			1,800 1,800 1,800 1,800 1,800 1,800 1,800 1,800 1,800 1,800 1,800	19,80 16,92 16,20 55,08 55,08 54,00 10,08 7,92 27,00 24,30 21,60		
	SOMMANO...	mq					307,98	28,92	8'906,78
87 A14.02.010.a 03/03/2012	Zoccolino battiscopa in grés fine porcellanato di prima scelta delle dimensioni di 8/10 x 20/30 cm posto in opera con malta bastarda compresa stuccatura, sigillatura e pulizia finale: tinta unita naturale, granigliato naturale alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=6,2+2,8+2,8+3,4+2,5+2,5+1,2+3,6+5,6+5,6+2,2+11+2,3) alloggio tipo B quota 0.80 *(par.ug.=5,5+2+2+7+4+1,7+6,8+4,1+0,5+3,2+3,2+5,2+5,2+4,1+4,2+4,6) alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=6,3+3+1,5+2,8+1,5+1,2+3,6+5,3+3,7+3,7+1,6+4+4+3,7+3,5+5,3) alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=3,7+1,6+1,6+1,2+1,2+7,4+1,2+4,3+0,6+1,2+1,2+2,5+2,5+3,8) alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,8+3,1+6,8+2,7+2+6,6+4,6+4,6) cortile alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=3,8+3,8+3,1+3,1) cortile alloggio tipo B quota 0.80 *(par.ug.=7+5,7+5,7+3,8) balcone alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=6,7+6,7+1,2+1,2) balcone alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=5+5+1,2+0,6) balcone alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=7,2+7,2+1,2+1,2) terrazzo quota 13.68 *(par.ug.=6,6+5,7+2+2+4,2+1,5+7,2+13,6+4+6,7+4,5+4,4+12,6)		51,70 63,30 54,70 34,00 32,20 13,80 22,20 15,80 11,80 16,80 75,00		3,00 3,00 3,00 3,00		51,70 63,30 164,10 102,00 96,60 13,80 22,20 47,40 35,40 50,40 75,00		
	SOMMANO...	m					721,90	10,59	7'644,92
	Opere di Pietra da Taglio (Cat 10)								
88 A15.01.001.b 03/03/2012	Soglie lisce, sottogradi o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 2 cm, della larghezza di 16 x 18 cm e della lunghezza non superiore a 1,50 m con la superfi ... con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature di								
	A R I P O R T A R E								623'608,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								623'608,86
89 A15.01.002.b 03/03/2012	giunti: travertino alzate scala interna	m	122,00		0,900		109,80	16,37	1'797,43
	SOMMANO...						109,80		
	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm con le superfici a vist ... con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti: travertino								
	pedate scala interna		108,00	0,30	0,900		29,16		
	pianerottoli scala interna	mq	7,00	1,00	2,000		14,00	72,30	4'132,67
	pianerottoli scala interna		2,00	1,00	1,000		2,00		
	pianerottoli scala interna		5,00	1,20	2,000		12,00		
	SOMMANO...						57,16		
	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm con le superfici a vist ... re, stilatura, sigillatura dei giunti: compenso per ogni centimetro di maggior spessore fino a 6 cm (Percentuale 20 %)							14,46	826,53
	pedate scala interna		108,00	0,30	0,900	1,000	29,16		
90 A15.01.002.i 03/03/2012	pianerottoli scala interna		7,00	1,00	2,000	1,000	14,00		
	pianerottoli scala interna		2,00	1,00	1,000	1,000	2,00		
	pianerottoli scala interna		5,00	1,20	2,000	1,000	12,00		
	SOMMANO...						57,16		
91 A15.01.004.b 03/03/2012	Lucidatura a piombo con mezzo meccanico delle lastre di pietra naturale già arrotate e levigate: per travertini							8,78	636,81
	alzate scala interna		122,00	0,14	0,900		15,37		
	pedate scala interna		108,00	0,30	0,900		29,16		
	pianerottoli scala interna		7,00	1,00	2,000		14,00		
	pianerottoli scala interna	mq	2,00	1,00	1,000		2,00	72,53	
	pianerottoli scala interna		5,00	1,20	2,000		12,00		
	SOMMANO...						72,53		
	Copertine con gocciolatoio in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature: travertino								
	copertine cortile/fioriera atrio/rampa garage quota 0.20 *(par.ug.=6+3,78+5+0,5+1,5+0,7)		17,48	0,35			6,12		
	copertine cortile quota 0.80 *(par.ug.=6+3,5)		9,50	0,35			3,33		
92 A15.01.003.b 03/03/2012	fioriera quota 0.80 *(par.ug.=4,3+4,8+2,3)		11,40	0,30			3,42		
	balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=6,7+1,2+5+1,2+7,2+1,2+3,8)		26,30	0,30	3,000		23,67		
	timpani terrazzo quota 13.68 *(par.ug.=5,5+5,5)		11,00	0,40			4,40		
	parapetti terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=6,6+3,8+2)		12,40	0,30			3,72		
	parapetto terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=13,5+4,5+0,5+16,8+1,5+6)		42,80	0,35			14,98		
	bordo pensiline quota 13.65 *(par.ug.=7,7+3,9+5+0,6+0,6+7,2+3,7)		28,70	0,20			5,74		
	bordo pensilina torino scala e ascensore quota 16.22 *(par.ug.=3,5+5,7+6+6+2+2+3,7+3,7)		32,60	0,20			6,52		
	bordo pensilina ingresso pendonale quota 0.75 *(par.ug.=2+1,7+2,4+1,5)		7,60	0,20			1,52		
	bordo ingresso locale tecnico 1 e 2 quota -3.17 *(par.ug.=3,5+0,7)		4,20	0,20			0,84		
	cavedi quota 13.65		0,80	0,80			0,64		
	cavedi quota 13.65		1,00	0,30			0,30		
	SOMMANO...								
	A R I P O R T A R E						75,20		631'002,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						75,20		631'002,30
	SOMMANO...	mq					75,20	80,57	6'058,86
93 A15.01.002.b 03/03/2012	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm con le superfici a vist ... con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti: travertino soglia p6 garage quota -6.47 soglia p3 garage quota -6.47 soglia p2 atrio quota -6.47 soglia p2 scala quota -6.47 soglia i0 loc. tecnico 1 quota -3.17 soglia p3 loc. tecnico 1 quota -3.17 soglia p3 loc. tecnico 2 quota -3.17 soglia p2 atrio quota -3.17 soglia p2 scala quota -3.17 soglia p2 disimp. cantine quota -3.17 soglia i0 disimp. cantine quota -3.17 soglia i0 cantine 1 quota -3.17 soglia p6 garage quota -3.17 soglia p7 garage quota -3.17 soglia i5 scala quota 0.20 soglia i6 atrio quota 0.20 soglia i1 alloggio A quota 0.20 soglia i3 alloggio A quota 0.20 soglia p4 alloggio A quota 0.20 soglia i3 alloggio B quota 1.00 soglia i3 alloggio B quota 1 soglia i4 alloggio B quota 1.00 soglia p4 alloggio B quota 1.00 soglia i8 scala quota 4.23 soglia i7 ballatoio quota 4.23 soglia i1 alloggio 1 quota 4.23/7.33/10.43 soglia i2 alloggio 1 quota 4.23 soglia p4 alloggio 1 quota 4.23 soglia i2 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43 soglia i4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43 soglia p4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43 soglia i2 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43 soglia p4 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43 soglia p8 scala quota 13.68 soglia e imbotti ascensore per 7 piani *(par.ug.=1,1+2,1+2,1) imbotti p4 portoncini alloggi A-B e tipo 1-2-3 ai vari piani *(par.ug.=2,2+2,2+0,96)		3,20 1,12 1,08 1,08 0,62 1,12 1,12 1,08 1,08 1,08 1,08 0,62 0,62 3,22 2,92 1,35 1,55 0,62 1,68 1,08 1,68 1,68 1,18 1,18 1,55 1,35 0,62 1,68 1,08 1,68 1,18 1,08 1,68 1,08 1,12 5,30 5,36	0,30 0,20 0,25 0,25 0,40 0,20 0,20 0,25 0,25 0,25 0,25 0,40 0,40 0,30 0,30 0,20 0,20 0,60 0,25 0,28 0,28 0,46 0,46 0,28 0,20 0,20 0,25 0,28 0,28 0,25 0,28 0,30 0,18 0,18		1,000 1,000 2,000 1,000 4,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 3,000 3,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 1,000 7,000 11,000	0,96 0,22 0,54 0,27 0,99 0,22 0,22 0,27 0,27 0,27 0,27 0,25 0,25 0,97 0,88 0,27 0,31 0,37 1,26 0,30 0,47 0,77 0,54 0,33 0,93 0,81 1,12 3,78 0,91 1,26 1,63 0,91 2,52 0,91 0,34 6,68 10,61		
	SOMMANO...	mq					43,61	72,30	3'153,00
94 A15.01.002.i 03/03/2012	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm con le superfici a vist ... re, stilatura, sigillatura dei giunti: compenso per ogni centimetro di maggior spessore fino a 6 cm (Percentuale 20 %) soglia p6 garage quota -6.47 soglia p3 garage quota -6.47 soglia p2 atrio quota -6.47 soglia p2 scala quota -6.47 soglia i0 loc. tecnico 1 quota -3.17 soglia p3 loc. tecnico 1 quota -3.17 soglia p3 loc. tecnico 2 quota -3.17 soglia p2 atrio quota -3.17 soglia p2 scala quota -3.17 soglia p2 disimp. cantine quota -3.17 soglia i0 disimp. cantine quota -3.17 soglia i0 cantine 1 quota -3.17		3,20 1,12 1,08 1,08 0,62 1,12 1,12 1,08 1,08 1,08 0,62 0,62 0,62	0,30 0,20 0,25 0,25 0,40 0,20 0,20 0,25 0,25 0,25 0,40 0,40 0,40		1,000 1,000 2,000 1,000 4,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	0,96 0,22 0,54 0,27 0,99 0,22 0,22 0,27 0,27 0,27 0,25 0,25 0,25		
	A R I P O R T A R E						4,73		640'214,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						4,73		640'214,16
	soglia p6 garage quota -3.17		3,22	0,30		1,000	0,97		
	soglia p7 garage quota -3.17		2,92	0,30		1,000	0,88		
	soglia i5 scala quota 0.20		1,35	0,20		1,000	0,27		
	soglia i6 atrio quota 0.20		1,55	0,20		1,000	0,31		
	soglia i1 alloggio A quota 0.20		0,62	0,60		1,000	0,37		
	soglia i3 alloggio A quota 0.20		1,68	0,25		3,000	1,26		
	soglia p4 alloggio A quota 0.20		1,08	0,28		1,000	0,30		
	soglia i3 alloggio B quota 1.00		1,68	0,28		1,000	0,47		
	soglia i3 alloggio B quota 1.00		1,68	0,46		1,000	0,77		
	soglia i4 alloggio B quota 1.00		1,18	0,46		1,000	0,54		
	soglia p4 alloggio B quota 1.00		1,18	0,28		1,000	0,33		
	soglia i8 scala quota 4.23		1,55	0,20		3,000	0,93		
	soglia i7 ballatoio quota 4.23		1,35	0,20		3,000	0,81		
	soglia i1 alloggio 1 quota 4.23/7.33/10.43		0,62	0,60	3,000	1,000	1,12		
	soglia i2 alloggio 1 quota 4.23		1,68	0,25	3,000	3,000	3,78		
	soglia p4 alloggio 1 quota 4.23		1,08	0,28	3,000	1,000	0,91		
	soglia i2 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,68	0,25	3,000	1,000	1,26		
	soglia i4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,18	0,46	3,000	1,000	1,63		
	soglia p4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,08	0,28	3,000	1,000	0,91		
	soglia i2 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43		1,68	0,25	3,000	2,000	2,52		
	soglia p4 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43		1,08	0,28	3,000	1,000	0,91		
	soglia p8 scala quota 13.68		1,12	0,30		1,000	0,34		
	soglia e imbotti ascensore per 7 piani *(par.ug.=1,1+2,1+2,1)		5,30	0,18		7,000	6,68		
	SOMMANO...						33,00	14,46	477,18
95 A15.01.017.a 03/03/2012	Formazione di gocciolatoio su lastre o soglie della sezione minima 8x8 mm pietre tenere								
	soglia i0 loc. tecnico 1 quota -3.17		0,62			4,000	2,48		
	soglia i0 disimp. cantine quota -3.17		0,62			1,000	0,62		
	soglia i0 cantine 1 quota -3.17		0,62			1,000	0,62		
	soglia i5 scala quota 0.20		1,35			1,000	1,35		
	soglia i6 atrio quota 0.20		1,55			1,000	1,55		
	soglia i1 alloggio A quota 0.20		0,62			1,000	0,62		
	soglia i3 alloggio A quota 0.20		1,68			3,000	5,04		
	soglia i3 alloggio B quota 1.00		1,68			1,000	1,68		
	soglia i3 alloggio B quota 1		1,68			1,000	1,68		
	soglia i4 alloggio B quota 1.00		1,18			1,000	1,18		
	soglia i8 scala quota 4.23		1,55			3,000	4,65		
	soglia i7 ballatoio quota 4.23		1,35			3,000	4,05		
	soglia i1 alloggio 1 quota 4.23/7.33/10.43		0,62		3,000	1,000	1,86		
	soglia i2 alloggio 1 quota 4.23		1,68		3,000	3,000	15,12		
	soglia i2 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,68		3,000	1,000	5,04		
	soglia i4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,18		3,000	1,000	3,54		
	soglia i2 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43		1,68		3,000	2,000	10,08		
	SOMMANO...	m					61,16	2,07	126,60
	Opere da Falegname e Infissi in PVC (Cat 11)								
96 A16.01.001.d 03/03/2012	Controtelaio in abete dello spessore di 25 mm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte: di larghezza fino a 11 cm								
	p1 locale tecnico 3 quota -3.17 *(par.ug.=0,9+2,3+2,3)		5,50			1,000	5,50		
	p1 cantine quota -3.17 *(par.ug.=0,9+2,3+2,3)		5,50			11,000	60,50		
	p5 alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=1+2,30+2,3)		5,60			4,000	22,40		
	p5 alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=1+2,3+2,3)		5,60			5,000	28,00		
	p5 alloggio 1 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1+2,3+2,3)		5,60		3,000	4,000	67,20		
	p5 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1+2,3+2,3)		5,60		3,000	2,000	33,60		
	p5 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1+2,3+2,3)		5,60		3,000	2,000	33,60		
	p4 alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=1+2,3+2,3)		5,60			1,000	5,60		
	p4 alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=1+2,3+2,3)		5,60			1,000	5,60		
	A R I P O R T A R E						262,00		640'817,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						262,00		640'817,94
	p4 alloggio 1 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1+2,3+2,3)		5,60		3,000	1,000	16,80		
	p4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1+2,3+2,3)		5,60		3,000	1,000	16,80		
	p4 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1+2,3+2,3)		5,60		3,000	1,000	16,80		
	SOMMANO...	m					312,40	10,70	3'342,68
97 A16.01.004.b 15/03/2013	Portoncino interno di ingresso agli appartamenti, del tipo tamburato ad una partita, costituito da telaio maestro (minimo 90x 50 mm) e da parte mobile intelaiata (minimo 80x45 mm) ... te mobile avente fascia perimetrale e rivestimento su ambo le facce di compensato dello stesso mogano del telaio maestro								
	p4 alloggio A quota 0.20 *(lung.=1*2,2)			2,20		1,000	2,20		
	p4 alloggio B quota 1.00 *(lung.=1*2,2)			2,20		1,000	2,20		
	p4 alloggio 1 quota 4.23/7.33/10.43 *(lung.=1*2,2)			2,20	3,000	1,000	6,60		
	p4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43 *(lung.=1*2,2)			2,20	3,000	1,000	6,60		
	p4 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43 *(lung.=1*2,2)			2,20	3,000	1,000	6,60		
	SOMMANO...	mq					24,20	374,34	9'059,03
98 A16.01.008.b .01 06/03/2012	Bussola in legno ad una o più partite, con o senza sopraluce fisso o apribile a vasistas, costituito da telaio maestro (circa 80x45 mm) fissato al controtelaio in abete, e da parti ... opera compresa verniciatura: di legno noce estero evaporato compresa verniciatura con resine poliuretaniche: ad un'anta								
	p1 locale tecnico 3 quota -3.17		0,70	2,10		1,000	1,47		
	p1 cantine quota -3.17		0,70	2,10		11,000	16,17		
	p5 alloggio A quota 0.20		0,80	2,10		4,000	6,72		
	p5 alloggio B quota 1.00		0,80	2,10		5,000	8,40		
	p5 alloggio 1 quota 4.23/7.33/10.43		0,80	2,10	3,000	4,000	20,16		
	p5 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		0,80	2,10	3,000	2,000	10,08		
	p5 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43		0,80	2,10	3,000	2,000	10,08		
	SOMMANO...	mq					73,08	321,57	23'500,34
99 A16.01.014.c 06/03/2012	Persiane avvolgibili con stecche di spessore di circa 15 mm con serie continua di ganci a doppio aggancio fino a completa chiusura con traversa finale in legno duro o in plast ... /mq, rinforzata con reggetta in ferro zincato inserita in almeno ogni 6 stecche nel caso di larghezza superiore a 1,20 m								
	infisso i3 alloggio A quota 0.20		1,50	2,20		3,000	9,90		
	infisso i3 alloggio B quota 1.00		1,50	2,20		1,000	3,30		
	infisso i3 alloggio B quota 1		1,50	2,20		1,000	3,30		
	infisso i4 alloggio B quota 1.00		1,00	2,20		1,000	2,20		
	infisso i2 alloggio 1 quota 4.23		1,50	2,20	3,000	3,000	29,70		
	infisso i2 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,50	2,20	3,000	1,000	9,90		
	infisso i4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,00	2,20	3,000	1,000	6,60		
	infisso i2 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43		1,50	2,20	3,000	2,000	19,80		
	SOMMANO...	mq					84,70	65,36	5'535,99
100 A16.01.017a 06/03/2012	Cassonetto ad elevate prestazioni termiche (dim. 30x30 cm), prefabbricato per l'alloggio degli avvolgibili, realizzato in materiale isolante, dotato di bordi inferiori rinforzati c ... to a regola d'arte. Per larghezza cassonetto fino a 120 cm: valore di trasmittanza termica del cassonetto U=0,8 W/ mq °K								
	infisso i3 alloggio A quota 0.20		1,50			3,000	4,50		
	infisso i3 alloggio B quota 1.00		1,50			1,000	1,50		
	infisso i3 alloggio B quota 1		1,50			1,000	1,50		
	infisso i4 alloggio B quota 1.00		1,00			1,000	1,00		
	A R I P O R T A R E						8,50		682'255,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						8,50		682'255,98
101 A16.02.001.a 31/01/2013	infisso i2 alloggio 1 quota 4.23		1,50		3,000	3,000	13,50		
	infisso i2 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,50		3,000	1,000	4,50		
	infisso i4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,00		3,000	1,000	3,00		
	infisso i2 alloggio 3 quota 4.23/7.33/10.43		1,50		3,000	2,000	9,00		
	SOMMANO...	mq					38,50	149,49	5'755,37
102 A16.02.001.b 31/01/2013	Infissi in PVC rigido antiurtizzato ad elevata resilienza, rispondente alle norme UNI e alle direttive UEATC - ICITE, con spessore minimo dei profilati 70 mm, inclusi vetrocamera 4 ... nel suo complesso (telaio e vetrazione): 2= Uw = 2,4 WmqK: (minimo da contabilizzare 1,50 mq: serramento ad un battente								
	infisso i1 alloggio A quota 0.20		1,50			1,000	1,50		
	infisso i1 alloggio 1 quota 4.23/7.33/10.43		1,50		3,000	1,000	4,50		
	SOMMANO...	mq					6,00	400,00	2'400,00
103 A16.02.001.d 06/03/2012	Infissi in PVC rigido antiurtizzato ad elevata resilienza, rispondente alle norme UNI e alle direttive UEATC - ICITE, con spessore minimo dei profilati 70 mm, inclusi vetrocamera 4 ... esso (telaio e vetrazione): 2= Uw = 2,4 WmqK: (minimo da contabilizzare 1,50 mq: serramento ad un battente portafinestra								
	infissi i8 quota 4.23/7.33/10.43		1,50	2,71		3,000	12,20		
	infissi i7 quota 4.23/7.33/10.43		1,25	2,71		3,000	10,16		
	infissi i5 quota 0.20		1,25	3,65		1,000	4,56		
	SOMMANO...	mq					5,48		
104 A17.02.001.a 31/01/2013	Infissi in PVC rigido antiurtizzato ad elevata resilienza, rispondente alle norme UNI e alle direttive UEATC - ICITE, con spessore minimo dei profilati 70 mm, inclusi vetrocamera 4 ... esso (telaio e vetrazione): 2= Uw = 2,4 WmqK: (minimo da contabilizzare 1,50 mq: serramento a due battenti portafinestra								
	infisso i3 alloggio A quota 0.20		1,50	2,20		3,000	9,90		
	infisso i3 alloggio B quota 1.00		1,50	2,20		1,000	3,30		
	infisso i3 alloggio B quota 1.00		1,50	2,20		1,000	3,30		
105 A17.02.001.b 06/03/2012	infisso i4 alloggio B quota 1.00		1,00	2,20		1,000	2,20		
	infisso i2 alloggio 1 quota 4.23/7.33/10.43		1,50	2,20	3,000	3,000	29,70		
	infisso i2 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,50	2,20	3,000	1,000	9,90		
	infisso i4 alloggio 2 quota 4.23/7.33/10.43		1,00	2,20	3,000	1,000	6,60		
	SOMMANO...	mq					19,80		
	SOMMANO...	mq					84,70	376,00	31'847,20
	Opere in Ferro e Alluminio (Cat 12)								
106 A17.02.001.c 31/01/2013	Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura, comprese le opere murari ... ualunque specie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: inferriate								
	griglia persianata p3 garage quota -6.47 *(H/peso=46*0,9*1,18)		2,30			48,852	112,36		
	griglia persianata p3 loc. tecnico 2 quota -3.17 *(H/peso=46*0,9*1,18)		2,30			48,852	112,36		
	griglia persianata p3 loc. tecnico 2 quota -3.17 *(H/peso=46*0,9*1,18)		2,30			48,852	112,36		
	SOMMANO...	kg					337,08	5,67	1'911,24
	A R I P O R T A R E								736'157,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								736'157,79
105 A17.02.001.b 06/03/2012	Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura, comprese le opere murari ... qualunque specie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: cancelli telaio anta scorrevole in scatolare 100x50 mm cancello carraio quota 0.20/0.80 *(par.ug.=3,06+3,06+3,06+3,06+1,74+1,74) pannello in lamiera spess. 4mm cancello carraio quota 0.20/0.80 *(par.ug.=3*1,2) pilastrini in scatolare 100x100 mm cancello carraio quota 0.20/0.80 binario in angolare 50x50 mm cancello carraio quota 0.20/0.80 pilastrini anta in scatolare 100x50 mm cancello pedonale quota 0.80 *(par.ug.=1,90+1,90) pannello in scatolare 50x50 mm cancello pedonale quota 0.80 *(par.ug.=1,69*2+1,10*9)		15,72	2,00		6,790	213,48		
			3,60	2,00		31,400	226,08		
			2,00	4,00		9,140	73,12		
			7,10	2,00		2,350	33,37		
			3,80	2,00		6,790	51,60		
			13,28	1,00		3,200	42,50		
	SOMMANO...	kg					640,15	6,20	3'968,93
106 A17.02.001.c 06/03/2012	Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura, comprese le opere murari ... ecie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: ringhiere per balconi ringhiere per balconi tipo A (h .64cm) quota 0.00 *(H/peso=1*3,64+3,60*2,39) ringhiere per balconi tipo A (h 64cm) quota 4.23/7.33/10.43/13.67 *(par.ug.=1,2+5,7+2,72+5,52+4,93)*(H/peso=1*3,64+3,60*2,39) ringhiera terrazzo di copertura tipo A (h .64cm) quota 13.65 *(par.ug.=6,6+3,8+2)*(H/peso=1*3,64+3,60*2,39) ringhiera per porte finestre tipo B (h.100cm) quota 0.20/0.80 *(par.ug.=1,6+1,1+1,6+1,6)*(H/peso=1*3,64+6*2,39) ringhiera per vetrate atrio tipo B (h.100cm) quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,5+1,5)*(H/peso=1*3,64+6*2,39) corrente in scatolare 40x40 per pannello grata balcone quota 4.23/7.33/10.43 corrimano in scatolare 40x80 per grata balcone quota 4.23/7.33/10.43 montante interpiano 80x40 per grata balcone quota 4.23/7.33/10.43		3,78			12,244	46,28		
			20,07	3,00		12,244	737,21		
			12,40			12,244	151,83		
			5,90			17,980	106,08		
			3,00	3,00		17,980	161,82		
			1,00	3,00	2,000	2,390	14,34		
			1,00	3,00	2,000	3,640	21,84		
			4,75	7,00	2,000	3,640	242,06		
	SOMMANO...	kg					1'481,46	6,72	9'955,41
107 A17.02.001.d 06/03/2012	Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura, comprese le opere murari ... specie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: ringhiere per scale ringhiera scala *(par.ug.=2,2+1,2+0,3+2,1)*(H/peso=2*1,76+11*0,9*2,54+1,35*2,39) ringhiera scala esterna giardino *(H/peso=2*1,76+0,9*11*2,54+1,35*2,39)		5,80	7,00		31,893	1'294,86		
			8,00			31,893	255,14		
	SOMMANO...	kg					1'550,00	7,80	12'090,00
108 A17.02.001.e 31/01/2013	Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura,								
	A R I P O R T A R E								762'172,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								762'172,13
109 A17.02.004.f 31/01/2013	comprese le opere murari ... specie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: griglie a pavimento griglia a pavimento rampa quota - 2.00 *(H/peso=2*2,64+2*3,49+0,3*0,5*2,36)	kg	3,50			12,614	44,15	5,02	316,61
	griglia a pavimento parcheggio quota - 6.94 *(H/peso=2*2,64+2*3,49+0,3*0,5*2,36)		1,50			12,614	18,92		
	SOMMANO...						63,07		
	Infissi in ferro per porte e finestre in profilati scatolati, costituita da telaio a muro dello spessore di 10/10 di mm con superficie a battuta, soglia opportunamente sagomata per ... un cordone di doppio aggiraffaggio interno, continuo, ribattuto; esclusi soltanto i vetri: in profilati tubolari zincati	mq						131,57	1'131,50
	infisso i0 loc. tecnico 1 quota -3.17		0,50	0,50		4,000	1,00		
	infisso i0 disimp. cantine quota -3.17		0,50	0,50		1,000	0,25		
	infisso i0 cantine 1 quota -3.17		0,50	0,50		1,000	0,25		
	porta p3 garage quota -6.47		1,00	2,50		1,000	2,50		
	porta p3 loc. tecnico 2 quota -3.17		1,00	2,50		1,000	2,50		
	porta p8 torino scala quota -13.68		1,00	2,10		1,000	2,10		
	SOMMANO...						8,60		
110 A17.02.007.b 06/03/2012	Serrande avvolgibili in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 8/10 di millimetro, ad elementi snodati, per vani di qualunque specie e misura, avvolgibili su asse orizzontale ... atura tipo Yale corredata da tre chiavi e tutto quanto occorre per darle complete e funzionanti: con lamiera da 10/10 mm	mq						111,25	2'419,69
	p6 garage quota -6.47		3,00	2,50		1,000	7,50		
	p6 garage quota -3.17		3,00	2,50		1,000	7,50		
	p7 garage quota -3.17		2,70	2,50		1,000	6,75		
	SOMMANO...						21,75		
111 A17.02.014.a 06/03/2012	Serratura tipo Yale a due mandate con molla fornita e posta in opera, eventuale smontaggio delle vecchie serrature, contropiastre, i necessari adattamenti, corredata da tre chiavi compreso ogni onere e magistero per darla in opera su infissi di qualsiasi genere: serratura fornita in opera	cad						30,07	90,21
	porte locali tecnici e serrande garage						3,00		
	SOMMANO...						3,00		
112 A17.02.015 06/03/2012	Zincatura di prodotti in acciaio con trattamento di protezione contro la corrosione mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 450 °C previo decapaggio, lavaggio, ecc. e quanto altro necessario per ottenere un prodotto finito secondo norma UNI-E-10147								
	griglia persianata p3 garage quota -6.47 *(H/peso=46*0,9*1,18)		2,30			48,852	112,36		
	griglia persianata p3 loc. tecnico 2 quota -3.17 *(H/peso=46*0,9*1,18)		2,30			48,852	112,36		
	griglia persianata p3 loc. tecnico 2 quota -3.17 *(H/peso=46*0,9*1,18)		2,30			48,852	112,36		
	telaio anta scorrevole in scatolare 100x50 mm cancello carraio quota 0.20/0.80 *(par.ug.=3,06+3,06+3,06+3,06+1,74+1,74)		15,72	2,00		6,790	213,48		
	pannello in lamiera spess. 4mm cancello carraio quota 0.20/0.80 *(par.ug.=3*1,2)		3,60	2,00		31,400	226,08		
	pilastrini in scatolare 100x100 mm cancello carraio quota 0.20/0.80		2,00	4,00		9,140	73,12		
	A R I P O R T A R E						849,76		
									766'130,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						849,76		766'130,14
	binario in angolare 50x50 mm cancello carraio quota 0.20/0.80 pilastrini anta in scatolare 100x50 mm cancello pedonale quota 0.80 *(par.ug.=1,90+1,90) pannello in scatolare 50x50 mm cancello pedonale quota 0.80 *(par.ug.=1,69*2+1,10*9) ringhiera scala *(par.ug.=2,2+1,2+0,3+2,1)*(H/peso=2*1,76+0,9*11*2,54+1,35*2,39) ringhiera scala esterna giardino *(H/peso=2*1,76+0,9*11*2,54+1,35*2,39) griglia a pavimento rampa quota - 2.00 *(H/peso=2*2,64+2*3,49+0,3*0,5*2,36) griglia a pavimento parcheggio quota - 6.94 *(H/peso=2*2,64+2*3,49+0,3*0,5*2,36) ringhiere per balconi tipo A (h .64cm) quota 0.00 *(H/peso=1*3,64+3,60*2,39) ringhiere per balconi tipo A (h 64cm) quota 4.23/7.33/10.43/13.67 *(par.ug.=1,2+5,7+2,72+5,52+4,93)*(H/peso=1*3,64+3,60*2,39) ringhiera terrazzo di copertura tipo A (h .64cm) quota 13.65 *(par.ug.=6,6+3,8+2)*(H/peso=1*3,64+3,60*2,39) ringhiera per porte finestre tipo B (h.100cm) quota 0.20/0.80 *(par.ug.=1,6+1,1+1,6+1,6)*(H/peso=1*3,64+6*2,39) ringhiera per vetrate atrio tipo B (h.100cm) quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,5+1,5)*(H/peso=1*3,64+6*2,39) corrente in scatolare 40x40 per pannello grata balcone quota 4.23/7.33/10.43 corrimano in scatolare 40x80 per grata balcone quota 4.23/7.33/10.43 montante interpiano 80x40 per grata balcone quota 4.23/7.33/10.43		7,10	2,00		2,350	33,37		
			3,80	2,00		6,790	51,60		
			13,28	1,00		3,200	42,50		
			5,80	7,00		31,893	1'294,86		
			8,00			31,893	255,14		
			3,50			12,614	44,15		
			1,50			12,614	18,92		
			3,78			12,244	46,28		
			20,07	3,00		12,244	737,21		
			12,40			12,244	151,83		
			5,90			17,980	106,08		
			3,00	3,00		17,980	161,82		
			1,00	3,00	2,000	2,390	14,34		
			1,00	3,00	2,000	3,640	21,84		
			4,75	7,00	2,000	3,640	242,06		
	SOMMANO...	kg					4'071,76	0,87	3'542,43
	Opere in Vetro (Cat 13)								
113 A19.01.001.a .01 06/03/2012	Lastre di vetro o di cristallo tagliate a misura senza lavorazioni, di qualsiasi dimensione, fornite e poste in opera su infissi e telai in legno o metallici con fermavetro riporta ... ce da vetrai compresa pulitura e sfridi, minimo da contabilizzare 1 mq: vetro stampato incolore: spessore 4 ± 0,5÷0,7 mm infisso i0 loc. tecnico 1 quota -3.17 infisso i0 disimp. cantine quota -3.17 infisso i0 cantine 1 quota -3.17		1,00	1,00		4,000	4,00		
			1,00	1,00		1,000	1,00		
			1,00	1,00		1,000	1,00		
	SOMMANO...	mq					6,00	22,54	135,24
	Opere da Pittore (Cat 14)								
114 A20.01.008 31/01/2013	Stuccatura e rasatura di intonaci civili nuovi, per dare le superfici perfettamente pronte alla tinteggiatura mediante stucco paramento esterno tamponatura quota -6.47 * (par.ug.=5,5+4,2+7+1,5+0,4+9) paramento esterno tamponatura quota -3.17 paramento murature esterne rampa quota -2.00 * (par.ug.=0,6+2,6+3,9+4+1,65+1,88) paramento esterno tamponatura quota -3.17 * (par.ug.=4+7,2+1,5+9) paramento esterno tamponatura quota 1.00 * (par.ug.=5,5+7,6+6) paramento esterno tamponatura quota 0.20 *(par.ug.=4+		27,60			3,300	91,08		
			5,50			4,000	22,00		
			14,63			2,000	29,26		
			21,70			3,200	69,44		
			19,10			3,300	63,03		
	A R I P O R T A R E						274,81		769'807,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						274,81		769'807,81
	7,2+0,4+9+4,2+2+1,5)		28,30			4,100	116,03		
	paramento esterno tamponatura quota 4.23/7.33/10.43 *								
	(par.ug.=14+5,5+3,5+7,2+1,5+9+4,2+2+1,5+6+2+7,5)		63,90	3,00		3,050	584,69		
	timpano terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=(1,2+3,3)/2)		2,25		4,000	5,500	49,50		
	muri cortile esterno alloggio B quota 0.85 *(par.ug.=6+								
	3,4)		9,40		2,000	2,000	37,60		
	muri cortile esterno alloggio A quota 0.20		6,00		2,000	2,000	24,00		
	parapetto cortile alloggio A quota 0.20		3,80		2,000	1,000	7,60		
	parapetto fioriera ascensore quota 0.20 *(par.ug.=1,5+								
	0,7+2)		4,20		2,000	1,000	8,40		
	muro ingresso rampa garage quota 0.20 *(par.ug.=5,00+								
	0,5)		5,50		2,000	1,700	18,70		
	aiuola ingresso alloggio B quota 0.85 *(par.ug.=4,35+								
	4,70+2,2)		11,25		2,000	1,000	22,50		
	parapetti balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=5,70+								
	4,93+5,52+2,72)		18,87	3,00	2,000	0,550	62,27		
	parapetti balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,09+								
	1,71+1,02)		3,82	3,00	2,000	1,000	22,92		
	parapetti terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=6,6+3,7+2)		12,30		2,000	0,550	13,53		
	tamponatura vano scala quota 13.65 *(par.ug.=1,5+1,5)		3,00			2,600	7,80		
	soffitto balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=7+5,2+								
	8+4,3)		24,50	3,00	1,600		117,60		
	pensiline terrazzo *(par.ug.=7,6+4+5+7,3+3,8)		27,70		0,850		23,55		
	soffitto copertura vano scala *(par.ug.=3,5+6+2,2+6,5)		18,20		0,850		15,47		
	soffitto garage quota -6.30 *(par.ug.=177,05+5,26)		182,31				182,31		
	soffitto piano quota -3.30 *(par.ug.=13,11+6+5,74+								
	5,51+5,17+4,4+4,95+4,89+4,84+4,66+5,85+16,52+								
	5,02+4,81+6,80+5,62+63,87+41,79)		209,55				209,55		
	soffitto alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=24,91+								
	7,18+7,27+12,11+18,41)		69,88				69,88		
	soffitto alloggio tipo B quota 0.80 *(par.ug.=30,17+9,3+								
	4,72+4,35+14,81+9,45)		72,80				72,80		
	soffitto atrio quota 0.00						6,19		
	soffitto alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 *								
	(par.ug.=19,68+4,88+6,21+10,62+16,78)		58,17	3,00			174,51		
	soffitto alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 *								
	(par.ug.=15,33+5,98+15,85)		37,16	3,00			111,48		
	soffitto alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 *								
	(par.ug.=20,11+5,44+14,33)		39,88	3,00			119,64		
	soffitto atrio ballatoio quota 4.23/7.33/10.43 *								
	(par.ug.=10,46+2,27+1,07)		13,80	3,00			41,40		
	soffitto rampe scala *(par.ug.=3,03+4,05+2,08)		9,16	6,50	1,300		77,40		
	soffitto scala torrino						10,47		
	tramezzi divisorii ripostigli quota -3.17 *(par.ug.=5+4,8+								
	4,5+4+4,2+4,2+4,1+4+4+13+2,2+2,5)		56,50		2,000	2,950	333,35		
	tramezzi interni alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=2+3+								
	2,8+3+2+5,5+3,4+0,6)		22,30		2,000	3,050	136,03		
	tramezzi interni alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=3+3,7+								
	4,8+3,7+4)		19,20		2,000	3,850	147,84		
	tramezzi interni alloggi quota 4.23/7.33/10.43 *								
	(par.ug.=7,8+1,5+3+3,8+3,8+1,3+1,3+3,3+3,3+6,6)		35,70	3,00	2,000	2,800	599,76		
	divisorio alloggi A-B quota 0.20 *(par.ug.=4,00+1,7+								
	2,2)		7,90		2,000	3,850	60,83		
	divisorio alloggi 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=9,5+1,5+								
	1,7+1,5+4,7+1,5)		20,40	3,00	2,000	2,800	342,72		
	paramento interno tamponature alloggio B quota 1.00 *								
	(par.ug.=12,6+5,4+6,7+4,1)		28,80			3,050	87,84		
	paramento interno tamponature alloggio A quota 0.20 *								
	(par.ug.=4+6,2+13,5+3,7)		27,40			3,850	105,49		
	paramento interno tamponature 4.23/7.33/10.43 *								
	(par.ug.=12,7+6,70+4,1+3,7+1,6+3,70+6,2+13,2+3,7)		55,60	3,00		2,800	467,04		
	pareti garage quota -6.47 *(par.ug.=7,83+3,43+1,36+								
	3,81+11,5+15,1+6,6+4,3+6)		59,93			3,050	182,79		
	pareti garage quota -3.17 *(par.ug.=4+4+2,8+1,7+4+								
	20,2+5,2)		41,90			3,750	157,13		
	pareti perimetrali locali tecnici quota -3.17 *								
	(par.ug.=4,2+6,7+15,5)		26,40			2,950	77,88		
	cavedio alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=1+0,2+0,2)		1,40			3,050	4,27		
	cavedio alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6)		1,80			3,850	6,93		
	cavedi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6+1+								
	A R I P O R T A R E						5'192,50		769'807,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'589,28		791'999,13
	5,51+5,17+4,4+4,95+4,89+4,84+4,66+5,85+16,52+ 5,02+4,81+6,80+5,62+63,87+41,79)		209,55				209,55		
	soffitto alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=24,91+ 7,18+7,27+12,11+18,41)		69,88				69,88		
	soffitto alloggio tipo B quota 0.80 *(par.ug.=30,17+9,3+ 4,72+4,35+14,81+9,45)		72,80				72,80		
	soffitto atrio quota 0.00						6,19		
	soffitto alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=19,68+4,88+6,21+10,62+16,78)		58,17	3,00			174,51		
	soffitto alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=15,33+5,98+15,85)		37,16	3,00			111,48		
	soffitto alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=20,11+5,44+14,33)		39,88	3,00			119,64		
	soffitto atrio ballatoio quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=10,46+2,27+1,07)		13,80	3,00			41,40		
	soffitto rampe scala *(par.ug.=3,03+4,05+2,08)		9,16	6,50	1,300		77,40		
	soffitto scala torrino						10,47		
	tramezzi divisori ripostigli quota -3.17 *(par.ug.=5+4,8+ 4,5+4+4,2+4,2+4,1+4+4+13+2,2+2,5)		56,50		2,000	2,950	333,35		
	tramezzi interni alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=2+3+ 2,8+3+2+5,5+3,4+0,6)		22,30		2,000	3,050	136,03		
	tramezzi interni alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=3+3,7+ 4,8+3,7+4)		19,20		2,000	3,850	147,84		
	tramezzi interni alloggi quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=7,8+1,5+3+3,8+3,8+1,3+1,3+3,3+3,3+6,6)		35,70	3,00	2,000	2,800	599,76		
	divisorio alloggi A-B quota 0.20 *(par.ug.=4,00+1,7+ 2,2)		7,90		2,000	3,850	60,83		
	divisorio alloggi 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=9,5+1,5+ 1,7+1,5+4,7+1,5)		20,40	3,00	2,000	2,800	342,72		
	paramento interno tamponature alloggio B quota 1.00 * (par.ug.=12,6+5,4+6,7+4,1)		28,80			3,050	87,84		
	paramento interno tamponature alloggio A quota 0.20 * (par.ug.=4+6,2+13,5+3,7)		27,40			3,850	105,49		
	paramento interno tamponature 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=12,7+6,70+4,1+3,7+1,6+3,70+6,2+13,2+3,7)		55,60	3,00		2,800	467,04		
	pareti garage quota -6.47 *(par.ug.=7,83+3,43+1,36+ 3,81+11,5+15,1+6,6+4,3+6)		59,93			3,050	182,79		
	pareti garage quota -3.17 *(par.ug.=4+4+2,8+1,7+4+ 20,2+5,2)		41,90			3,750	157,13		
	pareti perimetrali locali tecnici quota -3.17 * (par.ug.=4,2+6,7+15,5)		26,40			2,950	77,88		
	cavedio alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=1+0,2+0,2)		1,40			3,050	4,27		
	cavedio alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6)		1,80			3,850	6,93		
	cavedi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6+1+ 0,2+0,2)		3,20	3,00		2,800	26,88		
	cavedi quota -3.17 *(par.ug.=1+0,2+0,2)		1,40			3,750	5,25		
	cavedi quota -6.47 *(par.ug.=0,8+0,8+0,8+1+0,2+0,2)		3,80			3,050	11,59		
	cavedi quota -3.17 *(par.ug.=0,8+0,8+0,8)		2,40			2,950	7,08		
	divisorio atrio\terrazzo alloggio A quota 0.2		2,00			3,850	7,70		
	divisorio atrio\balcone alloggi quota 4.23/7.33/10.43		2,00			2,800	5,60		
	pareti interne vano scala quota 0.00 *(par.ug.=1,73+5,2+ 4,05+2,08+1)		14,06			3,850	54,13		
	pareti interte vano scala quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=1,74+5,2+5,2+4+2,1)		18,24	3,00		2,800	153,22		
	pareti internetorrino vano scala quota 13.65 * (par.ug.=1,74+4,5+4,1+3,5)		13,84			2,600	35,98		
	pareti vano scala e atrio quota -6.47 *(par.ug.=2,17+ 5,13+2,17+4,57+1,3+1,7+2,5+1,5)		21,04	2,00		3,050	128,34		
	pareti vano scala e atrio quota -3.17 *(par.ug.=2,17+ 5,13+2,17+4,57+2,8+6+1,7)		26,34	2,00		3,750	197,55		
	tamponatura divisorio locale tecnico quota -3.47 * (par.ug.=6,5+2,95)		9,45	2,00		2,950	55,76		
	tamponatura divisorio locale tecnico 2 e cantina 2 quota -3.47 *(par.ug.=4,31+1,64+2,62+2,04)		10,61	2,00		3,750	79,58		
	controsoffitto alloggio tipo A quota 0.20 * (par.ug.=24,91+7,18+7,27+12,11+18,41)		69,88				69,88		
	cappotto pareti vano scala quota 0.00		2,70			3,850	10,40		
	cappotto pareti vano scala quota 0.80 *(par.ug.=2+2+ 4,8)		8,80			3,500	30,80		
	cappotto pareti vano scala quota 4.23/7.33/10.43 *								
	A R I P O R T A R E						6'072,24		791'999,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						6'072,24		791'999,13
116 A20.01.013.a .03 06/03/2012	(par.ug.=2,4+2,5+2) SOMMANO...	mq	6,90	3,00		2,800	57,96 6'130,20	1,81	11'095,66
	Tinteggiatura con pittura lavabile di resina sintetica emulsionabile (idropittura) in tinte non forti a tre mani a coprire, esclusi i ponteggi esterni, la preparazione delle superfici con rasatura stuccatura e imprimitura: su superfici interne: con pitture acriliche al quarzo								
	tramezzi divisori ripostigli quota -3.17 *(par.ug.=5+4,8+4,5+4+4,2+4,2+4,1+4+4+13+2,2+2,5)		56,50		2,000	2,950	333,35		
	tramezzi interni alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=2+3+2,8+3+2+5,5+3,4+0,6)		22,30		2,000	3,050	136,03		
	tramezzi interni alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=3+3,7+4,8+3,7+4)		19,20		2,000	3,850	147,84		
	tramezzi interni alloggi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=7,8+1,5+3+3,8+3,8+1,3+1,3+3,3+3,3+6,6)		35,70	3,00	2,000	2,800	599,76		
	divisorio alloggi A-B quota 0.20 *(par.ug.=4,00+1,7+2,2)		7,90		2,000	3,850	60,83		
	divisorio alloggi 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=9,5+1,5+1,7+1,5+4,7+1,5)		20,40	3,00	2,000	2,800	342,72		
	paramento interno tamponature alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=12,6+5,4+6,7+4,1)		28,80			3,050	87,84		
	paramento interno tamponature alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=4+6,2+13,5+3,7)		27,40			3,850	105,49		
	paramento interno tamponature 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=12,7+6,70+4,1+3,7+1,6+3,70+6,2+13,2+3,7)		55,60	3,00		2,800	467,04		
	pareti garage quota -6.47 *(par.ug.=7,83+3,43+1,36+3,81+11,5+15,1+6,6+4,3+6)		59,93			3,050	182,79		
	pareti garage quota -3.17 *(par.ug.=4+4+2,8+1,7+4+20,2+5,2)		41,90			3,750	157,13		
	pareti perimetrali locali tecnici quota -3.17 *(par.ug.=4,2+6,7+15,5)		26,40			2,950	77,88		
	cavedio alloggio B quota 1.00 *(par.ug.=1+0,2+0,2)		1,40			3,050	4,27		
	cavedio alloggio A quota 0.20 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6)		1,80			3,850	6,93		
	cavedi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=0,6+0,6+0,6+1+0,2+0,2)		3,20	3,00		2,800	26,88		
	cavedi quota -3.17 *(par.ug.=1+0,2+0,2)		1,40			3,750	5,25		
	cavedi quota -6.47 *(par.ug.=0,8+0,8+0,8+1+0,2+0,2)		3,80			3,050	11,59		
	cavedi quota -3.17 *(par.ug.=0,8+0,8+0,8)		2,40			2,950	7,08		
	divisorio atrio\terrazzo alloggio A quota 0.2		2,00			3,850	7,70		
	divisorio atrio\balcone alloggi quota 4.23/7.33/10.43		2,00			2,800	5,60		
	pareti interne vano scala quota 0.00 *(par.ug.=1,73+5,2+4,05+2,08+1)		14,06			3,850	54,13		
	pareti interte vano scala quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,74+5,2+5,2+4+2,1)		18,24	3,00		2,800	153,22		
	pareti internetorino vano scala quota 13.65 *(par.ug.=1,74+4,5+4,1+3,5)		13,84			2,600	35,98		
	pareti vano scala e atrio quota -6.47 *(par.ug.=2,17+5,13+2,17+4,57+1,3+1,7+2,5+1,5)		21,04	2,00		3,050	128,34		
	pareti vano scala e atrio quota -3.17 *(par.ug.=2,17+5,13+2,17+4,57+2+8,6+1,7)		26,34	2,00		3,750	197,55		
	tamponatura divisorio locale tecnico quota -3.47 *(par.ug.=6,5+2,95)		9,45	2,00		2,950	55,76		
	tamponatura divisorio locale tecnico 2 e cantina 2 quota -3.47 *(par.ug.=4,31+1,64+2,62+2,04)		10,61	2,00		3,750	79,58		
	cappotto pareti vano scala quota 0.00		2,70			3,850	10,40		
	cappotto pareti vano scala quota 0.80 *(par.ug.=2+2+4,8)		8,80			3,500	30,80		
	cappotto pareti vano scala quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=2,4+2,5+2)		6,90	3,00		2,800	57,96		
	SOMMANO...	mq					3'577,72	5,94	21'251,66
117 A20.01.013.b .03 06/03/2012	Tinteggiatura con pittura lavabile di resina sintetica emulsionabile (idropittura) in tinte non forti a tre mani a coprire, esclusi i ponteggi esterni, la preparazione delle superfici con rasatura stuccatura e imprimitura: su								
	A R I P O R T A R E								824'346,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								824'346,45
	superfici esterne: con pitture acriliche al quarzo paramento esterno tamponatura quota -6.47 * (par.ug.=5,5+4,2+7+1,5+0,4+9)		27,60				3,300	91,08	
	paramento esterno tamponatura quota -3.17 (par.ug.=0,6+2,6+3,9+4+1,65+1,88)		5,50				4,000	22,00	
	paramento murature esterne rampa quota -2.00 * (par.ug.=4+7,2+1,5+9)		14,63				2,000	29,26	
	paramento esterno tamponatura quota -3.17 * (par.ug.=5,5+7,6+6)		21,70				3,200	69,44	
	paramento esterno tamponatura quota 1.00 * (par.ug.=14+5,5+3,5+7,2+1,5+9+4,2+2+1,5+6+2+7,5)		19,10				3,300	63,03	
	paramento esterno tamponatura quota 0.20 *(par.ug.=4+7,2+0,4+9+4,2+2+1,5)		28,30				4,100	116,03	
	paramento esterno tamponatura quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=1,2+3,3)/2)		63,90	3,00			3,050	584,69	
	timpano terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=6+3,4)		2,25		4,000		5,500	49,50	
	muri cortile esterno alloggio B quota 0.85 *(par.ug.=6+3,4)		9,40		2,000		2,000	37,60	
	muri cortile esterno alloggio A quota 0.20		6,00		2,000		2,000	24,00	
	parapetto cortile alloggio A quota 0.20		3,80		2,000		1,000	7,60	
	parapetto fioriera ascensore quota 0.20 *(par.ug.=1,5+0,7+2)		4,20		2,000		1,000	8,40	
	muro ingresso rampa garage quota 0.20 *(par.ug.=5,00+0,5)		5,50		2,000		1,700	18,70	
	aiuola ingresso alloggio B quota 0.85 *(par.ug.=4,35+4,70+2,2)		11,25		2,000		1,000	22,50	
	parapetti balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=5,70+4,93+5,52+2,72)		18,87	3,00	2,000		0,550	62,27	
	parapetti balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,09+1,71+1,02)		3,82	3,00	2,000		1,000	22,92	
	parapetti terrazzo quota 13.65 *(par.ug.=6,6+3,7+2)		12,30		2,000		0,550	13,53	
	tamponatura vano scala quota 13.65 *(par.ug.=1,5+1,5)		3,00				2,600	7,80	
	soffitto balconi quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=7+5,2+8+4,3)		24,50	3,00	1,600			117,60	
	pensiline terrazzo *(par.ug.=7,6+4+5+7,3+3,8)		27,70		0,850			23,55	
	soffitto copertura vano scala *(par.ug.=3,5+6+2,2+6,5)		18,20		0,850			15,47	
	SOMMANO...	mq					1'406,97	6,71	9'440,77
118 A20.01.012.a 06/03/2012	Tinteggiatura a tempera di superfici interne (pareti, volte, soffitti, ecc.) tipo liscio o a buccia d'arancia, a due mani a coprire, esclusa preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura: tipo liscio soffitto garage quota -6.30 *(par.ug.=177,05+5,26) soffitto piano quota -3.30 *(par.ug.=13,11+6+5,74+5,51+5,17+4,4+4,95+4,89+4,84+4,66+5,85+16,52+5,02+4,81+6,80+5,62+63,87+41,79) soffitto alloggio tipo A quota 0.20 *(par.ug.=24,91+7,18+7,27+12,11+18,41) soffitto alloggio tipo B quota 0.80 *(par.ug.=30,17+9,3+4,72+4,35+14,81+9,45) soffitto atrio quota 0.00 soffitto alloggio tipo 1 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=19,68+4,88+6,21+10,62+16,78) soffitto alloggio tipo 2 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=15,33+5,98+15,85) soffitto alloggio tipo 3 quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=20,11+5,44+14,33) soffitto atrio ballatoio quota 4.23/7.33/10.43 * (par.ug.=10,46+2,27+1,07) soffitto rampe scala *(par.ug.=3,03+4,05+2,08) soffitto scala torrino controsoffitto alloggio tipo A quota 0.20 * (par.ug.=24,91+7,18+7,27+12,11+18,41)		182,31				182,31		
			209,55					209,55	
			69,88					69,88	
			72,80					72,80	
								6,19	
			58,17	3,00				174,51	
			37,16	3,00				111,48	
			39,88	3,00				119,64	
			13,80	3,00				41,40	
			9,16	6,50	1,300			77,40	
								10,47	
			69,88					69,88	
	SOMMANO...	cal					1'145,51	3,62	4'146,75
119 A20.03.007.a	Verniciatura in colori correnti chiari per opere in ferro, a due mani a coprire, e ogni altro mezzo d'opera, onere e								
	A R I P O R T A R E								837'933,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								837'933,97
06/03/2012	magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: smalto sintetico opaco								
	infisso p3 garage quota -6.47		1,00	2,50		2,000	5,00		
	infisso p3 loc. tecnico 2 quota -3.17		1,00	2,50		2,000	5,00		
	infisso p3 loc. tecnico 2 quota -3.17		1,00	2,50		2,000	5,00		
	porta p8 torino scala quota -13.68		1,00	2,10		2,000	4,20		
	cancello carraio quota 0.20/0.80 *(par.ug.=3,47*1,75)		6,07	2,00		2,500	30,35		
	cancello pedonale quota 0.80 *(par.ug.=1,9*1,3)		2,47	1,00		2,000	4,94		
	ringhiera scala *(par.ug.=2,2+1,2+0,3+2,1)		5,80	7,00		2,500	101,50		
	ringhiera scala esterna giardino		8,00			2,500	20,00		
	infisso i0 loc. tecnico 1 quota -3.17		0,50	0,50		2,000	0,50		
	infisso i0 disimp. cantine quota -3.17		0,50	0,50		2,000	0,50		
	infisso i0 cantine 1 quota -3.17		0,50	0,50		2,000	0,50		
	porta p3 garage quota -6.47		1,00	2,50		2,000	5,00		
	porta p3 loc. tecnico 2 quota -3.17		1,00	2,50		2,000	5,00		
	ringhiere per balconi tipo A (h .64cm) quota 0.00		3,78	0,64		2,500	6,05		
	ringhiere per balconi tipo A (h 64cm) quota 4.23/7.33/10.43/13.67 *(par.ug.=1,2+5,7+2,72+5,52+4,93)		20,07	0,64	3,000	2,500	96,34		
	ringhiera terrazzo di copertura tipo A (h .64cm) quota 13.65 *(par.ug.=6,6+3,8+2)		12,40	0,64		2,500	19,84		
	ringhiera per porte finestre tipo B (h.100cm) quota 0.20/0.80 *(par.ug.=1,6+1,1+1,6+1,6)		5,90	1,00		2,500	14,75		
	ringhiera per vetrate atrio tipo B (h.100cm) quota 4.23/7.33/10.43 *(par.ug.=1,5+1,5)		3,00	1,00	3,000	2,500	22,50		
	pannello grata balcone quota 4.23/7.33/10.43		4,75	1,00	2,000	2,500	23,75		
	SOMMANO...	mq					370,72	8,57	3'177,07
120 A20.01.016.a 18/03/2013	Verniciatura protettiva di opere in calcestruzzo armato e non, poste all'esterno o all'interno, mediante colore a base di silicati di potassio modificati e carichi minerali secondo ... o di applicazione ed i ponteggi: per gruppi di colori contenenti una media concentrazione percentuale di ossidi pregiati								
	soletta sbalzo scala giardino			1,45		9,000	13,05		
	soletta rampa disabili ingresso			1,75		5,500	9,63		
	parapetto soletta rampa disabili ingresso			2,00		5,500	11,00		
	pilastrini ingresso pedonale *(lung.=1,5+1,5+0,4+0,4+0,6+0,5)			4,90		2,650	12,99		
	soletta pensilina ingresso pedonale *(lung.=(2,5+1,5)*1,7/2+(2,5+1,5+2+1,7)*0,2)			4,94			4,94		
	pareti esterne ascensore *(lung.=2*4)			8,00		17,500	140,00		
	pensilina esterna copertura ascensore *(lung.=2*4+2*3)			14,00			14,00		
	parapetti muri di contenimento e rampa *(lung.=(22,35*1,3)+(9*1,3)+(9*1,5)+(9*1,3)+(10*5,3))			118,96			118,96		
	(lung.=4,72+4,57+5,12+1,2)			15,61	1,300		20,29		
	(lung.=13,5+10+11,5)			35,00	1,300		45,50		
	SOMMANO...	mq					390,36	8,52	3'325,87
	Impianti di Sollevamento (Cat 16)								
121 E03.02.005.a 06/03/2012	Ascensore rispondente alle norme contemplate dal DPR 268/94 di attuazione della direttiva CEE N. 90/486 relativa agli ascensori elettrici ed idraulici (EN n. 81.2), dalla Legge 9 g ... nza serbatoio di 200 lt. e di peso non inferiore a kg 200, operatore porte di peso non inferiore a kg 90 in vano proprio								
	SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	22'207,65	22'207,65
122 E03.02.005.b 06/03/2012	Ascensore rispondente alle norme contemplate dal DPR 268/94 di attuazione della direttiva CEE N. 90/486 relativa agli ascensori elettrici ed idraulici (EN n. 81.2),								
	A R I P O R T A R E								866'644,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								866'644,56
	dalla Legge 9 g ... nferiore a kg 90 per ogni fermata in più o in meno fino ad un minimo di 3 ed un massimo di 7 fermate (Percentuale 7 %) (lung.=7/100)		22207,65	0,07	1,000		1'554,54		
	SOMMANO...						1'554,54	1,00	1'554,54
	Opere di prevenzione incendi (Cat 17)								
123 E04.01.001.a .01 31/01/2013	Porta tagliafuoco REI 60, con le caratteristiche dettate dalla norma UNI CNVVF CCI 9723 «Resistenza al fuoco di parte ed altri elementi di chiusura - Prove e criteri di classificaz ... della porta stessa: Ad un battente di altezza nominale 2150 mm: dimensione nominale (foro muro) larghezza fino a 900 mm porta p2 atrio quota -6.47 porta p2 scala quota -6.47 porta p2 atrio quota -3.17 porta p2 scala quota -3.17 porta p2 disimp. cantine quota -3.17		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	2,10 2,10 2,10 2,10 2,10		2,000 1,000 1,000 1,000 1,000	3,78 1,89 1,89 1,89 1,89		
	SOMMANO...	cad					11,34	377,53	4'281,19
	IMPIANTI TECNOLOGICI (SpCat 2) Impianto Termico (Cat 19)								
124 E01.02.007.a 05/02/2013	Collettori in acciaio nero compresi di fondelli bombati e per qualsiasi numero e diametro di attacchi, anche se con separazione interna per andata e ritorno del fluido vettore: diametro ø 100/108						3,00		
	SOMMANO...	m					3,00	53,00	159,00
125 E01.05.001.a 05/02/2013	Canne fumarie in muratura a sezione rettangolare o cilindrica compreso cappello antivento: fino a 600 cmq						19,00		
	SOMMANO...	m					19,00	340,86	6'476,34
126 E01.05.003.p 05/02/2013	Accessori per canne fumarie: placca prelievo campioni fumo e pirometro						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	77,47	77,47
127 E01.05.003.q 05/02/2013	Accessori per canne fumarie: sportello doppia parete ispezione base canna fumaria						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	51,65	51,65
128 E01.02.002.b 05/02/2013	Tubazione in acciaio zincato trafilato senza saldatura con estremità filettata gas UNI 8863: fino al DN 1" 1/" (mm 48,3)					120,000	120,00		
	SOMMANO...	kg					120,00	5,85	702,00
129 E01.11.003.d	Vaso di espansione per impianto di riscaldamento chiuso all'atmosfera omologato ISPESL, completo di valvola di								
	A R I P O R T A R E								879'946,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								879'946,75
05/02/2013	sicurezza: capacità fino a litri 80						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	247,90	247,90
130 E01.15.003 05/02/2013	Manometro Ø 1/4 attacco radiale						5,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	12,91	64,55
131 E01.15.006 05/02/2013	Rubinetto porta manometro						5,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	12,91	64,55
132 E01.15.009 05/02/2013	Pressostato a riarmo manuale						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	36,15	72,30
133 E01.15.014 05/02/2013	Termometro ad immersione						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	11,36	68,16
134 E01.15.016 05/02/2013	Custodia in ottone per termometro a bulbo						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	9,30	55,80
135 E01.16.007 05/02/2013	Armadio per contatore gas						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	46,48	46,48
136 E01.16.008 05/02/2013	Sportello per contatore gas						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	30,99	30,99
137 E01.16.010 05/02/2013	Custodia metallica con sportello a chiave interruttore elettrico o saracinesca rapida						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	28,41	56,82
138 E01.12.006.b 05/02/2013	Separatori d'aria, completi di valvola di sfogo: diametro 1" e 1/4						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	72,30	72,30
139 E01.08.001.q 05/02/2013	Elettropompe ad asse sia orizzontale che verticale, compresa valvola a clapet per i gruppi gemellari o abbinati, le saracinesche di intercettazione, le flange e loro guarnizioni, l ... , motore asincrono trifase con collegamento elastico alla girante, autoventilanti: elettropompa gemellare fino a 0,33 cv						2,00		
	A R I P O R T A R E						2,00		880'726,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						2,00		880'726,60
140 E01.08.001.a 05/02/2013	SOMMANO... Elettropompe ad asse sia orizzontale che verticale, compresa valvola a clapet per i gruppi gemellari o abbinati, le saracinesche di intercettazione, le flange e loro guarnizioni, l ... asincrono trifase con collegamento elastico alla girante, autoventilanti: circolatore impianto unifamiliare fino a 70 w	cad					2,00	671,39	1'342,78
							1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	113,62	113,62
141 E02.02.007.a 05/02/2013	Tubazioni di ferro trafilato senza saldature, di qualsiasi diametro, tagliate a misura, lavorate e poste in opera, anche entro apposite tracce a muro, compresi i pezzi speciali di ... panature, le grappe a muro o cravatte, materiali di tenuta: con tubi di ferro nero, compresa la verniciatura antiruggine								
						420,000	420,00		
	SOMMANO...	kg					420,00	6,82	2'864,40
142 E01.10.002.c 05/02/2013	Isolamento termico delle tubazioni calde con applicazione di cospelle di lana di vetro o roccia (densità 60-80 kg/mc) legatura con filo di ferro zincato, rivestimento esterno, stuccatura alle testate: rivestimento esterno alluminio spessore 20 mm						55,00		
	SOMMANO...	mq					55,00	21,95	1'207,25
143 E01.10.002.d 05/02/2013	Isolamento termico delle tubazioni calde con applicazione di cospelle di lana di vetro o roccia (densità 60-80 kg/mc) legatura con filo di ferro zincato, rivestimento esterno, stuccatura alle testate: rivestimento esterno alluminio ogni 10 mm in più						55,00		
	SOMMANO...	mq					55,00	2,07	113,85
144 E01.01.004.a 05/02/2013	Circuito di riscaldamento a pannelli radianti a pavimento, esclusa la centrale termica, dimensionato per garantire i 20 °C interni, costituito da isolante in polistirolo estruso da ... to al netto delle strutture murarie (pilastri, muri, tramezzi, ecc.): quota fissa per ogni circuito con termoregolazione						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	2'065,83	2'065,83
145 E01.01.004.b 05/02/2013	Circuito di riscaldamento a pannelli radianti a pavimento, esclusa la centrale termica, dimensionato per garantire i 20 °C interni, costituito da isolante in polistirolo estruso da ... to al netto delle strutture murarie (pilastri, muri, tramezzi, ecc.): quota aggiuntiva per pannello radiante a pavimento						546,00		
	SOMMANO...	mq					546,00	52,06	28'424,76
146 E01.12.012.b 05/02/2013	Valvola a sfera per gas, passaggio totale, se filettata corpo e sfera in ottone cromato attacchi UNI DIN – se flangiata PN16 con corpo in ghisa, sfera in ottone:								
	A R I P O R T A R E								916'859,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								916'859,09
147 E01.12.012.a 05/02/2013	filettata Ø 3/4"						18,00		
	SOMMANO...	cad					18,00	12,39	223,02
	Valvola a sfera per gas, passaggio totale, se filettata corpo e sfera in ottone cromato attacchi UNI DIN – se flangiata PN16 con corpo in ghisa, sfera in ottone: filettata Ø 1/2"						4,00		
148 E01.12.012.d 05/02/2013	SOMMANO...	cad					4,00	8,26	33,04
	Valvola a sfera per gas, passaggio totale, se filettata corpo e sfera in ottone cromato attacchi UNI DIN – se flangiata PN16 con corpo in ghisa, sfera in ottone: filettata Ø 1"- 1/4						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	19,11	38,22
149 E01.12.013.b 05/02/2013	Rubinetti: rubinetto a sfera scarico caldaia						5,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	8,78	43,90
	Saracinesche: saracinesca in bronzo Ø 1/2"						2,00		
150 E01.12.014.a 05/02/2013	SOMMANO...	cad					2,00	25,82	51,64
	Saracinesche: saracinesca in bronzo Ø 3/4"						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	30,99	61,98
152 E01.12.014.c 05/02/2013	Saracinesche: saracinesca in bronzo Ø 1"						5,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	36,15	180,75
153 E01.12.014.d 05/02/2013	Saracinesche: saracinesca in bronzo Ø 1"-1/4						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	51,65	206,60
154 E01.12.002.a 05/02/2013	Gruppo di riempimento impianto termico composto da valvola di non ritorno, valvola sfogo aria automatica a galleggiante, riduttore di pressione regolabile: diametro 1"						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	59,39	59,39
155 E01.12.010.1 05/02/2013	Valvola di ritegno ad azione meccanica flangiata o filettata: flangiata Ø 25 mm in ghisa PN 10						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	77,47	77,47
	A R I P O R T A R E								917'835,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								917'835,10
156 E01.12.010. m 05/02/2013	Valvola di ritegno ad azione meccanica flangiata o filettata: flangiata Ø 32 mm in ghisa PN 10						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	92,96	92,96
157 E01.14.038 05/02/2013	Cronotermostato digitale						11,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	129,11	1'420,21
158 E01.18.009.a 05/02/2013	Quadro elettrico per centrale termica con isolamento almeno IP44 completo di sportello di chiusura e sicurezze contro le scariche accidentali, compresi i cablaggi interni e le fora ... i 1 bruciatore, 1 gruppo pompe, 1 pompa di ricircolo e postazione per pannello di comando centralina di termoregolazione						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	774,69	774,69
159 E01.18.009.c 05/02/2013	Quadro elettrico per centrale termica con isolamento almeno IP44 completo di sportello di chiusura e sicurezze contro le scariche accidentali, compresi i cablaggi interni e le forature per apposizione di strumentazione ogni comando di gruppo pompe oltre il primo						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	206,58	413,16
160 E01.18.010 05/02/2013	Impianto elettrico per centrale termica, comprese le canalizzazioni per linee elettriche con grado di isolamento almeno IP44, dimensionato per 1 generatore di calore, 1 gruppo pomp ... elettrico, compreso l'impianto di illuminazione con un punto luce ed una presa di energia elettrica per ogni punto luce						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	774,69	774,69
161 E01.18.010.b 05/02/2013	Impianto elettrico per centrale termica, comprese le canalizzazioni per linee elettriche con grado di isolamento almeno IP44, dimensionato per 1 generatore di calore, 1 gruppo pomp ... i illuminazione con un punto luce ed una presa di energia elettrica per ogni punto luce ogni gruppo pompe oltre il primo						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	129,11	258,22
162 E01.18.010.d 05/02/2013	Impianto elettrico per centrale termica, comprese le canalizzazioni per linee elettriche con grado di isolamento almeno IP44, dimensionato per 1 generatore di calore, 1 gruppo pomp ... di illuminazione con un punto luce ed una presa di energia elettrica per ogni punto luce ogni punto luce oltre il primo						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	51,65	51,65
163 E01.18.004.e	Opere varie Fori passatori per tubazioni eseguiti a mano o con trapani e frese, comprese le stuccature ai bordi, in								
	A R I P O R T A R E								921'620,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								921'620,68
05/02/2013	murature orizzontali o verticali di qualsiasi tipo						1'800,00		
	SOMMANO...	cmq					1'800,00	0,26	468,00
164 E01.18.004.f 05/02/2013	Opere varie Nicchia contatore realizzata nella muratura esistente per alloggiamento contatori, interruttori, escluso il solo sportello di chiusura, comprese le rifiniture interne ed esterne.						2,10		
	SOMMANO...	mc					2,10	2'065,83	4'338,24
165 N.P.04 05/02/2013	Gruppo termico a metano a condensazione, potenza termica modulante da 12 a 40 kW, rendimento utile al 30% 108 %, bruciatore premiscelato modulante, fornito in opera completo di d ... a secondo norme vigenti, disgiuntore idraulico 3000 l/h, raccordo fumi, neutralizzatore di condensa, accessori, allacci						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	3'980,00	3'980,00
166 N.P.05 05/02/2013	Sistema di termoregolazione climatica e di controllo del gruppo termico, per la regolazione della temperatura di mandata dell'impianto in funzione del circuito attivato, comprese sonde di temperatura, regolatore digitale, allacci e tarature						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	501,00	501,00
167 N.P.06 05/02/2013	Complesso di distribuzione del fluido termovettore e acqua sanitaria alle utenze, fornito in opera con tutte le operazioni di taratura e regolazione occorrenti, composto da: -sa ... valvole di taratura, valvole termoelettriche, by pass differenziale, intercettazioni, scarico; -staffaggi e accessori.						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'221,00	1'221,00
168 N.P.07 05/02/2013	Sistema di ventilazione meccanica controllata a semplice flusso, portata fino a 1000 mc/h, fornito in opera completo di bocchette di ingresso igroregolabili e griglie di estrazione aria, ventilatore, canali, staffaggi e collegamenti-staffaggi e accessori.						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	8'150,00	8'150,00
	Impianto Idrico-Sanitario (Cat 20)								
	A R I P O R T A R E								940'278,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								940'278,92
169 E01.02.004.g 05/02/2013	Tubazione di rame senza saldatura ricotto, in rotoli o barre spessore non inferiore a 1 mm. Rivestito con isolante a norma legge 10/91 in elastomero espanso a cellule chiuse: diametro ø 18 mm						20,00		
	SOMMANO...	m					20,00	2,53	50,60
170 E01.02.004.i 05/02/2013	Tubazione di rame senza saldatura ricotto, in rotoli o barre spessore non inferiore a 1 mm. Rivestito con isolante a norma legge 10/91 in elastomero espanso a cellule chiuse: diametro ø 22 mm						90,00		
	SOMMANO...	m					90,00	4,13	371,70
171 E01.02.005.a 05/02/2013	Tubazione in rame uso gas norma UNI 7129: diametro ø 22 mm						140,00		
	SOMMANO...	m					140,00	3,77	527,80
172 E01.02.005.b 05/02/2013	Tubazione in rame uso gas norma UNI 7129: diametro ø 28 mm						40,00		
	SOMMANO...	m					40,00	5,27	210,80
173 E01.11.003.d 05/02/2013	Vaso di espansione per impianto di riscaldamento chiuso all'atmosfera omologato ISPESL, completo di valvola di sicurezza: capacità fino a litri 80						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	247,90	247,90
174 E01.12.009.j 05/02/2013	Valvola di sicurezza meccanica per impianto termico – omologata ISPESL: valvola di sicurezza ordinaria Ø 3/4"						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	36,15	36,15
175 E01.15.003 05/02/2013	Manometro Ø 1/4 attacco radiale						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	12,91	51,64
176 E01.15.006 05/02/2013	Rubinetto porta manometro						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	12,91	51,64
177 E01.15.014 05/02/2013	Termometro ad immersione						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	11,36	45,44
178 E01.18.001.d 05/02/2013	Smontaggio e rimontaggio di apparecchiature caldaia acciaio <336 kW						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	464,81	464,81
	A R I P O R T A R E								942'337,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								942'337,40
179 E01.11.001.e 05/02/2013	Boiler ad asse verticale o orizzontale con serpentino di scambio estraibile e flangia per ispezione, compresi i sostegni, le valvole di ritegno e sicurezza, le saracinesche sulle tubazioni ed il rubinetto di scarico: accumulo acqua calda fino litri 1.500						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	2'478,99	2'478,99
180 E01.12.010.j 05/02/2013	Valvola di ritegno ad azione meccanica flangiata o filettata: flangiata Ø 15 mm in ghisa PN 10						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	51,65	154,95
181 E01.12.010.k 05/02/2013	Valvola di ritegno ad azione meccanica flangiata o filettata: flangiata Ø 20 mm in ghisa PN 10						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	67,14	67,14
182 E01.12.010.m 05/02/2013	Valvola di ritegno ad azione meccanica flangiata o filettata: flangiata Ø 32 mm in ghisa PN 10						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	92,96	278,88
183 E01.12.010.n 05/02/2013	Valvola di ritegno ad azione meccanica flangiata o filettata: flangiata Ø 40 mm in ghisa PN 10						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	108,46	433,84
184 E01.12.011.c 05/02/2013	Valvola a sfera per acqua, passaggio totale, se filettata corpo e sfera in ottone cromato attacchi UNI DIN – se flangiata PN16 con corpo in ghisa, sfera in ottone – temperatura max. 100°C: filettata Ø 1/2"						26,00		
	SOMMANO...	cad					26,00	7,75	201,50
185 E01.12.011.d 05/02/2013	Valvola a sfera per acqua, passaggio totale, se filettata corpo e sfera in ottone cromato attacchi UNI DIN – se flangiata PN16 con corpo in ghisa, sfera in ottone – temperatura max. 100°C: filettata Ø 3/4"						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	10,33	123,96
186 E01.12.011.e 05/02/2013	Valvola a sfera per acqua, passaggio totale, se filettata corpo e sfera in ottone cromato attacchi UNI DIN – se flangiata PN16 con corpo in ghisa, sfera in ottone – temperatura max. 100°C: filettata Ø 1"						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	12,91	25,82
187 E01.12.011.f 05/02/2013	Valvola a sfera per acqua, passaggio totale, se filettata corpo e sfera in ottone cromato attacchi UNI DIN – se flangiata PN16 con corpo in ghisa, sfera in ottone –								
	A R I P O R T A R E								946'102,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								946'102,48
	temperatura max. 100°C: filettata Ø 1"- 1/4						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	18,08	180,80
188 E01.12.011.g 05/02/2013	Valvola a sfera per acqua, passaggio totale, se filettata corpo e sfera in ottone cromato attacchi UNI DIN – se flangiata PN16 con corpo in ghisa, sfera in ottone – temperatura max. 100°C: filettata Ø 1"- 1/2						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	30,99	185,94
189 E01.12.011.i 05/02/2013	Valvola a sfera per acqua, passaggio totale, se filettata corpo e sfera in ottone cromato attacchi UNI DIN – se flangiata PN16 con corpo in ghisa, sfera in ottone – temperatura max. 100°C: filettata Ø 2"- 1/2						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	98,13	196,26
190 E01.13.002.t 05/02/2013	Giunti di dilatazione e antivibranti: giunto antivibrante Ø 32 mm - PN 10						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	175,60	175,60
191 E01.13.002.u 05/02/2013	Giunti di dilatazione e antivibranti: giunto antivibrante Ø 40 mm - PN 10						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	180,76	180,76
192 E01.13.002.v 05/02/2013	Giunti di dilatazione e antivibranti: giunto antivibrante Ø 50 mm - PN 10						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	185,92	185,92
193 E01.13.002.w 05/02/2013	Giunti di dilatazione e antivibranti: giunto antivibrante Ø 65 mm - PN 10						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	206,58	206,58
194 E01.13.003.b 05/02/2013	Addolcitori d'acqua – dispositivi anticalcare: addolcitore a scambio di sali litri/m' 200						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'549,37	1'549,37
195 E01.09.013.b 05/02/2013	Termoregolatore acqua calda sanitaria di tipo meccanico miscelatore per regolazione acqua in uscita regolabile da 30°C a 55°C: termoregolatore Ø 55 mm						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	619,75	619,75
196 E01.17.001 05/02/2013	Centralina comando impianto solare						1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		949'583,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		949'583,46
197 E01.17.002 05/02/2013	SOMMANO... Fluido vettore impianto solare (glicole o simili)	cad				130,000	1,00 130,00	1'239,50	1'239,50
198 E01.17.004 05/02/2013	SOMMANO... Pannello solare piano	litro					130,00 20,00	6,20	806,00
199 E01.17.008 05/02/2013	SOMMANO... Sonda termometrica impianto solare	mq					20,00 3,00	516,46	10'329,20
200 E02.02.007.b 05/02/2013	SOMMANO... Tubazioni di ferro trafilato senza saldature, di qualsiasi diametro, tagliate a misura, lavorate e poste in opera, anche entro apposite tracce a muro, compresi i pezzi speciali di ogni tipo, le impanature, le grappe a muro o cravatte, materiali di tenuta: con tubi di ferro zincato	cad				950,000	3,00 950,00	61,97	185,91
201 E01.10.004.c 05/02/2013	SOMMANO... Isolamento di tubazioni di acqua fredda con coppelle di polistirolo espanso densità 15-20 kg/mc, legatura con filo di ferro zincato, rivestimento esterno e stuccatura alle testate: rivestimento esterno alluminio spessore 20 mm	kg					950,00 70,00	7,44	7'068,00
202 E01.10.004.d 05/02/2013	SOMMANO... Isolamento di tubazioni di acqua fredda con coppelle di polistirolo espanso densità 15-20 kg/mc, legatura con filo di ferro zincato, rivestimento esterno e stuccatura alle testate: rivestimento esterno alluminio ogni 10 mm in più	mq					70,00 70,00	23,76	1'663,20
203 E02.02.001.a 05/02/2013	SOMMANO... Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... sono escluse la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: lavabo	mq					70,00 70,00	1,03	72,10
204 E02.02.001.b 05/02/2013	SOMMANO... Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... sono escluse la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: lavello	cad					12,00 12,00	167,33	2'007,96
	SOMMANO... Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... sono escluse la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: lavello	cad					11,00 11,00	185,92	2'045,12
	A R I P O R T A R E								975'000,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								975'000,45
205 E02.02.001.e 05/02/2013	Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... escluse la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: lavastoviglie						11,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	117,75	1'295,25
206 E02.02.001.f 05/02/2013	Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... no escluse la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: lavatrice						11,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	117,75	1'295,25
207 E02.02.001.i 05/02/2013	Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... e sono escluse la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: bidet						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	173,53	2'082,36
208 E02.02.001.j 05/02/2013	Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... escluse la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: piatto doccia						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	173,53	520,59
209 E02.02.001.k 05/02/2013	Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... cluse la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: vasca da bagno						9,00		
	SOMMANO...	cad					9,00	185,92	1'673,28
210 E02.02.001.m 05/02/2013	Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... luse la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: vaso a cacciata						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	76,23	914,76
211 E02.02.001.o	Allaccio per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno dei bagni, wc, docce e cucine								
	A R I P O R T A R E								982'781,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								982'781,94
05/02/2013	ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, co ... la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie: cassetta di scarico						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	108,46	1'301,52
212 E02.02.015.b 05/02/2013	Saracinesche in bronzo poste in opera con le occorrenti lavorazioni e guarnizioni: da 3/4".						15,00		
	SOMMANO...	cad					15,00	21,69	325,35
213 E02.02.016.b 05/02/2013	Rubinetti di arresto PN 10 in bronzo a cappuccio cromato forniti e posti in opera: da 3/4".						22,00		
	SOMMANO...	cad					22,00	32,85	722,70
214 E02.02.017 05/02/2013	Rubinetti portagomma normali in ottone cromato da 1/2", forniti e posti in opera						17,00		
	SOMMANO...	cad					17,00	17,35	294,95
215 E02.02.013 05/02/2013	Idrante in bronzo per innaffiamento con uscita a 90 gradi, installato a circa 1 metro da terra con perno di attacco filettato gas 1", attacco portagomma e volantino in ghisa						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	27,89	83,67
216 E02.02.019 05/02/2013	Barilotti ammortizzatori a precarica di azoto, forniti e posti in opera						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	44,62	267,72
217 E02.02.020.a 05/02/2013	Vaso igienico all'inglese (tipo a cacciata) in porcellana vetrificata bianca di prima scelta, in opera, allettato con cemento e fissato con viti e borchie cromate su appositi tasse ... a di lavaggio, le opere murarie o quanto altro occorra perché sia funzionante: delle dimensioni di 360x550x380 mm circa.						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	105,36	1'053,60
218 N.P. 15 05/02/2013	Lavabo per disabili in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone ... essibile, dimensioni 700x570x180 mm, in opera con esclusione delle opere murarie con mensole fisse in acciaio verniciato						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	498,74	997,48
219 N.P. 14	Vaso igienico (wc/bidet) per disabili, in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimovibile in								
	A R I P O R T A R E								987'828,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								987'828,93
05/02/2013	plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta, batteria e comanda di scarico di tipo agevolato, installazione a parete						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	757,91	1'515,82
220 N.P. 16 05/02/2013	Piatto doccia accessibile, a filo pavimento, in meyacrilato con finiture antisdrucciolo in rilievo, completo di piletta con griglia in acciaio inox e sifone ultrapiatto, in opera con esclusione delle opere murarie: dimensioni 80x80 cm, con griglia 70 mm						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	389,40	778,80
221 N.P. 18 05/02/2013	Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, wc, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm, in opera compresi elementi di fissaggio, a muro profondità 56 cm						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	133,64	534,56
222 N.P. 17 05/02/2013	Miscelatore monocomando cromato da incasso per doccia, con corpo incassato, maniglia, cappuccio e rosone						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	99,87	199,74
223 N.P. 19 05/02/2013	Serbatoio in vetroresina per accumulo acqua, con passo d'uomo superiore diametro 400 mm, tronchetto di carico e tronchetto di scarico, completo di intercettazioni raccorderia e collegamenti, capacità litri 6000						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	2'739,28	5'478,56
224 E02.02.022 05/02/2013	Cassetta di scarico in porcellana vetrificata bianca, della capacità di litri 13 circa, completa di tubo di cacciata in acciaio zincato, di apparecchiatura di regolazione e comando a pulsante tipo Catis, con parti in vista cromate, compreso opere murarie ed ogni onere e magistero						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	147,50	1'770,00
225 E02.02.024.a 05/02/2013	Sedile in plastica per vaso igienico completo di coperchio, morsetti e paracolpi, posto in opera: di qualsiasi colore del tipo medio pesante						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	24,79	247,90
226 E02.02.031 05/02/2013	Lavabo con colonna in porcellana vetrificata bianca di prima scelta delle dimensioni di circa 560x680 mm, completo di piletta in ottone cromato da 1" e di scarico automatico a pist ... utto in ottone cromato del tipo pesante, compreso le mensole di sostegno, opere murarie ed ogni altro onere e magistero.						10,00		
	A R I P O R T A R E						10,00		998'354,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						10,00		998'354,31
227 E02.02.032 05/02/2013	Bidet in porcellana vetrificata bianca di prima scelta delle dimensioni di 360x580 mm circa in opera, fissato con viti e borchie cromate su appositi tasselli di legno, compreso il ... osta di due rubinetti, il tutto in ottone cromato del tipo pesante, comprese le opere murarie ed ogni onere e magistero.	cad					10,00	334,66	3'346,60
	SOMMANO...	cad					10,00		
228 E02.02.033.c 05/02/2013	Lavello da cucina in fire-clay con tavola scolapiatti, del tipo monolitico, in opera su mensole in ferro, murate e verniciate, o su supporti di sostegno complete di pilettone a gri ... urarie ed ogni onere e magistero: delle dimensioni complessive di circa 1200x450 mm con due vaschette e sifone a due vie	cad					10,00	216,91	2'169,10
	SOMMANO...	cad					10,00		
229 E02.02.035.b 05/02/2013	Vasca da bagno del tipo da rivestire, delle dimensioni di 1,70 x 0,70 m circa, a bordo tondo o quadro, in opera completa di pilettone cromato a griglia di 1"1/4, rosetta e tubo del ... ostegno in muratura di mattoni: in ghisa porcellanata bianca con scarico automatico a pistone e rubinetteria ad incasso.	cad					11,00	378,05	4'158,55
	SOMMANO...	cad					11,00		
230 E02.01.001.b 05/02/2013	Tubazioni in PVC rigido classe di rigidità 4 kN\mq (policloruro di vinile tipo 303/1), forniti e posti in opera, con giunto gielle ed anello elastomerico di tenuta per condotte di ... azione del letto di posa e del rinfiacco in materiale idoneo, da pagarsi con le apposite voci di elenco: diametro 125 mm	m					9,00	464,81	4'183,29
	SOMMANO...	m					9,00		
231 E02.01.001.c 05/02/2013	Tubazioni in PVC rigido classe di rigidità 4 kN\mq (policloruro di vinile tipo 303/1), forniti e posti in opera, con giunto gielle ed anello elastomerico di tenuta per condotte di ... azione del letto di posa e del rinfiacco in materiale idoneo, da pagarsi con le apposite voci di elenco: diametro 160 mm	m					15,00	9,30	139,50
	SOMMANO...	m					15,00		
232 E02.01.002.c 05/02/2013	Scarichi verticali od orizzontali per acque nere o chiare in tubi di PVC posti in opera con giunti a bicchiere compresi eventuali cravatte in ferro a muro, ponteggi fino a 3,5 m, c ... anche armato, tracce e i pezzi speciali da pagarsi a parte, tipo pesante serie 302 (UNI 7443-75): diametro esterno 75 mm	m					20,00	11,47	229,40
	SOMMANO...	m					20,00		
							30,00	8,86	265,80
							30,00		
	A R I P O R T A R E								1'012'846,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'012'846,55
233 E02.01.002.e 05/02/2013	Scarichi verticali od orizzontali per acque nere o chiare in tubi di PVC posti in opera con giunti a biccchiere compresi eventuali cravatte in ferro a muro, ponteggi fino a 3,5 m, c ... nche armato, tracce e i pezzi speciali da pagarsi a parte, tipo pesante serie 302 (UNI 7443-75): diametro esterno 110 mm						80,00		
	SOMMANO...	m					80,00	10,23	818,40
234 E02.01.002.f 05/02/2013	Scarichi verticali od orizzontali per acque nere o chiare in tubi di PVC posti in opera con giunti a biccchiere compresi eventuali cravatte in ferro a muro, ponteggi fino a 3,5 m, c ... nche armato, tracce e i pezzi speciali da pagarsi a parte, tipo pesante serie 302 (UNI 7443-75): diametro esterno 125 mm						10,00		
	SOMMANO...	m					10,00	11,42	114,20
235 E02.01.002.g 05/02/2013	Scarichi verticali od orizzontali per acque nere o chiare in tubi di PVC posti in opera con giunti a biccchiere compresi eventuali cravatte in ferro a muro, ponteggi fino a 3,5 m, c ... nche armato, tracce e i pezzi speciali da pagarsi a parte, tipo pesante serie 302 (UNI 7443-75): diametro esterno 160 mm						10,00		
	SOMMANO...	m					10,00	12,90	129,00
236 E02.01.004.a .04 05/02/2013	Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: curva a 45°: diametro esterno 75 mm						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	8,12	24,36
237 E02.01.004.a .06 05/02/2013	Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: curva a 45°: diametro esterno 110 mm						11,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	8,61	94,71
238 E02.01.004.a .07 05/02/2013	Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: curva a 45°: diametro esterno 125 mm						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	9,30	18,60
239 E02.01.004.a .08 05/02/2013	Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: curva a 45°: diametro esterno 160 mm						8,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	11,71	93,68
240 E02.01.004.c .05 05/02/2013	Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: derivazione a 45°: diametro esterno 75 mm						1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		1'014'139,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		1'014'139,50
241 E02.01.004.c .07 05/02/2013	SOMMANO... Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: derivazione a 45°: diametro esterno 110 mm	cad					1,00	14,44	14,44
	SOMMANO...	cad					2,00		
							2,00	16,49	32,98
242 E02.01.004.f. 04 05/02/2013	SOMMANO... Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: ispezioni lineari con tappo di chiusura: diametro esterno 75 mm	cad					2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	21,63	43,26
243 E02.01.004.f. 06 05/02/2013	SOMMANO... Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: ispezioni lineari con tappo di chiusura: diametro esterno 110 mm	cad					5,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	24,23	121,15
244 E02.01.004.f. 07 05/02/2013	SOMMANO... Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: ispezioni lineari con tappo di chiusura: diametro esterno 125 mm	cad					1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	25,91	25,91
245 E02.01.004.f. 08 05/02/2013	SOMMANO... Raccordi per tubi di PVC rigido per lo scarico di acque, tipo 301/302, UNI 7443: ispezioni lineari con tappo di chiusura: diametro esterno 160 mm	cad					1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	38,67	38,67
246 E02.02.005 05/02/2013	SOMMANO... Bocchettoni di piombo per terrazze, vasi igienici e simili, in opera con le necessarie saldature, murature ed ogni lavorazione.	kg				80,000	80,00		
	SOMMANO...	kg					80,00	6,51	520,80
247 E02.01.006.a .02 05/02/2013	SOMMANO... Pozzetti in calcestruzzo, retinati, prefabbricati posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc., incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: senza chiusini in cemento armato vibrocompresso e non diaframmati: delle dimensioni 50 x 50 x 50 cm	cad					10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	52,80	528,00
248 E02.01.007.b 05/02/2013	SOMMANO... Elementi per prolungare i pozzetti in calcestruzzo retinato, in opera compreso ogni onere e magistero per il collegamento a tenuta: delle dimensioni 50 x 50 x 50 cm	cad					10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	16,67	166,70
	A R I P O R T A R E								1'015'631,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'015'631,41
249 E02.01.008.b 05/02/2013	Chiusini con coperchio in cemento armato vibrocompresso per pozzetti, non carrabili: delle dimensioni 50 x 50 cm						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	8,92	89,20
250 E01.18.004.e 05/02/2013	Opere varie Fori passatori per tubazioni eseguiti a mano o con trapani e frese, comprese le stuccature ai bordi, in murature orizzontali o verticali di qualsiasi tipo						1'700,00		
	SOMMANO...	cmq					1'700,00	0,26	442,00
251 E01.18.004.f 05/02/2013	Opere varie Nicchia contatore realizzata nella muratura esistente per alloggiamento contatori, interruttori, escluso il solo sportello di chiusura, comprese le rifiniture interne ed esterne.						1,40		
	SOMMANO...	mc					1,40	2'065,83	2'892,16
252 N.P.08 05/02/2013	Sovrapprezzo per boiler con doppio serpentino estraibile per impianti a pannelli solari, in acciaio inox AISI 316L, coibentazione in poliuretano, sistema antilegionellastaffaggi e collegamenti-staffaggi e accessori.						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'080,00	1'080,00
253 N.P.09 05/02/2013	Kit di staffaggio e ancoraggio dei collettori solari, raccordi, degasatori						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	3'150,00	3'150,00
254 N.P.10 05/02/2013	Sistema montaliquidi, con modulo prefabbricato e collaudato in fabbrica con n° 2 elettropompe comandate da inverter, portata 7400 l/h, prevalenza 3,5 bar, controllo della pressio ... nonchè quanto altro indicato in progetto, e sarà fornito in opera, con prove e tarature secondo ogni regola dell'arte						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	3'450,00	3'450,00
255 N.P.11 05/02/2013	Sistema di raccolta, filtrazione, stoccaggio e pompaggio delle acque piovane, fornito in opera completo di sistema di controllo, collegamenti idrici ed elettrici, secondo indicaz ... vrà portata fino a 5000 l/h; il sistema di controllo alimenterà la riserva con acqua potabile in caso di livello minimo						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	10'800,00	10'800,00
	A R I P O R T A R E								1'037'534,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'041'702,59
260 1 D02.01.001.d 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 4 mm ² dorsale illuminazione vano scale dorsale servizi		3,00 3,00	30,00 30,00			90,00 90,00		
	SOMMANO...	m					180,00	1,73	311,40
261 10 D03.05.002.a 25/01/2013	Interruttore magnetotermico differenziale monoblocco o in due moduli con soglia di intervento differenziale di 10 mA o 30 mA, conforme alle norme CEI EN 61009 involucro modulare, m ... intervento differenziale A-C, completo di tutti gli accessori in opera: Potere di interruzione 6 kA bipolare fino a 32 A illuminazione scale servizi scale illuminazione emergenza alimentazione citofoni						1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	80,62	322,48
262 8 D04.01.012.a 25/01/2013	Pulsante unipolare di manovra 250 V, serie civile componibile, in opera: pulsante 10 A (marcia o arresto) pulsante (4*6)						24,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	6,71	161,04
263 D05.28.002.a 25/01/2013	Scatola di derivazione da incasso, in materiale isolante, completa di coperchio a vite, compreso il taglio, l'incassatura e la ripresa della muratura, in opera: quadrata da circa mm 90 x 90 x 45 derivazione ai piani						8,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	6,30	50,40
264 2 D05.37.002 25/01/2013	Tubo termoplastico flessibile, serie pesante a norme CEI, con marchio Italiano di Qualit� (colore nero) autoestinguente, in opera: diametro esterno mm 20								
	SOMMANO...	m					0,00	2,22	0,00
265 D05.36.004 25/01/2013	Tubo termoplastico flessibile, serie pesante a norme CEI, con marchio Italiano di Qualit� (colore nero) autoestinguente, in opera: diametro esterno mm 32 tubazione per illuminazione e servizi vano scala			30,00			30,00		
	SOMMANO...	m					30,00	2,69	80,70
266 4 D06.03.002.c 25/01/2013	Plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente, diffusore trasparente in policarbonato, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento II, completa di lampada completa tipo 2D e di ogni altro accessorio per il montaggio, in opera: da 1 lampada da 28 / 38 W lampade vano scala e corridoi						26,00		
	SOMMANO...	cad					26,00	56,29	1'463,54
267	Plafoniera di emergenza automatica autoalimentata a								
	A R I P O R T A R E								1'044'092,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'044'092,15
9 D06.11.001.a .02 25/01/2013	lampade fluorescenti, con dispositivo di autocontrollo funzionale, da esterno o da incasso (con l'esclusione delle opere murarie ... lampada e di ogni accessorio per il montaggio, in opera: con autonomia 1 ora in esecuzione SE per 1 lampada da 1 x 18 W lampade di emergenza						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	168,88	2'026,56
268 12 D01.01.004.a 25/01/2013	Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale comprensivi di scatole di derivazione in pvc autoestinguente, tubazione rigida diametro minimo 20 mm o ca ... l'altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte. punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice) cantine vano scale						11,00 15,00		
	SOMMANO...	cad					26,00	17,35	451,10
269 13 D01.02.004.a 25/01/2013	Punto presa in vista esclusa la linea dorsale comprensivo della scatola di derivazione in pvc autoestinguente, tubazione rigida diametro minimo 20 mm, o canaletta di analogo materiali ... viti di fissaggio, collari, curve e quanto altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte: per presa 2x10A/16A+T prese cantine prese servizio corridoio cantine						11,00 4,00		
	SOMMANO...	cad					15,00	21,69	325,35
270 6 D02.01.001.b 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 1,5 mm² derivazione alle lampade alimentazione emergenza		3,00 3,00	90,00 90,00			270,00 270,00		
	SOMMANO...	m					540,00	0,82	442,80
271 7 D02.01.001.c 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 2,5 mm² alimentazione cantine interno cantine		33,00 33,00	30,00 10,00			990,00 330,00		
	SOMMANO...	m					1'320,00	1,22	1'610,40
272 1 D02.01.001.d 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 4 mm² dorsale illuminazione cantine		3,00	40,00			120,00		
	SOMMANO...	m					120,00	1,73	207,60
273	Interruttore magnetotermico differenziale monoblocco o								
	A R I P O R T A R E								1'049'155,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'049'155,96
10 D03.05.002.a 25/01/2013	in due moduli con soglia di intervento differenziale di 10 mA o 30 mA, conforme alle norme CEI EN 61009 involucro modulare, m ... intervento differenziale A-C, completo di tutti gli accessori in opera: Potere di interruzione 6 kA bipolare fino a 32 A illuminazione cantine servizi cantine illuminazione emergenza riserva						1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	80,62	322,48
274 8 D04.01.012.a 25/01/2013	Pulsante unipolare di manovra 250 V, serie civile componibile, in opera: pulsante 10 A (marcia o arresto) pulsanti ascensore e luci						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	6,71	20,13
275 14 D04.10.006 25/01/2013	Interruttore crepuscolare con soglia di intervento 1/50 Lux ritardo 20 sec, disinseribile completo di accessori per il montaggio, in opera crepuscolare per illuminazione						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	107,94	107,94
276 D05.28.002.a 25/01/2013	Scatola di derivazione da incasso, in materiale isolante, completa di coperchio a vite, compreso il taglio, l'incassatura e la ripresa della muratura, in opera: quadrata da circa mm 90 x 90 x 45						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	6,30	25,20
277 2 D05.37.002 25/01/2013	Tubo termoplastico flessibile, serie pesante a norme CEI, con marchio Italiano di Qualit� (colore nero) autoestinguente, in opera: diametro esterno mm 20 tubazione per illuminazione cantine tubazione impianto cantine			160,00 10,00			160,00 110,00		
	SOMMANO...	m	11,00				270,00	2,22	599,40
278 4 D06.03.002.c 25/01/2013	Plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente, diffusore trasparente in policarbonato, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento II, completa di lampada completa tipo 2D e di ogni altro accessorio per il montaggio, in opera: da 1 lampada da 28 / 38 W lampade servizi lampade atrio cantine						4,00 11,00		
	SOMMANO...	cad					15,00	56,29	844,35
279 9 D06.11.001.a .02 25/01/2013	Plafoniera di emergenza automatica autoalimentata a lampade fluorescenti, con dispositivo di autocontrollo funzionale, da esterno o da incasso (con l'esclusione delle opere murarie ... lampada e di ogni accessorio per il montaggio, in opera: con autonomia 1 ora in esecuzione SE per 1 lampada da 1 x 18 W lampade d'emergenza cantine e servizi interni						5,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	168,88	844,40
280 12	Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale comprensivi di scatole di derivazione in								
	A R I P O R T A R E								1'051'919,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'051'919,86
D01.01.004.a 25/01/2013	pvc autoestinguente, tubazione rigida diametro minimo 20 mm o ca ... ltro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte. punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice) locali tecnici						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	17,35	69,40
281 13 D01.02.004.a 25/01/2013	Punto presa in vista esclusa la linea dorsale comprensivo della scatola di derivazione in pvc autoestinguente, tubazione rigida diametro minimo 20 mm, o canaletta di analogo materi ... viti di fissaggio, collari, curve e quanto altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte: per presa 2x10A/16A+T locali tecnici						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	21,69	86,76
282 6 D02.01.001.b 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 1,5 mm ^l derivazione illuminazione l derivazione emergenza		3,00 3,00	60,00 20,00			180,00 60,00		
	SOMMANO...	m					240,00	0,82	196,80
283 7 D02.01.001.c 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 2,5 mm ^l dorsale illuminazione locali tecnici derivazione servizi centralino TV		3,00 3,00 3,00	30,00 40,00 30,00			90,00 120,00 90,00		
	SOMMANO...	m					300,00	1,22	366,00
284 1 D02.01.001.d 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 4 mm ^l dorsale servizi locali tecnici dorsale per cancello automatico		3,00 3,00	30,00 50,00			90,00 150,00		
	SOMMANO...	m					240,00	1,73	415,20
285 10 D03.05.002.a 25/01/2013	Interruttore magnetotermico differenziale monoblocco o in due moduli con soglia di intervento differenziale di 10 mA o 30 mA, conforme alle norme CEI EN 61009 involucro modulare, m ... intervento differenziale A-C, completo di tutti gli accessori in opera: Potere di interruzione 6 kA bipolare fino a 32 A generale servizi locali tecnici illuminazione locali tecnici emergenza locali tecnici centralino TV predisposizione cancello automatico riserva						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00		
	A R I P O R T A R E						8,00		1'053'054,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						8,00		1'053'054,02
286 8 D04.01.012.a 25/01/2013	SOMMANO... Pulsante unipolare di manovra 250 V, serie civile componibile, in opera: pulsante 10 A (marcia o arresto)	cad					8,00	80,62	644,96
	SOMMANO...	cad					4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	6,71	26,84
287 D05.28.002.a 25/01/2013	SOMMANO... Scatola di derivazione da incasso, in materiale isolante, completa di coperchio a vite, compreso il taglio, l'incassatura e la ripresa della muratura, in opera: quadrata da circa mm 90 x 90 x 45	cad					6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	6,30	37,80
288 D05.36.002 25/01/2013	SOMMANO... Tubo termoplastico flessibile, serie pesante a norme CEI, con marchio Italiano di Qualità (colore nero) autoestinguente, in opera: diametro esterno mm 20 tubazioni per locali tecnici centralino TV	m		100,00 30,00			100,00 30,00		
	SOMMANO...	m					130,00	2,22	288,60
289 4 D06.03.002.c 25/01/2013	SOMMANO... Plafoniera con corpo in polycarbonato autoestinguente, diffusore trasparente in polycarbonato, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento II, completa di lampada completa tipo 2D e di ogni altro accessorio per il montaggio, in opera: da 1 lampada da 28 / 38 W locali tecnici	cad					4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	56,29	225,16
290 9 D06.11.001.a .02 25/01/2013	SOMMANO... Plafoniera di emergenza automatica autoalimentata a lampade fluorescenti, con dispositivo di autocontrollo funzionale, da esterno o da incasso (con l'esclusione delle opere murarie ... lampada e di ogni accessorio per il montaggio, in opera: con autonomia 1 ora in esecuzione SE per 1 lampada da 1 x 18 W lampade locali tecnici	cad					2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	168,88	337,76
291 D07.07.005 25/01/2013	SOMMANO... Centralino in materiale termoplastico con sportello incernierato, IP 55, predisposto al montaggio di apparecchiature modulari a mezzo guida DIN, completo di eventuale morsettiera, accessori, cablaggio ecc.; in esecuzione da incasso o da esterno, fino a 8 moduli: da 39 a 54 moduli Quadro servizi comuni	cad					1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	130,15	130,15
292 15 D01.03.002.b 25/01/2013	SOMMANO... Nodo equipotenziale costituito da barretta in rame forata o da sistema analogo, contenuta in apposita scatola di derivazione, connessa alla rete generale di terra con cavo di sezio ... cavi, i collegamenti alla rete generale di terra. Posto in opera a regola d'arte: per ogni nodo incluse le opere murarie nodo di terra	cad					4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	78,09	312,36
	A R I P O R T A R E								1'055'057,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'055'057,65
293 18 D02.01.001.g 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 16 mm ² cavo per collegamento al nodo equipotenziale di tubi e guide ascensori		4,00	20,00			80,00		
	SOMMANO...	m					80,00	4,81	384,80
294 20 D11.06 25/01/2013	Dispersore di profondità in acciaio con rivestimento in rame, diametro 18 mm, lunghezza 1500 mm, ad elementi componibili ad incastro, completa di prisma d'Eunione, rondella di piombo e punta d'Einfissione, in opera dispersore di terra						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	21,17	84,68
295 17 D11.14.003 25/01/2013	Corda nuda di rame a trefoli flessibile, completa degli accessori di giunzione e connessione, in opera: sezione mm ² 35 conduttore di terra per collegamento dispersori tra loro e nodo-dispersore			100,00			100,00		
	SOMMANO...	m					100,00	10,33	1'033,00
296 21 D11.17.001 25/01/2013	Staffa di collegamento di tubi o grondaie a caldo costituita da cravatta bullonata, compreso ogni onere ed accessorio, in opera: in acciaio zincato collegamenti (4*3)						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	11,10	133,20
297 19 D12.03.003.b 25/01/2013	Pozzetto in materiale termoplastico di tipo carrabile, di forma rettangolare, con coperchio ed eventuali setti separatori, completo di bulloni per il fissaggio del coperchio stesso ... il ripristino di qualsiasi tipo di pavimentazione, ecc., in opera: delle dimensioni interne minime di circa 35x25x30 cm pozzetto per dispersore di terra						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	90,90	363,60
298 23 NP 02 25/01/2013	Impianto citofonico del tipo a due fili con due postazioni esterne, pulsantiera a 11 posti, apriporta ed ogni altro accessorio per dare l'opera funzionante e certificabile alla regola d'arte. citofono						1,00		
	SOMMANO...	corpo					1,00	1'500,00	1'500,00
299 24 NP 03 25/01/2013	Impianto TV composto da antenna terrestre con banda di ricezione VHF-UHF in modo da alimentare 11 appartamenti. Completo in ogni sua parte per dare l'opera funzionante e certificabile alla regola d'arte. antenna terrestre .						1,00		
	SOMMANO...	corpo					1,00	3'500,00	3'500,00
	A R I P O R T A R E								1'062'056,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'062'056,93
	appartamenti (SbCat 2)								
300 1 D01.01.001.a 25/01/2013	Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale comprensivo delle scatole di derivazione e morsetti a mantello, conduttori del tipo NO7V-K di sezione minima di ... ltro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice) punti luce interni *(par.ug.=7,00*11) punti luce esterni *(par.ug.=4,00*11)		77,00 44,00				77,00 44,00		
	SOMMANO...	cad					121,00	15,49	1'874,29
301 2 D01.01.001.c 25/01/2013	Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale comprensivo delle scatole di derivazione e morsetti a mantello, conduttori del tipo NO7V-K di sezione minima di ... occorra per dare l'opera finita a regola d'arte. Punto di comando (interruttore, pulsante, deviatore, invertitore ecc.) comando punti luce *(par.ug.=10,00*11)		110,00				110,00		
	SOMMANO...	cad					110,00	8,06	886,60
302 3 D01.01.002.a 25/01/2013	Incremento al punto luce in traccia per quota linea dorsale da applicare in presenza di un numero di punti luce superiore a 4 derivati dallo stesso circuito realizzata sottotraccia ... e di qualsiasi tipo esclusa quella in pietra, compresa la rasatura ed esclusa la tinteggiatura. Escluse le opere murarie per quota linea dorsale *(par.ug.=10,00*11)		110,00				110,00		
	SOMMANO...	cad					110,00	3,72	409,20
303 4 D01.02.001.a 25/01/2013	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale comprensivo della scatola di derivazione incassata a muro, morsetti di derivazione a mantello, conduttori del tipo NO7V-K di sezio ... opere murarie, incluso ogni onere e quanto altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte. per presa 2x10A/16A+T Punto presa *(par.ug.=16,00*11)		176,00				176,00		
	SOMMANO...	cad					176,00	20,45	3'599,20
304 5 D01.02.002.a 25/01/2013	Incremento per punto presa in traccia per quota di linea dorsale da applicare in presenza di un numero superiore a 4 prese derivate dallo stesso circuito, realizzato sottotraccia c ... e di qualsiasi tipo esclusa quella in pietra, compresa la rasatura ed esclusa la tinteggiatura: escluse le opere murarie per quota linea dorsale *(par.ug.=16,00*11)		176,00				176,00		
	SOMMANO...	cad					176,00	3,72	654,72
305 13 D02.01.001.b 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 1,5 mm' dorsale luci *(par.ug.=3,00*11)		33,00	40,00			1'320,00		
	SOMMANO...	m					1'320,00	0,82	1'082,40
	A R I P O R T A R E								1'070'563,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'070'563,34
306 14 D02.01.001.d 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 4 mm ^l dorsale prese *(par.ug.=3,00*11)		33,00	40,00			1'320,00		
	SOMMANO...	m					1'320,00	1,73	2'283,60
307 26 D02.01.001.e 25/01/2013	Cavo N07V-K (CEI-UNEL 35752), con conduttore flessibile, isolato in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera CAVI N07V-K 450/750 kV conduttori: 1 - sezione 6 mm ^l per alimentazione utenze elettriche da contatore ad appartamento *(par.ug.=3,00*11)		33,00	40,00			1'320,00		
	SOMMANO...	m					1'320,00	2,34	3'088,80
308 28 D02.08.002b 25/01/2013	CAVO TELEFONICO per impianti interni, rispondenti alle norme CEI 46-5 e CEI 20-22 II CEI 20-371, Tabella UNEL 36754, non propaganti incendio ed a ridotta emissione di gas corrosivi ... n materiale termoplastico PVC, completo di morsetti e capicorda, in opera: Schermato Formazione a coppia 1 x 2 x 0,6 + T cavo telefonico appartamento cavo telefonico da terra ad appartamento		11,00 11,00	25,00 40,00			275,00 440,00		
	SOMMANO...	m					715,00	1,23	879,45
309 D02.09.001.a 25/01/2013	Cavi antenna TV Cavetto coassiale per ricezione segnale TV terrestre (40-860 MHz), impedenza 75 Ohm, schermato, con conduttori argentati, opportunamente fissato, come occorre, o infilato in tubazione, compreso ogni accessorio, in opera Cavo TV appartamento Cavo TV da antenna ad appartamento		11,00 11,00	25,00 20,00			275,00 220,00		
	SOMMANO...	m					495,00	2,80	1'386,00
310 18 D03.01.002.e 25/01/2013	Interruttore automatico magnetotermico accessoriabile per uso civile o similare, involucro a struttura modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti, con doppio sistema di serragg ... intervento B, C, D, completo di ogni accessorio in opera: Potere di interruzione 10 kA 230 ù 400 V bipolare fino a 32 A magnetotermico *(par.ug.=2,00*11)		22,00				22,00		
	SOMMANO...	cad					22,00	32,07	705,54
311 17 D03.04.001.a 25/01/2013	Interruttore differenziale puro accessoriabile, involucro a struttura modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti con doppio sistema di serraggio per cavi fino a 25 mm ^l con dis ... rme CEI EN 61009 - CEE 27 completo di accessorio in opera: Tipo di intervento AC - SensibilitÓ 0,01A bipolare fino a 16A differenziale *(par.ug.=1,00*11)		11,00				11,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	59,39	653,29
312 6	Pulsante unipolare di manovra 250 V, serie civile componibile, in opera: pulsante 10 A (marcia o arresto)								
	A R I P O R T A R E								1'079'560,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'079'560,02
D04.01.012.a 25/01/2013	(par.ug.=2,00*11) SOMMANO...	cad	22,00				22,00 22,00	6,71	147,62
313 8 D04.04.006 25/01/2013	Presa telefonica da incasso completa di supporto e placca (in resina), in opera presa telefonica *(par.ug.=2,00*11) SOMMANO...	cad	22,00				22,00 22,00	13,48	296,56
314 7 D04.04.007 25/01/2013	Presa TV coassiale semplice per serie civile componibile schermata fino a 1750 MHz, in opera presa TV *(par.ug.=2,00*11) SOMMANO...	cad	22,00				22,00 22,00	10,07	221,54
315 9 D04.05.001.c 25/01/2013	Suoneria elettromeccanica per serie civile componibile 50 Hz - 8 VA, in opera 230 V suoneria *(par.ug.=1,00*11) SOMMANO...	cad	11,00				11,00 11,00	13,94	153,34
316 10 D04.05.002.c 25/01/2013	Ronzatori per serie civile componibile 50/60 Hz - 8 VA, in opera 230 V ronzatore SOMMANO...	cad					11,00 11,00	11,88	130,68
317 D05.36.004 25/01/2013	Tubo termoplastico flessibile, serie pesante a norme CEI, con marchio Italiano di Qualità (colore nero) autoestinguente, in opera: diametro esterno mm 32 per cavo telefonico per cavo d'antenna SOMMANO...	m	11,00 11,00	20,00 20,00			220,00 220,00 440,00	2,69	1'183,60
318 27 D05.37.006 25/01/2013	Tubo termoplastico flessibile, serie pesante a norme CEI, con marchio Italiano di Qualità (colore nero) autoestinguente, in opera: diametro esterno mm 50 per alimentazione utenze elettriche SOMMANO...	m	11,00	20,00			220,00 220,00	3,51	772,20
319 12 D06.03.002.b 25/01/2013	Plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente, diffusore trasparente in policarbonato, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento II, completa di lampada completa tipo 2D e di ogni altro accessorio per il montaggio, in opera: da 1 lampada da 16 / 21 W plafoniera da esterno *(par.ug.=2,00*11) SOMMANO...	cad	22,00				22,00 22,00	45,40	998,80
320 D07.02.001.a 25/01/2013	Quadro elettrico da esterno in robusta struttura metallica, con lamiera dello spessore minimo 15/10, elettrosaldata e pressopiegata, verniciato a fuoco, monoblocco o modulare, IP 3 ... lare ampliabile, al mq di superficie frontale: Cablaggio per interruttori modulari, con morsettiera, al polo: fino a 32A Cablaggio appartamento *(par.ug.=4,00*11) SOMMANO...	cad	44,00				44,00 44,00	3,62	159,28
	A R I P O R T A R E								1'083'623,64

