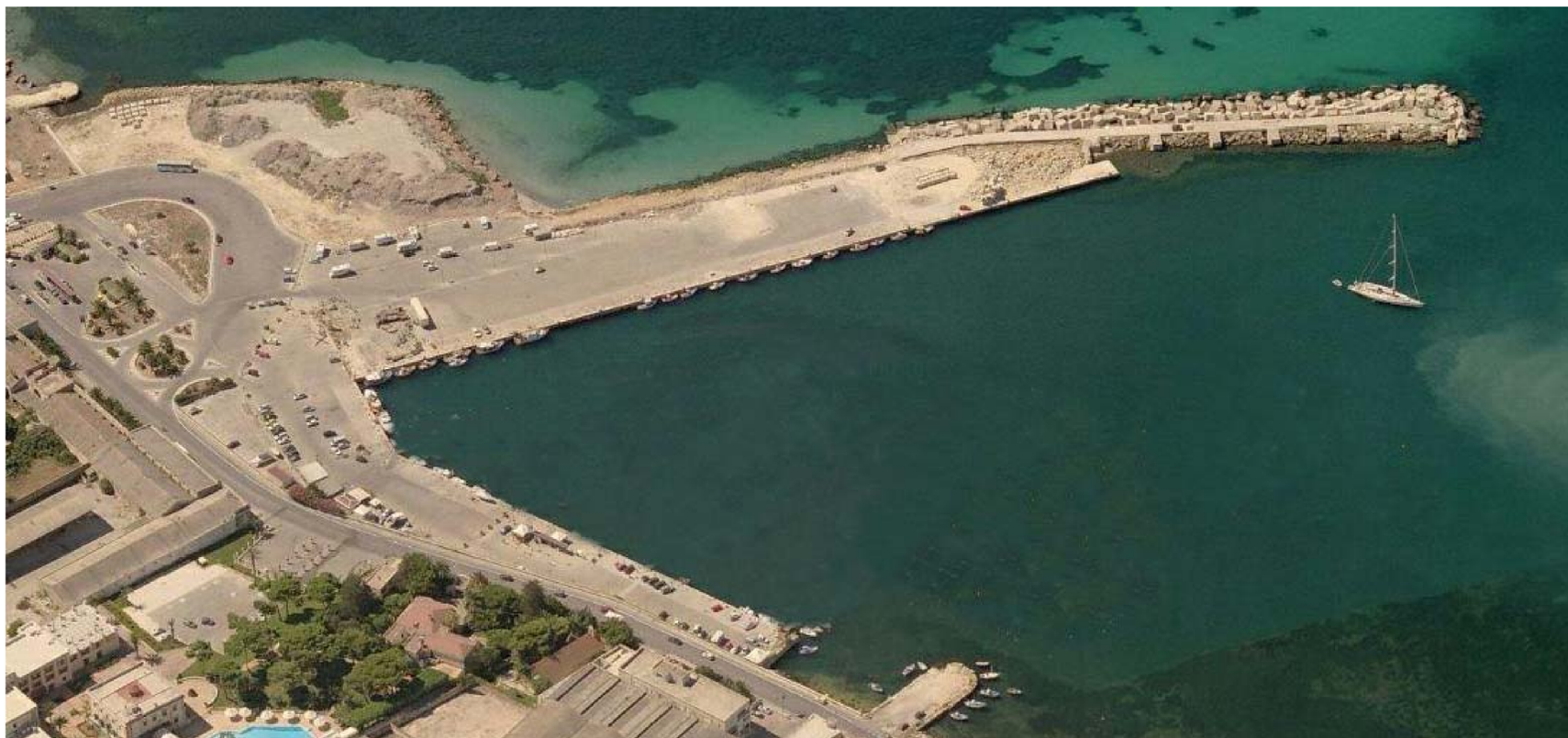


PROGETTO DEFINITIVO OPERE DI TRASFERIMENTO OPERATORI PORTUALI



Tav.

Stato Progetto

DEFINITIVO

Rev.

Data

Sett. 2011

Scala

Descrizione

TO

Computo metrico opere trasferimento operatori

Committente

E.01

M.Y.R. Marsala Yachting Resort S.r.l.

Via Favara 452/c bis- T. +39 0923 722319

myR

Marsala Yachting Resort

Capo Progetto

Ing. Massimo Ombra

Ordine degli Ing. della Provincia di Trapani n° 1046

Timbro e Firma



Progettisti

Coordinamento gruppo di progettazione:

Ing. Francesco Di Noto

Progettazione Architettonica:

Itineralab Srl - Architetti Nuzzo

Ingegneria marittima / civile e studi ambientali:

Ing. Antonio D'Arrigo

Collaborazioni

Opere marittime:

Ing. Agostino La Rosa

Analisi strutturali e geotecniche:

Ing. Nicola Rustica

Impianti idrici:

Ing. Giovanni Berbiglia

Impianti elettrici e di illuminazione:

Ing. Pietro Inferrera / Ing. Massimo Brancatelli

Aspetti ambientali:

Ing. Domenico Mangano

Studi geologici e geotecnici:

Dott. Piero Merk Ricordi

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 AP.ED.001 05/09/2011	Smonto di due fabbricati esistenti prefabbricati con la massima cautela per non danneggiare le parti riutilizzabili ed il successivo rimontaggio di tutte le parti. E' compreso nel ... itura dei luoghi. È altresì compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO CM1_CM2					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	20'000,00	20'000,00
2 01.01.05.01 30/08/2011	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamen ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi <u>Muretto di recinzione con pannelli orso grill</u> Dall'area aliscafi all'ufficio doganale *(lung.=(5,85+118,20+120,25)) Dal varco doganale allo scalo di alaggio e varo *(lung.=(92+48)) Area cantieri pesca *(lung.=(34,25+12,55)) Area pescherecci *(lung.=(23,12+17,75+10,30+20,90))		244,30	0,500	0,600	73,29		
			140,00	0,500	0,600	42,00		
			46,80	0,500	0,600	14,04		
			72,07	0,500	0,600	21,62		
	SOMMANO al m³					150,95	5,70	860,42
3 01.02.04 02/09/2011	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spia ... i ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali: per ogni m3 di materiale costipato AREA DI TRASFERIMENTO Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi <u>Per ricolmo dei cassoni confinati</u> Vedi voce n° 2 [al m³ 150.95]					150,95		
	SOMMANO al m³					150,95	1,77	267,18
4 03.02.03 30/08/2011	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con l ... ateriale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati AREA DI TRASFERIMENTO Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi <u>Muretto di recinzione con pannelli orso grill</u> Dall'area aliscafi all'ufficio doganale *(lung.=(5,85+118,20+120,25)) Dal varco doganale allo scalo di alaggio e varo *(lung.=(92+48)) Area cantieri pesca *(lung.=(34,25+12,55)) Area pescherecci *(lung.=(23,12+17,75+10,30+20,90)) Muretto per portico di pertinenza all'edificio SC2 Muretto per portico di pertinenza all'edificio SC1	2,00	244,30		0,600	293,16		
		2,00	140,00		0,600	168,00		
		2,00	46,80		0,600	56,16		
		2,00	72,07		0,600	86,48		
		2,00	3,40		0,700	4,76		
		2,00	6,30		0,400	5,04		
	SOMMANO al m²					613,60	18,40	11'290,24
5 03.01.03.01 30/08/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi <u>Magrone della fondazione del muretto di recinzione con pannelli orso grill</u> Dall'area aliscafi all'ufficio doganale *(lung.=(5,85+118,20+120,25)) Dal varco doganale allo scalo di alaggio e varo *(lung.=(92+48))	2,00	244,30	0,500	0,100	24,43		
		2,00	140,00	0,500	0,100	14,00		
	A R I P O R T A R E					38,43		32'417,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					38,43		32'417,84
	Area cantieri pesca *(lung.=(34,25+12,55))	2,00	46,80	0,500	0,100	4,68		
	Area pescherecci *(lung.=(23,12+17,75+10,30+20,90))	2,00	72,07	0,500	0,100	7,21		
	SOMMANO al m³					50,32	113,90	5'731,45
6 09.07 30/08/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi <u>Muretto di recinzione con pannelli orso grill</u> Dall'area aliscafi all'ufficio doganale *(lung.=(5,85+118,20+120,25)) (lung.=(5,85+118,20+120,25)) Dal varco doganale allo scalo di alaggio e varo *(lung.=(92+48)) (lung.=(92+48)) Area cantieri pesca *(lung.=(34,25+12,55)) (lung.=(34,25+12,55)) Area pescherecci *(lung.=(23,12+17,75+10,30+20,90)) (lung.=(23,12+17,75+10,30+20,90)) SOMMANO al m²	2,00	244,30		0,300	146,58		
			244,30	0,300		73,29		
		2,00	140,00		0,300	84,00		
			140,00	0,300		42,00		
		2,00	46,80		0,300	28,08		
			46,80	0,300		14,04		
		2,00	72,07		0,300	43,24		
			72,07	0,300		21,62		
	SOMMANO al m²					452,85	21,90	9'917,42
7 09.09 30/08/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi <u>Muretto di recinzione con pannelli orso grill</u> Vedi voce n° 6 [al m² 452.85] SOMMANO al m²					452,85		
	SOMMANO al m²					452,85	16,60	7'517,31
8 03.01.04.13 30/08/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. — Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 35 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi Fondazione del muretto di recinzione con pannelli orso grill Dall'area aliscafi all'ufficio doganale *(lung.=(5,85+118,20+120,25)) Dal varco doganale allo scalo di alaggio e varo *(lung.=(92+48)) Area cantieri pesca *(lung.=(34,25+12,55)) Area pescherecci *(lung.=(23,12+17,75+10,30+20,90)) <u>Muretto di recinzione con pannelli orso grill</u> Dall'area aliscafi all'ufficio doganale *(lung.=(5,85+118,20+120,25)) Dal varco doganale allo scalo di alaggio e varo *(lung.=(92+48)) Area cantieri pesca *(lung.=(34,25+12,55)) Area pescherecci *(lung.=(23,12+17,75+10,30+20,90)) <u>Muretto per portico di pertinenza all'edificio SC2</u> <u>Muretto per portico di pertinenza all'edificio SC1</u> SOMMANO al m³		244,30	0,300	0,300	21,99		
			140,00	0,300	0,300	12,60		
			46,80	0,300	0,300	4,21		
			72,07	0,300	0,300	6,49		
			244,30	0,300	0,300	21,99		
			140,00	0,300	0,300	12,60		
			46,80	0,300	0,300	4,21		
			72,07	0,300	0,300	6,49		
			3,40	0,300	0,700	0,71		
			6,30	0,300	0,400	0,76		
	SOMMANO al m³					92,05	143,50	13'209,18
9 03.02.01.02 30/08/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... e dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato escluse quelle intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi <u>Muretto di recinzione con pannelli orso grill</u> Si stima 80 kg di acciaio ogni mc di calcestruzzo							
	A R I P O R T A R E							68'793,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							68'793,20
	Vedi voce n° 8 [al m³ 92.05]	80,00				7'364,00		
	SOMMANO al kg					7'364,00	1,49	10'972,36
10 07.03.10.01 30/08/2011	<p>Pannelli modulari verticali in grigliato elettrofuso composti da elementi in acciaio Fe 360 B (UNI 7070/82) zincati a caldo secondo le norme UNI 5744/66, delle dimensioni di 25x3 m ... o a m 3,50 di altezza e tutto quanto occorre per dare i pannelli in opera a perfetta regola d'arte: per pannelli zincati</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi <u>Muretto di recinzione con pannelli orsogrill</u> Dall'area aliscafi all'ufficio doganale *(lung.=(5,85+118,20+120,25)) Dal varco doganale allo scalo di alaggio e varo *(lung.=(92+48)) Area cantieri pesca *(lung.=(34,25+12,55)) Area pescherecci *(lung.=(23,12+17,75+10,30+20,90)) Muretto per portico di pertinenza all'edificio SC2 Muretto per portico di pertinenza all'edificio SC1 *(lung.=(3,30+2,65))</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m²</p>							
			244,30		1,700	415,31		
			140,00		1,700	238,00		
			46,80		1,700	79,56		
			72,07		1,700	122,52		
			3,40		1,300	4,42		
			5,95		1,300	7,74		
						867,55	72,50	62'897,38
11 06.02.13.03 31/08/2011	<p>Pavimentazione autobloccante in calcestruzzo vibrocompresso costituita da moduli di adeguata forma e dimensioni e di spessore 6 cm, aventi resistenza media a compressione non infer ... dal prezzo, compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante. — Spessore cm 8: di colore grigio chiaro</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi <u>Area pescherecci</u> Per integrazione della pavimentazione esistente (si stima il 10%)</p> <p>(lung.=(22+26)*57/2)</p>							
		0,10	30,75	4,745		14,59		
		0,10	3,60	8,100		2,92		
		0,10	1368,00			136,80		
		0,10	9,48	140,580		133,27		
		0,10	10,00	20,000		20,00		
		0,10	10,75	20,000		21,50		
		0,10	10,00	20,000		20,00		
		0,10	10,00	20,000		20,00		
		0,10	29,70	6,300		18,71		
		0,10	81,00	10,000		81,00		
	SOMMANO al m²					468,79	37,90	17'767,14
12 06.01.02.02 02/09/2011	<p>Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%, passante al set ... urato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave di prestito fino a 5 km: per strade in ambito urbano</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi Pavimentazione dall'area aliscafi al varco doganale Pavimentazione del parcheggio del mercato ittico a detrarre aree a verde (lung.=(5,35*7,85)/2) (lung.=(4,85*12,80)/2) (lung.=(5*9)/2) (lung.=(3,85*5,60)/2) (lung.=(1,45+2,95)*5/2) (lung.=(5,25*5)/2)</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi al m³ Sommano negativi al m³</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m³</p>							
			3980,00		0,400	1'592,00		
			1260,00		0,400	504,00		
			66,60	2,500	0,400	-66,60		
			21,00		0,400	-8,40		
			31,04		0,400	-12,42		
			22,50		0,400	-9,00		
			10,78		0,400	-4,31		
			11,00		0,400	-4,40		
			13,13		0,400	-5,25		
						2'096,00		
						-110,38		
						1'985,62	26,70	53'016,05
13 06.01.05.02	<p>Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F)</p>							
	A R I P O R T A R E							213'446,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							294'533,16
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi		570,00	1,200		684,00		
	SOMMANO mq					684,00	55,00	37'620,00
18 AP.ED.007 05/09/2011	Fornitura e collocazione di cancello scorrevole, completo di automazione oleodinamica a scomparsa. AREA DI TRASFERIMENTO							
	Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi							
	Cancello di accesso all'area commerciale		10,00		2,000	20,00		
	Cancello di accesso n°1 all'area pescherecci		12,00		2,000	24,00		
	Cancello di accesso n°2 all'area pescherecci		10,00		2,000	20,00		
	Cancello di accesso all'area cantieri pesca		10,00		2,000	20,00		
	Cancello di accesso alla stazione carburante pesca		6,00		2,000	12,00		
	SOMMANO mq					96,00	350,00	33'600,00
19 AP.ED.004 17/09/2011	Fornitura e posa in opera di dissuasore in cemento. E' compreso nel prezzo il trasporto, le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola e fissato alla parete e al pavimento AREA DI TRASFERIMENTO							
	Sistemazione dell'area - viabilità e parcheggi							
	Dissuasori per area passeggeri					8,00		
	SOMMANO cadauno					8,00	100,00	800,00
20 XXXXXXXX XXXXXX 19/09/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
21 18.01.01.01 09/09/2011	Scavo a sezione obbligata per blocco di fondazioni pali, eseguito con mezzo meccanico, compresa la configurazione dello scavo, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamen ... uità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza AREA TRASFERIMENTO							
	Impianto d'illuminazione							
	plinti fondazione	3,00	2,80	2,800	1,400	32,93		
	pozzetti	50,00	0,45	0,450	0,850	8,61		
	SOMMANO al m³					41,54	49,30	2'047,92
22 01.02.05.01 09/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... 1.8, 1.3.4, eseguiti in ambito extraurbano; - per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro: AREA TRASFERIMENTO							
	Impianto d'illuminazione							
	Vedi voce n° 21 [al m³ 41.54]	6,00				249,24		
	SOMMANO					249,24	0,46	114,65
23 18.01.02 09/09/2011	Conglomerato cementizio per formazione di blocco di fondazione per pali, a prestazione garantita con resistenza caratteristica a compressione, non inferiore a Rck 20 N/mm2; compres ... l foro centrale (anche mediante tubo di cemento rotocompresso o PVC annegato nel getto) e dei fori di passaggio dei cavi AREA TRASFERIMENTO							
	Impianto d'illuminazione							
	Plinti fondazione	3,00	2,80	2,800	1,400	32,93		
	SOMMANO al m³					32,93	124,60	4'103,08
	A R I P O R T A R E							372'818,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							372'818,81
24 03.02.01.01 09/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione Vedi voce n° 23 [al m³ 32.93]					90,000	2'963,70	
	SOMMANO al kg						2'963,70	1,73
								5'127,20
25 AP.IE.015 06/09/2011	Fornitura e posa in opera di:- n.1 pannello di forma rettangolare. Costruito con profili rettangolari in acciaio inossidabile e rivestito con una lamiera d'alluminio. Il tutto è ve ... ema) Classe di protezione I; compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione						3,00	
	SOMMANO cadauno						3,00	52'623,92
								157'871,76
26 18.08.01.01 09/09/2011	Fornitura e posa in opera entro scavo di cavidotto con marchio IMQ e CE in PVC rigido tipo medio autoestingente con o senza spirale gialla, con resistenza allo schiacciamento pari ... giunzioni, e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte: diametro pari a 80 mm AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione	5,00	800,00				4'000,00	
	SOMMANO al m						4'000,00	7,86
								31'440,00
27 18.01.03.02 09/09/2011	Formazione di pozzetto per marciapiedi in conglomerato cementizio a prestazione garantita con resistenza caratteristica a compressione, non inferiore a Rck 20 N/mm2, spessore paret ... llato, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: per pozzetti da 40x40x80 cm . AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione						50,00	
	SOMMANO cad.						50,00	145,30
								7'265,00
28 06.04.02.02 09/09/2011	Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, m ... o le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte: classe C 250 (carico di rottura 250 kN). AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione	50,00				40,000	2'000,00	
	SOMMANO al kg						2'000,00	3,85
								7'700,00
29 18.05.02.01 29/08/2011	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 1,5 mm2 AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione		100,00				100,00	
	SOMMANO al m						100,00	1,57
								157,00
30	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero							
	A R I P O R T A R E							582'379,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							582'379,77
18.05.02.02 29/08/2011	<p>sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 2,5 mm2</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m</p>		300,00			300,00		
						300,00	1,73	519,00
31 18.05.02.03 29/08/2011	<p>Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 4 mm2</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m</p>		4100,00			4'100,00		
						4'100,00	2,13	8'733,00
32 18.05.02.04 29/08/2011	<p>Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 6 mm2</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m</p>		50,00			50,00		
						50,00	2,49	124,50
33 18.05.02.05 29/08/2011	<p>Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 10 mm2</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m</p>		800,00			800,00		
						800,00	3,14	2'512,00
34 18.05.02.06 29/08/2011	<p>Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 16 mm2</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m</p>		1800,00			1'800,00		
						1'800,00	4,13	7'434,00
35 18.05.02.07 29/08/2011	<p>Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 25 mm2</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m</p>		950,00			950,00		
						950,00	5,56	5'282,00
36 AP.IE.001	<p>Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità</p>							
	A R I P O R T A R E							606'984,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							606'984,27
29/08/2011	IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: 1) sezione 1 x 120 mm2 AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO al m		150,00			150,00		
						150,00	26,32	3'948,00
37 AP.IE.002 29/08/2011	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: 1) sezione 1 x 185 mm2 AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO al m		5,00			5,00		
						5,00	38,51	192,55
38 AP.IE.003 29/08/2011	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: 1) sezione 1 x 240 mm2 AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO al m		100,00			100,00		
						100,00	50,32	5'032,00
39 AP.IE.004 29/08/2011	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(... predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: 1) sezione 1 x 300 mm2 AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO al m		140,00			140,00		
						140,00	62,29	8'720,60
40 AP.IE.005 10/09/2011	Fornitura e posa in opera di Interruttore automatico magnetotermico tipo BT DIN 250, potere di interruzione pari a 12,5 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme ... a minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 1) 4P In da 40 A AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO cadauno					2,00		
						2,00	254,02	508,04
41 AP.IE.006 10/09/2011	Fornitura e posa in opera di Interruttore mega magnetotermico 4P - In=250A - Icu=25kA - Ue=500V - regolazione intervento termico 0.64÷1 In soglia magnetica 10In avente le seguenti ... nterruzione Icu 25kA Tensione 500V Corrente In 250ASezione massima del cavo 150mm² Poli N°4 Serie Megatiker AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO cadauno					1,00		
						1,00	1'523,78	1'523,78
42	Fornitura e posa in opera di Interruttore automatico magnetotermico tipo							
	A R I P O R T A R E							626'909,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							626'909,24
AP.IE.007 10/09/2011	<p>BT DIN 100, potere di interruzione pari a 10 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme al ... la minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 1) 4P In da 6 A</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					3,00		
						3,00	190,52	571,56
43 AP.IE.008 10/09/2011	<p>Fornitura e posa in opera di Interruttore automatico magnetotermico tipo BT DIN 100, potere di interruzione pari a 10 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme al ... a minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 1) 4P In da 10 A</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					1,00		
						1,00	162,62	162,62
44 AP.IE.009 10/09/2011	<p>Fornitura e posa in opera di Interruttore mega magnetotermico 3P+N - In=630A - Icu=50kA - Ue=690V - regolazione intervento termico 0.8÷1 In intervento magnetico 5÷10In Potere di ... ne Icu 50kA Corrente In 630A Tensione 690V Serie Megatiker Poli N°4 Sezione massima del cavo 2-4 x 240mm²</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					1,00		
						1,00	4'543,10	4'543,10
45 AP.IE.010 10/09/2011	<p>Fornitura e posa in opera di Interruttore automatico magnetotermico tipo BT DIN 45, potere di interruzione pari a 4,5 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme al ... uteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 1) 4P In da 6 A a 32A</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					9,00		
						9,00	98,47	886,23
46 AP.IE.011 10/09/2011	<p>Fornitura e posa in opera di Interruttore automatico magnetotermico tipo BT DIN 60, potere di interruzione pari a 6 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme alla ... uteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 1) 4P In da 10 A 20 A</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					11,00		
						11,00	122,74	1'350,14
47 AP.IE.012 10/09/2011	<p>Fornitura e posa in opera di Interruttore automatico magnetotermico tipo BT DIN 45, potere di interruzione pari a 4,5 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme al ... eria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 1) 4P In da 40 a A 63 A</p> <p>AREA TRASFERIMENTO</p> <p>Impianto d'illuminazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					4,00		
						4,00	125,77	503,08
	A R I P O R T A R E							634'925,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							634'925,97
48 AP.IE.013 10/09/2011	Fornitura e posa in opera di Interruttore automatico magnetotermico tipo BT DIN 60, potere di interruzione pari a 6 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme alla ... a minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 1) 4P In da 40 A AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO cadauno					6,00		
						6,00	176,68	1'060,08
49 AP.IE.014 10/09/2011	Fornitura e posa in opera di Interruttore automatico magnetotermico tipo BT DIN 250H, potere di interruzione pari a 25 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme a ... eria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 1) 4P In da 40 A a 63 A AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO cadauno					2,00		
						2,00	302,22	604,44
50 14.04.06.01 10/09/2011	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, potere di interruzione pari a 4,5 kA, curva C, Id= 0,030 A, istantaneo, classe AC, idoneo all'installazione su guida DIN, conf ... minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 1P+N In da 6 a 32 A AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO cad.					1,00		
						1,00	80,10	80,10
51 14.04.08.04 10/09/2011	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, potere di interruzione pari a 10 kA, curva C, Id= 0,030 A, istantaneo, classe AC, idoneo all'installazione su guida DIN, confo ... la minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante: 4P In da 6 a 32 A AREA TRASFERIMENTO Impianto d'illuminazione SOMMANO cad.					3,00		
						3,00	221,40	664,20
52 XXXXXXXX XXXXXXX 19/09/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
53 01.01.07.02 08/09/2011	Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano, con mezzo meccanico, fino alla profondità di 2,00 m, dal piano di sbancamento o, in mancanza di ... eriale e sarà rideterminato con le stesse modalità ogni qualvolta sarà riscontrata variazione delle classi di resistenza AREA DI TRASFERIMENTO Impianto cunicolo dei servizi Cunicolo a servizio di tutte le reti *(lung.=467+220+93+45+96+30) SOMMANO al m³		951,00	2,400	1,330	3'035,59		
						3'035,59	16,30	49'480,12
54 01.02.05.02 08/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO							
	A R I P O R T A R E							686'814,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							686'814,91
	Impianto cunicolo dei servizi Trasporto a rifiuto	6,00			3035,590	18'213,54		
	SOMMANO					18'213,54	0,53	9'653,18
55 03.01.05.03 08/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto cunicolo dei servizi Cunicolo		951,00		1,500	1'426,50		
	SOMMANO al m³					1'426,50	144,80	206'557,20
56 03.02.01.02 08/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... e dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato escluse quelle intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto cunicolo dei servizi Cunicolo	80,00			1426,500	114'120,00		
	SOMMANO al kg					114'120,00	1,49	170'038,80
57 03.02.03 08/09/2011	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con l' ... ateriale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto cunicolo dei servizi Casseforme	3,00	951,00	0,260	1,100	815,96		
	Casseforme	1,00	951,00	0,100	0,900	85,59		
	SOMMANO al m²					901,55	18,40	16'588,52
58 13.03.05.09 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 16, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tu ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 110 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianti di sicurezza Area Trasferimento		432,00			432,00		
	Pezzi speciali		50,00			50,00		
	SOMMANO al m					482,00	19,00	9'158,00
59 13.03.05.10 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 16, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tu ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 125 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianti di sicurezza Area Trasferimento		496,00			496,00		
	Pezzi speciali		50,00			50,00		
	A R I P O R T A R E					546,00		1'098'810,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					546,00		1'098'810,61
	SOMMANO al m					546,00	21,90	11'957,40
60 AP.MAR.00 2 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di Idrante stradale sottosuolo in ghisa GG 25, attacco a baionetta o filettato UNI, pressione di esercizio 10 bar, scarico automatico di svuotamento anti ... gocciolatore salva manichetta lunghezza 25 m.. Il prezzo è comprensivo di chiusino in ghisa.Diametro Nominale 80 mm. AREA DI TRASFERIMENTO Impianti di sicurezza Idrante sottosuolo					21,00		
	SOMMANO cadauno					21,00	406,61	8'538,81
61 AP.MAR.00 1 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di gruppo di spinta per impianto antincendio formato da due pompe a funzionamento non contemporaneo, una pompa a motore endotermico e una pompa pilota. Comprensivo di tutti i collettori, delle prese e delle mandate AREA DI TRASFERIMENTO Impianti di sicurezza Gruppo di spinta					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	97'587,35	97'587,35
62 01.01.07.02 08/09/2011	Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano, con mezzo meccanico, fino alla profondità di 2,00 m, dal piano di sbancamento o, in mancanza di ... eriale e sarà rideterminato con le stesse modalità ogni qualvolta sarà riscontrata variazione delle classi di resistenza AREA DI TRASFERIMENTO Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Scavo per tubazioni area trasferimento *(lung.=217+400)		617,00	0,700	1,000	431,90		
	SOMMANO al m³					431,90	16,30	7'039,97
63 13.08 08/09/2011	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco minuto), proveniente da ca ... ori a 30 mm, compresa la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento AREA DI TRASFERIMENTO Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Ricolmo	0,50			431,900	215,95		
	SOMMANO al m³					215,95	20,50	4'426,98
64 01.02.05.02 08/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Trasporto a rifiuto *(H/peso=431,90*0,5)	6,00			215,950	1'295,70		
	SOMMANO					1'295,70	0,53	686,72
65 13.03.05.18 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 16, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tu ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 315 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	A R I P O R T A R E							1'229'047,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'229'047,84
	Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Area trasferimento		217,00			217,00		
	SOMMANO al m					217,00	93,50	20'289,50
66 13.03.05.20 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 16, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tu ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 400 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Area trasferimento		400,00			400,00		
	SOMMANO al m					400,00	144,60	57'840,00
67 AP.MAR.00 3 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di Impianto di disoleazione. AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Disoleatore		1,00			1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	61'268,53	61'268,53
68 13.03.05.10 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 16, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tu ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 125 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Impianto idrico edifici area trasferimento		450,00			450,00		
	SOMMANO al m					450,00	21,90	9'855,00
69 13.03.05.16 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 16, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tu ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 250 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto idrico Impianto idrico edifici		71,00			71,00		
	SOMMANO al m					71,00	63,60	4'515,60
70 13.09.01.03 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di pozzetti in polipropilene o polietilene ad alta densità, provvisti di marcatura CE, prodotti per stampaggio ad iniezione o rotazionale in stampi e comp ... i posa e del rinfiacco con materiale idoneo da compensarsi a parte: per tubazioni DN 250 mm altezza totale H <= 2.000 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Pozzetti					4,00		
	SOMMANO cad.					4,00	723,90	2'895,60
71 13.03.05.18 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 16, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tu ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 315 mm							
	A R I P O R T A R E							1'385'712,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'385'712,07
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Fognatura tubazioni area trasferimento		555,00			555,00		
	SOMMANO al m					555,00	93,50	51'892,50
72 13.09.03.06 08/09/2011	Fornitura e posa in opera di pozzetti in polipropilene o polietilene ad alta densità, provvisti di marcatura CE, prodotti per stampaggio ad iniezione o rotazionale in stampi e comp ... i posa e del rinfiacco con materiale idoneo da compensarsi a parte: per tubazioni DN 500 mm altezza totale H <= 2.000 mm							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Pozzetti fognatura					6,00		
	SOMMANO cad.					6,00	1'846,00	11'076,00
73 AP.MAR.00 4 08/09/2011	Fognatura area di trasferimento composta da: centrale del vuoto e serbatoio di accumulo con relative pompe di vuoto e rilancio, allacci con pozzetti di interfaccia.							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Impianto idrico, raccolta acque meteoriche e fognario Fognatura					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	78'002,50	78'002,50
74 XXXXXXXX XXXXXX 19/09/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
75 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP Scavo *(H/peso=0,9+0,2)		29,83	17,900	1,100	587,35		
	SOMMANO al m³					587,35	5,37	3'154,07
76 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP Trasporto a rifiuto	6,00			587,350	3'524,10		
	SOMMANO					3'524,10	0,53	1'867,77
77 03.01.01.02 06/09/2011	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP Magrone	4,00	29,83	1,500	0,200	35,80		
	Magrone	6,00	17,90	1,500	0,200	32,22		
	A R I P O R T A R E					68,02		1'531'704,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					68,02		1'531'704,91
	SOMMANO al m ³					68,02	102,20	6'951,64
78 03.01.05.03 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Fondazione				134,241	134,24		
	SOMMANO al m ³					134,24	144,80	19'437,95
79 03.01.05.11 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Elevazione *(H/peso=33,56+25,272)				58,832	58,83		
	SOMMANO al m ³					58,83	154,30	9'077,47
80 03.02.01.01 04/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Fondazione Travi Pilastr	70,00 75,00 105,00			134,240 33,560 25,272	9'396,80 2'517,00 2'653,56		
	SOMMANO al kg					14'567,36	1,73	25'201,53
81 03.02.02 04/09/2011	Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, comprese ... nto del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Casseforme *(H/peso=402,722+290,855+252,72)				946,297	946,30		
	SOMMANO al m ²					946,30	28,70	27'158,81
82 03.03.11.04 04/09/2011	Solaio coibentato a struttura mista in cemento ed elementi di tipo Plastbau, realizzato in polistirene espanso ad alta densità ed anime d'acciaio, collocato in opera in orizzontale ... re l'opera a perfetta regola d'arte: per solai fino a m 7,00 (H = 23/4+5) calcolato per un carico utile pari a 5500 N/m2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Solai				520,000	520,00		
	SOMMANO al m ²					520,00	86,60	45'032,00
83 06.01.01.02 19/09/2011	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot ... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano							
	A R I P O R T A R E							1'664'564,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'664'564,31
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP <u>Vespaio di fondazione</u> OP MP1		19,15 9,80	15,950 15,950	0,600 0,600	183,27 93,79		
	SOMMANO al m³					277,06	25,00	6'926,50
84 02.03.01 28/07/2011	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP <u>Vespaio di fondazione</u> OP MP1		19,15 9,80	15,950 15,950	0,100 0,100	30,54 15,63		
	<u>Vespaio drenante perimetrale</u> <u>*(lung.=(16,55+29,85))</u>	2,00	46,40	0,400	1,000	37,12		
	SOMMANO al m³					83,29	45,50	3'789,70
85 03.01.03.01 26/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP <u>Massetto sottofondo per la formazione del piano di calpestio di piano terra</u>		29,25	15,950	0,100	46,65		
	SOMMANO al m³					46,65	113,90	5'313,44
86 03.02.04 18/09/2011	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n°10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) <u>Per armatura del massetto del piano di calpestio di piano terra</u>		29,25	15,950	4,440	2'071,43		
	SOMMANO al kg					2'071,43	1,88	3'894,29
87 05.12.01 19/09/2011	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP <u>Massetto sottofondo della pavimentazione interna</u>		29,25	15,950		466,54		
	SOMMANO al m²					466,54	14,80	6'904,79
88 12.01.01 19/09/2011	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP							
	A R I P O R T A R E							1'691'393,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'691'393,03
	<u>Sottofondo della pavimentazione interna</u>		29,25	15,950		466,54		
	SOMMANO al m²					466,54	7,10	3'312,43
89 05.01 22/07/2011	Pavimentazione con marmette pressate di cemento e graniglia di marmo di qualsiasi colore, delle dimensioni di 20x20 o 25x25 cm, poste in opera con collanti o con malta bastarda com ... ni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso massetto di sottofondo da compensarsi a parte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP							
	Pavimentazione edificio OP		19,15	15,950		305,44		
	Pavimentazione edificio MP1		9,80	15,950		156,31		
	SOMMANO al m²					461,75	32,00	14'776,00
90 05.07 17/09/2011	Pavimento in piastrelle di Klinker ceramico in monocottura, non assorbente, non gelivo, di 1ª scelta, con superficie grezza fiammata, in opera con collanti o malta cementizia dosat ... tirata a regolo escluso il sottofondo, compreso la boiacatura con prodotto speciale per la stuccatura e la sigillatura AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP							
	Pavimento locali wc		1,55	2,100		3,26		
	SOMMANO al m²					3,26	43,80	142,79
91 05.09 17/09/2011	Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1ª scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l' ... stuccatura, la completa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP							
	<u>Rivestimento pareti locale wc</u>	4,00	2,10		2,000	16,80		
		2,00	3,35		2,000	13,40		
	Parziale al m²					30,20		
	<u>Rivestimento pareti locale I.A.</u>	2,00	0,90		2,000	3,60		
		2,00	2,00		2,000	8,00		
	Parziale al m²					11,60		
	SOMMANO al m²					41,80	45,40	1'897,72
92 12.02.01.02 01/09/2011	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari, battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP							
	Massetto per le pendenze del solaio di copertura		29,25	15,950	0,080	37,32		
	SOMMANO al m²					37,32	221,40	8'262,65
93 12.01.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP							
	Impermeabilizzazione del solaio di copertura		29,25	15,950		466,54		
	SOMMANO al m²					466,54	12,70	5'925,06
	A R I P O R T A R E							1'725'709,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					566,95		1'753'468,91
	Soffitto edificio OP		19,15	15,950		305,44		
	Soffitto edificio MP1		9,80	15,950		156,31		
	Pareti locale wc dell'edificio OP	3,00	2,30		2,600	17,94		
		5,00	1,50		2,600	19,50		
	Soffitto locale wc dell'edificio OP		1,50	2,200		3,30		
	Pilastri edificio OP *(lung.=(0,30+0,30+0,60+0,60))	4,00	1,80		5,550	39,96		
	Pilastri edificio MP1 *(lung.=(0,30+0,30+0,60+0,60))	2,00	1,80		5,550	19,98		
	Sommano positivi al m²					1'237,86		
	Sommano negativi al m²					-108,48		
	SOMMANO al m²					1'129,38	14,20	16'037,20
97 09.05 19/09/2011	Strato di finitura per interni su superfici già intonacate con tonachina premiscelata a base di calce idrata ed inerti selezionati (diametro massimo dell'inerte 0,1 mm), dato in op ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP Vedi voce n° 96 [al m² 1 129.38]					1'129,38		
	SOMMANO al m²					1'129,38	15,80	17'844,20
98 09.07 28/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP							
	Prospetto nord-ovest		29,85		6,300	188,06		
	a detrarre superficie delle aperture	3,00	2,40		2,400	-17,28		
			2,40		4,800	-11,52		
	Prospetto sud-est		29,85		6,300	188,06		
	a detrarre superficie delle aperture	4,00	2,40		2,400	-23,04		
	Prospetto sud-ovest		16,55		6,300	104,27		
	a detrarre superficie delle aperture		3,50		4,800	-16,80		
			2,40		4,800	-11,52		
	Prospetto nord-est		16,55		6,300	104,27		
	a detrarre superficie delle aperture	2,00	3,50		4,800	-16,80		
			2,40		2,400	-11,52		
	Sommano positivi al m²					584,66		
	Sommano negativi al m²					-108,48		
	SOMMANO al m²					476,18	21,90	10'428,34
99 09.09 01/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP Vedi voce n° 98 [al m² 476.18]					476,18		
	SOMMANO al m²					476,18	16,60	7'904,59
100 AP.ED.006 28/07/2011	Fornitura e collocazione di saracinesca metallica in acciaio a fasce rinforzate compreso di adeguata motorizzazione, con chiusura ad andamento verticale, compreso di serratura e di telecomando ad infrarossi. Compreso trasporto ed ogni onere ed accessorio per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP1+OP							
	Prospetto sud-ovest		3,50		4,800	16,80		
	Prospetto nord-est		3,50		4,800	16,80		
	A R I P O R T A R E					33,60		1'805'683,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					33,60		1'805'683,24
	SOMMANO mq					33,60	60,00	2'016,00
101 08.01.01 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Prospetto nord-ovest Prospetto sud-est Prospetto sud-ovest Prospetto nord-est	3,00 4,00 2,00	2,40 2,40 2,40 2,40		2,400 4,800 2,400 4,800 2,400	17,28 11,52 23,04 11,52 11,52		
	SOMMANO al m²					74,88	266,90	19'985,47
102 08.13.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarci o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Prospetto nord-ovest Prospetto sud-est Prospetto sud-ovest Prospetto nord-est Vedi voce n° 101 [al m² 74.88]					74,88		
	SOMMANO al m²					74,88	22,00	1'647,36
103 15.04.14.05 28/07/2011	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ... unti, i ponti di servizio fino a m 3,50 dal piano di calpestio ed ogni altro onere ed accessorio: per diametro di 100 mm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Tubi per pluviali	10,00			5,850	58,50		
	SOMMANO al m					58,50	16,70	976,95
104 08.24 28/07/2011	Fornitura e collocazione di porta interna ad una o due ante a volata circolare costituita da anta di spessore non inferiore a 50 mm, composto da pannello tamburato a nido d'ape riq ... so, trasporto, opere murarie e quanto altro necessario per dare la porta completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Locale wc dell'edificio OP	3,00	0,80		2,200	5,28		
	SOMMANO al m²					5,28	419,30	2'213,90
105 AP.ED.005 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di porta interna scorrevole a scomparsa delle dimensioni di 700/800x 2200 mm, realizzata in legno massello di abete completa di telaio, controtelaio meta ... evoli in ottone lucido, le zanche per muratura e quant'altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Locale wc dell'edificio OP					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	700,00	700,00
	A R I P O R T A R E							1'833'222,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'833'222,92
106 15.01.05 28/07/2011	Fornitura e collocazione di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di 65x50 cm circa con troppo pieno, corredato di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda ... entilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Locale wc dell'edificio OP					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	298,70	298,70
107 15.01.08 28/07/2011	Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensioni di 55x35 cm circa del tipo a cacciata con sifone incorporato, completo di sedile ... ico e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP1+OP Locale wc dell'edificio OP					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	225,40	225,40
108 XXXXXXX XXXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
109 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Scavo *(H/peso=0,9+0,2)		20,00	9,950	1,100	218,90		
	SOMMANO al m³					218,90	5,37	1'175,49
110 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Trasporto a rifiuto	6,00			218,900	1'313,40		
	SOMMANO					1'313,40	0,53	696,10
111 03.01.01.02 06/09/2011	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Magrone Magrone	3,00 4,00	20,00 9,95	1,500 1,500	0,200 0,200	18,00 11,94		
	SOMMANO al m³					29,94	102,20	3'059,87
112	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente							
	A R I P O R T A R E							1'838'678,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'838'678,48
03.01.05.03 04/09/2011	debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Fondazione				58,620	58,62		
	SOMMANO al m³					58,62	144,80	8'488,18
113 03.01.05.11 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Travi Pilastr				14,655 12,636	14,66 12,64		
	SOMMANO al m³					27,30	154,30	4'212,39
114 03.02.01.01 04/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Travi Pilastr Fondazione	75,00 105,00 70,00			14,655 12,636 58,620	1'099,13 1'326,78 4'103,40		
	SOMMANO al kg					6'529,31	1,73	11'295,71
115 03.02.02 04/09/2011	Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compre ... nto del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Casseforme *(H/peso=175,86+127,01+126,36)				429,230	429,23		
	SOMMANO al m²					429,23	28,70	12'318,90
116 03.03.09.04 04/09/2011	Solaio coibentato a struttura mista in cemento ed elementi di tipo Plastbau, realizzato in polistirene espanso ad alta densità ed anime d'acciaio, collocato in opera in orizzontale ... re l'opera a perfetta regola d'arte: per solai fino a m 5,00 (H = 16/4+5) calcolato per un carico utile pari a 5500 N/m2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Solai				190,105	190,11		
	SOMMANO al m²					190,11	73,00	13'878,03
117 06.01.01.02 19/09/2011	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot ... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Vespaio di fondazione							
	A R I P O R T A R E							1'888'871,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'888'871,69
	MP2.1 MP2.2 MP2.3 SOMMANO al m³		6,20 6,40 6,20	9,400 9,400 9,400	0,600 0,600 0,600	34,97 36,10 34,97		
						106,04	25,00	2'651,00
118 02.03.01 28/07/2011	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 <u>Vespaio di fondazione</u> MP2.1 MP2.2 MP2.3 <u>Vespaio drenante perimetrale</u> <u>*(lung.=(10+20))</u>							
			6,20 6,40 6,20	9,400 9,400 9,400	0,100 0,100 0,100	5,83 6,02 5,83		
		2,00	30,00	0,400	1,000	24,00		
	SOMMANO al m³					41,68	45,50	1'896,44
119 03.01.03.01 26/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 <u>Per formazione del piano di calpestio di piano terra</u>		19,40	9,400	0,100	18,24		
	SOMMANO al m³					18,24	113,90	2'077,54
120 03.02.04 18/09/2011	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n°10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) <u>Per armatura del massetto del piano calpestio di piano terra</u>		19,40	9,400	4,440	809,68		
	SOMMANO al kg					809,68	1,88	1'522,20
121 05.12.01 19/09/2011	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 <u>Massetto di sottofondo della pavimentazione interna</u>		19,40	9,400		182,36		
	SOMMANO al m²					182,36	14,80	2'698,93
122 12.01.01 19/09/2011	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 <u>Pavimentazione interna</u>		19,40	9,400		182,36		
						182,36		
	A R I P O R T A R E					182,36		1'899'717,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					182,36		1'899'717,80
	SOMMANO al m ²					182,36	7,10	1'294,76
123 05.01 22/07/2011	Pavimentazione con marmette pressate di cemento e graniglia di marmo di qualsiasi colore, delle dimensioni di 20x20 o 25x25 cm, poste in opera con collanti o con malta bastarda con ... ni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso massetto di sottofondo da compensarsi a parte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Pavimentazione edificio MP2.1 Pavimentazione edificio MP2.2 Pavimentazione edificio MP2.3		6,20 6,40 6,20	9,40 9,40 9,40		58,28 60,16 58,28		
	SOMMANO al m ²					176,72	32,00	5'655,04
124 12.02.01.02 01/09/2011	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari, battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Massetto per le pendenze del solaio di copertura		19,40	9,400	0,080	14,59		
	SOMMANO al m ³					14,59	221,40	3'230,23
125 12.01.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore a ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Impermeabilizzazione del solaio di copertura		19,40	9,400		182,36		
	SOMMANO al m ²					182,36	12,70	2'315,97
126 02.01.04 28/07/2011	Muratura in blocchi di laterizi forati dati in opera con malta cementizia a 400 kg di cemento tipo 32.5 R a qualsiasi altezza o profondità di qualunque spessore ma non inferiore a ... etti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto nord-ovest) a detrarre porzioni di pilastri a detrarre pilastri a detrarre superficie delle aperture Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto sud-est) a detrarre porzioni di pilastri a detrarre pilastri a detrarre superficie delle aperture Muratura di tamponamento trasversale (prospetto sud-ovest) a detrarre pilastri Muratura di tamponamento trasversale (prospetto nord-est) a detrarre pilastri Muratura di tamponamento trasversale tra MP2.1 ed MP2.2 a detrarre pilastro Muratura di tamponamento trasversale tra MP2.2 ed MP2.3 a detrarre pilastro		20,00 2,00 2,00 3,00 20,00 2,00 2,00 3,00 10,00 3,00 10,00 3,00 9,40 0,60 9,40 0,60	0,300 0,30 0,60 2,40 0,300 0,30 0,60 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300	6,300 5,850 5,850 4,800 6,300 5,850 5,850 4,800 6,300 5,850 6,300 5,850 5,550 5,550 5,550 5,550	37,80 -1,05 -2,11 -10,37 37,80 -1,05 -2,11 -15,12 18,90 -3,16 18,90 -3,16 15,65 -1,00 15,65 -1,00		
	Sommano positivi al m ³ Sommano negativi al m ³					144,70 -40,13		
	SOMMANO al m ³					104,57	181,20	18'948,08
127	Intonaco per interni eseguito con gesso scagliola dello spessore complessivo							
	A R I P O R T A R E							1'931'161,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							1'931'161,88	
09.03 28/07/2011	non superiore a 1,5 cm sul grezzo senza traversato, compreso l'onere per la formazione di spigoli e ang ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Pareti interne longitudinali (prospetto nord-ovest) *(lung.=(6,20+6,40+6,20)) a detrarre superficie delle aperture Pareti interne longitudinali (prospetto sud-est) *(lung.=(6,20+6,40+6,20)) a detrarre superficie delle aperture Pareti interne trasversali Soffitto MP2.1 Soffitto MP2.2 Soffitto MP2.3 Sommano positivi al m² Sommano negativi al m² SOMMANO al m²		18,80 2,40 18,80 3,50 9,40 6,20 6,40 6,20		9,400 9,400 9,400	5,550 4,800 5,550 4,800 5,550 5,550 5,550 5,550	104,34 -34,56 104,34 -50,40 313,02 58,28 60,16 58,28 698,42 -84,96 613,46	14,20	8'711,13
128 09.07 28/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Prospetto nord-ovest a detrarre superficie delle aperture Prospetto sud-est a detrarre superficie delle aperture Prospetto sud-ovest Prospetto nord-est Sommano positivi al m² Sommano negativi al m² SOMMANO al m²		20,00 2,40 20,00 3,50 10,00 10,00		6,300 6,300 6,300 6,300	126,00 -34,56 126,00 -50,40 63,00 63,00 378,00 -84,96 293,04	21,90	6'417,58	
129 09.09 01/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Vedi voce n° 128 [al m² 293.04] SOMMANO al m²						293,04 293,04	16,60	4'864,46
130 AP.ED.006 28/07/2011	Fornitura e collocazione di saracinesca metallica in acciaio a fasce rinforzate compreso di adeguata motorizzazione, con chiusura ad andamento verticale, compreso di serratura e di telecomando ad infrarossi. Compreso trasporto ed ogni onere ed accessorio per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP2 Prospetto sud-est SOMMANO mq	3,00	3,50			4,800	50,40 50,40	60,00	3'024,00
131 08.01.01 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO								
	A R I P O R T A R E								1'954'179,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'954'179,05
	Edificio MP2 Prospetto nord-ovest	3,00	2,40		4,800	34,56		
	SOMMANO al m²					34,56	266,90	9'224,06
132 08.13.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarci o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP2 Prospetto nord-ovest Vedi voce n° 131 [al m² 34.56]					34,56		
	SOMMANO al m²					34,56	22,00	760,32
133 15.04.14.05 28/07/2011	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ... unti, i ponti di servizio fino a m 3,50 dal piano di calpestio ed ogni altro onere ed accessorio: per diametro di 100 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP2 Tubi per pluviali	4,00			5,850	23,40		
	SOMMANO al m					23,40	16,70	390,78
134 XXXXXXXX XXXXXX 28/07/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
135 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP3 Scavo *(H/peso=0,9+0,2)		20,00	9,950	1,100	218,90		
	SOMMANO al m³					218,90	5,37	1'175,49
136 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP3 Trasporto a rifiuto	6,00			218,900	1'313,40		
	SOMMANO					1'313,40	0,53	696,10
137 03.01.01.02 06/09/2011	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP3 Magrone	3,00	20,00	1,500	0,200	18,00		
	A RIPORTARE					18,00		1'966'425,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					18,00		1'966'425,80
	Magrone	4,00	9,95	1,500	0,200	11,94		
	SOMMANO al m³					29,94	102,20	3'059,87
138 03.01.05.03 04/09/2011	<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio MP3 Fondazione</p>				58,620	58,62		
	SOMMANO al m³					58,62	144,80	8'488,18
139 03.01.05.11 04/09/2011	<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio MP3 Travi Pilastrì</p>				14,655 12,636	14,66 12,64		
	SOMMANO al m³					27,30	154,30	4'212,39
140 03.02.01.01 04/09/2011	<p>Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio MP3 Travi Pilastrì Fondazione</p>	75,00 105,00 70,00			14,655 12,636 58,620	1'099,13 1'326,78 4'103,40		
	SOMMANO al kg					6'529,31	1,73	11'295,71
141 03.02.02 04/09/2011	<p>Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, comprese ... nto del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio MP3 Casseforme *(H/peso=175,86+127,01+126,36)</p>				429,230	429,23		
	SOMMANO al m²					429,23	28,70	12'318,90
142 03.03.09.04 04/09/2011	<p>Solaio coibentato a struttura mista in cemento ed elementi di tipo Plastbau, realizzato in polistirene espanso ad alta densità ed anime d'acciaio, collocato in opera in orizzontale ... re l'opera a perfetta regola d'arte: per solai fino a m 5,00 (H = 16/4+5) calcolato per un carico utile pari a 5500 N/m2</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio MP3 Solai</p>				190,105	190,11		
	SOMMANO al m²					190,11	73,00	13'878,03
143	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali							
	A R I P O R T A R E							2'019'678,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'019'678,88
06.01.01.02 19/09/2011	rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 <u>Vespaio di fondazione</u> MP3.1 MP3.2 MP3.3 SOMMANO al m³		6,20 6,40 6,20	9,400 9,400 9,400	0,600 0,600 0,600	34,97 36,10 34,97		2'651,00
144 02.03.01 28/07/2011	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 <u>Vespaio di fondazione</u> MP3.1 MP3.2 MP3.3 <u>Vespaio drenante perimetrale</u> <u>*(lung.=(10+20))</u> SOMMANO al m³		6,20 6,40 6,20 2,00	9,400 9,400 9,400 30,00	0,100 0,100 0,100 1,000	5,83 6,02 5,83 24,00		1'896,44
145 03.01.03.01 26/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Per formazione del piano di calpestio di piano terra SOMMANO al m³		19,40	9,400	0,100	18,24		2'077,54
146 03.02.04 18/09/2011	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n°10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) Per armatura del massetto del piano di calpestio di piano terra SOMMANO al kg		19,40	9,400	4,440	809,68		1'522,20
147 05.12.01 19/09/2011	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Massetto di sottofondo della pavimentazione interna SOMMANO al m²		19,40	9,400		182,36		2'698,93
148	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di							
	A R I P O R T A R E							2'030'524,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'030'524,99
12.01.01 19/09/2011	posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Pavimentazione interna		19,40	9,400		182,36		
	SOMMANO al m²					182,36	7,10	1'294,76
149 05.01 22/07/2011	Pavimentazione con marmette pressate di cemento e graniglia di marmo di qualsiasi colore, delle dimensioni di 20x20 o 25x25 cm, poste in opera con collanti o con malta bastarda com ... ni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso massetto di sottofondo da compensarsi a parte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Pavimentazione edificio MP3.1 Pavimentazione edificio MP3.2 Pavimentazione edificio MP3.3		6,20 6,40 6,20	9,400 9,400 9,400		58,28 60,16 58,28		
	SOMMANO al m²					176,72	32,00	5'655,04
150 12.02.01.02 01/09/2011	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari, battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Massetto per le pendenze del solaio di copertura		19,40	9,400	0,080	14,59		
	SOMMANO al m²					14,59	221,40	3'230,23
151 12.01.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Impermeabilizzazione del solaio di copertura		19,40	9,400		182,36		
	SOMMANO al m²					182,36	12,70	2'315,97
152 02.01.04 28/07/2011	Muratura in blocchi di laterizi forati dati in opera con malta cementizia a 400 kg di cemento tipo 32.5 R a qualsiasi altezza o profondità di qualunque spessore ma non inferiore a ... etti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto nord-ovest) a detrarre porzioni di pilastri a detrarre pilastri a detrarre superficie delle aperture Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto sud-est) a detrarre porzioni di pilastri a detrarre pilastri a detrarre superficie delle aperture Muratura di tamponamento trasversale (prospetto sud-ovest) a detrarre pilastri Muratura di tamponamento trasversale (prospetto nord-est) a detrarre pilastri Muratura di tamponamento trasversale tra MP3.1 ed MP3.2 a detrarre pilastro Muratura di tamponamento trasversale tra MP3.2 ed MP3.3 a detrarre pilastro		20,00 2,00 2,00 3,00 20,00 2,00 2,00 3,00 10,00 3,00 10,00 9,40 0,60 9,40 0,60	0,30 0,30 0,60 0,30 0,30 0,30 0,60 0,30 0,30 0,60 0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	6,300 5,850 5,850 4,800 6,300 5,850 5,850 4,800 6,300 5,850 6,300 5,550 5,550 5,550 5,550	37,80 -1,05 -2,11 -10,37 37,80 -1,05 -2,11 -15,12 18,90 -3,16 18,90 15,65 -1,00 15,65 -1,00		
	A R I P O R T A R E					104,57		2'043'020,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					104,57		2'043'020,99
	Sommano positivi al m ³ Sommano negativi al m ³					144,70 -40,13		
	SOMMANO al m ³					104,57	181,20	18'948,08
153 09.03 28/07/2011	Intonaco per interni eseguito con gesso scagliola dello spessore complessivo non superiore a 1,5 cm sul grezzo senza traversato, compreso l'onere per la formazione di spigoli e ang ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Pareti interne longitudinali (prospetto nord-ovest) *(lung.=(6,20+6,40+6,20)) a detrarre superficie delle aperture Pareti interne longitudinali (prospetto sud-est) *(lung.=(6,20+6,40+6,20)) a detrarre superficie delle aperture Pareti interne trasversali Soffitto MP3.1 Soffitto MP3.2 Soffitto MP3.3		18,80 2,40 18,80 3,50 9,40 6,20 6,40 6,20		5,550 4,800 5,550 4,800 5,550 9,400 9,400 9,400	104,34 -34,56 104,34 -50,40 313,02 58,28 60,16 58,28		
	Sommano positivi al m ² Sommano negativi al m ²					698,42 -84,96		
	SOMMANO al m ²					613,46	14,20	8'711,13
154 09.07 28/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Prospetto nord-ovest a detrarre superficie delle aperture Prospetto sud-est a detrarre superficie delle aperture Prospetto sud-ovest Prospetto nord-est		20,00 2,40 20,00 3,50 10,00 10,00		6,300 4,800 6,300 4,800 6,300 6,300	126,00 -34,56 126,00 -50,40 63,00 63,00		
	Sommano positivi al m ² Sommano negativi al m ²					378,00 -84,96		
	SOMMANO al m ²					293,04	21,90	6'417,58
155 09.17 01/09/2011	Fornitura e posa in opera di strato di finitura per esterni con tonachino silossanico idrorepellente, antimuffa come finitura idonea al completamento su intonaco isolante termico. ... regola d'arte, secondo le indicazioni del produttore, con esclusione, oltre i 3,5 m d'altezza, del ponteggio necessario AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Vedi voce n° 154 [al m ² 293.04]					293,04		
	SOMMANO al m ²					293,04	42,20	12'366,29
156 AP.ED.006 28/07/2011	Fornitura e collocazione di saracinesca metallica in acciaio a fasce rinforzate compreso di adeguata motorizzazione, con chiusura ad andamento verticale, compreso di serratura e di telecomando ad infrarossi. Compreso trasporto ed ogni onere ed accessorio per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Prospetto sud-est	3,00	3,50		4,800	50,40		
	SOMMANO mq					50,40	60,00	3'024,00
	A R I P O R T A R E							2'092'488,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'092'488,07
157 08.01.01 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Prospetto nord-ovest SOMMANO al m²	3,00	2,40		4,800	34,56		
						34,56	266,90	9'224,06
158 08.13.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarsi o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Prospetto nord-ovest Vedi voce n° 157 [al m² 34.56] SOMMANO al m²					34,56		
						34,56	22,00	760,32
159 15.04.14.05 28/07/2011	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ... unti, i ponti di servizio fino a m 3,50 dal piano di calpestio ed ogni altro onere ed accessorio: per diametro di 100 mm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP3 Tubi per pluviali SOMMANO al m	4,00			5,850	23,40		
						23,40	16,70	390,78
160 XXXXXXXX XXXXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
161 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Scavo *(H/peso=0,9+0,2) SOMMANO al m³		20,00	9,950	1,100	218,90		
						218,90	5,37	1'175,49
162 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Trasporto a rifiuto SOMMANO	6,00			218,900	1'313,40		
						1'313,40	0,53	696,10
163	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento							
	A R I P O R T A R E							2'104'734,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'104'734,82
03.01.01.02 06/09/2011	armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Magrone Magrone	3,00 4,00	20,00 9,95	1,500 1,500	0,200 0,200	18,00 11,94		
	SOMMANO al m³					29,94	102,20	3'059,87
164 03.01.05.03 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Fondazione				58,620	58,62		
	SOMMANO al m³					58,62	144,80	8'488,18
165 03.01.05.11 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Travi Pilastri				14,655 12,636	14,66 12,64		
	SOMMANO al m³					27,30	154,30	4'212,39
166 03.02.01.01 04/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Travi Pilastri Fondazione	75,00 105,00 70,00			14,655 12,636 58,620	1'099,13 1'326,78 4'103,40		
	SOMMANO al kg					6'529,31	1,73	11'295,71
167 03.02.02 04/09/2011	Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compre ... nto del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Casseforme *(H/peso=175,86+127,01+126,36)				429,230	429,23		
	SOMMANO al m²					429,23	28,70	12'318,90
168 03.03.09.04 04/09/2011	Solaio coibentato a struttura mista in cemento ed elementi di tipo Plastbau, realizzato in polistirene espanso ad alta densità ed anime d'acciaio, collocato in opera in orizzontale ... re l'opera a perfetta regola d'arte: per solai fino a m 5,00 (H = 16/4+5) calcolato per un carico utile pari a 5500 N/m2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4							
	A RIPORTARE							2'144'109,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'144'109,87
	Solai				190,105	190,11		
	SOMMANO al m ²					190,11	73,00	13'878,03
169 06.01.01.02 19/09/2011	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot ... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 <u>Vespaio di fondazione</u> MP4.1 MP4.2 MP4.3							
	SOMMANO al m ³					106,04	25,00	2'651,00
170 02.03.01 28/07/2011	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 <u>Vespaio di fondazione</u> MP4.1 MP4.2 MP4.3 <u>Vespaio drenante perimetrale</u> <u>*(lung.=(20+10))</u>							
	SOMMANO al m ³	2,00	30,00	0,400	1,000	24,00		
						41,68	45,50	1'896,44
171 03.01.03.01 26/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 <u>Per formazione del piano di calpestio di piano terra</u>							
	SOMMANO al m ³		19,40	9,400	0,100	18,24		
						18,24	113,90	2'077,54
172 03.02.04 18/09/2011	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldata a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n°10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) <u>Per armatura del massetto del piano di calpestio di piano terra</u>							
	SOMMANO al kg		19,40	9,400	4,440	809,68		
						809,68	1,88	1'522,20
173 05.12.01 19/09/2011	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4							
	A R I P O R T A R E							2'166'135,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'166'135,08
	Massetto di sottofondo della pavimentazione interna SOMMANO al m²		19,40	9,400		182,36		
						182,36	14,80	2'698,93
174 12.01.01 19/09/2011	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Per pavimentazione interna		19,40	9,400		182,36		
	SOMMANO al m²					182,36	7,10	1'294,76
175 05.01 22/07/2011	Pavimentazione con marmette pressate di cemento e graniglia di marmo di qualsiasi colore, delle dimensioni di 20x20 o 25x25 cm, poste in opera con collanti o con malta bastarda com ... ni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso massetto di sottofondo da compensarsi a parte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Pavimentazione edificio MP4.1 Pavimentazione edificio MP4.2 Pavimentazione edificio MP4.3		6,20 6,40 6,20	9,400 9,400 9,400		58,28 60,16 58,28		
	SOMMANO al m²					176,72	32,00	5'655,04
176 12.02.01.02 01/09/2011	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari, battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Massetto per le pendenze del solaio di copertura		19,40	9,400	0,080	14,59		
	SOMMANO al m³					14,59	221,40	3'230,23
177 12.01.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Impermeabilizzazione del solaio di copertura		19,40	9,400		182,36		
	SOMMANO al m²					182,36	12,70	2'315,97
178 02.01.04 28/07/2011	Muratura in blocchi di laterizi forati dati in opera con malta cementizia a 400 kg di cemento tipo 32.5 R a qualsiasi altezza o profondità di qualunque spessore ma non inferiore a ... etti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP4 Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto nord-ovest) a detrarre porzioni di pilastri a detrarre pilastri a detrarre superficie delle aperture Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto sud-est) a detrarre porzioni di pilastri a detrarre pilastri a detrarre superficie delle aperture Muratura di tamponamento trasversale (prospetto sud-ovest) a detrarre pilastri		20,00 2,00 2,00 3,00 20,00 2,00 2,00 3,00 10,00 3,00	0,30 0,30 0,60 0,30 0,30 0,30 0,60 0,30 0,30 0,60	6,300 5,850 5,850 4,800 6,300 5,850 5,850 4,800 6,300 5,850	37,80 -1,05 -2,11 -10,37 37,80 -1,05 -2,11 -15,12 18,90 -3,16		
	A R I P O R T A R E					59,53		2'181'330,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					59,53		2'181'330,01
	Muratura di tamponamento trasversale (prospetto nord-est) a detrarre pilastri	3,00	10,00 0,60	0,300 0,300	6,300 5,850	18,90 -3,16		
	Muratura di tamponamento trasversale tra MP4.1 ed MP4.2 a detrarre pilastro		9,40 0,60	0,300 0,300	5,550 5,550	15,65 -1,00		
	Muratura di tamponamento trasversale tra MP4.2 ed MP4.3 a detrarre pilastro		9,40 0,60	0,300 0,300	5,550 5,550	15,65 -1,00		
	Sommano positivi al m³					144,70		
	Sommano negativi al m³					-40,13		
	SOMMANO al m³					104,57	181,20	18'948,08
179 09.03 28/07/2011	Intonaco per interni eseguito con gesso scagliola dello spessore complessivo non superiore a 1,5 cm sul grezzo senza traversato, compreso l'onere per la formazione di spigoli e ang ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP4							
	Pareti interne longitudinali (prospetto nord-ovest) *(lung.=(6,20+6,40+6,20))		18,80		5,550	104,34		
	a detrarre superficie delle aperture	3,00	2,40		4,800	-34,56		
	Pareti interne longitudinali (prospetto sud-est) *(lung.=(6,20+6,40+6,20))		18,80		5,550	104,34		
	a detrarre superficie delle aperture	3,00	3,50		4,800	-50,40		
	Pareti interne trasversali	6,00	9,40		5,550	313,02		
	Soffitto MP4.1		6,20	9,400		58,28		
	Soffitto MP4.2		6,40	9,400		60,16		
	Soffitto MP4.3		6,40	9,400		60,16		
	Sommano positivi al m²					700,30		
	Sommano negativi al m²					-84,96		
	SOMMANO al m²					615,34	14,20	8'737,83
180 09.07 28/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP4							
	Prospetto nord-ovest		20,00		6,300	126,00		
	a detrarre superficie delle aperture	3,00	2,40		4,800	-34,56		
	Prospetto sud-est		20,00		6,300	126,00		
	a detrarre superficie delle aperture	3,00	3,50		4,800	-50,40		
	Prospetto sud-ovest		10,00		6,300	63,00		
	Prospetto nord-est		10,00		6,300	63,00		
	Sommano positivi al m²					378,00		
	Sommano negativi al m²					-84,96		
	SOMMANO al m²					293,04	21,90	6'417,58
181 09.09 01/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP4							
	Vedi voce n° 180 [al m² 293.04]					293,04		
	SOMMANO al m²					293,04	16,60	4'864,46
182 AP.ED.006 28/07/2011	Fornitura e collocazione di saracinesca metallica in acciaio a fasce rinforzate compreso di adeguata motorizzazione, con chiusura ad andamento verticale, compreso di serratura e di telecomando ad infrarossi. Compreso trasporto ed ogni onere ed accessorio per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO							
	A R I P O R T A R E							2'220'297,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'220'297,96
	Edificio MP4 Prospetto sud-est	3,00	3,50		4,800	50,40		
	SOMMANO mq					50,40	60,00	3'024,00
183 08.01.01 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP4 Prospetto nord-ovest	3,00	2,40		4,800	34,56		
	SOMMANO al m²					34,56	266,90	9'224,06
184 08.13.03 17/09/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarci o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP4 Vedi voce n° 183 [al m² 34.56]					34,56		
	SOMMANO al m²					34,56	22,00	760,32
185 15.04.14.05 28/07/2011	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ... unti, i ponti di servizio fino a m 3,50 dal piano di calpestio ed ogni altro onere ed accessorio: per diametro di 100 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP4 Tubi per pluviali	4,00			5,850	23,40		
	SOMMANO al m					23,40	16,70	390,78
186 XXXXXXXX XXXXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
187 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP5 Scavo *(H/peso=0,9+0,2)		10,00	9,950	1,100	109,45		
	SOMMANO al m³					109,45	5,37	587,75
188 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP5 Trasporto a rifiuto	6,00			109,450	656,70		
	A R I P O R T A R E					656,70		2'234'284,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					656,70		2'234'284,87
	SOMMANO					656,70	0,53	348,05
189 03.01.01.02 06/09/2011	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Magrone Magrone	3,00 3,00	10,00 9,95	1,500 1,500	0,200 0,200	9,00 8,96		
	SOMMANO al m³					17,96	102,20	1'835,51
190 03.01.05.03 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Fondazione				34,830	34,83		
	SOMMANO al m³					34,83	144,80	5'043,38
191 03.01.05.11 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Travi Pilastrì				8,707 9,886	8,71 9,89		
	SOMMANO al m³					18,60	154,30	2'869,98
192 03.02.01.01 04/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Fondazione Travi Pilastrì	70,00 75,00 110,00			34,830 8,707 9,886	2'438,10 653,03 1'087,46		
	SOMMANO al kg					4'178,59	1,73	7'228,96
193 03.02.02 04/09/2011	Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compre ... nto del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Casseforme *(H/peso=104,49+75,465+95,94)				275,895	275,90		
	SOMMANO al m²					275,90	28,70	7'918,33
194 03.03.09.04	Solaio coibentato a struttura mista in cemento ed elementi di tipo Plastbau, realizzato in polistirene espanso ad alta densità ed anime d'acciaio, collocato							
	A R I P O R T A R E							2'259'529,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'259'529,08
04/09/2011	in opera in orizzontale ... re l'opera a perfetta regola d'arte: per solai fino a m 5,00 (H = 16/4+5) calcolato per un carico utile pari a 5500 N/m2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Solaio SOMMANO al m²				93,605	93,61		
						93,61	73,00	6'833,53
195 06.01.01.02 19/09/2011	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot ... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Vespaio di fondazione Vespaio drenante perimetrale SOMMANO al m³	4,00	9,40 10,00	9,400 0,400	0,600 1,000	53,02 16,00		
						69,02	25,00	1'725,50
196 02.03.01 28/07/2011	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Vespaio di fondazione Vespaio drenante perimetrale SOMMANO al m³	4,00	9,40 10,00	9,400 0,400	0,100 1,000	8,84 16,00		
						24,84	45,50	1'130,22
197 03.01.03.01 26/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 <u>Per formazione del piano di calpestio di piano terra</u> SOMMANO al m³		9,40	9,400	0,100	8,84		
						8,84	113,90	1'006,88
198 03.02.04 18/09/2011	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n° 10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) <u>Per armatura del massetto del piano di calpestio di piano terra</u> SOMMANO al kg		9,40	9,400	4,440	392,32		
						392,32	1,88	737,56
199 05.12.01 19/09/2011	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5							
	A R I P O R T A R E							2'270'962,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'270'962,77
	<u>Massetto di sottofondo della pavimentazione interna</u>		9,40	9,400		88,36		
	SOMMANO al m²					88,36	14,80	1'307,73
200 12.01.01 19/09/2011	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP5 <u>Per pavimentazione interna</u>		9,40	9,400		88,36		
	SOMMANO al m²					88,36	7,10	627,36
201 05.01 22/07/2011	Pavimentazione con marmette pressate di cemento e graniglia di marmo di qualsiasi colore, delle dimensioni di 20x20 o 25x25 cm, poste in opera con collanti o con malta bastarda com ... ni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso massetto di sottofondo da compensarsi a parte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP5		9,40	9,400		88,36		
	SOMMANO al m²					88,36	32,00	2'827,52
202 12.02.01.02 01/09/2011	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari, battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP5 Massetto per le pendenze del solaio di copertura		9,40	9,400	0,080	7,07		
	SOMMANO al m³					7,07	221,40	1'565,30
203 12.01.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP5 Impermeabilizzazione del solaio di copertura		9,40	9,400		88,36		
	SOMMANO al m²					88,36	12,70	1'122,17
204 02.01.04 28/07/2011	Muratura in blocchi di laterizi forati dati in opera con malta cementizia a 400 kg di cemento tipo 32.5 R a qualsiasi altezza o profondità di qualunque spessore ma non inferiore a ... etti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP5 Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto nord-ovest)			10,00	0,300	6,300	18,90	
	a detrarre porzioni di pilastri	2,00	0,30	0,300		5,850	-1,05	
	a detrarre pilastri		0,60	0,300		5,850	-1,05	
	a detrarre superficie delle aperture		2,40	0,300		4,800	-3,46	
	Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto sud-est)			10,00	0,300	6,300	18,90	
	a detrarre porzioni di pilastri	2,00	0,30	0,300		5,850	-1,05	
	a detrarre pilastri		0,60	0,300		5,850	-1,05	
	a detrarre superficie delle aperture		3,50	0,300		4,800	-5,04	
	Muratura di tamponamento trasversale (prospetto sud-ovest)			10,00	0,300	6,300	18,90	
	a detrarre pilastri	3,00	0,60	0,300		5,850	-3,16	
	Muratura di tamponamento trasversale (prospetto nord-est)			10,00	0,300	6,300	18,90	
	a detrarre pilastri	3,00	0,60	0,300		5,850	-3,16	
	a detrarre superficie delle aperture	2,00	2,40	0,300		4,800	-6,91	
	A R I P O R T A R E					49,67		2'278'412,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					49,67		2'278'412,85
	Sommano positivi al m ³ Sommano negativi al m ³					75,60 -25,93		
	SOMMANO al m ³					49,67	181,20	9'000,20
205 09.03 28/07/2011	Intonaco per interni eseguito con gesso scagliola dello spessore complessivo non superiore a 1,5 cm sul grezzo senza traversato, compreso l'onere per la formazione di spigoli e ang ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Pareti interne longitudinali (prospetto nord-ovest) a detrarre superficie delle aperture Pareti interne longitudinali (prospetto sud-est) a detrarre superficie delle aperture Pareti interne trasversali (prospetto sud-ovest) Pareti interne trasversali (prospetto nord-est) a detrarre superficie delle aperture Soffitto Pilastro							
	Sommano positivi al m ² Sommano negativi al m ²					308,14 -51,36		
	SOMMANO al m ²					256,78	14,20	3'646,28
206 09.07 28/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Prospetto nord-ovest a detrarre superficie delle aperture Prospetto sud-est a detrarre superficie delle aperture Prospetto sud-ovest Prospetto nord-est a detrarre superficie delle aperture							
	Sommano positivi al m ² Sommano negativi al m ²					252,00 -51,36		
	SOMMANO al m ²					200,64	21,90	4'394,02
207 09.09 01/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Vedi voce n° 206 [al m ² 200.64]							
	SOMMANO al m ²					200,64	16,60	3'330,62
208 AP.ED.006 28/07/2011	Fornitura e collocazione di saracinesca metallica in acciaio a fasce rinforzate compreso di adeguata motorizzazione, con chiusura ad andamento verticale, compreso di serratura e di telecomando ad infrarossi. Compreso trasporto ed ogni onere ed accessorio per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Prospetto sud-est							
	SOMMANO mq					16,80	60,00	1'008,00
	A R I P O R T A R E							2'299'791,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'299'791,97
209 08.01.01 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Prospetto nord-ovest SOMMANO al m²		2,40		4,800	11,52		
						11,52	266,90	3'074,69
210 08.13.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarci o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Prospetto nord-ovest Vedi voce n° 209 [al m² 11.52] SOMMANO al m²					11,52		
						11,52	22,00	253,44
211 15.04.14.05 28/07/2011	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ... unti, i ponti di servizio fino a m 3,50 dal piano di calpestio ed ogni altro onere ed accessorio: per diametro di 100 mm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP5 Tubi per pluviali SOMMANO al m	4,00			5,850	23,40		
						23,40	16,70	390,78
212 XXXXXXX XXXXXXX 28/07/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
213 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Scavo *(par.ug.=257,64+442,22+411,48)*(H/peso=0,9+0,2) SOMMANO al m³	1111,34			1,100	1'222,47		
						1'222,47	5,37	6'564,66
214 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Trasporto a rifiuto SOMMANO	6,00			1222,470	7'334,82		
						7'334,82	0,53	3'887,45
215	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento							
	A R I P O R T A R E							2'313'962,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'313'962,99
03.01.01.02 06/09/2011	armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Magrone Magrone		165,00 360,00	1,500 1,500	0,200 0,200	49,50 108,00		
	SOMMANO al m³					157,50	102,20	16'096,50
216 03.01.05.03 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Fondazioni *(H/peso=71,218+104,725+109,271)				285,214	285,21		
	SOMMANO al m³					285,21	144,80	41'298,41
217 03.01.05.11 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Travi *(H/peso=28,007+29,955+18,23) Pilastrini *(H/peso=17,901+23,166+25,272)				76,192 66,339	76,19 66,34		
	SOMMANO al m³					142,53	154,30	21'992,38
218 03.02.01.01 04/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Fondazioni Travi Pilastrini	70,00 80,00 80,00			285,210 76,192 66,339	19'964,70 6'095,36 5'307,12		
	SOMMANO al kg					31'367,18	1,73	54'265,22
219 03.02.02 04/09/2011	Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compre ... nto del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Casseforme				2200,966	2'200,97		
	SOMMANO al m²					2'200,97	28,70	63'167,84
220 03.03.11.04 04/09/2011	Solaio coibentato a struttura mista in cemento ed elementi di tipo Plastbau, realizzato in polistirene espanso ad alta densità ed anime d'acciaio, collocato in opera in orizzontale ... re l'opera a perfetta regola d'arte: per solai fino a m 7,00 (H = 23/4+5) calcolato per un carico utile pari a 5500 N/m2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6							
	A R I P O R T A R E							2'510'783,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'510'783,34
	Solai				984,962	984,96		
	SOMMANO al m ²					984,96	86,60	85'297,54
221 06.01.01.02 19/09/2011	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot ... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 <u>Vespaio di fondazione</u> <u>*(lung.=(20,75+3,45)*80,45/2)</u>		973,45		0,600	584,07		
	SOMMANO al m ³					584,07	25,00	14'601,75
222 02.03.01 28/07/2011	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 <u>Vespaio di fondazione</u> <u>*(lung.=(20,75+3,45)*80,45/2)</u> <u>Vespaio drenante perimetrale</u> <u>*(lung.=(4+81+21,40+82,90))</u>		973,45		0,100	97,35		
	SOMMANO al m ³		189,30	0,400	1,000	75,72		
						173,07	45,50	7'874,69
223 03.01.03.01 26/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 <u>Per formazione del piano di calpestio di piano terra</u> <u>*(lung.=(20,75+3,45)*80,45/2)</u>		973,45		0,100	97,35		
	SOMMANO al m ³					97,35	113,90	11'088,17
224 03.02.04 18/09/2011	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n°10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) <u>Per armatura del piano di calpestio di piano terra</u> <u>*(lung.=(20,75+3,45)*80,45/2)</u>		973,45		4,440	4'322,12		
	SOMMANO al kg					4'322,12	1,88	8'125,59
225 05.12.01 19/09/2011	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 <u>Massetto di sottofondo della pavimentazione interna</u> <u>*(lung.=(20,75+3,45)*80,45/2)</u>		973,45		4,440	4'322,12		
	A R I P O R T A R E					4'322,12		2'637'771,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4'322,12		2'637'771,08
	SOMMANO al m ²					4'322,12	14,80	63'967,38
226 12.01.01 19/09/2011	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Per pavimentazione interna *(lung.=(20,75+3,45)*80,45/2)		973,45			973,45		
	SOMMANO al m ²					973,45	7,10	6'911,50
227 05.01 22/07/2011	Pavimentazione con marmette pressate di cemento e graniglia di marmo di qualsiasi colore, delle dimensioni di 20x20 o 25x25 cm, poste in opera con collanti o con malta bastarda com ... ni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso massetto di sottofondo da compensarsi a parte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Pavimento MP6.1 *(lung.=(5,85+7,15)*6,20/2) Pavimento MP6.2 *(lung.=(7,20+8,60)*6,40/2) Pavimento MP6.3 *(lung.=(8,65+10)*6,20/2) Pavimento MP6.4 *(lung.=(10,15+12,20)*9,60/2) Pavimento MP6.5 *(lung.=(12,25+13,60)*6,20/2) Pavimento MP6.6 *(lung.=(13,65+15)*6,40/2) Pavimento MP6.7 Pavimento LT2 *(lung.=(3,10+4,45)*6,20/2) Pavimento MP6.8 *(lung.=(16,60+18,70)*9,60/2) Pavimento MP6.9		40,30 50,56 57,82 107,28 80,14 91,68 11,70 23,41 169,44 9,40	6,200 10,500		40,30 50,56 57,82 107,28 80,14 91,68 72,54 23,41 169,44 98,70		
	SOMMANO al m ²					791,87	32,00	25'339,84
228 05.07 16/09/2011	Pavimento in piastrelle di Klinker ceramico in monocottura, non assorbente, non gelivo, di 1 ^a scelta, con superficie grezza fiammata, in opera con collanti o malta cementizia dosat ... tirata a regola escluso il sottofondo, compreso la boiacatura con prodotto speciale per la stuccatura e la sigillatura AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Pavimento locale servizi igienici *(lung.=((4,15+5,80)*7,60/2)) Pavimento locale igiene ambientale *(lung.=(3,45+4,10)*2,85/2)		37,81 10,76			37,81 10,76		
	SOMMANO al m ²					48,57	43,80	2'127,37
229 05.09 17/09/2011	Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1 ^a scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l' ... stuccatura, la completa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Rivestimento delle pareti interne del locale servizi igienici *(lung.=(1,50+1,10+1,55+0,75)) (par.ug.=5*2,00)*(lung.=(0,90+1,50)) (lung.=(1,50+1,40+1,55+1)) (lung.=(2,25+3,10+0,95+0,30+1,25)) (lung.=(1,25+2+2,40)) a detrarre superficie aperture	10,00 2,00 2,00 2,00 4,00 12,00 16,00 8,00 2,00	4,90 2,40 5,45 7,85 5,95 5,65 2,30 0,70 0,75 0,10 1,20 0,90			9,80 48,00 10,90 31,40 23,80 22,60 18,40 16,80 24,00 1,60 -4,80 -3,60		
	A R I P O R T A R E					198,90		2'736'117,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					198,90		2'736'117,17
	Parziale al m ²					198,90		
	Rivestimento delle pareti interne locale igiene ambiente <i>*(lung.=(3,45+2,85+4,10+2,95))</i>		13,35		2,000	26,70		
	a detrarre superficie aperture		1,20		2,000	-2,40		
			2,40		2,000	-4,80		
	Parziale al m ²					19,50		
	Sommano positivi al m ²					234,00		
	Sommano negativi al m ²					-15,60		
	SOMMANO al m ²					218,40	45,40	9'915,36
230 12.02.01.02 01/09/2011	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari, battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Massetto per le pendenze del solaio di copertura <i>*(lung.=(20,75+3,45)*80,45/2)</i>		973,45		0,080	77,88		
	SOMMANO al m ³					77,88	221,40	17'242,63
231 12.01.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Impermeabilizzazione del solaio di copertura <i>*(lung.=(20,75+3,45)*80,45/2)</i>		973,45			973,45		
	SOMMANO al m ²					973,45	12,70	12'362,82
232 02.01.04 28/07/2011	Muratura in blocchi di laterizi forati dati in opera con malta cementizia a 400 kg di cemento tipo 32.5 R a qualsiasi altezza o profondità di qualunque spessore ma non inferiore a ... etti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto nord-ovest) a detrarre porzioni di pilastri a detrarre pilastri a detrarre superficie delle aperture Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto sud-est) a detrarre porzioni di pilastri a detrarre pilastri a detrarre superficie delle aperture Muratura di tamponamento longitudinale fra MP6.7 ed LT2 Muratura di tamponamento longitudinale fra MP6.9 ed MP6.10 Muratura di tamponamento trasversale (prospetto sud-ovest) a detrarre porzioni di pilastri a detrarre superficie delle aperture Muratura di tamponamento trasversale tra loc. ig. ambiente e wc donne Muratura di tamponamento trasversale tra wc uomini ed MP6.1 a detrarre porzioni di pilastri Muratura di tamponamento trasversale tra MP6.1 ed MP6.2 a detrarre porzioni di pilastri a detrarre pilastri Muratura di tamponamento trasversale tra MP6.2 ed MP6.3 a detrarre porzioni di pilastri		81,00	0,300	6,300	153,09		
		10,00	0,30	0,300	5,850	-5,27		
		2,00	0,60	0,300	5,850	-2,11		
		3,00	1,20	0,300	2,400	-2,59		
		9,00	1,20	0,300	4,800	-15,55		
		9,00	3,50	0,300	4,800	-45,36		
			82,90	0,300	6,300	156,68		
		12,00	0,30	0,300	5,850	-6,32		
		6,00	0,60	0,300	5,850	-6,32		
		2,00	0,90	0,300	2,400	-1,30		
		8,00	2,40	0,300	2,400	-13,82		
			2,40	0,300	4,800	-3,46		
			6,20	0,300	5,550	10,32		
			9,40	0,300	5,550	15,65		
			3,45	0,300	5,850	6,05		
		2,00	0,30	0,300	5,850	-1,05		
			2,40	0,300	2,400	-1,73		
			4,00	0,300	5,550	6,66		
			5,85	0,300	5,550	9,74		
		2,00	0,30	0,300	5,550	-1,00		
			7,20	0,300	5,550	11,99		
		2,00	0,30	0,300	5,550	-1,00		
			0,60	0,300	5,550	-1,00		
			8,65	0,300	5,550	14,40		
		2,00	0,30	0,300	5,550	-1,00		
	A R I P O R T A R E					275,70		2'775'637,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					277,70		2'861'956,64
	a detrarre superficie aperture	8,00	0,10		2,700	2,16		
		2,00	1,20		2,400	-5,76		
		2,00	0,90		2,400	-4,32		
	Soffitto locale servizi igienici *(lung.=(4,15+5,80)*7,60/2)		37,81			37,81		
	Pareti interne locale igiene ambiente *(lung.=(3,45+2,85+4,10+2,95))		13,35		2,700	36,05		
	a detrarre superficie aperture		1,20		2,400	-2,88		
			2,40		2,400	-5,76		
	Soffitto locale igiene ambiente *(lung.=(3,45+4,10)*2,85/2)		10,76			10,76		
	Pareti interne MP6.1 *(lung.=(5,85+6,20+7,15+6,35))		25,55		5,550	141,80		
	a detrarre superficie aperture		1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
			2,40		2,400	-5,76		
	Soffitto MP6.1 *(lung.=(5,85+7,15)*6,20/2)		40,30			40,30		
	Pareti interne MP6.2 *(lung.=(7,20+6,40+8,60+6,55))		28,75		5,550	159,56		
	a detrarre superficie aperture		1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
			2,40		2,400	-5,76		
	Soffitto MP6.2 *(lung.=(7,20+8,60)*6,40/2)		50,56			50,56		
	Pareti interne MP6.3 *(lung.=(8,65+6,20+10+6,35))		31,20		5,550	173,16		
	a detrarre superficie aperture		1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
			2,40		2,400	-5,76		
	Soffitto MP6.3 *(lung.=(8,65+10)*6,20/2)		57,82			57,82		
	Pareti interne MP6.4 *(lung.=(10,15+9,60+12,20+9,85))		41,80		5,550	231,99		
	a detrarre superficie aperture		1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
			2,40		2,400	-5,76		
	Soffitto MP6.4 *(lung.=(10,15+12,20)*9,60/2)		107,28			107,28		
	Pilastro MP6.4 *(lung.=(0,30+0,60))	2,00	0,90		4,550	8,19		
	Pareti interne MP6.5 *(lung.=(12,25+6,20+13,60+6,35))		38,40		5,550	213,12		
	a detrarre superficie aperture		1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
			2,40		2,400	-5,76		
	Soffitto MP6.5 *(lung.=(12,25+13,60)*6,20/2)		80,14			80,14		
	Pareti interne MP6.6 *(lung.=(13,65+6,40+15+6,55))		41,60		5,550	230,88		
	a detrarre superficie aperture		1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
			2,40		2,400	-5,76		
	Soffitto MP6.6 *(lung.=(13,65+15)*6,40/2)		91,68			91,68		
	Pareti interne MP6.7 *(lung.=(6,20+11,70))	2,00	17,90		5,550	198,69		
	a detrarre superficie aperture		1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
	Soffitto MP6.7		11,70	6,200		72,54		
	Pareti interne LT2 *(lung.=(3,10+6,20+4,45+6,35))		20,10		5,550	111,56		
	a detrarre superficie aperture		2,40		4,800	-11,52		
	Soffitto LT2 *(lung.=(3,10+4,45)*6,20/2)		23,41			23,41		
	Pareti interne MP6.8 *(lung.=(16,60+9,60+18,70+9,85))		54,75		5,550	303,86		
	a detrarre superficie aperture		0,90		4,800	-4,32		
			3,50		4,800	-16,80		
			2,40		2,400	-5,76		
	Pilastri MP6.8 *(par.ug.=3*2,00)*(lung.=(0,30+0,60))	6,00	0,90		4,550	24,57		
	Soffitto MP6.8 *(lung.=(16,60+18,70)*9,60/2)		169,44			169,44		
	Pareti interne MP6.9 *(lung.=(9,40+10,50))	2,00	19,90		5,550	220,89		
	a detrarre superficie aperture		1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
	Soffitto MP6.9		9,40	10,500		98,70		
	Pareti interne MP6.10 *(lung.=(7,90+9,40+9,90+9,65))		36,85		5,550	204,52		
	a detrarre superficie aperture		1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
			2,40		2,400	-5,76		
	Sommano positivi al m ²					3'384,90		
	Sommano negativi al m ²					-294,72		
	SOMMANO al m²					3'090,18	14,20	43'880,56
235 09.05 19/09/2011	Strato di finitura per interni su superfici già intonacate con tonachina premiscelata a base di calce idrata ed inerti selezionati (diametro massimo dell'inerte 0,1 mm), dato in op ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	A R I P O R T A R E							2'905'837,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'905'837,20
	Edificio MP6 Pareti interne del locale servizi igienici <i>*(lung.=(1,50+1,10+1,55+0,75))</i> (par.ug.=5*2,00)*(lung.=(0,90+1,50)) (lung.=(1,50+1,40+1,55+1)) (lung.=(2,25+3,10+0,95+0,30+1,25)) (lung.=(1,25+2+2,40))		4,90		2,700	13,23		
		10,00	2,40		2,700	64,80		
			5,45		2,700	14,72		
		2,00	7,85		2,700	42,39		
		2,00	5,95		2,700	32,13		
		2,00	5,65		2,700	30,51		
		4,00	2,30		2,700	24,84		
		12,00	0,70		2,700	22,68		
		16,00	0,75		2,700	32,40		
		8,00	0,10		2,700	2,16		
	a detrarre superficie aperture	2,00	1,20		2,400	-5,76		
		2,00	0,90		2,400	-4,32		
	Soffitto locale servizi igienici <i>*(lung.=(4,15+5,80)*7,60/2)</i>		37,81			37,81		
	Sommano positivi al m²					317,67		
	Sommano negativi al m²					-10,08		
	SOMMANO al m²					307,59	15,80	4'859,92
236 09.07 28/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP6 Prospetto nord-ovest a detrarre superficie delle aperture	3,00	1,20		2,400	-8,64		
		9,00	1,20		4,800	-51,84		
		9,00	3,50		4,800	-151,20		
	Prospetto sud-est a detrarre superficie delle aperture	2,00	0,90		2,400	-4,32		
		8,00	2,40		2,400	-46,08		
			2,40		4,800	-11,52		
	Prospetto sud-ovest a detrarre superficie delle aperture		3,45		5,850	20,18		
			2,40		2,400	-5,76		
	Prospetto nord-est a detrarre superficie delle aperture		21,40		5,850	125,19		
			1,20		4,800	-5,76		
			3,50		4,800	-16,80		
	Sommano positivi al m²					1'177,94		
	Sommano negativi al m²					-301,92		
	SOMMANO al m²					876,02	21,90	19'184,84
237 09.09 01/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP6 Vedi voce n° 236 [al m² 876.02]					876,02		
	SOMMANO al m²					876,02	16,60	14'541,93
238 AP.ED.006 28/07/2011	Fornitura e collocazione di saracinesca metallica in acciaio a fasce rinforzate compreso di adeguata motorizzazione, con chiusura ad andamento verticale, compreso di serratura e di telecomando ad infrarossi. Compreso trasporto ed ogni onere ed accessorio per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio MP6 Prospetto nord-ovest Prospetto nord-est	9,00	3,50		4,800	151,20		
			3,50		4,800	16,80		
	A R I P O R T A R E					168,00		2'944'423,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					168,00		2'944'423,89
	SOMMANO mq					168,00	60,00	10'080,00
239 08.01.01 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Prospetto nord-ovest Prospetto sud-est Prospetto nord-est Prospetto sud-ovest	3,00 9,00 2,00 8,00	1,20 1,20 0,90 2,40		2,400 4,800 2,400 2,400	8,64 51,84 4,32 46,08		
	SOMMANO al m²					122,40	266,90	32'668,56
240 08.13.03 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarsi o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Prospetto nord-ovest Prospetto sud-est Prospetto nord-est Prospetto sud-ovest Vedi voce n° 239 [al m² 122.40]					122,40		
	SOMMANO al m²					122,40	22,00	2'692,80
241 15.04.14.05 28/07/2011	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ... unti, i ponti di servizio fino a m 3,50 dal piano di calpestio ed ogni altro onere ed accessorio: per diametro di 100 mm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Tubi per pluviali	20,00			5,850	117,00		
	SOMMANO al m					117,00	16,70	1'953,90
242 08.17 28/07/2011	Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 ÷ 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. ... e ovvero, a scelta della D.L., chiavistello azionabile indifferentemente dall'interno o dall'esterno con apposita chiave AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Locale servizi igienici	4,00	0,80		2,200	7,04		
	SOMMANO al m²					7,04	236,80	1'667,07
243 AP.ED.005 28/07/2011	Fornitura e posa in opera di porta interna scorrevole a scomparsa delle dimensioni di 700/800x 2200 mm, realizzata in legno massello di abete completa di telaio, controtelaio meta ... evoli in ottone lucido, le zanche per muratura e quant'altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Locale servizi igienici	2,00	0,80		2,200	3,52		
	A R I P O R T A R E					3,52		2'993'486,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3,52		2'993'486,22
	SOMMANO cadauno					3,52	700,00	2'464,00
244 15.01.05 28/07/2011	Fornitura e collocazione di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di 65x50 cm circa con troppo pieno, corredato di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda ... entilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Locale servizi igienici					4,00		
	SOMMANO cad.					4,00	298,70	1'194,80
245 15.01.04.01 28/07/2011	Fornitura e collocazione di piatto per doccia in grès porcellanato, con gruppo miscelatore, doccia con braccio e diffusore snodabile, piletta a sifone con griglia in ottone compres ... e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte: delle dimensioni di 70x70 cm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Locale servizi igienici					8,00		
	SOMMANO cad.					8,00	241,70	1'933,60
246 15.01.08 28/07/2011	Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensioni di 55x35 cm circa del tipo a cacciata con sifone incorporato, completo di sedile ... ico e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Locale servizi igienici					2,00		
	SOMMANO cad.					2,00	225,40	450,80
247 AP.ED.008 30/08/2011	Fornitura e collocazione di vaso igienico alla turca con scarico a pavimento e risciacquo a passo rapido, compreso guarnizioni, curva tecnica scarico in pvc diametro come indicazio ... olimerico antiacido. E' compreso il trasporto ed ogni onere ed accessorio per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Locale servizi igienici					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	200,00	400,00
248 15.01.09 30/08/2011	Fornitura e posa in opera di orinatoio a colonna con pedana in vetrochina delle dimensioni di 110x45 cm, con funzionamento a caduta, comprendente apparecchiatura costituita da rubi ... ico e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Locale servizi igienici					3,00		
	SOMMANO cad.					3,00	342,40	1'027,20
249 XXXXXXX XXXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
250	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito							
	A R I P O R T A R E							3'000'956,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'000'956,62
01.01.04.01 04/09/2011	urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 Scavo *(H/peso=0,8+0,2)		6,00	3,000	1,000	18,00		
	SOMMANO al m³					18,00	5,37	96,66
251 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 Trasporto a rifiuto	6,00			18,000	108,00		
	SOMMANO					108,00	0,53	57,24
252 03.01.01.02 06/09/2011	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 Magrone Magrone	2,00 2,00	6,00 3,00	1,100 1,100	0,200 0,200	2,64 1,32		
	SOMMANO al m³					3,96	102,20	404,71
253 03.01.05.03 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 Fondazione				5,248	5,25		
	SOMMANO al m³					5,25	144,80	760,20
254 03.01.05.11 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 Travi Pilastri				2,460 1,890	2,46 1,89		
	SOMMANO al m³					4,35	154,30	671,21
255 03.02.01.01 04/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1							
	A R I P O R T A R E							3'002'946,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'007'697,62
	dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n°10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) <u>Per armatura del piano di calpestio di piano terra</u> SOMMANO al kg		2,40	5,400	4,440	57,54		
						57,54	1,88	108,18
262 05.12.01 19/09/2011	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 <u>Massetto di sottofondo della pavimentazione interna</u> SOMMANO al m²		2,40	5,400		12,96		
						12,96	14,80	191,81
263 12.01.01 19/09/2011	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 <u>Per pavimentazione interna</u> SOMMANO al m²		2,40	5,400		12,96		
						12,96	7,10	92,02
264 05.01 19/09/2011	Pavimentazione con marmette pressate di cemento e graniglia di marmo di qualsiasi colore, delle dimensioni di 20x20 o 25x25 cm, poste in opera con collanti o con malta bastarda com ... ni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso massetto di sottofondo da compensarsi a parte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 <u>Pavimentazione interna</u> SOMMANO al m²		2,40	5,400		12,96		
						12,96	32,00	414,72
265 12.02.01.02 01/09/2011	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari, battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO Edificio MP6 Massetto per le pendenze del solaio di copertura SOMMANO al m³		2,40	5,400	0,080	1,04		
						1,04	221,40	230,26
266 12.01.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 Impermeabilizzazione del solaio di copertura SOMMANO al m²		2,40	5,400		12,96		
						12,96	12,70	164,59
	A R I P O R T A R E							3'008'899,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'008'899,20
267 02.01.04 29/07/2011	Muratura in blocchi di laterizi forati dati in opera con malta cementizia a 400 kg di cemento tipo 32.5 R a qualsiasi altezza o profondità di qualunque spessore ma non inferiore a ... etti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio LT1 Muratura di tamponamento *(lung.=(2,40+5,40)) a detrarre superficie aperture	2,00	7,80	0,300	3,000	14,04		
			1,20	0,300	2,200	-0,79		
			3,30	0,300	0,600	-0,59		
	Sommano positivi al m³					14,04		
	Sommano negativi al m³					-1,38		
	SOMMANO al m³					12,66	181,20	2'293,99
268 09.07 29/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio LT1 Parti esterne *(lung.=(2,40+5,40)) a detrarre superficie aperture	2,00	7,80		3,000	46,80		
			1,20		2,200	-2,64		
			3,30		0,600	-1,98		
	Sommano positivi al m²					46,80		
	Sommano negativi al m²					-4,62		
	SOMMANO al m²					42,18	21,90	923,74
269 09.09 01/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio LT1 Vedi voce n° 268 [al m² 42.18]					42,18		
	SOMMANO al m²					42,18	16,60	700,19
270 09.03 29/07/2011	Intonaco per interni eseguito con gesso scagliola dello spessore complessivo non superiore a 1,5 cm sul grezzo senza traversato, compreso l'onere per la formazione di spigoli e ang ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio LT1 Pareti interne *(lung.=(2,40+5,40)) a detrarre superficie aperture	2,00	7,80		3,000	46,80		
			1,20		2,200	-2,64		
			3,30		0,600	-1,98		
	Soffitto		2,40	5,400		12,96		
	Sommano positivi al m²					59,76		
	Sommano negativi al m²					-4,62		
	SOMMANO al m²					55,14	14,20	782,99
271 08.01.01 30/08/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio LT1		1,20		2,200	2,64		
			3,30		0,600	1,98		
	A R I P O R T A R E					4,62		3'013'600,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4,62		3'013'600,11
	SOMMANO al m ²					4,62	266,90	1'233,08
272 08.13.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarsi o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio LT1 Vedi voce n° 271 [al m ² 4.62]					4,62		
	SOMMANO al m ²					4,62	22,00	101,64
273 XXXXXXXX XXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
274 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Scavo *(H/peso=0,9+0,2)		15,85	7,400	1,100	129,02		
	SOMMANO al m ³					129,02	5,37	692,84
275 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m ³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Trasporto a rifiuto	6,00			129,020	774,12		
	SOMMANO					774,12	0,53	410,28
276 03.01.01.02 06/09/2011	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Magrone Magrone	2,00 4,00	15,85 7,40	1,500 1,500	0,200 0,200	9,51 8,88		
	SOMMANO al m ³					18,39	102,20	1'879,46
277 03.01.05.03 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Fondazione Fondazione Fondazione					5,184 8,992 30,269	5,18 8,99 30,27	
	A R I P O R T A R E					44,44		3'017'917,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'090'903,22
07.03.16.02 07/09/2011	caldo mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di 450°C previa preparazione delle superfici mediante decapaggio, sciacquatura, ecc.: per carpenteria leggera AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Pilastrini *(H/peso=29,963*100) Travi *(H/peso=24,816*100) Scala					2996,300 2481,600 700,000	2'996,30 2'481,60 700,00	
	SOMMANO al kg					6'177,90	1,09	6'733,91
284 07.03.06 04/09/2011	Montaggio in opera di carpenteria metallica, di cui agli articoli precedenti fino ad altezza di m 12,00, compreso l'onere dei mezzi di sollevamento, i presidi provvisori, l'ancorag ... del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19 aprile 2000, a carico dell'Amministrazione, il trattamento anticorrosivo AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Pilastrini *(H/peso=29,963*100) Travi *(H/peso=24,816*100) Scala					2996,300 2481,600 700,000	2'996,30 2'481,60 700,00	
	SOMMANO al kg					6'177,90	1,64	10'131,76
285 06.01.01.02 19/09/2011	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot ... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD <u>Vespaio di fondazione</u> Porticato Magazzino Ufficio Compagnia portuale Ufficio doganale							
	SOMMANO al m³							
			7,00	6,800	0,600	28,56		
			6,40	6,800	0,600	26,11		
			5,00	6,800	0,600	20,40		
			3,70	6,800	0,600	15,10		
						90,17	25,00	2'254,25
286 02.03.01 29/07/2011	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD <u>Vespaio di fondazione</u> Porticato Magazzino Ufficio Compagnia portuale Ufficio doganale <u>Vespaio drenante perimetrale</u> <u>*(lung.=(7,40+23,15))</u>							
	SOMMANO al m³							
			7,00	6,800	0,100	4,76		
			6,40	6,800	0,100	4,35		
			5,00	6,800	0,100	3,40		
			3,70	6,800	0,100	2,52		
		2,00	30,55	0,400	1,000	24,44		
						39,47	45,50	1'795,89
287 03.01.03.01 29/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD <u>Massetto per formazione del piano di calpestio di piano terra</u>							
	SOMMANO al m³							
			22,85	6,800	0,100	15,54		
						15,54	113,90	1'770,01
	A R I P O R T A R E							3'113'589,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'113'589,04
288 03.02.04 18/09/2011	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n°10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) <u>Per armatura del piano di calpestio di piano terra</u> SOMMANO al kg		22,85	6,800	4,440	689,89		
						689,89	1,88	1'296,99
289 05.12.01 29/07/2011	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD (I Livello) Massetto di sottofondo della pavimentazione di piano terra Edificio UD (II Livello) Massetto di sottofondo per la pavimentazione del magazzino SOMMANO al m²		22,85	6,800		155,38		
			8,90	6,800		60,52		
						215,90	14,80	3'195,32
290 12.01.01 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Piano di calpestio di piano terra Solaio intermedio SOMMANO al m²		22,85	6,800		155,38		
			8,90	6,800		60,52		
						215,90	7,10	1'532,89
291 05.17.01 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di piastrelle e pezzi speciali in grès porcellanato di 1ª scelta, classificabili nel gruppo B1 conformemente alla norma UNI EN 87 e rispondente a tutti i ... parte. Le caratteristiche tecniche debbono essere accertate e documentate dalla D.L.: per piastrelle 40x40 cm s = 9,5 mm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD (I Livello) Pavimentazione piano terra Edificio UD (II Livello) Pavimentazione magazzino SOMMANO al m²		22,85	6,800		155,38		
			8,90	6,800		60,52		
						215,90	49,00	10'579,10
292 05.09 17/09/2011	Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1ª scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l' ... stuccatura, la completa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Rivestimento pareti locale servizi igienici (par.ug.=4*2) SOMMANO al m²	4,00	2,10		2,000	16,80		
		8,00	1,50		2,000	24,00		
						40,80	45,40	1'852,32
293 12.02.01.02	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari,							
	A R I P O R T A R E							3'132'045,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'132'045,66
01/09/2011	battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Massetto per le pendenze del solaio di copertura		22,55	6,800	0,080	12,27		
	SOMMANO al m³					12,27	221,40	2'716,58
294 12.01.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Impermeabilizzazione del solaio di copertura		22,55	6,800		153,34		
	SOMMANO al m²					153,34	12,70	1'947,42
295 02.01.05 29/07/2011	Muratura di tamponamento in blocchi di laterizio porizzato, ottenuto mediante cottura di un impasto di argilla e sfere di polistirolo espanso, per muratura non portante, con una pe ... alletti) per intervento fino a 3,5 m d'altezza o quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto nord) <i>a detrarre aperture</i> <i>a detrarre pilastri</i> <i>a detrarre porzioni di pilastri</i> Muratura di tamponamento longitudinale (prospetto sud) <i>a detrarre aperture</i> <i>a detrarre pilastri</i> <i>a detrarre porzioni di pilastri</i> Muratura di tamponamento trasversale (prospetto ovest) <i>a detrarre aperture</i> <i>a detrarre pilastri</i> Muratura di tamponamento trasversale (prospetto est) <i>a detrarre aperture</i> <i>a detrarre pilastri</i> Muratura di tamponamento trasversale fra magazzino e porticato <i>a detrarre porzioni di pilastri</i> <i>a detrarre aperture</i> Muratura di tamponamento fra magazzino e ufficio		23,15	0,300	6,700	46,53		
	Sommano positivi al m³					142,79		
	Sommano negativi al m³					-44,95		
	SOMMANO al m³					97,84	208,60	20'409,42
296 02.02.02.02 29/07/2011	Tramezzi di segati di tufo e malta bastarda, compreso l'onere dei ponti di servizio (trabattelli o cavalletti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza, la formazione degli architrav ... e quanto altro occorre per dare i tramezzi in sito ed il lavoro finito a perfetta regola d'arte: dello spessore di 8 cm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Locali wc degli uffici Tramezzo fra ufficio Compagnia portuale e ufficio doganale	2,00	2,30		3,100	14,26		
		4,00	1,50		3,100	18,60		
			6,80		3,100	21,08		
	SOMMANO al m²					53,94	22,90	1'235,23
	A R I P O R T A R E							3'158'354,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'158'354,31
297 09.07 29/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Prospetto nord a detrarre aperture Prospetto sud a detrarre aperture Prospetto ovest a detrarre aperture Prospetto est a detrarre aperture Pareti interne porticato *(lung.=(6,80+7)) a detrarre aperture							
			23,15		6,700	155,11		
			3,45		5,600	-19,32		
		4,00	1,20		1,200	-5,76		
			23,15		6,700	155,11		
			3,45		5,600	-19,32		
		3,00	1,20		1,200	-4,32		
		3,00	1,20		2,400	-8,64		
			7,40		6,700	49,58		
			6,80		5,600	-38,08		
			7,40		6,700	49,58		
			2,40		4,600	-11,04		
		2,00	13,80		6,100	168,36		
			6,80		5,600	-38,08		
		2,00	3,45		5,600	-38,64		
			3,50		2,600	-9,10		
	Sommano positivi al m²					577,74		
	Sommano negativi al m²					-192,30		
	SOMMANO al m²					385,44	21,90	8'441,14
298 09.09 19/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Vedi voce n° 297 [al m² 385.44]							
						385,44		
	SOMMANO al m²					385,44	16,60	6'398,30
299 09.02 29/07/2011	Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da malta premiscelata cementizia per intonaci a base di inerti calcarei selezionati (diame ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD (I livello) Pareti interne magazzino *(lung.=(6,80+6,70)) a detrarre aperture Soffitto magazzino Pareti interne ufficio *(lung.=(6,80+4,70)) a detrarre aperture Soffitto ufficio Pareti locale wc ufficio Pareti interne ufficio doganale *(lung.=(6,80+3,50)) a detrarre aperture Soffitto ufficio doganale Pareti locale wc ufficio doganale							
		2,00	13,50		3,100	83,70		
			3,50		2,600	-9,10		
			1,20		2,400	-2,88		
			0,90		2,200	-1,98		
			6,70	6,800		45,56		
		2,00	11,50		3,100	71,30		
			0,90		2,200	-1,98		
			1,20		2,400	-2,88		
			1,20		1,200	-1,44		
			4,70	6,800		31,96		
		2,00	2,20		3,100	13,64		
		4,00	1,50		3,100	18,60		
		2,00	10,30		3,100	63,86		
			1,20		2,400	-2,88		
			2,40		2,100	-5,04		
			1,20		1,200	-1,44		
			3,50	6,800		23,80		
		2,00	2,20		3,100	13,64		
		4,00	1,50		3,100	18,60		
	Parziale al m²					355,04		
	Edificio UD (II livello) Pareti interne magazzino *(lung.=(15,30+6,85))	2,00	22,15		2,700	119,61		
	A RIPORTARE					474,65		3'173'193,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					474,65		3'173'193,75
	a detrarre aperture	5,00	1,20		1,200	-7,20		
	Soffitto magazzino		2,40		2,200	-5,28		
			15,30	6,850		104,81		
	Parziale al m ²					211,94		
	Sommano positivi al m ²					609,08		
	Sommano negativi al m²					-42,10		
	SOMMANO al m ²					566,98	16,40	9'298,47
300 AP.ED.006 29/07/2011	Fornitura e collocazione di saracinesca metallica in acciaio a fasce rinforzate compreso di adeguata motorizzazione, con chiusura ad andamento verticale, compreso di serratura e di telecomando ad infrarossi. Compreso trasporto ed ogni onere ed accessorio per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Portone del magazzino p.t.		3,50		2,600	9,10		
	SOMMANO mq					9,10	60,00	546,00
301 08.01.01 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Prospetto nord Prospetto sud Prospetto est	4,00 3,00 3,00	1,20 1,20 1,20		1,200 2,400 1,200	5,76 8,64 4,32		
	SOMMANO al m ²		2,40		4,600	11,04	266,90	7'942,94
302 08.13.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilersi o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Vedi voce n° 301 [al m ² 29.76]					29,76		
	SOMMANO al m ²					29,76	22,00	654,72
303 08.24 29/07/2011	Fornitura e collocazione di porta interna ad una o due ante a volata circolare costituita da anta di spessore non inferiore a 50 mm, composto da pannello tamburato a nido d'ape riq ... so, trasporto, opere murarie e quanto altro necessario per dare la porta completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Locale wc ufficio Locale wc ufficio doganale magazzino p.t.		0,80 0,80 0,80		2,200 2,200 2,200	1,76 1,76 1,76		
	SOMMANO al m ²					5,28	419,30	2'213,90
304 AP.ED.005 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di porta interna scorrevole a scomparsa delle dimensioni di 700/800x 2200 mm, realizzata in legno massello di abete completa di telaio, controtelaio meta ... evoli in ottone lucido, le zanche per muratura e quant'altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO							
	A R I P O R T A R E							3'193'849,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'193'849,78
	Edificio UD Locale wc ufficio Locale wc ufficio doganale					1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	700,00	1'400,00
305 15.04.14.05 29/07/2011	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ... unti, i ponti di servizio fino a m 3,50 dal piano di calpestio ed ogni altro onere ed accessorio: per diametro di 100 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio UD Tubi per pluviali	4,00			6,400	25,60		
	SOMMANO al m					25,60	16,70	427,52
306 15.01.05 29/07/2011	Fornitura e collocazione di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di 65x50 cm circa con troppo pieno, corredato di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda ... entilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio UD Locali wc uffici					2,00		
	SOMMANO cad.					2,00	298,70	597,40
307 15.01.08 29/07/2011	Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensioni di 55x35 cm circa del tipo a cacciata con sifone incorporato, completo di sedile ... ico e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio UD Locali wc uffici					2,00		
	SOMMANO cad.					2,00	225,40	450,80
308 14.05.02.06 12/09/2011	Fornitura e posa in opera di plafoniera stagna IP66, per fissaggio a soffitto o parete, realizzata con corpo in policarbonato infrangibile ed autoestinguente, stabilizzati ai raggi ... ori di fissaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: con lampade FL 2x58 W AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio UD Impianto d'illuminazione					5,00		
	SOMMANO cad.					5,00	84,60	423,00
309 14.01.04.02 12/09/2011	Punto di comando per punto luce semplice, interrotto, deviato, a pulsante, realizzato con linea in tubazione a vista a partire dalla cassetta di derivazione a vista del locale, que ... fissaggio, le curve, i raccordi, i collegamenti elettrici, la minuteria ed ogni altro onere: conduttori sezione 2,5 mm ² AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio UD Impianto d'illuminazione					10,00		
	SOMMANO cad.					10,00	38,70	387,00
310 14.01.11.01	Punto presa di corrente bipasso 2x10/16 A, realizzato con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale, questa inclusa,							
	A R I P O R T A R E							3'197'535,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'197'535,50
12/09/2011	in tubi di materiale t ... malta cementizia, la morsetteria, la minuteria, i collegamenti elettrici ed ogni altro onere: conduttori sezione 2,5 mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Impianto d'illuminazione SOMMANO cad.					8,00		
						8,00	35,70	285,60
311 14.01.20 12/09/2011	Presenza telefonica per impianti interni non a centralino tratta da presa telefonica di consegna del segnale dell'ente gestore e costituita da: linea telefonica in permuta normalizzata ... viluppo massimo non superiore a m 20, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Prese telefoniche SOMMANO cad.					5,00		
						5,00	71,70	358,50
312 24.03.03.04 12/09/2011	Fornitura e collocazione di unità interna ed esterna di condizionamento a pompa di calore e ad R410A avente le seguenti caratteristiche: — installazione a parete, a vista, con vent ... di funzionamento non superiore a: 42 dB(A); — pressione sonora unità esterna a 1 m di distanza non superiore a: 48 dB(A) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Impianto termomeccanico SOMMANO cad.					4,00		
						4,00	1'799,00	7'196,00
313 14.04.01.05 12/09/2011	Quadro elettrico da incasso in materiale isolante, conforme alla norma CEI 23-51, grado di protezione IP40, completo di portello trasparente/fumè, guide DIN, pannelli ciechi e fora ... lle tracce ed il successivo ricoprimento con malta cementizia, e ogni altro onere o accessorio: dimensione 24 moduli DIN DOGANA AREA DI TRASFERIMENTO Edificio UD Impianto elettrico SOMMANO cad.					1,00		
						1,00	87,00	87,00
314 XXXXXXXX XXXXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
315 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Scavo *(H/peso=0,6+0,2) Scavo *(H/peso=0,6+0,2) SOMMANO al m³		23,00		0,800	18,40		
			16,00		0,800	12,80		
						31,20	5,37	167,54
316 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e							
	A R I P O R T A R E							3'205'630,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'205'630,14
	per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Trasporto a rifiuto Vedi voce n° 315 [al m³ 31.20]	6,00				187,20		
	SOMMANO					187,20	0,53	99,22
317 03.01.01.02 06/09/2011	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Magrone	23,00 16,00			0,200 0,200	4,60 3,20		
	SOMMANO al m³					7,80	102,20	797,16
318 03.01.05.03 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Fondazione				4,339 6,624	4,34 6,62		
	SOMMANO al m³					10,96	144,80	1'587,01
319 03.01.05.11 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Travi Pilastrì				2,170 1,632	2,17 1,63		
	Parziale al m³					3,80		
	Travi Pilastrì				3,312 2,448	3,31 2,45		
	Parziale al m³					5,76		
	SOMMANO al m³					9,56	154,30	1'475,11
320 03.02.01.01 04/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Travi Pilastrì Fondazione	75,00 120,00 70,00			2,170 1,632 4,339	162,75 195,84 303,73		
	Parziale al kg					662,32		
	Travi Pilastrì Fondazione	75,00 120,00 70,00			3,312 2,448 6,624	248,40 293,76 463,68		
	A R I P O R T A R E					1'668,16		3'209'588,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'668,16		3'209'588,64
	Parziale al kg					1'005,84		
	SOMMANO al kg					1'668,16	1,73	2'885,92
321 03.02.02 04/09/2011	Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, comprese ... nto del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Casseforme *(H/peso=21,696+19,888+19,04) *(H/peso=33,12+30,36+28,56)				60,624 92,040	60,62 92,04		
	SOMMANO al m ²					152,66	28,70	4'381,34
322 03.03.08.04 04/09/2011	Solaio coibentato a struttura mista in cemento ed elementi di tipo Plastbau, realizzato in polistirene espanso ad alta densità ed anime d'acciaio, collocato in opera in orizzontale ... e l'opera a perfetta regola d'arte: per solai fino a m 4,00 (H = 14/4+5), calcolato per un carico utile pari a 5500 N/m2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Solai				19,758 30,525	19,76 30,53		
	SOMMANO al m ²					50,29	64,60	3'248,73
323 06.01.01.02 19/09/2011	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot ... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Vespai di fondazione		13,40	3,400	0,300	13,67		
	SOMMANO al m ³					13,67	25,00	341,75
324 02.03.01 29/07/2011	Vespai di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Vespai di fondazione Vespai drenante perimetrale *(lung.=(13,70+4+13,70))		13,40 31,40	3,400 0,400	0,100 0,600	4,56 7,54		
	SOMMANO al m ³					12,10	45,50	550,55
325 03.01.03.01 29/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Massetto per formazione del piano di calpestio di piano terra		13,40	3,400	0,100	4,56		
	SOMMANO al m ³					4,56	113,90	519,38
326 03.02.04	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con							
	A R I P O R T A R E							3'221'516,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI			
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE		
	R I P O R T O							3'221'516,31		
18/09/2011	<p>diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione)</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio B-BA Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n°10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) Per armatura del piano di calpestio di piano terra</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al kg</p>		13,40	3,400	4,440	202,29				
						202,29	1,88	380,31		
327 05.12.01 29/07/2011	<p>Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio B-BA Massetto di sottofondo della pavimentazione interna</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m²</p>		13,40	3,400		45,56				
						45,56	14,80	674,29		
328 12.01.01 29/07/2011	<p>Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio B-BA Piano di calpestio di piano terra</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m²</p>		13,40	3,400		45,56				
						45,56	7,10	323,48		
329 05.17.01 29/07/2011	<p>Fornitura e posa in opera di piastrelle e pezzi speciali in grès porcellanato di 1ª scelta, classificabili nel gruppo B1 conformemente alla norma UNI EN 87 e rispondente a tutti i ... parte. Le caratteristiche tecniche debbono essere accertate e documentate dalla D.L.: per piastrelle 40x40 cm s = 9,5 mm</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio B-BA Pavimentazione interna</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m²</p>		13,40	3,400		45,56				
						45,56	49,00	2'232,44		
330 05.09 17/09/2011	<p>Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1ª scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l' ... stuccatura, la completa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte.</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio B-BA Rivestimento pareti interne wc bar</p> <p>Rivestimento locale tecnico+wc *(lung.=(1,15+3,40)) (lung.=(2,15+3,40))</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m²</p>	2,00 4,00 2,00 2,00	3,40 1,00 4,55 5,55		2,000 2,000 2,000 2,000	13,60 8,00 18,20 22,20		62,00	45,40	2'814,80
331 12.02.01.02 01/09/2011	<p>Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari, battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio B-BA Massetto per le pendenze del solaio di copertura</p>		13,40	3,400	0,080	3,64				
	A R I P O R T A R E					3,64		3'227'941,63		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3,64		3'227'941,63
	SOMMANO al m³					3,64	221,40	805,90
332 12.01.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Impermeabilizzazione del solaio di copertura		13,40	3,400		45,56		
	SOMMANO al m²					45,56	12,70	578,61
333 02.01.05 29/07/2011	Muratura di tamponamento in blocchi di laterizio porizzato, ottenuto mediante cottura di un impasto di argilla e sfere di polistirolo espanso, per muratura non portante, con una pe ... alletti) per intervento fino a 3,5 m d'altezza o quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Muratura di tamponamento *(lung.=(3,40+13,40)) a detrarre superficie aperture	2,00	16,80	0,300	3,400	34,27		
			2,00	0,80	0,300	2,200	-0,72	
			2,00	1,35	0,300	1,200	-1,06	
			2,00	0,90	0,300	2,200	-0,97	
	Sommano positivi al m³					34,27		
	Sommano negativi al m³					-3,34		
	SOMMANO al m³					30,93	208,60	6'452,00
334 02.02.02.02 29/07/2011	Tramezzi di segati di tufo e malta bastarda, compreso l'onere dei ponti di servizio (trabattelli o cavalletti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza, la formazione degli architrav ... e quanto altro occorre per dare i tramezzi in sito ed il lavoro finito a perfetta regola d'arte: dello spessore di 8 cm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA	3,00	3,40			30,60		
			1,15			3,000	3,45	
			1,20			3,000	3,60	
			1,00			3,000	3,00	
			4,40			3,000	13,20	
			3,40			3,000	10,20	
			1,60			3,000	4,80	
	SOMMANO al m²					68,85	22,90	1'576,67
335 09.07 29/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Prospetto nord-est Prospetto sud-ovest a detrarre superficie aperture		14,00		3,400	47,60		
			14,00		3,400	47,60		
			2,00	2,00		1,200	-2,40	
		2,00	0,80		2,200	-3,52		
		2,00	1,35		1,200	-3,24		
	Prospetto sud-est a detrarre superficie aperture		4,00		3,400	13,60		
			0,90		2,200	-1,98		
	Sommano positivi al m²					108,80		
	Sommano negativi al m²					-11,14		
	SOMMANO al m²					97,66	21,90	2'138,75
	A R I P O R T A R E							3'239'493,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'239'493,56
336 09.09 01/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Vedi voce n° 335 [al m² 97.66]					97,66		
	SOMMANO al m²					97,66	16,60	1'621,16
337 09.03 29/07/2011	Intonaco per interni eseguito con gesso scagliola dello spessore complessivo non superiore a 1,5 cm sul grezzo senza traversato, compreso l'onere per la formazione di spigoli e ang ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Pareti interne bar *(lung.=(3,40+4,25)) Pareti interne wc bar Rip. biglietteria Biglietteria *(lung.=(2,15+4,40)) Locale tecnico+wc *(lung.=(1,15+3,40)) (lung.=(2,15+3,40)) Soffitto	2,00 2,00 4,00 4,00 4,00 2,00 2,00 2,00	7,65 3,40 1,00 1,15 2,15 6,55 4,55 5,55		3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	45,90 20,40 12,00 13,80 25,80 39,30 27,30 33,30		
	SOMMANO al m²		13,40	3,400		45,56		
						263,36	14,20	3'739,71
338 08.01.01 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Prospetto sud-ovest Prospetto sud-est	2,00 2,00 2,00	2,00 0,80 1,35 0,90		1,200 2,200 1,200 2,200	2,40 3,52 3,24 1,98		
	SOMMANO al m²					11,14	266,90	2'973,27
339 08.13.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarsi o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Vedi voce n° 338 [al m² 11.14]					11,14		
	SOMMANO al m²					11,14	22,00	245,08
340 08.17 29/07/2011	Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 ÷ 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. ... e ovvero, a scelta della D.L., chiavistello azionabile indifferentemente dall'interno o dall'esterno con apposita chiave AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Locale wc bar Locale tecnico+wc	2,00	0,80 0,80		2,200 2,200	1,76 3,52		
	SOMMANO al m²					5,28	236,80	1'250,30
	A R I P O R T A R E							3'249'323,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'249'323,08
341 AP.ED.005 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di porta interna scorrevole a scomparsa delle dimensioni di 700/800x 2200 mm, realizzata in legno massello di abete completa di telaio, controtelaio meta ... evoli in ottone lucido, le zanche per muratura e quant'altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Bar Rip.					1,00 2,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	700,00	2'100,00
342 21.05.03 30/08/2011	Travi in legno lamellare, di qualsiasi lunghezza e sezione, fornite e poste in opera per ossatura di solai, compresi il taglio, la carbolineatura o catramatura sulle parti da murare, escluso il taglio di incastri e fori nelle murature e la successiva suggellatura degli stessi AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Pensilina esterna	3,00 8,00 25,00	13,70 5,85 13,70	0,200 0,200 0,200	0,200 0,200 0,050	1,64 1,87 3,43		
	SOMMANO al m³					6,94	1'294,00	8'980,36
343 15.04.14.05 29/07/2011	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ... unti, i ponti di servizio fino a m 3,50 dal piano di calpestio ed ogni altro onere ed accessorio: per diametro di 100 mm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Tubi per pluviali	4,00			3,400	13,60		
	SOMMANO al m					13,60	16,70	227,12
344 15.01.05 29/07/2011	Fornitura e collocazione di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di 65x50 cm circa con troppo pieno, corredato di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda ... entilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Wc bar Wc loc.tecnico					1,00 1,00		
	SOMMANO cad.					2,00	298,70	597,40
345 15.01.08 29/07/2011	Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensioni di 55x35 cm circa del tipo a cacciata con sifone incorporato, completo di sedile ... ico e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA SERVIZI Edificio B-BA Wc bar Wc loc.tecnico					1,00 1,00		
	SOMMANO cad.					2,00	225,40	450,80
346 15.03.02 30/08/2011	Fornitura e collocazione di mobile WC attrezzato monoblocco per disabili a) cassetta di scarico avente pulsante di scarico manuale; b) tazza sanitaria con pulsante d'emergenza manu ... viti e bulloni cromati, le opere murarie e							
	A R I P O R T A R E							3'261'678,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'261'678,76
	quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte AREA SERVIZI Edificio B-BA Wc disabili loc.tecnico SOMMANO cad.					1,00		
						1,00	1'807,00	1'807,00
347 15.03.04 30/08/2011	Fornitura e collocazione di lavabo ergonomico per disabili, in ceramica bianca delle dimensioni minime di 66x52 cm circa con troppo pieno corredato di rubinetto elettronico, e mens ... oni, le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte Wc disabili loc.tecnico SOMMANO cad.					1,00		
						1,00	1'766,00	1'766,00
348 15.03.05 30/08/2011	Fornitura e collocazione di impugnatura di sicurezza ribaltabile per disabili costruita in tubo di acciaio da 2,54 cm con rivestimento termoplastico ignifugo e antiusura di colore ... reso le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Wc disabili loc.tecnico SOMMANO cad.					1,00		
						1,00	368,80	368,80
349 15.03.06 30/08/2011	Fornitura e collocazione di specchio reclinabile per disabili di dimensioni minime 60x60 cm in ABS di colore a scelta della D.L., con dispositivo a frizione per consentirne l'incli ... reso le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Wc disabili loc.tecnico SOMMANO cad.					1,00		
						1,00	440,50	440,50
350 15.03.07 30/08/2011	Fornitura e collocazione di corrimani angolari per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e delle dimensioni di 100x100 cm comprese le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Wc disabili loc.tecnico SOMMANO cad.					1,00		
						1,00	259,40	259,40
351 15.03.08 30/08/2011	Fornitura e collocazione di maniglione per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e della lunghezza di 60 cm comprese le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. Wc disabili loc.tecnico SOMMANO cad.					1,00		
						1,00	116,20	116,20
352 15.03.09 30/08/2011	Fornitura e collocazione di piantana per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e della lunghezza di 180 cm comprese le opere murarie ... altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola e fissato alla parete e al pavimento AREA DI TRASFERIMENTO Edificio B-BA Wc disabili loc.tecnico					1,00		
						1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		3'266'436,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,00		3'266'436,66
	SOMMANO cad.					1,00	166,90	166,90
353 XXXXXXX XXXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
354 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Scavo *(H/peso=0,6+0,2)		14,45	3,600	0,800	41,62		
	SOMMANO al m³					41,62	5,37	223,50
355 01.02.05.02 04/09/2011	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Trasporto a rifiuto	6,00			41,620	249,72		
	SOMMANO					249,72	0,53	132,35
356 03.01.01.02 06/09/2011	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Magrone Magrone	2,00 4,00	14,45 3,60	0,700 0,700	0,200 0,200	4,05 2,02		
	SOMMANO al m³					6,07	102,20	620,35
357 03.01.05.03 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Fondazione				9,911	9,91		
	SOMMANO al m³					9,91	144,80	1'434,97
358 03.01.05.11 04/09/2011	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Travi Pilastri				4,882 3,264	4,88 3,26		
	SOMMANO al m³					8,14	154,30	1'256,00
	A R I P O R T A R E							3'270'270,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'270'270,73
359 03.02.01.01 04/09/2011	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Fondazione Travi Pilastri							
		70,00			9,911	693,77		
		95,00			4,882	463,79		
		140,00			3,264	456,96		
	SOMMANO al kg					1'614,52	1,73	2'793,12
360 03.02.02 04/09/2011	Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, comprese ... nto del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Casseforme *(H/peso=49,557+40,99+38,08)				128,627	128,63		
	SOMMANO al m²					128,63	28,70	3'691,68
361 03.03.08.04 04/09/2011	Solaio coibentato a struttura mista in cemento ed elementi di tipo Plastbau, realizzato in polistirene espanso ad alta densità ed anime d'acciaio, collocato in opera in orizzontale ... e l'opera a perfetta regola d'arte: per solai fino a m 4,00 (H = 14/4+5), calcolato per un carico utile pari a 5500 N/m2 AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Solaio				46,365	46,37		
	SOMMANO al m²					46,37	64,60	2'995,50
362 06.01.01.02 19/09/2011	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot ... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Vespaio di fondazione		10,15	3,000	0,300	9,14		
	SOMMANO al m³					9,14	25,00	228,50
363 02.03.01 29/07/2011	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Vespaio di fondazione Vespaio drenante perimetrale *(lung.=(3,60+10,75))		10,15	3,000	0,100	3,05		
	SOMMANO al m³	2,00	14,35	0,400	0,600	6,89		
						9,94	45,50	452,27
364 03.01.03.01 29/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2 AREA DI TRASFERIMENTO							
	A R I P O R T A R E							3'280'431,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'280'431,80
	Edificio SC1 Massetto per formazione del piano di calpestio di piano terra		10,15	3,000	0,100	3,05		
	SOMMANO al m³					3,05	113,90	347,40
365 03.02.04 18/09/2011	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC1 Si stima 4,44 kg al mq per maglia 0.20x0.20 con ferro Ø 8 mm (n°10 Ø 8= 10 x 0.444= 4.44kg) Per armatura del massetto del piano di calpestio di piano terra		10,15	3,000	4,440	135,20		
	SOMMANO al kg					135,20	1,88	254,18
366 05.12.01 29/07/2011	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC1 Massetto di sottofondo della pavimentazione di piano terra		10,15	3,000		30,45		
	SOMMANO al m²					30,45	14,80	450,66
367 12.01.01 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC1 Piano di calpestio di piano terra		10,15	3,000		30,45		
	SOMMANO al m²					30,45	7,10	216,20
368 05.01 29/07/2011	Pavimentazione con marmette pressate di cemento e graniglia di marmo di qualsiasi colore, delle dimensioni di 20x20 o 25x25 cm, poste in opera con collanti o con malta bastarda com ... ni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso massetto di sottofondo da compensarsi a parte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC1 Pavimentazione interna		10,15	3,000		30,45		
	SOMMANO al m²					30,45	32,00	974,40
369 05.09 17/09/2011	Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1ª scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l' ... stuccatura, la completa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC1 Rivestimento pareti locale wc	6,00 2,00	1,35 3,00		2,000 2,000	16,20 12,00		
	SOMMANO al m²					28,20	45,40	1'280,28
370 12.02.01.02	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari,							
	A R I P O R T A R E							3'283'954,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'283'954,92
02/09/2011	battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Massetto per le pendenze del solaio di copertura SOMMANO al m³		10,15	3,000	0,080	2,44	221,40	540,22
371 12.01.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Impermeabilizzazione del solaio di copertura SOMMANO al m²		10,15	3,000		30,45	12,70	386,72
372 02.01.04 29/07/2011	Muratura in blocchi di laterizi forati dati in opera con malta cementizia a 400 kg di cemento tipo 32.5 R a qualsiasi altezza o profondità di qualunque spessore ma non inferiore a ... etti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Muratura perimetrale *(lung.=(3+10,15)) a detrarre superficie aperture Sommano positivi al m³ Sommano negativi al m³ SOMMANO al m³	2,00	13,15	0,300	3,400	26,83	181,20	4'212,90
						1,20		
						0,80		
		2,00	1,35	0,300	1,200	-0,43		
						2,200		
						-0,53		
						1,200		
						-0,97		
						2,200		
						-1,12		
						2,200		
						-0,53		
						26,83		
						-3,58		
						23,25		
373 02.02.02.02 29/07/2011	Tramezzi di segati di tufo e malta bastarda, compreso l'onere dei ponti di servizio (trabattelli o cavalletti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza, la formazione degli architrav ... e quanto altro occorre per dare i tramezzi in sito ed il lavoro finito a perfetta regola d'arte: dello spessore di 8 cm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1	2,00	3,00		3,000	9,00	22,90	391,59
			1,35		3,000	8,10		
						17,10		
374 09.07 29/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato stesiato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Prospetto nord-ovest a detrarre superficie aperture Prospetto nord-est a detrarre superficie aperture Prospetto sud-ovest Prospetto sud-est a detrarre superficie aperture Sommano positivi al m² Sommano negativi al m²	2,00	10,75		3,400	36,55		
			0,80		2,200	-1,76		
			1,70		2,200	-3,74		
		2,00	1,35		1,200	-3,24		
			3,60		3,400	12,24		
			0,80		2,200	-1,76		
			3,60		3,400	12,24		
			10,75		3,400	36,55		
			1,20		1,200	-1,44		
						97,58		
						-11,94		
	A R I P O R T A R E					85,64		3'289'486,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					85,64		3'289'486,35
	SOMMANO al m ²					85,64	21,90	1'875,52
375 09.09 02/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Vedi voce n° 374 [al m ² 85.64]					85,64		
	SOMMANO al m ²					85,64	16,60	1'421,62
376 09.03 29/07/2011	Intonaco per interni eseguito con gesso scagliola dello spessore complessivo non superiore a 1,5 cm sul grezzo senza traversato, compreso l'onere per la formazione di spigoli e ang ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Locale *(lung.=(3+10,15)) <i>a detrarre superficie aperture</i>	2,00	13,15		3,000	78,90		
			0,80		2,200	-1,76		
			1,70		2,200	-3,74		
		2,00	1,35		1,200	-3,24		
			0,80		2,200	-1,76		
			1,20		1,200	-1,44		
	Locale wc	6,00	1,35		3,000	24,30		
	Soffitto	2,00	3,00		3,000	18,00		
			10,15	3,000		30,45		
	Sommano positivi al m ²					151,65		
	Sommano negativi al m ²					-11,94		
	SOMMANO al m ²					139,71	14,20	1'983,88
377 08.01.01 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Prospetto nord-ovest		0,80		2,200	1,76		
			1,70		2,200	3,74		
		2,00	1,35		1,200	3,24		
	Prospetto nord-est		0,80		2,200	1,76		
	Prospetto sud-est		1,20		1,200	1,44		
	SOMMANO al m ²					11,94	266,90	3'186,79
378 08.13.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarci o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC1 Vedi voce n° 377 [al m ² 11.94]					11,94		
	SOMMANO al m ²					11,94	22,00	262,68
379 08.17 29/07/2011	Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 ÷ 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. ... e ovvero, a scelta della D.L., chiavistello azionabile indifferentemente dall'interno o dall'esterno con apposita chiave AREA DI TRASFERIMENTO							
	A R I P O R T A R E							3'298'216,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'298'216,84
	Edificio SC1 Locale wc	2,00	0,80		2,200	3,52		
	SOMMANO al m ²					3,52	236,80	833,54
380 AP.ED.005 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di porta interna scorrevole a scomparsa delle dimensioni di 700/800x 2200 mm, realizzata in legno massello di abete completa di telaio, controtelaio meta ... evoli in ottone lucido, le zanche per muratura e quant'altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC1 Locale wc		0,80		2,200	1,76		
	SOMMANO cadauno					1,76	700,00	1'232,00
381 15.04.14.05 29/07/2011	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ... unti, i ponti di servizio fino a m 3,50 dal piano di calpestio ed ogni altro onere ed accessorio: per diametro di 100 mm AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC1 Tubi per pluviali	2,00			3,400	6,80		
	SOMMANO al m					6,80	16,70	113,56
382 15.01.05 29/07/2011	Fornitura e collocazione di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di 65x50 cm circa con troppo pieno, corredato di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda ... entilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC1					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	298,70	298,70
383 15.01.08 29/07/2011	Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensioni di 55x35 cm circa del tipo a cacciata con sifone incorporato, completo di sedile ... ico e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC1					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	225,40	225,40
384 XXXXXXX XXXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
385 01.01.04.01 04/09/2011	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC2 Scavo *(H/peso=0,6+0,2)		28,00		0,800	22,40		
	SOMMANO al m ³					22,40	5,37	120,29
	A R I P O R T A R E							3'301'040,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'301'040,33
386 01.02.05.02 04/09/2011	<p>Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio SC2 Trasporto a rifiuto</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO</p>	6,00			22,400	134,40		
						134,40	0,53	71,23
387 03.01.01.02 06/09/2011	<p>Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 10 N/mm2</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio SC2 Magrone</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m³</p>	28,00			0,200	5,60		
						5,60	102,20	572,32
388 03.01.05.03 04/09/2011	<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio SC2 Fondazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m³</p>				5,959	5,96		
						5,96	144,80	863,01
389 03.01.05.11 04/09/2011	<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo clas ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in elevazione per lavori edili: Rck = 40 N/mm2</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio SC2 Travi Pilastrì</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al m³</p>				2,905 2,244	2,91 2,24		
						5,15	154,30	794,65
390 03.02.01.01 04/09/2011	<p>Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... rio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate</p> <p>AREA DI TRASFERIMENTO</p> <p>Edificio SC2 Fondazione Travi Pilastrì</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO al kg</p>	70,00 95,00 145,00			5,959 2,905 2,244	417,13 275,98 325,38		
						1'018,49	1,73	1'761,99
391 03.02.02 04/09/2011	<p>Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compre ... nto del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati</p>							
	A R I P O R T A R E							3'305'103,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'305'103,53
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC2 Casseforme *(H/peso=29,796+22,855+27,2)				79,851	79,85		
	SOMMANO al m ²					79,85	28,70	2'291,70
392 03.03.08.04 04/09/2011	Solaio coibentato a struttura mista in cemento ed elementi di tipo Plastbau, realizzato in polistirene espanso ad alta densità ed anime d'acciaio, collocato in opera in orizzontale ... e l'opera a perfetta regola d'arte: per solai fino a m 4,00 (H = 14/4+5), calcolato per un carico utile pari a 5500 N/m2							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC2 Solaio				24,757	24,76		
	SOMMANO al m ²					24,76	64,60	1'599,50
393 06.01.01.02 19/09/2011	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ot ... d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km: per strade in ambito urbano							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC2 Vespaio di fondazione		3,00	3,400	0,300	3,06		
	SOMMANO al m ³					3,06	25,00	76,50
394 02.03.01 29/07/2011	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC2 Vespaio di fondazione		3,00	3,400	0,100	1,02		
	Vespaio drenante perimetrale *(lung.=(3,30+4+3,30))		10,60	0,400	0,600	2,54		
	SOMMANO al m ³					3,56	45,50	161,98
395 03.01.03.01 29/07/2011	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 20 N/mm2							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC2 Massetto per formazione del piano di calpestio di piano terra		3,00	3,400	0,100	1,02		
	SOMMANO al m ³					1,02	113,90	116,18
396 03.02.04 18/09/2011	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione)							
	AREA DI TRASFERIMENTO							
	Edificio SC2 Per armatura del massetto del piano di calpestio di piano terra		3,00	3,400	4,440	45,29		
	SOMMANO al kg					45,29	1,88	85,15
397 05.12.01	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe							
	A R I P O R T A R E							3'309'434,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'309'434,54
29/07/2011	d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambient ... tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: collocato all'interno degli edifici AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 Massetto di sottofondo della pavimentazione interna SOMMANO al m²		3,00	3,400		10,20		
						10,20	14,80	150,96
398 12.01.01 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con rego ... zio per interventi fino a m 3,50 di altezza e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 Piano di calpestio di piano terra SOMMANO al m²		3,00	3,400		10,20		
						10,20	7,10	72,42
399 05.01 29/07/2011	Pavimentazione con marmette pressate di cemento e graniglia di marmo di qualsiasi colore, delle dimensioni di 20x20 o 25x25 cm, poste in opera con collanti o con malta bastarda com ... ni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso massetto di sottofondo da compensarsi a parte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 Pavimentazione interna SOMMANO al m²		3,00	3,400		10,20		
						10,20	32,00	326,40
400 05.09 17/09/2011	Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1ª scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l' ... stuccatura, la completa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 Rivestimento pareti locale wc SOMMANO al m²	4,00 2,00	1,00 3,00			8,00 12,00		
						20,00	45,40	908,00
401 12.02.01.02 02/09/2011	Fornitura e posa in opera di massetto isolante confezionato, per metro cubo di inerte, con 250 kg di cemento tipo 32.5 R, in opera per lastrici solari, battuto e spianato anche sec ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: in conglomerato di granulato di argilla espansa AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 Massetto per le pendenze del solaio di copertura SOMMANO al m³		3,00	3,400	0,080	0,82		
						0,82	221,40	181,55
402 12.01.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore ... gni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — per ogni m2 di proiezione orizzontale. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 Impermeabilizzazione del solaio di copertura SOMMANO al m²		3,00	3,400		10,20		
						10,20	12,70	129,54
	A R I P O R T A R E							3'311'203,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'311'203,41
403 02.01.05 29/07/2011	Muratura di tamponamento in blocchi di laterizio porizzato, ottenuto mediante cottura di un impasto di argilla e sfere di polistirolo espanso, per muratura non portante, con una pe ... alletti) per intervento fino a 3,5 m d'altezza o quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 *(lung.=(3+3,40+3)) a detrarre superficie aperture		9,40 1,25 0,80	0,300 0,300 0,300	3,400 1,200 2,200	9,59 -0,45 -0,53		
	Sommano positivi al m³ Sommano negativi al m³					9,59 -0,98		
	SOMMANO al m³					8,61	208,60	1'796,05
404 02.02.02.02 29/07/2011	Tramezzi di segati di tufo e malta bastarda, compreso l'onere dei ponti di servizio (trabattelli o cavalletti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza, la formazione degli architrav ... e quanto altro occorre per dare i tramezzi in sito ed il lavoro finito a perfetta regola d'arte: dello spessore di 8 cm AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2		3,00		3,000	9,00		
	SOMMANO al m²					9,00	22,90	206,10
405 09.07 29/07/2011	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bast ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 *(lung.=(3,30+4+3,30))		10,60		3,400	36,04		
	SOMMANO al m²					36,04	21,90	789,28
406 09.09 02/09/2011	Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate con tonachina tipo Li Vigni Terranova e simili, nei colori a scelta della D.L., dato su pareti verticali od orizzontali, ... interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte . AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 Vedi voce n° 405 [al m² 36.04]					36,04		
	SOMMANO al m²					36,04	16,60	598,26
407 09.03 29/07/2011	Intonaco per interni eseguito con gesso scagliola dello spessore complessivo non superiore a 1,5 cm sul grezzo senza traversato, compreso l'onere per la formazione di spigoli e ang ... er interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 *(lung.=(3+2,25)) (lung.=(3+1)) a detrarre superficie aperture a detrarre superficie porte Soffitto	2,00 2,00 2,00	5,25 4,00 0,80 1,35 0,80		3,000 3,000 2,200 1,200 2,200	31,50 24,00 -1,76 -1,62 -3,52		
	Sommano positivi al m² Sommano negativi al m²					65,70 -6,90		
	SOMMANO al m²					58,80	14,20	834,96
	A R I P O R T A R E							3'315'428,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'315'428,06
408 08.01.01 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1 ... aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 Prospetto nord-ovest Prospetto sud-ovest SOMMANO al m²		1,35 0,80		2,200 2,200	2,97 1,76 <hr/> 4,73	266,90	1'262,44
409 08.13.03 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, da infilarsi o fissare a stucco in apposite guide o con listelli di legno, i ... ompresi i tagli a misura, lo sfrido, fornitura dello stucco e chiodi occorrenti e la pulitura: lucidi doppi (3,6-4,2 mm) AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 Vedi voce n° 408 [al m² 4.73] SOMMANO al m²					4,73 <hr/> 4,73	22,00	104,06
410 08.17 29/07/2011	Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 ÷ 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. ... e ovvero, a scelta della D.L., chiavistello azionabile indifferentemente dall'interno o dall'esterno con apposita chiave AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 SOMMANO al m²		0,80		2,200	1,76 <hr/> 1,76	236,80	416,77
411 AP.ED.005 29/07/2011	Fornitura e posa in opera di porta interna scorrevole a scomparsa delle dimensioni di 700/800x 2200 mm, realizzata in legno massello di abete completa di telaio, controtelaio meta ... evoli in ottone lucido, le zanche per muratura e quant'altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 SOMMANO cadauno					1,00 <hr/> 1,00	700,00	700,00
412 15.01.05 29/07/2011	Fornitura e collocazione di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di 65x50 cm circa con troppo pieno, corredato di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda ... entilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 SOMMANO cad.					1,00 <hr/> 1,00	298,70	298,70
413 15.01.08 29/07/2011	Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensioni di 55x35 cm circa del tipo a cacciata con sifone incorporato, completo di sedile ... ico e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte AREA DI TRASFERIMENTO Edificio SC2 SOMMANO cad.					1,00 <hr/> 1,00	225,40	225,40
	A R I P O R T A R E							3'318'435,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'318'435,43
414 XXXXXXX XXXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
415 AP.ED.003 31/08/2011	Fornitura e posa in opera di pensilina per attesa aliscafi delle dimensioni complessive 3.30x12,40 m ed altezza 3,00 m con struttura in metallo e legno. La pensilina dovrà essere c ... rasporto, gli accessori di montaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. AREA TRAFERIMENTO PA Pensilina attesa aliscafi					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	10'000,00	10'000,00
416 XXXXXXX XXXXXXX 30/08/2011	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX SOMMANO XXXXXXXXXXXXXXX					0,00	0,00	0,00
417 17.01.01.01 16/09/2011	Scavo subacqueo eseguito senza impiego di esplosivi, fino alla profondità di 12 m sotto il livello medio del mare, con mezzi meccanici idonei, eventualmente munite di disgregatore ... te: in materiali incoerenti anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m3 Scavo per scalo di alaggio				126,000	126,00		
	SOMMANO al m³					126,00	7,86	990,36
418 17.01.04 16/09/2011	Compenso addizionale agli scavi di cui agli artt. 17.1.1, 17.1.2, 17.1.3 per il sollevamento con mezzi meccanici delle materie già depositate in apposite aree autorizzate o in vasche di decantazione ed il carico su mezzo di trasporto terrestre: — per ogni m3 di scavo misurato in sito di escavazione Vedi voce n° 417 [al m³ 126.00]	1,00				126,00		
	SOMMANO al m³					126,00	3,09	389,34
419 04.01.01.01 07/09/2011	Trasferimento in cantiere di apparecchiatura per la realizzazione di pali, micropali, tiranti etc. accompagnati ove occorre dalle prescritte autorizzazioni, compresi montaggi e smontaggio delle categorie di lavori di cui agli artt.: 4.1.2, 4.2.1, 4.3.1, 4.4.1, 4.5.1): per trivella autocarrata-gommata. Pali					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	2'830,00	2'830,00
420 04.01.02.14 07/09/2011	Palo trivellato gettato in opera, eseguito con trivelle a rotazione, in terreno di qualsiasi natura e consistenza, esclusi soltanto i banchi di rocce compatte che richiedono l'uso ... inistrazione come già indicato in premessa: — Formato da conglomerato cementizio Rck = 30 N/mm2 del diametro di 1.000 mm Pali	10,00			15,000	150,00		
	SOMMANO al m					150,00	157,70	23'655,00
421 04.01.05.06 07/09/2011	Sovrapprezzo all'art. 4.1.2 per impiego di tuboforma e di fanghi bentonitici e/o polimeri per esecuzione di pali in presenza di una falda fluente e perenne compreso ogni accorgimento per dare l'opera a regola d'arte: del diametro di 1.000 mm Pali	10,00			8,000	80,00		
	SOMMANO al m					80,00	45,70	3'656,00
422 04.01.06 07/09/2011	Fornitura e posa in opera di camicie in lamiera di ferro a perdere da usarsi per tratti di pali attraversanti cavità, falde di acqua etc. compreso ogni onere ed accorgimento per avere il palo eseguito a regola d'arte							
	A R I P O R T A R E							3'359'956,13

