

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Polo Solidale per la Legalità

COMMITTENTE: Comune di Cittanova

Data, _____

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								
	<u>LAVORI A MISURA</u>								
1 R.02.115.010 .b 08/09/2010	Rimozione di opere in ferro, completi di pezzi speciali e collari di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, in oper ... tilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di elementi strutturali con profili NP, HEA, UPN, L, C e similari smontaggio strutture in acciaio					4000,000	4'000,00		
	SOMMANO...	kg					4'000,00	0,51	2'040,00
2 R.01.030.010 .a 08/09/2010	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata. per trasporti fino a 10 km Trasporto materiali smontati o presenti in sito					100,000	100,00		
	SOMMANO...	m³					100,00	6,85	685,00
3 R.01.040.010 .a 08/09/2010	Smaltimento di materiale da scavo asciutto e privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autori ... vvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Materiale da scavo anche con sassi e trovanti fino a 0,20 m sbancamenti					500,000	500,00		
	SOMMANO...	t					500,00	1,30	650,00
4 R.01.040.020 .b 08/09/2010	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica ... mente responsabile del della classificazione dichiarata. Macerie edili con impurità fino al 10% CER 17.09.04 e 17.01.07 sbancamenti con impurità					200,000	200,00		
	SOMMANO...	t					200,00	2,77	554,00
5 R.01.040.020 .f 08/09/2010	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica ... responsabile del della classificazione dichiarata. Materiale di scavo con impurità da demolizioni stradali CER 17.09.04 demolizioni stradali					150,000	150,00		
	SOMMANO...	t					150,00	2,21	331,50
6 U.07.010.420 .c 16/07/2010	Potatura straordinaria per cespugli ed arbusti, consistente nel taglio della vegetazione vecchia e priva di vigore e riduzione della chioma, pulizia dell'area di cantiere, compreso ... rto, escluso l'onere di smaltimento a centro autorizzato del materiale di risulta: arbusti singoli di altezza fino a 2 m Pulitura della vegetazione presente						30,00		
	SOMMANO...	cad					30,00	9,86	295,80
7 R.02.020.010	Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita a mano, compresa la								
	A R I P O R T A R E								4'556,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'556,30
.a 02/07/2010	cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in mattoni o tufo. *I materiali di risulta saranno riutilizzati in cantiere come riempimento secondo le indicazioni della D.LL. edificio 4		2,00	1,50 1,20 0,90	0,450 0,450 0,300	0,500 0,850 2,400	0,68 0,46 0,65		
	edificio 3		2,00	2,37 3,80 0,22 3,31 0,90	0,370 0,300 0,300 0,200 0,300	3,400 3,200 3,200 4,600 2,400	2,98 7,30 0,21 3,05 0,65		
	SOMMANO...	m ³					15,98	160,14	2'559,04
8 R.02.020.010	Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in pietrame *I materiali di risulta saranno riutilizzati in cantiere come riempimento secondo le indicazioni della D.LL.								
.b 02/07/2010	edificio 1			1,60 1,30 0,02	0,750 0,750 0,600	2,600 2,600 2,200	3,12 2,54 0,03		
	SOMMANO...	m ³					5,69	183,01	1'041,33
9 R.02.020.030	Demolizione di tramezzatura. Compreso l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di spessore fino a 10 cm *I materiali di risulta saranno riutilizzati in cantiere come riempimento secondo le indicazioni della D.LL.								
.a 02/07/2010	edificio 1			6,75 2,35 2,53 2,95		5,300 4,000 3,000 3,000	35,78 9,40 7,59 8,85		
	SOMMANO...	m ²					61,62	3,07	189,17
10 R.02.020.030	Demolizione di tramezzatura. Compreso l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di spessore da 10,1 a 15 cm *I materiali di risulta saranno riutilizzati in cantiere come riempimento secondo le indicazioni della D.LL.								
.b 02/07/2010	edificio 3			1,50 2,30		1,800 1,800	2,70 4,14		
	edifici 4			2,01 4,45 2,00		2,400 2,400 2,400	4,82 10,68 4,80		
	edificio 6		8,00	1,40		1,400	15,68		
	SOMMANO...	m ²					42,82	5,87	251,35
11 R.02.020.050	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico: non armato *I materiali di risulta saranno riutilizzati in cantiere come riempimento secondo le indicazioni della D.LL.								
.a 02/07/2010	esterno edificio 4			17,50	0,600	0,200	2,10		
	mantovana edificio 4			17,50	0,400	0,200	1,40		
	mantovana edificio 4		2,00	5,55	0,400	0,200	0,89		
	A R I P O R T A R E						4,39		8'597,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						4,39		8'597,19
	marciapiede in cls intorno edificio 1			12,10 13,20 19,50	0,600 0,600 0,600	0,200 0,200 0,200	1,45 1,58 2,34		
	porzioni di area esterna per condotte e tubazioni raccolta acque piovane		1,00	30,00	0,400	0,200	2,40		
	rampe in cls area esterna		1,00	10,00	5,000	0,200	10,00		
	marciapiede in cls percorso esterno da Piazza Croce		1,00	30,00	1,000	0,200	6,00		
	porzione in cls di Piazza Croce non pavimentata		1,00	20,00	1,000	0,200	4,00		
	SOMMANO...	m ³					32,16	172,58	5'550,17
12 R.02.010.010 .b 02/07/2010	Demolizione totale di fabbricati, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza compreso tiro, puntelli, ponti di servizio, schermature ed inoltre ogni o ... i discarica: per fabbricati con strutture verticali in cemento armato e misto cemento armato e muratura, vuoto per pieno *I materiali di risulta saranno riutilizzati in cantiere come riempimento secondo le indicazioni della D.LL.			3,85 6,50	4,230 2,450	3,000 1,500	48,86 23,89		
	SOMMANO...	m ³					72,75	13,61	990,13
13 R.02.010.020 .a 02/07/2010	Demolizione parziale di fabbricati con struttura portante in tufo, pietrame in genere, mattoni pieni e solai di qualsiasi natura o in cemento armato. Effettuata a mano e con l'ausi ... i distanza. Valutato a metro cubo vuoto per pieno per fabbricati con strutture verticali in legno, muratura e ferro, vuoto per pieno *I materiali di risulta saranno riutilizzati in cantiere come riempimento secondo le indicazioni della D.LL.			4,90	2,400	2,800	32,93		
	SOMMANO...	m ³					32,93	13,43	442,25
14 R.02.010.040 .d 02/07/2010	Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccaroccia, comprese le perforazioni a rotopercolazione del diametro di 40 mm, il taglio dei ... carico, trasporto e scarico a discarica controllata: su cemento mediamente armato (peso ferro da 91 a 150 Kg/m ³ di CLS) *I materiali di risulta saranno riutilizzati in cantiere come riempimento secondo le indicazioni della D.LL.			10,00 16,70 0,30 0,90 0,90	0,400 0,600 0,200 0,200 0,400	2,250 0,200 2,150 2,150 2,150	9,00 2,00 0,13 0,39 0,77		
	SOMMANO...	m ³					12,29	614,01	7'546,18
15 R.02.060.160 .a 17/04/2010	Demolizione di rivestimento in ceramica, listelli di laterizio, klinker, e materiali simili Demolizione di rivestimento in ceramica, listelli di laterizio, klinker, e materiali simili edificio 1 edificio 3			83,90 8,70 61,50	3,000 3,000 3,000		251,70 26,10 184,50		
	SOMMANO...	m ²					462,30	5,04	2'329,99
	A R I P O R T A R E								25'455,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								25'455,91
16 U.05.010.050 .a 05/05/2010	Disfacimento di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici compreso l'allontanamento del materiale ... to entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera Disfacimento di pavimentazione in conglomerato bituminoso percorso di accesso e collegamento piazza Croce asfalto attorno a Piazza Croce strade intorno piazza Croce		390,00 450,00 1000,00			0,100 0,100 0,030	39,00 45,00 30,00		
	SOMMANO...	m ³					114,00	16,43	1'873,02
17 R.02.060.180 .a 02/07/2010	Demolizione di rivestimenti in pietra naturale, per uno spessore massimo di 5 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico: senza recupero di materiale edificio 1 (n x superficie) edificio 4 edificio 3 edificio 6		4,00 4,00 2,00 3,00 2,00 3,00 2,00	1,05 1,25 1,12 1,35 1,85 0,80 0,85 0,54 1,99 1,26			4,20 1,25 4,48 2,70 5,55 1,60 0,85 1,62 1,99 2,52		
	SOMMANO...	m ²					26,76	9,49	253,95
18 R.02.050.010 .a 16/04/2010	Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici edificio 1 sala a soffitto edificio 1 sala a parete edificio 1 sala b soffitto edificio 1 uffici e sala riunioni edificio 4 edificio 4 edificio 6 edificio 5 edificio 1 uffici *(par.ug.=53,4*,3) Intonaco esterno edificio 1 edificio 3 edificio 4 edificio 6 edificio 5 muretti esterni muretti esterni		18,00 52,00 19,20 4,30 16,02			1,500 3,000 5,000 3,000 3,000 1,200 1,000	5,00 27,00 5,00 10,00 156,00 90,00 96,00 12,90 48,06 375,00 130,00 70,00 130,00 25,00 46,80 24,00		
	SOMMANO...	m ²					1'250,76	4,10	5'128,12
19 R.05.070.050 .a 17/04/2010	Trattamento dei ferri d'armatura con prodotto passivante liquido con dispersione di polimeri di resine sintetiche legate a cemento, applicato a pennello in due strati, con intervallo di almeno 2 ore tra la prima e la seconda mano Trattamento dei ferri d'armatura edificio 4 edificio 6						10,00 3,00		
	SOMMANO...	m ²					13,00	20,31	264,03
20	Rimozione di manti impermeabili su superfici								
	A R I P O R T A R E								32'975,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								32'975,03
R.02.090.070 .a 02/07/2010	orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compreso il calo in basso e avvicinamento a luogo di deposito provvisorio. Rimozione di manto bituminoso monostrato. edificio 1 (superficie compreso risolto)			261,50			261,50		
	SOMMANO...	m2					261,50	4,13	1'080,00
21 R.02.090.060 .a 14/04/2010	Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o PVC, compresa la rimozione di grappe, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. edificio 1 edificio 2		5,00 4,00 3,00 3,00	5,10 5,40 2,00 3,20			25,50 21,60 6,00 9,60		
	SOMMANO...	m					62,70	4,57	286,54
22 N.P. 01 14/04/2010	Rimozione e smontaggio di avvolgibili in lamiera, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti. Compreso l'onere per tagli, carico e trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m . edificio 1 (largh. x alt. + 20% incidenza rullo) (par.ug.=3*1,2) (par.ug.=2*1,2) edificio 3 edificio 2 (già compresi in demolizione totale VPP)		1,20 3,60 2,40 1,20 1,20		1,740 2,200 0,850 1,740 3,550	2,800 1,700 1,700 2,800 4,000	5,85 13,46 3,47 5,85 17,04		
	SOMMANO...	m2					45,67	15,00	685,05
23 R.02.110.060 .c 14/04/2010	Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di superficie oltre i 5 m inferriata lato ingresso cancello ingresso principale cancello ingresso retro ringhiera vasche						11,56 11,80 4,50 4,70 50,05		
	SOMMANO...	m2					82,61	4,32	356,88
24 R.02.110.050 .a 14/04/2010	Rimozione di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di te ... porto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di superficie fino a 3 m edificio 1 semicircolari (superficie) *(par.ug.=4*1,20) edificio 4 edificio 3 edificio 6		3,00 2,00 2,00 4,80 4,00 2,00 3,00 3,00 3,00 3,00		1,700 2,250 0,920 1,700 1,500 1,500 1,500 1,200 1,200 1,500 6,200 3,800 3,600 1,300	2,800 1,700 1,700 2,800 1,000 1,000 1,000 0,800 2,400 2,400 1,000 1,000 1,000 2,700	4,76 11,48 3,13 4,76 3,00 4,80 6,00 3,00 2,88 2,88 3,60 6,20 11,40 3,60 3,51		
	A R I P O R T A R E						75,00		35'383,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						75,00		35'383,50
25 R.02.110.30.a 14/04/2010	Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli d ... porto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di superficie fino a 3 m edificio 1	m2					75,00	6,80	510,00
			4,00		0,800	2,100	6,72		
					1,200	2,100	2,52		
					1,000	2,100	2,10		
	edificio 4		2,00		1,200	2,100	5,04		
	fabbricati area esterna		3,00		1,200	2,100	7,56		
	SOMMANO...	m2					23,94	6,96	166,62
26 R.02.120.010.a 14/04/2010	Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili quali: vaso con cassetta, bidet, docce, lavello, lavabo anche se a colonna, comprese opere murarie di demolizione edificio 1 edificio 1						3,00		
							3,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	5,60	33,60
27 R.05.70.40.a 14/04/2010	Pulizia superficiale del calcestruzzo, per spessori massimi limitati al copriferro, da eseguirsi nelle zone leggermente degradate mediante sabbiatura e/o spazzolatura, allo scopo d ... o resistenti di limitato spessore, ed ogni altro elemento che possa fungere da falso aggrappo ai successivi trattamenti. edificio 7								
				5,10		2,800	14,28		
				5,10		2,200	11,22		
			2,00	0,40		2,800	2,24		
			6,00	4,00		2,200	52,80		
				1,46		2,200	3,21		
				17,50		3,000	52,50		
				16,70		2,200	36,74		
				4,90		2,200	10,78		
				2,00		2,200	4,40		
				0,40		2,800	1,12		
				2,40		2,800	6,72		
				5,70		3,000	17,10		
	travetti edificio 1		5,00	5,00	0,500		12,50		
	travetti edificio 6		5,00	5,00	0,500		12,50		
	basamento Croce		4,00		2,000	3,000	24,00		
	SOMMANO...	m2					262,11	7,37	1'931,75
28 E.01.10.10.a 14/04/2010	Scavo di pulizia generale eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza fino alla profondità di m 0.4, compresa l'estirpazione d'erbe, arbusti e radici, ... rimozione di recinzioni, delimitazioni e simili in legno con la sola esclusione di manufatti in muratura o conglomerato per area esterna percorso di accesso e collegamento piazza Croce						390,00		
							390,00		
	SOMMANO...	m2					780,00	0,78	608,40
29 E.01.10.30.a	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura								
	A R I P O R T A R E								38'633,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								38'633,87
14/04/2010	delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ... m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mà) per edificio 2 per pavimentazione Piazza Croce (per lavori di dendrochirurgia)		64,15			0,700	44,91		
			400,00			0,500	200,00		
	SOMMANO...	m3					244,91	3,20	783,71
30 E.01.20.10.a 14/04/2010	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il ... m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mà)		2,00	16,45	0,500	0,200	3,29		
			5,00	2,90	0,500	0,200	1,45		
	edificio4 sul marciapiede		1,00	17,50	0,600	2,000	21,00		
	edificio1			12,10	0,600	1,200	8,71		
	edificio1			13,20	0,600	1,200	9,50		
	edificio1			19,50	0,600	1,200	14,04		
	scavi per condotte e tubazioni acque piovane		1,00	25,00	0,500	0,500	6,25		
	scavi per condotte e tubazioni acque piovane		1,00	30,00	0,500	0,500	7,50		
	scavi per cavidotti impianto elettrico - interno -		1,00	400,00	0,400	0,600	96,00		
	scavi per cavidotti impianto elettrico - esterno -		1,00	400,00	0,400	0,600	96,00		
	scavo per plinti pali alti		12,00	0,80	0,800	1,200	9,22		
	scavo per plinti pali bassi		6,00	0,80	0,800	0,800	3,07		
	SOMMANO...	m3					276,03	3,78	1'043,39
31 E.01.30.20.a 14/04/2010	Scavo a sezione obbligata, in terredi qualsiasi natura e compattezza, con esclusione du quelle rocciose tufacee e argillose, compresa l'estrazione a bordo scavo ed escluso dal prezzo l'allontanamento del materiale dal bordo scavo per profondità fino a 2 m soppalco deposito			6,85	0,400	0,700	1,92		
				1,97	0,400	0,700	0,55		
			2,00	1,96	0,400	0,700	1,10		
	soppalco regia			5,58	0,400	0,700	1,56		
				5,26	0,400	0,700	1,47		
				2,35	0,400	0,700	0,66		
				1,83	0,400	0,700	0,51		
				1,46	0,400	0,700	0,41		
	plinti scale		2,00	1,00	1,000	0,500	1,00		
	SOMMANO...	m3					9,18	36,04	330,85
32 U.05.020.180 .a 24/07/2010	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSdà [€] MA, confezionato a caldo in idonei impiant ... disposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) (par.ug.=350*7)		2450,00				2'450,00		
	SOMMANO...	m ² /cm					2'450,00	1,20	2'940,00
33 U.05.020.190 .a 24/07/2010	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% con ... predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) (par.ug.=1000*3)		3000,00				3'000,00		
	A R I P O R T A R E						3'000,00		43'731,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						3'000,00		43'731,82
34 E.03.10.10.a 15/04/2010	SOMMANO... Conglomerato cementizio fornito e posto in opera per opere non strutturali, a dosaggio con cemento 32.5 R, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la vibrazion ... a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi: 150 kg/m magrone edificio 2	m²/cm					3'000,00	1,45	4'350,00
			2,00	16,45	0,500	0,200	3,29		
			5,00	2,90	0,500	0,200	1,45		
	magrone soppalco deposito			6,85	0,400	0,200	0,55		
				7,09	0,400	0,200	0,57		
				1,97	0,400	0,200	0,16		
	magrone soppalco regia		2,00	1,95	0,400	0,200	0,31		
				5,60	0,400	0,200	0,45		
				5,26	0,400	0,200	0,42		
				1,46	0,400	0,200	0,12		
				1,83	0,400	0,200	0,15		
				2,35	0,400	0,200	0,19		
	magrone plinti scale		2,00	1,00	1,000	0,150	0,30		
	magrone fondazione muretti pensilina Piazza Croce		1,00	15,00	0,500	0,150	1,13		
	magrone pilastri pensilina		12,00	0,50	0,500	0,150	0,45		
35 E.03.10.20.a 15/04/2010	SOMMANO... Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti pari a 30 mm, classe di lavorabilità (... i, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In fondazione Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm edificio 2	m3					9,54	88,72	846,39
			2,00	16,45	0,400	0,500	6,58		
			5,00	3,10	0,400	0,500	3,10		
	soppalco deposito			6,85	0,300	0,400	0,82		
				7,10	0,300	0,400	0,85		
				2,17	0,300	0,400	0,26		
	soppalco regia		2,00	2,16	0,300	0,400	0,52		
				5,58	0,300	0,400	0,67		
				5,26	0,300	0,400	0,63		
				2,57	0,300	0,400	0,31		
				2,03	0,300	0,400	0,24		
	plinti scale		2,00	1,00	1,000	0,400	0,80		
	fondazione muretti pensilina Piazza Croce		1,00	15,00	0,400	0,400	2,40		
	plinti pilastri pensilina		12,00	0,40	0,400	0,400	0,77		
	cordoli edifici per coibentazione								
	edificio 1		2,00	19,50	0,150	0,150	0,88		
	edificio 1		2,00	13,00	0,150	0,150	0,59		
	agorà		1,00	40,00	0,150	0,150	0,90		
	social bar		1,00	27,00	0,150	0,150	0,61		
	plinti pali bassi		6,00	0,80	0,800	0,400	1,54		
	plinti pali alti		12,00	0,80	0,800	0,600	4,61		
36 E.04.030.010 .b 17/04/2010	SOMMANO... Solai collaboranti, forniti e posti in opera su predisposta armatura portante in ferro da valutarsi a parte, compresi agganci, saldature, tagli a misura, rete saldata a tondini (f8 ... e armature di completamento in ferro costituiti da lamiera grecata in acciaio di spessore 10/10 mm del peso fino a 13 kg soppalco deposito soppalco regia edificio 2	m3					27,28	97,65	2'663,89
							19,30		
							14,65		
							66,90		
	SOMMANO...	m²					100,85	42,44	4'280,07
	A R I P O R T A R E								55'872,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
R I P O R T O									55'872,17
37 E.03.30.10.a 15/04/2010	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... 'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo per opere di fondazione edificio 2 *(par.ug.=2*2) (par.ug.=5*2) soppalco deposito		4,00 10,00 2,00 2,00 2,00 4,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	16,45 3,10 6,85 7,10 2,17 2,16 5,58 5,26 2,57 2,03 1,65 8,00 8,00	0,400 0,400 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,900 0,900		26,32 12,40 4,11 4,26 1,30 2,59 3,35 3,16 1,54 1,22 0,99 14,40 14,40		
	SOMMANO...	m2				90,04		19,06	1'716,16
38 E.03.40.10.a 15/04/2010	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonchà, tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K Acciaio in barre per armature travi di fondazione soppalco regia soppalco deposito edificio 2 cordoli edifici per contenere coibentazione travi fondazione per muretti pensilina					220,00 252,00 1'035,00 150,00 100,00			
	SOMMANO...	kg				1'757,00		1,45	2'547,65
39 E.07.030.020 .a 16/04/2010	Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'ck 20 su vespaio spessore cm 8 edificio 7 perimetro areaazione edificio4 perimetro areaazione edificio1 perimetro areaazione edificio1 perimetro areaazione edificio1			17,50 12,10 13,20 19,50	0,600 0,600 0,600 0,600	81,83 10,50 7,26 7,92 11,70			
	SOMMANO...	m²				119,21		23,93	2'852,70
40 E.07.20.20.a 15/04/2010	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 400 kg per 1,00 m di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente spessore non inferiore a 4 cm *Nelle zone ove previsto l'impianto di riscaldamento a pavimento nella preparazione dell'impasto dev'essere aggiunto un additivo fluidificante da computarsi a parte edificio 4 (cucina deposito) sala + edif.2 edificio 3 edificio 1 edificio 5 edificio 6					30,18 117,30 103,20 25,60 182,70 4,25 21,30			
A R I P O R T A R E						484,53			62'988,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						484,53		62'988,68
41 E.07.050.010 .a 15/04/2010	Massetto monostrato leggero di pendenza adatto a ricevere la posa di guaine impermeabili tipo premiscelato in sacchi da 36.4 lt/cad., a base di argilla espansa idrorepellente (asso ... onali da sottofondo, impastato con acqua, steso, battuto, spianato e lisciato, in opera Per posa di guaine impermeabili Edificio 1 Edificio 3 Edificio 4	m2					484,53	13,15	6'371,57
	SOMMANO...						240,00 185,00 85,00		
	SOMMANO...	m ² /cm					510,00	3,43	1'749,30
42 E.07.030.020 .a 15/04/2010	Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'CK 20 su vespaio spessore cm 8 edificio2 servizi sotto soppalco deposito servizi sotto soppalco regia edificio6						66,90 19,30 14,65 20,94		
	SOMMANO...	m ²					121,79	23,93	2'914,43
43 E.07.040.040 .a 15/04/2010	Realizzazione di sottofondo in ghiaia grossa o ciottoloni, spessore 20÷30 cm, compreso avvicinamento del materiale, stesura e compattazione effettuati anche con l'ausilio di mezzi meccanici sottofondo in ghiaia grossa o ciottoloni, spessore 20-30 cm area esterna intorno piazza croce percorso di collegamento piazza- Polo						69,50 60,00 117,00		
	SOMMANO...	m ³		1,00 1,00 1,00	347,500 200,000 390,000	0,200 0,300 0,300	246,50	27,32	6'734,38
44 E.07.090.010 .a 02/07/2010	Vespaio creato con pietrame vulcanico sistemato a mano, compresa la cernita del materiale, la formazione di cunicoli di ventilazione con interasse massimo di 2,5 m, di sezione adeg ... fori di ventilazione nelle murature di qualsiasi tipo e spessore Vespaio creato con pietrame vulcanico sistemato a mano sotto soppalco deposito sotto soppalco regia edificio2 *(par.ug.=4*11) edificio 6		6,40 6,80 3,00 6,60 44,00 20,94			0,400 0,400 0,400 0,400 0,400 0,400	2,56 2,72 1,20 2,64 17,60 8,38		
	SOMMANO...	m ³					35,10	42,90	1'505,79
45 E.07.090.030 .b 15/04/2010	Vespaio areato mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al conte ... minimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 9-10 cm coibentazione coperture edificio4 edificio3 edificio1						85,00 185,00 240,00		
	SOMMANO...	m ²					510,00	21,85	11'143,50
	A R I P O R T A R E								93'407,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								93'407,65
46 E.07.090.050 .b 15/04/2010	Esecuzione di drenaggi verticali a ridosso di pareti eseguiti con scampoli di pietrame di cava in pezzatura media assestati a mano, compresa la cernita del materiale e la sistemazione anche a sezione variabile in rapporto all'altezza Pietrame calcareo areazione muratura edificio1		1,00	12,10	0,600	1,200	8,71		
			1,00	13,20	0,600	1,200	9,50		
			1,00	19,50	0,600	1,200	14,04		
	areazione edificio4		1,00	17,50	0,600	2,000	21,00		
	SOMMANO...	m ³					53,25	26,04	1'386,63
47 E.12.060.030 .a 21/07/2010	Impermeabilizzazione delle superfici contro terra di muri interrati, mediante applicazione con chiodatura di pannelli in bentonite sodica e cartone Kraft, compresa l'asportazione d ... di posa e le sovrapposizioni di almeno 4 cm ai bordi Impermeabilizzazione delle superfici contro terra di muri interrati areazione muratura edificio1		1,00	12,10		1,200	14,52		
			1,00	13,20		1,200	15,84		
			1,00	19,50		1,200	23,40		
	areazione edificio4		1,00	17,50		2,000	35,00		
	SOMMANO...	m ²					88,76	33,30	2'955,71
48 E.08.020.090 .b 15/04/2010	Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con foratelle a dieci fori (8x25x25 cm): con malta di cemento e sabbia WC PER ESTERNO WC PER ESTERNO WC PER ESTERNO WC interni WC interni WC interni WC interni ingresso wc esterni edificio7		2,00	1,20		2,400	5,76		
			1,00	2,50		2,400	6,00		
			1,00	3,50		2,400	8,40		
			4,00	2,80		2,400	26,88		
			1,00	1,50		2,400	3,60		
			1,00	1,20		2,400	2,88		
			1,00	2,10		2,400	5,04		
				0,80	5,000		4,00		
				0,50	5,000		2,50		
			2,00	3,40	2,200		14,96		
				1,36	2,200		2,99		
				2,00	2,200		4,40		
			2,00	1,65	2,200		7,26		
				1,80	2,200		3,96		
				1,50	2,200		3,30		
			2,00	1,55	2,200		6,82		
				1,30	2,200		2,86		
	sagomatura finestra cucina		2,00	1,20	0,700		1,68		
	chiusura finestra alta su edificio 2		2,00	6,23	1,000		12,46		
	SOMMANO...	m ²					125,75	22,00	2'766,50
49 E.08.020.100 .b 15/04/2010	Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario ... re l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni forati a quindici fori (12÷13x25x25 cm): con malta di cemento e sabbia wc/sala agorà chiusura varchi attuali angoli vetrata chiusura vano porta chiusura varco edificio1/2			7,20		5,000	36,00		
				0,80		5,000	4,00		
			2,00	2,40		4,700	22,56		
				2,05		4,700	19,27		
			2,00	0,60		2,800	3,36		
			2,00	1,20		2,500	6,00		
			1,00	1,90		2,500	4,75		
	A R I P O R T A R E						95,94		100'516,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						95,94		100'516,49
	chiusura varco sala riunioni		2,00	1,00		2,500	5,00		
	parete sala riunioni			3,10		4,500	13,95		
	Edificio 7			2,00		2,200	4,40		
				1,50		2,200	3,30		
	bancone bar		1,00	2,70		1,000	2,70		
	bancone bar		1,00	0,70		1,000	0,70		
	parete cucina		1,00	4,40		3,000	13,20		
	SOMMANO...	m ²					139,19	23,21	3'230,60
50 E.08.020.020 .c 05/05/2010	Muratura di mattoni dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., ... ssario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: Von mattoni semipieni doppio UNI (12x12x25 cm): con malta bastarda completamento muro di recinzione esterno (angolo con albero)			4,50	0,400	1,800	3,24		
	SOMMANO...	m ³					3,24	176,26	571,08
51 E.08.020.120 .b 15/04/2010	Muratura monostrato in elevazione in laterizio alleggerito in pasta confezionata con blocchi forati aventi peso specifico non inferiore a 600 kg/mc con percentuale di foratura 60-70 ... ro compiuto a regola d'arte. Con blocchi 25x25 cm per murature di tamponamento, contropareti e divisori spessore 15 cm								
	corridoio/agorà		4,00	3,80		3,800	57,76		
	portali per agorà		7,00	0,80		2,500	14,00		
	cordoli in copertura edificio 3			11,40		0,400	4,56		
				4,20		0,400	1,68		
				3,95		0,400	1,58		
				17,10		0,400	6,84		
				9,10		0,400	3,64		
				19,70		0,400	7,88		
	sedute hall *(lung.=1,40+,3+,3)		1,00	2,00		0,500	1,00		
	(lung.=2,35+,3+,3)		1,00	2,95		0,500	1,48		
	(lung.=2,20+,3+,3)		1,00	2,80		0,500	1,40		
	(lung.=1,00+,3+,3)		1,00	1,60		0,500	0,80		
	edificio4		2,00	5,00		0,400	4,00		
				17,50		0,400	7,00		
	Soprelevazioe cordoli edifici per contenere isolamento Edificio 1		2,00	19,80		0,400	15,84		
			2,00	13,00		0,400	10,40		
	agorà		1,00	40,00		0,400	16,00		
	social bar		1,00	27,00		0,400	10,80		
	sedute esterne			7,70		0,500	3,85		
	aiuole			7,70		0,150	1,16		
				12,30		0,500	6,15		
				12,30		0,150	1,85		
				3,00		0,600	1,80		
				3,00		0,150	0,45		
				7,10		0,600	4,26		
				7,10		0,150	1,07		
	sedute			11,60		0,600	6,96		
	sedute			11,50		0,400	4,60		
	sedute			4,00		0,400	1,60		
	sedute						2,05		
	Sistemazione prospetto obliquo Agorà		1,00	9,00		5,000	45,00		
	SOMMANO...	m ²					247,46	29,11	7'203,56
52 E.08.020.110 .a	Muratura faccia a vista, spessore pari ad una testa, eseguita con mattoni pieni e malta bastarda, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compreso l'onere della pulitura,								
	A R I P O R T A R E								111'521,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								111'521,73
27/07/2010	stuccatura ... o si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. con mattoni trafilati a finitura sabbiata (5x12x25) muretti faccia a vista sotto pensina muretti faccia a vista sotto pensina		1,00 1,00	5,00 3,00		2,500 2,500	12,50 7,50		
	SOMMANO...	m ²					20,00	51,87	1'037,40
53 E.11.020.010 .b 15/04/2010	Orditura di tetti in legno lamellare. Costruzione della struttura portante del tetto, realizzato con legno di abete rosso lamellare, incollato con colle resorciniche secondo le nor ... preso quanto altro occorre per dare l'opera finita Con schema statico complesso (travi reticolari, strutture curvilinee, capriate edificio 6		2,00 4,00 2,00 2,00 2,00 1,00	2,80 4,70 3,75 4,66 3,16 1,00	0,160 0,160 0,160 0,080 0,080 0,200	0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200	0,18 0,60 0,24 0,15 0,10 0,04		
	orditura secondaria		4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	3,15 2,04 1,00 2,40 1,62 0,83	0,160 0,160 0,160 0,160 0,160 0,160	0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200	0,40 0,26 0,13 0,31 0,21 0,11		
	edificio 7		1,00 2,00	17,50 1,40	0,400 0,400	0,200 0,200	1,40 0,22		
	SOMMANO...	m ³					11,73	1'373,93	16'116,20
54 E.11.040.020 .a 15/04/2010	Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto dello spessore di 2,5\73,00 cm, lavorato a fili paralleli, fornito e posto in opera comprese battentatura e piallatura Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto dello spessore di 2,5\73,00 cm edificio 6 edificio 7		4,00 35,20	1,20 1,20	5,300		25,44 42,24		
	SOMMANO...	m ²					67,68	25,80	1'746,14
55 E.11.010.060 .a 15/04/2010	Listello in legno di castagno o larice della sezione di 5 x 3 cm (pedagnola) per terminale del pianellato o del tavolato in estremità alle palombelle di gronda Listello in legno di castagno o larice della sezione di 5 x 3 cm campate piccole (reggitegola)		2,00 4,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	3,40 2,05 3,40 3,00 2,60 2,15 1,75 1,35 5,00 4,40 0,90			6,80 8,20 6,80 6,00 5,20 4,30 3,50 2,70 10,00 8,80 1,80		
	A R I P O R T A R E						64,10		130'421,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						64,10		130'421,47
	campate grandi (reggitegola)		2,00	2,50			5,00		
			4,00	1,90			7,60		
			4,00	1,40			5,60		
			2,00	4,65			9,30		
			2,00	3,80			7,60		
			2,00	2,90			5,80		
			2,00	2,10			4,20		
			2,00	1,15			2,30		
			2,00	6,15			12,30		
			2,00	6,75			13,50		
	SOMMANO...	m					137,30	3,54	486,04
56 E.12.050.020 .a 15/04/2010	Barriera al vapore costituita da una membrana bitume polimero, spessore 2,5 mm, flessibilità a freddo - 5°C, posta su massetto di sottofondo ,da pagarsi a parte, previo trattamento con primer bituminoso con giunti sovrapposti: armata in poliestere non tessuto edificio 6 *(par.ug.=4,00*9) edificio 7		36,00	1,20			43,20		
			35,20	1,20			42,24		
	SOMMANO...	m²					85,44	7,12	608,33
57 E.10.020.020 .a 15/04/2010	Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in poliuretano espanso di densità non ... kg/m³, con rivestimento superiore in fibra minerale monobitumata ed inferiore in fibra minerale saturata: spessore 30 mm edificio6 *(par.ug.=4*9)		36,00	1,20			43,20		
	SOMMANO...	m²					43,20	11,41	492,91
58 E.11.050.010 .c 15/04/2010	Manto di copertura a tegole in laterizio, disposto su piani predisposti, compreso murature accessorie di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale: con tegole marsigliesi, portoghesi o olandesi edificio6 *(par.ug.=4*9)		36,00	1,20			43,20		
	SOMMANO...	m²					43,20	27,08	1'169,86
59 E.11.060.100 .d 15/04/2010	alluminio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 60 mm copertura edificio7						35,20		
	SOMMANO...	m²					35,20	45,38	1'597,38
60 E.12.010.090 .b 19/07/2010	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume- polimero plastomerica con rivestimento ardesia, flessibilità a freddo a€ 5 °C, applicata a fiamma su massetto di s ... 8à10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro rinforzato 3,5 kg/m² Edificio1 - con risvolto Edificio3 - con risvolto Edificio4 - con risvolto Edificio5 Edificio 2						265,00		
							197,00		
							95,00		
							10,00		
							66,90		
	SOMMANO...	m²					633,90	7,32	4'640,15
61 E.13.010.020	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con appositi collanti, compresa la scelta e la pulizia del								
	A R I P O R T A R E								139'416,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								139'416,14
.b 15/04/2010	materiale, il taglio, eventuali suggellatura con cemento e incastri a muro, nonchè ogni onere e magistero: di piastrelle di gres rosso wc interni wc esterni cucina edificio6 edificio5						10,50 25,60 30,20 22,00 4,30		
	SOMMANO...	m ²					92,60	13,33	1'234,36
62 E.13.030.040 .b 19/07/2010	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1÷, scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fres ... sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, spessore non inferiore a 9 mm: granigliato naturale opaco wc interni wc esterni cucina edificio6 edificio5						10,50 25,60 30,20 22,00 4,30		
	SOMMANO...	m ²					92,60	36,94	3'420,64
63 E.13.010.020 .c 15/04/2010	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con appositi collanti, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, eventuali suggellatura con cemento e incastri a muro, nonchè ogni onere e magistero: di parquettes e lamparquettes incollato agorà soppalco regia soppalco deposito edifici 2 e 4						102,20 15,10 19,90 120,00		
	SOMMANO...	m ²					257,20	12,03	3'094,12
64 E.13.100.020 .k 04/08/2010	Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste pe ... posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Ciliegio Qualità e colore dei listoncini secondo le indicazioni della dll agorà edificio 2 e socila bar						102,20 120,00		
	SOMMANO...	m ²					222,20	79,01	17'556,02
65 N.P. 02 Pav.granig. 24/07/2010	Fornitura e posa in opera di pavimento eseguito con graniglia bianco o colorato spianato in strato di uniforme di 2 cm su un sottofondo di malta di cemento dello spessore non inferiore a 3 cm,						edificio 1 sala b edificio 1 sala a ingresso, uffici e sala riunioni 65,00 50,00 80,00		
	SOMMANO...	m ²					195,00	60,00	11'700,00
66 E.15.080.030 .e 15/04/2010	Zoccolino battiscopa in legno 75x10 mm, posto in opera con collante: Intinto in mogano; faggio; betulla; noce ingresso , uffici e sala riunioni agorà edificio 1 sala a						73,50 51,80 30,00		
	A R I P O R T A R E						155,30		176'421,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						155,30		176'421,28
	edificio 1 sala b edificio 2 +4						42,00 78,30		
	SOMMANO...	m					275,60	8,34	2'298,50
67 E.13.100.090 .d 19/07/2010	Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati spessore totale 9 mm, lunghezza 350÷-600 mm, larghezza 70 mm Faggio soppalco deposito soppalco regia						19,90 15,10		
	SOMMANO...	m ²					35,00	48,68	1'703,80
68 E.15.010.010 .a 15/04/2010	Posa in opera di rivestimenti di piastrelle di ceramica, gres e klinker forniti dall'Amministrazione con idoneo collante, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, ... Posa in opera di rivestimenti di piastrelle di ceramica, gres e klinker forniti dall'Amministrazione con idoneo collante wc interni wc esterni cucina deposito e spogliatoio			21,00 27,20 35,10	2,000 2,000 2,000		42,00 54,40 70,20		
	SOMMANO...	m ²					166,60	12,78	2'129,15
69 E.15.020.010 .a 19/07/2010	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata monocottura, pasta rossa, rispondenti alle norme UNI 159 gruppo BIII, con superficie liscia o semilucida poste in ... ra dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 20x20 o 20x25 in tinta wc interni wc esterni cucina deposito e spogliatoio			21,00 27,20 35,10	2,000 2,000 2,000		42,00 54,40 70,20		
	SOMMANO...	m ²					166,60	34,77	5'792,68
70 E.07.030.020 .e 16/04/2010	Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'CK 25 su vespaio spessore cm 8 massetto area esterna massetto area social bar edificio 7						347,50 61,40 90,00		
	SOMMANO...	m ²					498,90	23,45	11'699,21
71 E.07.030.020 .b 24/07/2010	Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'CK 20 su vespaio spessore cm 10 massetto per percorso esterno, attraversamento stradale e parte di piazza Croce attravversamento strada provinciale						350,00 200,00		
	SOMMANO...	m ²					550,00	29,45	16'197,50
72 N.P. 03 Pav.est.carr	Fornitura e posa in opera di pietra granitica/marmo o travertino; piano faccia a vista fiammato bocciardato, dimensioni variabili con diversa pezzatura e colorazione								
	A R I P O R T A R E								216'242,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								216'242,12
24/07/2010	secondo le ind ... i giunti con boiaccia di cemento, pulizia finale ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. percorso di accesso con attraversamento stradale e parte di Piazza Croce attraversamento strada provinciale					350,00 200,00			
	SOMMANO...	m2				550,00	80,00	44'000,00	
73 N.P. 04 Pav.est. ped 24/07/2010	Fornitura e posa in opera di pietra granitica/marmo o travertino; piano faccia a vista fiammato bocciardato, dimensioni variabili con diversa pezzatura e colorazione secondo le ind ... i giunti con boiaccia di cemento, pulizia finale ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. area interna alla recinzione edificio 7 pedate scalinata *(larg.=,4+,15) (larg.=,4+,15) porzione di pavimentazione su Piazza Croce rivestimento muretti aiuole e sedute esterne aiuole		4,00 4,00	10,00 1,50	0,550 0,550	394,00 22,00 3,30 120,00			
	SOMMANO...	m2				575,10	60,00	34'506,00	
74 E.13.110.060 .a 16/04/2010	Pavimentazione industriale realizzata con rivestimento epossidico autolivellante, caricato con sabbie quarzifere, resistenza all'abrasione Taber (ASTM D 1044) mola C 17 carico 1000 ... asione, agli olii, agli acidi, compresa preparazione meccanica del supporto (pallinatura oppure fresatura) spessore 2 mm edificio7					90,00			
	SOMMANO...	m²				90,00	35,37	3'183,30	
75 E.14.010.020 .c 16/04/2010	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm e lunghez ... ra con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti e grappe Botticino finestre alte edificio 1		7,00 4,00	1,60 1,90	0,800 0,800	8,96 6,08			
	finestre edificio 3		3,00	3,80	0,250	2,85			
	finestre edificio 4		5,00	1,30	0,550	3,58			
	finestre edificio 6		2,00	1,60	0,800	2,56			
	finestre edificio 5		1,00	0,80	0,500	0,40			
	Finestre basse edificio1		1,00	1,20	0,500	0,60			
	Finestre basse edificio1		3,00	2,40	0,800	5,76			
	Finestre basse edificio1		1,00	2,60	0,800	2,08			
	SOGLIE INGRESSI altezza 15 cm, secondo le indicazioni della d.l.								
	edificio 1 *(larg.=,8+,15) (larg.=,8+,15)		2,00	1,90	0,950	3,61			
	edificio 2					1,24			
	edificio 3 *(larg.=,3+,15)		2,00	1,50	0,200	0,60			
	edificio 4 *(larg.=,5+,15)					0,59			
						1,04			
	A R I P O R T A R E					39,95		297'931,42	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						39,95		297'931,42
	edificio 6 *(larg.=,8+,15)			1,40	0,950		1,33		
	SOMMANO...	m ²					41,28	120,29	4'965,57
76 E.14.010.025 .b 20/07/2010	Sovraprezzi agli articoli precedenti Per spessori di cm 4 anzichè\`a8 cm 2 (Percentuale del 35%) Tutte le finestre basse edificio 1						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	1'000,00	1'000,00
77 E.14.010.025 .f 20/07/2010	Sovraprezzi agli articoli precedenti Per larghezza superiore a cm 18 fino a cm 40 (Percentuale del 14%) Tutte le finestre basse edificio 1						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	1'000,00	1'000,00
78 E.14.030.150 .b 20/07/2010	Lavorazione a toro di fronti di lastre di pietra naturale, lisciato di mola e lucidato per pietre dure (graniti, ecc.)		1,00	30,00			30,00		
	SOMMANO...	m					30,00	23,82	714,60
79 E.14.030.070 .b 20/07/2010	Bisellatura delle lastre di pietra naturale con leggero arrotondamento degli spigoli (r = 2÷-3 mm), lisciato di mola e lucidato per pietre dure (graniti, ecc.)		1,00	100,00			100,00		
	SOMMANO...	m					100,00	5,20	520,00
80 E.15.080.050 .b 15/04/2010	Zoccolino battiscopa in gres fine porcellanato posto in opera con idoneo collante: Ad " L" tinta unita naturale, granigliato naturale ingresso wc esterni edificio 6 edificio 5						12,80 19,20 9,00		
	SOMMANO...	m					41,00	14,94	612,54
81 E.16.020.060 .b 19/07/2010	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rif ... azzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta fine di sabbia edificio 1 edificio 3 edificio 4 edificio 6 edificio 5 muretti esterni muretti esterni			39,00 24,00		1,200 1,000	375,00 130,00 70,00 130,00 25,00 46,80 24,00		
	SOMMANO...	m ²					800,80	15,77	12'628,62
82 E.16.020.040 .a 19/07/2010	Sovraprezzo all'intonaco grezzo o rustico per ogni cm in più di spessore edificio 1 edificio 3 edificio 4 edificio 6 edificio 5 muretti esterni muretti esterni			39,00 24,00		1,200 1,000	375,00 130,00 70,00 130,00 25,00 46,80 24,00		
	A R I P O R T A R E						800,80		319'372,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						800,80		319'372,75
	SOMMANO...	m ²					800,80	3,10	2'482,48
83 R.05.10.40.a 14/04/2010	Restauro e revisione di cornici marcapiani e mostre di finestre semplici per un'altezza massima di sviluppo di 30 cm comprendente l'ispezione dell'intera superficie, la rimozione d ... a, la finitura con colla di malta o a stucco romano. Misurata a metro lineare sull'intera superficie: cornici marcapiano								
	edificio 1		2,00	13,15			26,30		
			2,00	19,70			39,40		
	bottega etica		2,00	7,50			15,00		
			2,00	5,50			11,00		
	SOMMANO...	m					91,70	28,99	2'658,38
84 E.21.020.070 .b 05/05/2010	Pittura minerale a base di silicato di potassio a superficie liscia opaca, secondo norma DIN 18363, con resistenza agli agenti atmosferici e permeabilità al vapore, per esterni ed interni, applicata a pennello in due mani, esclusa preparazione del supporto: colorata								
	edificio 1 esterno						375,00		
	edificio 3 esterno						130,00		
	edificio 4 esterno						70,00		
	edificio 6 esterno						130,00		
	edificio 5 esterno						25,00		
	SOMMANO...	m ²					730,00	6,61	4'825,30
85 P.03.010.030 .a 05/05/2010	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Per il 1° mese o frazione superficie intonaco e pittura								
							730,00		
	SOMMANO...	m ²					730,00	2,67	1'949,10
86 P.03.010.030 .b 24/07/2010	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Per ogni mese o frazione dopo il 1° (par.ug.=730*5)		3650,00						
							3'650,00		
	SOMMANO...	m ² /30gg					3'650,00	0,26	949,00
87 E.16.020.050 .e 15/04/2010	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rif ... fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti verticali con malta di cemento								
	edificio 2			18,00		3,000	54,00		
				8,60		3,000	25,80		
	edificio 4			35,20		3,000	105,60		
	cucina			35,10		1,000	35,10		
	wc interni			20,90		0,500	10,45		
	wc esterni			27,20		0,500	13,60		
				12,80		4,800	61,44		
	edificio 3			11,80		4,800	56,64		
				6,40		4,800	30,72		
				6,50		4,800	31,20		
				2,60		4,800	12,48		
	edificio 5			4,30		3,000	12,90		
	edificio 7		2,00	3,35		2,200	14,74		
				1,40		2,200	3,08		
			2,00	2,00		2,200	8,80		
				1,80		2,200	3,96		
	A R I P O R T A R E						480,51		332'237,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						480,51		332'237,01
	edificio 1 - 30% sul totale *(lung.=53,4*0,3)		4,00 2,00	1,50 1,50 1,50 16,02		2,200 2,200 2,200 4,200	13,20 6,60 3,30 67,28		
	SOMMANO...	m ²					570,89	14,82	8'460,59
88 E.16.020.030 .e 15/04/2010	Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Su superfici orizzontali: con malta di cemento sup. orizzontale edificio 5				4,300	3,000	12,90		
	SOMMANO...	m ²					12,90	11,62	149,90
89 E.17.010.020 .a 15/04/2010	Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm, comprese la stessa struttura e la stuccatura dei giunti: spessore lastra 12,5 mm						168,70		
	edificio 1						22,23		
	edificio 1 - sala riunioni		1,30	4,50	3,800		51,65		
	edificio 4						30,20		
	wc interni						10,45		
	edificio 3						102,20		
	wc esterni						25,60		
	edificio2						65,65		
	chiusura vani cassonetti		3,00	2,40	0,800		5,76		
			2,00	2,00	0,800		3,20		
			2,00	1,00	0,800		1,60		
	SOMMANO...	m ²					487,24	20,71	10'090,74
90 N.P. 05 15/04/2010	sovrapprezzo per parti ispezionabili di controsoffitto in cartongesso tutti gli edifici						110,00		
	SOMMANO...	m2					110,00	20,71	2'278,10
91 N.P. 06 Controparete 15/04/2010	Contro-Pareti in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 ... orni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti con una lastra di cartongesso su un lato della parete								
	edificio1			70,30		4,250	298,78		
	agorà			27,40		4,250	116,45		
	cornici su ingressi agorà		3,00	1,20	1,600	4,250	24,48		
	SOMMANO...	m ²					439,71	18,00	7'914,78
92 N.P. 07 Porteesterne 15/04/2010	Porta per esterni in alluminio con taglio termico, con maniglione antipanico e vetro antisfondamento								
	edificio1		2,00	1,70	2,750		9,35		
				1,20	2,400		2,88		
	edificio 2		2,00	1,50	2,400		7,20		
	edificio 3			1,20	2,400		2,88		
	edificio 4			1,50	2,400		3,60		
	edificio 6			1,30	2,700		3,51		
	edificio 5			1,50	2,400		3,60		
	A R I P O R T A R E						33,02		361'131,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						33,02		361'131,12
	SOMMANO...	m²					33,02	450,00	14'859,00
93 E.18.070.020 .b 16/07/2010	Porta interna ad uno o a più battenti costituiti da : controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera d'acciaio; telaio fisso in profili aperti ... on smalto semi-lucido dato elettrostaticamente a forno a 150° Con pannelli doppi di alluminio e poliuretano a colore RAL *Porte interne da realizzare secondo i disegni forniti dala d.ll.								
	edificio 1		2,00	0,80	2,100		3,36		
			2,00	1,20	2,100		5,04		
				1,10	2,100		2,31		
			2,00	4,25	2,350		19,98		
			2,00	1,50	2,400		7,20		
	wc esterni		3,00	1,60	2,400		11,52		
			3,00	0,90	2,100		5,67		
				0,70	2,100		1,47		
	wc interni		3,00	0,80	2,100		5,04		
			2,00	0,90	2,100		3,78		
				0,70	2,100		1,47		
	cucina		2,00	0,80	2,100		3,36		
	Edificio 4		2,00	0,80	2,100		3,36		
	Edificio7		2,00	1,20	2,400		2,88		
			2,00	0,90	2,100		3,78		
			2,00	0,80	2,100		3,36		
	SOMMANO...	m²					83,58	230,34	19'251,82
94 N.P. 08 Finestre 15/04/2010	Infissi in alluminio con taglio termico e vetro antisfondamento.								
	edificio1		3,00	1,70	2,100		10,71		
			2,00	1,70	0,800		2,72		
			7,00	1,50	1,000		10,50		
	semicircolari *(par.ug.=4*1,2)		4,80				4,80		
	Edificio 3		3,00	3,80	0,900		10,26		
	Edificio 4		4,00	1,20	0,800		3,84		
	Edificio 5			0,70	0,700		0,49		
	Edificio 6		2,00	1,50	1,000		3,00		
	deposito su soppalco		3,00	0,50	0,500		0,75		
	SOMMANO...	m2					47,07	400,00	18'828,00
95 E.18.030.040 .a 17/04/2010	Invetriate esterne in legno e alluminio fisse o con parti apribili con o senza soprauce fisso o apribile ad una o piu ante. Costituite da: controtelaio a murare completo di zanche ... 10 mm; righelli fermavetro del tipo a scatto;guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri. Per superfici fino a 3.00 m²								
	edificio 7			4,70	1,400		6,58		
	edificio 7			2,00	1,400		2,80		
	edificio 7			5,30	1,400		7,42		
	edificio2			1,95	2,800		5,46		
				1,35	2,800		3,78		
				0,35	2,800		0,98		
				2,95	2,800		8,26		
	SOMMANO...	m²					35,28	268,85	9'485,03
96 E.18.080.090 .g 21/07/2010	Sovrapprezzo per trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato dello spessore oltre 18 fino a 20 micron con lamiera di alluminio doppia verniciata con strato isolante								
	edificio2			1,95	2,800		5,46		
				1,35	2,800		3,78		
				0,35	2,800		0,98		
	A R I P O R T A R E						10,22		423'554,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						10,22		423'554,97
97 E.23.020.040 .a 17/04/2010	Coprigiunto verticale con profilo portante in acciaio zincato preverniciato leggero e alette di ancoraggio perforate, su strutture in cemento armato , coprigiunto di spessore 8/10 di mm giunto verticale edifici 4/1 giunto verticale edifici 4/3	m ²		2,95	2,800		8,26		
	SOMMANO...						18,48	16,20	299,38
98 E.19.030.030 .a 19/07/2010	Recinzione costituita da pannello grigliato elettroforgiato in acciaio Fe B 360, collegamenti in tondo liscio diametro non inferiore a 5 mm, bordi orizzontali orizzontali elettrofo ... ompreso ogni onere e ogni onere e magistero per dare l'opera realizzata a regola d'arte Recinzione da pannello grigliato recinzione realizzata secondo i disegni forniti dalla d.l.	m ²							
	SOMMANO...						9,36	3,81	35,66
99 E.19.030.040 .a 19/07/2010	Cancelli in acciaio Fe B 360, costituiti da colonne in tubolare con specchiature in pannelli grigliati elettroforgiati, zincati a caldo secondo norma UNI-E-14.05.000.0 (ex UNI 5744 ... reso ogni onere e magistero per fornire l'opera finita e realizzata a regola d'arte Cancelli pedonale ad una o più ante 1 - cancello scorrevole ingresso principale fornito secondo i disegni forniti dalla d.l., completo di guida e pilastri di bloccaggio, con automatismo pagato a parte. 2 - cancello scorrevole ingresso secondario fornito secondo i disegni forniti dalla d.l., completo di guida e pilastri di bloccaggio, con automatismo pagato a parte. 3 - cancello di servizio angolo cucina.	kg	1,00			1000,000	1'000,00		
	SOMMANO...						1'000,00	3,49	3'490,00
100 E.21.040.090 .d 19/07/2010	Verniciatura con smalto oleosintetico brillante, bianco o colorato, su tubi in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 15 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale recinzioni e cancelli	m	1,00			300,000	300,00		
	SOMMANO...						300,00	7,61	2'283,00
101 E.21.020.040 .c 15/04/2010	Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne con idropittura lavabile intonaco edificio 2 edificio 4 cucina wc interni wc esterni edificio 3 edificio 5 edificio 7								
				18,00		3,000	54,00		
				8,60		3,000	25,80		
				35,20		3,000	105,60		
				35,10		1,000	35,10		
				20,90		0,500	10,45		
				27,20		0,500	13,60		
				12,80		4,800	61,44		
				11,80		4,800	56,64		
				6,40		4,800	30,72		
				6,50		4,800	31,20		
				2,60		4,800	12,48		
				4,30		3,000	12,90		
			2,00	3,35		2,200	14,74		
				1,40		2,200	3,08		
	A R I P O R T A R E						467,75		433'821,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						467,75		433'821,01
	edificio 1 contropareti in cartongesso		2,00	2,00		2,200	8,80		
	edificio1 agorà		4,00	1,80		2,200	3,96		
	cornici su ingressi agorà		2,00	1,50		2,200	13,20		
	controsoffitti			1,50		2,200	6,60		
				53,40		4,200	3,30		
	edificio 1 edificio 1 - sala riunioni			70,30		4,250	224,28		
	edificio 4		1,30	27,40		4,250	298,78		
	wc interni edificio 3			1,20	1,600	4,250	116,45		
	wc esterni edificio2						24,48		
	SOMMANO...	m²					1'644,28	5,28	8'681,80
102 E.21.040.010 .a 15/04/2010	Verniciatura con isolante a base di siliconi da applicarsi su cemento e mattoni a vista Verniciatura con isolante a base di siliconi da applicarsi su cemento e mattoni a vista								
	edificio 6 trattamento muratura a vista			19,20		5,000	96,00		
	edificio 7			5,10		2,800	14,28		
				5,10		2,200	11,22		
			2,00	0,40		2,800	2,24		
			6,00	4,00		2,200	52,80		
				1,46		2,200	3,21		
				17,50		3,000	52,50		
				16,70		2,200	36,74		
				4,90		2,200	10,78		
				2,00		2,200	4,40		
				0,40		2,800	1,12		
				2,40		2,800	6,72		
				5,70		3,000	17,10		
	basamento Croce		4,00		2,000	3,000	24,00		
	muratura a vista sotto pensilina		1,00	5,00		2,500	12,50		
	muratura a vista sotto pensilina		1,00	3,00		2,500	7,50		
	SOMMANO...	m²					353,11	1,90	670,91
103 E.21.040.030 .b 15/04/2010	Preparazione di superficie in ferro con: carteggiatura e abrasivatura per uniformare i fondi						200,00		
	recinzione esistente						100,00		
	Croce								
	SOMMANO...	m²					300,00	2,46	738,00
104 E.23.010.150 .b 15/04/2010	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resi ... alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 35 a 85 mmm						6,00		
	SOMMANO...	m					6,00	62,92	377,52
105 E.21.040.060 .b	Verniciatura trasparente, a due mani, su superfici in legno già preparate: trasparente satinata poliuretanic						200,00		
	Edificio 6								
	A R I P O R T A R E						200,00		444'289,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						200,00		444'289,24
15/04/2010	SOMMANO...	m ²					200,00	4,16	832,00
106 I.01.010.010. a 15/04/2010	Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a linea continua, fornito e posto in opera all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle delle ... o necessario per dare il lavoro finito e funzionante Impianto di acqua fredda a linea per ambienti civili fino a 5 pezzi wc interni + spogliatoio wc esterni edificio 7						3,00 3,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	44,54	356,32
107 I.01.010.130. a 15/04/2010	Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere fornito e posto in opera all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle della colonna fecale. Sono comprese ... ture igienico-sanitarie con le relative rubinetterie Impianto di scarico con tubi PVC per ambienti civili fino a 5 pezzi wc interni + spogliatoio wc esterni edificio 7						3,00 3,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	50,18	401,44
108 I.01.020.010. a 15/04/2010	Fornitura e posa in opera di vaso a sedere in vetrochina colore bianco completo di : cassetta di scarico ad incasso in polietilene alta densità, galleggiante silenzioso, tubo di ri ... esecuzione per dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte Vaso in vitreous-china con cassetta ad incasso wc interni + spogliatoio wc esterni edificio 7						3,00 3,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	229,30	1'834,40
109 I.01.020.100. f 27/07/2010	Fornitura e posa in opera di piatto doccia in ceramica a pasta di colore bianco extra clay completo di accessori e di gruppo erogatore, di soffione lunghezza cm 18 a muro diametro ... dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte Piatto doccia da cm 75x75 in extra clay con termomiscelatore piatto doccia spogliatoio						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	383,26	383,26
110 I.01.020.070. a 27/07/2010	Fornitura e posa in opera di lavabo rettangolare a semincasso in vetrochina colore bianco da cm 64 x 49,5 completo di : gruppo di erogazione, con scarico corredato di raccordi e fi ... dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte Lavabo a semincasso in vitreous-china con gruppo monocomando wc interni + spogliatoio wc esterni edificio 7						3,00 3,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	333,17	2'665,36
111 I.01.030.080. a	Arredo completo per bagno per persone disabili idoneo per ambiente di misura min cm 210x210 fornito di porta con apertura verso l'esterno con luce netta cm 85								
	A R I P O R T A R E								450'762,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								450'762,02
15/04/2010	conforme alle indicaz ... chiature per dare l'opera completa e funzionante in ogni sua parte Arredo completo per locale bagno per persone disabili wc interni wc esterni					1,00 1,00			
	SOMMANO...	cad				2,00	2'826,82		5'653,64
112 I.02.010.090. d 15/04/2010	Rubinetto a maschio in bronzo filettato UNI ISO 7/1 compatibile DIN 2444, fornito in opera, completo di ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro a perfetta regola d'arte Posa di rubinetto a maschio in bronzo di diametro 1" wc interni + spogliatoio wc esterni edificio 7					3,00 3,00 2,00			
	SOMMANO...	cad				8,00	23,11		184,88
113 E.11.070.060 .e 17/04/2010	Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera. Sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in acciaio inox da 8/10 edificio 1 edificio 2 frontalini edificio 3 edificio 4 edificio 5 edificio 6 edificio 7		2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	18,10 18,00 12,00 18,00 11,20 17,50 2,00 26,60 6,00		36,20 18,00 12,00 18,00 11,20 17,50 2,00 26,60 6,00			
	SOMMANO...	m				147,50	54,80		8'083,00
114 E.11.070.050 .e 17/04/2010	sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in acciaio inox da 8/10 per giunti orizzontali edificio 1/3 edificio 4/3/1 edificio 3/abitazione confinante edificio 3/2 edificio 5/6 edificio 6/7		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	4,50 17,50 12,50 27,70 4,00 3,50		4,50 17,50 12,50 27,70 4,00 3,50			
	SOMMANO...	m				69,70	33,24		2'316,83
115 E.11.070.150 .e 17/04/2010	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 125 a 150 mm: in acciaio inox da 8/10 edificio 1 edificio 2 edificio 3 edificio 4 edificio 6 edificio 7		3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00	4,60 2,00 3,80 5,70 2,10 4,00 2,00 3,00 5,10 3,20		13,80 2,00 3,80 5,70 2,10 4,00 2,00 6,00 5,10 3,20			
	SOMMANO...	m				47,70	25,11		1'197,75
116 E.17.020.120	Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili								
	A R I P O R T A R E								468'198,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								468'198,12
.b 17/04/2010	portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura ... i i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi arrotondati, senza aletta di aggancio finitura satinata edificio 2 - controsoffittatura esterna					6,00			
	SOMMANO...	m ²				6,00		35,52	213,12
117 N.P. 09 Imp.Irrig. 27/07/2010	Impianto di irrigazione automatico per fioriere area esterna con irrigatori a sollevamento costituito da: - anello in tubo di polietilene ADPN10 diametro 75, completo di raccorderi ... o predisposto per lâ€™irrigazione; la fornitura elettrica allâ€™interno dellâ€™elettroprogrammatore e sua messa a terra. impianto per irrigazione area esterna					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		1'500,00	1'500,00
118 U.07.010.340 .e 16/07/2010	Abbattimento di alberi adulti, carico e trasporto del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento, compresa macchina operatrice, attrezzatura, e rimozione del ceppo: per alberi di altezza superiore a 30 m Alberi cortile interno					3,00			
	SOMMANO...	cad				3,00		352,82	1'058,46
119 U.07.010.370 .e 16/07/2010	Potatura di esemplari arborei, secondo la forma campione stabilita o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cime e del taglio di ritorno, intervento completo di ... to nel luogo indicato dalla D.L., escluso l'onere di smaltimento: esemplari di altezza superiore a 30 m, a forma espansa Potatura alberi Piazza Croce					5,00			
	SOMMANO...	cad				5,00		394,22	1'971,10
120 N.P. 10 Dendroch. 24/07/2010	Lavori di dendrochirurgia sugli alberi di Piazza Croce, compreso di trattamento anticlitogamico alle radici.					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00		2'000,00	2'000,00
121 U.07.010.390 .a 16/07/2010	Sovrapprezzo per alberature poste in strade con elevato traffico e/o utenze (elettriche, tranviarie, ecc.) Sovrapprezzo per alberature poste in strade con elevato traffico e/o utenze (elettriche, tranviarie, ecc.) (Percentuale del 15%). alberi piazza Croce					1,00			
	SOMMANO...					1,00		295,70	295,70
122 U.07.010.520 .d 17/04/2010	piante con zolla, circonferenza del fusto 16÷18 cm: robinia pseudoacacia cortile interno albero simboico albero piazza Croce					6,00			
	SOMMANO...	cad				1,00			
						1,00			
						8,00		142,77	1'142,16
123 U.07.010.540 .d 17/04/2010	piante con zolla, altezza fino a 1,00 m: laurus nobilis piante per fioriere cortile interno e piazza Croce					40,00			
	SOMMANO...	cad				40,00		26,42	1'056,80
	A R I P O R T A R E								477'435,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								477'435,46
124 U.06.010.520 .b 16/07/2010	Portabiciclette con struttura e reggiuota in tubolare di acciaio, fissata su due lati a basi in calcestruzzo con bordi arrotondati, compreso ogni onere e magistero per la forniture ... mentazione o a parete: 5 posti, ingombro totale 1700x540 mm, altezza 290 mm: in acciaio zincato a caldo e verniciato RAL su ingresso principale su ingresso secondario Piazza Croce						2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	252,60	1'515,60
125 U.06.010.330 .a 16/07/2010	Cestino portarifiuti in calcestruzzo armato con superficie esterna bocciardata e bordo superiore a superficie liscia, contenitore interno estraibile in lamiera zincata, compreso og ... pavimentazione o su tappeto erboso: forma circolare, capacità 30 l, diametro esterno 46 cm, altezza 65 cm, peso 105 kg						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	176,25	1'762,50
126 E.19.010.010 .a 17/04/2010	Profilati in acciaio della serie INP, IPE, HE ed UNP, per la realizzazione di solai ed impalcati, forniti e posti in opera in conformità alle DM 5 agosto 1999, compreso eventuali ... r dare l'opera finita, escluso l'eventuale trattamento protettivo in acciaio Fe 360 compreso eventuali tiranti e bulloni edificio 2								
	pilastrini		10,00	3,20		30,400	972,80		
	travi principali		5,00	3,90		15,800	308,10		
			2,00	17,40		15,800	549,84		
	travi secondarie		16,00	3,90		10,400	648,96		
	soppalco wc interni								
	pilastrini		6,00	2,85		30,400	519,84		
	travi principali			2,78		15,800	43,92		
				6,85		15,800	108,23		
			2,00	2,75		15,800	86,90		
				7,10		15,800	112,18		
	travi secondarie		6,00	2,60		10,400	162,24		
	soppalco wc esterni								
	pilastrini		6,00	2,85		30,400	519,84		
	travi principali			5,27		15,800	83,27		
				2,20		15,800	34,76		
				5,60		15,800	88,48		
				3,25		15,800	51,35		
				2,60		15,800	41,08		
	travi secondarie			2,30		10,400	23,92		
				2,45		10,400	25,48		
				2,75		10,400	28,60		
				2,92		10,400	30,37		
				3,02		10,400	31,41		
	SOMMANO...	kg					4'471,57	2,60	11'626,08
127 N.P. 11 scale 17/04/2010	Scala in acciaio per soppalco deposito						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	7'000,00	7'000,00
128 N.P. 12 scale 17/04/2010	Scala in acciaio per soppalco regia						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	11'000,00	11'000,00
	A R I P O R T A R E								510'339,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								510'339,64
129 N.P. 13 scale 27/07/2010	Scala esterna in acciaio per collegamento terrazzo SOMMANO...	cad					1,00 1,00	2'000,00	2'000,00
130 R.02.100.040 .c 05/05/2010	Pulitura di superfici in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione non inferiore a 20÷30 ate: con acqua e sabbia micronizzata muretto di recinzione posteriore esterno muretto di recinzione posteriore interno SOMMANO...	m²		7,50 7,50		1,200 2,000	9,00 15,00 24,00	12,34	296,16
131 U.06.010.630 .c 16/07/2010	Pensilina modulare di attesa, con struttura portante in tubo di acciaio zincato a caldo e verniciato diametro 60 mm, copertura a volta con struttura di sostegno e di canalizzazione ... mm, tamponamenti laterali delle volte in metacrilato trasparente spessore 4 mm: composizione 4 moduli, larghezza 4160 mm Pensilina Piazza Croce SOMMANO...	cad					1,00 1,00	3'176,08	3'176,08
132 N.P. 14 videosorv. 22/07/2010	n. 1 Tastiera di controllo per speed dome e DVR ; n. 3 Telecamera Speed Dome; n. 8 Telecamera Day & Night (4 int.+4 esterne); n.1 Gruppo statico di continuità P= 6KVA; n.1 Videor ... tori stabilizzati; n.11Mini ricetrasmittitore video; n.1Ricevitore video a 16 ingressi; n.11 Stabilizzatore di tensione; Apparecchiature videosorveglianza complete di cassette da palo, morsettiere e tutto quanto occorre er dare l'opera finita a regola d'arte. SOMMANO...	a corpo					1,00 1,00	24'135,00	24'135,00
133 L.02.010.200 .c 16/07/2010	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 , non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non prop ... marchio IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Bipolare Sezione 2x4 mm² VIDEOSORVEGLIANZA cavo EPR 2x4 SOMMANO...	m	1,00	500,00			500,00 500,00	3,00	1'500,00
134 L.02.010.210 .d 16/07/2010	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 , non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non prop ... archio IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Tripolare Sezione 3x6 mm² VIDEOSORVEGLIANZA SOMMANO...	m	1,00	350,00			350,00 350,00	4,57	1'599,50
135 L.10.010.010 .h 16/07/2010	Cavo multicoppie, conduttori in rame 24 AWG, conforme ISO-IEC 11801 FTP schermato con lamina in alluminio, 4 coppie armato, guaina in pvc, cat. 5 VIDEOSORVEGLIANZA SOMMANO...	m	1,00	1500,00			1'500,00 1'500,00	1,33	1'995,00
	A R I P O R T A R E								545'041,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								545'041,38
136 L.08.010.010 .a 16/07/2010	Cavo per impianti TV coassiale 75 Ohm, bassa perdita VIDEOSORVEGLIANZA SOMMANO...	m	1,00	800,00			800,00 800,00	0,95	760,00
137 L.01.010.010 .b 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07 ... e compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 10 A Punto luce con corrugato pesante punto luce con corrugato pesante SOMMANO...	cad					30,00 30,00	27,27	818,10
138 L.01.010.010 .c 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07 ... zi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 10 A Punto luce in vista punto luce in vista SOMMANO...	cad					10,00 10,00	35,42	354,20
139 L.01.010.010 .f 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07 ... l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 10 A Punto luce in traccia per ambienti controsoffittati punto luce in traccia per ambienti controsoffittati SOMMANO...	cad					25,00 25,00	32,42	810,50
140 L.01.010.030 .c 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie superiore a m²16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; - conduttori del ... zi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 10 A Punto luce in vista SOMMANO...	cad					10,00 10,00	43,04	430,40
141 L.01.010.030 .b 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie superiore a m²16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; - conduttori del ... e compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 10 A Punto luce con corrugato pesante SOMMANO...	cad					25,00 25,00	31,70	792,50
142 L.01.010.040 .d 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre i m²16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; - conduttori del tip ... ni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 16 A Punto luce in vista IP 5X IP5X						15,00		
	A R I P O R T A R E						15,00		549'007,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						15,00		549'007,08
	SOMMANO...	cad					15,00	56,07	841,05
143 L.01.010.040 .e 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre i m ² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tip ... ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 16 A Punto luce con canaline punto luce con canaline						11,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	65,52	720,72
144 L.01.010.060 .b 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m ² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07 ... a regola d'arte Per punto luce aggiuntivo al punto luce a interruttore 10/A Punto luce aggiuntivo con corrugato pesante						15,00		
	SOMMANO...	cad					15,00	9,39	140,85
145 L.01.010.100 .f 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m ² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07 ... re l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a deviatore 10 A Punto luce a deviatore per ambienti controsoffittati punto luce a deviatore in traccia per amb. contros.						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	45,99	275,94
146 L.01.010.110 .f 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre a m ² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del ti ... re l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a deviatore 10 A Punto luce a deviatore per ambienti controsoffittati punto luce a deviatore in traccia per amb. contros.						25,00		
	SOMMANO...	cad					25,00	48,31	1'207,75
147 L.01.010.320 .e 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile completo di: - sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura calcolato per m 6; -conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di s ... reso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 10/A Punto pulsante a tirante sotto traccia punto pulsante a tirante sotto traccia						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	34,18	341,80
148 L.01.010.190 .b 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m ² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07 ... are l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa bivalente 10/16A Punto presa bivalente 10/16A con corrugato pesante punto presa bivalente10/16A con corrugato pesante						45,00		
	SOMMANO...	cad					45,00	29,77	1'339,65
149	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a								
	A R I P O R T A R E								553'874,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								553'874,84
L.01.010.250 .b 09/07/2010	m² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07 ... NEL 10/16A e bivalente da 10/16A- con alimentazione unica Doppia presa - UNEL e Bivalente 10/16A - con corrugato pesante					51,00			
	SOMMANO...	cad				51,00	39,02	1'990,02	
150 L.01.010.250 .c 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07 ... punto presa-UNEL 10/16A e bivalente da 10/16A- con alimentazione unica Doppia presa - UNEL e Bivalente 10/16A - in vista					3,00			
	SOMMANO...	cad				3,00	43,04	129,12	
151 L.01.010.270 .b 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; - conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terr ... o con differenziale salvavita e presa bivalente 10/16A Punto presa con salvavita e bivalente 10/16A in corrugato pesante punto presa bival. 10/16A con salvavita con corr. pes.					3,00			
	SOMMANO...	cad				3,00	104,08	312,24	
152 L.01.010.330 .b 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; - conduttori coassiale con carico di resistenza pari a 75 Ohm/km a 20° C ... a compiuta a regola d'arte Per punto presa TV con impianto derivato Posa di presa TV derivata con tubo corrugato pesante punto presa TV					22,00			
	SOMMANO...	cad				22,00	27,83	612,26	
153 L.01.010.360 .e 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile -connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); - scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 pos ... e l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa telefonica/EDP Posa di presa RJ45 collegata ad impianto sotto traccia punto presa RJ 45 SOTTO TRACCIA					78,00			
	SOMMANO...	cad				78,00	18,80	1'466,40	
154 L.01.010.360 .f 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile -connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); - scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 pos ... er dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa telefonica/EDP Posa di presa RJ45 collegata ad impianto a vista punto presa RJ 45 a vista					4,00			
	SOMMANO...	cad				4,00	20,37	81,48	
155 L.01.010.370 .c 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile -connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); - scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 pos ... uta a regola d'arte Per punto presa telefonica/EDP Posa di programmatore settimanale per 4								
	A R I P O R T A R E								558'466,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								558'466,36
	cicli giornalieri con display posa di programmatore settimanale sotto traccia					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	140,02	140,02	
156 L.01.010.370 .d 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile -connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); - scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 pos ... eso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa telefonica/EDP Posa di termostato elettronico per ambiente posa di termostato ambiente					4,00			
	SOMMANO...	cad				4,00	85,18	340,72	
157 L.01.010.380 .a 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; - cavo N07V-K ; -scatola di derivazione; -scatola portafrutto incassata a ... i, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per suoneria da parete Suonerie da parete da 12 V 15 VA suoneria da parete 12V 15VA					4,00			
	SOMMANO...	cad				4,00	55,92	223,68	
158 L.02.080.070 .a 09/07/2010	Presse CEE da quadro inclinata, con interruttore di blocco, frutto semi- incassato, coperchietto di protezione a ghiera, custodia in tecnopolimero autoestinguente. Resistenza al "filo incandescente" 850 °C, grado di protezione frontale IP 55: 2p + T, 16 A-220÷250 V 2P + T, 16 A 220÷250 V					9,00			
	SOMMANO...	cad				9,00	45,59	410,31	
159 L.02.080.070 .f 09/07/2010	Presse CEE da quadro inclinata, con interruttore di blocco, frutto semi- incassato, coperchietto di protezione a ghiera, custodia in tecnopolimero autoestinguente. Resistenza al "filo incandescente" 850 °C, grado di protezione frontale IP 55: 3p + T, 16 A-380÷415 V 3P + T, 16 A 380÷415 V					9,00			
	SOMMANO...	cad				9,00	51,78	466,02	
160 L.02.080.110 .p 09/07/2010	Custodia in tecnopolimero, resistenza al "filo incandescente" 850 °C, grado di protezione IP 65 3p + N + T, 16 A-220÷415 V 3P + N + T, 16 A 380÷415 V					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	165,51	165,51	
161 L.02.080.110 .a 09/07/2010	Custodia in tecnopolimero, resistenza al "filo incandescente" 850 °C, grado di protezione IP 65 2p + T, 16 A-220÷250 V 2P + T, 16 A 220÷250 V					3,00			
	SOMMANO...	cad				3,00	135,80	407,40	
162 L.02.080.110 .h 09/07/2010	Custodia in tecnopolimero, resistenza al "filo incandescente" 850 °C, grado di protezione IP 65 3p + T, 16 A-380÷415 V 3P + T, 16 A 380÷415 V					3,00			
	SOMMANO...	cad				3,00	150,62	451,86	
	A R I P O R T A R E								561'071,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								561'071,88
163 L.01.010.190 .c 09/07/2010	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m² 16 completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07 ... ompreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa bivalente 10/16A Punto presa bivalente 10/16A in vista punto presa 1bivalente10/16A in vista						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	35,17	211,02
164 L.01.020.010 .a 09/07/2010	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di: - sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura - conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezio ... nere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 1,5 mm²+ T in tubo corrugato pesante di PVC dorsale con cavo 2x1,5 mm² +T in tubo corr. pes. in PVC		1,00	250,00			250,00		
	SOMMANO...	m					250,00	6,57	1'642,50
165 L.01.020.010 .b 09/07/2010	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di: - sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura - conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezio ... nere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 2,5 mm²+ T in tubo corrugato pesante di PVC dorsale con cavo 2x2,5 mm² +T in tubo corr. pes. in PVC		1,00	200,00			200,00		
	SOMMANO...	m					200,00	6,99	1'398,00
166 L.01.020.010 .c 09/07/2010	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di: - sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura - conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezio ... onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 4 mm² + T in tubo corrugato pesante di PVC dorsale con cavo 2x4 mm² +T in tubo corr. pesan in PVC		1,00	200,00			200,00		
	SOMMANO...	m					200,00	8,42	1'684,00
167 L.01.020.010 .d 09/07/2010	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di: - sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura - conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezio ... onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 6 mm²+ T in tubo corrugato pesante di PVC dorsale con cavo 2x6 mm² +T in tubo corr. pesan in PVC		1,00	100,00			100,00		
	SOMMANO...	m					100,00	8,86	886,00
168 L.01.020.010 .f 09/07/2010	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di: - sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura - conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezio ... ei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 1,5 mm² + T in tubo a vista dorsale con cavo 2x1,5 mm² +T in tubo a vista in PVC		1,00	60,00			60,00		
	SOMMANO...	m					60,00	9,54	572,40
	A R I P O R T A R E								567'465,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								567'465,80
169 L.01.020.010 .g 09/07/2010	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di: - sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura - conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezio ... ei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 2,5 mm ² + T in tubo a vista dorsale con cavo 2x2,5 mm ² +T in tubo a vista in PVC		1,00	60,00			60,00		
	SOMMANO...	m				60,00	10,18	610,80	
170 L.01.040.060 .a 09/07/2010	tipo da incasso: unipolare 10 A a pulsante 1-0-2 comm.unipolare 10A a pulsante 1-0-2						10,00		
	SOMMANO...	cad				10,00	10,53	105,30	
171 L.01.060.010 .d 09/07/2010	Aspiratore elicoidale da muro per espulsione diretta dell'aria a cielo aperto, in involucri stampato in resine ad elevate caratteristiche meccaniche, alimentazione motore 220 V-50 Hz, per installazione in ambienti civili: portata 65 m ³ /h, potenza assorbita 20 W, con griglia interna a chiusura portata 65 m ³ /h potenza assorbita 20W						12,00		
	SOMMANO...	cad				12,00	139,93	1'679,16	
172 L.02.010.180 .d 22/07/2010	Cavo in corda rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma EPR, FG7 OR , non propagante di incendio (CEI 20-22 II), non propagante di fiamma (CEI 20-35), contenuta emissione ... 20-22 II, la marca o provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e marchio IMQ Pentapolare Sezione 5x6 mm ² cavi esterni		1,00	400,00			400,00		
	SOMMANO...	m				400,00	5,03	2'012,00	
173 L.02.010.190 .b 12/07/2010	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 , non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non prop ... rchio IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Unipolare Sezione 1x16 mm ²		1,00	80,00			80,00		
	SOMMANO...	m				80,00	4,03	322,40	
174 L.02.010.190 .c 12/07/2010	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 , non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non prop ... rchio IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Unipolare Sezione 1x25 mm ²		1,00	100,00			100,00		
	SOMMANO...	m				100,00	5,12	512,00	
175 L.02.010.190 .d 12/07/2010	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 , non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non prop ... rchio IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Unipolare Sezione 1x35 mm ²		1,00	50,00			50,00		
	A R I P O R T A R E						50,00		572'707,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						50,00		572'707,46
	SOMMANO...	m					50,00	6,49	324,50
176 L.02.010.190 .e 16/07/2010	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 , non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non prop ... rchio IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Unipolare Sezione 1x50 mm ² Sezione 1x50 mm ²		1,00	150,00			150,00		
	SOMMANO...	m					150,00	8,38	1'257,00
177 L.02.010.230 .c 16/07/2010	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1, non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non propagante di fi ... chio IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Pentapolare Sezione 5x4 mm ² Sezione 5x4 mm ²		1,00	160,00			160,00		
	SOMMANO...	m					160,00	4,90	784,00
178 L.02.010.230 .d 12/07/2010	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1, non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non propagante di fi ... chio IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Pentapolare Sezione 5x6 mm ²		1,00	60,00			60,00		
	SOMMANO...	m					60,00	6,29	377,40
179 L.02.010.240 .a 16/07/2010	Cavo in corda flessibile di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 , non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non propagante di fiamma (C ... io IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Pluripolare Sezione 7x1,5 mm ² 7x1,5		1,00	100,00			100,00		
	SOMMANO...	m					100,00	4,80	480,00
180 L.02.010.240 .b 16/07/2010	Cavo in corda flessibile di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 , non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non propagante di fiamma (C ... o IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Pluripolare Sezione 10x1,5 mm ² Sezione 10x1,5 mm ²		1,00	100,00			100,00		
	SOMMANO...	m					100,00	6,44	644,00
181 L.02.010.240 .c 16/07/2010	Cavo in corda flessibile di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 , non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non propagante di fiamma (C ... o IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone Pluripolare Sezione 12x1,5 mm ² Sezione 12x1,5 mm ²		1,00	100,00			100,00		
	SOMMANO...	m					100,00	7,16	716,00
	A R I P O R T A R E								577'290,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								577'290,36
182 L.02.010.350 .b 16/07/2010	Cavo in corda di rame rosso isolato in mescola termoplastica, FM 9, non propagante di fiamma (CEI 20-35), per tensioni nominali 450/750 V ad una temperatura di esercizio max 70° C ... a rilievo: CEI 20-22 III FM9 450/750 V 2,5, la marca o provenienza di prodotto e marchio IMQ Unipolare Sezione1x1,5 mm² Sezione1x1,5 mm²		1,00	750,00			750,00		
	SOMMANO...	m				750,00		0,64	480,00
183 L.02.010.350 .c 16/07/2010	Cavo in corda di rame rosso isolato in mescola termoplastica, FM 9, non propagante di fiamma (CEI 20-35), per tensioni nominali 450/750 V ad una temperatura di esercizio max 70° C ... a rilievo: CEI 20-22 III FM9 450/750 V 2,5, la marca o provenienza di prodotto e marchio IMQ Unipolare Sezione1x2,5 mm² Sezione1x2,5 mm²		1,00	900,00			900,00		
	SOMMANO...	m				900,00		0,75	675,00
184 L.02.010.350 .d 16/07/2010	Cavo in corda di rame rosso isolato in mescola termoplastica, FM 9, non propagante di fiamma (CEI 20-35), per tensioni nominali 450/750 V ad una temperatura di esercizio max 70° C ... to a rilievo: CEI 20-22 III FM9 450/750 V 2,5, la marca o provenienza di prodotto e marchio IMQ Unipolare Sezione1x4 mm² Sezione1x4 mm²		1,00	100,00			100,00		
	SOMMANO...	m				100,00		0,94	94,00
185 L.02.020.050 .b 09/07/2010	Canale portacavi realizzata in lamiera di acciaio zincato di spessore minimo pari a 1.5 mm, piegata di altezza laterale pari a 75 mm, per sostegno di cavi, compresi il coperchio, 1 ... ni, i fissaggi a mensola o a sospensione, per impianti elettrici con grado di protezione non inferiore a IP 40 Da mm 100 Canale portacavi in lamiera di acc. Zinc.da mm 100		1,00	80,00			80,00		
	SOMMANO...	m				80,00		27,57	2'205,60
186 L.02.020.050 .d 12/07/2010	Canale portacavi realizzata in lamiera di acciaio zincato di spessore minimo pari a 1.5 mm, piegata di altezza laterale pari a 75 mm, per sostegno di cavi, compresi il coperchio, 1 ... ni, i fissaggi a mensola o a sospensione, per impianti elettrici con grado di protezione non inferiore a IP 40 Da mm 200 canale portacavi in lamiera di acciaio zinc. mm 200		1,00	80,00			80,00		
	SOMMANO...	m				80,00		37,47	2'997,60
187 L.02.040.140 .a 12/07/2010	Cavidotto di doppia tubazione flessibile corrugata a doppia parete per linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, forniti in rotoli, conforme alle norme NC F ... era in scavo o in cavedi (pagati a parte), compreso: giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro mm 40 per cavidotti interni per cavidotti esterni		1,00	200,00			200,00		
	SOMMANO...	m	1,00	200,00			200,00		
							400,00	4,62	1'848,00
188 L.02.040.140 .b	Cavidotto di doppia tubazione flessibile corrugata a doppia parete per linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, forniti in rotoli, conforme alle								
	A R I P O R T A R E								585'590,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								585'590,56
12/07/2010	norme NC F ... era in scavo o in cavedi (pagati a parte), compreso: giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro mm 50		1,00	100,00			100,00		
	SOMMANO...	m					100,00	5,20	520,00
189 L.02.040.140 .c 12/07/2010	Cavidotto di doppia tubazione flessibile corrugata a doppia parete per linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, forniti in rotoli, conforme alle norme NC F ... era in scavo o in cavedi (pagati a parte), compreso: giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro mm 63 per cavidotti interni per cavidotti esterni		1,00 1,00	100,00 200,00			100,00 200,00		
	SOMMANO...	m					300,00	5,84	1'752,00
190 L.05.010.020 .e 12/07/2010	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda, posata a vista, compresi accessori di sostegno e fissaggio sezione nominale 50 mm ² per impianto di terra interno		1,00	150,00			150,00		
	SOMMANO...	m					150,00	13,63	2'044,50
191 L.05.010.020 .c 22/07/2010	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda, posata a vista, compresi accessori di sostegno e fissaggio sezione nominale 16 mm ² per pali esterni		1,00	250,00			250,00		
	SOMMANO...	m					250,00	8,51	2'127,50
192 E.01.040.020 .a 22/07/2010	Rinterro di cavo eseguito a mano con materiale al bordo comprendente costipamento della terra secondo prescrizioni del Csdâ€MA e irrorazione di acqua con esclusione degli oneri di ... del materiale a bordo cavo Rinterro di cavo eseguito a mano con materiale al bordo comprendente costipamento della terra reinterro cavidotti elettrici interni reinterro cavidotti elettrici		1,00 1,00	400,00 400,00	0,400 0,400	0,600 0,600	96,00 96,00		
	SOMMANO...	m ³					192,00	7,01	1'345,92
193 L.05.020.010 .a 12/07/2010	Dispensore a croce in profilato di acciaio zincato a caldo in accordo alle norme CEI 7-6, munito di bandierina con 2 fori diametro 13 mm per allacciamento conduttori tondi e bandel ... lloggiato in pozzetto di materiale plastico delle dimensioni di 400x400 e altezza non inferiore a 400 mm lunghezza 1,5 m collettore di terra quadro generale illuminazione esterna pali alti						5,00 12,00		
	SOMMANO...	cad					17,00	84,59	1'438,03
194 N.P. 15 QE 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Avanquadro BT, completo di apparecchiature quali interruttori, differenziali, protezioni e carpenterie per dare l'opera completa e finita regola d'arte, come da schemi elettrici unifilari alegati.						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	1'875,25	1'875,25
195	Fornitura e posa in opera di Quadro generale, completo								
	A R I P O R T A R E								596'693,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								596'693,76
N.P. 16 QE 12/07/2010	di apparecchiature quali interruttori, differenziali, protezioni e carpenterie per dare l'opera completa e finita regola d'arte, come da schemi elettrici unifilari allegati.					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	6'571,36	6'571,36	
196 N.P. 17 QE 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Quadro cucina, completo di apparecchiature quali interruttori, differenziali, protezioni e carpenterie per dare l'opera completa e finita regola d'arte, come da schemi elettrici unifilari allegati.					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	2'448,16	2'448,16	
197 N.P. 18 QE 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Quadro edificio 1, completo di apparecchiature quali interruttori, differenziali, protezioni e carpenterie per dare l'opera completa e finita regola d'arte, come da schemi elettrici unifilari allegati.					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	2'168,55	2'168,55	
198 N.P. 19 QE 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Quadro regia agorà, completo di apparecchiature quali interruttori, differenziali, protezioni e carpenterie per dare l'opera completa e finita regola d'arte, come da schemi elettrici unifilari allegati.					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	1'404,75	1'404,75	
199 N.P. 20 QE 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Quadro edificio 6(bottega etica), completo di apparecchiature quali interruttori, differenziali, protezioni e carpenterie per dare l'opera completa e finita regola d'arte, come da schemi elettrici unifilari allegati.					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	1'510,78	1'510,78	
200 N.P. 21 QE 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Quadro elettrico edificio 7(teatro), completo di apparecchiature quali interruttori, differenziali, protezioni e carpenterie per dare l'opera completa e finita regola d'arte, come da schemi elettrici unifilari allegati.					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	1'736,85	1'736,85	
201 N.P.CORPIL L.INTERNI 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Apparecchi da incasso fissi per lampade PLC con corpo in pressofus. d'alluminio, ottica in allum. lucido anodizz. con vetro di chiusura cablata con reattore elettronico PLC+EM (con complesso di emergenza da1h) Tipo TIME FLUO-PLC 2x32W . Sala multim. 1e2+sala riun.+reception-disimp.+ uffici+ agorà+edificio 4					20,00			
	SOMMANO...	cadauno				20,00	250,00	5'000,00	
202 N.P. 23 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Apparecchi da incasso fissi per lampade PLC con corpo in pressofus. d'alluminio, ottica in allum. lucido anodizz.con vetro di chiusura								
	A R I P O R T A R E								617'534,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								617'534,21
	cablata con reattore elettronico.Tipo TIME FLUO-PLC 2x32W . Sala multim. 1 e 2+ sala riun. + reception-disimp.+ uffici+agorà+edificio 4					25,00			
	SOMMANO...	cadauno				25,00	200,00	5'000,00	
203 N.P. 24 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di plafoniera da incasso con corpo in acciaio verniciato con polveri epossidiche a luce riflessa da incasso, mm 595 quadrata, con schermo microforato cablata con reatt. elettronico. Tipo Controluce flat. sala multimediale 1 e 2					8,00			
	SOMMANO...	cadauno				8,00	200,00	1'600,00	
204 N.P. 25 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Apparecchi da incasso orient. con corpo in allumin. pressof.Tipo Mini Automa 3x50W. agorà					2,00			
	SOMMANO...	cadauno				2,00	250,00	500,00	
205 N.P. 26 12/07/2010	Fornitura e posa in opera si apparecchi per montaggio a sospensione con corpo in acciaio ed alluminio a luce diretta ed indiretta equipaggiato con lampade fluorescenti, cablato FL 4x21W Sala Riunioni e Bottega Etica					2,00			
	SOMMANO...	cadauno				2,00	380,00	760,00	
206 N.P. 27 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Apparecchi per montaggio a sospensione con corpo in alluminio vernic. con polveri eposs. e riflettore in allum, 99,85 brillantato e ossidato anodic. con chiusura in vetro sabbaiato Tipo MINI LENS CAE+EM 1h 1x32W emergenza informal caffè					3,00			
	SOMMANO...	cadauno				3,00	270,00	810,00	
207 N.P. 28 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Apparecchi per montaggio a sospensione con corpo in alluminio vernic. con polveri eposs. e riflettore in allum, 99,85 brillantato e ossidato anodic. con chiusura in vetro sabbaiato Tipo MINI LENS 1x32W informal caffè e teatro					18,00			
	SOMMANO...	cadauno				18,00	280,00	5'040,00	
208 N.P. 29 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Apparecchi per montaggio a sospensione con corpo in alluminio vernic. con polveri eposs. e riflettore in allum, 99,85 brillantato e ossidato anodic. con chiusura in vetro sabbaiato Tipo JERRY DECO CAE- 1x35W. bancone informal caffè					3,00			
	SOMMANO...	cadauno				3,00	350,00	1'050,00	
209 N.P. 30 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Apparecchi per montaggio a plafone per lampade fluores. lineari grado di prot. IP65, con corpo in policarbonato autoestinguente iniettato colore grigio LUCE IP65 PA 2x18 W + EM 1h. servizi					13,00			
	A R I P O R T A R E					13,00			632'294,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						13,00		632'294,21
210 N.P. 31 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Apparecchi per montaggio a plafone per lampade fluores.lineari grado di prot. IP65, con corpo in policarbonatoautoestinguente iniettato colore grigio CAE LUCE IP65 PA 2x36 W + EM 1h . servizi	cadauno					13,00	180,00	2'340,00
	SOMMANO...	cadauno					13,00		
211 N.P. 32 12/07/2010	Fornitura e posa in opera di Apparecchi per montaggio a plafone per lampade fluores. lineari grado di prot. IP65, con corpo in policarbonato autoestinguente iniettato colore grigio CAE LUCE IP65 PA 2x58 W. servizi	cadauno					4,00		
	SOMMANO...	cadauno					4,00	100,00	400,00
212 L.15.010.090 .a 12/07/2010	Apparecchi di illuminazione a bandiera IP 40, alimentazione ordinaria 220 V c.a. da 120 minuti di autonomia, con lampada fluorescente. Non permanente 2x6 W uscita di sicurezza a bandiera	cad					12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	331,24	3'974,88
213 N.P. 33 13/09/2010	Pali tipo Modullum, colonna modulare polivalente, disponibile in quattro altezze (1,25 m, 3,84 m, 5,42 m, 9,44 m) e tre diametri corrispondenti (127 mm, 178 mm, 245 mm), per lampad ... nella gamma colori AKZO a discrezione della D.L.. - H 3,84, completi di doppia lampada per pali di tipo Modullum 70W JM. Pali esterni alti Tipo Midi	cadauno					12,00		
	SOMMANO...	cadauno					12,00	2'756,44	33'077,28
214 N.P. 34 13/09/2010	Pali tipo Modullum, colonna modulare polivalente, disponibile in quattro altezze (1,25 m, 3,84 m, 5,42 m, 9,44 m) e tre diametri corrispondenti (127 mm, 178 mm, 245 mm), per lampad ... isti nella gamma colori AKZO a discrezione della D.L.. - H.:1,25 - completi di lampada per pali di tipo Modullum 35W JM. Pali esterni bassi Tipo Micro	cadauno					6,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	2'200,03	13'200,18
215 L.07.010.030 .a 19/07/2010	Pulsantiera esterna premontata in lega di alluminio, completa di placca, pulsanti, telaio, lampade, scatola da incasso a 7 moduli con gruppo fonico impianto citofonico	cad					2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	116,19	232,38
216 L.07.010.040 .a 19/07/2010	Apparecchio derivato interno-microtelefono con cavo estensibile impianto citofonico	cad					2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	47,03	94,06
217 L.07.030.010	Alimentatore per impianti citofonici da rete 220 V per impianti di portiere elettrico								
	A R I P O R T A R E								687'952,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								687'952,99
.b 19/07/2010	impianto citofonico SOMMANO...	cad				1,00 1,00		96,07	96,07
218 L.08.010.010 .a 19/07/2010	Cavo per impianti TV coassiale 75 Ohm, bassa perdita impianto di ricezione segnali SOMMANO...	m		300,00		300,00 300,00		0,95	285,00
219 L.08.020.010 .a 19/07/2010	Antenna TV-VHF, attacco per palo monocanale a 2 elementi, banda passante 47-54 MHz impianto di ricezione segnali SOMMANO...	cad				2,00 2,00		91,52	183,04
220 L.08.030.020 .c 19/07/2010	Palo telescopico in acciaio zincato, controventato, completo di ralle e segnalazione fine palo diametro 25- 40 mm, spessore 1,5 mm, h 7,4 m impianto di ricezione segnali SOMMANO...	cad				2,00 2,00		146,55	293,10
221 L.08.040.010 .a 19/07/2010	Accoppiatore di segnale da 2 antenne qualsiasi, anche diverse fra loro, con contenitore plastico a prova di pioggia Accoppiatore di segnale da 2 antenne qualsiasi impianto di ricezione segnali SOMMANO...	cad				2,00 2,00		22,40	44,80
222 L.08.040.020 .b 19/07/2010	Miscelatore di segnale a bassa attenuazione in contenitore plastico a prova di pioggia per miscelare 2 canali o gruppi di canali UHF con il VHF, R.O.S. < 1,5, attenuazione pari a 2 db in UHF e VHF impianto di ricezione segnali SOMMANO...	cad				2,00 2,00		41,07	82,14
223 L.08.040.060 .a 19/07/2010	Amplificatore a larga banda con amplificazione VHF e UHF separata, regolazione del guadagno 20db, morsetti schermati, in contenitore plastico a prova di pioggia Amplificatore a larga banda con amplificazione VHF e UHF separata impianto di ricezione segnali SOMMANO...	cad				2,00 2,00		49,76	99,52
224 L.08.040.070 .b 19/07/2010	Alimentatore stabilizzato, alimentazione ingresso 220/ 230 V-50/60 Hz, protezione contro il corto circuito, interruttore d'accensione, led indicatore di funzionamento, conforme CEI 12-13 max 80 mA, tensione di uscita 24 V impianto di ricezione segnali SOMMANO...	cad				2,00 2,00		27,58	55,16
225 L.08.040.080 .a 19/07/2010	Centralino multingressi a larga banda per impianto centralizzato, fornito e posto in opera con amplificazione VHF e UHF separata, guadagno 37-42 db, attenuatori 0- 20 db per ogni in ... celata, rumore minore di 5 db, componenti SMD, contenit Centralino multingressi a larga banda per impianto centralizzato impianto di ricezione segnali SOMMANO...	cad				2,00			
	A R I P O R T A R E					2,00			689'091,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						2,00		689'091,82
226 L.08.050.010 .b 19/07/2010	Antenna parabolica per ricezione TV via satellite, disco in alluminio, banda di lavoro 10,7-12,75 GHz, guadagno min. 35 db, attacco per palo, senza illuminatore diametro 120 cm impianto di ricezione segnali	cad					2,00	181,98	363,96
	SOMMANO...	cad					1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	286,80	286,80
227 L.08.050.020 .e 19/07/2010	Switch a piu' ingressi ed uscite per distribuzione segnale in impianti TV satellitari e misti, con alimentazione 220 V-50 Hz, autoalimentati 8 ingressi SAT, 1 ingresso TV, 8 uscite impianto di ricezione segnali	cad					2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	130,63	261,26
228 L.08.050.030 .b 19/07/2010	Presse demiscelante per impianti ricezione multipla, a tre connettori (SAT-TV-FM), meccanica a pressofusione di alluminio, mascherina e scatole per montaggio da esterno passante, derivata impianto di ricezione segnali	cad					10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	27,31	273,10
229 L.09.020.030 .a 19/07/2010	Centralino telefonico per 3 linee urbane ed 8 interni, espandibile fino a 9 linee urbane e 24 interni, accesso diretto a capolinea/interni/singola linea, avviso di chiamata, trasfe ... ntralizzata, smistamento automatico delle chiamate fax in ingresso Centralino telefonico per 3 linee urbane ed 8 interni impianto telefonico	cad					1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'144,79	1'144,79
230 L.09.020.040 .a 19/07/2010	Accessori per centralino telefonico per 3 linee urbane ed 8 interni, espandibile fino a 9 linee urbane e 24 interni modulo di espansione per 8 interni impianto telefonico	cad					2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	141,23	282,46
231 L.10.010.010 .h 19/07/2010	Cavo multicoppie, conduttori in rame 24 AWG, conforme ISO-IEC 11801 FTP schermato con lamina in alluminio, 4 coppie armato, guaina in pvc, cat. 5 cablaggio strutturale	m					850,00		
	SOMMANO...	m					850,00	1,33	1'130,50
232 N.P. 35 19/07/2010	ARMADIO MET. 19" - H1800XL600XP600 - 38 UNITA' Cablaggio strutturale	cad					1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	846,10	846,10
233 N.P. 36 19/07/2010	Ripiano fisso 2U 19" P250 mm Cablaggio strutturale	cad					1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	36,20	36,20
	A R I P O R T A R E								693'716,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								693'716,99
234 N.P. 37 19/07/2010	Pannello 1U 4 anelli passacavi nero Cablaggio strutturale					3,00			
	SOMMANO...	cad				3,00		28,20	84,60
235 N.P. 38 19/07/2010	Barra alimentazione 1HE - 6prese - int.lum. nera Cablaggio strutturale					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		90,00	90,00
236 N.P. 39 19/07/2010	PATCH PANEL CCS CAT5E 24RJ45 UTP EAS cablaggio strutturale					3,00			
	SOMMANO...	cad				3,00		152,40	457,20
237 N.P. 40 19/07/2010	PATCH CORD CCS RJ45-RJ45 C5 E UTP 1 cablaggio strutturale					40,00			
	SOMMANO...	cad				40,00		2,88	115,20
238 N.P. 41 19/07/2010	UPS 2000 VA 230V - USB cablaggio strutturale					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		691,33	691,33
239 L.11.010.070 .b 19/07/2010	Motore elettromeccanico autobloccante per cancelli scorrevoli, in cassa metallica IP 44, completo di protezione termica, meccanismo di sblocco a chiave per l'apertura manuale e due ... celli del peso fino a 1.300 kg, spinta massima 840 N, velocità 10,5 m/min, potenza 370 W, alimentazione 230 Vca monofase automazione cancelli					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00		666,67	1'333,34
240 L.11.010.080 .b 19/07/2010	Cremagliera in acciaio, del tipo a saldare, per cancelli scorrevoli modulo 6, in barre da 1 m automazione cancelli					4,00			
	SOMMANO...	m				4,00		38,82	155,28
241 L.11.050.010 .a 19/07/2010	Centrale per automazione di cancelli, logica programmabile a microprocessore, comando di motori monofase, con finecorsa meccanici o temporizzati, per cancelli a battente, scorrevoli, porte basculanti automazione cancelli					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00		237,96	475,92
242 L.11.050.010 .b 19/07/2010	Centrale per automazione di cancelli, logica programmabile comando di motori monofase con frizione meccanica, per cancelli ad un battente, scorrevoli, serrande, tapparelle e tende, alimentazione 230 automazione cancelli					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00		110,02	220,04
243 L.11.070.010	Fotocellula a luce infrarossa modulata, a 2 relè con un contatto di scambio portata 1 A-bobina 24 Vca, da								
	A R I P O R T A R E								697'339,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								698'000,00
	<u>LAVORI A CORPO</u>								
247 N.P. 42 15/04/2010	Smaltimento acque meteoriche in aree esterne come da elaborato di progetto (TAV aree esterne).					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	2'000,00	2'000,00	
248 N.P. 43Imp.idr.sa n. 06/07/2010	Scavi, tubazioni , allacci e riinterri in area esterna per il completamento dell' impianto idrico sanitario già computato a misura per le parti interne.Il tutto per dare l'opera finita a regola d'arte.					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	2'000,00	2'000,00	
249 N.P. 44 Imp. PV 27/07/2010	Impianto Fotovoltaico da 19,32 kWp. L'impianto fotovoltaico è completo dei seguenti componenti: • MODULI FOTOVOLTAICI Fornitura e posa in opera di N° 81 Moduli Fotovoltaici in S ... di protezione, di sezione maggiore di 1,30 questa compresa. Il tutto per dare l'opera finita installata a regolad'arte. Impianto PV da 19.32 kWp					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	80'000,00	80'000,00	
250 N.P. 45Riscaldam ento 04/08/2010	IMPIANTO DI RISCALDAMENTO a PAVIMENTO RADIANTE con caldaia a gas di tipo a condensazione, progettato per garantire i 20° C interni in inverno , costituito da : • GRUPPO TERMICO MU ... e termica a servizio di ciascuno collettore. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	27'000,00	27'000,00	
251 N.P.46 Climatizzaz. 04/08/2010	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE costituito dai seguenti principali componenti: CENTRALE FRIGORIFERA a pompa di calore per produzione di acqua calda e refrigerata di potenza frigorifer ... tutto fornito e posto in opera nel pieno rispetto delle vigenti normative e per dare il lavoro finito a regola d'arte.					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	48'000,00	48'000,00	
	Parziale LAVORI A CORPO euro								159'000,00
	T O T A L E euro								857'000,00
	Data, _____								
	Il Tecnico								
	----- -----								
	A R I P O R T A R E								