

COMPUTO METRICO

OGGETTO: PROGETTO PRELIMINARE PER LA COSTRUZIONE DI AUTOSILO
ALLA VIA MARCONI NELL'AMBITO DELL'ACCORDO EX ART. 11
DELLA L. 241/1990

COMMITTENTE: EREDI CORBACIO

Data, 15/10/2015

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 03.02.03.01.0 5.02	Scavi in sezione ampia, di sbancamento o sterri (si intendono quelli eseguiti sia sopra sia sotto il piano di campagna, in sezione sufficientemente ampia da consentire l'accesso ai ... o assegnate dalla Direzione Lavori): di roccia calcarea in blocchi litoidi non stratificati eseguito con mezzi meccanici Sbancamento interrati Scavo rampa	0,50	1480,00 115,00		6,400 3,500	9'472,00 201,25		
	SOMMANO mc					9'673,25	23,86	230'803,74
2 03.02.04.01.0 1	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 - carico	0,85			9675,000	8'223,75		
	SOMMANO m3					8'223,75	6,60	54'276,75
3 03.02.03.05.0 1.02	Rinterri e rilevati (i rinterri saranno computati per il loro volume effettivo misurato in opera, senza maggiorazione alcuna. I rilevati saranno computati geometricamente con il si ... Rinterro di cavi compreso l'onere della pistonatura: con materie rivnienti dagli scavi, eseguito con mezzi meccanici Rinterri	0,15			9675,000	1'451,25		
	SOMMANO m3					1'451,25	3,38	4'905,23
4 03.02.04.05.0 3	Smaltimento di materiale da scavo asciutto e privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica au ... enuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Materiale da scavo asciutto con trovanti superiori a 0,20 m	0,85	9675,00	15,000		123'356,25		
	SOMMANO q					123'356,25	2,10	259'048,13
5 03.02.05.01.0 2.01.02	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1. Compreso l'uso di pompa e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i s ... con altezza < 1.5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe minima di resistenza a compressione C28/35 Platea fondazione	0,57	1480,00		0,700	590,52		
	SOMMANO mc					590,52	122,00	72'043,44
6 03.02.05.01.0 2.01.02	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1. Compreso l'uso di pompa e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i s ... con altezza < 1.5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe minima di resistenza a compressione C28/35 Platea Fondazione Muri contenimento	0,43	1480,00 155,00	5,700	0,700 0,300	445,48 265,05		
	SOMMANO mc					710,53	122,00	86'684,66
7 03.02.05.02.0 1.03	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio in barre tonde lisce o ad aderenza migliorata per armatura di strutture in c.a., di qualsiasi diametro, compreso l'onere delle sag ... e quanto altro occorre, aventi le proprietà meccaniche previste dalle norme vigenti tipo FeB44k (ad aderenza migliorata)							
	A RIPORTARE							707'761,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							707'761,95
	Armatura platea		590,52		35,000	20'668,20		
	SOMMANO kg					20'668,20	1,70	35'135,94
8 03.02.05.02.0 1.03	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio in barre tonde lisce o ad aderenza migliorata per armatura di strutture in c.a., di qualsiasi diametro, compreso l'onere delle sag ... e quanto altro occorre, aventi le proprietà meccaniche previste dalle norme vigenti tipo FeB44k (ad aderenza migliorata)							
	Armatura platea		445,48		35,000	15'591,80		
	Armatura muri contenimento		265,05		35,000	9'276,75		
	SOMMANO kg					24'868,55	1,70	42'276,53
9 03.02.05.03.0 1.03	Casseforme per getti in calcestruzzo, compreso le armature di sostegno, disarmo, con altezza dal piano di appoggio fino a 4 m eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseformi a contatto con il calcestruzzo: per travi, pilastri, solette piattabande							
	Casseformi muri contenimento		155,00	4,000		620,00		
	SOMMANO mq					620,00	27,40	16'988,00
10 03.02.05.03.0 2	Sovrapprezzo alle casseformi rette o centinate per getti di conglomerato cementizio semplice o armato superiore ai 4 m dal piano di appoggio delle armature di sostegno. Valutazione riferita al m² di cassaforma per m di altezza superiore ai 4 m.							
	Ecceденza casseformi muri contenimento		155,00	1,700		263,50		
	SOMMANO mq					263,50	3,90	1'027,65
11 03.02.12.08	Vespaio costituito da gettata di pietrame calcareo informe, assestato a mano, compresa la regolarizzazione superficiale con pietrisco, eseguita con materiale non proveniente dagli ... nali con tavelloni e sovrastante massetto in calcestruzzo a 200 kg di cemento tipo 32,5 per m2 di impasto, spessore 4 cm							
	Vespaio		1480,00			1'480,00		
	SOMMANO mq					1'480,00	15,44	22'851,20
12 03.02.12.16	Massetto costituito da calcestruzzo cellulare leggero pompato in opera dello spessore medio di 10 cm							
	Massetto piano 2° interrato		1480,00			1'480,00		
	SOMMANO mq					1'480,00	12,55	18'574,00
13 03.02.05.01.0 3.01.02	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1. Compreso l'uso di pompa e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i ... nterno di edifici in Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104). Classe minima di resistenza a compressione C28/35							
	Pilastri / Setti secondo interrato	46,00	0,40	0,400	2,400	17,66		
		5,00	0,30	1,000	2,400	3,60		
			0,30	2,800	2,400	2,02		
			0,30	5,300	2,400	3,82		
		2,00	0,30	5,000	2,400	7,20		
		4,00	0,30	3,900	2,400	11,23		
	Pilastri / Setti primo interrato	46,00	0,40	0,400	2,400	17,66		
		5,00	0,30	1,000	2,400	3,60		
			0,30	2,800	2,400	2,02		
			0,30	5,300	2,400	3,82		
		2,00	0,30	5,000	2,400	7,20		
	A RIPORTARE					79,83		844'615,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					79,83		844'615,27
	Travi secondo interrato	4,00	0,30	3,900	2,400	11,23		
			45,80	0,300	0,500	6,87		
		2,00	19,70	0,300	0,500	5,91		
			4,00	0,300	0,500	0,60		
		2,00	39,70	0,300	0,500	11,91		
		2,00	2,80	0,300	0,500	0,84		
		2,00	34,80	0,300	0,500	10,44		
		2,00	4,85	0,300	0,500	1,46		
		2,00	5,50	0,300	0,500	1,65		
		2,00	22,00	0,300	0,500	6,60		
		2,00	5,00	0,300	0,500	1,50		
		2,00	4,40	0,300	0,500	1,32		
		2,00	12,00	0,300	0,500	3,60		
			10,00	0,300	0,500	1,50		
			20,00	0,300	0,500	3,00		
	Travi primo interrato		45,80	0,300	0,500	6,87		
		2,00	19,70	0,300	0,500	5,91		
			4,00	0,300	0,500	0,60		
		2,00	39,70	0,300	0,500	11,91		
		2,00	2,80	0,300	0,500	0,84		
		2,00	34,80	0,300	0,500	10,44		
		2,00	4,85	0,300	0,500	1,46		
		2,00	5,50	0,300	0,500	1,65		
		2,00	22,00	0,300	0,500	6,60		
		2,00	5,00	0,300	0,500	1,50		
		2,00	4,40	0,300	0,500	1,32		
		2,00	12,00	0,300	0,500	3,60		
			10,00	0,300	0,500	1,50		
			20,00	0,300	0,500	3,00		
	SOMMANO mc					205,46	129,00	26'504,34
14 03.02.05.03.0 1.03	Casseforme per getti in calcestruzzo, compreso le armature di sostegno, disarmo, con altezza dal piano di appoggio fino a 4 m eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseformi a contatto con il calcestruzzo: per travi, pilastri, solette piattabande Casseformi pilastri / setti secondo interrato	46,00	1,60	2,400		176,64		
		5,00	2,60	2,400		31,20		
			6,20	2,400		14,88		
			11,20	2,400		26,88		
		2,00	10,60	2,400		50,88		
		4,00	8,40	2,400		80,64		
	Casseformi pilastri / setti primo interrato	46,00	1,60	2,400		176,64		
		5,00	2,60	2,400		31,20		
			6,20	2,400		14,88		
			11,20	2,400		26,88		
		2,00	10,60	2,400		50,88		
		4,00	8,40	2,400		80,64		
	Casseformi travi secondo interrato		45,80	0,700		32,06		
		2,00	19,70	0,700		27,58		
			4,00	0,700		2,80		
		2,00	39,70	0,700		55,58		
		2,00	2,80	0,700		3,92		
		2,00	34,80	0,700		48,72		
		2,00	4,85	0,700		6,79		
		2,00	5,50	0,700		7,70		
		2,00	22,00	0,700		30,80		
		2,00	5,00	0,700		7,00		
		2,00	4,40	0,700		6,16		
		2,00	12,00	0,700		16,80		
			10,00	0,700		7,00		
			20,00	0,700		14,00		
	Casseformi travi primo interrato		45,80	0,700		32,06		
		2,00	19,70	0,700		27,58		
			4,00	0,700		2,80		
		2,00	39,70	0,700		55,58		
	A RIPORTARE					1'147,17		871'119,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1'147,17		871'119,61
		2,00	2,80	0,700		3,92		
		2,00	34,80	0,700		48,72		
		2,00	4,85	0,700		6,79		
		2,00	5,50	0,700		7,70		
		2,00	22,00	0,700		30,80		
		2,00	5,00	0,700		7,00		
		2,00	4,40	0,700		6,16		
		2,00	12,00	0,700		16,80		
			10,00	0,700		7,00		
			20,00	0,700		14,00		
	SOMMANO mq					1'296,06	27,40	35'512,04
15 03.02.05.02.0 1.03	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio in barre tonde lisce o ad aderenza migliorata per armatura di strutture in c.a., di qualsiasi diametro, compreso l'onere delle sag ... e quanto altro occorre, aventi le proprietà meccaniche previste dalle norme vigenti tipo FeB44k (ad aderenza migliorata) Acciaio pilastri / setti / travi secondo interrato Acciaio pilastri / setti / travi primo interrato		102,73	35,000		3'595,55		
			102,73	35,000		3'595,55		
	SOMMANO kg					7'191,10	1,70	12'224,87
16 03.02.09.04.0 1	Soletta in c.a. a struttura mista per rampanti di scala, senza ossatura degli scalini, di spessore cm 12 ± 14 sovraccarichi accidentali di 400 kg/m2 compreso gli ingarzi nei muri, forme, getto, disarmo, fornitura e posa in opera del ferro: luci da 2 m a 3 m Soletta scala secondo interrato Soletta scala primo interrato		2,60	7,000		18,20		
			2,60	7,000		18,20		
	SOMMANO mq					36,40	55,90	2'034,76
17 03.02.09.05	Ossatura di scalini costituita da calcestruzzo cementizio magro con 2,00 q di cemento e laterizi compreso il magistero delle forme di pedata non superiore a 35 cm e di alzata non superiore a 17 cm, appoggiata su strutture portanti Ossatura scalini	18,00	1,20			21,60		
		18,00	1,20			21,60		
		24,00	1,20			28,80		
		54,00	1,20			64,80		
	SOMMANO m					136,80	7,10	971,28
18 03.02.09.02.0 4	Solaio a struttura mista e nervature parallele. Solaio normale o brevettato eseguito in opera. Caratteristiche: - struttura mista con blocchi di laterizi forati; nervature paral ... e di eventuali fori; - getto e disarmo; - ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito. luce da 4,01 m a 5 m Solai secondo interrato	2,00	2,80	41,000		229,60		
		2,00	39,70	4,400		349,36		
		2,00	5,00	24,800		248,00		
		2,00	4,40	12,000		105,60		
			4,00	7,600		30,40		
			1,10	14,000		15,40		
			4,70	10,000		47,00		
			5,00	18,000		90,00		
					35,000	35,00		
					65,000	65,00		
					55,000	55,00		
					60,000	60,00		
	Solai primo interrato	2,00	2,80	41,000		229,60		
	A RIPORTARE					1'559,96		921'862,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1'559,96		921'862,56
		2,00	39,70	4,400		349,36		
		2,00	5,00	24,800		248,00		
		2,00	4,40	12,000		105,60		
			4,00	7,600		30,40		
			1,10	14,000		15,40		
			4,70	10,000		47,00		
			5,00	18,000		90,00		
					35,000	35,00		
					65,000	65,00		
					55,000	55,00		
					60,000	60,00		
	SOMMANO m2					2'660,72	49,50	131'705,64
19 03.02.09.11	Sovrapprezzo ai solai e solette per ogni 50 kg/m2 di maggiore sovraccarico Sovrapprezzo sovraccarico solai secondo e primo interrato (400 kg/mq)	6,00	2660,72			15'964,32		
	SOMMANO mq					15'964,32	3,50	55'875,12
20 03.02.05.01.0 3.01.02	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1. Compreso l'uso di pompa e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i ... nterno di edifici in Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104). Classe minima di resistenza a compressione C28/35 Pilastri / Setti piano terra	46,00	0,40	0,400	3,500	25,76		
		5,00	0,30	1,000	3,500	5,25		
			0,30	2,800	3,500	2,94		
			0,30	5,300	3,500	5,57		
		2,00	0,30	5,000	3,500	10,50		
		4,00	0,30	3,900	3,500	16,38		
	Travi piano terra		24,50	0,300	0,500	3,68		
		2,00	19,70	0,300	0,500	5,91		
			4,00	0,300	0,500	0,60		
		2,00	39,70	0,300	0,500	11,91		
		2,00	2,80	0,300	0,500	0,84		
		2,00	34,80	0,300	0,500	10,44		
		2,00	4,85	0,300	0,500	1,46		
		2,00	5,50	0,300	0,500	1,65		
		2,00	22,00	0,300	0,500	6,60		
		2,00	5,00	0,300	0,500	1,50		
		2,00	4,40	0,300	0,500	1,32		
		2,00	12,00	0,300	0,500	3,60		
			10,00	0,300	0,500	1,50		
			20,00	0,300	0,500	3,00		
	Incidenza 50 mq locale commerciale pubblico		120,41	0,050		-6,02		
	Sommano positivi mc					120,41		
	Sommano negativi mc					-6,02		
	SOMMANO mc					114,39	129,00	14'756,31
21 03.02.05.03.0 1.03	Casseforme per getti in calcestruzzo, compreso le armature di sostegno, disarmo, con altezza dal piano di appoggio fino a 4 m eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseformi a contatto con il calcestruzzo: per travi, pilastri, solette piattabande Casseformi pilastri / setti piano terra	46,00	1,60	3,500		257,60		
		5,00	2,60	3,500		45,50		
			6,20	3,500		21,70		
			11,20	3,500		39,20		
		2,00	10,60	3,500		74,20		
		4,00	8,40	3,500		117,60		
	Casseformi travi piano terra		24,50	0,700		17,15		
	A RIPORTARE					572,95		1'124'199,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					572,95		1'124'199,63
		2,00	19,70	0,700		27,58		
			4,00	0,700		2,80		
		2,00	39,70	0,700		55,58		
		2,00	2,80	0,700		3,92		
		2,00	34,80	0,700		48,72		
		2,00	4,85	0,700		6,79		
		2,00	5,50	0,700		7,70		
		2,00	22,00	0,700		30,80		
		2,00	5,00	0,700		7,00		
		2,00	4,40	0,700		6,16		
		2,00	12,00	0,700		16,80		
			10,00	0,700		7,00		
			20,00	0,700		14,00		
	Incidenza 50 mq locale commerciale pubblico		807,00	0,050		-40,35		
	Sommano positivi mq					807,80		
	Sommano negativi mq					-40,35		
	SOMMANO mq					767,45	27,40	21'028,13
22 03.02.05.02.0 1.03	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio in barre tonde lisce o ad aderenza migliorata per armatura di strutture in c.a., di qualsiasi diametro, compreso l'onere delle sag ... e quanto altro occorre, aventi le proprietà meccaniche previste dalle norme vigenti tipo FeB44k (ad aderenza migliorata) Acciaio pilastri / setti / travi piano terra		120,41	35,000		4'214,35		
	Incidenza 50 mq locale commerciale pubblico		3010,00	0,050		-150,50		
	Sommano positivi kg					4'214,35		
	Sommano negativi kg					-150,50		
	SOMMANO kg					4'063,85	1,70	6'908,55
23 03.02.09.04.0 1	Soletta in c.a. a struttura mista per rampanti di scala, senza ossatura degli scalini, di spessore cm 12 ± 14 sovraccarichi accidentali di 400 kg/m2 compreso gli ingarzi nei muri, forme, getto, disarmo, fornitura e posa in opera del ferro: luci da 2 m a 3 m Soletta scala piano terra		2,60	7,000		18,20		
	Incidenza 50 mq locale commerciale pubblico		18,20	0,050		-0,91		
	Sommano positivi mq					18,20		
	Sommano negativi mq					-0,91		
	SOMMANO mq					17,29	55,90	966,51
24 03.02.09.02.0 4	Solaio a struttura mista e nervature parallele. Solaio normale o brevettato eseguito in opera. Caratteristiche: - struttura mista con blocchi di laterizi forati; nervature paral ... e di eventuali fori; - getto e disarmo; - ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito. luce da 4,01 m a 5 m Solai piano terra	2,00	2,80	19,700		110,32		
		2,00	39,70	4,400		349,36		
		2,00	5,00	24,800		248,00		
		2,00	4,40	12,000		105,60		
			4,00	7,600		30,40		
			1,10	14,000		15,40		
			4,70	10,000		47,00		
			5,00	18,000		90,00		
					35,000	35,00		
					65,000	65,00		
					55,000	55,00		
					60,000	60,00		
	Incidenza 50 mq locale commerciale pubblico		1211,08	0,050		-60,55		
	A RIPORTARE					1'150,53		1'153'102,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1'150,53		1'153'102,82
	Sommano positivi m2 Sommano negativi m2					1'211,08 -60,55		
	SOMMANO m2					1'150,53	49,50	56'951,24
25 03.02.09.11	Sovrapprezzo ai solai e solette per ogni 50 kg/m2 di maggiore sovraccarico Sovrapprezzo sovraccarico solaio piano terra (200 kg/mq) Incidenza 50 mq locale commerciale pubblico	6,00	1211,08 4844,32	0,050		7'266,48 -242,22		
	Sommano positivi mq Sommano negativi mq					7'266,48 -242,22		
	SOMMANO mq					7'024,26	3,50	24'584,91
26 03.02.05.01.0 3.01.02	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1. Compreso l'uso di pompa e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i ... nterno di edifici in Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104). Classe minima di resistenza a compressione C28/35 Pilastri / Setti piano terra	46,00 5,00	0,40 0,30 0,30 0,30	0,400 1,000 2,800 5,300	3,500 3,500 3,500 3,500	25,76 5,25 2,94 5,57		
	Travi piano terra	2,00 4,00	0,30 0,30	5,000 3,900	3,500 3,500	10,50 16,38		
		2,00	19,70	0,300	0,500	3,68		
		2,00	4,00	0,300	0,500	5,91		
		2,00	39,70	0,300	0,500	0,60		
		2,00	2,80	0,300	0,500	11,91		
		2,00	34,80	0,300	0,500	0,84		
		2,00	4,85	0,300	0,500	10,44		
		2,00	5,50	0,300	0,500	1,46		
		2,00	22,00	0,300	0,500	1,65		
		2,00	5,00	0,300	0,500	6,60		
		2,00	4,40	0,300	0,500	1,50		
		2,00	12,00	0,300	0,500	1,32		
			10,00	0,300	0,500	3,60		
			20,00	0,300	0,500	1,50		
	Incidenza 1000 mq locale commerciale privato		120,41	0,950		3,00		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					-114,39		
	SOMMANO mc					120,41 -114,39		
						6,02	129,00	776,58
27 03.02.05.03.0 1.03	Casseforme per getti in calcestruzzo, compreso le armature di sostegno, disarmo, con altezza dal piano di appoggio fino a 4 m eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseformi a contatto con il calcestruzzo: per travi, pilastri, solette piattabande Casseformi pilastri / setti piano terra	46,00 5,00	1,60 2,60 6,20 11,20	3,500 3,500 3,500 3,500		257,60 45,50 21,70 39,20		
	Casseformi travi piano terra	2,00 4,00	10,60 8,40	3,500 3,500		74,20 117,60		
		2,00	24,50	0,700		17,15		
		2,00	19,70	0,700		27,58		
			4,00	0,700		2,80		
		2,00	39,70	0,700		55,58		
		2,00	2,80	0,700		3,92		
		2,00	34,80	0,700		48,72		
	A RIPORTARE					711,55		1'235'415,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					711,55		1'235'415,55
		2,00	4,85	0,700		6,79		
		2,00	5,50	0,700		7,70		
		2,00	22,00	0,700		30,80		
		2,00	5,00	0,700		7,00		
		2,00	4,40	0,700		6,16		
		2,00	12,00	0,700		16,80		
			10,00	0,700		7,00		
			20,00	0,700		14,00		
	Incidenza 1000 mq locale commerciale privato		806,80	0,950		-766,46		
	Sommano positivi mq					807,80		
	Sommano negativi mq					-766,46		
	SOMMANO mq					41,34	27,40	1'132,72
28 03.02.05.02.0 1.03	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio in barre tonde lisce o ad aderenza migliorata per armatura di strutture in c.a., di qualsiasi diametro, compreso l'onere delle sag ... e quanto altro occorre, aventi le proprietà meccaniche previste dalle norme vigenti tipo FeB44k (ad aderenza migliorata) Acciaio pilastri / setti / travi piano terra		120,41	35,000		4'214,35		
	Incidenza 1000 mq locale commerciale privato		3010,25	0,950		-2'859,74		
	Sommano positivi kg					4'214,35		
	Sommano negativi kg					-2'859,74		
	SOMMANO kg					1'354,61	1,70	2'302,84
29 03.02.09.04.0 1	Soletta in c.a. a struttura mista per rampanti di scala, senza ossatura degli scalini, di spessore cm 12 ± 14 sovraccarichi accidentali di 400 kg/m2 compreso gli ingarzi nei muri, forme, getto, disarmo, fornitura e posa in opera del ferro: luci da 2 m a 3 m Soletta scala piano terra		2,60	7,000		18,20		
	Incidenza 1000 mq locale commerciale privato		18,20	0,950		-17,29		
	Sommano positivi mq					18,20		
	Sommano negativi mq					-17,29		
	SOMMANO mq					0,91	55,90	50,87
30 03.02.09.02.0 4	Solaio a struttura mista e nervature parallele. Solaio normale o brevettato eseguito in opera. Caratteristiche: - struttura mista con blocchi di laterizi forati; nervature paral ... e di eventuali fori; - getto e disarmo; - ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito. luce da 4,01 m a 5 m Solai piano terra	2,00	2,80	19,700		110,32		
		2,00	39,70	4,400		349,36		
		2,00	5,00	24,800		248,00		
		2,00	4,40	12,000		105,60		
			4,00	7,600		30,40		
			1,10	14,000		15,40		
			4,70	10,000		47,00		
			5,00	18,000		90,00		
					35,000	35,00		
					65,000	65,00		
					55,000	55,00		
					60,000	60,00		
	Incidenza 1000 mq locale commerciale privato		1211,08	0,095		-115,05		
	Sommano positivi m2					1'211,08		
	Sommano negativi m2					-115,05		
	SOMMANO m2					1'096,03	49,50	54'253,49
	A RIPORTARE							1'293'155,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'293'155,47
31 03.02.09.11	Sovrapprezzo ai solai e solette per ogni 50 kg/m2 di maggiore sovraccarico Sovrapprezzo sovraccarico solaio piano terra (200 kg/mq) Incidenza 1000 mq locale commerciale privato	6,00	1211,08			7'266,48		
			4844,32	0,950		-4'602,10		
	Sommano positivi mq					7'266,48		
	Sommano negativi mq					-4'602,10		
	SOMMANO mq					2'664,38	3,50	9'325,33
32 03.02.05.01.0 3.01.02	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1. Compreso l'uso di pompa e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i ... nterno di edifici in Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104). Classe minima di resistenza a compressione C28/35 Pilastri / Setti piano tipo	138,00	0,40	0,400	2,400	52,99		
		15,00	0,30	1,000	2,400	10,80		
		3,00	0,30	2,800	2,400	6,05		
		3,00	0,30	5,300	2,400	11,45		
		6,00	0,30	5,000	2,400	21,60		
		12,00	0,30	3,900	2,400	33,70		
		3,00	0,30	13,300	2,400	28,73		
	Travi Piano tipo	12,00	40,00	0,300	0,500	72,00		
		6,00	27,50	0,300	0,500	24,75		
		6,00	5,70	0,300	0,500	5,13		
		6,00	12,00	0,300	0,500	10,80		
		6,00	5,50	0,300	0,500	4,95		
		24,00	4,40	0,300	0,500	15,84		
		6,00	5,00	0,300	0,500	4,50		
		6,00	8,00	0,300	0,500	7,20		
		3,00	6,00	0,300	0,500	2,70		
		6,00	7,00	0,300	0,500	6,30		
		3,00	5,00	0,300	0,500	2,25		
		6,00	2,80	0,300	0,500	2,52		
		3,00	12,80	0,300	0,500	5,76		
	SOMMANO mc					330,02	129,00	42'572,58
33 03.02.05.03.0 1.03	Casseforme per getti in calcestruzzo, compreso le armature di sostegno, disarmo, con altezza dal piano di appoggio fino a 4 m eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseformi a contatto con il calcestruzzo: per travi, pilastri, solette piattabande Casseformi pilastri / setti piano tipo	138,00	1,60	2,400		529,92		
		15,00	2,60	2,400		93,60		
		3,00	6,20	2,400		44,64		
		3,00	11,20	2,400		80,64		
		6,00	10,60	2,400		152,64		
		12,00	8,40	2,400		241,92		
		3,00	27,20	2,400		195,84		
	Casseformi travi piano tipo	12,00	40,00	0,700		336,00		
		6,00	27,50	0,700		115,50		
		6,00	5,70	0,700		23,94		
		6,00	12,00	0,700		50,40		
		6,00	5,50	0,700		23,10		
		24,00	4,40	0,700		73,92		
		6,00	5,00	0,700		21,00		
		6,00	8,00	0,700		33,60		
		3,00	6,00	0,700		12,60		
		6,00	7,00	0,700		29,40		
		3,00	5,00	0,700		10,50		
		6,00	2,80	0,700		11,76		
	A RIPORTARE					2'080,92		1'345'053,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2'080,92		1'345'053,38
	SOMMANO mq	3,00	12,80	0,700		26,88		
						2'107,80	27,40	57'753,72
34 03.02.05.02.0 1.03	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio in barre tonde lisce o ad aderenza migliorata per armatura di strutture in c.a., di qualsiasi diametro, compreso l'onere delle sag ... e quanto altro occorre, aventi le proprietà meccaniche previste dalle norme vigenti tipo FeB44k (ad aderenza migliorata) Acciaio pilastri / setti / travi piano terra		330,02	35,000		11'550,70		
	SOMMANO kg					11'550,70	1,70	19'636,19
35 03.02.09.04.0 1	Soletta in c.a. a struttura mista per rampanti di scala, senza ossatura degli scalini, di spessore cm 12 ± 14 sovraccarichi accidentali di 400 kg/m2 compreso gli ingarzi nei muri, forme, getto, disarmo, fornitura e posa in opera del ferro: luci da 2 m a 3 m Soletta scala piano tipo	3,00	2,60	10,500		81,90		
	SOMMANO mq					81,90	55,90	4'578,21
36 03.02.09.02.0 4	Solaio a struttura mista e nervature parallele. Solaio normale o brevettato eseguito in opera. Caratteristiche: - struttura mista con blocchi di laterizi forati; nervature paral ... e di eventuali fori; - getto e disarmo; - ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito. luce da 4,01 m a 5 m Solai piano tipo	6,00 6,00 6,00 3,00 3,00 3,00 3,00	4,40 5,00 4,40	40,000 27,500 12,000 120,000 60,000 75,000 40,000		1'056,00 825,00 316,80 360,00 180,00 225,00 120,00		
	SOMMANO m2					3'082,80	49,50	152'598,60
37 03.02.09.11	Sovrapprezzo ai solai e solette per ogni 50 kg/m2 di maggiore sovraccarico Sovrapprezzo sovraccarico solaio piano terra (200 kg/mq)	6,00	3082,80			18'496,80		
	SOMMANO mq					18'496,80	3,50	64'738,80
38 03.02.05.02.0 3.02	Fornitura e posa in opera di rete di acciaio elettrosaldato: inox, tipo AISI 304L, a maglia quadrata di qualsiasi diametro, fornita e posta in opera. Sono compresi: il taglio; la s ... te; le legature con filo di ferro ricotto e gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Rete elettrosaldato - Pubblico	4,00	1000,00		3,950	15'800,00		
	SOMMANO kg					15'800,00	6,90	109'020,00
39 03.02.05.02.0 3.02	Fornitura e posa in opera di rete di acciaio elettrosaldato: inox, tipo AISI 304L, a maglia quadrata di qualsiasi diametro, fornita e posta in opera. Sono compresi: il taglio; la s ... te; le legature con filo di ferro ricotto e gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Rete elettrosaldato - Privato	3,00	1000,00		3,950	11'850,00		
	SOMMANO kg					11'850,00	6,90	81'765,00
	A RIPORTARE							1'835'143,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'835'143,90
40 03.02.15.10.1 6	Solai di copertura eseguiti in lamiera zincata presso-piegata, realizzata con lastre isolanti in acciaio a protezione multistrato, marchiate CE secondo UNI EN 14782. Le lastre a pr ... i posa di tutti i materiali necessari e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte Copertura rampa - atrio terrazzo				150,000	150,00		
	SOMMANO mq					150,00	38,46	5'769,00
41 03.02.08.08.0 2	Blocchi cementizi modulari pressovibrati curva granulometrica compresa tra 0 ÷ 3 e 6 ÷ 10 mm, con faccia vista priverivestita in silicoresina colorata in pasta o polimerizzata in forno, spessore del rivestimento 2 ÷ 5 mm:a, blocchi da 20x20x40 cm Murature piano secondo interrato sp.20	4,00	39,70	2,400		381,12		
		8,00	6,20	2,400		119,04		
		2,00	12,00	2,400		57,60		
		2,00	6,90	2,400		33,12		
		6,00	5,50	2,400		79,20		
		6,00	5,00	2,400		72,00		
			30,00	2,400		72,00		
			17,00	2,400		40,80		
		3,00	9,50	2,400		68,40		
		2,00	4,50	2,400		21,60		
			1,70	2,400		4,08		
		2,00	2,60	2,400		12,48		
			3,70	2,400		8,88		
	Murature piano primo interrato sp.20	2,00	2,35	2,400		11,28		
		4,00	39,70	2,400		381,12		
		8,00	6,20	2,400		119,04		
		2,00	12,00	2,400		57,60		
		2,00	6,90	2,400		33,12		
		6,00	5,50	2,400		79,20		
		6,00	5,00	2,400		72,00		
			30,00	2,400		72,00		
			17,00	2,400		40,80		
		3,00	9,50	2,400		68,40		
		2,00	4,50	2,400		21,60		
			1,70	2,400		4,08		
		2,00	2,60	2,400		12,48		
			3,70	2,400		8,88		
		2,00	2,35	2,400		11,28		
			5,80	2,400		13,92		
			14,50	2,400		34,80		
	SOMMANO mq					2'011,92	21,79	43'839,74
42 03.02.08.12.0 6	Muratura di compagno a cassa vuota, costituita da doppia parete e camera d'aria, compreso l'onere delle legature, la formazione di mazzette, di piattabande, di sguanci e di ponteggio: fodera esterna in termo laterizio alveolato da 20 cm e interna da 12 cm Murature piano terra sp.35		145,00	3,500		507,50		
			65,00	3,500		227,50		
	SOMMANO mq					735,00	55,98	41'145,30
43 14.02.06.01	Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente classe 1, di densità non inferiore a 35 kg/m³ a spessore 30 mm Isolamento murature piano terra		145,00	3,500		507,50		
			65,00	3,500		227,50		
	SOMMANO mq					735,00	9,69	7'122,15
	A RIPORTARE							1'933'020,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'933'020,09
44 03.02.08.08.0 3	Blocchi cementizi modulari pressovibrati curva granulometrica compresa tra 0 ÷ 3 e 6 ÷ 10 mm, con faccia vista priverivestita in silicoresina colorata in pasta o polimerizzata in forno, spessore del rivestimento 2 ÷ 5 mm:a, blocchi da 30x30x40 cm Murature piano tipo sp. 30	3,00	9,80	2,400		70,56		
		3,00	5,00	2,400		36,00		
		3,00	14,90	2,400		107,28		
		3,00	5,00	2,400		36,00		
		3,00	9,70	2,400		69,84		
		6,00	12,05	2,400		173,52		
		3,00	9,50	2,400		68,40		
	SOMMANO mq					561,60	35,95	20'189,52
45 03.02.08.08.0 1	Blocchi cementizi modulari pressovibrati curva granulometrica compresa tra 0 ÷ 3 e 6 ÷ 10 mm, con faccia vista priverivestita in silicoresina colorata in pasta o polimerizzata in forno, spessore del rivestimento 2 ÷ 5 mm:a, blocchi da 10x20x40 cm Parapetti piano tipo sp.10	6,00	29,70	1,000		178,20		
		3,00	2,90	1,000		8,70		
		3,00	12,80	1,000		38,40		
	Parapetti copertura sp. 10		145,00	1,000		145,00		
			65,00	1,000		65,00		
	SOMMANO mq					435,30	21,00	9'141,30
46 03.02.10.03.0 1	Intonaco grezzo o rustico o fratazzato costituito da un primo strato di rinzafo steso tra predisposte fasce verticali sotto regolo di guida e da un secondo strato della medesima m ... verticali, compreso l'onere degli occorrenti ponteggi fino a 4,00 m di altezza dei locali (con malta fine di pozzolana) Intonaco grezzo interno piano secondo interrato	8,00	39,70	2,400		762,24		
		16,00	6,20	2,400		238,08		
		4,00	12,00	2,400		115,20		
		4,00	6,90	2,400		66,24		
		12,00	5,50	2,400		158,40		
		12,00	5,00	2,400		144,00		
		2,00	30,00	2,400		144,00		
		2,00	17,00	2,400		81,60		
		6,00	9,50	2,400		136,80		
		4,00	4,50	2,400		43,20		
		2,00	1,70	2,400		8,16		
		4,00	2,60	2,400		24,96		
		2,00	3,70	2,400		17,76		
		4,00	2,35	2,400		22,56		
	Intonaco grezzo interno piano primo interrato	8,00	39,70	2,400		762,24		
		16,00	6,20	2,400		238,08		
		4,00	12,00	2,400		115,20		
		4,00	6,90	2,400		66,24		
		12,00	5,50	2,400		158,40		
		12,00	5,00	2,400		144,00		
		2,00	30,00	2,400		144,00		
		2,00	17,00	2,400		81,60		
		6,00	9,50	2,400		136,80		
		4,00	4,50	2,400		43,20		
		2,00	1,70	2,400		8,16		
		4,00	2,60	2,400		24,96		
		2,00	3,70	2,400		17,76		
		4,00	2,35	2,400		22,56		
		2,00	5,80	2,400		27,84		
		2,00	14,50	2,400		69,60		
	SOMMANO m2					4'023,84	8,80	35'409,79
	A RIPORTARE							1'997'760,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'997'760,70
47 03.02.10.06.0 1	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 ... verticali, compreso l'onere degli occorrenti ponteggi fino a 4,00 m di altezza dei locali (con malta fine di pozzolana) Intonaco interno piano terra		145,00	3,500		507,50		
	SOMMANO m2					507,50	14,10	7'155,75
48 03.02.10.12	Intonaco rustico pre-miscelato a base di vermiculite espansa e anidrene del tipo pronto tirato in piano a fratazzo, contemporanea rasatura in anidrene pura con finitura speculare a regola d'arte, su superfici esterne, compreso l'onere degli occorrenti ponteggi fino a 4,00 m di altezza dei locali.: Intonaco rustico esterno piano terra		145,00	3,500		507,50		
	SOMMANO mq					507,50	14,50	7'358,75
49 03.02.11.01.0 1	Rivestimento murale su superfici interne ed esterne con intonaco plastico colorato, del tipo graffiato, costituito da granelli di quarzo selezionati e resine sintetiche, escluso l' ... Isiasi altezza ove predisposti per l'intonaco di sottofondo, compreso altresì ogni altro onere e magistero: a grana fine Rivestimento murale esterno piano terra		145,00	3,500		507,50		
	SOMMANO mq					507,50	9,00	4'567,50
50 03.02.10.12	Intonaco rustico pre-miscelato a base di vermiculite espansa e anidrene del tipo pronto tirato in piano a fratazzo, contemporanea rasatura in anidrene pura con finitura speculare a regola d'arte, su superfici esterne, compreso l'onere degli occorrenti ponteggi fino a 4,00 m di altezza dei locali.: Intonaco rustico esterno piano tipo	6,00	145,00	2,400		2'088,00		
		6,00	65,00	2,400		936,00		
		6,00	29,70	1,400		-249,48		
	Intonaco rustico esterno piano copertura	2,00	145,00	1,000		290,00		
		2,00	65,00	1,000		130,00		
	Sommano positivi mq					3'444,00		
	Sommano negativi mq					-249,48		
	SOMMANO mq					3'194,52	14,50	46'320,54
51 03.02.11.01.0 1	Rivestimento murale su superfici interne ed esterne con intonaco plastico colorato, del tipo graffiato, costituito da granelli di quarzo selezionati e resine sintetiche, escluso l' ... Isiasi altezza ove predisposti per l'intonaco di sottofondo, compreso altresì ogni altro onere e magistero: a grana fine Rivestimento murale piano tipo	6,00	145,00	2,400		2'088,00		
		6,00	65,00	2,400		936,00		
		6,00	29,70	1,400		-249,48		
	Rivestimento murale piano copertura	2,00	145,00	1,000		290,00		
		2,00	65,00	1,000		130,00		
	Sommano positivi mq					3'444,00		
	Sommano negativi mq					-249,48		
	SOMMANO mq					3'194,52	9,00	28'750,68
52 05.02.15.01.0	Battiscopa dell'altezza 16-18 cm lucidato, in opera con malta cementizia e compreso l'onere della rifinitura dell'intonaco sul							
	A RIPORTARE							2'091'913,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'091'913,92
1	bordo superiore Pietra di Trani: da 2 cm Battiscopa locale commerciale		145,00			145,00		
	SOMMANO m					145,00	15,19	2'202,55
53 04.02.08.02.0 1	Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica smaltata, bicottura, di prima scelta, poste in opera su intonaco rustico, con idonea malta cementizia, disposte secondo qualsiasi ... magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: piastrelle a superficie bugnata a tinta unita (bianche): 20x20 cm Rivestimenti servizi piano terra locale commerciale	6,00 4,00 8,00 4,00	1,80 5,15 2,25 1,00	2,400 2,400 2,400 2,400		25,92 49,44 43,20 9,60 21,00		
	SOMMANO mq			21,000		149,16	45,44	6'777,83
54 04.02.01.01.0 1	Pavimento a getto di cemento costituito da uno strato superiore dello spessore minimo di 2 cm, formato con malta cementizia a q.li 5 di cemento 325 per m3 di sabbia, ben battuto, s ... e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: dello spessore di 8 cm Pavimentazione piano secondo interrato Pavimentazione piano primo interrato				1480,000 1480,000	1'480,00 1'480,00		
	SOMMANO mq					2'960,00	35,34	104'606,40
55 04.02.02.01.0 7	Pavimento in piastrelle di grès, posto in opera su sottofondo di malta cementizia dosata a q.li 4 di cemento tipo 325 per m3 di sabbia, dello spessore non inferiore a 2 cm, previo ... o a regola d'arte: grès fine porcellanato a colori chiari con superficie liscia, dimensioni 40x40 cm, spessore 8 -10 mm Pavimentazione piano terra locale commerciale				1000,000	1'000,00		
	SOMMANO mq					1'000,00	63,80	63'800,00
56 04.02.01.01.0 1	Pavimento a getto di cemento costituito da uno strato superiore dello spessore minimo di 2 cm, formato con malta cementizia a q.li 5 di cemento 325 per m3 di sabbia, ben battuto, s ... e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: dello spessore di 8 cm Pavimentazione piano tipo Pavimentazione piano copertura	3,00			1000,000 1000,000	3'000,00 1'000,00		
	SOMMANO mq					4'000,00	35,34	141'360,00
57 03.02.10.06.0 1	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 ... verticali, compreso l'onere degli occorrenti ponteggi fino a 4,00 m di altezza dei locali (con malta fine di pozzolana) Intonaco soffitto piano secondo interrato Intonaco soffitto piano primo interrato Intonaco soffitto piano terra				1480,000 1480,000 1000,000	1'480,00 1'480,00 1'000,00		
	SOMMANO m2					3'960,00	14,10	55'836,00
58 03.02.10.06.0 1	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 ... verticali, compreso l'onere degli occorrenti ponteggi fino a 4,00 m di altezza dei locali (con malta fine di pozzolana)							
	A RIPORTARE							2'466'496,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'466'496,70
	Intonaco soffitto piano tipo	3,00			1000,000	3'000,00		
	SOMMANO m2					3'000,00	14,10	42'300,00
59 05.02.20.01	Pedate, zoccoletti rampanti, ripiani per scale, ecc. a contorni non rettangolari, sagomati, in pietra naturale o marmo, dello spessore di 3 cm di larghezza superiore a 18 cm e lung ... ature, stilature, sigillature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo rettangolo circoscritto: Bianco venato Rivestimento scala	6,00	25,00			150,00		
	SOMMANO mq					150,00	134,29	20'143,50
60 06.02.01.11.0 1	Membrana prefabbricata impermeabilizzante a base di bitume distillato modificato con polimeri plastomeri di qualità pregiata, armata con un solo supporto in velo di vetro da 50 g/m ... nti sovrapposti di almeno 10 cm e risolto sui verticali di min. 20 cm. In opera a perfetta regola d'arte. spessore 3 mm Impermeabilizzazione copertura				1000,000	1'000,00		
	SOMMANO mq					1'000,00	7,66	7'660,00
61 07.02.03.01.0 2	Controtelaio in legno abete greggio di sega per il fissaggio di porte interne da incorporare nelle murature, comprese le zanche per la murazione: delle dimensioni di 25-30x150 mm Controtelai porte piano secondo interrato	2,00 4,00	0,80 2,20			1,60 8,80		
	Controtelai porte piano primo interrato	2,00 4,00	0,80 2,20			1,60 8,80		
	SOMMANO m					20,80	6,00	124,80
62 07.02.03.06	Porta interna in PVC rigido antiurto colorato, costituita da telai fissi e mobili ed imbotti in profilati estrusi accostati, con pannellature cieche dello spessore di 10 mm, complete di ferramenta d'uso in lega leggera e serratura a pomolo Porte piano secondo interrato Porte piano primo interrato	2,00 2,00	0,80 0,80	2,200 2,200		3,52 3,52		
	SOMMANO mq					7,04	102,75	723,36
63 08.02.06.05.0 1	Serrande in elementi di lamiera agganciate in acciaio dolce, complete di accessori, meccanismi e serrature con manovre a molle esclusi comandi speciali (superficie minima 3 m2) esclusa la pitturazione: con lamiera da 6/10 - 8/10 mm Serrande piano secondo interrato Serrande piano primo interrato	21,00 19,00	3,00 3,00 4,70	2,300 2,300 2,300		144,90 131,10 10,81		
	SOMMANO mq					286,81	44,28	12'699,95
64 08.02.04.16.0 2.04	Porta tagliafuoco in acciaio, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 m ... in opera compreso le opere murarie: ad un battente, REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.000 mm Porte tagliafuoco Piano secondo interrato Piano primo interrato Piano terra					2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	606,96	3'641,76
	A RIPORTARE							2'553'790,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'553'790,07
65 08.02.09.05	Fornitura e posa in opera di pannelli in grigliato elettrofuso per utilizzo orizzontale, con portate pedonali o carrabili (auto - autocarro - autotreno) bordati con cornici nervate ... per elettrofusione senza materiale di apporto e senza scorie di saldatura - zincatura a caldo secondo norme UNI 5744/66 Griglie intercapedine	16,00			20,000	320,00		
	SOMMANO kg					320,00	9,88	3'161,60
66 07.02.03.01.0 2	Controtelaio in legno abete greggio di sega per il fissaggio di porte interne da incorporare nelle murature, comprese le zanche per la murazione: delle dimensioni di 25-30x150 mm Controtelai porte piano terra	9,00 18,00	0,80 2,20			7,20 39,60		
	SOMMANO m					46,80	6,00	280,80
67 07.02.03.06	Porta interna in PVC rigido antiurto colorato, costituita da telai fissi e mobili ed imbotti in profilati estrusi accostati, con pannellature cieche dello spessore di 10 mm, complete di ferramenta d'uso in lega leggera e serratura a pomolo Porte piano terra	9,00	0,80	2,200		15,84		
	SOMMANO mq					15,84	102,75	1'627,56
68 08.02.04.04	Serramenti in profilati di acciaio zincato scatolari dello spessore di 10/10 mm dati in opera con controtelaio di acciaio zincato da premurare, sistema di apertura ad anta ad uno o ... tti, completi di cerniere, ferramenta d'uso, esclusi vetri e prestazioni od assistenze murarie. (Sup. minima 1,5 m2). Serramenti piano terra	13,00	4,70 3,10 3,00 2,90 12,80	3,500 3,500 3,500 3,500 3,500		16,45 10,85 136,50 20,30 44,80		
	SOMMANO mq	2,00				228,90	105,95	24'251,96
69 09.02.01.16.0 1	Vetrata termoisolante, con gas, composta da due lastre di vetro; lastra interna in vetro float chiaro con una faccia resa basso emissiva mediante deposito di ossidi metallici o met ... norma UNI ISO 105933-1 con coefficiente di trasmittanza termica k di 1,3 in W/m2K e intercapedine lastre 16 mm (4+16+4) Vetrata piano terra	13,00	4,70 3,10 3,00 2,90 12,80	3,500 3,500 3,500 3,500 3,500		16,45 10,85 136,50 20,30 44,80		
	SOMMANO mq	2,00				228,90	64,30	14'718,27
70 08.02.04.16.0 2.04	Porta tagliafuoco in acciaio, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 m ... in opera compreso le opere murarie: ad un battente, REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.000 mm Porte tagliafuoco piano tipo					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	606,96	3'641,76
71 08.02.04.04	Serramenti in profilati di acciaio zincato scatolari dello spessore di 10/10 mm dati in opera con controtelaio di acciaio zincato da premurare, sistema di apertura ad anta ad uno o ... tti, completi di cerniere, ferramenta d'uso, esclusi vetri e prestazioni od assistenze							
	A RIPORTARE							2'601'472,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'601'472,02
	murarie. (Sup. minima 1,5 m2). Serramenti piano tipo Corpo scala	6,00 3,00	2,90 12,80	2,400 2,400		41,76 92,16		
	SOMMANO mq					133,92	105,95	14'188,82
72 09.02.01.16.0 1	Vetrata termoisolante, con gas, composta da due lastre di vetro; lastra interna in vetro float chiaro con una faccia resa basso emissiva mediante deposito di ossidi metallici o met ... norma UNI ISO 105933-1 con coefficiente di trasmittanza termica k di 1,3 in W/ m2K e intercapedine lastre 16 mm (4+16+4) Vetrata piano tipo Corpo scala	6,00 3,00	2,90 12,80	2,400 2,400		41,76 92,16		
	SOMMANO mq					133,92	64,30	8'611,06
73 IMP EL	Fornitura e posa in opera di impianto elettrico generale così composto: ... se, reti separate, scatole di derivazione. Fornito e posto in opera a regola d'arte secondo le indicazioni della DD.LL. Impianto elettrico pubblico					0,75		
	SOMMANO a corpo					0,75	350'000,00	262'500,00
74 IMP EL	Fornitura e posa in opera di impianto elettrico generale così composto: ... se, reti separate, scatole di derivazione. Fornito e posto in opera a regola d'arte secondo le indicazioni della DD.LL. Impianto elettrico privato					0,25		
	SOMMANO a corpo					0,25	350'000,00	87'500,00
75 IMP ASC	Fornitura e posa in opera di impianto ad azionamento oleodinamico con pistone in taglia rovescia laterale, posto all'interno del vano di corsa, di lunghezza uguale a metà della cor ... ompleta di alimentazione per ogni singolo piano e quant'altro onere per rendere l'opera finita a perfetta regola d'arte. Ascensore - Pubblico					0,75		
	SOMMANO a corpo					0,75	70'000,00	52'500,00
76 IMP ASC	Fornitura e posa in opera di impianto ad azionamento oleodinamico con pistone in taglia rovescia laterale, posto all'interno del vano di corsa, di lunghezza uguale a metà della cor ... ompleta di alimentazione per ogni singolo piano e quant'altro onere per rendere l'opera finita a perfetta regola d'arte. Ascensore - Privato					0,25		
	SOMMANO a corpo					0,25	70'000,00	17'500,00
77 IMP IDR	Fornitura e posa in opera di impianto idrico fognante per adduzione acqua per servizi igienici e smaltimento liquami in rete pubblica. L'impianto a servizio dei bagni del locale co ... itari, rubinetteria, impianto di sollevamento accessori e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte. Impianto idrico fognante servizi piano terra					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	25'000,00	25'000,00
	A RIPORTARE							3'069'271,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'069'271,90
78 IMP ANTINC	Fornitura e posa in opera di impianto antincendio costituito da rete di tubazioni fisse in pressione per alimentazione idrica, gruppo di pressurizzazione comandato con tre pompe d ... i, pezzi speciali, valvole, quadri ed attacchi elettrici e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte Impianto antincendio - Pubblico					0,75		
	SOMMANO a corpo					0,75	80'000,00	60'000,00
79 IMP ANTINC	Fornitura e posa in opera di impianto antincendio costituito da rete di tubazioni fisse in pressione per alimentazione idrica, gruppo di pressurizzazione comandato con tre pompe d ... i, pezzi speciali, valvole, quadri ed attacchi elettrici e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte Impianto antincendio - Privato					0,25		
	SOMMANO a corpo					0,25	80'000,00	20'000,00
80 11.02.05.06.0 8	Estintore a polvere con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno da:6 kg, classe 21A 113BC Estintori - Pubblico					28,00		
	SOMMANO cadauno					28,00	59,00	1'652,00
81 11.02.05.06.0 8	Estintore a polvere con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno da:6 kg, classe 21A 113BC Estintori - Privato					15,00		
	SOMMANO cadauno					15,00	59,00	885,00
82 11.02.05.09.0 1	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato, ricaricabile con manichetta, completo di valvola a volantino e dispositivo di sicurezza, bombola con corpo in acciaio, carrello e supporto: da 18 kg, classe B10C Estintori - Pubblico					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	715,00	2'860,00
83 11.02.05.09.0 1	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato, ricaricabile con manichetta, completo di valvola a volantino e dispositivo di sicurezza, bombola con corpo in acciaio, carrello e supporto: da 18 kg, classe B10C Estintori - Privato					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	715,00	1'430,00
84 IMP AM	Impianto trattamento acque meteoriche costituito da realizzazione(previa scavo e trasporto a rifiutodi macerie) di vasca raccolta in cls armato delle dimensioni di 5x4x5 mt con, ... i elettrici, pozzetti e chiusini, raccordi accessori vari e quant'altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte Trattamento acque meteoriche / Riserva antincendio - Pubblico					0,75		
	SOMMANO a corpo					0,75	50'000,00	37'500,00
85 IMP AM	Impianto trattamento acque meteoriche costituito da realizzazione(previa scavo e trasporto a rifiutodi macerie) di vasca raccolta in cls armato delle dimensioni di 5x4x5 mt con, ... i elettrici, pozzetti e							
	A RIPORTARE							3'193'598,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'193'598,90
	chiusini, raccordi accessori vari e quant'altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte Trattamento acque meteoriche / Riserva antinendio - Privato					0,25		
	SOMMANO a corpo					0,25	50'000,00	12'500,00
86 13.02.14.01.0 3	Gruppo condizionamento e trattamento aria primaria tutta esterna, tipo a bassa pressione, costituito da involucro in lamiera zincata coibentata internamente; serrande di presa aria ... ia; batteria di raffreddamento; batteria di post-riscaldamento; ventilatore centrifugo con portata di aria di 16000 m3/h Impianto termico / condizionamento locale piano terra					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	12'991,00	12'991,00
87 13.01.05.01.0 2	Bollitore in acciaio zincato idoneo per la produzione di acqua calda sanitaria, pressione massima di esercizio 6 bar, con scambiatore ad intercapedine alimentato ad acqua calda, coibentato in poliuretano, rivestito in PVC, della capacità: fino a 100 l Boyley acqua calda piano terra					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	159,07	318,14
88 13.02.16.05.0 1	Impianto di produzione acqua calda sanitaria con collettore solare ad elevata efficienza ed accumulo a circolazione forzata. Impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a c ... con esclusione delle sole opere murarie di apertura e chiusura tracce. Impianto con 1 pannello e serbatoio da 150 litri.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	3'670,70	3'670,70
89 SIST EST	Sistemazioni esterne compreso sistemazione e pavimentazione dei marciapiedi e dei cordoni delle strade, sistema di smaltimento delle acque stradali, fornitura e posa di grigliati esterni, pubblica illuminazione, sistemazione accesso e quanto occorre per dare l'opera finita					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	120'000,00	120'000,00
90 IMP GP	Impianto gestione accessi parcheggi ed esazione costituito da semafori, colonne ingresso con sbarre comandate con sistema di trasmissione oleodinamico, comprensivo di casse automatiche in acciaio inox dotate di serrature e pulsantiera antieffrazione.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	55'000,00	55'000,00
91 IMP OP	Impianto gestione occupazione parcheggio costituito da sistema di rilevazione e segnalazione stalli parcheggio con sensori a led ad alta visibilità indipendenti e comandati da una centralina di rilevamento collegata all'ingresso, al fine di indirizzare gli utenti su posti e livelli liberi.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	25'000,00	25'000,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							3'423'078,74
	T O T A L E euro							3'423'078,74
	A RIPORTARE							3'423'078,74

