

	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	CHANITYTAL	PREZZO	IMPORTO	DDE770	IMPORTO
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
	1C.01.030.0010	LOTTO III - RISTRUTTURAZIONE SPOGLIATOI OPERE EDILI  Demolizione di muratura in blocchi di calcestruzzo, laterizi forati, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l'impiego di attrezzature meccaniche adeguate alla dimensione della demolizione, compreso ogni intervento manuale, per tagli di murature, aperture vani porte e finestre, fori passanti, sottomurazioni e qualsiasi altro scopo. Compresa la movimentazione con qualsiasi mezzo manuale o meccanico nell'ambito del cantiere, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento.					
1	1C.01.030.0010.b	Per ogni intervento con volume: - da 0,501 a 5,01 m³ (12+10) * 1 * ,20 Totale m³	4,4000 4,4000	3,38	14,87	105,40	463,76
2	1C.01.030.0040 1C.01.030.0040.c	Demolizione di strutture e murature in cemento armato, compreso il taglio dei ferri di armatura, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l'impiego di attrezzature meccaniche adeguate alla dimensione della demolizione, compreso ogni intervento manuale, per tagli di murature, aperture vani porte e finestre, fori passanti, sottomurazioni e qualsiasi altro scopo. Compresa la movimentazione con qualsiasi mezzo manuale o meccanico nell'ambito del cantiere, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per ogni intervento con volume: - da 0,051 a 0,500 m³	7,1000	3,33		200,10	
		SCALA PROVVISORIA 2 * 1,52 * ,16 Totale m³	0,4864 0,4864	11,05	5,37	344,64	167,63
3	1C.01.030.0040.c	- da 0,051 a 0,500 m³  VENTILAZIONE VESPAIO 4 * ,5 * ,8 * ,35	0,5600	11.05	C 10	244.64	103.00
4	1C.01.040.0080	Totale m³  Taglio di strutture in conglomerato cementizio per formazione di giunti, tagli, aperture vani, al metro quadrato di superficie tagliata. Compresa ogni assistenza muraria e la formazione dei piani di lavoro. Esclusa l'eventuale ulteriore demolizione dei blocchi risultanti per renderli trasportabili, e l'allontanamento dal cantiere:  - con macchine a dischi diamantati, fino allo spessore di 70 cm, operando da un solo lato della struttura	0,5600	11,05	6,19	344,64	193,00
		VENTILAZIONE VESPAIO 4 * (,5+,5+,8+,8) * ,35	3,6400				
	1C.01.070.0010	Totale m²  Demolizione di tavolati e tramezzi, realizzati con materiali di qualsiasi tipo, inclusi intonaci, rivestimenti, ecc., valutati per l'effettivo spessore misurato; compresi: i piani di lavoro, le opere provvisionali e di protezione; la movimentazione con qualsiasi mezzo meccanico o manuale delle macerie nell'ambito del cantiere; il carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per spessori:	3,6400	9,93	36,15	309,42	1.126,29
5	1C.01.070.0010.c	- fino a 16 cm, in mattoni forati, blocchi di A RIPORTARE	- 1 -				1.950,68



	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE		PREZZO	IMPORTO		
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					1.950,68
		calcestruzzo forati e materiali assimilabili (2,5+6,5+11+4,5+2,5+12+12+7+1,5+2,5+1,5) * 3,6	234,0000				
Ì		Totale m²	234,0000	0,50	117,00	15,59	3.648,06
6	1C.01.070.0010.i	- in cartongesso, per ogni foglio fino a 25 mm di spessore					
		(1,2+8+12) * 6 * 2 12 * 6	254,4000 72,0000				
		Totale m²	326,4000	0,12	39,17	3,86	1.259,90
	1C.01.080.0010	Rimozione di controsoffitti, fino ad altezza di 4,00 m, compresi: i piani di lavoro o trabatelli, le opere provvisionali e di protezione; la cernita e l'accatastamento degli elementi riutilizzabili; la movimentazione delle macerie nell'ambito del cantiere; il carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di					
7	1C.01.080.0010.b	smaltimento. Nei tipi: - in rete metallica, nervometal o similari intonacati, e in pannelli continui fissi pendinati e stuccati di gesso, cartongesso o materiali assimilabili					
ļ		11 * 11,5 Totale m <sup>2</sup>	126,5000 126,5000	0,36	45,54	11,15	1.410,48
	1C.01.100.0010	Demolizione di pavimenti interni, comprese le opere provvisionali di protezione, la movimentazione con qualsiasi mezzo delle	120,3000	3,33	,	11,10	21.126, 16
8	1C.01.100.0010.a	macerie nell'ambito del cantiere; la cernita, pulizia ed accatastamento del materiale di recupero; il carico e trasporto delle macerie agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento: - in piastrelle di cemento, ceramica, cotto, con relativa malta di allettamento					
		8,5 * 8,5	72,2500				
ļ		11 * 11,5 Totale m <sup>2</sup>	126,5000	0,40	79,50	12,40	2.464,50
0	10.01.100.0010.h		198,7500	0,40	79,30	12,40	2.404,30
9	1C.01.100.0010.b	- resilienti (PVC, linoleum, gomma ecc.) 12 * 12	144,0000				
Ī		Totale m <sup>2</sup>	144,0000	0,19	27,36	5,77	830,88
10	1C.01.100.0010.b	- resilienti (PVC, linoleum, gomma ecc.)					
İ		4 * 4,5	18,0000	0.10	2.42	F 77	102.00
	1C.01.100.0020	Totale m²  Demolizione di massetti e/o sottofondi di pavimenti interni. Comprese le opere	18,0000	0,19	3,42	5,77	103,86
		provvisionali di protezione, il carico, trasporto ed accatastamento delle macerie nell'ambito del cantiere con qualsiasi mezzo; il carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento					
11	1C.01.100.0020.a	- spessore fino a 4 cm.					
		8,5 * 8,5	72,2500				
}		11 * 11,5	126,5000				
1		4 * 4 Totale m <sup>2</sup>	16,0000	0,30	64,43	9,44	2.027,24
12	1C.01.100.0020.a	- spessore fino a 4 cm.	214,7500	0,50	ر تربت	),⊤⊤	2.027,27
12	1C.01.100.0020.a	8,5 * 8,5	72,2500				
1		11 * 7,5	82,5000				
		A RIPORTARE					13.695,60



	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE		PREZZO	IMPORTO		
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					13.695,60
		Totale m <sup>2</sup>	154,7500	0,30	46,43	9,44	1.460,84
13	1C.01.100.0020.b	- per ogni cm in più, da 4,1 a 7,0 cm					
		8,5 * 8,5 * 3	216,7500				
		11 * 11,5 * 3 4 * 4 * 3	379,5000				
l	 	Totale m² x cm	48,0000	0,06	38,66	1,85	1.191,86
			644,2500	0,00	30,00	1,03	1.191,00
14	1C.01.100.0020.b	- per ogni cm in più, da 4,1 a 7,0 cm	216 7500				
		8,5 * 8,5 * 3 11 * 7,5 * 3	216,7500 247,5000				
		Totale m² x cm	464,2500	0,06	27,86	1,85	858,86
15	16.01.100.0020 -	- per ogni cm in più, da 7,1 cm	101,2300	2,55	,,	=/	333,33
15	1C.01.100.0020.c	4 * 4 * 8	128,0000				
į	 	Totale m² x cm		0,06	7,68	1,83	234,24
			128,0000	0,00	7,00	1,05	254,24
16	1C.01.100.0020.c	- per ogni cm in più, da 7,1 cm					
		8,5 * 8,5 * 8 11 * 7,5 * 8	578,0000 660,0000				
	<u> </u>	Totale m² x cm	1.238,0000	0,06	74,28	1,83	2.265,54
	1C.01.100.0040	Demolizione di vespai formati da tavellonato	1.230,0000	5,55	, ,,20	1,00	2.200,0 .
	10.01.100.0010	con cappa su muretti, altezza complessiva fino					
		a 80 cm, all'interno di fabbricati, compresa la movimentazione nell'ambito del cantiere, il					
		carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di					
		smaltimento. Demolizione eseguita:					
17	1C.01.100.0040.b	- con mezzi meccanici					
		8,5 * 8,5	72,2500				
	] 	11 * 7,5 Totale m <sup>2</sup>	82,5000 154,7500	1,03	159,39	32,16	4.976,76
	1C.01.120.0010	Rimozione, da supporti che vengono	20 1,7 000		·	·	·
		conservati, di rivestimenti con relativa malta di allettamento o collante. Compresi il carico,					
		trasporto ed accatastamento delle macerie					
		nell'ambito del cantiere; pulizia ed accatastamento del materiale riutilizzabile; il					
		carico e trasporto agli impianti di stoccaggio,					
		di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento					
18	1C.01.120.0010.a	- in piastrelle di ceramica, gres e simili.					
		(3+5+4+3+2,5) * 2,2	38,5000				
		Totale m²	38,5000	0,29	11,17	9,05	348,43
	1C.01.140.0010	Rimozione di serramenti in legno interni ed					
		esterni, impennate e simili, di qualunque forma e dimensione, incluse mostre,					
		controtelai, imbotti ecc. compresa la movimentazione in cantiere con qualsiasi					
		mezzo, il carico ed il trasporto a deposito o					
		alle discariche autorizzate. Misurazione: vedere 1C.01.140					
19	1C.01.140.0010.b	- con cernita di vetri e legno, carico e					
		trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; esclusi gli oneri di					
•	<u> </u>	smaltimento.					
		13 * ,8 * 2,1	21,8400	0.53	11.50	10.00	363.33
	10.04.450.5515	Totale m <sup>2</sup>	21,8400	0,53	11,58	16,63	363,20
	1C.01.150.0010	Rimozione di serramenti interni ed esterni in ferro o leghe, pareti mobili, impennate e simili					
		di qualunque forma e dimensione, inclusi falsi telai, telai, imbotti, mostre:					
20	1C.01.150.0010.b	- con abbassamento, separazione dei vetri,					
		A RIPORTARE					25.395,33



	ARTICOLO		TRICO EST				
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
_		RIPORTO					25.395,33
		carico, trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica.					
		(1,8+1,2+2,8+4,4+2,2+4,4+2,8+1,2+1,8+3, 8+3,8) * 1	30,2000				
		2 * 2,2	4,4000				
		(3,8+3,8+4+4) * 2,2 2 * 2,5	34,3200 5,0000				
Ì	] ]	Totale m <sup>2</sup>	73,9200	0,52	38,44	16,15	1.193,81
21	1C.01.170.0010	Rimozione di apparecchi igienico-sanitari, incluso lo smontaggio delle apparecchiature, rubinetterie e degli accessori. Compreso l'abbassamento, il carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento.					
	<u> </u>	18 Totale cad	18,0000 18,0000	0,85	15,30	26,36	474,48
22	1C.01.170.0020	Rimozione delle linee di alimentazione degli apparecchi igienico- sanitari fino alle valvole di intercettazione e delle relative tubazioni di scarico fino alla colonna principale, da murature che non vengono demolite. Comprese le opere di demolizione a parete e a pavimento, i tagli, le intercettazioni, le opere provvisionali di sostegno e protezione, l'abbassamento, il carico e il trasporto delle macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento: - linee acqua calda e fredda.	16,0000	0,00	13,33	10,00	., , , ,
		18 Totale cad	18,0000 18,0000	3,25	58,50	101,36	1.824,48
	1C.01.170.0030	Rimozione apparecchi di riscaldamento, di	10,0000	3,23	30,30	101,00	2.02.7.10
23	1C.01.170.0030.b	qualunque tipo e dimensione - con abbassamento, carico e trasporto a impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica					
	l I	16 Totale cad	16,0000	0,66	10,56	20,68	330,88
24	1C.01.180.0010	Rimozione tubi in ferro per condotte, di qualsiasi tipo, interrate, immurate, appese, inclusi gli accessori di fissaggio, le curve, qualsiasi tipo di pezzo speciale, derivazione ecc., l'apertura di tracce, la demolizione dei rinfianchi. Compresi i tagli, le intercettazioni dei fluidi, il carico e trasporto delle macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica autorizzata. Sono esclusi gli scavi e gli oneri di smaltimento.  - fino a 2", sotto traccia o interrate, compresa apertura tracce e demolizione eventuale rinfianco, escluso scavo	16,0000	0,00	10,30	20,06	330,66
Í	İ	85	85,0000	0.30	17.00	6 37	F33.05
	1C.02.100.0010	Totale m Scavo non armato per tubazioni e collettori, eseguito con mezzi meccanici e materiale	85,0000	0,20	17,00	6,27	532,95
25	1C.02.100.0010.a	depositato a bordo scavo: - profondità fino a m. 1,20					
		VENTILAZIONE VESPAIO 4 * 1 * 2 * 1 TUBAZIONE FOGNATURA 25 * 1 * ,8	8,0000 20,0000				
		Totale m <sup>3</sup>	28,0000	0,18	5,04	5,58	156,24
26	1C.02.200.0010	Scavo all'interno di edificio, eseguito con mezzi meccanici ed interventi manuali ove necessario, di materie di qualsiasi natura e consistenza.					
		A RIPORTARE					29.908,17



	ARTICOLO		TRICO EST				
N.		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE						
		RIPORTO Compresa la demolizione di trovanti rocciosi e relitti di murature fino a 0,75 m³; opere provvisionali di segnalazione e protezione; sollevamento delle materie, trasporto all'esterno, carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi oneri di smaltimento					29.908,17
		8,5 * 8 * ,7 11 * 7 * ,7	47,6000 53,9000				
		Totale m³	101,5000	4,62	468,93	144,11	14.627,17
27	1C.02.350.0010	Rinterro di scavi con mezzi meccanici con carico, trasporto e scarico al luogo d'impiego, spianamenti e costipazione a strati non superiori a 50 cm, bagnatura e ricarichi: - con terre depositate nell'ambito del cantiere					
	10.02.000.0010.0	VENTILAZIONE VESPAIO 4 * 1 * 2 * 1 TUBAZIONE FOGNATURA 25 * 1 * ,8	8,0000 20,0000				
		Totale m³	28,0000	0,09	2,52	2,77	77,56
28	1C.06.050.0300 1C.06.050.0300.c	Muratura portante in blocchi di laterizio alveolato, termoacustica, con malta cementizia o bastarda, compresi gli oneri per la formazione di spalle, voltini, lesene, spigoli, piani di lavoro interni; con:  - blocchi ad incastro 25 x 30 x 19 cm, spessore 25 cm					
		SEPARAZIONE PALESTRA 12 * 6,8	81,6000				
		A dedurre	,				
		1,8 * 2,2	-3,9600				
		Totale m <sup>2</sup>	77,6400	0,70	54,35	43,28	3.360,26
29	1C.06.070.0110	Tavolati in mattoni forati 8 x 24 x 24 cm, con malta cementizia o bastarda, compresi gli oneri per la formazione di spalle, voltini, spigoli, lesene, piani di lavoro interni					
		P.1. (12,2+8+1+7,5) * 3,4	97,5800				
		P.T. (2+3,8+4,8+7+7+7,2+2+2+10,5+5*6+2,5+ 1,8+5,5+1,5+1,3+3) * 3,3 A dedurre	303,2700				
		PORTE	22.6000				
}		P.T. 12 * ,9 * 2,1 2 * ,8 * 2,1	-22,6800 -3,3600				
		1,8 * 2,1	-3,7800				
		P.1. 4 * ,9 * 2,1	-7,5600				
		Totale m²	363,4700	0,32	116,31	20,11	7.309,38
	1C.06.180.0050	Murature in blocchi cavi in conglomerato cementizio vibrocompressi, con inerti normali, da intonacare, colore grigio, dimensioni nominali 40 x 20 o 50 x 20 cm. Compresi: i pezzi speciali per spalle, voltini, fissaggi, la malta di classe adeguata, i piani di lavoro interni; esclusi irrigidimenti da conteggiarsi a parte se necessari:					
30	1C.06.180.0050.c	- spess. cm 15					
		VENTILAZIONE VESPAIO 4 * (,5+,8+,5) * ,8	5,7600				
		Totale m²	5,7600	0,49	2,82	30,27	174,36
	1C.06.250.0050	Murature in blocchi cavi in conglomerato cementizio ed argilla espansa, da intonacare, dimensioni nominali 40 x 20 o 50 x 20 cm. Compresi: i pezzi speciali per spalle, voltini, fissaggi, apposite zanche per l'ancoraggio delle pareti alla struttura portante, la malta di classe adeguata, i piani di lavoro interni,					
		A RIPORTARE					55.456,90



	ARTICOLO						
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
14.	CODICE	RIPORTO					FF 4F6 00
		esclusi irrigidimenti da conteggiarsi a parte se					55.456,90
21	10.00.250.0050.6	necessari: - spess. cm 12 - REI 120					
31	1C.06.250.0050.b	DEPOSITO (4+3+1,3+2+4,8) * 3,4	51,3400				
		A dedurre	31,3400				
		1,2 * 2,1	-2,5200				
Ì		Totale m²	48,8200	0,51	24,90	31,51	1.538,32
	1C.07.110.0020	Intonaco rustico su superfici interne, verticali					
		ed orizzontali, in ambienti di qualsiasi dimensione, con malta bastarda o a base di					
		leganti aerei o idraulici, compreso il rinzaffo e i piani di lavoro interni:					
32	1C.07.110.0020.c	- in piano e squadra perfetto, per					
		applicazione piastrelle incollate					
		P.T. BAGNO DOCCE MASCH (2,74+4,46) * 2,2	15,8400				
1		HCP (2,19+2,19+2,72+2,72+2,42*2+2,72) *	38,2360				
		2,2					
		BAGNI DOCCE FEMM (4,46+2,74) * 2,2	15,8400				
		SPOGL. PROF (,9+4,8+4,8+2,15) * 2,2 BAGNO MED (1,37*4+1,34*2+1,05*2) * 2,2	27,8300 22,5720				
		WC PUBB. (1,82*4+1,8*4+2,39*4+2,39*4) *	73,9200				
		2,2					
		P.1 DOCCE SP MASCH.2 (6+6+1,5+1,1) * 2,2	32,1200				
		DOCCE FEMM 2 (6+6+1,5+1,1) * 2,2	32,1200				
Ì		A dedurre	,				
		porte 25 * ,8 * 2,2	-44,0000				
İ		Totale m²	214,4780	0,15	32,17	18,58	3.985,00
33	1C.07.110.0040	Intonaco completo a civile per interni, su superfici verticali ed orizzontali, in ambienti di qualsiasi dimensione, costituito da rinzaffo, intonaco rustico in malta bastarda o a base di leganti aerei o idraulici ed arricciatura in stabilitura di calce idrata o di cemento, con finitura sotto staggia, compresi i piani di lavoro interni P.T.					
		SPOGL. MASCH (4,46+4,46+3,54) * 3	37,3800				
1		BAGNO DOCCE MASCH (2,74+4,46) * ,8	5,7600				
		HCP (2,19+2,19+2,72+2,72+2,42*2+2,72) * ,8	13,9040				
1		SP FEMM (4,8+4,8+3,53+3,53) * 3	49,9800				
1		BAGNI DOCCE FEMM (4,46+2,74) * ,8	5,7600				
1		SPOGL. PROF (,9+4,8+4,8+2,15) * ,8 INFER. (4,9+4,9+3,27) * ,8	10,1200 10,4560				
1		BAGNO MED (1,37*4+1,34*2+1,05*2) * ,8	8,2080				
1		WC PUBB. (1,82*4+1,8*4+2,39*4+2,39*4) *	26,8800				
		,8 INGRESSO 1 (7,02+1,56*2+4,13+,6*2+2,72+7,02+3+1,2 ) * 3,2	94,1120				
1		(,9+,9) * 1,5	2,7000				
1		(,3*4) * 3,2	3,8400				
1		INGRESSO 2-SCALA (12*2+1,5*2) * 3,5	94,5000				
		(3+3+1,2+1,2) * 3,5	29,4000				
1		3 * 2 2,53 * 1	6,0000 2,5300				
1		DEP. (5,08+5*2) * 3,2	48,2560				
L		A RIPORTARE					60.980,22



	ADTICOLO		I KICO ESI				
	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA	SICUREZZA	SICUREZZA	FRLZZO	IMPORTO
		RIPORTO					60.980,22
		PALESTRA 12 * 6,5	78,0000				00.980,22
1		P.1	•				
		SCALA (7*2) * 3,2	44,8000				
		(2,53*2) * 3,2	16,1920				
1		SP MASCH2 (7,05*2+2,6) * 3	50,1000				
,		DOCCE SP MASCH.2 (6+6+1,5+1,1) * ,8	11,6800				
		SP FEMM 2 (5,15+4,85*2) * 3	44,5500				
ļ	-	DOCCE FEMM 2 (6+6+1,5+1,1) * ,8	11,6800				
		Totale m <sup>2</sup>	706,7880	0,17	120,15	20,84	14.729,46
34	1C.07.230.0010	Rasatura a civile fine su superfici interne, verticali ed orizzontali, eseguita in ambienti di qualsiasi dimensione, con rasante a base di cemento, calce, inerti selezionati, additivi, applicato a due passate su sottofondi base cemento, compresi i piani di lavoro.					
		p.t. (19+19+11) * 1,9	93,1000				
[		p.1. 13 * 3	39,0000				
		Totale m <sup>2</sup>	132,1000	0,08	10,57	9,90	1.307,79
35	1C.08.050.0030	Massetto per pavimenti incollati in ceramica, parquet, resilienti, linoleum, moquette, marmi sottili prefiniti e simili, con impasto a 300 kg di cemento 32,5 R per m³ di sabbia, tirato in perfetto piano, spessore cm 5 P.T.	15 7004				
		SPOGL. MASCH 4,46 * 3,54	15,7884				
		BAGNO DOCCE MASCH 2,8 * 4,46	12,4880 12,6480				
		HCP (2,2+2,45) * 2,72 SP FEMM 4,8 * 3,53	16,9440				
		BAGNI DOCCE FEMM 4,5 * 2,8	12,6000				
		SPOGL. PROF 2,15 * 4,8	10,3200				
		INFER. 4,83 * 3,27	15,7941				
		WC PUBB. (1,82+1,8) * (2,39*2)	17,3036				
1		INGRESSO 1 7,02 * 4,13	28,9926				
]		1,6 * 2,1	3,3600				
		2, * 3	6,0000				
		2,2 * 1,31	2,8820				
		INGRESSO 2-SCALA 2,5 * 5 2 * (1,5+2,5)	12,5000 8,0000				
		5 * 1,3	6,5000				
1		1 * 1,3	1,3000				
		DEP. 3,5 * 5,1	17,8500				
		1,4 * 2,2 P.1	3,0800				
		SCALA 2,37 * 2,6	6,1620				
1		SP MASCH2 7,05 * 2,5	17,6250				
1		DOCCE SP MASCH.2 6 * (1,5+1,1)	15,6000				
		SP FEMM 2 5,2 * 4,9	25,4800				
		DOCCE FEMM 2 6 * 2,6	15,6000				
Ī		Totale m²	284,8177	0,06	17,09	15,38	4.380,50
36	1C.08.050.0060	Per ogni cm in più o in meno, in aggiunta o detrazione, (spessore totale minimo 4 cm, massimo 8 cm) sulle voci precedenti					
		285	285,0000				
İ		Totale m² x cm	285,0000	0,01	2,85	2,33	664,05
	1C.09.020.0010	Intonaco ignifugo eseguito con premiscelato di leganti a base gesso con inerti costituiti da					
		A RIPORTARE	- 7 -				82.062,02



	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE		PREZZO	IMPORTO		
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
37	1C.09.020.0010.b	RIPORTO silici espanse; testato e certificato secondo norme di prova europee EN 13381-3, applicato su murature e solai, spessore minimo cm 2, per garantire resistenza R120; compreso il rinzaffo e la finitura a rustico tirato a staggia e frattazzato. Esclusa l'eventuale rasatura di finitura; con esecuzione: - meccanizzata SOLAI 12 * 19	228,0000				82.062,02
		PILASTRI 7 * (,35+,25+,25) * 4,5 6 * (,35*4) * 4,5 6 * ,85 * 6,5 Totale m <sup>2</sup>	26,7750 37,8000 33,1500 325,7250	0,14	45,60	16,80	5.472,18
	1C.09.250.0030	Porta tagliafuoco a due battenti, REI 120, di tipo omologato a norme UNI 9723, costituita da: - due ante tamburate, simmetriche o asimmetriche, spessore non inferiore a mm. 60 in lamiera di acciaio zincato e preverniciato a fuoco o con polveri termoindurenti, pressosaldato; coibentate con materiali isolanti secondo la certificazione richiesta; telaio in angolari o lamiera pressopiegata, munito di zanche o tasselli da murare; guarnizioni termoespandenti e antifumo; serratura incassata con chiavi, scrocca e maniglia atermica antinfortunistica in plastica con anima acciaio; n 2 cerniere ogni battente, una munita di molle tarabili per la chiusura automatica ed una registrabile verticalmente; guarnizioni termoespandenti e antifumo; nelle seguenti misure, indicative rispetto alle produzioni di serie, con possibilità di produzione di misure speciali a richiesta:					
38	1C.09.250.0030.a	- passaggio netto cm 120x200-210 circa  1  Totale cad	1,0000 1,0000	4,83	4,83	600,46	600,46
39	1C.09.400.0020 1C.09.400.0020.c	Maniglione antipanico omologato per uscite di sicurezza, con barra tipo push bar / touch bar, barra di azionamento rossa con carter nero, serratura antipanico; completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento, fornito ed applicato in opera su porte REI in ferro:  - maniglione interno con maniglia o pomolo					
		e serratura esterna 4	4,0000				
40	10.00.400.0030.4	Totale cad	4,0000	1,67	6,68	207,28	829,12
40	1C.09.400.0020.d	- maniglione per seconda anta, esterno cieco  3  Totale cad	3,0000 3,0000	1,59	4,77	198,16	594,48
41	1C.12.010.0010	Fornitura e posa tubi in PVC, con bicchiere ad incollaggio, per ventilazione e pluviali, serie 301 (UNI 7443 + F.A. 178) - UNI EN 1329. Colori avorio, grigio (Ral 7037), marrone (Ral 8017) - compresi gli oneri di fissaggio a pareti e soffitti e di attraversamento delle strutture. Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 125 - s = 2,0	50,0000				
	1C.12.010.0020	Totale m  Fornitura e posa tubi in PVC con bicchiere e giunzione ad anello elastomerico per scarico (non interrato) di fognature ed acque calde	50,0000	0,19	9,50	11,98	599,00
		(permanente 70° C, max per 1 minuto = 95° C), conforme alle norme UNI EN 1329, A RIPORTARE					90.157,26



	ARTICOLO						
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO Applicazione B-BD: serie 302 (UNI 7443 + F.A. 178). Colore arancio (Ral 2008) - compresi gli oneri di fissaggio a pareti e soffitti e di attraversamento delle strutture.					90.157,26
42	1C.12.010.0020.c	Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 63 - s = 3,0 3+3+5+3+5+5+5+5+5+5+7+7	61,0000				
		Totale m	61,0000	0,14	8,54	8,92	544,12
43	1C.12.010.0020.g	- De 110 - s = 3,2 12+4+12+1,5+7+14 2+2 7*2	50,5000 4,0000 14,0000				
		Totale m	68,5000	0,20	13,70	12,56	860,36
44	1C.12.010.0020.h	- De 125 - s = 3,2 12+5 Totale m	17,0000	0,22	3,74	13,89	236,13
	1C.12.010.0040	Fornitura e posa tubi in PVC compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 4 KN/m². Escluso scavo, piano appoggio, rinfianco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s):	17,0000	G,EE	3,7 1	15,05	230,13
45	1C.12.010.0040.c	- De 160 - s = 4,0 30	30,0000	2.40	5.70	44.50	050 70
	1C.12.610.0030	Totale m  Chiusino completo di telaio, o soletta di chiusura, in conglomerato di cemento per pozzetti, con dimensioni:	30,0000	0,19	5,70	11,69	350,70
46	1C.12.610.0030.c	- interno 45x45 cm, spess. cm 12, peso kg. 50	4,0000				
	1C.12.610.0130	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in calcestruzzo della dimensione interna di cm 45x45, completo di chiusino o solettina in calcestruzzo, compreso scavo e rinterro, la formazione del fondo di appoggio, le sigillature e qualsiasi altra operazione necessaria per dare l'opera finita, con le	4,0000	0,44	1,76	27,40	109,60
47	1C.12.610.0130.b	seguenti caratteristiche: - pozzetto con fondo più un anello da cm 50 di prolunga e chiusino, altezza cm 105 circa	4,0000				
	1C.13.150.0010	Manto impermeabile costituito da doppia membrana bituminosa plastomerica (BPP) armata con velo di fibra di vetro, rispondente alla Classe 1º della Norma UNI 8629/2, applicata a fiamma su idoneo piano di posa orizzontale o inclinato, compresa imprimitura a base bituminosa del fondo, formazione di colli perimetrali di raccordo, sfridi, sormonti e assistenze murarie:	4,0000	1,52	6,08	94,85	379,40
48	1C.13.150.0010.b	- spessore 3 + 3 mm P.1 SP MASCH2 (7,05*2+2,6) * 1,2 DOCCE SP MASCH.2 (6+6+1,5+1,1) * 1,2	20,0400 17,5200				
		SP FEMM 2 (5,15+4,85*2) * 1,2  A RIPORTARE	17,8200				92.637,57



	ARTICOLO						
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					92.637,57
Į		DOCCE FEMM 2 (6+6+1,5+1,1) * 1,2	17,5200				
		Totale m <sup>2</sup>	72,9000	0,76	55,40	23,68	1.726,27
	1C.17.500.0010	Fornitura e posa frontali e pedate di gradini, fino a cm. 36 di larghezza, spessore cm 4, con					
		teste a muro, piano bocciardato, costa vista					
		fresata; compresa la malta di legante idraulico o idonei collanti, le assistenze murarie, la					
		protezione in corso lavori, la pulizia finale e					
		quanto altro necessario per dare l'opera finita in ogni sua parte. Nei materiali:					
49	1C.17.500.0010.c	- Serizzo Antigorio					
ĺ		20 * 1,2	24,0000				
Į		4 * 2	8,0000				
		Totale m	32,0000	1,07	34,24	75,71	2.422,72
	1C.17.500.0070	Fornitura e posa zoccolino piano a gradoni in					
		elementi in altezza da $16 \div 19$ cm e lunghezza $40 \div 48$ cm, piano e costa vista					
		lucidata. Compresa la malta di legante idraulico o idonei collanti, le assistenze					
		murarie, la protezione in corso lavori, la pulizia					
		finale e quanto altro necessario per dare l'opera finita in ogni sua parte. Nei materiali:					
50	1C.17.500.0070.h	- Serizzo Antigorio					
1		3,5+3,5+3,5	10,5000				
		Totale m	10,5000	0,56	5,88	38,55	404,78
	1C.17.550.0010	Fornitura e posa davanzali di finestra e soglie di porte finestra, fino a cm. 26 di larghezza,					
		spessore cm 3, con piano visto e coste					
		levigate; forniti di gocciolatoio e di listelli in pvc incastrati a formazione di vaschetta.					
		Compresa la malta di legante idraulico o					
		idonei collanti, le assistenze murarie, la protezione in corso lavori, la pulizia finale e					
		quanto altro necessario per dare l'opera finita					
51	1C.17.550.0010.h	in ogni sua parte. Nei materiali: - Serizzo Antigorio					
		8	8,0000				
		Totale m	8,0000	0,70	5,60	86,72	693,76
	1C.17.660.0010	Fornitura e posa in opera di pavimento in	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
		lastre di marmo o pietra naturale, spessore minimo cm 2, dimensioni commerciali, piano					
		levigato, posato con malta o idoneo collante,					
		compresa ogni assistenza muraria, lucidato in opera e dato perfettamente finito e pulito, nei					
		materiali:					
52	1C.17.660.0010.h	- Serizzo Antigorio					
1		2,6 * 1,3	3,3800				
		Totale m <sup>2</sup>	3,3800	1,73	5,85	120,11	405,97
	1C.18.150.0030	Pavimento in piastrelle di grès fine porcellanato a superficie smaltata, spessore 8					
		÷ 10 mm, posato con boiacca di puro					
		cemento su letto di malta di legante idraulico, o incollato su idoneo sottofondo; comprese					
		assistenze murarie, escluso il sottofondo, con					
53	1C.18.150.0030.f	piastrelle: - 30 x 30 cm, colori forti					
ĺ		P.T.					
ļ		SPOGL. MASCH 4,46 * 3,54	15,7884				
•		BAGNO DOCCE MASCH 2,8 * 4,46	12,4880				
		HCP (2,2+2,45) * 2,72 SP FEMM 4,8 * 3,53	12,6480 16,9440				
1		BAGNI DOCCE FEMM 4,5 * 2,8	12,6000				
		SPOGL. PROF 2,15 * 4,8	10,3200				
		A RIPORTARE					98.291,07



	ARTICOLO	INDICAZIONE DELLAVORI E DELLE		DDE770	IMPORTO		
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					98.291,07
i		INFER. 4,83 * 3,27	15,7941				30.231,07
1		WC PUBB. (1,82+1,8) * (2,39*2)	17,3036				
		INGRESSO 1 7,02 * 4,13	28,9926				
		1,6 * 2,1	3,3600				
		2, * 3	6,0000				
		2,2 * 1,31	2,8820				
		INGRESSO 2-SCALA 2,5 * 5	12,5000				
		2 * (1,5+2,5)	8,0000				
		5 * 1,3	6,5000				
		1 * 1,3	1,3000				
		DEP. 3,5 * 5,1	17,8500				
		1,4 * 2,2 P.1	3,0800				
		SCALA 2,37 * 2,6	6,1620				
		SP MASCH2 7,05 * 2,5	17,6250				
		DOCCE SP MASCH.2 6 * (1,5+1,1)	15,6000				
<b>j</b>		SP FEMM 2 5,2 * 4,9	25,4800				
		DOCCE FEMM 2 6 * 2,6	15,6000				
		Totale m <sup>2</sup>	284,8177	0,14	39,87	34,47	9.817,67
54	1C.18.150.0100	Sovrapprezzo alle voci in 1C.18.150 per fornitura e posa di materiali con superficie antisdrucciolo rispondente alle norme UNI 176					
1		P.T.					
		SPOGL. MASCH 4,46 * 3,54	15,7884				
		BAGNO DOCCE MASCH 2,8 * 4,46	12,4880				
		HCP (2,2+2,45) * 2,72	12,6480				
		SP FEMM 4,8 * 3,53	16,9440				
3		BAGNI DOCCE FEMM 4,5 * 2,8	12,6000				
1		SPOGL. PROF 2,15 * 4,8	10,3200				
		INFER. 4,83 * 3,27	15,7941				
1		WC PUBB. (1,82+1,8) * (2,39*2)	17,3036				
		INGRESSO 1 7,02 * 4,13	28,9926				
		1,6 * 2,1	3,3600				
		2, * 3	6,0000				
		2,2 * 1,31	2,8820				
		INGRESSO 2-SCALA 2,5 * 5	12,5000				
]		2 * (1,5+2,5)	8,0000				
		5 * 1,3	6,5000				
		1 * 1,3	1,3000				
		DEP. 3,5 * 5,1	17,8500				
		1,4 * 2,2	3,0800				
		P.1	6 1630				
		SCALA 2,37 * 2,6 SP MASCH2 7,05 * 2,5	6,1620 17,6250				
		DOCCE SP MASCH.2 6 * (1,5+1,1)	15,6000				
		SP FEMM 2 5,2 * 4,9	25,4800				
		DOCCE FEMM 2 6 * 2,6	15,6000				
		Totale m <sup>2</sup>	284,8177	0,02	5,70	2,18	620,90
	1C.18.600.0030	Zoccolino in gres fine porcellanato, altezza 10	/	1			
55	1C.18.600.0030.a	cm, compresa assistenza muraria - 10 x 10 cm, con gola					
		(65+41+15+49,6) * 2	341,2000				
		-171-41	-212,0000				
		A RIPORTARE					108.729,64



		COMPUTO ME					
	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	CHANITITAL	PREZZO	IMPORTO	DD E 770	IMPORTO
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
IV.	CODICE						
		RIPORTO Totale m	120 2000	0,03	3,88	7,88	108.729,64 1.018,10
	10 10 050 0030	Rivestimento in piastrelle di ceramica	129,2000	0,03	3,00	7,00	1.010,10
	1C.19.050.0020	monocottura, con superficie smaltata, posato					
		con colla su idoneo intonaco; compreso: la stuccatura dei giunti con cemento bianco o					
		colorato, i pezzi speciali (jolly, pie d'oca,					
		gusce ecc.), gli zoccoli, la pulitura e l'assistenza muraria; con piastrelle:					
56	1C.19.050.0020.a	- 20 x 20 cm, tipo fiammato					
		P.T.					
		BAGNO DOCCE MASCH (2,74+4,46) * 2,2	15,8400				
		HCP (2,19+2,19+2,72+2,72+2,42*2+2,72) *	38,2360				
		2,2	15 9400				
		BAGNI DOCCE FEMM (4,46+2,74) * 2,2 SPOGL. PROF (,9+4,8+4,8+2,15) * 2,2	15,8400 27,8300				
1		BAGNO MED (1,37*4+1,34*2+1,05*2) * 2,2	22,5720				
1		WC PUBB. (1,82*4+1,8*4+2,39*4+2,39*4) *	73,9200				
		2,2					
•		P.1	A# :==				
ļ		DOCCE SP MASCH.2 (6+6+1,5+1,1) * 2,2	32,1200				
		DOCCE FEMM 2 (6+6+1,5+1,1) * 2,2 A dedurre	32,1200				
		porte 25 * ,8 * 2,2	-44,0000				
Ì		Totale m <sup>2</sup>	214,4780	0,14	30,03	34,94	7.493,86
	1C.20.100.0020	Controsoffitti in pannelli di fibra minerale a	211,1700	5,2 1	55,55	2 1,72 1	,
	10.20.100.0020	superficie finemente granulata,					
		fonoassorbente, colore bianco, spessore 15 - 17 mm con cornice perimetrale di finitura;					
		orditura di sostegno costituita da profili					
		portanti ed intermedi in acciaio zincato preverniciato. Compreso l'impiego di					
		trabattelli, tutte le assistenze murarie, la					
		pulizia finale con allontanamento dei materiali di risulta. Con pannelli:					
57	1C.20.100.0020.a	- 600 x 600 mm a bordi diritti, orditura a					
		vista					
ļ		P.T.	15 7004				
		SPOGL. MASCH 4,46 * 3,54 BAGNO DOCCE MASCH 2,8 * 4,46	15,7884 12,4880				
		HCP (2,2+2,45) * 2,72	12,6480				
		SP FEMM 4,8 * 3,53	16,9440				
		BAGNI DOCCE FEMM 4,5 * 2,8	12,6000				
		SPOGL. PROF 2,15 * 4,8	10,3200				
		INFER. 4,83 * 3,27	15,7941				
1		WC PUBB. (1,82+1,8) * (2,39*2)	17,3036				
1		INGRESSO 1 7,02 * 4,13 1,6 * 2,1	28,9926 3,3600				
1		2, * 3	6,0000				
		2,2 * 1,31	2,8820				
		INGRESSO 2-SCALA 2,5 * 5	12,5000				
]		2 * (1,5+2,5)	8,0000				
		5 * 1,3	6,5000				
		1 * 1,3	1,3000				
1		DEP. 3,5 * 5,1 1,4 * 2,2	17,8500 3,0800				
1		P.1	3,0000				
1		SCALA 2,37 * 2,6	6,1620				
1		SP MASCH2 7,05 * 2,5	17,6250				
[		DOCCE SP MASCH.2 6 * (1,5+1,1)	15,6000				
		SP FEMM 2 5,2 * 4,9	25,4800				
	l	A RIPORTARE	- 12 -				117.241,60



	ARTICOLO						
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					117.241,60
1		DOCCE FEMM 2 6 * 2,6	15,6000				
		Totale m²	284,8177	0,54	153,80	37,84	10.777,50
	10 21 100 0010		204,0177	0,5 !	133,00	37,61	10.,,,,,,,
	1C.21.100.0010	Finestre e porte finestre in pvc antiurto, ad alta resistenza, colori di serie. Telaio armato con profilati di acciaio, sezione pluricamera, angoli termosaldati, finitura superficiale liscia, adatti per vetro camera. Comprese le guarnizioni in materiale elastomero, tutte le necessarie ferramenta con maniglia, e comando a doppio effetto ove opportuno. Sono comprese altresì le prestazioni di assistenza muraria alla posa con tutte le movimentazioni e la sigillatura tra falso telaio e telaio con nastro autoespandente. Misurazione: esterno telaio; misura minima: 1,00 m².  I serramenti, completati con i vetri di cui al capitolo 1C.23 – Opere da vetraio, dovranno rispettare in materia di prestazione energetica, i requisiti minimi stabiliti con Deliberazione della Giunta della Regione Lombardia VIII/5773 del 31 ottobre 2007 e s.m.i. Devono essere prodotte le documentazioni che certificano la rispondenza alle seguenti norme:  Marcatura CE in conformità alla direttiva CEE 89/106;  UNI EN 1026 - UNI EN 12207 classe 4 di permeabilità all'aria; UNI EN 1027 - UNI EN 12208 classe 9A di tenuta all'acqua; UNI EN 1221 - UNI EN 12210 classe C5 di resistenza al carico del vento.  Dovranno inoltre essere certificati il potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717) e la prestazione termica del serramento completo					
		di vetri minima 1,98 W/ m²K. Tipo e apertura:					
58	1C.21.100.0010.a	- finestre ad un battente					
		F1 1,7 * 1 * 1,3	2,2100				
ļ		F3 2 * 1,9 * 1 * 1,3	4,9400				
		F4 4 * (1,2+2,8) * 1 * 1,3	20,8000				
		F2 4 * 1 * 1,3 F5 2 * 4,5 * 1 * 1,3	5,2000 11,7000				
		F13 2,3 * 3,6 * 1,3	10,7640				
		F6 2,2 * 1 * 1,3	2,8600				
		F8 2 * 1,2 * 1 * 1,3	3,1200				
1		F12 3,6 * 2,3 * 1,3	10,7640				
1		F11 3,6 * 2,3 * 1,3	10,7640				
1		F10 2,5 * 2,3 * 1,3	7,4750				
		INCREMENTO DEL 30% Per prestazione termica del serramento completo di vetri minima 1,50 W/mq*K					
		Totale m²	90,5970	1,91	173,04	237,19	21.488,70
59	1C.21.100.0010.d	- porte finestre a due battenti					
		2 * 2,5 * 2 * 1,5	15,0000				
		INCREMENTO DEL 50%Per prestazione termica del serramento completo di vetri minima 1,50 W/mg*K					
İ		Totale m <sup>2</sup>	15,0000	1,64	24,60	203,60	3.054,00
	1C.21.200.0020	Porte interne a battente a due ante, in legno di abete tamburate, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spess. finito mm. 48, intelaiatura perimetrale in legno di abete e	15,0000				
		A RIPORTARE					152.561,80



	ARTICOLO	INDICAZIONE DELLAVORI E DELLE		DDE770	IMPORTO		
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
60	1C.21.200.0020.a	RIPORTO pannelli fibrolegnosi, battente con spalla, completa di mostre e contromostre, telaio ad imbotte da mm 80 a 120. Compresa la maniglia in alluminio tipo pesante, le cerniere tipo anuba in acciaio da 13 mm, la serratura con due chiavi; la finitura con mano di fondo e verniciatura con lacche poliuretaniche la fornitura e posa falso telaio. Compresa la posa in opera nonchè le prestazioni di assistenza muraria per movimentazioni, pulizia ed allontanamento dei materiali di risulta. Dimensioni standard da cm 110 a cm 180x210-220. Rivestite sulle due facce in: - medium density, laccato	12 0000				152.561,80
		12 Totale cad	12,0000 12,0000	9,13	109,56	645,61	7.747,32
	1C.21.200.0040	Porte interne a battente a due ante, compreso eventuale sopraluce, in legno di abete tamburate, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spess. finito mm. 48, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli fibrolegnosi, battente con spalla, completa di mostre e contromostre, telaio ad imbotte da mm 80 a 120. Compresa la maniglia in alluminio tipo pesante, le cerniere tipo anuba in acciaio da 13 mm, la serratura con due chiavi; la finitura con mano di fondo e verniciatura con lacche poliuretaniche, la fornitura e posa falso telaio. Compresa la posa in opera nonchè le prestazioni di assistenza muraria per movimentazioni, pulizia ed allontanamento dei materiali di risulta. Valutazione per dimensioni fuori standard. Rivestite sulle due facce in:	12,0000				
61	1C.21.200.0040.a	- medium density, laccato (2,8*4+1*8+2,2+1,4+6+6+1,1*10) * 1,95	89,3100				
		(2,3+2,3+1,1*4) * ,9  Totale m <sup>2</sup>	89,3100 8,1000 97,4100	3,64	354,57	252,21	24.567,78
62	1C.21.250.0010 1C.21.250.0010.c	Fornitura e posa di telaio in lamiera zincata di contenimento del battente, per porte scorrevoli ad un'anta, dotato di meccanismo per lo scorrimento dell'anta, con garanzia di funzionamento di 12 anni. Adatto per l'impiego sia in tavolati in muratura che di cartongesso, per spessori da 9 a 14,5 cm.; l'intonaco o cartongesso di contenimento del telaio si intendono compresi nella valutazione della parete. Compresa la posa in opera nonchè le prestazioni di assistenza muraria per movimentazioni, pulizia ed allontanamento dei materiali di risulta. Per le seguenti dimensioni di luce libera di passaggio: - luce libera cm 90x200-210					
		7	7,0000			_	
	1C.21.250.0050	Anta scorrevole tamburata, spess. mm 44, finitura in tanganika tinto chiaro o tinto noce, con stipiti e cornici coprifilo, adatta per il completamento dei telai incassati di cui a 1C.21.170.0010; cerniere e serratura in acciaio ottonato, compresa la maniglietta a scomparsa in oro lucido. Compresa la posa in opera nonchè le prestazioni di assistenza muraria per movimentazioni, pulizia ed allontanamento dei materiali di risulta. Per le seguenti dimensioni di luce libera di passaggio:	7,0000	5,72	40,04	396,11	2.772,77
63	1C.21.250.0050.a	- luce libera cm 70-80-90x200-210					40= 410 ==
		A RIPORTARE					187.649,67



	ARTICOLO	INDICAZIONE DELLAVORI E DELLE		DDE770	IMPORTO		
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					187.649,67
		7 Totale cad	7,0000	5,33	37,31	369,17	2.584,19
	1C.22.040.0020	Parapetto di scale, ballatoi, balconi, terrazze e	7,0000	5,55	37,31	309,17	2.364,19
	10.22.040.0020	simili; con profilati normali tondi, quadri,					
		piatti, angolari a disegno semplice. Compresa una mano di antiruggine, le assistenze per lo					
		scarico, il deposito, il sollevamento a piè d'opera, la posa da fabbro e muraria, i					
		fissaggi, gli accessori d'uso. (peso medio					
64	1C.22.040.0020.b	indicativo 25 kg/m²): - per rampe di scale					
<u> </u>		275	275,0000				
		Totale kg	275,0000	0,08	22,00	5,87	1.614,25
	1C.22.060.0020	Grigliato di tipo elettroforgiato in acciaio zincato a caldo, pedonale e carrabile, in					
		pannelli bordati, con piatti portanti e maglia dipendenti dai carichi di esercizio e					
		dall'interasse delle travi portanti, in opera					
		completi di ganci fermagrigliato, controtelai ed accessori, con piatti portanti, compresa posa e					
65	1C.22.060.0020.a	assistenza muraria: - spessore 2 mm					
03	1C.22.000.0020.a	VENTILAZIONE VESPAIO 4 * ,5 * ,8 * 35	56,0000				
	-	Totale kg	56,0000	0,04	2,24	5,44	304,64
66	1C.22.250.0070	Porte interne ad una o più ante, realizzate					
		con telaio in alluminio anodizzato colore naturale, battenti tamburati rivestiti sulle due					
		facce con pannelli in fibra di legno e laminato plastico da 12/10 mm, spessore complessivo					
		45 ÷ 50 mm, complete di imbotti, guarnizioni					
		di battuta, maniglie, accessori di movimento e chiusura. Compresa fornitura e posa falso					
		telaio, tutte le assistenze murarie, il montaggio, i fissaggi, gli accessori d'uso.					
Ì		1,9 * 2,2	4,1800				
		1,9 * 2,2 * ,1	0,4180				
	10 22 250 0120	Totale m²  Variazione costo dei serramenti in lega	4,5980	2,07	9,52	257,51	1.184,03
	1C.22.250.0130	leggera per diversa finitura:					
67	1C.22.250.0130.c	- verniciatura colori speciali	110 5250				
		104,535+15	119,5350				2
		Totale m <sup>2</sup>	119,5350	0,14	16,73	18,00	2.151,63
	1C.23.180.0010	Fornitura e posa di cristallo di sicurezza stratificato in misure fisse, multiple di 4 cm.;					
68	1C.23.180.0010.c	del tipo: -55.1 mm (uno strato di PVB 0,38)					
Ì		1,9 * 2	3,8000				
		Totale m <sup>2</sup>	3,8000	0,42	1,60	52,45	199,31
69	1C.23.190.0010	Riempimento dell'intercapedine di gas Argon in sostituzione dell'aria disidratata per					
		migliorare l'isolamento termico ed acustico					
		(Ug = $-0.3$ - Rw = $+0.5/1$ dB) in funzione del riempimento della intercapedine.					
<u> </u>		83	83,0000				
		Totale m <sup>2</sup>	83,0000	0,04	3,32	4,97	412,51
	1C.23.230.0060	Fornitura e posa di vetrate isolanti aventi le caretteristiche di controllo termico e solare					
		composte da cristallo esterno spessore 8mm reso riflettente mediante deposito con					
		procedimeto magnetronico di metalli nobili,					
		reso vetro di sicurezza tramite processo termico di tempra in piano, intercapedine					
		15mm, vetro stratificato di anticaduta nel					
		A RIPORTARE					196.100,23



	ARTICOLO		TRICO EST				
	ANTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE	PROVVISTE		SICUREZZA	SICUREZZA		
		RIPORTO					196.100,23
		vuotoUni EN 12600 1B1 reso basso emissivo (low-e) mediante deposito con procedimento					
		magnetronico, di metalli nobili basso emissivi.					
		ST aventi i seguenti valori progettuali. Vetro a controllo solare Fattore=0,37; Trasmissione					
		luminosa=0,45 di spessore:					
70	1C.23.230.0060.d	- spesso 10 mm (± 0,3)					
		80 * 1,25	100,0000				
Ĭ		Totale m <sup>2</sup>	100,0000	1,17	117,00	145,10	14.510,00
	1C.24.050.0010	Sabbiatura di superfici di pietre naturali e					
		artificiali con metodi meccanici ad azione abrasiva. Compresi piani di lavoro ed					
		assistenze murarie, esclusi i ponteggi esterni:					
71	1C.24.050.0010.c	- ad umido con sabbia quarzifera di superfici in cemento, in muratura, in cotto, in pietra					
		naturale, in intonaco, in legno					
ĺ		SOLAI 12 * 19	228,0000				
1		PILASTRI 7 * (,35+,25+,25) * 4,5	26,7750				
		6 * (,35*4) * 4,5	37,8000				
ļ		6 * ,85 * 6,5	33,1500				
		Totale m <sup>2</sup>	325,7250	0,12	39,09	14,93	4.863,07
	1C.24.100.0020	Trattamento di superfici, prima di eseguire rasature, stuccature o pitturazioni, compresi					
		piani di lavoro interni ed assistenze murarie.					
72	10 24 100 0020 5	Con applicazione a rullo o pennello di: - primer in dispersione acquosa					
/2	1C.24.100.0020.a						
ł		P.T. SPOGL. MASCH (4,46+4,46+3,54) * (3-2)	12,4600				
		BAGNO DOCCE MASCH (2,74+4,46) * 1	7,2000				
		HCP (2,19+2,19+2,72+2,72+2,42*2+2,72) *	17,3800				
		1	16.6600				
		SP FEMM (4,8+4,8+3,53+3,53) * 1 BAGNI DOCCE FEMM (4,46+2,74) * 1	16,6600 7,2000				
		SPOGL. PROF (,9+4,8+4,8+2,15) * 1	12,6500				
		INFER. (4,9+4,9+3,27) * 3	39,2100				
1		BAGNO MED (1,37*4+1,34*2+1,05*2) * 1	10,2600				
		WC PUBB. (1,82*4+1,8*4+2,39*4+2,39*4) *	33,6000				
		1	04 1120				
		INGRESSO 1 (7,02+1,56*2+4,13+,6*2+2,72+7,02+3+1,2	94,1120				
		) * 3,2					
		(,9+,9) * 1,5	2,7000				
		(,3*4) * 3,2 INCRESSO 2-SCALA (12*2+1 5*2) * 3.5	3,8400				
		INGRESSO 2-SCALA (12*2+1,5*2) * 3,5 (3+3+1,2+1,2) * 3,5	94,5000 29,4000				
1		3 * 2	6,0000				
1		2,53 * 1	2,5300				
1		DEP. (5,08+5*2) * 3,2	48,2560				
1		PALESTRA 12 * 6,5	78,0000				
		P.1					
		SCALA (7*2) * 3,2	44,8000				
		(2,53*2) * 3,2	16,1920				
		SP MASCH2 (7,05*2+2,6) * 1,2	20,0400				
		DOCCE SP MASCH.2 (6+6+1,5+1,1) * 1,2 SP FEMM 2 (5,15+4,85*2) * 1,2	17,5200 17,8200				
1		DOCCE FEMM 2 (6+6+1,5+1,1) * 1,2	17,8200 17,5200				
]				0.04	35.00	4.63	2 002 24
		Totale m <sup>2</sup>	649,8500	0,04	25,99	4,62	3.002,31
73	1C.24.100.0020.a	- primer in dispersione acquosa					
		A RIPORTARE					218.475,61



	ARTICOLO						
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
IN.	CODICE	22222					2.2.4=- 4.
		RIPORTO SOLAI 12 * 19	228,0000				218.475,61
		PILASTRI 7 * (,35+,25+,25) * 4,5	26,7750				
1		6 * (,35*4) * 4,5	37,8000				
		6 * ,85 * 6,5	33,1500				
i i		Totale m <sup>2</sup>	325,7250	0,04	13,03	4,62	1.504,85
	1C.24.120.0020	Pitturazione a due riprese, su superfici interne	323,7230	5,5 1	-5,55	,,,=	
	10.24.120.0020	in intonaco civile o lisciate a gesso, già					
		preparate ed isolate. Compresi piani di lavoro					
		ed assistenze murarie. Con idropittura a base di resine in emulsione, cariche micronizzate,					
		additivi, battericidi, fungicidi:					
74	1C.24.120.0020.d	- a base di resina acrilica, traspirante e					
		lavabile con sapone (p.s. 1,31 kg/l - resa 0,13-0,17 l/m²). Lavabilità > 10.000 colpi					
		spazzola (DIN 53778)					
		P.T.					
		SPOGL. MASCH (4,46+4,46+3,54) * ,8	9,9680				
		BAGNO DOCCE MASCH (2,74+4,46) * ,8	5,7600				
		HCP (2,19+2,19+2,72+2,72+2,42*2+2,72) *	13,9040				
		,8	10.0000				
		SP FEMM (4,8+4,8+3,53+3,53) * ,8	13,3280				
		BAGNI DOCCE FEMM (4,46+2,74) * ,8	5,7600				
		SPOGL. PROF (,9+4,8+4,8+2,15) * ,8	10,1200				
		INFER. (4,9+4,9+3,27) * ,8	10,4560				
		BAGNO MED (1,37*4+1,34*2+1,05*2) * ,8 WC PUBB. (1,82*4+1,8*4+2,39*4+2,39*4) *	8,2080 26,8800				
		,8	20,8800				
1		INGRESSO 1	35,2920				
		(7,02+1,56*2+4,13+,6*2+2,72+7,02+3+1,2					
		) * 1,2 (,9+,9) * 1,5	2,7000				
1		(,3*4) * 1,2	1,4400				
		INGRESSO 2-SCALA (12*2+1,5*2) * 1,2	32,4000				
		(3+3+1,2+1,2) * 1,2	10,0800				
1		3 * 2	6,0000				
1		2,53 * 1	2,5300				
1		DEP. (5,08+5*2) * 1,2	18,0960				
1		PALESTRA 12 * 2,5	30,0000				
		P.1	,				
		SCALA (7*2) * ,8	11,2000				
		(2,53*2) * ,8	4,0480				
		SP MASCH2 (7,05*2+2,6) * ,8	13,3600				
<u> </u>		DOCCE SP MASCH.2 (6+6+1,5+1,1) * ,8	11,6800				
		SP FEMM 2 (5,15+4,85*2) * ,8	11,8800				
		DOCCE FEMM 2 (6+6+1,5+1,1) * ,8	11,6800				
		Totale m²	306,7700	0,05	15,34	6,81	2.089,10
75	1C.24.120.0020.e	- a base di resina epossisilossanica,					
		bicomponente, trasparente, senza solvente,					
		non infiammabile, ad alta riflessione della luce ed alto effetto barriera, adatto per					
		superfici sottoposte a frequenti cicli di					
]		lavaggio. ( resa 12 - 13 m²/l).					
]		P.T.					
		SPOGL. MASCH (4,46+4,46+3,54) * 2,2	27,4120				
! !		SP FEMM (4,8+4,8+3,53+3,53) * 2,2	36,6520				
		INFER. (4,9+4,9+3,27) * 2	26,1400				
		INGRESSO 1 (7,02+1,56*2+4,13+,6*2+2,72+7,02+3+1,2	58,8200				
		)*2					
		A RIPORTARE					222.069,56



	ARTICOLO						
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
IV.	CODICE	PARAMETA					222.000.50
		RIPORTO (,3*4) * 2	2,4000				222.069,56
		INGRESSO 2-SCALA (12*2+1,5*2) * 2	54,0000				
		(3+3+1,2+1,2) * 2	16,8000				
		DEP. (5,08+5*2) * 2	30,1600				
		PALESTRA 12 * 4	48,0000				
		P.1	20,000				
		SCALA (7*2) * 2 (2,53*2) * 2	28,0000 10,1200				
		SP MASCH2 (7,05*2+2,6) * 2,2	36,7400				
		SP FEMM 2 (5,15+4,85*2) * 2,2	32,6700				
		Totale m <sup>2</sup>	407,9140	0,12	48,95	14,53	5.926,99
	1C.27.050.0100	Conferimento a discarica autorizzata per lo					
76	1C.27.050.0100.a	smaltimento dei seguenti rifiuti: Macerie inerti provenienti da demolizioni, rimozioni, scavi					
		250+12,75+12	274,7500				
]		101*1	101,0000				_
		Totale t	375,7500	0,00	0,00	10,57	3.971,68
77	1C.27.050.0100.b	Legna di scarto, serramenti in legno					
		2	2,0000	0.00	0.00	24.00	62.46
		Totale t	2,0000	0,00	0,00	31,08	62,16
	1C.28.050.0010	Assistenza per la esecuzione di impianto idrico sanitario, completo di tubazioni di qualsiasi tipo e materiale, apparecchi sanitari, escluso rubinetterie ed accessori, per :					
78	1C.28.050.0010.b	- interventi di manutenzione ordinaria, straordinaria, restauro, risanamento conservativo, ristrutturazione edilizia					
1		(32893,21+717,83) * ,01	336,1104				
		Totale %	336,1104	0,29	97,47	22,00	7.394,43
	1C.28.100.0030	Assistenza per la esecuzione di impianti termici del tipo a pannelli radianti, del tipo centralizzato oppure con caldaiette autonome, completo di caldaie, serbatoi o collegamenti alle reti, tubazioni, apparecchiature ed accessori, per:					
79	1C.28.100.0030.b	- interventi di manutenzione ordinaria, straordinaria, restauro, risanamento conservativo, ristrutturazione edilizia					
		26959,04 * ,01 Totale %	269,5904 269,5904	0,20	53,92	15,00	4.043,86
	1C.28.200.0010	Assistenza per esecuzione impianto elettrico, telecomunicazioni, antincendio, antintrusione, citofonici, di controllo, e similari, completo di tubazioni, canalizzazioni, quadri scatole, interruttori prese, cassette, corpi illuminanti. Si conferma che dagli importi da considerare ai fini della applicazione delle percentuali di assistenza, devono essere detratti gli importi dei corpi illuminanti, delle apparecchiature inserite nei quadri o armadi, degli apparecchi	203/2301			, ,	
80	1C.28.200.0010.b	di telecomunicazione e segnalazione, delle apparecchiature di ripresa video, dei centralini e delle apparecchiature da appoggiare a tavolo o pavimento. Per impianti con tubazioni incassate sotto traccia, per: - interventi di manutenzione ordinaria, straordinaria, restauro, risanamento conservativo, ristrutturazione edilizia					
		(30581,26-6576,4-5588,52-305,3-2500,08- 873,64) * ,01	147,3732				
		A RIPORTARE					243.468,68



	ARTICOLO		TRICO EST				
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					243.468,68
Ī		Totale %	147,3732	0,46	67,79	35,00	5.158,06
	2C.06.750.0080	Apertura di vani finestra, porta finestra, porta e similari (dimensione indicativa da cm 100x100 a cm 200x250) su murature portanti perimetrali o interne, compresa posa falso telaio, riquadratura con muratura in blocchi svizzeri o foratoni semiportanti, esecuzione intonaco di finitura e rappezzi a raccordo					
81	2C.06.750.0080.c	dell'esistente sul perimetro, sui due lati; per singoli o più interventi ma limitati e circoscritti, comprese immorsature e piani di lavoro, in: - spessore finito da 31 a 40 cm					
1		3 * 1,2 * 1	3,6000				
	<u> </u> 	2 * 2,5	5,0000	2.72	22.40	220.02	2.015.57
		Totale m <sup>2</sup>	8,6000	2,73	23,48	339,02	2.915,57
		Totale OPERE EDILI Euro OPERE STRUTTURALI					251.542,31
82	1C.04.050.0020	Sottofondazioni realizzate mediante getto da autobetoniera con l'ausilio di gru o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, di calcestruzzo a prestazione confezionato in impianto di betonaggio,con materie prime in possesso della Marcatura CE, prevista dalla Direttiva 89/106/CEE "Prodotti da costruzione" (CPD); il Diametro max degli aggregati dovrà essere adeguato alla geometria dell'opera, all'interferro e al copriferro, classe di resistenza C16/20 consistenza S4 Dmax 32mm					
		12 * 8,5 * ,2	20,4000				
		11 * 7,5 * ,2	16,5000		25.00	422.00	4.574.06
83	1C.04.050.0020	Totale m³  Sottofondazioni realizzate mediante getto da autobetoniera con l'ausilio di gru o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, di calcestruzzo a prestazione confezionato in impianto di betonaggio,con materie prime in possesso della Marcatura CE, prevista dalla Direttiva 89/106/CEE "Prodotti da costruzione" (CPD); il Diametro max degli aggregati dovrà essere adeguato alla geometria dell'opera, all'interferro e al copriferro, classe di resistenza C16/20 consistenza S4 Dmax 32mm	36,9000	1,00	36,90	123,98	4.574,86
		VENTILAZIONE VESPAIO 4 * ,8 * 1,5 * ,15  Totale m <sup>3</sup>	0,7200 0,7200	1,00	0,72	123,98	89,27
	1C.04.150.0020	Fondazioni armate (plinti, travi rovesce, platee) realizzate mediante getto, con l'ausilio di gru o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, di calcestruzzo a prestazione confezionato in impianto di betonaggio,con materie prime in possesso della Marcatura CE, prevista dalla Direttiva 89/106/CEE "Prodotti da costruzione" (CPD); il Diametro max degli aggregati dovrà essere adeguato alla geometria dell'opera, all'interferro e al copriferro, compresa la vibratura, esclusi ferro e casseri; classe di resistenza:	0,7200	1,30	, G <sub>P</sub> E	-13,30	33,27
84	1C.04.150.0020.c	- C28/35 consistenza S5 Dmax 32 Classe Esposizione XA1					
		8,2 * 11,6 * ,3  Totale m <sup>3</sup>	28,5360	1 70	36 53	159,77	4 550 20
	1C.04.300.0020	Strutture (pilastri, travi, corree, solette, murature di vani scala e ascensori),realizzate mediante getto, con l'ausilio di gru o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, di	28,5360	1,28	36,53	159,//	4.559,20
		A RIPORTARE					260.765,64



N.		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE		PREZZO	IMPORTO		
	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
85	1C.04.300.0020.d	RIPORTO calcestruzzo a prestazione confezionato in impianto di betonaggio,con materie prime in possesso della Marcatura CE, prevista dalla Direttiva 89/106/CEE "Prodotti da costruzione" (CPD); il Diametro max degli aggregati dovrà essere adeguato alla geometria dell'opera, all'interferro e al copriferro, per spessori non inferiori a 17 cm compresa vibratura, esclusi ferro e casseri: classe di resistenza - C28/35 consistenza S5 Dmax 32 Classe Esposizione XC3					260.765,64
		9 * 3,6 * ,3 * ,3 1,25 * ,25 * ,65 2,6 * ,25 * 2,15 T12 (2,95+4,04+,7+,25) * ,4 * ,25 T13 7,94 * ,5 * ,25 T14 (,65+4,09+4,94+2,22) * ,5 * ,25 T15 (2,36+,3) * ,5 * ,25 T16 4,1 * ,4 * ,25	2,9160 0,2031 1,3975 0,7940 0,9925 1,4875 0,3325 0,4100				
		CORDOLI 11,9 * ,15 * ,25 (11,9-7,94) * ,25 * ,25 8,2 * ,3 * ,25 (4,44+,74+,25) * ,3 * ,25 SCALA (2,7+1,3) * 2,55 * ,23 Totale m <sup>3</sup>	0,4463 0,2475 0,6150 0,4073 2,3460	1,42	17,89	176,85	2.227,46
	1C.04.400.0020 1C.04.400.0020.c	Casseforme per getti in calcestruzzo, eseguite fino a 4,50 m dal piano d'appoggio, con impiego di tavole di abete, comprese armature di sostegno, disarmante, manutenzione e disarmo: - per strutture in c.a., muni scala ed ascensore					
		di qualsiasi spessore, solette piene  9 * (,3*4) * 3,6  1,25 * ,65 * 2  2 * ,25 * ,65  2,6 * 2 * 2,15  2 * ,25 * 2,15  T12 (2,95+4,04+,7+,25) * ,4  T13 7,94 * ,5  T14 (,65+4,09+4,94+2,22) * ,5  T15 (2,36+,3) * ,5  T16 4,1 * ,4  CORDOLI 11,9 * ,15  (11,9-7,94) * ,25 * 2  8,2 * ,3  (4,44+,74+,25) * ,3  SCALA (2,7+1,3) * 2,55  20 * ,16 * 1,25  2 * 2,7 * ,3  1,2 * ,3	38,8800 1,6250 0,3250 11,1800 1,0750 3,1760 3,9700 5,9500 1,3300 1,6400 1,7850 1,9800 2,4600 1,6290 10,2000 4,0000 1,6200 0,3600				
	10.04.450.0010	Totale m <sup>2</sup> Acciaio tondo in barre nervate per cemento armato con caratteristiche rispondenti alla norma UNI EN 10080 e prodotto con sistemi di controllo di produzione in stabilimento di cui al D.M.14/01/2008, in opera compresa lavorazione, posa, sfrido, legature; qualità:	93,1850	0,29	27,02	36,05	3.359,32
87	1C.04.450.0010.a	- B450C platea 1,208 * 36 * 8,8 1,208 * 28 * 12,6 A RIPORTARE	382,6944 426,1824				266.352,42



	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE		PREZZO	IMPORTO		
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					266.352,42
		1,208 * 8 * 4	38,6560				
		1,208 * 120 * 1,25	181,2000				
		0,395 * 100 * 1,3	51,3500				
		chiam P3 1,998 * (4*9) * 2,3	165,4344				
		CHIAM SCALA 0,888 * 18 * 2,3	36,7632 565,3541				
		P3 1,998 * (8*9) * 3,93 STAFFE 0,395 * 48 * 1,1	20,8560				
		T12 1,578 * 8 * 8	100,9920				
		ST 0,395 * 120 * 1,2	56,8800				
		T15 0,888 * 8 * 3,5	24,8640				
		ST 0,395 * (18*2) * 1,4	19,9080				
		T13-16 2,984 * 5 * (7+7+7+7)	417,7600				
		2,984 * 1 * (8,5*2)	50,7280				
		ST 0,395 * 180 * 1,2	85,3200				
		0,395 * (34*3) * 1,12	45,1248				
ļ		T14 2,984 * 5 * 28	417,7600				
1		ST 0,395 * 50 * 1,4	27,6500				
		0,395 * (77*3) * 1,25	114,0563				
		CORDOLI 0,888 * 6 * (9+5)	74,5920				
		0,888 * 4 * 25 ST 0,395 * 200 * (1+,76)	88,8000 139,0400				
		SOLAIO 1,208 * (4*14) * 8,5	575,0080				
		1,208 * (4*9) * 6	260,9280				
Ì		SCALA 0,888 * 7 * (1,7+4,5+4,5+4,6+2,5+1,65)	120,9012				
		0,888 * 7 * (1,65+2,55+4,6+4,8+4)	109,4016				
		0,395 * 45 * 2,8	49,7700				
		0,395 * 20 * 3,05	24,0950				
		0,395 * (20*7) * ,9	49,7700				
		IRRIGIDIMENTO MURO TRA PALESTRA E SPOGLIATOI 1,998 * 50 * 3,5	349,6500				
		0,395 * (95*2) * 1,1	82,5550				
		1,578 * 200 * 1,5	473,4000				
		Totale kg	5.627,4444	0,01	56,27	1,43	8.047,25
88	1C.04.450.0020	Rete di acciaio elettrosaldata in opera compreso tagli, sfridi, legature					
		PLATEA 2 * 12 * 8,2 * 12,08	2.377,3440				
		2 * 3 * 2,6 * 12,08	188,4480				
l		SOLAIO 12 * 8,2 * 2,591	254,9544				
1		VESPAIO 12 * 8,2 * 2,591  Totale kg	254,9544 3.075,7008	0,01	30,76	1,31	4.029,17
89	1C.04.460.0040	Lamiere di ferro in acciaio S235JR per placcature di rinforzo, compresi tiranti,	3.0/3,/008	0,01	30,70	1,31	
		chiodature, saldature per il fissaggio, sabbiatura interna al grado SA 2½, in opera comprese assistenze murarie alla posa,					
ļ		esclusi ponteggi.					
]		(6*4) * 4,5 * 13	1.404,0000				
]		6 * (4,5/,5) * (,35*4) * 6	453,6000				
]		6 * (4,5/,5) * (,35*4) * 6	453,6000				
1		(6*4) * 4,5 * 5	540,0000				
!		6,573	6,5730				<b>70 000</b> - 1
00	10 04 700 0000	Totale kg Asportazione del calcestruzzo ammalorato	2.857,7730	0,06	171,47	7,72	22.062,01
90	1C.04.700.0060	dalle zone fortemente degradate con mezzi meccanici e/o mediante idroscarifica ad alta					
		A RIPORTARE					300.490,85



	ARTICOLO		TRICO EST				
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
	332332	RIPORTO					300.490,85
		pressione fino a raggiungere lo strato sano e, comunque, non carbonatato; spessore indicativo della scarifica circa 7 mm; spazzolatura manuale fino al grado St2 o sabbiatura delle armature metalliche affioranti in punti localizzati , fino al grado Sa 2,5 (secondo la norma ISO 8501-1), lavaggio delle superfici. Sono comprese eventuali prove chimiche per l'accertamento della profondità di carbonatazione; l'accatastamento, il carico e trasporto delle macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; le opere provvisionali di protezione e di segnalazione. Esclusi: i ponteggi, gli oneri di smaltimento.	65,5000				
		Totale m²	65,5000	0,31	20,31	39,11	2.561,71
	1C.04.700.0090	Protezione anticorrosiva rialcalinizzante dei ferri d'armatura con boiacca passivante a base di cementi, inerti selezionati, resine ed additivi, applicata in due mani a pennello.Provvisto di marcatura CE e conforme ai requisiti prestazionali definiti dalla UNI EN 1504-7, senza alterare in alcun modo l'aderenza tra la malta di ripristino e le armature trattate. Misurazione: in base alla superficie delle strutture da ricostruire; in base alla lunghezza degli elementi rettilinei da risanare.					
91	1C.04.700.0090.a	- su armatura metallica di elementi strutturali (sviluppo superfici ferri) 65,5	65,5000				
	1C.04.700.0100	Ricostruzione del calcestruzzo copriferro per uno spessore medio di 3 cm con malta a ritiro controllato a base di cementi ad alta resistenza, inerti selezionati, additivi e fibre, applicata su supporto già irruvidito, provvista di marcatura CE e conforme ai requisiti prestazionali definiti dalla EN 1504-3, per malte strutturali di classe R3 di tipo CC e PCC. Compresa la bagnatura fino a saturazione del sottofondo, la nebulizzazione con acqua durante l'indurimento. Esclusi i ponteggi e	65,5000	0,29	19,00	35,52	2.326,56
92	1C.04.700.0100.a	l'eventuale armatura integrativa: - su superfici di elementi strutturali (travi, pilastri, muri, solette), compresa la riprofilatura degli spigoli interessati.					
		65,5 Totale m <sup>2</sup>	65,5000	0,52	34,06	64,75	4.241,13
93	1C.05.100.0010 1C.05.100.0010.d	Solaio piano in cemento armato con blocchi in laterizio e travetti a traliccio con suola in laterizio. Compresi:i travetti a traliccio, i blocchi in laterizio, il calcestruzzo con resistenza C20/25 gettato in opera e vibrato per nervature, travetti di ripartizione e massetti all'incastro, la soletta superiore di spessore non inferiore a 4 cm, il cassero e l'armatura provvisoria di sostegno fino a 4,50 mt di altezza dal piano di appoggio, il relativo disarmo. Escluso il ferro tondo di armatura.  - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)	65,5000	U,52	34,00	04,/3	4.241,13
		14 * 4	56,0000				
		14 * ,5 2,5 * 7,5	7,0000 18,7500				
		Totale m <sup>2</sup>	81,7500	0,71	58,04	44,27	3.619,07
		A RIPORTARE					313.239,32



	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	OLIANITITAL	PREZZO	IMPORTO	DD 5770	IMPORTO
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
94	1C.05.350.0010	RIPORTO Variazione del prezzo dei solai per ogni cm in più o in meno di soletta collaborante in calcestruzzo C20/25					313.239,32
		14 * 4 14 * ,5 2,5 * 7,5	56,0000 7,0000 18,7500	0.03	1.64	1 22	100 77
	1C.05.500.0020	Formazione di vespaio formato da un sottofondo di appoggio degli elementi in plastica dello spessore di cm 8 con calcestruzzo C12/15, posa degli elementi in plastica a perdere nelle varie altezze, getto di riempimento con calcestruzzo C20/25, fino a costituire una solettina superiore dello spessore minimo di 3 cm. Esclusa eventuale armatura in ferro e i bordi di contenimento se necessari. Comprese tutte le attività ed i materiali necessari a dare l'opera finita in ogni sua parte.	81,7500	0,02	1,64	1,33	108,73
95	1C.05.500.0020.d	- altezza elementi cm 50  8,2 * 12  INCREMENTO PER SCALETTA 1 * 2  DOPPIO VESPAIO SOTTO BAGNO E  INFERMERIA 1,5 * 5	98,4000 2,0000 7,5000				
		11 * 7,5 Totale m <sup>2</sup>	82,5000 190,4000	0,65	123,76	40,69	7.747,38
96	1E.02.010.0010	Totale OPERE STRUTTURALI Euro IMPIANTI ELETTRICI Tubazioni flessibili pesanti in materiale plastico IMQ tipo autoest. a norma CEI-EN 50086-1/2-2 compresi anche gli accessori di fissaggio diam. 25mm					69.553,12
90	TE.02.010.0010.C	250 250 Totale m	250,0000 250,0000 500,0000	0,03	15,00	3,60	1.800,00
97	1E.02.020.0010	Cassetta di derivazione da incasso in materiale isolante nervato con feritoie pretranciate per l'ingresso dei tubi,listello profilato per morsetti componibili, provvista di coperchio bordato fissato con viti.  - 294x152x70 mm					
97	1E.02.020.0010.g	12 Totale cad	12,0000 12,0000	0,07	0,84	8,36	100,32
98	1E.02.040.0040	Cavo tripolare flessibile 0.6/1 kV di rame isolato con gomma HEPR ad alto modulo e guaina in PVC speciale qualità Rz, non propagante l'incendio, a norme CEI 20-22 II, a contenuta emissione di gas corrosivi a norma CEI 20-37 II, tipo FG7OR e/o RG7OR - 3x1.5 mm²	32,000				
		18+5+20+20+20+20+20+30+30+60 580 Totale m	263,0000 580,0000 843,0000	0,02	16,86	2,22	1.871,46
99	1E.02.040.0040.b	- 3x2.5 mm <sup>2</sup> 20+10+10+10+20+30+30+30+30+30+50 520	270,0000 520,0000		·	·	·
	45.00.000.000	Totale m	790,0000	0,02	15,80	2,49	1.967,10
	1E.02.060.0010	Derivazione da incasso per impianti di energia realizzate con tubo protettivo flessibile o rigido in PVC ad alta resistenza allo schiacciamento, conduttori di alimentazione e di terra in rame A RIPORTARE					326.834,31



	ADTICOLO	COMPUTO ME					
N.	ARTICOLO CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
	002102	RIPORTO					326.834,31
		isolato, scatole da incasso, frutti componibili, placche e supporti. Il tutto in opera incassato nel muro, compresa linea di collegamento allo specifico punto di alimentazione, fissaggio delle canalizzazioni a mezzo di tasselli o ganci, assistenza per il trasporto dei materiali al piano.					320.034,31
100	1E.02.060.0010.a	- punto luce interrotto con interruttore bipolare, oppure unipolare con spia 230 V	10,0000				
		Totale cad	19,0000 19,0000	0,38	7,22	46,73	887,87
101	1E.02.060.0010.a	- punto luce interrotto con interruttore bipolare, oppure unipolare con spia 230 V					
		6 Totale cad	6,0000 6,0000	0,38	2,28	46,73	280,38
102	1E.02.060.0010.b	- punto luce deviato 6	6,0000				
103	1E.02.060.0010.c	Totale cad - punto luce invertito	6,0000	0,50	3,00	62,04	372,24
	12.02.000.0010.0	2 Totale cad	2,0000 2,0000	0,75	1,50	93,42	186,84
104	1E.02.060.0010.f	- punto luce comandato dal quadro elettrico, escluso l'organo di comando sul quadro		, ,	,,,,	,	
		6 Totale cad	6,0000	0,32	1,92	39,31	235,86
105	1E.02.060.0010.g	- punto luce in parallelo ad una qualsiasi derivazione					
		71-19-6-2 Totale cad	44,0000 44,0000	0,15	6,60	18,57	817,08
106	1E.02.060.0010.i	- presa di corrente 2x16 A + T, o bipasso 10/16 A +T, grado di sicurezza 2.2	25.0000				
		Totale cad	25,0000 25,0000	0,35	8,75	43,44	1.086,00
	1E.02.060.0040	Prese di corrente in parallelo all'interno di cassetta esistente, in qualsiasi tipo di posa e con qualunque grado di protezione, in opera nei tipi:					
107	1E.02.060.0040.c	- UNEL, grado di sicurezza 2.2 25	25,0000				
Ī		Totale cad	25,0000	0,14	3,50	16,94	423,50
	1E.02.060.0070	Derivazione da incasso per impianti di segnalazione o di comunicazione realizzate con tubo protettivo flessibile o rigido in PVC ad alta resistenza allo schiacciamento, conduttori in rame isolato a norma per l'impiego previsto, scatole da incasso, frutti componibili, placche e supporti, prese telefoniche/dati o citofoniche, relè di segnalazione e simili. Il tutto in opera incassato nel muro, compresa linea di					
108	1E.02.060.0070.c	collegamento allo specifico punto di derivazione, assistenza per il trasporto dei materiali al piano. Restano esclusi alimentatori, apparecchiature terminali e di comando quali citofoni, altoparlanti, rivelatori di fumo e centralino di controllo.  - attacco per apparecchiature di segnalazione incendio, comprensiva di linea di alimentazione e segnalazione					
		15 Totale cad	15,0000 15,0000	0,35	5,25	44,08	661,20
		A RIPORTARE	- 24 -				331.785,28



	ARTICOLO		I RICO ESI	-			
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					331.785,28
109	1E.02.070.0210	Rimozione di punto di utilizzo, su impianti già in opera.					
		Compreso sfilaggio dei cavi sotto tracia, delle					
		apparecchiature di comando; segnalazione, accastamento, abbassamento					
		al piano cortile, trasporto e conferimento agli impianti di raccolta e smaltimento.					
Ì		120	120,0000				
		Totale cad	120,0000	0,09	10,80	10,98	1.317,60
110	1E.02.070.0220	Rimozione di corpo illuminante di qualsiasi forma o tipo, in qualsiasi condizione di posa. Compreso accatastamento, abbassamento al piano cortile, trasporto e conferimento agli impianti di raccolta e smaltimento.					
		53	53,0000				
		Totale cad	53,0000	0,06	3,18	7,82	414,46
111	1E.02.070.0260	Rimozione di quadro elettrico in BT					
<u> </u>		2	2,0000				
		Totale cad	2,0000	0,24	0,48	30,36	60,72
112	1E.02.070.0280	Sfilaggio di derivazioni di impianti di energia in qualsiasi tipo di esecuzione.					
		Il prezzo comprende lo sfilaggio di tutti i cavi					
		presenti all'interno del cavidotto, dal frutto alla cassetta di derivazione o da cassetta a					
		cassetta, indipendentemente dalla distanza; asporto, movimentazione e accatastamento a					
		piano cortile; carico, trasporto, scarico e eventuale allontanamento alle pubbliche					
		discariche per lo smaltimento del materiale,					
		nonché ogni altra opera provvisionale (trabattello) propedeutica alla realizzazione					
		compiuta dell'opera. È esclusa la rimozione fisica del cavidotto.					
		Poiché, in ambito manutentivo, detta					
		operazione è eseguita necessariamente con il reinfilaggio dei nuovi cavi, il tempo di esecuzione è compensato al 50% nel prezzo di listino del reinfilaggio dei cavi.					
į		120	120,0000				
		Totale cad	120,0000	0,05	6,00	5,95	714,00
	1E.03.070.0200	Centralino elettrico da arredo ad incasso in resina, grado di protezione IP40, doppio isolamento, completo di porta trasparente					
		intelaiatura interna per il fissaggio delle apparecchiature elettriche modulari,					
		predisposti per alloggiamento morsettiera,					
		etichette identificatici targhetta autoadesiva, accessori meccanici di fissaggio, nelle					
113	1E.03.070.0200.a	tipologie: - da 24 moduli					
113	12.03.070.0200.0	1	1,0000				
Ī		Totale cad	1,0000	0,42	0,42	52,03	52,03
	1E.06.020.0420	Plafoniera fluorescente con cablaggio elettronico ad incasso in opera per ambienti					
		asettici (Ospedali, Case di Riposo, ecc) Grado					
		di protezione IP 54 completo di cornice e guarnizioni; fusibile di protezione e di lampada					
		a risparmio energetico. Conforme norme CEI 34 -10. Del Tipo:					
114	1E.06.020.0420.a	- 2 x 18 W					
[		41	41,0000				_
		Totale cad	41,0000	1,29	52,89	160,40	6.576,40
115	1E.06.020.0420.c	- 4 x 18 W					
		28	28,0000				
		A RIPORTARE					340.920,49



	ARTICOLO						
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					340.920,49
		Totale cad	28,0000	1,60	44,80	199,59	5.588,52
	1E.06.040.0030	Apparecchio illuminante autonomo per illuminazione permanente, isolamento classe II, IP40, corpo e diffusore in materiale plastico autoestinguente, batterie al Ni-Cd o Pb ermetiche ricaricabili, circuito di ricarica incorporato, autonomia minima 2 ore, completo di lampada, nei tipi ad incasso, a vista o a bandiera con potenze:					
116	1E.06.040.0030.i	- 18-24 W PL IP65					
		2	2,0000				
		Totale cad	2,0000	1,23	2,46	152,65	305,30
117	1E.06.040.0070	Etichetta autoadesiva con simbolo e/o dicitura a scelta					
1		2	2,0000				
		Totale cad	2,0000	0,01	0,02	1,19	2,38
118	1E.06.040.0080	Unità autonoma di emergenza costituita da un complesso elettronico di comando e da batterie al Ni-Cd, autonomia minima 2 ore, installabile in plafoniera e adatta per l'accensione di tubi fluorescenti da 18-65 W.					
	-	22 Totale cad	22,0000 22,0000	0,91	20,02	113,64	2.500,08
	15.00.050.0020		22,0000	0,91	20,02	113,04	2.300,08
	1E.06.050.0020	Apparecchi illuminanti e proiettori conforme alla Legge Regionale Lombardia n. 17/00 e s.m.i.					
119	1E.06.050.0020.f	- apparecchio illuminante chiuso a muro da 70 - 125 W - 230 V Hg, completo di lampada classe II					
ļ		Totale cad	4,0000	1,76	7,04	210.41	072.64
120	1E.13.040.0010 1E.13.040.0010.b	Rivelatori a basso profilo: - ottico di fumo con relè	4,0000	1,70	7,04	218,41	873,64
Ì		2	2,0000				
		Totale cad	2,0000	0,68	1,36	84,10	168,20
121	1E.13.040.0150 1E.13.040.0150.b	Pulsanti manuali d'allarme a rottura vetro: - convenzionale a 2 scambi	,				
		2	2,0000				
		Totale cad	2,0000	0,32	0,64	39,50	79,00
122	1E.13.040.0160 1E.13.040.0160.a	Segnalatori ottico/acustici: - sirena piezo-elettronica multitono da interno con base a basso profilo. Trimmer per la regolazione del volume e dispositivo di bloccaggio. Attivazione remota selezionabile su 2 toni. Tensione di alimentazione da 17 a 60 Vcc. Protezione IP21. EN54 CPD					
		2	2,0000				
		Totale cad	2,0000	0,63	1,26	78,11	156,22
123	1E.14.020.0010	Montacarrozzelle tipo rettilineo, riferimento norme UNI 9801 con: - macchina a pedana ribaltabile 180 kg, dimensione minima pedana 0.75x0.65 m, sbarra di sicurezza a L con controllo di movimento, sistema anticesoiamento e antischiacciamento corpo pedana, antischiacciamento corpo carter per funzionamento pedana chiusa, alette installate sulle bordature corpo macchina con funzionamento anticesoiamento, pulsante stop corpo macchina, maniglione fisso corpo macchina, pedana antiscivolo, comando elettrico a chiave per il consenso salita e discesa, installato sil corpo macchina,					
		A RIPORTARE					350.593,83



	ARTICOLO							
N.		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE							
		pulsantiera di accompagnamento via cavo, pulsanti per salita e discesa a uomo presente installati sul corpo macchina, manovra manuale di emergenza, bottoniera a uomo presente con selettore a chiave per chiamata e rimando ai piani per il funzionamento solo a corpo macchina chiuso, alimentazione elettrica per il funzionamento di tutto l'impianto secondo le norme vigenti, piccole opere edili comprese, fino a numero 6 alzate					350.593,83	
		10% PER SMONTEGGIO E RIMONTAGGIO PIATTAFORMA ESISTENTE 0,1	0,1000					
Ī		Totale cad	0,1000	87,05	8,71	10.828,62	1.082,86	
124	1M.11.010.0010 1M.11.010.0010.d	Totale IMPIANTI ELETTRICI Euro IMPIANTI IDROSANITARI Vasi igienici a sedere in vetrochina colore bianco: - sospeso, completo di telaio metallico da incasso, mensole, raccordo di scarico e guarnizioni					30.581,26	
		12 Totale cad	12,0000 12,0000	1,78	21,36	221,94	2.663,28	
125	1M.11.010.0030 1M.11.010.0030.d	Sistemi d'erogazione per vaso igienico: - cassetta di lavaggio da incasso capacità minima 10 l, completa di gruppo di scarico con comando a pulsante, placca d'ispezione, tubo d'allacciamento al vaso, cannotto con rosone e guarnizioni	12,0000	1,70	21/30	222731	2.003,20	
		12 Totale cad	12,0000 12,0000	1,37	16,44	170,90	2.050,80	
126	1M.11.010.0040 1M.11.010.0040.a	Completamenti per vaso igienico: - sedile per vaso normale in poliestere con coperchio						
127	1M.11.020.0010 1M.11.020.0010.b	Totale cad  Lavabi normali in vetrochina colore bianco: - a parete da 65 x 50 cm circa, completo di	12,0000	0,27	3,24	32,98	395,76	
		mensole 17 Totale cad	17,0000 17,0000	0,85	14,45	105,36	1.791,12	
128	1M.11.020.0040 1M.11.020.0040.a	Gruppi d'erogazione per lavabo:  - a bordo lavabo da 1/2", composto da: rubinetto miscelatore monocomando a bocca fissa con rompigetto e scarico a saltarello, 2 tubi cromati d'allacciamento con rosetta, guarnizioni	17.0000					
129	1M.11.020.0050 1M.11.020.0050.a	Totale cad  Gruppi di scarico per lavabo: - a saltarello da 1"1/4, composto da: sifone ispezionabile con cannotto e rosone, quarnizioni	17,0000 17,0000	0,76	12,92	94,72	1.610,24	
	1M.11.050.0010	guarnizioni 17 Totale cad Piatti doccia colore bianco:	17,0000 17,0000	0,36	6,12	44,71	760,07	
130	1M.11.050.0010 1M.11.050.0010.b	- in fire-clay, da 80 x 80 cm	16,0000 16,0000	1,40	22,40	173,81	2.780,96	
131	1M.11.050.0020 1M.11.050.0020.b	Gruppi d'erogazione per doccia: - da incasso da 1/2", composto da: rubinetto miscelatore manuale monocomando, braccio doccia con soffione anticalcare orientabile,	16,0000	1,40	22,70	1,3,01	2.700,70	
		A RIPORTARE					363.728,92	



	ARTICOLO	COMPOTO M					
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					363.728,92
	_	guarnizioni 15	15,0000				
		Totale cad	15,0000	0,86	12,90	106,67	1.600,05
132	1M.11.050.0020.c	- da incasso da 1/2", composto da: rubinetto miscelatore termostatico, braccio doccia con soffione anticalcare orientabile, guarnizioni					
		1 Totale cad	1,0000 1,0000	1,66	1,66	205,93	205,93
133	1M.11.050.0020.d	- aumento di prezzo per doccetta con flessibile in sostituzione del braccio doccia	1,0000	-,	2,23		
		1	1,0000				
		Totale cad	1,0000	4,22	4,22	35,82	35,82
134	1M.11.050.0030	Gruppo di scarico per doccia composto da: pozzetto sifonato da 1"1/2 con piletta grigliata e guarnizioni					
İ		16	16,0000				
	1M 11 000 0010	Totale cad Vasi-bidet per disabili:	16,0000	0,39	6,24	48,44	775,04
135	1M.11.080.0010 1M.11.080.0010.b	- sospeso, con apertura anteriore in vetrochina colore bianco con cassetta a zaino da 7 l con batteria di lavaggio a comando agevolato, completo di: telaio metallico da incasso, mensole, viti di fissaggio, raccordo di scarico e guarnizioni					
	<u> </u>	3 Totale cad	3,0000	3,64	10,92	452,41	1.357,23
136	1M.11.080.0010.c	- completamento: sedile con apertura	3,0000	3,04	10,32	732,71	1.557,25
130	11.11.1000.0010.0	anteriore e coperchio					
	<u> </u>	3 Totale cad	3,0000 3,0000	0,19	0,57	59,25	177,75
137	1M.11.080.0010.d	- completamento: doccetta con flessibile e gancio a muro	.,				
		3	3,0000	0.24	0.72	20.75	00.35
	1M.11.080.0020	Totale cad Lavabi per disabili:	3,0000	0,24	0,72	29,75	89,25
138	1M.11.080.0020.a	- fisso, con poggiagomiti e paraspruzzi in vetrochina colore bianco, completo di: rubinetto miscelatore monocomando a leva lunga a bocchello estraibile, 2 raccordi flessibili con rosetta, piletta con griglia, sifone a scarico flessibile, guarnizioni e mensole					
	] ]	3 Totale cad	3,0000 3,0000	4,07	12,21	505,77	1.517,31
139	1M.11.080.0040 1M.11.080.0040.a	Completamenti vari per locali igienici disabili: - serie completa di maniglioni orizzontali e verticali per locale igienico tipo in materiale anti-scivolo e anti-scossa, completi di tasselli di fissaggio.	7				
	 	3 Totale cad	3,0000	3,90	11,70	485,36	1.456,08
140	1M.11.100.0010 1M.11.100.0010.b	Rubinetti da incasso a cappuccio: - DN20	3,0000	3,50	11,70	<i>الحرو</i> ق	1. 130,00
		14 Totale cad	14,0000	0.20	2.00	24 22	340,48
141	1M.11.100.0040	Scarico del tipo piletta sifoide a pavimento cromata da 1" 1/4	14,0000	0,20	2,80	24,32	340,48
1		5	5,0000				
		Totale cad	5,0000	0,49	2,45	61,13	305,65
		A RIPORTARE					371.589,51



	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	01144	PREZZO	IMPORTO	PD 5770	THRONTO
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
	1M.11.100.0060	RIPORTO Allacciamenti completi di apparecchi sanitari all'interno di bagni, cucine e altri locali, eseguiti con materiali previsti nel presente listino.					371.589,51
142	1M.11.100.0060.a	Tipi di allacciamenti: - acqua fredda e acqua calda, con scarico Inclusioni: - valvola d'intercettazione generale DN15 ubicata in prossimità del locale, tipo da incasso con cappuccio cromato o a sfera con eventuale cassetta a muro; - tubazione di alimentazione DN15 (completa di maggiorazione 50% per raccorderia) da valvola generale ad apparecchio sanitario, in materiale metallico o plastico; - guaina isolante spessore 9 mm, per tubazione d'alimentazione; - tubazione di scarico DE40 (completa di maggiorazione 300% per raccorderia) da apparecchio sanitario a colonna di scarico, in pead. Esclusioni: - assistenza muraria e fornitura/posa di					
		apparecchio sanitario e rubinetteria 40 Totale cad	40,0000 40,0000	1,38	55,20	171,56	6.862,40
143	1M.11.100.0060.d	- acqua fredda o acqua calda, senza scarico Inclusioni: - tubazione di alimentazione DN15 (completa di maggiorazione 50% per raccorderia) da valvola generale ad apparecchio sanitario, in materiale metallico o plastico; - guaina isolante spessore 9 mm, per tubazione d'alimentazione.  Esclusioni: - assistenza muraria e fornitura/posa di apparecchio sanitario e rubinetteria					
		15 Totale cad	15,0000 15,0000	0,38	5,70	47,07	706,05
144	1M.11.100.0060.e	- scarico Inclusioni: - tubazione di scarico DE40 (completa di maggiorazione 300% per raccorderia) da apparecchio sanitario a colonna di scarico, in pead. Esclusioni: - assistenza muraria e fornitura/posa di apparecchio sanitario e rubinetteria					
Ì		14	14,0000				
	1M.13.010.0020	Totale cad  Valvole a sfera in ottone a passaggio totale - PN40  Attacchi filettati tipo gas F/F.  Corpo in ottone, stelo in ottone, sfera in ottone, maniglia a leva in alluminio.  Grandezze (DN: diametro nominale):	14,0000	0,60	8,40	75,22	1.053,08
145	1M.13.010.0020.a	- DN15	46,0000				
	1M.14.020.0010	Totale cad  Tubazioni in acciaio zincato senza saldatura filettate UNI 8863 serie leggera, complete di raccorderia, pezzi speciali, giunzioni con raccordi filettati o con raccordi scanalati tipo VICTAULIC, guarnizioni e staffaggi.  I prezzi unitari includono maggiorazione sia per completamenti sopra indicati sia per sfridi, e devono essere applicati alla lunghezza misurata sull'asse.	46,0000 46,0000	0,10	4,60	11,98	551,08
		A RIPORTARE	- 29 -				380.762,



	ARTICOLO							
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO	
		RIPORTO					380.762,12	
146	1M.14.020.0010.a	Diametri (DN: diametro nominale - sp.: spessore in mm): - DN15 x 2,3 mm					,	
		Totale m	50,0000 50,0000	0,09	4,50	10,70	535,00	
147	1M.14.020.0010.b	- DN20 x 2,3 mm						
		44 Totale m	44,0000 44,0000	0,10	4,40	12,76	561,44	
148	1M.14.020.0010.c	- DN25 x 2,9 mm						
		48	48,0000					
		Totale m	48,0000	0,16	7,68	19,55	938,40	
149	1M.14.020.0010.d	- DN32 x 2,9 mm						
1		28	28,0000					
		Totale m	28,0000	0,20	5,60	24,39	682,92	
150	1M.16.040.0020	Coibentazione per tubazioni con elastomero espanso a cellule chiuse senza alogeni nè pvc, resistenza alla fiamma classe 1, fattore di permeabilità µ minimo 4.000, in guaine o lastre spessore minimo 13 mm.  I prezzi unitari al metro devono essere applicati alla lunghezza misurata sull'asse tubo, quelli al metro quadro di superfice teorica ricavata dalla lunghezza misurata sull'asse tubo per la circonferenza esterna dell'elastomero.  I prezzi unitari includono una maggiorazione per: coibentazione di raccorderia e pezzi speciali (valvolame e apparecchiature da computare a parte), sigillatura giunte, barriera vapore per tubazioni fredde, adesivi e accessori vari di montaggio, sfridi.  Grandezze (mm: spessore minimo elastomero per il diametro esterno tubo [diametri non indicati: prevedere immediatamente superiore] - DN: diametro nominale tubazione):  - 13 x 22 mm - DN15						
		38 Totale m	38,0000	0,08	3,04	9,44	358,72	
			38,0000	0,00	3,04	7,77	330,72	
151	1M.16.040.0020.b	- 13 x 28 mm - DN20						
		32 Totale m	32,0000	0,08	2,56	9,93	317,76	
			32,0000	0,08	۷,50	9,93	317,/6	
152	1M.16.040.0020.c	- 13 x 35 mm - DN25						
	İ	24 Totalo m	24,0000	0.00	3.10	10.61	254.64	
		Totale m	24,0000	0,09	2,16	10,61	254,64	
153	1M.16.040.0020.d	- 13 x 42 mm - DN32						
		14	14,0000			=	.=2.5	
Į		Totale m	14,0000	0,09	1,26	11,35	158,90	
		Totale IMPIANTI IDROSANITARI Euro					32.893,21	
	1C.12.300.0020	IMPIANTO RISCALDAMENTO  CANNE IN ACCIAIO INOX MONOPARETE  Raccordi e pezzi speciali per camini in acciaio inox monotubo, per generatori di calore funzionanti con qualsiasi combustibile e del tipo autoportante, a tenuta stagna dei fumi garantita, valore riferito a diametri da 80 a 120 mm. Compresi accessori per la posa, assistenze murarie e piani di lavoro. Esclusi						
154	1C.12.300.0020.d	eventuali ponteggi esterni: - cappello parapioggia con faldale per tetti						
134	10.12.300.0020.0						204 500 00	
		A RIPORTARE					384.569,90	



	ARTICOLO						
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					384.569,90
		piani o inclinati					
		7 Totale cad	7,0000	1 72	12.04	107 17	750.10
	1M.08.020.0030	Ventilatori assiali elicocentrifughi in plastica e	7,0000	1,72	12,04	107,17	750,19
	114.06.020.0030	acciaio intubati su cassa in plastica con					
		motore 220 V - 1f - 50 Hz a 2 velocità, accoppiato direttamente, completi di serranda					
		a gravità e staffe. Grandezze (m³/h: portata aria - Pa:					
155	1M 00 020 0020 -	prevalenza statica a velocità max): - fino a 125 m³/h - fino a 50 Pa					
155	1M.08.020.0030.a	4	4,0000				
		Totale cad	4,0000	1,84	7,36	229,03	916,12
156	1M.08.020.0030.c	- oltre 125 fino a 250 m³/h - fino a 50 Pa					
Ì		4	4,0000				
		Totale cad	4,0000	2,19	8,76	272,40	1.089,60
	1M.10.060.0020	Sistemi radianti annegati a pavimento,					
		composti da: serpentine di tubi in multistrato o in polietilene reticolato con barriera					
		anti-ossigeno, secondo DIN 4726 (solo per pavimenti attivi); lastre di polistirene espanso					
		sinterizzato in classe 1 secondo UNI 7819, tipo a nocche con barriera vapore, densità					
		minima kg/m³ 30, spessore mm da 40 a 70.					
		Inclusi nel prezzo: accessori di montaggio; additivo per massetto protettivo in cemento.					
		Grandezze (W/m <sup>2</sup> : resa termica minima dei pannelli con temperatura ambiente °C 20,					
		temperatura acqua °C da 45 a 35 e altezza					
157	1M.10.060.0020.a	locale m 3 - mm: interasse tubi): - 130 W/m <sup>2</sup> - fino a 100 mm					
]		270	270,0000				
		Totale m²	270,0000	0,35	94,50	43,89	11.850,30
	1M.10.070.0010	Sistemi terminali di distribuzione modulare, ciascuno composto da: valvole					
		d'intercettazione generale e sfiato aria (se non previste in altri sistemi ev. abbinati); collettori					
		di andata e ritorno in ottone tipo monoblocco					
		a più derivazioni con eventuale by pass e staffe; valvole d'intercettazione per ciascuna					
		derivazione (su andata predisposte per comando elettrotermico e su ritorno con					
		pre-regolazione); raccordi e guarnizioni per					
		allacciamento a tubi in acciaio o rame o plastica; cassetta in lamiera verniciata da					
		incasso a filo muro ventilata con portello, serratura e chiave (eventualmente unita a					
150	1M 10 070 0010 -	quella di altri sistemi abbinati); nº derivazioni: - derivazioni 9 + 9					
158	1M.10.070.0010.g	1	1,0000				
		Totale cad	1,0000	5,19	5,19	645,82	645,82
159	1M.10.070.0010.h	- derivazioni 10 + 10					
<u> </u>		2	2,0000				
		Totale cad	2,0000	5,34	10,68	664,81	1.329,62
160	1M.10.070.0010.j	- derivazioni 12 + 12					
		Totale cad	0,0000	6,02	0,00	749,08	0,00
	1M.13.010.0020	Valvole a sfera in ottone a passaggio totale - PN40					
		Attacchi filettati tipo gas F/F.					
		Corpo in ottone, stelo in ottone, sfera in ottone, maniglia a leva in alluminio.					
161	1M.13.010.0020.d	Grandezze (DN: diametro nominale): - DN32					
		A RIPORTARE					401.151,55



	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE		PREZZO	IMPORTO		
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA'	SICUREZZA	SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					401.151,55
		8 Totale cad	8,0000 8,0000	0,21	1,68	25,89	207,12
	1M.14.010.0010	Tubazioni in acciaio nero senza saldatura	8,0000	0,21	1,00	23,03	207,12
	IN.14.010.0010	filettabili UNI 8863 serie leggera complete di					
		raccorderia, pezzi speciali, giunzioni con saldatura o con raccordi filettati o con raccordi					
		scanalati tipo VICTAULIC, guarnizioni e staffaggi.					
		I prezzi unitari includono maggiorazione sia per completamenti sopra indicati sia per sfridi,					
		e devono essere applicati alla lunghezza					
		misurata sull'asse. Diametri (DN: diametro nominale - sp.:					
162	1M.14.010.0010.c	spessore in mm): - DN25 x 2,9 mm					
162	IM.14.010.0010.C	30	30,0000				
		Totale m	30,0000	0,12	3,60	15,28	458,40
163	1M.14.010.0010.d	- DN32 x 2,9 mm					
		42	42,0000				
		Totale m	42,0000	0,14	5,88	17,55	737,10
164	1M.14.010.0010.e	- DN40 x 2,9 mm					
		28	28,0000	0.16	4.40	20.20	567.04
	1M 16 070 0040	Totale m  Coibentazione per tubazioni con elastomero	28,0000	0,16	4,48	20,28	567,84
	1M.16.070.0040	espanso a cellule chiuse, resistenza alla					
		fiamma classe 1, fattore di permeabilità μ minimo 7.000, in guaine o lastre spessore					
		minimo 19 mm. I prezzi unitari al metro devono essere					
		applicati alla lunghezza misurata sull'asse					
		tubo, quelli al metro quadro di superfice teorica ricavata dalla lunghezza misurata					
		sull'asse tubo per la circonferenza esterna dell'elastomero.					
		I prezzi unitari includono una maggiorazione					
		per: coibentazione di raccorderia e pezzi speciali (valvolame e apparecchiature da					
		computare a parte), sigillatura giunte, barriera vapore per tubazioni fredde, adesivi e					
		accessori vari di montaggio, sfridi. Grandezze (mm: spessore minimo elastomero					
		per il diametro esterno tubo [diametri non					
		indicati: prevedere immediatamente superiore] - DN: diametro nominale					
165	1M.16.070.0040.c	tubazione): - 19 x 35 mm - DN25					
100	111110.070.0040.C	30	30,0000				
Ī		Totale m	30,0000	0,12	3,60	14,77	443,10
166	1M.16.070.0040.d	- 19 x 42 mm - DN32					
		42	42,0000				
		Totale m	42,0000	0,14	5,88	17,69	742,98
167	1M.16.070.0040.e	- 19 x 48 mm - DN40					
		28 Totale m	28,0000	0,15	4,20	18,97	531,16
	1M.17.010.0010	Valvole per terminali con servocomando on-off	28,0000	0,15	4,20	10,97	331,10
	11.17.010.0010	o modulante 24 V o 220 V, micro-interruttore					
		e comando manuale. Grandezze (tipologia - DN: diametro					
168	1M.17.010.0010.a	nominale): - a 2 vie - DN15					
100	, .o.o.oo.o.	41	41,0000				
		Totale cad	41,0000	1,29	52,89	160,17	6.566,97
		A RIPORTARE					411.406,22



	ARTICOLO						
N.	CODICE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA	PREZZO	IMPORTO
		RIPORTO					411.406,22
169	1M.17.060.0010 1M.17.060.0010.a	Strumentazione per temperatura: - termostato ambiente					
		4	4,0000				
		Totale cad	4,0000	0,25	1,00	30,68	122,72
		Totale IMPIANTO RISCALDAMENTO Euro					26.959,04
		IMPIANTO ANTINCENDIO					
	1M.12.020.0020	Idranti antincendio a muro DN 45 UNI EN 671/2, composti da: lancia in rame con valvola; manichetta UNI 9487 approvata dal Ministero degli Interni con raccordi, manicotti copri-raccordo e sella di supporto; rubinetto idrante; cassetta con portello in alluminio e vetro safe-crash:					
170	1M.12.020.0020.a	- con cassetta da incasso verniciata di grigio e manichetta standard colore bianco da 20 m					
		1 Totale cad	1,0000 1,0000	2,26	2,26	281,69	281,69
171	1M.12.020.0020.d	- aumento di prezzo per idrante antincendio a muro DN 45 UNI EN 671/2, con cassetta	2/0000	·	·	·	·
		sporgente anti-infortuni verniciata di rosso		0.04	0.00	4.40	0.00
	1M.14.020.0010	Totale cad Tubazioni in acciaio zincato senza saldatura	0,0000	0,04	0,00	4,48	0,00
172	1M.14.020.0010.e	filettate UNI 8863 serie leggera, complete di raccorderia, pezzi speciali, giunzioni con raccordi filettati o con raccordi scanalati tipo VICTAULIC, guarnizioni e staffaggi. I prezzi unitari includono maggiorazione sia per completamenti sopra indicati sia per sfridi, e devono essere applicati alla lunghezza misurata sull'asse. Diametri (DN: diametro nominale - sp.: spessore in mm): - DN40 x 2,9 mm					
		18 Totale m	18,0000	0,19	2.42	24.22	426.14
173	NC.10.350.0010 NC.10.350.0010.a	Totale IMPIANTO ANTINCENDIO Euro ONERI DELLA SICUREZZA Oneri speciali Nolo ponteggio di facciata in struttura metallica tubolare. Compresi: il trasporto, il montaggio, lo smontaggio, la messa a terra, i parapetti, gli ancoraggi, le segnalazioni e tutte le misure ed accorgimenti atti a garantire la sicurezza degli operai e pubblica. Esclusi i piani di lavoro, i paraschegge. Misurazione in proiezione di facciata: - per i primi 30 giorni consecutivi o frazione,	18,0000	0,19	3,42	24,23	436,14 <b>717,83</b>
1/3	NC.10.350.0010.a	compreso montaggio e smontaggio					
<u> </u>		INTERNI (8+8+12+12) * 6	240,0000	7.04	1 074 40	7.04	1 074 40
174	NC.10.350.0010.b	Totale m <sup>2</sup> - per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione	240,0000	7,81	1.874,40	7,81	1.874,40
- 		INTERNI (8+8+12+12) * 6  Totale m <sup>2</sup>	240,0000 240,0000	0,73	175,20	0,73	175,20
175	NC.10.350.0040 NC.10.350.0040.a	Nolo piani di lavoro o di sottoponte in tavole di abete da 50 mm di spessore o in pianali metallici, corredati di fermapiede e parapetto regolamentari, compreso approntamento e smontaggio: - per i primi 30 giorni consecutivi o frazione,					
		compreso montaggio e smontaggio	06 0000				
		INTERNI (8+8+12+12) * 2 * 1,2	96,0000				
		A RIPORTARE					414.296,37



	ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE	PROVVISTE	QUANTITA	SICUREZZA	SICUREZZA	PRLZZO	IMPORTO
		RIPORTO Totale m²	96,0000	12,02	1.153,92	12,02	414.296,37 1.153,92
176	NC.10.350.0040.b	- per ogni successivo periodo di 30 giorni	90,0000	12,02	1.133,32	12,02	1.133,32
		consecutivi o frazione	06 0000				
İ	-	INTERNI (8+8+12+12) * 2 * 1,2 Totale m <sup>2</sup>	96,0000 96,0000	0,55	52,80	0,55	52,80
177	NC.10.450.0040	Recinzione realizzata con rete metallica in filo di ferro zincato, altezza m 2, ancorata a pali di sostegno in profilati metallici a T, oppure a pali di legno, con blocchetti di fondazione in calcestruzzo; compreso il montaggio, lo sfrido, il noleggio per tutta la durata dei lavori, la manutenzione, la segnaletica, lo smontaggio.	170,0000				
Ī		Totale m²	170,0000	9,08	1.543,60	9,08	1.543,60
178	NC.10.450.0050 NC.10.450.0050.d	Recinzione con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/m², colore arancio, ancorata ad appositi paletti di sostegno in ferro zincato, infissi nel terreno ad interasse di 1 m; compreso il montaggio, lo sfrido, il noleggio per tutta la durata dei lavori, la manutenzione, la segnaletica, lo smontaggio. Per le seguenti altezze:  - altezza m 2,00					
	<u>.</u>	85 Totale m	85,0000 85,0000	8,04	683,40	8,04	683,40
		Totale Oneri speciali Euro Totale ONERI DELLA SICUREZZA Euro Totale LOTTO III - RISTRUTTURAZIONE SPOGLIATOI Euro Importo Lavori Euro					5.483,32 5.483,32 417.730,09 417.730,09



# **IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA**

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI					
A) LAVORI							
LOTTO III - RISTRUTTURAZIONE SPOGLIATOI	417.730,09						
OPERE EDILI	251.542,31						
OPERE STRUTTURALI	69.553,12						
IMPIANTI ELETTRICI	30.581,26						
IMPIANTI IDROSANITARI	32.893,21						
IMPIANTO RISCALDAMENTO	26.959,04						
IMPIANTO ANTINCENDIO	717,83						
ONERI DELLA SICUREZZA	5.483,32						
IMPORTO LAVORI Euro		417.730,09					
Oneri speciali Euro	5.483,32						
Importo dei lavori soggetti a ribasso d'asta Euro	412.246,77						
A cui sommando oneri generici Euro		4.940,10					
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		422.670,19					