Num.Ord.	DESIGNAZIONE DELI AVORI		DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A CORPO</u> opere edili (SpCat 1)							
1 E 02.05b	Demolizione totale o parziale di murature di tufo, pietrame in genere, mattoni pieni o in calcestruzzo, effettuata a mano e con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione, altezza o er la cubatura effettiva delle parti demolite:							
	- eseguito a mano o con l'ausilio di piccoli utensili elettromeccanici SpCat 1 - opere edili muratura a piano terra in prossimità del vano ascensore		21,00	0,200	0,800	3,36		
	SOMMANO mc					3,36	165,00	554,40
2 E 02.08	Demolizione di parete divisoria interna a qualsiasi piano e per altezza fino a m 3.00, eseguita a mano e/o con l'ausilio di utensili elettrici e meccanici, compreso intonaco, rives opera a perfetta regola d'arte. Demolizione di tramezzi di spessore da cm. 10 a cm. 15 : escluso trasporto a discarica SpCat 1 - opere edili							
	tramezzi stanze bagni *(lung.=4,1+1,45+1,5+1,5+1,5+1,5+1,5+1,5+1,5+6,3+1,3+1,3+1,3+1,3+1,3+1,3+1,3+1,3+1,3+1		4,00		5,000	20,00		
	1,3+6,9+2,9+1,7)		39,05		2,500	97,63		
	SOMMANO mq					117,63	15,00	1′764,45
3 E 02.44a	Rimozione di rivestimenti in piastrelle maiolicate di qualsiasi dimensione, compresa la rimozione della sottostante malta o collante. Eseguita a qualsiasi piano, a mano e/o con l' fino a m 50 e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Rimozione di rivestimenti SpCat 1 - opere edili							
	bagno A *(lung.=1,45+1,3+4,1+1,3+4,1) Bagno B *(lung.=1,5+1,5+1,7+1,7) Bagno C *(lung.=1,5+1,5+2,2+2,2) Bagno D (lung.=1,55+1,55+1,6+1,6+2,2+2,2+2,05+3,05+,9+,9) Bagno E Bagno F *(lung.=6,9+6,9+3,4+3,4) Bagno G *(lung.=1,5+1,5+1,6+1,6) (lung.=1,1+1,1+1,6+1,6) Bagno H *(lung.=2,9+2,9)	6,00	12,25 6,40 7,40 0,90 17,60 7,85 20,60 6,20 5,40 5,80 4,80	1,500 2,000 1,500 1,550 1,550 1,600 1,500 1,500 1,500		24,50 9,60 14,80 8,10 27,28 11,78 32,96 9,30 8,10 8,70		
	(lung.=2,4+2,4) SOMMANO mq		4,60	1,500		7,20		1′785,52
4 E 02.57b	Rimozione di infissi in legno, alluminio o ferro, completi di pezzi speciali, collari o controtelai di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spes ica autorizzata a qualsiasi distanza e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - opere edili						11,00	1,00,02
				1,550 0,700 1,000 1,200 1,200 1,050 1,200 2,100 0,750 0,650 1,400 1,550 1,400 1,400	1,200 1,200 1,400 1,700 1,700 1,650 1,600 1,700 0,900 0,550 2,700 3,000 2,700 3,000	1,86 0,84 1,40 2,04 2,04 1,73 1,92 3,57 0,68 0,36 3,78 4,65 3,78 4,20		
				1,350 1,400 1,400	4,200 3,000 3,000	5,67 4,20 4,20		
	A RIPORTARE			,		51,06		4′104,37

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI =		DIME	NSIONI			I M I	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					51,06		4′104,37
	Porte interne			1,600 1,600 1,600 0,500 1,600 0,400 1,600 1,600 1,600 1,600 1,750 1,200	3,200 3,200 3,200 0,500 3,200 1,000 3,200 3,200 3,200 3,200 3,700 1,900	5,12 5,12 5,12 0,25 5,12 0,40 5,12 5,12 5,12 5,12 6,48 2,28 3,60 121,00		
	SOMMANO cad					236,27	25,00	5′906,75
5 E 02.34a	Rimozione di pavimenti in ceramica o marmette di marmo di qualsiasi dimensione e natura, compresa la demolizione del sottostante massetto di allettamento e la rimozione 0 e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Rimozione di pavimenti in ceramica SpCat 1 - opere edili bagno A Bagno B Bagno C Bagno D Bagno E Bagno F Bagno G Bagno H Taglio per impianti tecnici		2,60 1,50 1,60 1,45 3,20 6,95 2,25 2,70 130,00	4,600 1,650 2,500 2,500 7,800 3,450 1,750 3,100		11,96 2,48 4,00 3,63 24,96 23,98 3,94 8,37 130,00		
	SOMMANO mq					213,32	12,00	2′559,84
	Rimozione di cristalli o vetri composti o di grosso spessore, completi di pezzi speciali, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, anche in posizioni non facilm finito in opera a perfetta regola d'arte. Con fatturazione minima di mq. 1,00:  E 02.58a - rimozione di vetri semplici SpCat 1 - opere edili Oblo' corridoio	3,00	0,60	0,600	3,140	3,39		40,68
7 E 02.26d	Rimozione di vespai di qualunque genere e spessore, eseguito a mano o anche con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, all'interno o esterno di volumi edificati (cortili, chiostri, finito in opera a perfetta regola d'arte rimozione eseguita a mano per mezzo di utensili all'interno di fabbricati SpCat 1 - opere edili bagno A Bagno B Bagno C Bagno D Bagno E Bagno F Bagno G Bagno H Taglio per impianti tecnici  SOMMANO mc		2,60 1,50 1,60 1,45 3,20 6,95 2,25 2,70 130,00	4,600 1,650 2,500 2,500 7,800 3,450 1,750 3,100	0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500	5,98 1,24 2,00 1,81 12,48 11,99 1,97 4,19 65,00		10′666,00
E 02.48	tamponatura in tela, incannucciata e gesso: Sono comprese: il calo a terra del materiale, nell'abito del cantiere l'accatastamento dei materiali rimossi, il tiro in basso e quant'altro occorre per dare il lavoro finito.  SpCat 1 - opere edili							
	A RIPORTARE							23′277,64

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI			IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							23′277,64
	pareti *(lung.=7,2+6+7,2) solaio pareti stanza 2 *(lung.=7,65+7,65+7,65+12) solaio stanza 2		20,40 7,20 34,95 7,65	6,250 8,800	3,000 3,000	61,20 45,00 104,85 67,32		
	SOMMANO mq					278,37	8,50	2′366,15
	Asportazione di piante arbustive, compresa l'eliminazione della ceppaia. Intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzi meccanici necessari, nonché di raccolta, carico, trasporto e conferimento del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento.  - altezza oltre m 2  SpCat 1 - opere edili pulizia zona ascensore					20,00		
	SOMMANO cadauno					20,00	6,70	134,00
R 08.05.new	Ripristino di lesioni sulla pavimentazione in cocciopesto costituito da impasto di graniglia di laterizio macinato, calce viva in fase di spegnimento e cemento, il tutto nelle dovu acchi in legno fino al completo indurimento dell'impasto, nonché l'eventuale armatura con rete zincata elettrosaldata.  SpCat 1 - opere edili lastricxato solare					25,00		
	SOMMANO mq					25,00	82,50	2′062,50
	SOMMANO IIIQ					23,00	82,30	2 002,50
11 E.01.027a	Trasporto con qualunque mezzo a discarica di materiale di risulta di qualunque natura e specie purché esente da amianto, anche se bagnato, fino ad una distanza di km 10, compreso o spianamento e l'eventuale configurazione del materiale scaricato Trasporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata							
	SpCat 1 - opere edili demolizioni di pareti divisorie rimozione rivestimenti in piastrelle + sottofondo rimozione reti di distribuzione	117,63 162,32		0,150 0,030		17,64 4,87 5,00		
	rimozione reti elementi radianti rimozione infissi in legno rimozione pavimenti in ceramica rimozione vespaio	236,00 231,32		0,100 0,050		5,00 23,60 11,57 106,66		
	rimozione cartongesso muratura a piano terra in prossimità del vano ascensore	278,37	21,00	0,020 0,200	0,800	5,57 3,36		
	SOMMANO mc		,	,	.,	183,27	11,00	2′015,97
12 S 03.12a	Ponteggio o incastellatura metallica di facciate interne o esterne della larghezza sino a mt. 1,10 ed altezza sino a 20 m, realizzato con elementi sovrapponibili in ferro o comunqu ni altro onere e magistero di manovra					,	·	,
	e di manutenzione. Ponteggio o incastellatura per i primi 6 mesi o frazione SpCat 1 - opere edili FACCIATA PRINCIPALE struttura		29,00	13,500		201.50		
	SOMMANO mq		29,00	15,500		391,50 391,50		4′893,75
	SOMINIANO IIIQ					391,30	12,30	+ 073,/3
13 E 02.53d	Rimozione di vecchie tinte, vernici o scialbature in fase di distacco da murature o volte, da eseguirsi previa raschiatura con spazzole metalliche, spazzolatura e grassaggio con sp l lavoro finito a regola d'arte. Escluso solo le impalcature esterne: - rimozione di scialbatura a calce da esterni SpCat 1 - opere edili							
	FACCIATA PRINCIPALE		29,00		13,500	391,50		
	SOMMANO mq					391,50	10,00	3′915,00
14 R 07.28	Velatura di paramenti in tufo o in pietra a faccia vista, con soluzione costituta da acqua calce tipo "Ceprovip", terre coloranti e Primal, nelle							
	A RIPORTARE							38′665,01

N O I	DESIGNAZIONE DELLAVORI		DIME	NSIONI			IMPORTI	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							38′665,01
	dovute proporzioni, compreso l'es e di idonee campionature, da applicare a spugna in una o più mani comprese inoltre l'onere della variazione cromatica.  SpCat 1 - opere edili FACCIATA PRINCIPALE		29,00		13,500	391,50		
	SOMMANO mq					391,50	15,70	6′146,55
15 E 04.01c	Realizzazione di architravi gettati in opera con conglomerato cementizio Rck.250, incluso ferro d'armatura in ragione di 120Kg./mc., Rck 250 N/mmq, taglio a forza, casseformi, getto, disarmo e quant'altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte SpCat 1 - opere edili					15,00		
	COMMANO						265.00	2/075 00
	SOMMANO cadauno					15,00	265,00	3′975,00
16 E 06.05b	Fornitura e posa in opera di muratura retta per strutture in fondazione e/o elevazione, eseguita con blocchetti di tufo squadrati delle dimensioni correnti, data in opera con malta posa e quant'altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: - muratura in tufo di spessore cm 15 SpCat 1 - opere edili							
	bagno A *(lung.=4,6+2,7+2,7) Bagno B Bagno C		10,00		3,000	30,00		
	Bagno D Bagno E *(lung.=1,50+6,5) Bagno F *(lung.=2,3+2,3+6) Bagno G	4,00	2,50 8,00 10,60		5,000 3,000 3,000	96,00		
	Bagno H *(lung.=2,7+1,3) Bagno stanza -2-4-5-6-8-9-10-12 *(lung.=2+2) Bagno stanza 1	8,00	4,00 4,00		3,000 3,000			
	Stanze 8-9-10-11 *(lung.=5,5+5,5+9) stanza 12 Bagno medico ASL *(lung.=3+1+1)		20,00 3,70 5,00		3,000 5,000 3,000	18,50		
	SOMMANO mq					371,80	31,80	11′823,24
17 NP18	Travertino per soglie o stipiti da 3 cm SpCat 1 - opere edili					38,00		
	SOMMANO m2					38,00	98,00	3′724,00
18 E 08.06	Fornitura e posa in opera di massetto formato da sabbia e cemento nelle proporzioni di q 2,5 di cemento tipo 325 per m³ di sabbia, in opera ben pistonato e livellato, per sottofond o, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - opere edili							
	Bagno A Bagno B Bagno C Bagno D Bagno E Bagno F Bagno G Bagno H Taglio impianti tecnici corridoio 3		2,60 1,50 1,60 1,45 3,20 6,95 2,25 2,70 130,00 29,00	4,600 1,650 2,500 2,500 7,800 3,450 1,750 3,100 1,000 3,300		11,96 2,48 4,00 3,63 24,96 23,98 3,94 8,37 130,00 95,70		
	SOMMANO mq					309,02	11,50	3′553,73
19 E 02.31b	Rimozione di basolati, posta al piano compreso il sottofondo di sabbia, ghiaia o malta cementizia. Compresi gli oneri per l'accatastamento il tiro in basso, il trasporto sino al si dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.  - rimozioni di basolati con recupero, escluso catalogazione.							
	A RIPORTARE							67′887,53

Sychal 1- opere editional consisting and a specific properties of a 2.56 concents of the properties of a 2.56 concents of the properties of a 2.56 concents of the parties of the properties of a 2.56 concents of the parties of the properties of a 2.56 concents of the parties of the parties of the properties of a 2.56 concents of the parties of the	Num.Ord.	DEGLEVA TIONED DEVI A VODA		DIME	NSIONI		0 (1)	I M	PORTI
SyCal 1 - opere edit	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
SOMMANO mg   29.00   3,900   95.70   36.00   3445.20		RIPORTO							67′887,53
200   Masento formato fra shich is exercisive neilig propordini (i.g. 2.5 di sermato di spessione) per 22 per an il anbitis, in espesi has pissonio el tribulto, per sendendo di spessione per ficiale regoli di me Masento formato di sabbita e cencento di spessione el peritari regoli di me Masento formato di sabbita e cencento di spessione el peritari regoli di me Masento formato di sabbita e cencento di spessione el peritari regoli di me Masento formato di sabbita e cencento di spessione el peritari regoli di me Masento formato di sabbita e cencento di spessione el peritari regoli di me Masento formato di sabbita e cencento di spessione el peritari regoli di me Masento formato di sabbita e cencento di spessione el peritari regoli di me della di peritari di peritar				29,00	3,300		95,70		
EGO,0073   dipo 225 per air di abblis, in opera has pistomato el levellito, per sutefonde di perfementacioni compresi		SOMMANO mq					95,70	36,00	3′445,20
EGO,0073   dipo 225 per air di abblis, in opera has pistomato el levellito, per sutefonde di perfementacioni compresi	20								
hagno A   4,600   11,90   14,900   11,90   14,900   14,	E.09.007a	tipo 325 per m³ di sabbia, in opera ben pistonato e livellato, per sottofondo di pavimentazioni compreso ccorre per dare il lavoro finito in opera a							
Tracia su muratura di qualsiasi genere esclusa quella in pietra e in calcestruzzo per la posa di canalizzazioni eletriche per colonne montanti o linee dorsali, quando non diversa la tinteggiatura. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Traccia fino a cm 10 di larghezza.   SpCat 1 - opere edifi   SOMMANO ml		bagno A Bagno B Bagno C Bagno D Bagno E Bagno F Bagno G Bagno H Taglio impianti tecnici		1,50 1,60 1,45 3,20 6,95 2,25 2,70 130,00	1,650 2,500 2,500 7,800 3,450 1,750 3,100 1,000		2,48 4,00 3,63 24,96 23,98 3,94 8,37 130,00		
Traccia su muratura di qualsiasi genere esclusa quella in pietra e in calcestruzzo per la posa di canalizzazioni elettriche per colonne montanti o linee dorsali, quando non divessa la tinteggiatura. Ei inoltre compreso quanto altro occurre per dare il lavoro finito. Traccia fino a cm 10 di Inghezza.   SpCatt 1 - opere editi				29,00	3,300				
Electronization   Electroniz		SOMMANO mq					309,02	9,50	2′935,69
SOMMANO ml   SOM	21 TRA.00	calcestruzzo per la posa di canalizzazioni elettriche per colonne montanti o linee dorsali, quando non diversa la tinteggiatura. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Traccia fino a cm 10 di larghezza.							
Fomitura e posa in open di intonaco liscio, per estemi eseguito a qualsiasi altezza su superfici verticali rette o centinate, orizzontali e inclinate con multa commue. Realizzat 10 finito in opera a perfetta regola d'arte Intonaco liscio su superfici piane interne, con finitura a tonachino SpCut 1 - opere dell' bagno A "(lung.=4.6+2.7+2.7)   Bagno B   Bagno C   2,00   2,50   3,000   15,00   2,000   128,00   2,000   2,000   128,00   2,000   2,000   128,00   2,000   2,000   128,00   2,000   2,000   128,00   2,000   2,							136,00		
Electrical retries of centinate, orizzontal e inclinate con malta comune. Realizzat or infinitura a tonachino SpCat 1 - opere edili bagno A "fung=4,6+2,7+2,7)		SOMMANO ml					136,00	8,10	1′101,60
Bagno A *{\text{lung}=4,6+2,7+2,7}	22 E 16.12 a	altezza su superfici verticali rette o centinate, orizzontali e inclinate con malta comune. Realizzat ro finito in opera a perfetta regola d'arte.  - Intonaco liscio su superfici piane interne, con finitura a tonachino							
Bagno D   Bagno E *(par.ug.=4,00*2)*(lung=1,50+6,5)   8,00   8,00   2,000   15,00   2,000   128,00   2,0		bagno A *(lung.=4,6+2,7+2,7) Bagno B	2,00	10,00		2,000	40,00		
Bagno G   *(lung=2,3+2,3+6)   2,00   10,60   2,000   42,40		Bagno D					1		
Bagno stanza -2-4-5-6-8-9-10-12 *(par.ug.=8.00*2)*(lung.=2+2)   16,00   4,00   2,000   128,00   80,00   stanza 12   2,00   3,70   3,000   22,20   20,00   20		Bagno F *(lung.=2,3+2,3+6)							
Stanze 8-9-10-11*(lung.=5,5+5,5+9)   2,00   2,00   3,70   2,00   20,00   2,00		Bagno stanza -2-4-5-6-8-9-10-12 *(par.ug.=8,00*2)*(lung.=2+2)							
Bagno medico ASL *(lung.=3+1+1)   2,00   5,00   2,000   20,000   491,60   16,90   8′308,04		Stanze 8-9-10-11 *(lung.=5,5+5,5+9)							
23 Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle di prima scelta in monocottura, smaltate, a tinta unita, posato a cassero su massetto fratazzato a sabbia e cemento. Compresa re il lavoro finito incorniciato opera a perfetta regola d'arte. Pavimento in monocottura da cm 30 x 30 o commerciali SpCat 1 - opere edili bagno A  Bagno B  Bagno C  Bagno C  Bagno D  Bagno E  Bagno F  Bagno G  Bagno H  B									
E 12.23 monocottura, smaltate, a tinta unita, posato a cassero su massetto fratazzato a sabbia e cemento. Compresa re il lavoro finito incorniciato opera a perfetta regola d'arte. Pavimento in monocottura da cm 30 x 30 o commerciali SpCat 1 - opere edili bagno A Bagno B Bagno C Bagno D Bagno D Bagno E Bagno F Bagno G Bagno G Bagno G Bagno H Bag		SOMMANO mq					491,60	16,90	8′308,04
bagno A       2,60       4,600       11,96         Bagno B       1,50       1,650       2,48         Bagno C       1,60       2,500       4,00         Bagno D       1,45       2,500       3,63         Bagno E       3,20       7,800       24,96         Bagno F       6,95       3,450       23,98         Bagno G       2,25       1,750       3,94         Bagno H       2,70       3,100       8,37	23 E 12.23	monocottura, smaltate, a tinta unita, posato a cassero su massetto fratazzato a sabbia e cemento. Compresa re il lavoro finito incorniciato opera a perfetta regola d'arte. Pavimento in monocottura da cm 30 x 30 o commerciali							
Bagno C       1,60       2,500       4,00         Bagno D       1,45       2,500       3,63         Bagno E       3,20       7,800       24,96         Bagno F       6,95       3,450       23,98         Bagno G       2,25       1,750       3,94         Bagno H       2,70       3,100       8,37		bagno A							
Bagno E Bagno F Bagno G Bagno H  Sample S Bagno G Bagno		Bagno C		1,60	2,500		4,00		
		Bagno E Bagno F Bagno G		3,20 6,95 2,25	7,800 3,450 1,750		24,96 23,98 3,94		
				-					83′678,06

							pag. o	
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI EA VOIG	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO					83,32		83′678,06
	Bagno stanza -2-4-5-6-8-9-10-12 Bagno stanza 1 Bagno medico ASL	8,00	1,60 1,60 1,00	2,500 2,500 2,800		32,00 4,00 2,80		
	SOMMANO mq					122,12	35,40	4′323,05
24 E 16.36	Tinteggiatura di superfici interne, intonacate a civile o lisciate a gesso, gia preparate, comprendente le seguenti lavorazioni: carteggiatura finale, trattamento con primer di f per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Tinteggiatura di superfici interne con pittura lavabile SpCat 1 - opere edili	723,00			3,000	2′169,00		
	SOMMANO mq					2′169,00	6,50	14′098,50
25 E.17.028a	Tinteggiatura di superfici interne, intonacate a civile o lisciate a gesso, comprendente le seguenti lavorazioni: scartavetratura, pulizia, rasatura di stu finito in opera a perfetta regola d'arte. Tinteggiatura di superfici interne a base di calce con colori correnti chiari SpCat 1 - opere edili							
	Bagno A Bagno B Bagno C stanza 1 stanza 2 stanza 3 stanza 4-5 *(par.ug.=2,00*1,33) stanza 6 stanza parenti Bagno D Stanza 8-9-10-11 Ufficio medici ASL Stanza 12 Bagno E Sala riuniopni Sala pranzo Zona cottura Bagno F Sala attività 1 Sala attività 1 Sala attività 2 Sala socializzazione Zona Uffici Ufficio Direzione Archivio dati Stanza personale Bagno G Bagno H Ripostiglio Corridoio  Corridoio chianche stanza altare	1,33 1,33 1,33 1,33 1,33 1,33 1,33 1,33	2,60 1,50 1,60 4,30 3,60 4,10 4,00 6,60 1,45 7,10 3,80 5,10 6,35 4,95 6,95 3,30 9,50 9,50 6,95 4,40 2,70 3,60 2,25 2,70 1,60 2,95 28,50 10,10 11,70 3,30 5,65	7,400 3,450 9,250 4,500 8,500 5,000 2,700 4,050 3,600 1,750 3,100 3,300 11,000 3,500 3,900 3,700 28,000		15,91 3,29 5,32 20,59 24,90 17,99 52,67 46,28 48,28 4,82 84,99 31,33 25,100 33,200 59,85 54,47 48,72 31,89 40,60 56,86 107,40 45,89 15,80 14,54 17,24 5,24 11,13 7,02 43,166 132,67 52,39 57,58 122,89 36,07		
	SOMMANO mq	1,33	3,63	4,800		1′376,08	7,90	10′871,03
26 E.16.002a	Rivestimento di pareti interne in piastrelle di ceramica smaltata monocottura, 1° scelta, pasta rossa con superficie liscia o semilucida poste in opera su sottofondi predispost essario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Piastrelle monocottura delle dimensioni cm 20 x 20 o 20 x 25  SpCat 1 - opere edili							
	bagno A *(lung.=4,6+2,7+2,7) Bagno B	2,00	10,00		2,000	40,00		
	Bagno C Bagno D Bagno E *(par.ug.=4,00*2)*(lung.=1,50+6,5) Bagno F *(lung.=2,3+2,3+6)	2,00 8,00 2,00	2,50 8,00 10,60		2,000 2,000 2,000	10,00 128,00 42,40		
	A RIPORTARE					220,40		112′970,64

Num.Ord.			DIME	NSIONI			I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					220,40		112′970,64
	Bagno G Bagno H *(lung.=2,7+1,3) Bagno stanza -2-4-5-6-8-9-10-12 *(par.ug.=8,00*2)*(lung.=2+2) Bagno stanza 1 Stanze 8-9-10-11 *(lung.=5,5+5,5+9) stanza 12 Bagno medico ASL *(lung.=3+1+1) zona cottura *(lung.=7,4+7,4+5+5)  SOMMANO mq	2,00 16,00 2,00 2,00 2,00	4,00 4,00 20,00 3,70 5,00 24,80		2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000	128,00 80,00 14,80 20,00		17′926,32
27 E.17.04	infissi e vetri termici (SpCat 9)  Infisso esterno ad uno o più battenti in profilati di PVC, costituito da: telaio fisso zancato alle murature realizzato con profilo a sezione quadrata di dimensioni non inferiori e e quant'altro occorre per dare il lavoro							
	finito in opera a perfetta regola d'arte. Înfisso esterno in profilato in PVC SpCat 9 - infissi e vetri termici			1,550 0,700 1,000 1,200 1,200 1,050 1,200 2,100 0,650 1,400 1,550 1,400 1,400 1,600 1,600 1,600 0,500 0,600 1,500 1,200	1,200 1,200 1,400 1,700 1,650 1,600 1,700 0,550 2,700 0,550 2,700 3,000 4,200 3,000 3,200	0,84 1,40 2,04 2,04 1,73 1,92 3,57 0,68 0,36 3,78 4,65 3,78 4,20 5,67 4,20 4,20 5,12 5,12 5,12 5,12 5,12 5,12 5,12 5,12		
	SOMMANO mq					115,27	220,00	25′359,40
28 E.18.004abis	Sovrapprezzo alla voce precedente per aggiunta di sistema anta-ribalta Anta-ribalta - Infisso esterno in profilato in PVC SpCat 9 - infissi e vetri termici					34,00		
	SOMMANO cadauno					34,00	120,00	4′080,00
29 E.18.004ater	Sovrapprezzo alla voce precedente per infisso munito di centinatura superiore con base non superiore a cm. 150 Centinatura - Infisso esterno in profilato in PVC SpCat 9 - infissi e vetri termici					9,00		
	SOMMANO cadauno					9,00	240,00	2′160,00
	A RIPORTARE							162′496,36

Num.Ord.	DESIGNATIONE DELLA VODI		DIME	NSIONI		Quantità	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							162′496,36
30 E 17.22a	opere edili (SpCat 1)  Porta interna in legno a uno o due battenti tamburata a struttura cellulare, con o senza sopraluce a vetri fisso, composta da: telaio maestro di sezione cm 9x4.5 liscio o con er dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Porta interna in compensato di mogano – pino – noce e rovere SpCat 1 - opere edili bagno A Bagno B Bagno C stanza 1 stanza 2 stanza 3 stanza 4-5 stanza 6 stanza parenti Bagno D Stanza 8-9-10-11 Ufficio medici ASL Stanza 12 Bagno E  Sala riuniopni Sala pranzo Zona cottura Bagno F  Sala attività 1 Sala attività 1 Sala attività 2 Sala socializzazione  Zona Uffici Ufficio Direzione Archivio dati Stanza personale Bagno G Bagno H  SOMMANO mq	2,00 4,00 2,00 6,00 2,00 4,00 2,00 2,00 2,00	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,20 1,20 1,20	1,000 1,000 2,200	2,200 2,200	8,80 2,20 2,20 2,20 4,40 2,20 8,80 4,40 2,64 2,64 2,64 5,28 5,28 4,40 2,64 2,64 2,64 2,64 2,64 2,64 2,64 2,20 2,20 2,20 2,20 2,20 2,20 2,20		
31 E 12.15 a	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento di misura cm 30x30 o cm 40x40, con strato di usura costituito da un impasto di inerti ricavati da marmi d finito in opera a perfetta regola d'arte.  - Pavimento di marmettoni di marmo bianco e nero e cemento media pezzatura  SpCat 1 - opere edili stanza 1 stanza 2 stanza 3 stanza 4-5 stanza 6 stanza parenti  Stanza 8-9-10-11  Ufficio medici ASL  Stanza 12  Sala riuniopni  Sala pranzo  Zona cottura  Sala attività 1 Sala attività 1 Sala attività 2 Sala socializzazione  Zona Uffici  Ufficio Direzione  Archivio dati  Stanza personale  Ripostiglio  Corridoio		4,30 3,60 4,10 4,00 6,60 7,10 3,80 5,10 7,20 6,35 4,95 3,30 9,50 6,90 4,40 2,70 3,60 1,60 2,95	3,600 5,200 3,300 4,950 5,800 5,500 9,000 6,250 6,450 7,400 9,250 4,500 5,000 2,700 4,050 3,600 3,300 11,000		15,48 18,72 13,53 39,60 34,80 36,30 63,90 23,56 18,87 45,00 40,96 36,63 30,53 42,75 80,75 34,50 11,88 10,94 12,96 5,28 32,45		
	A RIPORTARE					649,39		185′486,36

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI			IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					649,39		185′486,36
	corridoio 3		28,50 10,10 11,70 29,00	3,900 3,700		99,75 39,39 43,29 95,70		
	Maggiorazione per riseghe, angoli, sgusci. ecc. IN DETRAZIONE	30,00	1,20			18,00		
	Bagno stanza -2-4-5-6-8-9-10-12 Bagno stanza 1 Bagno medico ASL	8,00	1,60 1,60 1,00	2,500		-32,00 -4,00 -2,80		
	Sommano positivi mq Sommano negativi mq					945,52		
	SOMMANO mq					906,72	61,00	55′309,92
32 E 13.08 a	Fornitura e posa in opera di zoccolino battiscopa in pietra naturale o marmo, spessore 10 mm. e altezza 8 cm con superfici a vista lucidate e poste rifilate o semplicemente smussat l'intonaco sul bordo superiore e quant'altro occorre per dare l'opera compiuta a regola d'arte.  - In pietra di Trani SpCat 1 - opere edili							
						723,00		
	SOMMANO ML					723,00	11,00	7′953,00
33 R 07.31a	Sarcitura di lesioni da cm 2 a 5 compresa la suggellatura con schegge di mattoni o scaglie di pietra dura, eseguita con malta di cemento a ql 4 per profondità fino a cm 10 previa a luso quant'altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: - Sarcitura di lesioni in murature di tufo SpCat 1 - opere edili							
			48,00			48,00		
	SOMMANO ml					48,00	19,24	923,52
	infissi e vetri termici (SpCat 9)							
34 NP07	Vetro camera 4-12-4- SpCat 9 - infissi e vetri termici			1,550 0,700 1,000 1,200 1,200 1,200 2,100 0,750 0,650 1,400 1,550 1,400 1,350 1,400 1,600 1,600 1,600 0,500 0,400 1,600	1,200 1,200 1,400 1,700 1,650 1,650 1,600 1,700 0,550 2,700 3,000 2,700 3,000 3,200 3,200 3,200 3,200 0,500 3,200 1,000 3,200	0,84 1,40 2,04 2,04 1,73 1,92 3,57 0,68 0,36 3,78 4,65 3,78 4,20 5,67 4,20 4,20 5,12 5,12 5,12 5,12 0,25 5,12 0,40		
	A RIPORTARE					82,43		249′672,80

Num.Ord.	DEGIGNATIONE DEVI AVODA		DIME	NSIONI		0 111	I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					82,43		249′672,80
	SOMMANO mq.			1,600 1,600 1,600 1,600 1,750 1,200	3,200 3,200 3,200 3,700 1,900	5,12 5,12 5,12 6,48 2,28		6′000,96
35	E 18.01 F.p.o. di cristallo di sicurezza							
NP08	SpCat 9 - infissi e vetri termici			1,550 0,700 1,000 1,200 1,200 1,050 1,200 2,100 0,650 1,400 1,550 1,400 1,400 1,550 1,400 1,600 1,600 1,600 0,500 0,400 1,600 1,500 1,200	1,200 1,400 1,700 1,700 1,650 1,600 1,700 0,900 0,550 2,700 0,550 2,700 3,000 2,700 3,000 3,200	0,84 1,40 2,04 2,04 1,73 1,92 3,57 0,68 0,36 3,78 4,65 3,78 4,20 5,67 4,20 4,20 5,12 5,12 5,12 5,12 5,12 5,12 5,12 5,12		
	SOMMANO mq.					115,27	61,37	7′074,12
36 A 03.11	opere edili (SpCat 1)  Fornitura e posa in opera di controsoffitti antincendio con certificazione REI 120 costituito da lastre di calcio fibrosilicato ad alte prestazioni in classe 0 con spessore 6mm e d etata da profili perimetrali in acciaio a l da 24 x 20 spessore 0,5 mm compreso certificazioni e posa fino a 4 metri							
	SpCat 1 - opere edili Stanza 8-9-10-11		7,10	9,000		63,90		
	SOMMANO mq					63,90	43,00	2′747,70
37 E 09.03 c	Fornitura e posa in opera di tubi pluviali metallici, compresi i pezzi speciali, di forma circolare o quadrangolare, fissati a staffe di ferro zincato murate alle pareti, ed assemb o occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.  Pluviale in lamiera zincata - diametro 120 mm  SpCat 1 - opere edili	14,00	12,00			168,00		
								A
	A RIPORTARE					168,00		265′495,58

	DEGION ACTIONS DELL'AMORA		DIME	NSIONI			IMPORTI	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	= Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					168,00		265′495,58
	SOMMANO ml					168,00	13,50	2′268,00
	Impianti idrici (SpCat 3)							
	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acq della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = $75 \times 12,5$ . SpCat 3 - Impianti idrici							
	da centrale idrica sanitaria a collettore generale piano primo	2,00	18,00			36,00		
	SOMMANO ml					36,00	41,38	1′489,68
39 T 09.21g	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acq della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno $x$ spessore: $D \times s$ (mm). $-D \times s = 63 \times 10,5$ .							
	SpCat 3 - Impianti idrici dorsale corridoio 2-3	2,00	56,00			112,00		
	SOMMANO ml					112,00	32,14	3′599,68
40 T 09.21e	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acq a), della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = $40 \times 6,7$ . SpCat 3 - Impianti idrici da collettore generale a collettore $1$ scarico condensa dorsale corridoio $1$	2,00	4,00 120,00 20,00			8,00 120,00 20,00		
	SOMMANO					148,00	14,59	2′159,32
T 09.22d	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee eseguite all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acqua san ) della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm).  -D x s = 32 x 5,4.  SpCat 3 - Impianti idrici dorsale corridoio3 dorsale corridoio1 da dorsale2 a collettore 2.1	2,00	30,00 8,00 10,00			30,00 8,00 20,00		833.46
	SOMMANO mi					58,00	14,37	833,40
T 09.22c	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee eseguite all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acqua san ) della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = $25 \times 4,2$ . SpCat 3 - Impianti idrici							
	rete di ricircolo acqua calda da dorsale 1 a collettore 1.1 da dorsale 1 a collettore 1.2 da dorsale 1 a collettore 1.3 da dorsale 1 a collettore 1.4 da dorsale 1 a collettore 1.5 da dorsale 1 a collettore 1.6 da dorsale 1 a collettore 1.7 da dorsale 2 a collettore 2.2 da dorsale 3 a collettore 2.3 da dorsale 3 a collettore 2.4 da collettore 3 a collettore 3.1 da collettore 3 a collettore 3.2	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	120,00 3,00 2,00 7,00 5,80 4,50 2,00 10,00 4,60 4,60 3,00 3,00			240,00 6,00 4,00 14,00 11,60 9,00 4,00 20,00 9,20 9,20 6,00 6,00		
	Δ ΡΙΡΟΡΤΑΡΕ					3/13 00		275′845,72
								27

N. O.I	DESIGNATIONE DELL'AMORI		DIME	NSIONI			IMPORTI		
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO					343,00		275′845,72	
	da collettore 3 a collettore 3.3 da collettore 3 a collettore 3.4 da collettore3 a collettore 3.5	2,00 2,00 2,00	3,00 5,00 6,00			6,00 10,00 12,00			
	SOMMANO ml					371,00	11,00	4′081,00	
	Fornitura e posa in opera di punto attacco per alimentazione di apparecchi igienico-sanitari con acqua calda o fredda, (solo fredda sino alla cassetta di scarico del vaso a sedere) agistero. per ambienti con o gruppi di servizio con un numero di apparecchi da 1 a 5; per ogni apparecchio igienico. SpCat 3 - Impianti idrici								
	totale attacchi					59,00			
	SOMMANO cadauno					59,00	73,35	4′327,65	
I 01.02b	Fornitura e posa in opera di punto attacco per alimentazione di apparecchi igienico-sanitari con acqua calda o fredda, (solo fredda sino alla cassetta di scarico del vaso a sedere) stero.  per ambienti con o gruppi di servizio con un numero di apparecchi da 6 in poi;  per ogni apparecchio igienico.  SpCat 3 - Impianti idrici								
	totale attacchi					23,00			
	SOMMANO cadauno					23,00	67,35	1′549,05	
	Impianti fognanti (SpCat 4)								
I 01.03a	Fornitura e posa in opera di punto attacco per scarico di apparecchi igenico- sanitari eseguito, dall'apparecchio fino all'innesto con il collettore sub- orizzontale, con tubazioni ero. I 01.03a per ambienti con gruppi di servizio con un numero di apparecchi da 1 a 5; per apparecchio igienico. SpCat 4 - Impianti fognanti Bagno C Bagno D Bagno G Bagno H Bagno I Bagno stanza -2-4-5-6-8-9-10-12 *(par.ug.=8*5) Bagno stanza 1 Bagno medico ASL	40,00				5,00 5,00 5,00 5,00 5,00 40,00 5,00			
	SOMMANO cadauno					75,00	60,20	4′515,00	
I 01.03b	Fornitura e posa in opera di punto attacco per scarico di apparecchi igenico- sanitari eseguito, dall'apparecchio fino all'innesto con il collettore sub- orizzontale, con tubazioni ero. I 01.03b per ambienti con gruppi di servizio con un numero di apparecchi da 6 in poi, per apparecchio igienico. SpCat 4 - Impianti fognanti								
	bagno A Bagno E Bagno F					14,00 12,00 10,00			
	SOMMANO cadauno					36,00	57,20	2′059,20	
	Impianti idrici (SpCat 3)								
	A RIPORTARE							292′377,62	

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							292′377,62
47 I 02.01b	Fornitura e posa in opera di lavabo in porcellana vetrificata (vitreus-china), installato su due mensole a sbalzo in ghisa smaltata, completo di fori per la rubinetteria, collegato della D.L., il rifiuto dei materiali stessi. delle dimensioni di cm 65x50 con tolleranza in meno o in più di cm 2. SpCat 3 - Impianti idrici BagnI					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	187,54	1′312,78
48 I 02.03	Fornitura e posa in opera di colonna in porcellana vetrificata per lavabo. delle dimensioni di cm 65x50 con tolleranza in meno o in più di cm 2. SpCat 3 - Impianti idrici BagnI					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	95,05	665,35
49 I 02.06	Fornitura e posa in opera di vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreouschina) del tipo ad aspirazione o a cacciata con scarico a pavimento o a parete e comprensivo di allet4543. Le eventuali imperfezioni o difetti possono comportare, a giudizio della D.L., il rifiuto dei materiali stessi. SpCat 3 - Impianti idrici Bagni					7,00		
	Dagiii					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	263,44	1′844,08
50 I 02.10	Fomitura e posa in opera di cassetta di scarico per il lavaggio del vaso igienico, del tipo da incasso a parete (non in vista), realizzata a monoblocco con materiale plastico, con er il raccordo tra tubo di risciacquamento e vaso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. SpCat 3 - Impianti idrici Bagni					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	218,06	1′526,42
51 I 02.17 a	Fornitura e posa in opera di piatto per doccia in gres porcellanato bianco, completo di piletta e griglia di scarico ad angolo, cromate, di raccordo alle tubazioni di allaccio, con tare, a giudizio della D.L., il rifiuto dei materiali stessi.  delle dimensioni standard di mercato di circa cm 75x75.  SpCat 3 - Impianti idrici							
	Bagno A Bagno E					2,00 2,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	174,89	699,56
52 I 04.04c	Fornitura e posa in opera di batteria per vasca o doccia del tipo ad incasso in ottone tipo pesante cromato, realizzata nel rispetto delle norme UNI EN 200, UNI EN 246, UNI EN 248 collegamenti. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. con braccio con soffione non rotante per doccia. SpCat 3 - Impianti idrici							
	Bagno A Bagno E					2,00 2,00		
	SOMMANO					4,00	127,80	511,20
53 I 04.16	Formitura e posa in opera di gruppo miscelatore monocomando cromato, realizzato nel rispetto delle norme UNI EN 200, UNI EN 246, UNI EN 248 o delle equivalenti norme NF, per lavell di raccordi, con filtro							
	A RIPORTARE							298′937,01

			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							298′937,01
	incorporato perfettamente funzionante. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito.  SpCat 3 - Impianti idrici Bagni					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	172,70	1′208,90
54 I 02.04a	Formitura e posa in opera di lavabo in porcellana vetrificata per disabili, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, costituito da lavabo o della D.L., il rifiuto dei materiali stessi.							
	delle dimensioni di cm 70x57 con tolleranza in meno o in più di cm 2 SpCat 3 - Impianti idrici					11,00		
	SOMMANO cadauno					11,00	288,30	3′171,30
55 I 02.08	Formitura e posa in opera di vaso igienico in porcellana vetrificata per disabili, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, costituito da4543. Le eventuali imperfezioni o difetti possono comportare, a giudizio della D.L., il rifiuto dei materiali stessi. SpCat 3 - Impianti idrici					11,00		
	SOMMANO cadauno					11,00		6′294,86
56 I 03.02	Fornitura e posa in opera di accessori bagno per disabili (secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche) costituiti da sostegni in tubo di nylon stampato cm 80. cad							
	€160,65 I 03.02b Maniglione fisso orizzontale con o senza angolo, lunghezza max cm 250. cad €67,45							
	SpCat 3 - Impianti idrici					11,00		
	SOMMANO cadauno					11,00	228,10	2′509,10
57 I 03.02c	Fornitura e posa in opera di accessori bagno per disabili (secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche) costituiti da sostegni in tubo di nylon stampato l'opera completa e funzionante.  Maniglione fisso orizzontale con o senza angolo, lunghezza max cm 400. cad  €75,75							
	SpCat 3 - Impianti idrici					50,00		
	SOMMANO cadauno					50,00	75,75	3′787,50
58 coll.01	T 13.08 Fornitura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamentoe/o idrico-sanitario con attacchi laterali, completo di raccordi per tubi di m clusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra.							
	SpCat 3 - Impianti idrici (par.ug.=4+9)	13,00				13,00		
	SOMMANO cadauno					13,00	800,00	10′400,00
59 T 10.02n	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di cie esterna. Spessore dell'isolante: s (mm).							
	A RIPORTARE							326′308,67

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							326′308,67
	Diametro esterno del tubo da isolare: D (mm). -S x D = $9 \times 76$ (2"1/2). SpCat 3 - Impianti idrici da centrale idrica sanitaria a collettore generale piano primo	2,00	18,00			36,00	6,07	218,52
	scale di sicurezza (SpCat 10)							
60	Fornitura e posa in opera di scala antincendio costituita da:							
E 10.08.new	STRUTTURA PORTANTE: costituita da pilastri in profili tipo HEA fissati alla fondazione mediante bullonatura a piast progetto e relazione di calcolo delle fondazioni - ponteggi - agibilità al cantiere - collaudi strutturali finali.  SpCat 10 - scale di sicurezza							
	scala esterna di sicurezza					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	22′000,00	22′000,00
	Impianti fognanti (SpCat 4)							
61 F .01	F.p.o. di tubo in P.V.C. per fognatura. Diametro 125 SpCat 4 - Impianti fognanti		120.00			120.00		
	SOMMANO ml.		120,00			120,00	6,70	804,00
	SOMWANO III.					120,00	0,70	804,00
	antincendio (SpCat 6)							
62 T 09.19b	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100, colore nero, conteggiate a metro lineare, per condotte interrate in pressione (acquedotti, irrigazione entazione ed eventuali pozzetti di ispezione. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). T 09.19b -D x s = $40 \times 3,7$ . SpCat $6$ - antincendio							
			9,00			9,00		
	SOMMANO ml					9,00	5,13	46,17
63 T 09.19e	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100, colore nero, conteggiate a metro lineare, per condotte interrate in pressione (acquedotti, irrigazione mento, pavimentazione ed eventuali pozzetti di ispezione. Diametro esterno x spessore: D x s (mm).  -D x s = 75 x 6.8.							
	SpCat 6 - antincendio		60,00			60,00		
	SOMMANO ml					60,00	10,20	612,00
64 A 01.01a	Fornitura e posa in opera di cassetta completa da incasso con idrante (secondo la norma UNI EN 671-2), UNI 45 o UNI 70, composta da saracinesca a vite 1"1/2 o 2" o 2"1/2, sella por inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.  - cassetta UNI 45, lancia in ABS, lunghezza tubo m 20.							
	SpCat 6 - antincendio					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	219,60	658,80
	impianti elettrici (SpCat 2)							
	A RIPORTARE							350′648,16
								·

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							350′648,16
65 EL 06.13 a	Impianto elettrico per edificio civile completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di reso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 10 A. Punto luce con corrugato pesante. SpCat 2 - impianti elettrici bagni stanze					21,00 9,00		
	SOMMANO cadauno					30,00	28,90	867,00
66 EL 06.16	Impianto elettrico per edificio civile completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di uta a regola d'arte Per punto presa bivalente 10/16 A EL 06.16 a Punto presa bivalente 10/16A con corrugato pesante SpCat 2 - impianti elettrici							
	(par.ug.=3,00*22)	66,00				66,00		
	SOMMANO cadauno					66,00	30,28	1′998,48
67 EL 06.16 c	Impianto elettrico per edificio civile completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di r dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa bivalente 10/16 A Punto presa bivalente 10/16A in vista IP5X SpCat 2 - impianti elettrici					26,00		
	SOMMANO cadauno					26,00	38,04	989,04
68 quadr.001	Fornitura e posa in opera di quadro Contatore secondo lo schema allegato  Compreso opere murarie ed ogni onere per dare il lavoro finito  SpCat 2 - impianti elettrici  SOMMANO cadauno					1,00		2′139,73
69 quadr.00	Fornitura e posa in opera di centralina da incasso in resina composta da : Interruttore di manovra 20 A Interruttore MTD 16A linea prese Interruttore MTD 10 A linea illuminazione Compreso opere murarie ed ogni onere per dare il lavoro finito SpCat 2 - impianti elettrici da quadro 1 a quadro 9 quadro locale tecnico quadro WC3.1 quadro sala pranzo personale quadro wc1.1 quadro wc1.2 quadso attivita 1-2-3 quadro riunione parenti quadro ufficio medici					9,00 1,00 1,00 1,00 1,00 3,00 1,00		4/560.00
	SOMMANO cadauno					19,00	240,00	4′560,00
70 quadr.02	Fornitura e posa in opera di quadro cucine secondo lo schema allegato  Compreso opere murarie ed ogni onere per dare il lavoro finito  SpCat 2 - impianti elettrici  quadro cucine  SOMMANO cadauno					1,00		1′180,00
	A RIPORTARE							362′382,41

и от			DIME	NSIONI			IM	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							362′382,41
71 quadr.03	Formitura e posa in opera di quadro Uffici secondo lo schema allegato  Compreso opere murarie ed ogni onere per dare il lavoro finito  SpCat 2 - impianti elettrici  quadro uffici					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	385,00	385,00
72 EL 05.02 c	Fornitura e posa in opera di plafoniera di qualsiasi forma, ovale o circolare, con corpo metallico o in policarbonato autoestinguente, diffusore in vetro o policarbonato, riflettor re per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con lampada elettronica fluorescente tipo SL o PL - max 23W. SpCat 2 - impianti elettrici Bagni					23,00		
	SOMMANO cadauno					23,00	52,96	1′218,08
73 EL 05.03 b	Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente V2 e schermo in policarbonato autoestinguente e grado di protezione min. IP55, fissata ad altezza ttori, fusibile, condensatori di rifasamento, la coppa prismatizzata; gli accessori di fissaggio.  Esecuzione 2x36W.  SpCat 2 - impianti elettrici  CUCINE					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	61,22	244,88
74 EL 05.05c	Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo in acciaio, con schermo in plexiglas del tipo antipolvere o in metacrilato lenticolare, con corpo in acciaio verniciato per elettr tubi fluorescenti,. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  Potenza 2x36W a plafone.  SpCat 2 - impianti elettrici							
	SALA PRANZO SALA RIUNIONI ATTIVITA' 1 ATTIVITA' 2 ATTIVITA' 3					4,00 4,00 3,00 3,00 8,00		
	SOMMANO CADauno					22,00	66,39	1′460,58
75 EL 05.05e	Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo in acciaio, con schermo in plexiglas del tipo antipolvere o in metacrilato lenticolare, con corpo in acciaio verniciato per elettr o, tubi fluorescenti,. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  Potenza 1x36W a plafone.  SpCat 2 - impianti elettrici  CORRIDOIO1  CORRIDOIO2  CORRIDOIO3					7,00 9,00 7,00		
	SOMMANO cADauno					23,00	48,81	1′122,63
76 EL 05.05b	Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo in acciaio, con schermo in plexiglas del tipo antipolvere o in metacrilato lenticolare, con corpo in acciaio verniciato per elettr o, tubi fluorescenti,. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  Potenza 2x58W a plafone.						,	
	SpCat 2 - impianti elettrici ALLOGGIO1 ALLOGGIO2 ALLOGGIO3 ALLOGGIO4 ALLOGGIO5 ALLOGGIO6 ALLOGGIO7 ALLOGGIO7 ALLOGGIO8					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	A RIPORTARE					9,00		366′813,58

Num.Ord.			DIME	NSIONI			I M F	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					9,00		366′813,58
	SOMMANO cadauno					9,00	78,16	703,44
77 EL 05.03 e	Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente V2 e schermo in policarbonato autoestinguente e grado di protezione min. IP55, fissata ad altezza eattori, fusibile, condensatori di rifasamento, la coppa prismatizzata; gli accessori di fissaggio. Esecuzione 1x36W.  SpCat 2 - impianti elettrici WC1 WC2					2,00 2,00		
	WC3					1,00		
	SOMMANO cadauno					5,00	49,62	248,10
78 quadr.01	Fornitura e posa in opera di quadro generale piano primo Dispositivi come da schema allegato SpCat 2 - impianti elettrici					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	7′500,00	7′500,00
							,	
79 EL 04.01d	Fornitura e posa in opera di tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ, costruita secondo le norme CEI EN 50086-1, CEI EN 50086-2-1, da incassare sotto traccia a scatola di derivazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  Diametro esterno mm 32.							
	SpCat 2 - impianti elettrici DORSALI	7,00	123,00			861,00		
	stacchi da cassetta dorsale a cassetta di stanza (distanza media 4metri) * (par.ug.=22,00*4)	88,00	4,00			352,00		
	SOMMANO ml					1′213,00	3,76	4′560,88
80 EL 04.01 e	Fornitura e posa in opera di tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ, costruita secondo le norme CEI EN 50086-1, CEI EN 50086-2-1, da incassare sotto traccia scatola di derivazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  Diametro esterno mm 40.  SpCat 2 - impianti elettrici							
	DORSALI CORRIDOIO 1 E 2 *(lung.=53+30) DORSALE CORRIDOIO 3		83,00 40,00			83,00 40,00		
	DORSALE LOCALE TECNICO  SOMMANO ML		40,00			163,00	4,36	710,68
	SOMMANO ME					103,00	4,30	710,00
81 EL 04.06 g	Formitura e posa in opera a vista di scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il grado d inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  Misure assimilabili a mm 380x300x120. (6 scomparti)  SpCat 2 - impianti elettrici							
						16,00		
	SOMMANO cadauno					16,00	33,41	534,56
82 EL 04.06 e	Formitura e posa in opera a vista di scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il grado d mpreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  EL 04.06 e  Misure assimilabili a mm 240x190x90. (3 scomparti)							
	SpCat 2 - impianti elettrici					25,00		
	SOMMANO cadauno					25,00	18,05	451,25
	A RIPORTARE							381′522,49

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							381′522,49
83 EL 04.06 d	Fornitura e posa in opera a vista di scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il grado d accessorio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  Misure assimilabili a mm 190x140x70.  SpCat 2 - impianti elettrici  SOMMANO cadauno					20,00	12,08	241,60
	ascensore e montascale (SpCat 8)							
84 asc.00	Ascensore adibito a: trasporto Corsa: mt. 6.00 circa Azionamento: Oleo Testata: mt. 3.50 Macchina posta in : Alto Fossa: m. 1.5 Velocità al secondo: 0.52/0.12 m/s Fermate: n° 2 in sala macchina con relativa presa.  • I dispersori per la messa a a terra  • Ponteggio per il montaggio dell'impianto. SpCat 8 - ascensore e montascale					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	55′000,00	55′000,00
							,	,
85 EL 06.15 a	impianti elettrici (SpCat 2)  Impianto elettrico per edificio civile completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di gola d'arte Per punto luce aggiuntivo al punto luce a interruttore 10A. Punto luce aggiuntivo con corrugato pesante. SpCat 2 - impianti elettrici					52,00		
	SOMMANO cadauno					52,00	10,32	536,64
86 EL 06.12 a	Impianto elettrico per edificio civile completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima a d'arte Per punto luce a deviatore e invertitore 10 A. Punto luce a deviatore ed invertitore con corrugato pesante. SpCat 2 - impianti elettrici					5,00		
	SOMMANO cadauno					5,00	70,43	352,15
87 EL 03.05 i	Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione N07 rre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie.  1x25mmq  SpCat 2 - impianti elettrici corridoio2  corridoio3  neutro+PE linea locali tecnici	3,00 3,00 2,00	30,00 40,00 40,00			90,00 120,00 80,00		
	SOMMANO ml					290,00	4,72	1′368,80
88 EL 03.05 1	Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione N07 per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie.  1x16 mm2  SpCat 2 - impianti elettrici							
	SpCat 2 - Impianti elettrici neutro+PE corridoio2	2,00	30,00			60,00		
	A RIPORTARE					60,00		439′021,68

Num.Ord.			DIME	NSIONI			I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					60,00		439′021,68
	neutro+PE corridoio3	2,00	40,00			80,00		
	SOMMANO ml					140,00	3,46	484,40
89 EL 03.05 m	Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi,							
	sigla di designazione N07 per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie.  1x10 mm2  SpCat 2 - impianti elettrici							
	Linea corridoio 1	5,00	53,00			265,00		
	SOMMANO ml					265,00	2,79	739,35
90 EL 03.05 p	Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione N07 per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie.  1x2,5 mm2							
	SpCat 2 - impianti elettrici linea prese corridoi *(lung.=53+30+40) illuminazione di sicurezza *(lung.=53+30+40) illuminazione notturna *(lung.=53+30+40)	3,00 3,00 3,00	123,00 123,00 123,00			369,00 369,00 369,00		
	SOMMANO ml					1′107,00	1,23	1′361,61
91 EL 03.05 q	Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione N07 e per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie.							
	SpCat 2 - impianti elettrici linea illuminazione corridoi *(lung.=53+30+40) linea ventilconvettori *(lung.=53+30+40)	3,00 3,00	123,00 123,00			369,00 369,00		
	SOMMANO ml					738,00	0,91	671,58
92 EL 05.19 c	Fornitura e posa in opera di plafoniera di emergenza con grado di protezione IP65 realizzata con corpo e schermo in policarbonato autoestinguente, autonomia min. 1 h, costruita sec zione per il telecomando. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  2x18W (solo emergenza).  SpCat 2 - impianti elettrici							
						9,00		
	SOMMANO cadauno					9,00	150,83	1′357,47
93 EL 05.17 a	Fornitura e posa in opera di plafoniera di emergenza costruita in materiale plastico autoestinguente resistente alla fiamma (norme CEI 34-21 CEI EN 60598-2-22) ad una altezza max d accessori di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.  1x6W (solo emergenza) 1h.  SpCat 2 - impianti elettrici							
	Special Implanta Security					45,00		
	SOMMANO cadauno					45,00	67,62	3′042,90
94 EL 06.06 a	Impianto elettrico per edificio civile -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori coassiale con carico di resistenza pari a 75 Ohm/km a 20 C gni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa TV con impianto derivato sottotraccia. SpCat 2 - impianti elettrici							
						25,00		
	SOMMANO cadauno					25,00	25,51	637,75
	A RIPORTARE							447′316,74

Num.Ord.	DEGLEVATIONE DEV. AVODA		DIME	NSIONI		0	IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							447′316,74
95 EL 06.25 a	Impianto elettrico per edificio civile -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura (pagato a parte); -cavetto telefonico con guaina in PVC e conduttori di to e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa telefonica. SpCat 2 - impianti elettrici							
						25,00		
	SOMMANO cadauno					25,00	23,17	579,25
	Impianti termici e climatizzazione (SpCat 5)							
96	Voce riservata!!! SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	SOMMANO					0,00	0,00	0,00
97 T 03.006c	Gruppo termico a gas per solo riscaldamento del tipo a condensazione costituito da caldaia murale a tiraggio forzato con circuito stagno di combustione, corpo caldaia in alluminio che dovranno essere conteggiate separatamentePotenza termica utile per riscaldamento non inferiore a: PU = 47,0 (kW).  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione centrale termica					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	4′897,12	9′794,24
98 T 13.007a	Fornitura e posa in opera di complesso di accessori di sicurezza ISPESL per generatore di calore ad acqua calda (a temperatura inferiore a 100° C) inserito in impianto a vaso di es ustibile o scarico termico che vanno computate separatamentePer generatore di calore con potenza utile max di 140 kW.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione centrale termica					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	309,34	618,68
99 T 14.002d	Fornitura e posa in opera di manometro con attacco radiale da 3/8", D = mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPESL. Scale disponibili: 1,6 - 2,5 - 4,0 - 6,0 - 10,0 - 16,0 barManometro con rubinetto a 3 vie, flangia e ricciolo.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione circuito acqua calda sanitaria gruppo frigo					2,00 4,00 2,00		
	SOMMANO cad					8,00	33,01	264,08
100 T 14.003a	Formitura e posa in opera di termometro bimetallico con quadrante circolare D = mm 80, attacco posteriore, pozzetto 1/2", idoneo per tubazioni d'acqua o canalizzazioni d'ariaTermometro con gambo da 50 mm, 0ø/+120°C. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione caldaie					4,00		
	circuito acqua calda sanitaria gruppo firgo					2,00 5,00 2,00		
	SOMMANO cad					13,00	11,44	148,72
101 T 13.013f	Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione chiuso con membrana per impianti di riscaldamento, costruito a norma del D.M. 01/12/75 per capacità fino a 25 litri, collaudato ISPES ltre 25 litri. Pressione max d'esercizio non inferiore a 5 bar. Diametro attacco: D (mm)Capacità = 1 35, D = 25							
	A RIPORTARE							458′721,71

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							458′721,71
	(1"). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione centrale termica					2,00	101.07	202.14
	SOMMANO cad					2,00	101,07	202,14
102 T 14.011b	Fornitura e posa in opera di contatore di metri cubi per acqua fredda fino a 45° C, tipo a turbina con quadrante bagnato e lettura diretta, attacchi filettati, completo di raccordi a tre pezzi. Portata massima: Q (mc/h) Diametro nominale 20 (3/4") Q = 5 PN 16. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione centrale termica					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	33,42	66,84
103 T 12.006	Fornitura e posa in opera di bitermostato di regolazione e sicurezza per tubazioni costituito da termostato di regolazione con taratura regolabile scala 0/90° C, guaina ad immersio so. Portata contatti superiore a 6 A a 250 V, esecuzione con custodia min. IP 44. Sono esclusi i collegamenti elettrici.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	centrale termica					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	39,05	78,10
104 T 11.001g	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera, passaggio totale, tipo pesante, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, idonea per fluidi da "20° C a +180° CDN = 50 (2"), PN = 35 SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione caldaie circuito					6,00 4,00		
	SOMMANO cad					10,00	43,39	433,90
105 T 11.015g	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno con otturatore a molla, installabile in qualunque posizione, attacchi filettati, idonea per liquidi e gas fino a $+100^{\circ}$ C con 20 bar e fino a $+170^{\circ}$ C con 7 barDiametro nominale 50 (2"), PN = 20. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione caldaie circuito					2,00 2,00		
	SOMMANO cad					4,00	25,45	101,80
106 T 11.001i	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera, passaggio totale, tipo pesante, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, idonea per fluidi da "20° C a +180° CDN = 80 (3"), PN = 25. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione centrale termica					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	149,75	1′497,50
107 T 08.008c	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con tenuta meccanica, 1400 1/min, caratteristica fissa, temperatura rrispondente non inferiore a: H (bar). Diametro nominale: DN (mm)Q = 3,2/10,8/16,5 - H = 0,65/0,55/0,30 - DN = mm 50.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	caldaie SOMMANO and					2,00		1/4/27 02
	SOMMANO cad					2,00	733,98	1′467,96
108 T 08.008e	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con tenuta meccanica, 1400 $1/min$ , caratteristica fissa, temperatura corrispondente non inferiore a: H (bar). Diametro nominale: DN (mm). $-Q = 3,0/12,0/20 - H = 1,05/0,90/0,50$							
	A RIPORTARE							462′569,95

Num.Ord.	DEGLEVA GLOVE DEVI AVODA		DIME	NSIONI		0 33	IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							462′569,95
	- DN = mm 50.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione circuito					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	753,67	1′507,34
109 Т 08.008b	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con tenuta meccanica, 1400 1/min, caratteristica fissa, temperatura orrispondente non inferiore a: H (bar). Diametro nominale: DN (mm)Q = 2,4/8,2/12,5 - H = 0,60/0,45/0,22 - DN = mm 40.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione boiler					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	664,80	664,80
110 T 11.001f	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera, passaggio totale, tipo pesante, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, idonea per fluidi da "20° C a +180° CDN = 40 (1"1/2), PN = 35.							
	SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione boiler ricircolo acqua calda acqua fredda					3,00 3,00 3,00 2,00		
	SOMMANO cad					11,00	32,83	361,13
111 T 11.014f	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a CLAPET in ottone installabile in posizione orizzontale, attacchi filettati, sede metallica, idonea per liquidi e gas fino a $+100^{\circ}$ C con 16 bar e fino a $+170^{\circ}$ C con 7 bar Diametro nominale 40 (1"1/2), PN = 16. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	boiler ricircolo					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	16,51	33,02
112 T 08.004d	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola per acqua calda sanitaria, esecuzione monoblocco in linea con rotore immerso, 2800 1/min, caratteristica fissa, temperatura d'impi rrispondente non inferiore a: H (bar). Diametro nominale: DN (mm)Q = 0,0/2,6/4,7 - H = 0,51/0,28/0,09 - DN = mm 25.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione ricircolo sanitario					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	315,89	315,89
113 T 13.013g	Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione chiuso con membrana per impianti di riscaldamento, costruito a norma del D.M. 01/12/75 per capacità fino a 25 litri, collaudato ISPES ltre 25 litri. Pressione max d'esercizio non inferiore a 5 bar. Diametro attacco: D (mm)Capacità = 1 50, D = 25 (1").							
	SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	113,89	113,89
114 T 12.020	Fornitura e posa in opera di flussostato per tubazioni fino a DN 200 (8") con contatto meccanico, esecuzione con custodia min. IP 44. Sono esclusi i collegamenti elettrici.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	gruppo frigo					1,00	10- 1-	
	SOMMANO cad					1,00	107,08	107,08
	A RIPORTARE							465′673,10

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							465′673,10
115 T 13.013e	Fornitura e posa in opera di vaso d'espansione chiuso con membrana per impianti di riscaldamento, costruito a norma del D.M. 01/12/75 per capacità fino a 25 litri, collaudato ISPES re 25 litri. Pressione max d'esercizio non inferiore a 5 bar. Diametro attacco: D (mm)Capacità = 124, D = 20 (3/4"). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione boiler					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,92	27,92
116 I 06.006e	Fornitura e posa in opera di produttore di acqua calda sanitaria costituito da bollitore verticale in acciaio inox AISI 316, pressione max di esercizio 8,0 bar, con scambiatore fis trici, escluse le linee di alimentazione. Capacità: $C=1500(l)$ . Superficie scambiatore non inferiore a: $S=3,00(mq)$ . SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione boiler					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	2′011,60	2′011,60
117 T 11.009	Fornitura e posa in opera di rubinetto di scarico per impianti costituito da valvola a sfera, passaggio normale, PN 20. Rubinetto di scarico per impianti costituito da valvola a sf ensile, completo di portagomma, tappo e catenella, idoneo per liquidi e gas da "10° C a + 130° C. DN 15 (1/2"), PN = 20.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	centrale termica					8,00	44.00	04.54
	SOMMANO cad					8,00	11,83	94,64
118 T 13.003b	Fornitura e posa in opera di valvola di sicurezza a membrana, qualificata e tarata ISPESL, sovrappressione di apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%. Tarature standard: 2,25 - 2,5 - 2,7 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,4 - 6,0 barDiametro nominale = 20 (3/4" x 1").  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione boiler					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	65,12	65,12
119 T 12.031d	Fornitura e posa in opera di valvola a tre vie del tipo a sfera per regolazione, per acqua calda e refrigerata (+5°C / +100°C), PN 16, completa di servomotore rotativo a 24 V o 230 di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i collegamenti elettriciDiametro nominale 32 (1"1/4) - KV = 10,0/16,0.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione acqua calda sanitaria					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	483,99	483,99
120 T 12.0231	Fornitura e posa in opera di sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilità di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i collegamenti elettriciSonda ad immersione scala 20/105° C.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione acqua calda sanitari					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	178,78	178,78
121 T 11.001f	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera, passaggio totale, tipo pesante, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, idonea per fluidi da " $20^{\circ}$ C a +180° CDN = 40 (1"1/2), PN = 35.							
	SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione acqua fredda					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	32,83	131,32
122	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera, passaggio							
	A RIPORTARE							468′666,47

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							468′666,47
Т 11.001Ь	totale, tipo pesante, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, idonea per fluidi da "20° C a +180° CDN = 15 (1/2"), PN = 64. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione acqua freda					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	11,40	79,80
123 T 11.007a	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera, con ritegno incorporato, passaggio normale, attacchi filettati, corpo a sfera in ottone con guarnizioni in PTFE TEFLON, idonea per liquidi e gas fino a + 110° CDiametro nominale 15 (1/2"), PN = 16.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione acqua fredda					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	15,70	31,40
124 I 05.001a	Fornitura e posa in opera di sconnettore a zona di pressione ridotta controllabile idoneo per proteggere la rete pubblica e la rete interna dell'acqua potabile contro tutti i risch oni della norma UNI 9157. È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro nominale DN 15 (mm) (1/2") SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione acqua fredda					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	269,20	269,20
125 I 05.002e	Fornitura e posa in opera di filtro con scarico per protezione dello sconnettore, costituito da corpo in ghisa PN 10 con coperchio ispezionabile, attacchi filettati fino al DN 50, inox con maglie da mm 1. È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro nominale DN 40 (mm) (1"1/2) SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione acqua fredda					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	33,75	33,75
126 T 13.005	Fomitura e posa in opera di gruppo riempimento impianto completo di rubinetto di intercettazione, filtro, valvola di ritegno e manometro. DN 15 (1/2").  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione acqua fredda					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	58,15	116,30
127 NP1	Formitura e posa in opera di separatore idraulico. Attacchi 1" F (da 1" a 2") a bocchettone. Corpo in acciaio verniciato con polveri epossidiche. Fluidi di impiego acqua, soluzioni cio preformata a caldo in PE-X espanso a celle chiuse. Campo di temperatura di esercizio 0÷100°C. Attacchi filettati Ø3"  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione centrale termica					1,00		
	SOMMANO					1,00		2′269,41
128 T 16.001n	Fornitura e posa in opera di refrigeratore d'acqua con condensazione in aria, costituito da uno o più compressori scroll per potenze frigorifere nominali complessive fino a 160 kW nale valutata con acqua in uscita a 7° C, salto termico 5° C, aria esterna 35° CPotenza frigorifera totale 109,50 Kw.					1,00	2 207,41	2 207,41
	SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione gruppo frigo							
	SOMMANO cad					0,00	31′397,53	0,00
129 T 05.015h	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione antivibrante per impianti a gas, realizzato con soffietto in acciaio inox, pressione max 1000 mbar,							
	A RIPORTARE							471′466,33

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							471′466,33
	conforme alle vigenti normati fino al DN 50, flangiati da DN 65 a DN 100, completo di controflange, bulloni e guarnizioniDiametro nominale 80 (3").  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione gruppo frigo					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	219,36	438,72
130 T 05.016e	Fornitura e posa in opera di giunti isolanti per interrompere la continuità elettrica di tubazioni al fine di preservare le stesse da fenomeni di corrosione dovuti a differenze di iale. Attacchi filettati fino al DN 80, attacchi a saldare per diametri maggioriDiametro nominale 40 (1"1/2) PN = 10.							
	SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione impianto gas					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	32,22	32,22
131 T 05.015c	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione antivibrante per impianti a gas, realizzato con soffietto in acciaio inox, pressione max 1000 mbar, conforme alle vigenti normati fino al DN 50, flangiati da DN 65 a DN 100, completo di controflange, bulloni e guarnizioniDiametro nominale 25 (1").  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	impianto gas					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	35,09	70,18
132 T 11.002c	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, MOP 5, resistenza ad alta temperatura, a norma UNI EN 331 ed UNI EN 1775, corpo e sfera in ottone, attacchi diritti filettatiDiametro nominale 25 (1").  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	impianto gas					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	25,20	50,40
133 T 11.002d	Formitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, MOP 5, resistenza ad alta temperatura, a norma UNI EN 331 ed UNI EN 1775, corpo e sfera in ottone, attacchi diritti filettatiDiametro nominale 32 (1"1/4).  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione					1.00		
	impianto gas SOMMANO cad					1,00	34,83	34,83
134 NP2	Formitura e posa in opera di valvola di intercettazione del combustibile a riarmo manuale. Dotata di marchio CE. Ad azione positiva. Taratura 98°C. Attacchi filettati F x F 1/2 . A alvola) con utilizzo di combustibile gas 50 kPa. Pressione max di esercizio (lato sensore) 12 bar. Attacco filettato Ø1" SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione						. ,,	
	impianto gas SOMMANO					2,00	0.00	0,00
	SOMMANO					2,00	0,00	0,00
135 E 20.004b	Formitura e posa in opera di condotto fumario in acciaio inox a doppia parete coibentata con lana di roccia per impianti centralizzati di riscaldamento di piccola e media potenzial daia, delle opere murarie di complemento e delle opere provvisionali: - diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	canna fumaria					10,00		
	SOMMANO ml					10,00	195,23	1′952,30
136	Fornitura e posa in opera di termometro per fumi con quadrante circolare da							
	A RIPORTARE							474′044,98

			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							474′044,98
T 14.004a	mm 60, gambo posteriore di lunghezza da mm 150 a mm 300 e scala graduata fino a 500° CTermometro con gambo mm 150.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione canna fumaria					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	17,66	35,32
137 T 09.004b	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio nero conteggiate a kilogrammo, per linee eseguite all'interno di centrali tecnologiche, tipo FM serie leggera UNI 8863 filettabile e, le opere murarie, della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggiDiametri DN 25- 32- 40 (1" - 1"1/4 - 1"1/2).  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione centrale termica					300,00		
							( 50	1/050.00
	SOMMANO kg					300,00	6,50	1′950,00
138 T 10.003e	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di ed accessori rivestiti con lastra è conteggiato con il doppio della superficie esternaSpessore della lastra = mm 19.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	centrale termica					50,00		
	SOMMANO mq					50,00	42,43	2´121,50
139 Т 09.008b	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio zincato conteggiate a kilogrammo, per linee eseguite all'interno di locali tecnici e bagni, tipo FM serie leggera UNI 8863 filetta e, le opere murarie, della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggiDiametri DN 25- 32- 40 (1" - 1"1/4 - 1"1/2). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	impianto gas					50,00		
	SOMMANO kg					50,00	8,02	401,00
140 T 09.021i	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acq tra), della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = 90 x 15,0. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione colonne termiche	2,00	20,00			40,00	55,88	2′235,20
							33,00	2 233,20
141 T 09.021h	Formitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acq tra), della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = 75 x 12,5. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	colonne termiche	2,00	10,00			20,00		
	SOMMANO m					20,00	41,38	827,60
142 T 09.021g	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linea escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acq tra), della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = $63 \times 10,5$ . SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	colonne termiche	2,00	20,00			40,00		
	SOMMANO m					40,00	32,14	1′285,60
143 T 09.021f	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acq etra), della chiusura tracce e dell'esecuzione di							
	A RIPORTARE							482′901,20

Num.Ord.			DIME	NSIONI			I M I	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							482′901,20
	staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = 50 x 8,4.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione colonne termiche  SOMMANO m	2,00	18,00			36,00	19,89	716,04
144 T 09.021e	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acq etra), della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = $40 \times 6.7$ . SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione colonne termiche	2,00	10,00			20,00	14,59	291,80
145 T 09.021d	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acq etra), della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = 32 x 5,4. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione colonne termiche coll. A colonne termiche coll. B colonne termiche coll. C colonne termiche coll. C colonne termiche coll. D colonne termiche coll. E colonne termiche coll. F colonne termiche coll. G	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	13,00 15,00 3,00 12,00 12,00 3,00 3,00			26,00 30,00 6,00 24,00 24,00 6,00 6,00		1′322,48
146 T 10.003c	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di ed accessori rivestiti con lastra è conteggiato con il doppio della superficie esternaSpessore della lastra = mm 13.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione colonne termiche Ø90 colonne termiche Ø75 colonne termiche Ø63 colonne termiche Ø50 colonne termiche Ø40 colonne termiche Ø40 colonne termiche Ø32	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	10,00 10,00 20,00 18,00 10,00 61,00	0,300 0,240 0,200 0,160 0,140 0,120		6,00 4,80 8,00 5,76 2,80 14,64		1′260,84
147 T 11.001c	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera, passaggio totale, tipo pesante, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, idonea per fluidi da "20° C a +180° CDN = 20 (3/4"), PN = 42. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione collettori radiatori	2,00	7,00			14,00	15,00	210,00
148 T 11.001d	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera, passaggio totale, tipo pesante, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, idonea per fluidi da "20° C a +180° CDN = 25 (1"), PN = 42. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione collettori fancoil	2,00	7,00			14,00	18,71	261,94
149 T 12.030d	Fornitura e posa in opera di valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variab perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i collegamenti elettriciDiametro nominale 20 (3/4"). KV = 5,0. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							486′964,30
	A KIPOKIAKE					<u> </u>		+00 904,30

у от			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							486′964,30
	Valvola di zona collettori radiatori					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	843,46	5′904,22
150 T 12.031c	Fornitura e posa in opera di valvola a tre vie del tipo a sfera per regolazione, per acqua calda e refrigerata (+5°C / +100°C), PN 16, completa di servomotore rotativo a 24 V o 230 rdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i collegamenti elettriciDiametro nominale 25 (1") - KV = 6,3/10,0 SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Valvola di zona collettori fancoil					7.00		
						7,00	224.02	2/2/0 21
	SOMMANO cad					7,00	324,03	2′268,21
151 Т 12.007b	Fornitura e posa in opera di termostato per tubazioni a regolazione ON-OFF, taratura regolabile e differenziale fisso, portata contatti superiore a 6 A a 250 V, esecuzione con custodia min. IP 44. Sono esclusi i collegamenti elettriciScala 20/70° C. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione comando valvole di zona collettori radiatori					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	290,08	2′030,56
152 EL 06.023b	Impianto elettrico per edificio civile connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Programmatore settimanale/4 cicli giornalieri con display SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione comando valvola di zona collettore fancoil					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	155,41	1′087,87
153 T 13.008a	Fornitura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi o monotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi i rame o polietilene. Attacchi principali: A $(3/4", 1", 1/4")$ . Derivazioni laterali: D $(1/2")$ A = $3/4"$ D = $1/2"$ 2 + 2. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Collettore radiatori A Collettore radiatori E					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	40,87	81,74
154 T 13.008b	Fornitura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi o monotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi i rame o polietilene. Attacchi principali: A $(3/4", 1", 1/4")$ . Derivazioni laterali: D $(1/2")$ A = $3/4$ " D = $1/2$ " 3 + 3. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Collettore radiatori F					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	51,86	51,86
155 T 13.008c	Fornitura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi o monotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi i rame o polietilene. Attacchi principali: A $(3/4", 1", 1/4")$ . Derivazioni laterali: D $(1/2")$ A = $3/4$ " D = $1/2$ " 4 + 4. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	Collettore radiatori A Collettore radiatori B Collettore radiatori C					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					3,00	66,42	199,26
156 T 13.008d	Fornitura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi o monotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi i rame o polietilene. Attacchi principali: A (3/4", 1", 1/4"). Derivazioni laterali: D (1/2")A = 3/4" D = 1/2" 6 + 6.							
	A RIPORTARE							498′588,02

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							498′588,02
	SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Collettore radiatori G					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	95,82	95,82
157 T 13.008h	Fornitura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi o monotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi di rame o polietilene. Attacchi principali: A (3/4", 1", 1/4"). Derivazioni laterali: D (1/2")A = 1" D = 1/2" 6 + 6. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Collettore A Collettore B Collettore F Collettore G					1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					4,00	98,54	394,16
158 T 13.0081	Fornitura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi o monotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi i rame o polietilene. Attacchi principali: A (3/4", 1", 1/4"). Derivazioni laterali: D (1/2")A = 1" D = 1/2" 10 + 10. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Collettore C Collettore D Collettore E					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					3,00	152,96	458,88
159 T 09.023d	Fornitura e posa in opera di tubazioni in multistrato composito (alluminio + PE per complessivi 5 strati con barriera all'ossigeno) conteggiate a metro lineare, per linee escluse q acce, della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = 20 x 2,25. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Attacchi fancoil *(par.ug.=5+5+8+7+7+5+5)	42,00	12,00			504,00		
	SOMMANO m					504,00	6,92	3′487,68
160 T 09.023b	Fornitura e posa in opera di tubazioni in multistrato composito (alluminio + PE per complessivi 5 strati con barriera all'ossigeno) conteggiate a metro lineare, per linee escluse q racce, della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm)D x s = 16 x 2,0. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Attacchi radiatori *(par.ug.=4+3+4+1+2+3+7)	24,00	10,00			240,00	5,50	1′320,00
161 T 10.001f	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di uperficie esterna. Spessore dell'isolante: s (mm). Diametro esterno del tubo da isolare: D (mm)S x D = 6 x 17 (3/8"). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Attacchi radiatori	24,00	10,00			240,00		
	SOMMANO m					240,00	1,90	456,00
162 T 10.001g	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di uperficie esterna. Spessore dell'isolante: s (mm). Diametro esterno del tubo da isolare: D (mm)S x D = 6 x 22 (1/2"). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Attacchi fancoil	42,00	12,00			504,00	2,29	1′154,16
163 T 11.020b	Fornitura e posa in opera di coppia di valvole in ottone cromato per corpo scaldante costituita da detentore e valvola ad angolo manuale, completa di							
	A RIPORTARE							505′954,72

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							505′954,72
	raccordi per collegamento a tubo in ferro, rame o plastica e piastrine copri muroDiametro nominale 15 (1/2"). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Fancoil Radiatori					42,00 24,00		
	SOMMANO cad					66,00	22,90	1′511,40
164 Т 07.002b	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocità incorporato, filtro arPotenzialità termica (PT) non inferiore a 3,40 (kW). Potenzialità frigorifera totale (PF) non inferiore a 1,50 (kW). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Ventilconvettore FC01					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	302,92	908,76
165 T 07.002c	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocità incorporato, filtro arPotenzialità termica (PT) non inferiore a 4,80 (kW). Potenzialità frigorifera totale (PF) non inferiore a 2,40 (kW). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione ventilconvettore FC02					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	341,56	1′366,24
166 T 07.002d	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocità incorporato, filtro arPotenzialità termica (PT) non inferiore a 6,50 (kW). Potenzialità frigorifera totale (PF) non inferiore a 2,80 (kW). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Ventilconvettore FC03					13,00		
	SOMMANO cad					13,00	384,07	4′992,91
167 T 07.002e	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocità incorporato, filtro arPotenzialità termica (PT) non inferiore a 9,40 (kW). Potenzialità frigorifera totale (PF) non inferiore a 4,00 (kW). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Ventilconvettore FC04					21,00		
	SOMMANO cad					21,00	428,26	8′993,46
168 T 07.002f	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocità incorporato, filtro arPotenzialità termica (PT) non inferiore a 12,40 (kW). Potenzialità frigorifera totale (PF) non inferiore a 4,90 (kW). SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Ventilconvettore FC05					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	461,79	461,79
169 T 06.002d	Fornitura e posa in opera di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di ghisa del tipo a colonna, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole nteggiati per W di emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T = 50°C)Altezza massima dell'elemento mm 900.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	Radiatori					23′880,00		
	SOMMANO W					23′880,00	0,16	3′820,80
170 T 22.001d	Fornitura e posa in opera di aspiratore per portate fino a 275 mc/h, motore monofase, idoneo per montaggio in bagni e locali di servizio, da collegare a condotte di espulsione con elettrici esclusi. Portata d'aria max a bocca							
	A RIPORTARE							528′010,08

N 0 1			DIME	NSIONI			IM	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							528′010,08
	libera non inferiore a: Q (mc/h). Numero velocità: VQ = 275/136 V = 2. SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Estrattori servizi igienici					17,00		
	SOMMANO cad					17,00	173,64	2′951,88
171 T 22.004c	Fornitura e posa in opera di piccolo ventilatore centrifugo in linea per portate fino a 1700 mc/h, motore monofase, idoneo per montaggio diretto su canali circolari. Sono escluse 1 mbar). Diametro del condotto di collegamento: D (mm). Potenza assorbita: P (W)Q = 210/420 H = 1,5/0,2 D = 150 P = 90.  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione Estrattore d'aria servizi igienici					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	192,62	192,62
	SOMMANO cau					1,00	172,02	172,02
172 F 03.001b	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido, serie 303/1, conforme alle norme UNI EN 1401-1 per smaltimento acque meteoriche, con giunti a bicchiere, compreso staffe o dispositivi di fissaggio Diametro esterno da 125 mm e spessore mm 3,2  SpCat 5 - Impianti termici e climatizzazione							
	Condotti di estrazine					35,00		
	SOMMANO m					35,00	11,29	395,15
	Impianti idrici (SpCat 3)							
173 T 10.02m	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di rficie esterna. Spessore dell'isolante: s (mm). Diametro esterno del tubo da isolare: D (mm)S $\times$ D = 9 $\times$ 60 (2").							
	SpCat 3 - Impianti idrici dorsale corridoio 2-3	2,00	56,00			112,00		
	SOMMANO ml					112,00	4,96	555,52
174 T 10.02i	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di cie esterna. Spessore dell'isolante: s (mm). Diametro esterno del tubo da isolare: D (mm).  -S x D = 9 x 42 (1"1/4).  SpCat 3 - Impianti idrici							
	da collettore generale a collettore 1 dorsale corridoio1	2,00	4,00 20,00			8,00 20,00		
	SOMMANO ml		,,,,,			28,00	3,75	105,00
175 T 10.01i	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di rficie esterna. Spessore dell'isolante: s (mm). Diametro esterno del tubo da isolare: D (mm). $-S \times D = 6 \times 34$ (1").							
	SpCat 3 - Impianti idrici dorsale corridoio3 dorsale corridoio1 da dorsale2 a collettore 2.1	2,00	30,00 8,00 10,00			30,00 8,00 20,00		
	SOMMANO ml	2,00	- 5,00			58,00	2,73	158,34
								•
176 T 10.01h	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di icie esterna. Spessore dell'isolante: s (mm). Diametro esterno del tubo da isolare: D (mm)S x D = 6 x 27 (3/4"). SpCat $3$ - Impianti idrici							
	A RIPORTARE							532′368,59

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							532′368,59
	rete di ricircolo acqua calda da dorsale 1 a collettore 1.1 da dorsale 1 a collettore 1.2 da dorsale 1 a collettore 1.3 da dorsale 1 a collettore 1.4 da dorsale 1 a collettore 1.5 da dorsale 1 a collettore 1.6 da dorsale 1 a collettore 1.7 da dorsale 2 a collettore 2.2 da dorsale 2 a collettore 2.3 da dorsale 3 a collettore 2.4 da collettore 3 a collettore 3.1 da collettore 3 a collettore 3.2 da collettore 3 a collettore 3.3 da collettore 3 a collettore 3.4 da collettore 3 a collettore 3.4	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	120,00 3,00 2,00 7,00 2,00 5,80 4,50 2,00 10,00 4,60 3,00 3,00 3,00 5,00 6,00			240,00 6,00 4,00 14,00 11,60 9,00 4,00 20,00 9,20 9,20 6,00 6,00 10,00		
	SOMMANO					371,00	2,48	920,08
	adduzione gas (SpCat 7)							
EL 06.23 e	Impianto elettrico per edificio civile -connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); -scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 p namento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Rivelatore di gas metano SpCat 7 - adduzione gas					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	127,51	127,51
T 09.05g	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio zincato conteggiate a metro lineare, per linee escluso quelle all'interno di locali tecnici e bagni, tipo FM serie leggera UNI 886 tro esterno x spessore: D x s (mm). Peso a metro lineare: P (Kg/m)DN = 50 (2") - D x s = $60.3 \times 3.20 - P = 4.63$ . SpCat 7 - adduzione gas adduzione gas da contatore esterno fino a locale cucine (posa all'esterno ) SOMMANO ml		63,00			63,00	25,14	1′583,82
	arredi (SpCat 11)							
arr.01	Fornitura di: MATERASSO IGNIFUGO Caratteristiche tecniche: Materasso espanso HR-30 totalmente ignifugo, Classe 1 IM, sfoderabile con cerniera su 2 lati. Misura: cm 80/85 x 190/195 x 12h Colore: Ecru naturale SpCat 11 - arredi					18,00		
	SOMMANO cadauno					18,00	210,00	3′780,00
arr.02	Fornitura di: COMODINO Caratteristiche tecniche: Struttura realizzata in melaminico di faggio a bassa emissione di formaldeide, spessore cm 2. Bordo spessore mm 2 nel cassett a n°4 ruote di diametro cm 5, di cui 2 con freno e 2 senza freno. Dimensioni: cm 45,7 x 45,7 x 60h (più altezza ruote) SpCat 11 - arredi					18,00		
	A RIPORTARE					18,00		538′780,00

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					18,00		538′780,00
	SOMMANO cadauno					18,00	160,00	2´880,00
181 arr.03	Fomitura di: ARMADIO 2 ANTE Caratteristiche tecniche: Struttura realizzata in melaminico di faggio a bassa emissione di formaldeide, spessore cm 2. Struttura interna con bor omma. Le cerniere sono con apertura a 175°. Alla base è sorretto da n°4 gambe in ferro. Dimensioni: cm 90 x 53 x 202h							
	SpCat 11 - arredi					18,00		
	SOMMANO cadauno					18,00	500,00	9′000,00
182 arr.04	LETTO Caratteristiche tecniche: Letto a 2 snodi 3 sezioni regolabile con 2 manovelle pieghevoli e rientranti. Alla base è sorretto da n°4 gambe dotate di ruote con freno. Tes era. Dimensioni: Ingombro massimo: cm 207 x 105 x 93,5h Piano rete: cm 200 x 90 Peso: kg 65 Portata massima: kg 200 SpCat 11 - arredi					18,00		
	SOMMANO cadauno					18,00	760,00	13′680,00
183 msca.00	ascensore e montascale (SpCat 8)  Fomitura e posa in opera di:  N. 1 SERVOSCALA A PIATTAFORMA PER CARROZZELLE mod. SP108:  Prima di elencarVi le caratteristiche costruttive generali, come da scheda allegata, e le  GOMBRO GUIDAmm. 140 RAGGIO DI CURVATURAmm. 200/1200 PREZZO SpCat 8 - ascensore e montascale					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	13´200,00	13′200,00
184	opere edili (SpCat 1)  Voce riservata!!!  SpCat 1 - opere edili							
	SOMMANO					0,00	0,00	0,00
185 arr.05	arredi (SpCat 11)  SCALETTA  Caratteristiche tecniche: Scaletta a 2 gradini; struttura in acciaio verniciato, pedane in materiale plastico antiscivolo.  SpCat 11 - arredi					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	90,00	90,00
	A RIPORTARE							577′630,00

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							577′630,00
186 arr.06	Fomitura di: ARMADIO PORTAMEDICINALI Caratteristiche tecniche: Struttura realizzata in monoblocco di bilaminato plastico spessore 20 mm, colore standard grigio (ABET 478). B to di serratura, apertura a ribalta con sportellino trasformabile in piano d'appoggio. Dimensioni: cm 100 x 60 x 190h SpCat 11 - arredi					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1′680,00	1′680,00
187 arr.07	Fornitura di: SCRIVANIA CON CASSETTIERA Caratteristiche tecniche: Scrivania art. 700003, dimensioni cm 140 x 80 x 72h. Realizzata in agglomerato ligneo in Classe E1, a bassa ponibili nelle finiture grigio chiaro, acero e ciliegio, con bordo perimetrale ABS spessore mm 2, spigoli arrotondati. SpCat 11 - arredi					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	390,00	390,00
188 arr.08	Fornitura di: POLTRONA Caratteristiche tecniche: Seduta operativa con braccioli dotata di meccanismo a contatto permanente, regolabile in altezza mediante pompa a gas. Disponibile in vari colori. SpCat 11 - arredi					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	120,00	120,00
189 arr.09	Fomitura di: SEDIA Caratteristiche tecniche: Seduta attesa su n°4 gambe impilabili; sedile e schienale in propilene colorato. Disponibile in diverse colorazioni. SpCat 11 - arredi  SOMMANO cadauno					2,00		170,00
	BOMM I TO CALALAN						03,00	170,00
190 arr.010	Fomitura di: SCRIVANIA Caratteristiche tecniche: Scrivania realizzata in agglomerato ligneo in Classe E1, a bassa emissione di formaldeide. Pannello nobilitato con resine me rotondati. Trave spessore mm 18. Alla base i fianchi sono dotati di piedini regolatori. Dimensioni: cm 160 x 80 x 72h SpCat 11 - arredi					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	210,00	420,00
191 arr.011	Fomitura di: CASSETTIERA							
	A RIPORTARE							580′410,00

			5.11.6					pag. 36
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI			NSIONI		Quantità		PORTI TOTALE
	DANCE	par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	
	Caratteristiche tecniche: Struttura realizzata in agglomerato ligneo nobilitato colore grigio alluminio, spessore mm 18. Top e frontali in nobilitat io chiaro, acero e ciliegio; bordo perimetrale ABS spessore mm 2 con spigoli arrotondati. Dimensioni: cm 40 x 56 x 62h SpCat 11 - arredi					2,00		580′410,00
	SOMMANO cadauno					2,00		400,00
192 arr.012	Fomitura di: POLTRONA Caratteristiche tecniche: Seduta operativa con braccioli dotata di meccanismo a contatto permanente, regolabile in altezza mediante pompa a gas. Disponibile in vari colori. SpCat 11 - arredi					2,00		,
	SOMMANO cadauno					2,00	120,00	240,00
193 arr.014	Formitura di: LETTINO DA VISITA Caratteristiche tecniche: Struttura in tubo d'acciaio verniciato in epossidico. Schienale regolabile con comando a strozzatore. Sezioni imbottite e rivestite in materiale plastico lavabile ed ignifugo. Colore standard: beje. Dimensioni: cm 180 x 57 x 73h SpCat 11 - arredi					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	490,00	490,00
194 arr.015	Fomitura di: ATTREZZATURE CUCINA CUCINA 4 FUOCHI TAVOLO DA LAVORO N.2 SCAFFALI METALLICI ZONA DEPOSITO N.1 SCAFFALE CUCINA N.1 ARMADIO PER DISPENSA N.6 SEDIE SpCat 11 - arredi					1,00		
	SOMMANO A CORpo					1,00		8′005,45
195	Voce riservata!!! SpCat 11 - arredi						,	. , , , ,
	SOMMANO					0,00	0,00	0,00
	Parziale LAVORI A CORPO euro							589′545,45
	TOTALE euro							589′545,45
	A RIPORTARE							
	A KII OKIAKE							

002       impianti elettrici       42'247,83       7,160         003       Impianti idrici       53'928,35       9,147         004       Impianti fognanti       7'378,20       1,252         005       Impianti termici e climatizzazione       83'653,74       14,190         006       antincendio       1'316,97       0,223         007       adduzione gas       1'711,33       0,290         008       ascensore e montascale       68'200,00       11,568         009       infissi e vetri termici       44'674,48       7,578         010       scale di sicurezza       22'000,00       3,732				pag. 37
TOTALE	Num.Ord.	DEGLEVA GOVE DEVI A VODA	IMPORTI	incid.
Nepart   State   Sta		DESIGNAZIONE DEI LAVORI	TOTALE	
Nepart   State   Sta		RIPORTO		
Septembro   Sept				
	002 003 004 005 006 007 008 009	opere edili impianti elettrici Impianti idrici Impianti fognanti Impianti termici e climatizzazione antincendio adduzione gas ascensore e montascale infissi e vetri termici scale di sicurezza	42'247,83 53'928,35 7'378,20 83'653,74 1'316,97 1'711,33 68'200,00 44'674,48 22'000,00	7,166 9,147 1,252 14,190 0,223 0,290 11,568 7,578 3,732
		Totale SUPER CATEGORIE euro	589′545,45	100,000
ARTORIARE		A PIROPTARE		
		A RIPORTARE		

			pag. 38
Num.Ord.		IMPORTI	incid.
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	TOTALE	%
	RIPORTO		
	KITOKTO		
	Riepilogo Strutturale CATEGORIE		
С	LAVORI A CORPO euro	589′545,45	100 000
C:001 C:002	opere edili euro impianti elettrici euro	223 089,10 42 247,83	37,841 7,166
C:003 C:004	Impianti idrici euro	53′928,35	9,147
C:004 C:005	Impianti fognanti euro	7′378,20	1,252
C:005 C:006	Impianti termici e climatizzazione euro antincendio euro	83′653,74 1′316,97	14,190 0,223
C:007	adduzione gas euro	1711,33	0,290
C:008	ascensore e montascale euro	68′200,00	11,568
C:009	infissi e vetri termici euro	44′674,48	7,578
C:009.000 C:009.001	<nessuna> euro overflow euro</nessuna>	13′075,08	2,218
		31′599,40	
C:010 C:011	scale di sicurezza euro arredi euro	22′000,00 41′345,45	
0.011			
	TOTALE euro	589′545,45	100,000
	Oria, 08/03/2011		
	Il Tecnico		
	II Techico		
	A RIPORTARE		