

REGIONE SICILIANA

AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA - CERVELLO

PROGETTO DI ADEGUAMENTO A NORMA DEI LOCALI DI RADIOLOGIA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO "VILLA SOFIA"

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTI INCARICATI:

*Ing. Luigi Castiglia
Ing. F. Paolo Li Castri*

RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO:
P.I. Michele Ruggiano

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

*Ing. Fabrizio Anzaldi
Ing. Luigi Castiglia
Arch. Giuseppe Gambacorta
Arch. Francesco La Mantia
Ing. F. Paolo Li Castri
Ing. Pietro Li Castri
Arch. Samantha Li Castri
Arch. Nancy Scammacca*

N. ELABORATO

C 4

TITOLO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

DATA

MARZO 2008

AGGIORNAMENTO

SETTEMBRE 2012

SCALA

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
OPERE EDILI					
PADIGLIONE EMERGENZE - PIANO CANTINATO					
Demolizioni - Rimozioni					
1	1	A-BA-001 Demolizione di tramezzi compreso l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta e del trasporto alle pubbliche discariche (4,30 x 3,60) + (1,80 + 0,80 + 4,50) x 3,60	41,04		
		SOMMANO m ² =	41,04	16,61	681,67
2	6	A-BA-008 Rimozione di pavimento/rivestimento in PVC compreso trasporto a discarica 5,80 x 6,20	35,96		
		SOMMANO m ² =	35,96	7,70	276,89
3	2	A-BA-051 Taglio a sezione obbligata di tramezzi compreso trasporto a pubblica discarica e l'onere della formazione degli architravi per i vani di porta e/o finestra (1,00 x 2,20) x 4 + (1,30 x 2,20) + (2,40 x 2,50)	17,66		
		SOMMANO m ² =	17,66	21,60	381,46
4	3	A-BA-081 Taglio in breccia, per apertura vano porta/finestra, di calcestruzzo di cemento amato compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta ed il trasporto alle pubbliche discariche (1,00 x 2,20) x 0,30 x 2 (1,50 x 1,00)	1,320 1,500		
		SOMMANO m ³ =	2,820	414,00	1.167,48
5	5	A-BA-101 Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni Pavimenti (2,00 x 1,80) x 2 + (4,00 x 1,20) Rivestimenti (2,00 x 2,20) x 4 + (1,80 x 2,20) x 4 + (1,80 x 2,20) x 2 + (1,20 x 2,20) x 2 Pavimento Biancheria pulita e sporca (6.50x2.00) + (10.60x1.90) + (4.50x1.80)	12,00 46,64 41,24		
		SOMMANO m ² =	99,88	12,76	1.274,47
6	14	A-BA-111 Dismissione di lastre di marmo per pavimentazioni, soglie, davanzali, pedate ed alzate di gradini e simili, compreso la rimozione dell'eventuale sottostrato ed il trasporto (5,80 x 1,50)	8,70		
		SOMMANO m ² =	8,70	16,75	145,73
7	7	A-BA-121 Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, compreso trasporto 2,70 x 6,00	16,200		
		SOMMANO m ² =	16,200	14,22	230,36
A RIPORTARE					4.158,06

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			4.158,06
8	10	A-BA-131 Rimozione di infissi interni od esterni compreso trasporto a discarica (2,60 x 2,40) x 4 + (0,70 x 1,40) + (0,80 x 2,20) x 5 + (1,30 x 2,20) x 6 + (1,10 x 1,20) + (3,00 + 2,00 + 2,60) x 2,90 + (3,60 x 3,60) + (0,70 x 2,20) + (1,00 x 2,20) + (2,10 x 2,20) + (2,10 x 2,20) + (0,90 x 2,20)	103,18		
		SOMMANO m ² =	103,18	16,40	1.692,15
9	8	A-BA-141 Rimozione di apparecchi igienico - sanitari e di riscaldamento compreso trasporto a discarica n° 9	9		
		SOMMANO cad. =	9	23,20	208,80
10	9	A-BB-004 Rimozione di battiscopa compreso trasporto a discarica (12,00 + 8,60 + 6,20 + 6,00) (6.50+6.50+2.00+10.60+10.60+1.20+4.50+4.50+1.5 0)	32,80		
		SOMMANO m =	47,90	4,30	347,01
11	11	A-BM-001 Dismissione lastre rivestimento pareti Glasal (5,00 x 2,30) x 2 + (3,20 x 2,30) + (45,50 x 2,30) + ((15,50 7,70 + 7,50 + 7,00 + 2,50 + 6,00 + 3,00 + 3,20 + (5,60 x 2) + (3,50 x 2)) x 2,40) (13,00 + 13,60 + 11,50 + 9,20) x 2,30 + (5,80 + 6,20) x 2,90 x 2 (7,10 + 4,10) x 2,50 x 2 + (3,20 x 2,40)	285,99		
		SOMMANO m ² =	178,39	14,00	7.392,84
			63,68		
			528,06		
12	12	A-BQ-001 Smontaggio di controsoffitto di qualunque tipo e dimensione, sia a doghe che a pannelli, compreso trasporto a discarica (6,00 x 6,20) + (4,00 x 1,20) + (11,50 x 3,20) + (4,30 x 7,20) + (4,00 x 7,20) + (2,20 x 22,40) + (13,50 x 1,80) + (3,20 x 3,00) + (3,60 x 3,40) + (45,40 x 2,60) + (5,00 x 3,20) + (6,20 x 6,00) + (6,50 x 2,00) + (5,60 x 3,20) + (22,00 x 2,20) + (45,50 x 2,60) + (6,00 x 6,20) + (7,50 x 3,60) + (11,00 x 2,00) + (3,40 x 3,00) + (6,40 x 2,00)	712,04		
		SOMMANO m ² =	712,04	10,80	7.690,03
13	13	A-BQ-091 Smontaggio accurato di controsoffitto, compresa la struttura portante, la catalogazione, l'accatastamento in luogo idoneo e la conservazione al fine di riutilizzo. (3,50 x 2,50) + (11,50 x 2,20) + (5,50 x 8,60) + (1,80 x 4,00)	88,55		
		SOMMANO m ² =	88,55	8,40	743,82
14	15	R21.1.26 Trasporto alle pubbliche discariche Pavimento Biancheria pulita e sporca ((6.50x2.00) + (10.60x1.90) + (4.50x1.80)) x 0.2	8,248		
		SOMMANO m ³ =	8,248	21,80	179,81
		A RIPORTARE			22.412,52

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			22.412,52
		1) Totale Demolizioni - Rimozi			22.412,52
		Murature - Tramezzi - Intonaci			
15	17	R2.2.3.3 Tramezzi con tavelle realizzate con calcestruzzo leggero di argilla espansa o di pomice posti in opera con malta bastarda (2,60 x 2,40) x 6,00	37,44		
		SOMMANO m² =	37,44	29,10	1.089,50
16	16	R2.2.3.2 Tramezzi con tavelle realizzate con calcestruzzo leggero di argilla espansa o di pomice dello spessore di 8 cm (4,00 x 3,00) + (7,00 + 4,40) x 3,60 + (3,80 x 3,60) + (5,90 x 3,00) x 2 + (1,60 x 3,00) x 2 + (5,80 x 3,60) + (1,25 x 3,60) x 3 + (2,50 x 3,60)	155,10		
		SOMMANO m² =	155,10	25,50	3.955,05
17	18	A-BC-002 Tramezzi chiusura vani porta o finestra 1,30 x 2,20 + 0,90 x 2,20	4,84		
		SOMMANO m² =	4,84	63,50	307,34
18	21	R9.12 Intonaco interno premiscelato, dello spessore reso da 20 a 25 mm, con protezione antincendio REI 120 sulla faccia esposta al fuoco (6,00 x 6,20) + (4,00 x 1,20) + (11,50 x 3,20) + (4,30 x 7,20) + (4,00 x 7,20) + (2,20 x 22,40) + (13,50 x 1,80) + (3,20 x 3,00) + (3,60 x 3,40) + (45,40 x 2,60) + (5,00 x 3,20) + (6,20 x 6,00) + (6,50 x 2,00) + (5,60 x 3,20) + (22,00 x 2,20) + (45,50 x 2,60) + (6,00 x 6,20) + (7,50 x 3,60) + (11,00 x 2,00) + (3,40 x 3,00) + (6,40 x 2,00) 4,00 x 6,20	712,04 24,80		
		SOMMANO m² =	736,84	22,10	16.284,16
19	20	R9.1 Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm (2,60 x 2,40) x 6,00 x 2 ((4,00 x 3,00) + (7,00 + 4,40) x 3,60 + (3,80 x 3,60) + (5,90 x 3,00) x 2 + (1,60 x 3,00) x 2 + (5,80 x 3,60) + (1,25 x 3,60) x 3 + (2,50 x 3,60)) x 2 (3,20 + 5,70 + 13,70 + 22,00 + 19,00 + 5,80 + 2,20 + 2,00 + 3,50 + 3,30 + 6,00 + 5,70 + 23,20 + 20,60 + 7,10 + 6,80 + 4,20 + 15,30 + 7,40 + 7,00 + 3,80 + 10,70 + 13,70 + 5,80 + 7,30 + 7,30 + 3,40) x 2,40 (,30 x 2,20 + 0,90 x 2,20) x 2	74,88 310,20 565,68 5,28		
		SOMMANO m² =	956,04	18,50	17.686,74
20	22	A-II-002 Ripresa di intonaci interni Quantità forfaitaria 50,00 m²	50,00		
		SOMMANO m² =	50,00	37,50	1.875,00
		A RIPORTARE			63.610,31

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
21	19	RIPORTO A-IB-021 Ripristino dell'intonaco civile sul quale erano applicate con collante e aggrappante le lastre di giasal Quantità dismissione giasal 528.06	528,06		63.610,31
		SOMMANO m ² =	528,06	20,38	10.761,86
		2) Totale Murature - Tramezzi - Intonaci			51.959,65
		Pavimenti - Marmi - Zoccoletti - Rivestimenti			
22	23	R5.12.1 Massetto di sottofondo per pavimentazioni, confezionato con calcestruzzo di cemento tipo R 325 con dosatura non inferiore a 250 kg di cemento per m ³ d'impasto (4,70 x 1,70) + (5,70 x 1,25) + (4,00 x 1,25) + (4,30 x 2,00) + (2,00 x 1,75) x 2 + (2,60 x 3,00) + (3,80 x 6,20)	67,07		
		SOMMANO m ² =	67,07	14,80	992,64
23	24	A-GC-011 Pavimentazione in marmo siciliano di spessore 20 mm e dimensioni comprese tra cm 30x60 o cm 60x120 compreso malta bastarda, boiaccatura di cemento, arrotatura, levigatura, lucidatura (6.00 x 2.00) + (1.70 x 1.30) Pavimento Biancheria pulita e sporca (6.50x2.00) + (10.60x1.90) + (4.50x1.80)	14,21 41,24		
		SOMMANO m ² =	55,45	104,00	5.766,80
24	30	A-ZM-001 Zoccoletto in marmo siciliano spessore cm 2,00, altezza cm 15,00, toro superiore 6,00 + (5,80 x 2) + 1,30 + 4,20 + (4,00 x 2) + (0,60 x 6) x 2 + (1,50 x 3) + (1,60 x 2) + (1,25 x 2) + (1,30 x 2) + 1,50 + (6,00 x 2) + (3,80 x 3) (6.50+6.50+2.00+10.60+10.60+1.20+4.50+4.50+1.50)	76,00 47,90		
		SOMMANO m =	123,90	20,60	2.552,34
25	33	R5.21 Lucidatura a piombo di pavimenti già arrotati eseguita con mezzo meccanico (6,00 x 6,00) + (4,10 x 7,20) + (7,00 x 1,80) + (6,00 x 1,30) + (6,00 x 2,00) + (22,00 x 2,60) Pavimento Biancheria pulita e sporca (6.50x2.00) + (10.60x1.90) + (4.50x1.80)	155,12 41,24		
		SOMMANO m ² =	196,36	11,70	2.297,41
26	26	A-GB-003 Pavimento in PVC omogeneo, in teli o quadroni di cm 60x60 circa, dello spessore di mm 2 5,80 x 4,80	27,84		
		SOMMANO m ² =	27,84	38,50	1.071,84
27	29	A-GB-010 Zoccoletto in PVC a sguscio (3,15 x 2) + (5,80 x 2)	17,90		
		A RIPORTARE	17,90		87.053,20

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO	17,90		87.053,20
		SOMMANO m =	17,90	16,00	286,40
28	25	R5.17.2 Piastrille e pezzi speciali in grès porcellanato di 1° scelta (4,70 x 1,70) + (5,70 x 1,25) + (4,00 x 1,25) + (4,30 x 2,00) + (2,00 x 1,75) x 2 + (2,60 x 3,00) + (3,80 x 6,20)	67,07		
		SOMMANO m² =	67,07	45,00	3.018,15
29	31	A-IA-001 Rivestimento murale in PVC, spessore mm 1,5 Ecografia (3,15 + 5,80) x 2 x 3,00 Corridoi (2,60 + 4,50 + 1,20 + 3,60 + 4,10 + 3,80 + 44,30 + 6,00 + 5,80 + 3,20 + 6,00 + 5,80 + 3,00 + 6,00 + 5,20 + 3,00 + 3,40 + 3,00 + 15,20 + 4,20 + 3,40 + 4,20 + 3,40 + 12,40 + 18,60) x 2,40	53,70		
		SOMMANO m² =	422,16		
		SOMMANO m² =	475,86	39,50	18.796,47
30	32	R5.9 Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1ª scelta (2,00 x 4) + (1,75 x 4) + (2,00 + 2,20) x 4 + (2,00 + 1,25) x 8 + (2,15 + 1,70) x 2 + (2,40 + 1,70) x 2 x 2,20	162,14		
		SOMMANO m² =	162,14	45,40	7.361,16
		3) Totale Pavimenti - Marmi - Zoccoletti - Rivestimenti			42.143,21
		Infissi - Porte - Opere in ferro			
31	37	R8.2.1 Serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060, a taglio termico, sezione mm 50x70, verniciati a polvere. Tipo a battenti o scorrevoli 1,10x1,20	1,32		
		SOMMANO m² =	1,32	320,20	422,66
32	36	A-NA-050 Infisso in alluminio con alette a 45° 1,50 x 1,00	1,50		
		SOMMANO m² =	1,50	401,00	601,50
33	40	R8.2.4 Serramenti esterni o interni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060, a taglio termico, sezione mm 50x70, verniciati a polvere. Tipo scorrevole 1,30 x 2,20	2,86		
		SOMMANO m² =	2,86	207,70	594,02
34	49	A-OA-003 Cristalli di sicurezza stratificati antisfondamento dello spessore minimo di mm 6-7			
		A RIPORTARE			118.133,56

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			118.133,56
		1,30 x 2,20 x 0,9	2,57		
		SOMMANO m² =	2,57	64,00	164,48
35	50	A-OA-051 Vetrocamera composta da un cristallo stratificato spessore mm 6/7 sul lato interno ed un cristallo stratificato spessore mm 6/7 sul lato esterno, con interposta camera d'aria disidratata da mm 9 (1,10 x 2,20) x 0,90	2,18		
		SOMMANO m² =	2,18	102,50	223,45
36	41	A-NE-002 Porta REI 120 ad uno o due battenti (0,80 x 2,20) x 6 (1,00 x 2,20) x 3 (1,30 x 2,20) X2 (1,40 x 2,20) (1,90 x 2,20) x 6 (1,10 x 2,20) (2,20 x 2,20) X2 (2,10 x 2,20)	10,56 6,60 5,72 3,08 25,08 2,42 9,68 4,62		
		SOMMANO m² =	67,76	201,00	13.619,76
37	47	A-NG-002 Maniglione antipanico per porte a 2 ante n° 7	7		
		SOMMANO cad. =	7	345,50	2.418,50
38	48	A-NE-004 Gruppo di due elettromagneti alimentati a 24-48 V volt e potenza 1,5 watt n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	270,50	811,50
39	43	A-NC-001 Porta per locali tecnici in ferro 3,60 x 3,60	12,96		
		SOMMANO m² =	12,96	272,70	3.534,19
40	35	R8.17 Porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 - 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. (0,80 x 2,20) x 7 (1,00 x 2,20) (1,30 x 2,20)	12,32 2,20 2,86		
		SOMMANO m² =	17,38	236,80	4.115,58
41	44	A-NK-001 Manufatti per protezioni REI 120, eseguiti con lastre dello spessore di mm 30, omologate in classe O m² 20,00	20,00		
		SOMMANO m² =	20,00	81,00	1.620,00
		A RIPORTARE			144.641,02

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			144.641,02
		4) Totale Infissi - Porte - Opere in ferro			28.125,64
		Controsoffitti - Coloritura			
42	56	A-QB-040 Controsoffitto antincendio con resistenza al fuoco certificata REI 120, classe 0 (5,80 x 2,00) + (5,60 x 3,20) + (28,00 x 2,20) + (49,50 x 2,60) + (15,00 x 3,20) + (6,20 x 6,00) + (7,50 x 3,60) + (11,00 x 2,00) + (3,40 x 3,00) + (6,40 x 2,00) + (4,10 x 3,70) + (5,80 x 2,00) + (1,10 x 1,10)	405,00		
		SOMMANO m ² =	405,00	61,90	25.069,50
43	57	A-QA-003 Ricollocazione controsoffitto smontato (3,50 x 2,50) + (11,50 x 2,20) + (5,50 x 8,60) + (1,80 x 4,00)	88,55		
		SOMMANO m ² =	88,55	12,00	1.062,60
44	55	A-QA-001 Controsoffitto in fibra minerale (5,80 x 6,20) + (4,20 x 7,20) + (2,00 x 1,80) x 2 + (5,00 x 3,20)	89,40		
		SOMMANO m ² =	89,40	41,70	3.727,98
45	53	A-PA-021 Coloritura di pareti e soffitti con due mani di pittura antimuffa, tipo Bisaten, a finitura semilucida. Stanze medici (5,20 + 3,90) x 3,10 + (5,20+3,60) x 3,10 + (5,20 + 4,00) x 3,10 x 2	168,02		
		SOMMANO m ² =	168,02	9,40	1.579,39
46	52	R11.1 Tinteggiatura con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), a due mani (2,00 x 4) + (1,75 x 4) + (2,00 + 2,20) x 4 + (2,00 + 1,25) x 8 + (2,15 + 1,70) x 2 + (2,40 + 1,70) x 2 x 1,00 (1,60 + 1,25) x 2 x 2,80 + (5,80 + 1,30) x 2,80 x 2 + (3,80 + 3,80) x 3,60 x 2 + (3,80 x 2,20) x 3,60 x 2 + (5,10 x 3,00) x 2 + (6,20 x 3,80) + (5,80 x 1,30) (10,20+6,70+10,40+7,25)x3,50	73,70		
			232,33		
			120,92		
		SOMMANO m ² =	426,95	4,29	1.831,62
		5) Totale Controsoffitti - Coloritura			33.271,09
		Impianti sanitari - Accessori			
47	58	A-VA-008 Lavabo con miscelatore a tempo n° 9	9		
		SOMMANO cad. =	9	497,00	4.473,00
		A RIPORTARE			182.385,11

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			182.385,11
48	59	A-VA-009 Vaso igienico sospeso in porcellana vetrificata compreso cassetta ed impianto di adduzione e smaltimento n° 7	7		
		SOMMANO cad. =	7	453,00	3.171,00
49	60	R15.1.4.1 Piatto per doccia in grès porcellanato delle dimensioni di 70x70 cm con rubinetteria n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	241,70	966,80
50	63	A-VM-040 Specchio per lavabo, di dimensioni cm 80x100, spessore mm 3, con cornice in acciaio inox e con mensola in acciaio di dimensioni cm 12x80 circa n° 9	9		
		SOMMANO cad. =	9	134,50	1.210,50
51	68	A-VE-003 Porta tovaglia in acciaio inox n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	63,80	638,00
52	69	A-VE-002 Porta sapone o porta carta in fireclay n° 10 porta sapone n° 10 porta carta	10 10		
		SOMMANO cad. =	20	54,30	1.086,00
53	70	A-VE-001 Porta spazzola per wc in fottone cromato n° 8	8		
		SOMMANO cad. =	8	95,10	760,80
54	62	R15.3.4 Lavabo ergonomico per disabili, in ceramica bianca delle dimensioni minime di 66x52 cm circa n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.766,00	1.766,00
55	61	R15.3.10 Combinazione vaso - bidè per disabili, a norma del DPR 27/04/1978 n. 384, dimensioni interne 455x270 mm n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.876,00	1.876,00
56	64	R15.3.6 Specchio reclinabile per disabili di dimensioni minime 60x60 cm in ABS n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	440,50	440,50
		A RIPORTARE			194.300,71

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			194.300,71
57	66	R15.3.8 Maniglione per disabili in tubo di acciaio rivestito della lunghezza di 60 cm n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	116,20	116,20
58	67	R15.3.7 Corrimani angolari per disabili in tubo di acciaio rivestito delle dimensioni di 100x100 cm n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	259,40	259,40
59	65	R15.3.5 Impugnatura di sicurezza ribaltabile per disabili in tubo di acciaio da 2,54 cm rivestito n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	368,80	368,80
		6) Totale Impianti sanitari - Accessori			17.133,00
		Rifiniture varie			
60	71	A-IB-003 Paraspigoli in alluminio e PVC estruso 15 x 2,00	30,00		
		SOMMANO m =	30,00	48,40	1.452,00
61	72	A-IB-001 Profilo paraurti vinilico, h=200 mm (14,00 x 2) + (21,00 x 2) + 7,00 + 12,00 (5,80 x 2) + (1,30 x 2) + 10,40 + 7,80 + 1,40 2,80 + 11,20 + 2,90 + 7,70 + (3,20 x 2) + 1,30 + 5,10	89,00 68,40		
		SOMMANO m =	157,40	61,90	9.743,06
		7) Totale Rifiniture varie			11.195,06
		Segnaletica di Informazione e di Sicurezza			
62	74	A-TAR-021 Targa monofacciale a parete, dimensioni mm 200x1200 circa n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	523,50	1.570,50
63	75	A-TAR-061 Targa monofacciale a parete, dimensioni mm 800x1050 circa n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	1.384,50	5.538,00
		A RIPORTARE			213.348,67

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			213.348,67
64	73	A-TAR-101 Targa monofacciale a parete in ABS di dimensioni mm 150x150 circa n° 50	50		
		SOMMANO cad. =	50	61,30	3.065,00
65	77	A-TAR-302 Targa a bandiera bifacciale, di dimensioni mm 150x300 circa n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	214,40	428,80
66	76	A-TAR-403 Targa bifacciale o monofacciale sospesa, di dimensione mm 100x1050 circa n° 12	12		
		SOMMANO cad. =	12	329,00	3.948,00
67	78	A-TAR-910 Bachecca per interni in alluminio estruso con vetri scorrevoli e fondo magnetico, dimensioni mm 1050x1200 n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.086,50	1.086,50
68	79	A-TAR-905 Bachecca con cornice apribile a scatto, formata da profili estrusi in alluminio anodizzati, di spessore 10/10 e larghezza mm 20 mm, dimensioni mm 594x420 n° 13	13		
		SOMMANO cad. =	13	226,00	2.938,00
69	80	A-TAR-501 Cartello di sicurezza delle dimensioni di 200x150 mm o 150x150 mm circa dimensione 150x150 mm circa n° 13 dimensione 200x150 mm circa n° 32	13 32		
		SOMMANO cad. =	45	58,40	2.628,00
70	81	A-TAR-502 Cartello di sicurezza delle dimensioni di 350x125 mm o 245x245 mm o 245x325 mm o 300x200 mm circa dimensione 350x125 mm circa n° 29 dimensione 300x200 mm circa n° 32 dimensione 245x245 mm circa n° 16 dimensione 245x325 mm circa n° 49	29 32 16 49		
		SOMMANO cad. =	126	78,10	9.840,60
71	82	A-TAR-503 Cartello di sicurezza delle dimensioni di 330x470 mm circa n° 24	24		
		SOMMANO cad. =	24	106,20	2.548,80
		A RIPORTARE			239.832,37

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			239.832,37
		8) Totale Segnaletica di Informazione e di Sicurezza			33.592,20
		Manodopera per lavori in economia			
72	83	A-2 Operaio specializzato 3° livello Per lavori di non facile individuazione e valutazione ore 16,00	16,00		
		SOMMANO ora =	16,00	30,79	492,64
73	84	A-3 Operaio qualificato 2° livello Per lavori di non facile individuazione e valutazione ore 32,00	32,00		
		SOMMANO ora =	32,00	26,37	843,84
74	85	A-4 Operaio comune 1° livello Per lavori di non facile individuazione e valutazione ore 32,00	32,00		
		SOMMANO ora =	32,00	23,93	765,76
		9) Totale Manodopera per lavori in economia			2.102,24
		1) Totale PADIGLIONE EMERGENZE - PIANO CANTINATO			241.934,61
		PADIGLIONE GERIATRICO - PIANO RIALZATO			
		Demolizioni - Rimozioni			
75	10	A-BA-131 Rimozione di infissi interni od esterni compreso trasporto a discarica (0.60 x 2.20) x 13 (0.70 x 2.20) (0.80 x 2.20) x 7 (0.90 x 2.20) (1.20 x 2.20) x 6 (1.40 x 2.20) x 3 (2.40 x 3.00) (2.00 x 1.50) x 2	17,16 1,54 12,32 1,98 15,84 9,24 7,20 6,00		
		SOMMANO m² =	71,28	16,40	1.168,99
76	8	A-BA-141 Rimozione di apparecchi igienico - sanitari e di riscaldamento compreso trasporto a discarica 16	16		
		SOMMANO cad. =	16	23,20	371,20
77	14	A-BA-111 Dismissione di lastre di marmo per pavimentazioni, soglie, davanzali, pedate ed alzate di gradini e simili, compreso la rimozione dell'eventuale sottotrato ed il trasporto Davanzali finestre			
		A RIPORTARE			243.474,80

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			243.474,80
		2.00 x 0.50 x 2	2,00		
		Pavimenti			
		1.25 x 1.15 x 2	2,87		
		2.00 x 1.90	3,80		
		SOMMANO m ² =	8,67	16,75	145,22
78	4	A-BA-014 Rimozione di intonaco interno od esterno			
		(2.55 + 1.30) x 2 x 2.20	16,94		
		(1.15 + 0.95) x 2 x 2.20	9,24		
		(1.10 + 1.10) x 2 x 2.20	9,68		
		(1.10 + 0.95) x 2 x 2.20	9,02		
		(1.10 + 1.25) x 2 x 2.20	10,34		
		(2.55 + 1.25) x 2 x 2.20	16,72		
		(1.25 + 1.50) x 2 x 2 x 2.20	24,20		
		SOMMANO m ² =	96,14	11,40	1.096,00
79	5	A-BA-101 Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni			
		Rivestimenti Bagni			
		(2.55 + 1.30) x 2 x 2.20	16,94		
		(1.15 + 0.95) x 2 x 2.20	9,24		
		(1.10 + 1.10) x 2 x 2.20	9,68		
		(1.10 + 0.95) x 2 x 2.20	9,02		
		(1.10 + 1.25) x 2 x 2.20	10,34		
		(2.55 + 1.25) x 2 x 2.20	16,72		
		(1.25 + 1.50) x 2 x 2 x 2.20	24,20		
		Pavimenti Bagni			
		(2.55 x 1.30) + (1.15 x 0.95) + (1.25 x 1.50 x 2) + (2.55 x 1.25) + (1.10 x 2.15)	13,71		
		SOMMANO m ² =	109,85	12,76	1.401,69
80	7	A-BA-121 Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, compreso trasporto			
		Sottofondo Pavimenti Bagni			
		((2.55 x 1.30) + (1.15 x 0.95) + (1.25 x 1.50 x 2) + (2.55 x 1.25) + (1.10 x 2.15)) x 5 cm	68,550		
		SOMMANO m ² =	68,550	14,22	974,78
81	1	A-BA-001 Demolizione di tramezzi compreso l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta e del trasporto alle pubbliche discariche			
		(1.50 + 3.25 + 2.10 + 1.55 + 3.75 + 2.55 + 2.55 + 0.85 + 0.95 + 0.95 + 1.15 + 1.60 + 2.35 + 1.45 + 1.25 + 1.45 + 2.10 + 2.20 + 1.50 + 1.25 + 1.10) x 3.60	134,64		
		SOMMANO m ² =	134,64	16,61	2.236,37
82	2	A-BA-051 Taglio a sezione obbligata di tramezzi compreso trasporto a pubblica discarica e l'onere della formazione degli architravi per i vani di porta e/o finestra			
		(0.70 x 2) x 2.20	3,08		
		0.30 x 2.20	0,66		
		1.10 x 2.20	2,42		
		SOMMANO m ² =	6,16	21,60	133,06
		A RIPORTARE			249.461,92

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
83	11	RIPORTO A-BM-001 Dismissione lastre rivestimento pareti Rivestimento Rx - Nuova Ecografia (4.50 + 4.50) x 3.60 (2.65 + 2.65) x 3.60	32,40 19,08		249.461,92
		SOMMANO m² =	51,48	14,00	720,72
84	6	A-BA-008 Rimozione di pavimento/rivestimento in PVC compreso trasporto a discarica Pavimenti (3.25 x 5.35) + (3.40 x 4.65) + (3.65 x 4.00) + (2.35 x 3.65) + (2.45 x 9.05) + (4.20 x 4.00) + (2.45 x 0.65) + (4.00 x 7.20) + (2.50 x 5.20) + (3.25 x 3.55) + (4.70 x 5.80) + (2.55 x 3.35) + (1.55 x 2.05) + (5.50 x 1.50) + (5.00 x 1.85) + (1.25 x 1.15) + (1.25 x 1.15) + (2.63 x 1.60) + (1.12 x 1.13) + (1.35 x 1.13) + (2.55 x 1.85) + (2.30 x 2.20) + (1.25 x 1.45) + (1.25 x 1.45) + (1.40 x 1.50) Rivestimenti (2.45 + 9.05) x 2 x 2.20 (1.60 + 4.25) x 2 x 2.20 (2.10 + 7.20) x 2 x 2.20 (5.20 x 2 x 2.20) 2.50 x 2.20	232,13 50,60 25,74 40,92 22,88 5,50		
		SOMMANO m² =	377,77	7,70	2.908,83
85	12	A-BQ-001 Smontaggio di controsoffitto di qualunque tipo e dimensione, sia a doghe che a pannelli, compreso trasporto a discarica (2.55 x 3.35) + (2.65 x 1.55) + (2.55 x 1.30) + (2.55 x 1.00) + (2.60 x 1.60) + (2.55 x 1.15) + (2.55 x 1.85) + (2.30 x 2.20) + (4.00 x 7.20) + (2.50 x 5.20) + (4.00 x 4.20) + (2.45 x 0.65) + (2.50 x 9.00) + (5.20 x 2.30) + (2.60 x 2.80) + (1.10 x 3.50)	141,17		
		SOMMANO m² =	141,17	10,80	1.524,64
		1) Totale Demolizioni - Rimozioni			12.681,50
86	16	Murature - Tramezzi - Intonaci R2.2.3.2 Tramezzi con tavelle realizzate con calcestruzzo leggero di argilla espansa o di pomice dello spessore di 8 cm (2.15 + 1.10 + 3.25 + 3.65 + 4.70 + 3.25 + 1.70 + 1.70 + 7.00 + 1.32 + 1.30 + 1.90 + 1.80 + 3.70 + 4.20 + 4.10) x 3.60	168,55		
		SOMMANO m² =	168,55	25,50	4.298,03
87	20	R9.1 Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm (2.15 + 1.10 + 3.25 + 3.65 + 4.70 + 3.25 + 1.70 + 1.70 + 7.00 + 1.32 + 1.30 + 1.90 + 1.80 + 3.70 + 4.20 + 4.10) x 3.60 x 2 (0.65 x 2.20) x 6 x 2 0.80 x 2.20 x 2 0.90 x 2.20 x 2 1.30 x 2.20 x 2	337,10 17,16 3,52 3,96 5,72		
		SOMMANO m² =	367,46	18,50	6.798,08
		A RIPORTARE			265.712,22

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
88	18	RIPORTO A-BC-002 Tramezzi chiusura vani porta o finestra (0.65 x 2.20) x 6 0.80 x 2.20 0.90 x 2.20 1.30 x 2.20	8,58 1,76 1,98 2,86		265.712,22
		SOMMANO m² =	15,18	63,50	963,93
89	22	A-II-002 Ripresa di intonaci interni Quantità forfettaria 60 m²	60,00		
		SOMMANO m² =	60,00	37,50	2.250,00
		2) Totale Murature - Tramezzi - Intonaci			14.310,04
		Pavimenti - Marmi - Zoccoletti - Rivestimenti			
90	32	R5.9 Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1ª scelta (1.15 + 1.20) x 2 x 2.20 (1.30 + 1.20) x 2 x 2.20 (1.15 + 1.10) x 2 x 2.20 (1.15 + 1.20) x 2 x 2.20 (1.80 + 1.90) x 2 x 2.20 (2.55 + 1.50) x 2 x 2.20 (2.45 + 1.25) x 2 x 2.20 (1.10 + 2.15) x 2 x 2.20	10,34 11,00 9,90 10,34 16,28 17,82 16,28 14,30		
		SOMMANO m² =	106,26	45,40	4.824,20
91	33	R5.21 Lucidatura a piombo di pavimenti già arrotati eseguita con mezzo meccanico (4.65 x 3.40) + (2.25 x 4.00) + (2.35 x 3.65) + (4.00 x 1.30) + (2.30 x 5.15) + (3.25 x 5.35) + (3.35 x 2.55) + (3.25 x 2.10)	83,19		
		SOMMANO m² =	83,19	11,70	973,32
92	25	R5.17.2 Piastrelle e pezzi speciali in grès porcellanato di 1° scelta (1.15 x 2.55) + (2.55 x 1.30) + (1.80 x 1.90) + (2.55 x 1.50) + (2.45 x 1.25) + (1.15 x 2.15) (1.25 x 1.25)	19,03		
		SOMMANO m² =	19,03	45,00	856,22
93	23	R5.12.1 Massetto di sottofondo per pavimentazioni, confezionato con calcestruzzo di cemento tipo R 325 con dosatura non inferiore a 250 kg di cemento per m³ d'impasto (2.55 x 1.30) + (1.15 x 0.95) + (1.25 x 1.50 x 2) + (2.55 x 1.25) + (1.10 x 2.15)	13,71		
		SOMMANO m² =	13,71	14,80	202,91
94	26	A-GB-003 Pavimento in PVC omogeneo, in teli o quadroni di cm 60x60 circa, dello spessore di mm 2 (2.40 x 3.65) + (2.25 x 3.65) + (4.70 x 2.10) + (2.90 x 3.25) + (5.00 x 3.20) + (1.50 x 2.65) + (2.50 x 5.00) + A RIPORTARE			275.782,80

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			275.782,80
		(1.50 x 1.40) + (2.25 x 7.00) + (4.00 x 2.30) + (3.40 x 1.70) + (3.40 x 1.70) + (3.40 x 2.65) + (1.45 x 2.65) + (4.80 x 2.20) + (4.00 x 2.20) + (2.45 x 9.70)	163,33		
		SOMMANO m ² =	163,33	38,50	6.288,21
95	29	A-GB-010 Zocchetto in PVC a sguscio 3.20 + 5.00 + 1.70 + 2.60 + 2.60 + 5.00 + 1.50 + 4.70 + 4.70 + 3.65 + 3.65 + 3.65 + 3.65 + 2.40 + 2.40 + 2.25 + 2.25 + 3.25 + 3.25 + 2.90 + 2.90 + 1.40 + 1.40 + 1.50 + 0.40 + 5.00 + 7.00 + 1.75 + 2.35 + 2.30 + 3.00 + 3.00 + 2.70 + 3.40 + 2.70 + 6.00 + 3.40 + 3.40 + 3.40 + 3.40 + 1.70 + 1.70 + 1.70 + 1.70 + 4.85 + 4.85 + 2.15 + 2.15 + 2.20 + 2.25 + 1.20 + 9.70 + 2.45 + 11.90	175,20		
		SOMMANO m =	175,20	16,00	2.803,20
96	31	A-IA-001 Rivestimento murale in PVC, spessore mm 1,5 (3.20 + 5.00 + 1.70 + 2.60 + 2.60 + 5.00 + 1.50 + 4.70 + 4.70 + 3.65 + 3.65 + 3.65 + 3.65 + 2.40 + 2.40 + 2.25 + 2.25 + 3.25 + 3.25 + 2.90 + 2.90 + 1.40 + 1.40 + 1.50 + 0.40 + 5.00 + 7.00 + 1.75 + 2.35 + 2.30 + 3.00 + 3.00 + 2.70 + 3.40 + 2.70 + 6.00 + 4.85 + 4.85 + 2.15 + 2.15 + 2.20 + 2.25 + 1.20 + 9.70 + 2.45 + 111.90) x 3.00	764,40		
		SOMMANO m ² =	764,40	39,50	30.193,80
97	30	A-ZM-001 Zocchetto in marmo siciliano spessore cm 2,00, altezza cm 15,00, toro superiore 2.50 + 3.25 + 0.70 + 0.30	6,75		
		SOMMANO m =	6,75	20,60	139,05
98	27	R10.1.1 lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 2 cm, con superfici a coste in vista levigate 1.30 x 1.20	1,560		
		SOMMANO m ² =	1,560	87,70	136,81
99	28	R5.16.1 Battiscopa a becco civetta 8x30 cm s= 9 mm 1.25 x 2	2,500		
		SOMMANO m =	2,500	14,40	36,00
		3) Totale Pavimenti - Marmi - Zocchetti - Rivestimenti			46.453,72
100	45	Infissi - Porte - Opere in ferro R7.1.1 Ferro in profilati scatolari Si considera una quantità di Kg 500 per cavedi e altro	500,000		
		SOMMANO Kg =	500,000	3,28	1.640,00
		A RIPORTARE			317.019,87

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			317.019,87
101	46	R7.1.3 Posa in opera di opere in ferro Si considera una quantità di Kg 500 per cavedi e altro	500,000		
		SOMMANO Kg =	500,000	2,30	1.150,00
102	38	A-NA-001 Infisso in alluminio, sez. minima 50 mm 2.00 x 1.50 x 2	6,00		
		SOMMANO m² =	6,00	258,00	1.548,00
103	51	A-OA-005 Vetrocamera composta da due cristalli FLOAT da mm 4 con interposta camera d'aria disidratata da mm 9 2.00 x 1.50 x 2 x 0.9	5,40		
		SOMMANO m² =	5,40	49,50	267,30
104	49	A-OA-003 Cristalli di sicurezza stratificati antisfondamento dello spessore minimo di mm 6-7 1.50 x 2.20 x 0.9 1.70 x 2.20 x 0.9	2,97 3,37		
		SOMMANO m² =	6,34	64,00	405,76
105	39	A-NA-007 Vetrata interna in profilati di alluminio, sez. 52 mm 1,50 x 2,20 + 1,70x2,20	7		
		SOMMANO m² =	7	264,00	1.848,00
106	34	A-NA-010 Porta interna con anta cieca con finitura in laminato, ad uno o due ante battenti, con o senza sopraluce, con stipite ad imbotte telescopico (0.70 x 2.20) x 7 (0.80 x 2.20) x 5 (0.90 x 2.20) x 5 (1.00 x 2.20) x 5 (1.30 x 2.20) x 5 (1.50 x 2.20)	10,78 8,80 9,90 11,00 14,30 3,30		
		SOMMANO m² =	58,08	262,00	15.216,96
107	42	A-NB-052 Porta Anti-X in alluminio e lastra di piombo (0.90 x 2.20) x 2 (1.30 x 2.20) (1.50 x 2.20)	3,96 2,86 3,30		
		SOMMANO m² =	10,12	592,00	5.991,04
108	41	A-NE-002 Porta REI 120 ad uno o due battenti 1.00 x 2.20	2,20		
		SOMMANO m² =	2,20	201,00	442,20
		4) Totale Infissi - Porte - Opere in ferro			28.509,26
		A RIPORTARE			343.889,13

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			343.889,13
		Controsoffitti - Coloritura			
109	52	R11.1 Tinteggiatura con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), a due mani (3.35 + 2.55) x 2 x 3.00 (1.70 + 3.40) x 2 x 2 x 3.00 (1.15 + 1.15 + 2.50 + 2.50 + 1.15 + 1.15 + 1.30 + 1.30 + 1.30 + 1.30 + 2.50 + 2.50) x 0.80 (1.80 + 1.80 + 1.90 + 1.90) x 0.80 (2.55 + 2.55 + 1.50 + 1.50) x 0.80 (2.45 + 2.45 + 1.25 + 1.25) x 0.80 (2.15 + 2.15 + 1.10 + 1.10) x 0.80 (1.25 + 1.25 + 1.25 + 1.25) x 3.00	35,40 61,20 15,84 5,92 6,48 5,92 5,20 15,00		
		SOMMANO m² =	150,96	4,29	647,62
110	54	R11.2 Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili Si considerano metri quadrati 150	150,000		
		SOMMANO m² =	150,000	19,80	2.970,00
111	55	A-QA-001 Controsoffitto in fibra minerale (1.15 x 2.55) + (2.55 x 1.30) + (1.80 x 1.90) + (2.55 x 1.50) + (2.45 x 1.25) + (1.15 x 2.15) (1.25 x 1.25) (4.65 x 3.40) + (2.25 x 4.00) + (2.35 x 3.65) + (4.00 x 1.30) + (2.30 x 5.15) + (3.25 x 5.35) + (3.35 x 2.55) + (3.25 x 2.10) (2.40 x 3.65) + (2.25 x 3.65) + (4.70 x 2.10) + (2.90 x 3.25) + (5.00 x 3.20) + (1.50 x 2.65) + (2.50 x 5.00) + (1.50 x 1.40) + (2.25 x 7.00) + (4.00 x 2.30) + (3.40 x 1.70) + (3.40 x 1.70) + (3.40 x 2.65) + (1.45 x 2.65) + (4.80 x 2.20) + (4.00 x 2.20) + (2.45 x 9.70)	19,03 83,19 163,33		
		SOMMANO m² =	265,55	41,70	11.073,44
112	53	A-PA-021 Coloritura di pareti e soffitti con due mani di pittura antimuffa, tipo Bisaten, a finitura semilucida. (3.25 + 3.25 + 5.35 + 5.35) x 3.00 (4.65 + 4.65 + 3.40 + 3.40) x 3.00 (2.30 + 2.30 + 5.20 + 5.20) x 3.00 (4.00 + 4.00 + 1.35 + 1.35) x 3.00 (4.00 + 4.00 + 2.25 + 2.25) x 3.00 (3.65 + 3.65 + 2.35 + 2.35) x 3.00	51,60 48,30 45,00 32,10 37,50 36,00		
		SOMMANO m² =	250,50	9,40	2.354,70
		5) Totale Controsoffitti - Coloritura			17.045,76
		Impianti sanitari - Accessori			
113	65	R15.3.5 Impugnatura di sicurezza ribaltabile per disabili in tubo di acciaio da 2,54 cm rivestito 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	368,80	368,80
		A RIPORTARE			361.303,69

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			361.303,69
114	62	R15.3.4 Lavabo ergonomico per disabili, in ceramica bianca delle dimensioni minime di 66x52 cm circa 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.766,00	1.766,00
115	64	R15.3.6 Specchio reclinabile per disabili di dimensioni minime 60x60 cm in ABS 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	440,50	440,50
116	67	R15.3.7 Corrimani angolari per disabili in tubo di acciaio rivestito delle dimensioni di 100x100 cm 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	259,40	259,40
117	66	R15.3.8 Maniglione per disabili in tubo di acciaio rivestito della lunghezza di 60 cm 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	116,20	116,20
118	61	R15.3.10 Combinazione vaso - bidè per disabili, a norma del DPR 27/04/1978 n. 384, dimensioni interne 455x270 mm 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.876,00	1.876,00
119	63	A-VM-040 Specchio per lavabo, di dimensioni cm 80x100, spessore mm 3, con comice in acciaio inox e con mensola in acciaio di dimensioni cm 12x80 circa 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	134,50	672,50
120	68	A-VE-003 Porta tovaglia in acciaio inox 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	63,80	319,00
121	70	A-VE-001 Porta spazzola per wc in fottone cromato 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	95,10	475,50
122	69	A-VE-002 Porta sapone o porta carta in fireclay 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	54,30	271,50
		A RIPORTARE			367.500,29

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			367.500,29
123	58	A-VA-008 Lavabo con miscelatore a tempo 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	497,00	2.485,00
124	59	A-VA-009 Vaso igienico sospeso in porcellana vetrificata compreso cassetta ed impianto di adduzione e smaltimento 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	453,00	2.265,00
		6) Totale Impianti sanitari - Accessori			11.315,40
		Rifiniture varie			
125	72	A-IB-001 Profilo paraurti vinilico, h=200 mm 11.90 + 11.90 + 2.45 + 1.50 + 2.30 + 3.00 + 2.30 + 1.30 + 1.70 + 7.00 + 2.70 + 4.70 + 4.70 + 1.40 + 5.00 + 2.60 + 3.40 + 2.60 + 2.60	75,05		
		SOMMANO m =	75,05	61,90	4.645,60
126	47	A-NG-002 Maniglione antipanico per porte a 2 ante n. 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	345,50	1.036,50
		7) Totale Rifiniture varie			5.682,10
		2) Totale PADIGLIONE GERIATRICO - PIANO RIALZATO			135.997,78
		1) Totale OPERE EDILI			377.932,39
		A RIPORTARE			377.932,39

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			377.932,39
		IMPIANTI MECCANICI			
		PADIGLIONE EMERGENZE - PIANO CANTINATO			
		Impianto di Condizionamento			
127	86	DISM-001 Dismissione dell'impianto di distribuzione dell'aria primaria esistente al Piano Cantinato del Padiglione delle Emergenze, nelle aree interessate dal progetto a corpo 1	1		
		SOMMANO a corpo =	1	2.720,00	2.720,00
128	91	MOD-001 Modifiche in Centrale Pompaggio del Padiglione Emergenze, per realizzare le nuove derivazioni per gli impianti di condizionamento del piano cantinato del futuro 1° seminterrato a corpo 1	1		
		SOMMANO a corpo =	1	2.360,00	2.360,00
129	94	HT-005 Unità di trattamento d'aria di portata da 4.001 a 5.000 m³/h a sola aria esterna, con tre batterie, umidificazione adiabatica, da esterno n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	14.500,00	14.500,00
130	96	RM-005 Sistema di regolazione per unità di trattamento aria primaria di portata da 4.001 a 5.000 m³/h, costituita da tre batterie e con umidificazione a pompa n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	9.590,00	9.590,00
131	118	LA-633 Condizionatore Split 3.501÷6.500 W solo raffreddamento, con una unità esterna e una interna, a soffitto, compresi accessori ed impianti Locale server n° 1 Locale UPS n° 2	1 2		
		SOMMANO cad. =	3	3.540,00	10.620,00
132	97	HA-403 Cassonetto ventilante insonorizzato di portata da 2.001 a 5.000 m³/h, prevalenza sino a 25 mm c.a., completo di antivibranti n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.420,00	1.420,00
133	119	VM-306 Ventilconvettore orizzontale o verticale carenato a singola batteria da 1.500 W totale, 1.100 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 6	6		
		SOMMANO cad. =	6	667,00	4.002,00
		A RIPORTARE			423.144,39

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			423.144,39
134	120	VM-307 Ventilconvettore orizzontale o verticale carenato a singola batteria da 2.100 W totale, 1.700 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 6	6		
		SOMMANO cad. =	6	710,00	4.260,00
135	121	VM-309 Ventilconvettore orizzontale o verticale carenato a singola batteria da 5.000 W totale, 4.000 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	871,00	3.484,00
136	122	VC-966 Ventilconvettore da incasso orizzontale o verticale a singola batteria da 1.500 W totale, 1.100 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	677,00	3.385,00
137	123	VC-967 Ventilconvettore da incasso orizzontale o verticale a singola batteria da 2.100 W totale, 1.700 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	728,00	1.456,00
138	124	VC-968 Ventilconvettore da incasso orizzontale o verticale a singola batteria da 3.000 W totale, 2.200 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	804,00	2.412,00
139	128	VC-972 Plenum di mandata per fancoil con diffusore e attacco per aria primaria con serranda, in lamiera di acciaio zincata isolata esternamente n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	365,00	3.650,00
140	129	VC-974A Plenum di ripresa per fancoil effettuata dal basso dell'ambiente realizzato con canale 40x15 cm e/o 30x20 cm o equivalente, in lamiera isolata n° 9	9		
		SOMMANO cad. =	9	415,00	3.735,00
141	130	VC-974B Plenum di ripresa per fancoil effettuata dall'alto dell'ambiente, lunghezza sino a 100 cm, in lamiera isolata n° 1	1		
		A RIPORTARE	1		445.526,39

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO	1		445.526,39
		SOMMANO cad. =	1	150,00	150,00
142	132	ID-902 Diffusore d'aria quadrangolare in acciaio verniciato con diametro nel collo da 8,1 a 15 dm ² a coni fissi piatti, senza serranda di regolazione n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	120,00	1.200,00
143	133	IB-916 Griglia di ripresa aria del tipo portafiltro in alluminio o acciaio verniciato di dimensioni da 23,1 a 30 dm ² , completa di filtro rigenerabile n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	182,00	1.820,00
144	134	VC-991 Realizzazione di alimentazione idrica di singolo ventilconvettore a una batteria (mandata e ritorno), a partire dalle dorsali di corridoio, mediante tubi di rame isolati n° 26	26		
		SOMMANO cad. =	26	201,00	5.226,00
145	98	MB-001 Canali in lamiera di acciaio zincata, coibentati esternamente o internamente, lavorati con flange prefabbricate ed irrigiditi con pieghettature trasversali Canali di mandata kg 4200,000	0,000		
		SOMMANO kg =	4.200,000	7,40	31.080,00
146	137	ID-511 Diffusore d'aria quadrangolare diametro collo fino a 9 dm ² del tipo verniciato in alluminio, completo di serranda e accessori n° 20	20		
		SOMMANO cad. =	20	125,20	2.504,00
147	136	IA-201 Bocchetta di mandata aria fino a 9 dm ² in acciaio verniciato a doppia serie di alette orientabili completa di serranda n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	108,30	433,20
148	99	MB-002 Canali in lamiera di acciaio zincata non coibentati, lavorati con flange prefabbricate ed irrigiditi con pieghettature trasversali Canali di espulsione kg 2700,000	0,000		
		SOMMANO kg =	2.700,000	5,60	15.120,00
149	138	IB-201 Griglia di ripresa aria fino a 9 dm ² in acciaio verniciato completa di serranda			
		A RIPORTARE			503.059,59

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			503.059,59
		n° 20	20		
		SOMMANO cad. =	20	92,90	1.858,00
150	139	IB-301 Griglia in acciaio verniciato per presa aria esterna o espulsione all'esterno, da 25÷50 dm ² n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	450,50	450,50
151	140	IC-201 Griglia di transito su porta fino a 9 dm ² , in acciaio verniciato n° 20	20		
		SOMMANO cad. =	20	90,00	1.800,00
152	135	HS-103 Silenziatore sino a 50,00 dm ² lunghezza 1500 mmm con involucro in lamiera zincata e setti in lana minerale antisfaldamento con lamiera forata n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	613,00	613,00
153	141	IF-001 Serranda tagliafuoco fino a 30 dm ² in acciaio zincato, completa di accessori 20x15: dm ² 2x2,0x1,5 30x15: dm ² 8x3,0x1,5 20x20: dm ² 2x2,0x2,0 50x20: dm ² 1x5,0x2,0 70x20: dm ² 1x7,0x2,0 70x25: dm ² 1x7,0x2,5 70x30: dm ² 1x7,0x3,0	6,00 36,00 8,00 10,00 14,00 17,50 21,00		
		SOMMANO dm ² =	112,50	21,80	2.452,50
154	142	IF-010 Servomotore per serranda tagliafuoco di tipo ON/OFF, collegato con dispositivo termoelettrico interno ed esterno, angolo di rotazione 90° n° 16	16		
		SOMMANO cad. =	16	622,50	9.960,00
155	143	IF-101 Serranda di regolazione fino a 8 dm ² , per installazione diretta su canale, costituita da telaio e alette in acciaio zincato 30x15: dm ² 4x3,0x1,5 25x20: dm ² 2x2,5x2,0 30x20: dm ² 1x3,0x2,0	18,00 10,00 6,00		
		SOMMANO dm ² =	34,00	11,10	377,40
156	144	IF-102 Serranda di regolazione da 8,1÷16 dm ² per installazione diretta su canale, costituita da telaio e alette in acciaio zincato 30x30: dm ² 1x3,0x3,0 70x20: dm ² 2x7,0x2,0	9,00 28,00		
		SOMMANO dm ² =	37,00	10,40	384,80
		A RIPORTARE			520.955,79

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			520.955,79
157	100	MA-002 Tubazione in ferro nero Mannesmann di diametro fino a 4" posta in opera con saldatura ad ossigeno kg 2600,000	0,000		
		SOMMANO kg =	2.600,000	6,90	17.940,00
158	102	NC-102 Coibentazione per tubi ø 3/4", da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 25,00	25,00		
		SOMMANO m =	25,00	6,40	160,00
159	103	NC-103 Coibentazione per tubi ø 1", da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 15,00	15,00		
		SOMMANO m =	15,00	7,00	105,00
160	104	NC-104 Coibentazione per tubi ø 1"¼, da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 25,00	25,00		
		SOMMANO m =	25,00	7,70	192,50
161	105	NC-105 Coibentazione per tubi ø 1"½, da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 25,00	25,00		
		SOMMANO m =	25,00	8,30	207,50
162	106	NC-106 Coibentazione per tubi ø 2", da 30 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 60,00	60,00		
		SOMMANO m =	60,00	20,50	1.230,00
163	107	NC-107 Coibentazione per tubi ø 2"½, da 30 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 30,00	30,00		
		SOMMANO m =	30,00	24,20	726,00
164	108	NC-108 Coibentazione per tubi ø 3", da 30 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 80,00	80,00		
		SOMMANO m =	80,00	26,70	2.136,00
165	109	NC-003 Coibentazione per tubi ø 1", da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari e finitura con lamierino di alluminio m 10,00	10,00		
		SOMMANO m =	10,00	15,80	158,00
		A RIPORTARE			543.810,79

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			543.810,79
166	110	NC-004 Coibentazione per tubi ø 1"¼, da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari e finitura con lamierino di alluminio m 50,00	50,00		
		SOMMANO m =	50,00	17,20	860,00
167	111	NC-005 Coibentazione per tubi ø 1"½, da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari e finitura con lamierino di alluminio m 80,00	80,00		
		SOMMANO m =	80,00	18,80	1.504,00
168	112	NC-007 Coibentazione per tubi ø 2"½, da 30 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari e finitura con lamierino di alluminio m 100,00	100,00		
		SOMMANO m =	100,00	39,60	3.960,00
169	113	NC-008 Coibentazione per tubi ø 3"÷4", da 30 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari e finitura con lamierino di alluminio m 60,00	60,00		
		SOMMANO m =	60,00	43,50	2.610,00
170	148	GC-003 Valvola automatica di sfiato aria attacco ø 3/4" n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	33,00	330,00
		1) Totale Impianto di Condizionamento			175.142,40
		Impianti Idrico ed Antincendio			
171	87	DISM-002 Dismissione delle tubazioni principali dell'impianto idrico del Padiglione delle Emergenze, poste al Piano Cantinato, per la loro sostituzione con tubazioni nuove a corpo 1	1		
		SOMMANO a corpo =	1	950,00	950,00
172	88	DISM-003 Dismissione della rete di scarico corrente nel controsoffitto del Piano Cantinato del Padiglione delle Emergenze e a servizio del piano superiore, per la loro sostituzione con tubazioni nuove a corpo 1	1		
		SOMMANO a corpo =	1	820,00	820,00
173	149	GM-021 Cassetta d'ispezione da incasso per collettori di distribuzione secondaria in impianti idrotermosanitari, in			
		A RIPORTARE			554.844,79

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			554.844,79
		lamiera zincata o verniciata, con sportello in lamiera verniciata n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	185,00	1.850,00
174	150	R15.4.1.1 Punto acqua con tubo in rame ø 14 mm coibentato ACQUA FREDDA Lavabi n° 9 Vasi igienici n° 7 Docce n° 4 Lavabi per disabili n° 1 Combinazione vaso-bidet per disabili n° 2 ACQUA CALDA Lavabi n° 9 Docce n° 4 Lavabi per disabili n° 1 Combinazione vaso-bidet per disabili n° 1	9 7 4 1 2 9 4 1 1		
		SOMMANO cad. =	38	67,10	2.549,80
175	151	R15.4.2 Punto scarico e ventilazione realizzato con tubazione in PVC Lavabi n° 9 Vasi igienici n° 7 Docce n° 4 Lavabi per disabili n° 1 Combinazione vaso-bidet per disabili n° 1	9 7 4 1 1		
		SOMMANO cad. =	22	74,50	1.639,00
176	145	DS-002 Valvola a sfera sino a ø 3/4", serie pesante in ottone stampato n° 20	20		
		SOMMANO cad. =	20	31,50	630,00
177	146	DS-005 Valvola a sfera ø 1"÷1½", serie pesante, in ottone stampato n° 20	20		
		SOMMANO cad. =	20	54,00	1.080,00
178	147	DS-007 Valvola a sfera ø 2"÷3", serie pesante, in ottone stampato n° 30	30		
		SOMMANO cad. =	30	129,00	3.870,00
		A RIPORTARE			566.463,59

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			566.463,59
179	101	R15.4.8.1 Tubi di ferro zincato EN 10255 (tipo Mannesman) correnti in vista o in cunicolo kg 300,000	300,000		
		SOMMANO kg =	300,000	7,54	2.262,00
180	152	R15.4.8.1 Tubi in polipropilene PP-R 80-DN16x11,5 mm per acqua potabile m 20,00	20,00		
		SOMMANO m =	20,00	6,45	129,00
181	153	R15.4.8.2 Tubi in polipropilene PP-R 80-DN20x14,4 mm per acqua potabile m 20,00	20,00		
		SOMMANO m =	20,00	7,00	140,00
182	154	R15.4.8.3 Tubi in polipropilene PP-R 80-DN 25x18 mm per acqua potabile m 200,000	200,00		
		SOMMANO m =	200,00	8,50	1.700,00
183	155	R15.4.8.4 Tubi in polipropilene PP-R 80-DN 32x23,2 mm per acqua potabile m 200,00	200,00		
		SOMMANO m =	200,00	11,00	2.200,00
184	156	R15.4.8.5 Tubi in polipropilene PP-R 80-DN 40x29 mm per acqua potabile m 100,00	100,00		
		SOMMANO m =	100,00	14,60	1.460,00
185	157	R15.4.8.6 Tubi in polipropilene PP-R 80-DN 50x36,2 mm per acqua potabile m 100,00	100,00		
		SOMMANO m =	100,00	20,10	2.010,00
186	158	R15.4.8.7 Tubi in polipropilene PP-R 80-DN 63x45,8 mm per acqua potabile m 200,00	200,00		
		SOMMANO m =	200,00	29,00	5.800,00
187	159	R15.4.8.9 Tubi in polipropilene PP-R 80-DN 90x65,4 mm per acqua potabile m 20,00	20,00		
		SOMMANO m =	20,00	53,40	1.068,00
		A RIPORTARE			583.232,59

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			583.232,59
188	160	R15.4.8.10 Tubi in polipropilene PP-R 80-DN 110x79,8 mm per acqua potabile m 300,00	300,00		
		SOMMANO m =	300,00	73,60	22.080,00
189	114	NC-302 Coibentazione per tubi sino a sino a \varnothing 3/4", da 9 mm di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 20,00	20,00		
		SOMMANO m =	20,00	4,20	84,00
190	115	NC-305 Coibentazione per tubi \varnothing 1"-1"½, da 9 mm di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 500,00	500,00		
		SOMMANO m =	500,00	4,60	2.300,00
191	116	NC-308 Coibentazione per tubi \varnothing 2"÷3", da 9 mm di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 200,00	200,00		
		SOMMANO m =	200,00	7,80	1.560,00
192	117	NC-309 Coibentazione per tubi \varnothing 4", da 9 mm di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 100,00	100,00		
		SOMMANO m =	100,00	9,60	960,00
193	177	R15.4.14.6 Tubazioni per pluviali, colonne di scarico o aerazione in PVC UNI-EN 1329-I \varnothing 110 mm m 100,00	100,00		
		SOMMANO m =	100,00	18,00	1.800,00
194	178	R15.4.14.7 Tubazioni per pluviali, colonne di scarico o aerazione in PVC UNI-EN 1329-I \varnothing 125 mm m 50,00	50,00		
		SOMMANO m =	50,00	18,90	945,00
195	179	R15.4.14.9 Tubazioni per pluviali, colonne di scarico o aerazione in PVC UNI-EN 1329-I \varnothing 160 mm m 100,00	100,00		
		SOMMANO m =	100,00	22,40	2.240,00
196	180	R15.4.14.10 Tubazioni per pluviali, colonne di scarico o aerazione in PVC UNI-EN 1329-I \varnothing 200 mm m 30,00	30,00		
		SOMMANO m =	30,00	27,80	834,00
		A RIPORTARE			616.035,59

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			616.035,59
197	181	GA-301 Cassetta antincendio da esterno UNI 45 in acciaio verniciata rossa completa di manichetta da 20 m n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	235,00	705,00
198	182	GA-302 Estintore a polvere da kg 6 classe 34A-233BC n° 23+7	30		
		SOMMANO cad. =	30	81,50	2.445,00
199	183	GA-303 Estintore ad anidride carbonica da kg 5 classe 89BC n° 11+2	13		
		SOMMANO cad. =	13	289,00	3.757,00
200	185	GA-305 Realizzazione di sigillatura di attraversamenti di tubi in tecnopolimero combustibili, per tubo di diametro sino a 80 mm, con collare antincendio intumescente n° 30	30		
		SOMMANO cad. =	30	68,90	2.067,00
201	186	GA-306 Realizzazione di sigillatura di attraversamenti di tubi in tecnopolimero combustibili, per tubo di diametro maggiore o uguale a 110 mm, con collare antincendio intumescente n° 20	20		
		SOMMANO cad. =	20	107,90	2.158,00
202	184	GA-304 Protezione antincendio REI 180 di tubi non combustibili, con nastro in fibra di lana minerale ed additivi n° 80	80		
		SOMMANO cad. =	80	20,40	1.632,00
		2) Totale Impianti Idrico ed Antincendio			75.724,80
		Impianto Gas medicali			
203	89	DISM-004 Dismissione delle tubazioni principali dell'impianto gas medicali per i piani Cantinato, Seminterrato e Rialzato del Padiglione delle Emergenze, correnti nel controsoffitto del Piano Cantinato a corpo 1	1		
		SOMMANO a corpo =	1	510,00	510,00
204	161	GAS-001 Modifiche alle tubazioni principali esistenti di ossigeno, vuoto, aria compressa e protossido di azoto, circuiti a servizio piani Cantinato, Seminterrato e Rialzato del Padiglione delle Emergenze a corpo 1	1		
		SOMMANO a corpo =	1	1.550,00	1.550,00
		A RIPORTARE			630.859,59

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			630.859,59
205	165	KR-013 Valvola a sfera ø 3/4" PN 25 in AISI 304 con bocchettoni, per gas medicali. n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	170,50	1.705,00
206	162	KD-051 Quadro di intercettazione sino a 3 circuiti gas (blocco d'area) n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.855,00	1.855,00
207	163	KR-103 Quadro di riduzione di secondo stadio per 3 gas medicali con 2 riduttori di pressione doppi, completo di valvole d'intercettazione, prese di emergenza, pressostati e vuotostato, tubi di raccordo n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	2.625,00	2.625,00
208	164	KS-002 Dispositivo di segnalazione acustico-luminosa di piano o reparto, per allarme di insufficiente o eccessiva pressione di gas medicale nella rete secondaria n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	816,00	1.632,00
209	166	KD-101 Preso per ossigeno terapeutico n° 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	191,00	955,00
210	167	KD-103 Preso per aspirazione endocavitaria n° 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	195,50	977,50
211	168	KD-104 Preso per aria compressa medicale bassa o alta pressione n° 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	205,00	1.025,00
212	169	KT-002 Tubazione di verghe di rame nudo ø 8x10 mm omologata per impianti gas medicali m 90,00	90,00		
		SOMMANO m =	90,00	22,40	2.016,00
213	170	KT-003 Tubazione di verghe di rame nudo ø 10x12 mm omologata per impianti gas medicali m 50,00	50,00		
		SOMMANO m =	50,00	23,20	1.160,00
		A RIPORTARE			644.810,09

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			644.810,09
214	171	KT-004 Tubazione di verghe di rame nudo ø 12x14 mm omologata per impianti gas medicali m 80,00	80,00		
		SOMMANO m =	80,00	24,50	1.960,00
215	172	KT-005 Tubazione di verghe di rame nudo ø 14x16 mm omologata per impianti gas medicali m 150,00	150,00		
		SOMMANO m =	150,00	26,30	3.945,00
216	173	KT-006 Tubazione di verghe di rame nudo ø 16x18 mm omologata per impianti gas medicali m 20,00	20,00		
		SOMMANO m =	20,00	29,10	582,00
217	174	KT-007 Tubazione di verghe di rame nudo ø 20x22 mm omologata per impianti gas medicali m 60,00	60,00		
		SOMMANO m =	60,00	31,70	1.902,00
218	175	KT-008 Tubazione di verghe di rame nudo ø 26x28 mm omologata per impianti gas medicali m 120,00	120,00		
		SOMMANO m =	120,00	36,10	4.332,00
219	176	KT-010 Tubazione di verghe di rame nudo ø 40x42 mm omologata per impianti gas medicali m 50,00	50,00		
		SOMMANO m =	50,00	71,90	3.595,00
		3) Totale Impianto Gas medicali			32.326,50
		1) Totale PADIGLIONE EMERGENZE - PIANO CANTINATO			283.193,70
		PADIGLIONE GERIATRICO - PIANO RIALZATO			
		Impianto di Condizionamento			
220	90	DISM-005 Dismissione degli impianti meccanici esistenti nel Reparto Radiologia sito al piano Rialzato del Padiglione Geriatrico a corpo 1	1		
		SOMMANO a corpo =	1	2.700,00	2.700,00
		A RIPORTARE			663.826,09

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			663.826,09
221	92	LA-002 Pompa di calore aria-acqua da 60 kW silenziata, con ventilatori elicoidali, due compressori SCROLL, controllo condensazione, completa di kit idronico ed accessori n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	29.100,00	29.100,00
222	93	HT-004 U.T.A. da 3.001÷4.000 m³/h a sola aria esterna, verticale da interno, con una batteria, umidificazione adiabatica n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	10.000,00	10.000,00
223	95	RM-004 Sistema di regolazione per unità di trattamento aria primaria di portata da 3.001 a 4.000 m³/h, costituita da una batteria e con umidificazione a pompa n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	5.500,00	5.500,00
224	97	HA-403 Cassonetto ventilante insonorizzato di portata da 2.001 a 5.000 m³/h, prevalenza sino a 25 mm c.a., completo di antivibranti n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.420,00	1.420,00
225	135	HS-103 Silenziatore sino a 50,00 dm² lunghezza 1500 mmm con involucro in lamiera zincata e setti in lana minerale antisfaldamento con lamiera forata n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	613,00	1.226,00
226	119	VM-306 Ventilconvettore orizzontale o verticale carenato a singola batteria da 1.500 W totale, 1.100 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	667,00	1.334,00
227	120	VM-307 Ventilconvettore orizzontale o verticale carenato a singola batteria da 2.100 W totale, 1.700 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	710,00	2.130,00
228	126	VM-308 Ventilconvettore orizzontale o verticale carenato a singola batteria da 3.000 W totale, 2.200 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	865,00	3.460,00
		A RIPORTARE			717.996,09

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			717.996,09
229	121	VM-309 Ventilconvettore orizzontale o verticale carenato a singola batteria da 5.000 W totale, 4.000 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	871,00	1.742,00
230	122	VC-966 Ventilconvettore da incasso orizzontale o verticale a singola batteria da 1.500 W totale, 1.100 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	677,00	2.708,00
231	123	VC-967 Ventilconvettore da incasso orizzontale o verticale a singola batteria da 2.100 W totale, 1.700 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	728,00	2.184,00
232	124	VC-968 Ventilconvettore da incasso orizzontale o verticale a singola batteria da 3.000 W totale, 2.200 W sensibile, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	804,00	1.608,00
233	125	VC-969 Ventilconvettore da incasso orizzontale o verticale a doppia batteria da 5.000 W totale, 4.200 W sensibile, 2.500 W caldo, alla seconda velocità, compreso alimentazione elettrica e scarico condensa n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	843,00	843,00
234	127	VC-970 Plenum di mandata per fancoil, per immissione d'aria tramite bocchetta, completo di attacco per aria primaria, in lamiera di acciaio zincata isolata esternamente n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	170,00	340,00
235	128	VC-972 Plenum di mandata per fancoil con diffusore e attacco per aria primaria con serranda, in lamiera di acciaio zincata isolata esternamente n° 8	8		
		SOMMANO cad. =	8	365,00	2.920,00
236	130	VC-974B Plenum di ripresa per fancoil effettuata dall'alto dell'ambiente, lunghezza sino a 100 cm, in lamiera isolata n° 10	10		
		A RIPORTARE	10		730.341,09

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO	10		730.341,09
		SOMMANO cad. =	10	150,00	1.500,00
237	131	IA-914 Bocchetta di mandata aria sino a 23 dm ² in acciaio verniciato a doppia serie di alette singolarmente orientabili, senza serranda di regolazione n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	100,00	200,00
238	132	ID-902 Diffusore d'aria quadrangolare in acciaio verniciato con diametro nel collo da 8,1 a 15 dm ² a coni fissi piatti, senza serranda di regolazione n° 8	8		
		SOMMANO cad. =	8	120,00	960,00
239	133	IB-916 Griglia di ripresa aria del tipo portafiltro in alluminio o acciaio verniciato di dimensioni da 23,1 a 30 dm ² , completa di filtro rigenerabile n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	182,00	1.820,00
240	134	VC-991 Realizzazione di alimentazione idrica di singolo ventilconvettore a una batteria (mandata e ritorno), a partire dalle dorsali di corridoio, mediante tubi di rame isolati n° 21	21		
		SOMMANO cad. =	21	201,00	4.221,00
241	118	LA-633 Condizionatore Split 3.501÷6.500 W solo raffreddamento, con una unità esterna e una interna, a soffitto, compresi accessori ed impianti n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	3.540,00	3.540,00
242	137	ID-511 Diffusore d'aria quadrangolare diametro collo fino a 9 dm ² del tipo verniciato in alluminio, completo di serranda e accessori n° 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	125,20	626,00
243	136	IA-201 Bocchetta di mandata aria fino a 9 dm ² in acciaio verniciato a doppia serie di alette orientabili completa di serranda n° 8	8		
		SOMMANO cad. =	8	108,30	866,40
244	138	IB-201 Griglia di ripresa aria fino a 9 dm ² in acciaio verniciato completa di serranda n° 16	16		
		A RIPORTARE	16		744.074,49

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO	16		744.074,49
		SOMMANO cad. =	16	92,90	1.486,40
245	140	IC-201 Griglia di transito su porta fino a 9 dm ² , in acciaio verniciato n° 17	17		
		SOMMANO cad. =	17	90,00	1.530,00
246	139	IB-301 Griglia in acciaio verniciato per presa aria esterna o espulsione all'esterno, da 25÷50 dm ² n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	450,50	901,00
247	144	IF-102 Serranda di regolazione da 8,1-16 dm ² per installazione diretta su canale, costituita da telaio e alette in acciaio zincato 40x25: dm ² 1x4,0x2,5 40x30: dm ² 2x4,0x3,0 50x30: dm ² 1x5,0x3,0	10,00 24,00 15,00		
		SOMMANO dm ² =	49,00	10,40	509,60
248	141	IF-001 Serranda tagliafuoco fino a 30 dm ² in acciaio zincato, completa di accessori 30x15: dm ² 2x3,0x1,5 50x40: dm ² 1x5,0x4,0 50x50: dm ² 1x5,0x5,0	9,00 20,00 25,00		
		SOMMANO dm ² =	54,00	21,80	1.177,20
249	98	MB-001 Canali in lamiera di acciaio zincata, coibentati esternamente o internamente, lavorati con flange prefabbricate ed irrigiditi con pieghettature trasversali kg 1500,000	1.500,000		
		SOMMANO kg =	1.500,000	7,40	11.100,00
250	99	MB-002 Canali in lamiera di acciaio zincata non coibentati, lavorati con flange prefabbricate ed irrigiditi con pieghettature trasversali kg 1000,000	1.000,000		
		SOMMANO kg =	1.000,000	5,60	5.600,00
251	100	MA-002 Tubazione in ferro nero Mannesmann di diametro fino a 4" posta in opera con saldatura ad ossigeno kg 850,000	850,000		
		SOMMANO kg =	850,000	6,90	5.865,00
252	102	NC-102 Coibentazione per tubi ø 3/4", da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 40,00	40,00		
		SOMMANO m =	40,00	6,40	256,00
		A RIPORTARE			772.499,69

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			772.499,69
253	103	NC-103 Coibentazione per tubi ø 1", da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 25,00	25,00		
		SOMMANO m =	25,00	7,00	175,00
254	104	NC-104 Coibentazione per tubi ø 1"½, da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 60,00	60,00		
		SOMMANO m =	60,00	7,70	462,00
255	105	NC-105 Coibentazione per tubi ø 1"½, da 20 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 30,00	30,00		
		SOMMANO m =	30,00	8,30	249,00
256	106	NC-106 Coibentazione per tubi ø 2", da 30 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 20,00	20,00		
		SOMMANO m =	20,00	20,50	410,00
257	107	NC-107 Coibentazione per tubi ø 2"½, da 30 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 10,00	10,00		
		SOMMANO m =	10,00	24,20	242,00
258	112	NC-007 Coibentazione per tubi ø 2"½, da 30 mm circa di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari e finitura con lamierino di alluminio m 40,00	40,00		
		SOMMANO m =	40,00	39,60	1.584,00
259	148	GC-003 Valvola automatica di sfiato aria attacco ø 3/4" n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	33,00	330,00
260	147	DS-007 Valvola a sfera ø 2"-3", serie pesante, in ottone stampato n° 6	6		
		SOMMANO cad. =	6	129,00	774,00
		1) Totale Impianto di Condizionamento			115.599,60
		Impianti Idrico ed Antincendio			
		A RIPORTARE			776.725,69

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			776.725,69
261	150	R15.4.1.1 Punto acqua con tubo in rame ø 14 mm coibentato ACQUA FREDDA Lavabi n° 10 Vasi igienici n° 8 Docce n° 1 Bidet n° 2 ACQUA CALDA Lavabi n° 10 Docce n° 1 Bidet n° 2	10 8 1 2 10 1 2		
		SOMMANO cad. =	34	67,10	2.281,40
262	151	R15.4.2 Punto scarico e ventilazione realizzato con tubazione in PVC Lavabi n° 10 Vasi igienici n° 8 Docce n° 1 Bidet n° 2	10 8 1 2		
		SOMMANO cad. =	21	74,50	1.564,50
263	149	GM-021 Cassetta d'ispezione da incasso per collettori di distribuzione secondaria in impianti idrotermosanitari, in lamiera zincata o verniciata, con sportello in lamiera verniciata n° 20	20		
		SOMMANO cad. =	20	185,00	3.700,00
264	145	DS-002 Valvola a sfera sino a ø 3/4", serie pesante in ottone stampato n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	31,50	31,50
265	146	DS-005 Valvola a sfera ø 1"÷1"½, serie pesante, in ottone stampato n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	54,00	108,00
266	181	GA-301 Cassetta antincendio da esterno UNI 45 in acciaio verniciata rossa completa di manichetta da 20 m n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	235,00	470,00
		A RIPORTARE			784.881,09

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			784.881,09
267	182	GA-302 Estintore a polvere da kg 6 classe 34A-233BC n° 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	81,50	407,50
268	183	GA-303 Estintore ad anidride carbonica da kg 5 classe 89BC n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	289,00	578,00
269	101	R15.4.6.1 Tubi di ferro zincato EN 10255 (tipo Mannesman) correnti in vista o in cunicolo Impianto idrico kg 500,000 Impianto antincendio kg 300,000	500,000		
		SOMMANO kg =	800,000	7,54	6.032,00
270	114	NC-302 Coibentazione per tubi sino a sino a ø 3/4", da 9 mm di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 130,00	130,00		
		SOMMANO m =	130,00	4,20	546,00
271	115	NC-305 Coibentazione per tubi ø 1"÷1"½, da 9 mm di spessore, realizzata con guaine di materiale elastomerico o similari m 30,00	30,00		
		SOMMANO m =	30,00	4,60	138,00
		2) Totale Impianti Idrico ed Antincendio			15.856,90
		Impianto Gas Medicali			
272	162	KD-051 Quadro di intercettazione sino a 3 circuiti gas (blocco d'area) n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.855,00	1.855,00
273	163	KR-103 Quadro di riduzione di secondo stadio per 3 gas medicali con 2 riduttori di pressione doppi, completo di valvole d'intercettazione, prese di emergenza, pressostati e vuotostato, tubi di raccordo n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	2.625,00	2.625,00
274	164	KS-002 Dispositivo di segnalazione acustico-luminosa di piano o reparto, per allarme di insufficiente o eccessiva pressione di gas medicale nella rete secondaria n° 2	2		
		A RIPORTARE	2		797.062,59

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO	2		797.062,59
		SOMMANO cad. =	2	816,00	1.632,00
275	165	KR-013 Valvola a sfera ø 3/4" PN 25 in AISI 304 con bocchettoni, per gas medicali. Collegamento a impianto esistente n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	170,50	511,50
276	166	KD-101 Presca per ossigeno terapeutico n° 7	7		
		SOMMANO cad. =	7	191,00	1.337,00
277	167	KD-103 Presca per aspirazione endocavitaria n° 7	7		
		SOMMANO cad. =	7	195,50	1.368,50
278	168	KD-104 Presca per aria compressa medicale bassa o alta pressione n° 7	7		
		SOMMANO cad. =	7	205,00	1.435,00
279	169	KT-002 Tubazione di verghe di rame nudo ø 8x10 mm omologata per impianti gas medicali m 100,00	100,00		
		SOMMANO m =	100,00	22,40	2.240,00
280	170	KT-003 Tubazione di verghe di rame nudo ø 10x12 mm omologata per impianti gas medicali m 100,00	100,00		
		SOMMANO m =	100,00	23,20	2.320,00
281	171	KT-004 Tubazione di verghe di rame nudo ø 12x14 mm omologata per impianti gas medicali m 50,00	50,00		
		SOMMANO m =	50,00	24,50	1.225,00
282	172	KT-005 Tubazione di verghe di rame nudo ø 14x16 mm omologata per impianti gas medicali m 50,00	50,00		
		SOMMANO m =	50,00	26,30	1.315,00
		A RIPORTARE			810.446,59

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			810.446,59
		3) Totale Impianto Gas Medicali			17.864,00
		2) Totale PADIGLIONE GERIATRICO - PIANO RIALZATO			149.320,50
		2) Totale IMPIANTI MECCANICI			432.514,20
		A RIPORTARE			810.446,59

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			810.446,59
		IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI			
		PADIGLIONE EMERGENZE - PIANO CANTINATO			
		Quadri Elettrici - Cavi - Canali - Tubazioni			
283	187	Q-GEN Quadro elettrico "Servizi Piano Secondo Seminterrato QGEN"			
		n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	18.260,00	18.260,00
284	188	Q-Z1 Quadro elettrico "Piano Secondo Seminterrato QZ1"			
		n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	9.050,00	9.050,00
285	189	Q-Z2 Quadro elettrico "Piano Secondo Seminterrato QZ2"			
		n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	8.700,00	8.700,00
286	190	Q-Z3 Quadro elettrico "Piano Secondo Seminterrato QZ3"			
		n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	8.280,00	8.280,00
287	192	Q-SERVER Quadro elettrico "Piano Secondo Seminterrato Sala Server"			
		n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	1.820,00	1.820,00
288	194	D6-008 Cavo tipo FG7M1 sezione 1x35 mm ² con isolamento in gomma e guaina in materiale termoplastico M1			
		Da Quadro Principale a Quadro Servizi di Piano 2x45,00	90,00		
		SOMMANO m =	90,00	9,64	867,60
289	195	D6-010 Cavo tipo FG7M1 sezione 1x70 mm ² con isolamento in gomma e guaina in materiale termoplastico M1			
		Da Quadro Principale a Quadro Servizi di Piano 3x45,00	135,00		
		SOMMANO m =	135,00	17,39	2.347,65
290	198	D6-056 Cavo tipo FG7OM1 sezione 5x16 mm ² con isolamento in gomma e guaina in materiale termoplastico M1			
		A RIPORTARE			859.771,84

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			859.771,84
		Da Quadro Generale Continuità a Quadro Servizi di Piano m 1x45,00	45,00		
		Da Quadro Servizi di Piano a Quadro "UTA" Privilegiata m 1x50,00	50,00		
		Da Quadro Servizi di Piano a Quadro "QZ1" Privilegiata m 1x15,00	15,00		
		Da Quadro Servizi di Piano a Quadro "QZ2" Privilegiata m 1x20,00	20,00		
		Da Quadro Servizi di Piano a Quadro "QZ3" Privilegiata m 1x35,00	35,00		
		Da Quadro Servizi di Piano a Quadro "QZ1" Continuità m 1x15,00	15,00		
		Da Quadro Servizi di Piano a Quadro "QZ3" Continuità m 1x35,00	35,00		
		Da Quadro Servizi di Piano a Quadro "QZ2" Continuità m 1x20,00	20,00		
		SOMMANO m =	235,00	20,78	4.883,30
291	196	D6-035 Cavo tipo FG7OM1 sezione 3x10 mm ² con isolamento in gomma e guaina in materiale termoplastico M1 Da Quadro Generale Centrale Pompaggio Quadro Servizi di Piano m 1x60,00	60,00		
		SOMMANO m =	60,00	8,58	514,80
292	201	D3-009 Cavo H07Z1-K type 2 (ex FM9) sezione 1x50 mm ² con isolamento termoplastico non propagante l'incendio Collegamento di terra m 45,00	45,00		
		SOMMANO m =	45,00	9,23	415,35
293	197	D6-054 Cavo tipo FG7OM1 sezione 5x6 mm ² con isolamento in gomma e guaina in materiale termoplastico M1 Da Quadro QZ3 a Quadro Server m 1x30,00	30,00		
		SOMMANO m =	30,00	9,43	282,90
294	200	D3-007 Cavo H07Z1-K type 2 (ex FM9) sezione 1x25 mm ² con isolamento termoplastico non propagante l'incendio Collegamento di terra m 150,00	150,00		
		SOMMANO m =	150,00	5,60	840,00
295	199	D3-006 Cavo H07Z1-K type 2 (ex FM9) sezione 1x16 mm ² con isolamento termoplastico non propagante l'incendio A RIPORTARE			866.708,19

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			866.708,19
		Collegamento di terra m 40,00	40,00		
		SOMMANO m =	40,00	4,04	161,60
296	203	H1-016 Canale portacavi, di tipo chiuso o forato, di dimensioni 300x75 mm in lamiera di acciaio zincato, completo di listello separatore e coperchio m 2x50+2x35	170,00		
		SOMMANO m =	170,00	76,10	12.937,00
297	204	H1-016-S Canale portacavi di dimensioni 300x75 mm in lamiera di acciaio zincato, completo di listello separatore e di coperchio in esecuzione IP 44 m 10,00	10,00		
		SOMMANO m =	10,00	92,80	928,00
298	191	Q-UTA Quadro elettrico "Piano Secondo Seminterrato Unità di Trattamento Aria Primaria Radiologia" n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	6.570,00	6.570,00
299	205	R14.3.2.2 Tubo in p.v.c. rigido pesante autoestinguente tipo RKB diametro 25 mm posto a vista m 42,00	42,00		
		SOMMANO m =	42,00	5,55	233,10
300	202	H1-014 Canale portacavi, di tipo chiuso o forato, di dimensioni 150x75 mm in lamiera di acciaio zincato, completo di listello separatore e coperchio m 50	50,00		
		SOMMANO m =	50,00	53,20	2.660,00
301	206	R14.3.2.3 Tubo in p.v.c. rigido pesante autoestinguente tipo RKB diametro 32 mm posto a vista m 60,00	60,00		
		SOMMANO m =	60,00	6,85	411,00
302	207	R14.3.1.1 Tubo pieghevoli in p.v.c. autoestinguente, resistenza alla compressione minima 750 N, tipo FK15, diametro 20 mm m 30,00	30,00		
		SOMMANO m =	30,00	3,60	108,00
303	208	R14.3.1.2 Tubo pieghevoli in p.v.c. autoestinguente, resistenza alla compressione minima 750 N, tipo FK15, diametro 25 mm m 40,00	40,00		
		SOMMANO m =	40,00	4,15	166,00
		A RIPORTARE			890.882,89

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			890.882,89
304	209	G3-002 Scatola dimensioni 220x170x80 mm, IP 55, in materiale plastico autoestinguente n° 12	12		
		SOMMANO cad. =	12	27,30	327,60
305	210	G3-003 Scatola dimensioni 160x140x70 mm, IP 55, in materiale plastico autoestinguente n° 18	18		
		SOMMANO cad. =	18	20,50	369,00
		1) Totale Quadri Elettrici - Cavi - Canali - Tubazioni			81.132,90
		Utilizzatori - Corpi Illuminanti - Equipotenzialità			
306	211	F5-001-F Derivazione "Uscita luce semplice" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9 Radiologia Piano Cantinato n° 38+6+6+19+7+11+15	102		
		SOMMANO cad. =	102	35,00	3.570,00
307	212	F5-002-F Derivazione "Uscita luce doppia o dimmerabile" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9 Radiologia Piano Cantinato n° 4 Dimmerabili	4		
		SOMMANO cad. =	4	44,40	177,60
308	214	F5-006-F Derivazione "Comando Interruttore" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 8	8		
		SOMMANO cad. =	8	51,60	412,80
309	215	F5-007-F Derivazione "Comando Doppio Interruttore" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	66,00	132,00
310	216	F5-015-F Derivazione "Comando Pulsante Luminoso" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, compreso quota parte relè, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 19	19		
		SOMMANO cad. =	19	68,20	1.295,80
		A RIPORTARE			897.167,69

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			897.167,69
311	217	F5-017-F Derivazione "Comando Doppio Pulsante Luminoso" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, compreso quota parte relè, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 7	7		
		SOMMANO cad. =	7	96,50	675,50
312	218	F5-047-F Derivazione per "Preso 2P+T 10/16 A interasse 19-26 mm" del tipo da incasso, tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 18	18		
		SOMMANO cad. =	18	76,50	1.377,00
313	219	F5-048-F Derivazione per "Due Prese 2P+T 10/16 A interasse 19-26 mm" del tipo da incasso, tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 11	11		
		SOMMANO cad. =	11	88,30	971,30
314	220	F5-051-F Derivazione "Uscita Monofase 2x1,5 mm ² " del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile autoestinguente, cavo FM9 Radiologia Piano Cantinato n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	41,70	417,00
315	221	F5-052-F Derivazione "Uscita Monofase 2x2,5 mm ² " del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile autoestinguente, cavo FM9 Radiologia Piano Cantinato n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	46,40	92,80
316	222	F5-061-F Derivazione "Comando Interruttore" del tipo da incasso protetto, minimo IP 44, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 18	18		
		SOMMANO cad. =	18	58,50	1.053,00
317	223	F5-075-F Derivazione per "Preso 2P+T 10/16 A interasse 19-26 mm con Interruttore magnetotermico 1P+N" da incasso IP 44, tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	124,00	620,00
		A RIPORTARE			902.374,29

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			902.374,29
318	224	F5-087-F Derivazione per "Preso 2P+T 10/16 A interasse 19-26 mm" da incasso protetto IP 44, con tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	83,40	417,00
319	225	F5-091-F Derivazione per "Uscita luce semplice, Interruttore e Presa 2P+T 10 A interasse 19 mm" da incasso protetto IP 44, tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	132,20	528,80
320	226	F5-111-F Derivazione per "Preso 2P+T+I+F 16 A con interruttore d'interblocco e fusibili" del tipo da incasso, protetto minimo IP 44, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9 Radiologia Piano Cantinato n° 12	12		
		SOMMANO cad. =	12	123,90	1.486,80
321	227	F5-512-F "Quadretto Prese tipo C" (2 Prese UNEL universali, 2 Bipasso, Interrut. magnetot., 2 Spine equipot., Lampada spia), da incasso, tubo fles., cavi FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	278,60	278,60
322	228	F5-521-F Gruppo Prese Posto di Lavoro (6 UNEL e predispo. per 2 punti uscite cablaggio strutturato) del tipo da incasso, tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placche in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 9	9		
		SOMMANO cad. =	9	333,20	2.998,80
323	234	W5-011-F Uscita per barra porta prese un circuito del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9 Radiologia Piano Cantinato n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	124,00	496,00
324	235	W5-021-F Derivazione per "Due Prese UNEL universali 2P+T 10/16 A" del tipo entro barra portaprese, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 14	14		
		SOMMANO cad. =	14	52,00	728,00
		A RIPORTARE			909.308,29

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			909.308,29
325	238	W5-029-F Derivazione per "Comando Doppio Interruttore" del tipo entro barra portaprese, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero, linee elettriche sino al quadro Radiologia Piano Cantinato n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	52,00	52,00
326	236	W5-023-F Derivazione per "Interruttore modulare unipolare neutro apribile magnetotermico" del tipo entro barra portaprese, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	62,00	62,00
327	237	W5-026-F Derivazione per "Presa telefonica ed EDP" solo supporto e placca del tipo entro barra portaprese, placca in tecnopolimero Radiologia Piano Cantinato n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	20,00	40,00
328	233	W5-001 Barra portaprese in alluminio anodizzato con base da 130x70 mm e coperchio da 80 mm, separatori, terminali, morsettiere ripartitrici e morsettiere equipotenziale Radiologia Piano Cantinato n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	180,00	720,00
329	241	PT-902-E Corpo illuminante 1x28/54 W per montaggio a plafone o da semincasso in controsoffitto con diffusore in plexiglas traslucido, corpo color grigio, tubo D=16 mm, reattore elettronico Radiologia Piano Cantinato n° 38	38		
		SOMMANO cad. =	38	237,90	9.040,20
330	247	PZ-521-E Corpo illuminante 1x36 W per montaggio a plafone o in controsoffitto con schermo lamellare in acciaio color bianco, tubo fluorescente T26, reattore elettronico Radiologia Piano Cantinato n° 6	6		
		SOMMANO cad. =	6	146,00	876,00
331	248	PZ-524-E Corpo illuminante 2x36 W per montaggio a plafone o in controsoffitto con schermo lamellare in acciaio color bianco, tubi fluorescenti T26, reattori elettronici Radiologia Piano Cantinato n° 6	6		
		SOMMANO cad. =	6	182,10	1.092,60
		A RIPORTARE			921.191,09

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			921.191,09
332	249	PZ-534-E Corpo illuminante 2x36 W per montaggio a plafone o in controsoffitto con schermo lamellare semisatinato a luminanza limitata, tubi fluorescenti T26, reattori elettronici Radiologia Piano Cantinato n° 23	23		
		SOMMANO cad. =	23	190,70	4.386,10
333	243	PZ-325-E Corpo illuminante da incasso compatto rotondo con ottica sfaccettata o liscia brillantata diametro 200 mm da 2x18-26 W tipo Panos HF/HG 200 EVG della Zumtobel con reattore elettronico Radiologia Piano Cantinato n° 7	7		
		SOMMANO cad. =	7	222,20	1.555,40
334	242	PZ-323-A Anello di rinforzo in plastica per soffitti di spessore ridotto adatto a corpo illuminante compatto foro diametro 200 mm Radiologia Piano Cantinato n° 7	7		
		SOMMANO cad. =	7	43,30	303,10
335	245	PZ-332-E Corpo illuminante da incasso compatto rotondo con ottica liscia verniciata bianca diametro 175 mm da 2x13 W tipo Panos HL 175 EVG della Zumtobel con reattore elettronico Radiologia Piano Cantinato n° 11	11		
		SOMMANO cad. =	11	191,50	2.106,50
336	244	PZ-328-A Vetro opale o trasparente od operato per Downlight di diametro 100÷200 mm Radiologia Piano Cantinato n° 11	11		
		SOMMANO cad. =	11	37,10	408,10
337	246	R14.5.2.2 Plafoniera 2x36 W stagna IP 66, corpo e schermo in policarbonato, reattore elettronico, tubi diametro 26 mm Radiologia Piano Cantinato n° 15	15		
		SOMMANO cad. =	15	89,80	1.347,00
338	213	F5-902-F Derivazione "Uscita luce emergenza" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile Radiologia Piano Cantinato n° 35+24+19+2+5	85		
		SOMMANO cad. =	85	45,60	3.876,00
339	239	PE-101-O Plafoniera per luce di sicurezza 1x24 W, grado di protezione IP 65, autonomia 1 ora con autodiagnosi Radiologia Piano Cantinato n° 35+19+5	59		
		A RIPORTARE	59		935.173,29

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO	59		935.173,29
		SOMMANO cad. =	59	165,00	9.735,00
340	240	PE-201-O Plafoniera per luce di di emergenza per segnalazione con leggibilità 32 m grado di protezione minimo IP 42 o 65 a scelta della D.L., autonomia 3 ore, illuminazione permanente Radiologia Piano Cantinato n° 24+2	26		
		SOMMANO cad. =	26	153,00	3.978,00
341	250	PZ-901-P Smontaggio di corpo illuminante esistente di qualsiasi tipo installato a plafone o in controsoffitto, pulizia, manutenzione e ricollocazione in luogo indicato dalla D.L. Radiologia Piano Cantinato n° 24	24		
		SOMMANO cad. =	24	78,70	1.888,80
342	251	PZ-902-P Smontaggio di plafoniera di sicurezza esistente installata a plafone o a parete, pulizia, manutenzione e ricollocazione in luogo indicato dalla D.L. Radiologia Piano Cantinato n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	40,20	120,60
343	265	T2-003-F Nodo equipotenziale con 15 uscite per locali ad uso medico o similari Radiologia Piano Cantinato n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	100,40	200,80
344	266	T2-012-F Uscita per collegamento al nodo equipotenziale di apparecchiature elettromedicali Radiologia Piano Cantinato n° 9	9		
		SOMMANO cad. =	9	49,40	444,60
345	267	T2-013-F Uscita per collegamento al nodo equipotenziale di infissi, armadi, tubi, prese gas, ecc. Radiologia Piano Cantinato n° 11	11		
		SOMMANO cad. =	11	35,30	388,30
346	268	T2-014-F Ponticello per porte e finestre Radiologia Piano Cantinato n° 18	18		
		SOMMANO cad. =	18	9,30	167,40
		A RIPORTARE			952.096,79

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			952.096,79
347	269	T2-033-F Impianto di equipotenzialità centrali tecnologiche, e masse metalliche interne Radiologia Piano Cantinato n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	470,00	470,00
348	270	X1 Dismissione di impianto elettrico 2° P Seminterrato Radiologia Radiologia Piano Cantinato n° 1	1		
		SOMMANO acorpo =	1	699,00	699,00
		2) Totale Utilizzatori - Corpi Illuminanti - Equipotenzialità			61.686,30
		Impianti Speciali			
349	255	SF-001-O Rivelatore ottico di fumi di tipo analogico Radiologia Piano Cantinato n° 2x2+3+1	8		
		SOMMANO cad. =	8	121,00	968,00
350	256	SF-002-O Sistema per rivelazione fumi entro condotte aria Unità aria primaria n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	491,00	491,00
351	262	SF-903 Smontaggio e ricollacazione apparecchiatura rivelazione incendi (rivelatore, pulsante, modulo, segnalatore ottico acustico, ripetitore di segnale di allarme incendio, elettromagnete) Radiologia Piano Cantinato n° 16	16		
		SOMMANO cad. =	16	35,10	561,60
352	257	SF-004-O Ripetitore ottico di allarme con led di segnalazione Radiologia Piano Cantinato n° 2+1+4	7		
		SOMMANO cad. =	7	41,40	289,80
353	263	SF-904 Smontaggio e ricollocazione di ripetitore di segnale di allarme incendio Radiologia Piano Cantinato n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	25,50	255,00
		A RIPORTARE			955.831,19

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			955.831,19
354	258	SF-006-O Pulsante manuale di allarme per impianto di rivelazione fumi con circuito di codifica Radiologia Piano Cantinato n° 3+1	4		
		SOMMANO cad. =	4	108,50	434,00
355	259	SF-007-O Segnalatore ottico acustico di allarme incendio Radiologia Piano Cantinato n° 2+1	3		
		SOMMANO cad. =	3	148,00	444,00
356	261	SF-009-O Modulo di comando di ingresso per segnalazione stato direttamente sulla linea di rivelazione Radiologia Piano Cantinato n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	130,50	130,50
357	260	SF-008-O Modulo di comando per il sistema di rivelazione incendi analogico attivo, in grado di attivare una uscita relais direttamente sulla linea di rivelazione Radiologia Piano Cantinato n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	156,50	156,50
358	231	F5-621-F Derivazione per rivelatore fumi o pulsante, tubazioni e conduttori Radiologia Piano Cantinato n° 2x2+3+1+1+3+1	13		
		SOMMANO cad. =	13	35,00	455,00
359	229	F5-602-F Derivazione "Uscita Telefonica o Interfonica o EDP solo tubazioni" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile Radiologia Piano Cantinato n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	36,40	36,40
360	230	F5-603-F Derivazione "Uscita Telefonica ed EDP solo tubazioni" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile Radiologia Piano Cantinato n° 9	9		
		SOMMANO cad. =	9	42,90	386,10
361	254	Y5-001 Derivazione "Uscita Telefonica o EDP Cavi UTP cat. 6" Radiologia Piano Cantinato n° 9x2+4	22		
		SOMMANO cad. =	22	150,00	3.300,00
		A RIPORTARE			961.173,69

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			961.173,69
362	232	F5-652-F Derivazione "Preso Televisiva con presa 2P+T 10 A" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile. Radiologia Piano Cantinato n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	107,90	215,80
363	252	FT-011 Impianto di richiesta udienza Radiologia Piano Cantinato n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	259,70	259,70
364	253	SC-HAN Impianto di chiamata per WC Handicappati Radiologia Piano Cantinato n° 6	6		
		SOMMANO cad. =	6	147,10	882,60
365	264	SA-901 Smontaggio e ricollacazione di altoparlante Radiologia Piano Cantinato n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	14,60	146,00
		3) Totale Impianti Speciali			9.412,00
		1) Totale PADIGLIONE EMERGENZE - PIANO CANTINATO			152.231,20
		PADIGLIONE GERIATRICO - PIANO RIALZATO			
		Utilizzatori - Corpi Illuminanti			
366	211	F5-001-F Derivazione "Uscita luce semplice" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9 Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 61	61		
		SOMMANO cad. =	61	35,00	2.135,00
367	213	F5-902-F Derivazione "Uscita luce emergenza" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 19	19		
		SOMMANO cad. =	19	45,60	866,40
368	220	F5-051-F Derivazione "Uscita Monofase 2x1,5 mm ² " del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile autoestinguente, cavo FM9 Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	41,70	125,10
		A RIPORTARE			965.804,29

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			965.804,29
369	222	F5-061-F Derivazione "Comando Interruttore" del tipo da incasso protetto, minimo IP 44, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 10	10		
		SOMMANO cad. =	10	58,50	585,00
370	226	F5-111-F Derivazione per "Presca 2P+T+I+F 16 A con interruttore d'interblocco e fusibili" del tipo da incasso, protetto minimo IP 44, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9 Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	123,90	247,80
371	231	F5-621-F Derivazione per rivelatore fumi o pulsante, tubazioni e conduttori Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 8x2 + 13 + 2 + 7	38		
		SOMMANO cad. =	38	35,00	1.330,00
372	230	F5-603-F Derivazione "Uscita Telefonica ed EDP solo tubazioni" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 9	9		
		SOMMANO cad. =	9	42,90	386,10
373	241	PT-902-E Corpo illuminante 1x28/54 W per montaggio a plafone o da semincasso in controsoffitto con diffusore in plexiglas traslucido, corpo color grigio, tubo D=16 mm, reattore elettronico Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 12	12		
		SOMMANO cad. =	12	237,90	2.854,80
374	243	PZ-325-E Corpo illuminante da incasso compatto rotondo con ottica sfaccettata o liscia brillantata diametro 200 mm da 2x18-26 W tipo Panos HF/HG 200 EVG della Zumtobel con reattore elettronico Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 19	19		
		SOMMANO cad. =	19	222,20	4.221,80
375	242	PZ-323-A Anello di rinforzo in plastica per soffitti di spessore ridotto adatto a corpo illuminante compatto foro diametro 200 mm Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 19	19		
		SOMMANO cad. =	19	43,30	822,70
376	239	PE-101-O Plafoniera per luce di sicurezza 1x24 W, grado di			
		A RIPORTARE			976.252,49

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			976.252,49
		protezione IP 65, autonomia 1 ora con autodiagnosi Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 16	16		
		SOMMANO cad. =	16	165,00	2.640,00
377	240	PE-201-O Plafoniera per luce di di emergenza per segnalazione con leggibilità 32 m grado di protezione minimo IP 42 o 65 a scelta della D.L., autonomia 3 ore, illuminazione permanente Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	153,00	612,00
378	234	W5-011-F Uscita per barra porta prese un circuito del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9 Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	124,00	248,00
379	233	W5-001 Barra portaprese in alluminio anodizzato con base da 130x70 mm e coperchio da 80 mm, separatori, terminali, morsettiere ripartitrici e morsettiere equipotenziale Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	180,00	360,00
380	235	W5-021-F Derivazione per "Due Prese UNEL universali 2P+T 10/16 A" del tipo entro barra portaprese, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 6	6		
		SOMMANO cad. =	6	52,00	312,00
381	237	W5-026-F Derivazione per "Presenza telefonica ed EDP" solo supporto e placca del tipo entro barra portaprese, placca in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	20,00	40,00
382	238	W5-029-F Derivazione per "Comando Doppio Interruttore" del tipo entro barra portaprese, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero, linee elettriche sino al quadro Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	52,00	104,00
383	214	F5-006-F Derivazione "Comando Interruttore" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia			
		A RIPORTARE			980.568,49

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			980.568,49
		n° 14	14		
		SOMMANO cad. =	14	51,60	722,40
384	216	F5-015-F Derivazione "Comando Pulsante Luminoso" del tipo da incasso, realizzata con tubo del tipo flessibile, compreso quota parte relè, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 9	9		
		SOMMANO cad. =	9	68,20	613,80
385	218	F5-047-F Derivazione per "Presa 2P+T 10/16 A interasse 19-26 mm" del tipo da incasso, tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 13	13		
		SOMMANO cad. =	13	76,50	994,50
386	219	F5-048-F Derivazione per "Due Prese 2P+T 10/16 A interasse 19-26 mm" del tipo da incasso, tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 13	13		
		SOMMANO cad. =	13	88,30	1.147,90
387	224	F5-087-F Derivazione per "Presa 2P+T 10/16 A interasse 19-26 mm" da incasso protetto IP 44, con tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	83,40	83,40
388	228	F5-521-F Gruppo Prese Posto di Lavoro (6 UNEL e predisp. per 2 punti uscite cablaggio strutturato) del tipo da incasso, tubo del tipo flessibile, cavo FM9, frutti tipo Vimar Idea, placche in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 7	7		
		SOMMANO cad. =	7	333,20	2.332,40
389	227	F5-512-F "Quadretto Prese tipo C" (2 Prese UNEL universali, 2 Bipasso, Interrut. magnetot., 2 Spine equipot., Lampada spia), da incasso, tubo fles., cavi FM9, frutti tipo Vimar Idea, placca in tecnopolimero Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	278,60	557,20
390	249	PZ-534-E Corpo illuminante 2x36 W per montaggio a plafone o in controsoffitto con schermo lamellare semisatinato a luminanza limitata, tubi fluorescenti T26, reattori elettronici			
		A RIPORTARE			987.020,09

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			987.020,09
		Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 20	20		
		SOMMANO cad. =	20	190,70	3.814,00
391	247	PZ-521-E Corpo illuminante 1x36 W per montaggio a plafone o in controsoffitto con schermo lamellare in acciaio color bianco, tubo fluorescente T26, reattore elettronico Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 3	3		
		SOMMANO cad. =	3	146,00	438,00
392	248	PZ-524-E Corpo illuminante 2x36 W per montaggio a plafone o in controsoffitto con schermo lamellare in acciaio color bianco, tubi fluorescenti T26, reattori elettronici Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 6	6		
		SOMMANO cad. =	6	182,10	1.092,60
393	252	FT-011 Impianto di richiesta udienza Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	259,70	259,70
394	265	T2-003-F Nodo equipotenziale con 15 uscite per locali ad uso medico o similari Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	100,40	200,80
395	266	T2-012-F Uscita per collegamento al nodo equipotenziale di apparecchiature elettromedicali Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 5	5		
		SOMMANO cad. =	5	49,40	247,00
396	267	T2-013-F Uscita per collegamento al nodo equipotenziale di infissi, armadi, tubi, prese gas, ecc. Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 4	4		
		SOMMANO cad. =	4	35,30	141,20
397	268	T2-014-F Ponticello per porte e finestre Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	9,30	18,60
398	271	X2 Dismissione di impianto elettrico Piano Rialzato Geriatrico Geriatrico Piano Rialzato Radiologia			
		A RIPORTARE			993.231,99

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			993.231,99
		n° 1	1		
		SOMMANO acorpo =	1	373,00	373,00
		1) Totale Utilizzatori - Corpi Illuminanti			30.927,20
		Impianti Speciali			
399	254	Y5-001 Derivazione "Uscita Telefonica o EDP Cavi UTP cat. 6" Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 9x2	18		
		SOMMANO cad. =	18	150,00	2.700,00
400	253	SC-HAN Impianto di chiamata per WC Handicappati Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	147,10	147,10
401	255	SF-001-O Rivelatore ottico di fumi di tipo analogico Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 8x2 + 13	29		
		SOMMANO cad. =	29	121,00	3.509,00
402	257	SF-004-O Ripetitore ottico di allarme con led di segnalazione Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 8 + 11	19		
		SOMMANO cad. =	19	41,40	786,60
403	258	SF-006-O Pulsante manuale di allarme per impianto di rivelazione fumi con circuito di codifica Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	108,50	217,00
404	259	SF-007-O Segnalatore ottico acustico di allarme incendio Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	148,00	296,00
405	260	SF-008-O Modulo di comando per il sistema di rivelazione incendi analogico attivo, in grado di attivare una uscita relais direttamente sulla linea di rivelazione Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2 + 5	7		
		SOMMANO cad. =	7	156,50	1.095,50
		A RIPORTARE			1.002.356,19

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			1.002.356,19
406	261	SF-009-O Modulo di comando di ingresso per segnalazione stato direttamente sulla linea di rivelazione Geriatrico Piano Rialzato Radiologia n° 2	2		
		SOMMANO cad. =	2	130,50	261,00
		2) Totale Impianti Speciali			9.012,20
		Quadri Elettrici - Cavi - Canali - Tubazioni			
407	193	Q-GER Quadro elettrico "Geriatrics" n° 1	1		
		SOMMANO cad. =	1	4.620,00	4.620,00
408	198	D6-056 Cavo tipo FG7OM1 sezione 5x16 mm ² con isolamento in gomma e guaina in materiale termoplastico M1 m 50	50,00		
		SOMMANO m =	50,00	20,78	1.039,00
409	197	D6-054 Cavo tipo FG7OM1 sezione 5x6 mm ² con isolamento in gomma e guaina in materiale termoplastico M1 m 1x30,00	30,00		
		SOMMANO m =	30,00	9,43	282,90
410	199	D3-006 Cavo H07Z1-K type 2 (ex FM9) sezione 1x16 mm ² con isolamento termoplastico non propagante l'incendio Collegamento di terra m 40,00	40,00		
		SOMMANO m =	40,00	4,04	161,60
411	203	H1-016 Canale portacavi, di tipo chiuso o forato, di dimensioni 300x75 mm in lamiera di acciaio zincato, completo di listello separatore e coperchio m 1x40	40,00		
		SOMMANO m =	40,00	76,10	3.044,00
412	205	R14.3.2.2 Tubo in p.v.c. rigido pesante autoestinguento tipo RKB diametro 25 mm posto a vista m 35,00	35,00		
		SOMMANO m =	35,00	5,55	194,25
413	206	R14.3.2.3 Tubo in p.v.c. rigido pesante autoestinguento tipo RKB diametro 32 mm posto a vista m 40,00	40,00		
		SOMMANO m =	40,00	6,85	274,00
		A RIPORTARE			1.012.232,94

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unitario	Importo
		RIPORTO			1.012.232,94
414	207	R14.3.1.1 Tubo pieghevoli in p.v.c. autoestinguente, resistenza alla compressione minima 750 N, tipo FK15, diametro 20 mm m 10,00	10,00		
		SOMMANO m =	10,00	3,60	36,00
415	208	R14.3.1.2 Tubo pieghevoli in p.v.c. autoestinguente, resistenza alla compressione minima 750 N, tipo FK15, diametro 25 mm m 20,00	20,00		
		SOMMANO m =	20,00	4,15	83,00
416	209	G3-002 Scatola dimensioni 220x170x80 mm, IP 55, in materiale plastico autoestinguente n° 8	8		
		SOMMANO cad. =	8	27,30	218,40
417	210	G3-003 Scatola dimensioni 160x140x70 mm, IP 55, in materiale plastico autoestinguente n° 6	6		
		SOMMANO cad. =	6	20,50	123,00
		3) Totale Quadri Elettrici - Cavi - Canali - Tubazioni			10.076,15
		2) Totale PADIGLIONE GERIATRICO - PIANO RIALZATO			50.015,55
		3) Totale IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI			202.246,75
		3) Totale Quadri Elettrici - Cavi - Canali - Tubazioni			
		A RIPORTARE			1.012.693,34

Radiologia Presidio Ospedaliero "Villa Sofia"				Pag.	60
RIEPILOGO	CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
OPERE EDILI		1			377.932,39
PADIGLIONE EMERGENZE - PIANO CANTINATO		1		241.934,61	
Demolizioni - Rimozioni		1	22.412,52		
Murature - Tramezzi - Intonaci		3	51.959,65		
Pavimenti - Marmi - Zoccolotti - Rivestimenti		4	42.143,21		
Infissi - Porte - Opere in ferro		5	28.125,64		
Controsoffitti - Coloritura		7	33.271,09		
Impianti sanitari - Accessori		7	17.133,00		
Rifiniture varie		9	11.195,06		
Segnaletica di Informazione e di Sicurezza		9	33.592,20		
Manodopera per lavori in economia		11	2.102,24		
PADIGLIONE GERIATRICO - PIANO RIALZATO		11		135.997,78	
Demolizioni - Rimozioni		11	12.681,50		
Murature - Tramezzi - Intonaci		13	14.310,04		
Pavimenti - Marmi - Zoccolotti - Rivestimenti		14	46.453,72		
Infissi - Porte - Opere in ferro		15	28.509,26		
Controsoffitti - Coloritura		17	17.045,76		
Impianti sanitari - Accessori		17	11.315,40		
Rifiniture varie		19	5.682,10		
IMPIANTI MECCANICI		20			432.514,20
PADIGLIONE EMERGENZE - PIANO CANTINATO		20		283.193,70	
Impianto di Condizionamento		20	175.142,40		
Impianti Idrico ed Antincendio		25	75.724,80		
Impianto Gas medicali		29	32.326,50		
PADIGLIONE GERIATRICO - PIANO RIALZATO		31		149.320,50	
Impianto di Condizionamento		31	115.599,60		
Impianti Idrico ed Antincendio		36	15.856,90		
Impianto Gas Medicali		38	17.864,00		
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		41			202.246,75
PADIGLIONE EMERGENZE - PIANO CANTINATO		41		152.231,20	
Quadri Elettrici - Cavi - Canali - Tubazioni		41	81.132,90		
Utilizzatori - Corpi Illuminanti - Equipotenzialità		44	61.686,30		
Impianti Speciali		50	9.412,00		
PADIGLIONE GERIATRICO - PIANO RIALZATO		52		50.015,55	
Utilizzatori - Corpi Illuminanti		52	30.927,20		
Impianti Speciali		57	9.012,20		
Quadri Elettrici - Cavi - Canali - Tubazioni		58	10.076,15		
SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA				€	1.012.693,34
Oneri diretti della sicurezza				€	14.069,71
Oneri speciali di sicurezza, non contemplati nei lavori				€	14.436,58
Totale oneri della sicurezza (% sull'importo dei lavori)				€	28.506,29
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso				€	998.623,63
Importo complessivo dei lavori				€	1.027.129,92
IMPORTO ARROTONDATO LAVORI A BASE D'ASTA				€	1.027.129,92
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE					
IVA ed eventuali altre imposte					102.712,99
Spese tecniche relative alla progettazione, coordinamento sicurezza etc..					267.722,32
Per incentivo di cui all'ex art. 18 L. 109/94					20.542,60
Per pubblicazione gara					15.000,00
Per Imprevisti (6% circa)					66.892,17
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE				472.870,08 €	472.870,08
IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI				€	1.500.000,00

SUDDIVISIONE IN CATEGORIE

	Importo Lordo	Oneri Sicurezza	Importo Lavori	Note
		Inclusi nei lavori	Soggetti a Ribasso	
OG1	EDIFICI CIVILI ED INDUSTRIALI			Esclusi sanitari e rubinetterie
PADIGLIONE EMERGENZE	224.801,61	3.213,46	221.588,15	
PADIGLIONE GERIATRICO	124.682,38	1.782,29	122.900,09	
TOTALE OG1	349.483,99	4.995,75	344.488,24	

OS30	IMPIANTI ELETTRICI, TELEFONICI, ECC			
PADIGLIONE EMERGENZE	152.231,20	2.176,09	150.055,11	
PADIGLIONE GERIATRICO	50.015,55	714,95	49.300,60	
TOTALE OS30	202.246,75	2.891,04	199.355,71	

OS5	IMPIANTI PNEUMATICI ED ANTINTRUSIONE			
PADIGLIONE EMERGENZE	0,00	0,00	0,00	
PADIGLIONE GERIATRICO	0,00	0,00	0,00	
TOTALE OS5	0,00	0,00	0,00	

OS28	IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO			
PADIGLIONE EMERGENZE	175.142,40	2.503,60	172.638,80	
PADIGLIONE GERIATRICO	115.599,60	1.652,45	113.947,15	
TOTALE OS28	290.742,00	4.156,05	286.585,95	

OS3	IMPIANTI IDRICO SANITARIO, CUCINE, LAVANDERIA			Compresi sanitari e rubinetterie
PADIGLIONE EMERGENZE	92.857,80	1.327,37	91.530,43	
PADIGLIONE GERIATRICO	27.172,30	388,42	26.783,88	
TOTALE OS3	120.030,10	1.715,79	118.314,31	

	IMPIANTI GAS MEDICALI			Non previsti nelle categorie SOA
PADIGLIONE EMERGENZE	32.326,50	462,10	31.864,40	
PADIGLIONE GERIATRICO	17.864,00	255,36	17.608,64	
TOTALE GAS MEDICALI	50.190,50	717,46	49.473,04	

	Importo Lordo	Oneri Sicurezza	Importo Lavori	
		Inclusi nei lavori	Soggetti a Ribasso	
TOTALE	1.012.693,34	14.476,09	998.217,25	

ONERI SPECIALI SICUREZZA	14.436,58	14.436,58	0	
TOTALE	1.027.129,92	28.912,67	998.217,25	

	Importo Lordo	Sicurezza	Lordo - Sicurezza	Note
		Inclusi nei lavori	Soggetti a Ribasso	
OG11	IMPIANTI TECNOLOGICI			Sommatoria di OS3, OS5, OS28, OS30 e Gas Medicali
PADIGLIONE EMERGENZE	452.557,90	6.469,15	446.088,75	
PADIGLIONE GERIATRICO	210.651,45	3.011,19	207.640,26	
Somma	663.209,35	9.480,34	653.729,01	

Importo lavori: 1.012.693,34 Costo sicurezza: 14.476,08 Sicurezza: 1,42946% Media Manodopera : 30,15%

COSTO DI COSTRUZIONE

Rif.El.Prezzi	Descrizione	Quantità	Prezzo di Applicazione	Prezzo x Quantità	Spese Generali ed utili 25%	Spese Sicurezza	Materiali	Materiali x Quantità	Costo Mano d'Opera	Incidenza Mano d'Op.
A-2	Operaio specializzato 3° livello	16	30,79	492,64	98,53				394,11	100,00%
A-3	Operaio qualificato 2° livello	32	26,37	843,84	168,77				675,07	100,00%
A-4	Operaio comune 1° livello	32	23,93	765,76	153,15				612,61	100,00%
A-BA-001	Demolizione di tramezzi spes. max. 15 cm	175,68	16,61	2.918,04	583,61	67,99	5,92	1.040,03	1.226,41	54,11%
A-BA-008	Rimozione pavimento/rivestimenti in PVC	413,73	7,70	3.185,72	637,14	74,06	1,62	670,24	1.804,28	72,91%
A-BA-014	Rimozione-di-intonaco-interno-od-esterno	96,14	11,40	1.096,00	219,20	17,59	3,82	367,25	491,96	57,26%
A-BA-051	Taglio a sezione obbligatoria di tramezzi	23,82	21,60	514,51	102,90	12,03	8,92	212,47	187,11	46,83%
A-BA-081	Taglio in breccia di calcestruzzo armato	2,82	414,00	1.167,48	233,50	27,24	147,44	415,78	490,96	54,15%
A-BA-101	Demolizione di pavimenti e rivestimenti	209,73	12,76	2.676,15	535,23	62,29	4,24	889,26	1.189,37	57,22%
A-BA-111	Dismissione di lastre di marmo	17,37	16,75	290,95	58,19	6,77	4,52	78,51	147,48	65,26%
A-BA-121	Demolizione di massetti di malta	84,75	14,22	1.205,15	241,03	28,14	8,98	761,06	174,92	18,69%
A-BA-131	Rimozione di infissi interni od esterni	174,46	16,40	2.861,14	572,23	66,99	5,77	1.006,63	1.215,29	54,70%
A-BA-141	Rimozione apparecchi igienico-sanitari	25	23,20	580,00	116,00	13,50	7,69	192,25	258,25	57,33%
A-BB-004	Rimozione di battiscopa in marmo	80,7	4,30	347,01	69,40	5,49	1,35	108,95	163,17	59,96%
A-BC-002	Tramezzi chiusura vani porta o finestra	20,02	63,50	1.271,27	254,25	18,42	28,76	575,78	422,82	42,34%
A-BM-001	Dismissione lastre rivestimento pareti	579,54	14,00	8.113,56	1.622,71	188,93	4,34	2.515,20	3.786,72	60,09%
A-BQ-001	Smontaggio di controsoffitto e trasporto	853,21	10,80	9.214,67	1.842,93	144,19	5,37	4.581,74	2.645,81	36,61%
A-BQ-091	Smontaggio accurato di controsoffitto	88,55	8,40	743,82	148,76	11,78	1,20	106,26	477,02	81,78%
A-GB-003	Pavimento in PVC omogeneo spessore 2 mm	191,17	38,50	7.360,05	1.472,01	59,07	21,33	4.077,66	1.751,31	30,04%
A-GB-010	Zocchetto in PVC a sguscio	193,1	16,00	3.089,60	617,92	24,91	7,65	1.477,22	969,55	39,63%
A-GC-011	Pavimentazione in marmo siciliano, cm 2	55,45	104,00	5.766,80	1.153,36	45,47	51,94	2.880,07	1.687,90	36,95%
A-IA-001	Rivestimento murale in PVC, sp. mm 1.5	1240,26	39,50	48.990,27	9.798,05	391,92	19,67	24.395,91	14.404,39	37,12%
A-IB-001	Profilo paraurti vinilico, h=200 mm	232,45	61,90	14.388,66	2.877,73	114,13	40,00	9.298,00	2.098,80	18,42%
A-IB-003	Paraspigoli in alluminio e PVC	30	48,40	1.452,00	290,40	5,79	34,00	1.020,00	135,81	11,75%
A-IB-021	Ripristino dell'intonaco civile	528,06	20,38	10.761,86	2.152,37	127,26	4,74	2.503,00	5.979,23	70,49%
A-II-002	Ripresa di intonaci interni	110	37,50	4.125,00	825,00	48,84	7,80	858,00	2.393,16	73,61%
A-NA-001	Infisso in alluminio, sez. minima 50 mm	6	258,00	1.548,00	309,60		159,88	959,28	279,12	22,54%
A-NA-007	Vetrata interna in alluminio, sez. 52 mm	7	264,00	1.848,00	369,60	36,96	143,47	1.004,29	437,15	30,33%
A-NA-010	Porta in alluminio e laminato plastico	58,08	262,00	15.216,96	3.043,39	239,29	190,00	11.035,20	899,08	7,53%
A-NA-050	Infisso in alluminio con alette a 45°	1,5	401,00	601,50	120,30	9,44	270,00	405,00	66,76	14,15%
A-NB-052	Porta Anti-X in alluminio e piombo	10,12	592,00	5.991,04	1.198,21	94,12	353,25	3.574,89	1.123,82	23,92%
A-NC-001	Porta per locali tecnici in ferro	12,96	272,70	3.534,19	706,84	55,47	154,20	1.998,43	773,45	27,90%
A-NE-002	Porta REI 120 ad uno o due battenti	69,96	201,00	14.061,96	2.812,39	221,07	122,40	8.563,10	2.465,40	22,35%
A-NE-004	Gruppo di due elettromagneti a 24-48 V	3	270,50	811,50	162,30	12,75	150,00	450,00	186,45	29,30%
A-NG-002	Maniglione antipanico per porte a 2 ante	10	345,50	3.455,00	691,00	27,40	250,00	2.500,00	236,60	8,65%
A-NK-001	Manufatti per protezioni REI 120	20	81,00	1.620,00	324,00	25,40	45,45	909,00	361,60	28,46%
A-OA-003	Cristalli stratificati mm 6-7	8,91	64,00	570,24	114,05	2,27	50,15	446,84	7,08	1,56%

Rif.El.Prezzi	Descrizione	Quantità	Prezzo di Applicazione	Prezzo x Quantità	Spese Generali ed utili 25%	Spese Sicurezza	Materiali	Materiali x Quantità	Costo Mano d'Opera	Incidenza Mano d'Op.
A-OA-005	Vetrocamera 4/9/4	5,4	49,50	267,30	53,46	4,32	30,18	162,97	46,55	22,22%
A-OA-051	Vetrocamera 6/7-9-6/7	2,18	102,50	223,45	44,69	0,89	82,25	179,31	-1,44	-0,81%
A-PA-021	Coloritura con pittura antimuffa Bisaten	418,52	9,40	3.934,09	786,82	31,39	4,43	1.854,04	1.261,84	40,50%
A-QA-001	Controsoffitto in fibra minerale	354,95	41,70	14.801,42	2.960,28	117,49	24,00	8.518,80	3.204,85	27,34%
A-QA-003	Ricollocazione controsoffitto smontato	88,55	12,00	1.062,60	212,52	8,41	0,45	39,85	801,82	95,27%
A-QB-040	Controsoffitto resistenza REI 120	405	61,90	25.069,50	5.013,90	198,86	40,02	16.208,10	3.648,64	18,37%
A-TAR-021	Targa monofacciale a parete, mm 200x1200	3	523,50	1.570,50	314,10	6,24	382,00	1.146,00	104,16	8,33%
A-TAR-061	Targa monofacciale a parete, mm 800x1050	4	1.384,50	5.538,00	1.107,60	22,04	1.050,00	4.200,00	208,36	4,73%
A-TAR-101	Targa a parete in ABS, mm 150x150	50	61,30	3.065,00	613,00	12,20	30,00	1.500,00	939,80	38,52%
A-TAR-302	Targa a bandiera bifacciale, mm 150x300	2	214,40	428,80	85,76	1,70	162,00	324,00	17,34	5,08%
A-TAR-403	Targa sospesa bifacciale, mm 100x1050	12	329,00	3.948,00	789,60	15,72	236,00	2.832,00	310,68	9,89%
A-TAR-501	Cartello di sicurezza 150-200x150 mm	45	58,40	2.628,00	525,60	10,49	40,00	1.800,00	291,91	13,95%
A-TAR-502	Cartello di sicurezza 245-350x125-245 mm	126	78,10	9.840,60	1.968,12	39,19	55,70	7.018,20	815,09	10,41%
A-TAR-503	Cartello di sicurezza 330x470 mm	24	106,20	2.548,80	509,76	10,15	78,00	1.872,00	156,89	7,73%
A-TAR-905	Bacheca a scatto, dimensione mm 594x420	13	226,00	2.938,00	587,60	11,70	120,00	1.560,00	778,70	33,30%
A-TAR-910	Bacheca per interni dimens. mm 1050x1200	1	1.086,50	1.086,50	217,30	4,32	830,00	830,00	34,88	4,03%
A-VA-008	Lavabo con miscelatore a tempo	14	497,00	6.958,00	1.391,60	66,08	262,85	3.679,90	1.820,42	33,10%
A-VA-009	Vaso igienico sospeso in porcellana	12	453,00	5.436,00	1.087,20	51,60	268,70	3.224,40	1.072,80	24,97%
A-VE-001	Porta spazzola per wc in ottone cromato	13	95,10	1.236,30	247,26	9,75	53,56	696,28	283,01	28,90%
A-VE-002	Porta sapone o porta carta in fireclay	25	54,30	1.357,50	271,50	10,75	25,56	639,00	436,25	40,57%
A-VE-003	Porta tovaglia in acciaio inox	15	63,80	957,00	191,40	7,59	28,78	431,70	326,31	43,05%
A-VM-040	Specchio per bagno con mensola	14	134,50	1.883,00	376,60	14,98	102,40	1.433,60	57,82	3,88%
A-ZM-001	Zocchetto in marmo siciliano, sp. cm 2	130,65	20,60	2.691,39	538,28	21,43	10,04	1.311,73	819,95	38,46%
D3-006	Cavo tipo FM9 sezione 1x16 mm ²	80	4,04	323,20	64,64	2,56	2,38	190,40	65,60	25,63%
D3-007	Cavo tipo FM9 sezione 1x25 mm ²	150	5,60	840,00	168,00	6,66	3,53	529,50	135,84	20,42%
D3-009	Cavo tipo FM9 sezione 1x50 mm ²	45	9,23	415,35	83,07	3,29	6,13	275,85	53,14	16,15%
D6-008	Cavo tipo FG7M1 sezione 1x35 mm ²	90	9,64	867,60	173,52	6,84	6,45	580,50	106,74	15,53%
D6-010	Cavo tipo FG7M1 sezione 1x70 mm ²	135	17,39	2.347,65	469,53	18,63	12,32	1.663,20	196,29	10,56%
D6-035	Cavo tipo FG7OM1 sezione 3x10 mm ²	60	8,58	514,80	102,96	4,08	5,34	320,40	87,36	21,42%
D6-054	Cavo tipo FG7OM1 sezione 5x6 mm ²	60	9,43	565,80	113,16	4,50	5,56	333,60	114,54	25,56%
D6-056	Cavo tipo FG7OM1 sezione 5x16 mm ²	285	20,78	5.922,30	1.184,46	47,03	13,87	3.952,95	737,86	15,73%
DISM-001	Dismissione CDZ Piano -2_Poli	1	2.720,00	2.720,00	544,00	42,76	500,00	500,00	1.633,24	76,56%
DISM-002	Dismissione IDRICO Piano -2_Poli	1	950,00	950,00	190,00	14,92	200,00	200,00	545,08	73,16%
DISM-003	Dismissione SCARICHI Piano -2_Poli	1	820,00	820,00	164,00	12,92	100,00	100,00	543,08	84,45%
DISM-004	Dismissione GAS MEDICALI Piano -2_Poli	1	510,00	510,00	102,00	8,06	130,00	130,00	269,94	67,50%
DISM-005	Dismissione IMP. MECCANICI Geriatrico	1	2.700,00	2.700,00	540,00	42,76	600,00	600,00	1.517,24	71,66%
DS-002	Valvola a sfera filettata sino a ø 3/4"	21	31,50	661,50	132,30	10,37	6,60	138,60	380,23	73,29%
DS-005	Valvola a sfera filettata ø 1"÷1"½	22	54,00	1.188,00	237,60	18,70	22,00	484,00	447,70	48,05%
DS-007	Valvola a sfera filettata ø 2"÷3"	36	129,00	4.644,00	928,80	72,72	65,00	2.340,00	1.302,48	35,76%
F5-001-F	Uscita luce semplice, flessibile, FM9	163	35,00	5.705,00	1.141,00	67,48	7,85	1.279,55	3.216,97	71,54%

Rif.El.Prezzi	Descrizione	Quantità	Prezzo di Applicazione	Prezzo x Quantità	Spese Generali ed utili 25%	Spese Sicurezza	Materiali	Materiali x Quantità	Costo Mano d'Opera	Incidenza Mano d'Op.
F5-002-F	Uscita luce doppia, tubo flessibile, FM9	4	44,40	177,60	35,52	2,08	9,87	39,48	100,52	71,80%
F5-006-F	Comando Interruttore, flessibile, FM9	22	51,60	1.135,20	227,04	13,42	13,17	289,74	605,00	67,62%
F5-007-F	Comando Doppio Interruttore, fles. FM9	2	66,00	132,00	26,40	1,56	16,29	32,58	71,46	68,69%
F5-015-F	Comando Pulsante Luminoso, flessib., FM9	28	68,20	1.909,60	381,92	22,68	21,87	612,36	892,64	59,31%
F5-017-F	Doppio Pulsante Luminoso, fles., FM9	7	96,50	675,50	135,10	7,98	31,69	221,83	310,59	58,34%
F5-047-F	Preso 2P+T 10/16 A tubo flessibile, FM9	31	76,50	2.371,50	474,30	27,90	20,67	640,77	1.228,53	65,72%
F5-048-F	Due Prese 2P+T 10/16 A tubo flessib. FM9	24	88,30	2.119,20	423,84	24,96	23,35	560,40	1.110,00	66,45%
F5-051-F	Uscita Monofase 2x1,5 mm², flessib., FM9	13	41,70	542,10	108,42	6,42	9,20	119,60	307,66	72,01%
F5-052-F	Uscita Monofase 2x2,5 mm², flessib., FM9	2	46,40	92,80	18,56	1,10	12,85	25,70	47,44	64,86%
F5-061-F	Interruttore IP44, tubo flessibile, FM9	28	58,50	1.638,00	327,60	19,32	17,92	501,76	789,32	61,14%
F5-075-F	Preso 2P+T 10/16 A, interrut. IP44, FM9	5	124,00	620,00	124,00	7,35	50,77	253,85	234,80	48,05%
F5-087-F	Preso 2P+T 10/16 A, IP44, tubo fles. FM9	6	83,40	500,40	100,08	5,94	25,42	152,52	241,86	61,33%
F5-091-F	Uscita luce, Interruttore, Preso per WC	4	132,20	528,80	105,76	6,24	32,77	131,08	285,72	68,55%
F5-111-F	Preso 2P+T+I+F 16A, interb. e fusib. FM9	14	123,90	1.734,60	346,92	20,44	50,24	703,36	663,88	48,56%
F5-512-F	Quadretto Prese tipo C frutti comp., FM9	3	278,60	835,80	167,16	9,87	105,50	316,50	342,27	51,96%
F5-521-F	Gruppo prese posto di lavoro, FM9	16	333,20	5.331,20	1.066,24	63,04	107,76	1.724,16	2.477,76	58,97%
F5-602-F	Uscita Telef. o Interf. o EDP solo tubi	1	36,40	36,40	7,28	0,43	6,58	6,58	22,11	77,07%
F5-603-F	Uscita Telefonica ed EDP solo tubazioni	18	42,90	772,20	154,44	9,14	9,11	163,98	444,64	73,06%
F5-621-F	Derivazione rivelatore fumi o pulsante	51	35,00	1.785,00	357,00	21,11	12,54	639,54	767,35	54,54%
F5-652-F	Preso Televisiva con preso 2P+T 10 A	2	107,90	215,80	43,16	2,56	27,81	55,62	114,46	67,30%
F5-902-F	Uscita luce emergenza con tubo flessib.	104	45,60	4.742,40	948,48	56,16	12,07	1.255,28	2.482,48	66,42%
FT-011	Impianto di richiesta udienza	2	259,70	519,40	103,88	6,14	92,00	184,00	225,38	55,05%
G3-002	Scatola dimensioni 220x170x80 mm, IP 55	20	27,30	546,00	109,20	6,48	13,50	270,00	160,32	37,26%
G3-003	Scatola dimensioni 160x140x70 mm, IP 55	24	20,50	492,00	98,40	5,83	9,10	218,40	169,37	43,68%
GA-301	Cassetta UNI 45	5	235,00	1.175,00	235,00	18,45	162,50	812,50	109,05	11,83%
GA-302	Estintore a polvere	35	81,50	2.852,50	570,50	11,41	56,50	1.977,50	293,09	12,91%
GA-303	Estintore ad anidride carbonica	15	289,00	4.335,00	867,00	17,25	222,00	3.330,00	120,75	3,50%
GA-304	Protezione REI 180 tubi incombustibili	80	20,40	1.632,00	326,40	12,96	11,82	945,60	347,04	26,85%
GA-305	Sigillatura tubi combustibili sino 80mm	30	68,90	2.067,00	413,40	32,40	43,08	1.292,40	328,80	20,28%
GA-306	Sigillatura tubi combustibili >=110mm	20	107,90	2.158,00	431,60	33,80	71,52	1.430,40	262,20	15,49%
GAS-001	Modifiche tubi gas esistenti	1	1.550,00	1.550,00	310,00	24,38	400,00	400,00	815,62	67,09%
GC-003	Valvola automatica di sfiato aria 3/4"	20	33,00	660,00	132,00	10,40	18,80	376,00	141,60	27,36%
GM-021	Cassetta d'ispezione per collettori	30	185,00	5.550,00	1.110,00	87,30	110,00	3.300,00	1.052,70	24,18%
H1-014	Canale 150x75mm c/separ. lamiera zincata	50	53,20	2.660,00	532,00	31,50	26,99	1.349,50	747,00	35,63%
H1-016	Canale 300x75mm c/separ. lamiera zincata	210	76,10	15.981,00	3.196,20	189,00	40,03	8.406,30	4.189,50	33,26%
H1-016-S	Canale 300x75mm c/sep. -l. zincata- IP44	10	92,80	928,00	185,60	11,00	50,83	508,30	223,10	30,50%
HA-403	Cassonetto ventilante 2.001÷5.000 m³/h	2	1.420,00	2.840,00	568,00	33,70	933,00	1.866,00	372,30	16,63%
HS-103	Silenziatore sino a 50,0 dm² - L=1500 mm	3	613,00	1.839,00	367,80	28,89	478,50	1.435,50	6,81	0,47%
HT-004	UTA 3001÷4000 m³/h-1 batt.-adiab.-inter.	1	10.000,00	10.000,00	2.000,00	161,32	7.064,00	7.064,00	774,68	9,88%
HT-005	UTA 4001÷5000 m³/h-3 batt.-adiab.-ester.	1	14.500,00	14.500,00	2.900,00	171,66	10.600,00	10.600,00	828,34	7,25%

Rif.El.Prezzi	Descrizione	Quantità	Prezzo di Applicazione	Prezzo x Quantità	Spese Generali ed utili 25%	Spese Sicurezza	Materiali	Materiali x Quantità	Costo Mano d'Opera	Incidenza Mano d'Op.
IA-201	Bocchetta di mandata aria fino a 9 dm²	12	108,30	1.299,60	259,92	10,32	64,00	768,00	261,36	25,39%
IA-914	Bocchetta sino a 23 dm² senza serranda	2	100,00	200,00	40,00	3,16	66,87	133,74	23,10	14,73%
IB-201	Griglia di ripresa aria fino a 9 dm²	36	92,90	3.344,40	668,88	26,64	51,80	1.864,80	784,08	29,60%
IB-301	Griglia presa o espulsione, 25÷50 dm²	3	450,50	1.351,50	270,30	10,71	285,50	856,50	213,99	19,99%
IB-916	Griglia portafiltro 23,1÷30 dm² + filtro	20	182,00	3.640,00	728,00	29,00	132,66	2.653,20	229,80	7,97%
IC-201	Griglia di transito fino a 9 dm²	37	90,00	3.330,00	666,00	26,27	47,50	1.757,50	880,23	33,37%
ID-511	Diffusore quadrangolare < 9 dm²	25	125,20	3.130,00	626,00	24,75	75,40	1.885,00	594,25	23,97%
ID-902	Diffusore 8,1÷15 dm² senza serranda	18	120,00	2.160,00	432,00	17,10	83,50	1.503,00	207,90	12,15%
IF-001	Serranda tagliafuoco fino a 30 dm²	166,5	21,80	3.629,70	725,94	28,80	11,16	1.858,14	1.016,82	35,37%
IF-010	Servomotore per serranda tagliafuoco	16	622,50	9.960,00	1.992,00	78,88	422,00	6.752,00	1.137,12	14,41%
IF-101	Serranda di regolazione fino a 8 dm²	34	11,10	377,40	75,48	3,03	6,00	204,00	94,89	31,75%
IF-102	Serranda di regolazione da 8,1÷16 dm²	86	10,40	894,40	178,88	7,14	5,40	464,40	243,98	34,44%
KD-051	Blocco d'area sino a 3 gas	2	1.855,00	3.710,00	742,00	58,30	1.010,00	2.020,00	889,70	30,58%
KD-101	Presa per ossigeno terapeutico	12	191,00	2.292,00	458,40	36,00	102,12	1.225,44	572,16	31,83%
KD-103	Presa per aspirazione endocavitaria	12	195,50	2.346,00	469,20	36,84	105,60	1.267,20	572,76	31,13%
KD-104	Presa per aria compressa o motrice	12	205,00	2.460,00	492,00	38,64	113,12	1.357,44	571,92	29,64%
KR-013	Valvola a sfera ø 3/4" PN 25 in AISI 304	13	170,50	2.216,50	443,30	34,84	115,00	1.495,00	243,36	14,00%
KR-103	Cassetta 3 gas con 2 riduttori doppi	2	2.625,00	5.250,00	1.050,00	82,42	1.870,00	3.740,00	377,58	9,17%
KS-002	Dispositivo di allarme rete secondaria	4	816,00	3.264,00	652,80	51,20	545,00	2.180,00	380,00	14,84%
KT-002	Tubazione di verghe di rame nudo ø 8x10	190	22,40	4.256,00	851,20	98,80	7,24	1.375,60	1.930,40	58,39%
KT-003	Tubazione di verghe di rame nudo ø 10x12	150	23,20	3.480,00	696,00	81,00	7,80	1.170,00	1.533,00	56,71%
KT-004	Tubazione di verghe di rame nudo ø 12x14	130	24,50	3.185,00	637,00	74,10	8,80	1.144,00	1.329,90	53,76%
KT-005	Tubazione di verghe di rame nudo ø 14x16	200	26,30	5.260,00	1.052,00	122,00	10,20	2.040,00	2.046,00	50,07%
KT-006	Tubazione di verghe di rame nudo ø 16x18	20	29,10	582,00	116,40	13,60	11,22	224,40	227,60	50,35%
KT-007	Tubazione di verghe di rame nudo ø 20x22	60	31,70	1.902,00	380,40	44,40	13,25	795,00	682,20	46,18%
KT-008	Tubazione di verghe di rame nudo ø 26x28	120	36,10	4.332,00	866,40	100,80	16,17	1.940,40	1.424,40	42,33%
KT-010	Tubazione di verghe di rame nudo ø 40x42	50	71,90	3.595,00	719,00	84,00	35,37	1.768,50	1.023,50	36,66%
LA-002	P.C. aria/acqua da 60 kW con idronica	1	29.100,00	29.100,00	5.820,00	457,84	23.930,00	23.930,00	-1.107,84	-4,85%
LA-633	Mono Split 3.501÷6.500 W solo freddo	4	3.540,00	14.160,00	2.832,00	222,16	2.396,50	9.586,00	1.519,84	13,69%
MA-002	Tubazione in ferro nero ø sino a 4"	3450	6,90	23.805,00	4.761,00	741,75	2,30	7.935,00	10.367,25	56,64%
MB-001	Canali in lamiera zincata coibentati	5700	7,40	42.180,00	8.436,00	1.299,60	4,06	23.142,00	9.302,40	28,67%
MB-002	Canali in lamiera zincata non coibentati	3700	5,60	20.720,00	4.144,00	640,10	3,03	11.211,00	4.724,90	29,65%
MOD-001	Modifiche in Centrale Pompaggio	1	2.360,00	2.360,00	472,00	37,14	740,00	740,00	1.110,86	60,02%
NC-003	Coibentazione ø 1"-20 mm con lamierino	10	15,80	158,00	31,60	1,26	9,42	94,20	30,94	24,72%
NC-004	Coibentazione ø 1"¼-20 mm con lamierino	50	17,20	860,00	172,00	6,85	10,52	526,00	155,15	22,78%
NC-005	Coibentazione ø 1"½-20 mm con lamierino	80	18,80	1.504,00	300,80	11,92	11,76	940,80	250,48	21,03%
NC-007	Coibentazione ø 2"½-30 mm con lamierino	140	39,60	5.544,00	1.108,80	43,96	27,61	3.865,40	525,84	11,97%
NC-008	Coibentazione ø 3"÷4"-30 mm con lamierin	60	43,50	2.610,00	522,00	20,70	30,70	1.842,00	225,30	10,90%
NC-102	Coibentazione ø 3/4"-20 mm	65	6,40	416,00	83,20	3,31	2,71	176,15	153,34	46,54%
NC-103	Coibentazione ø 1"-20 mm	40	7,00	280,00	56,00	2,24	3,21	128,40	93,36	42,10%

Rif.El.Prezzi	Descrizione	Quantità	Prezzo di Applicazione	Prezzo x Quantità	Spese Generali ed utili 25%	Spese Sicurezza	Materiali	Materiali x Quantità	Costo Mano d'Opera	Incidenza Mano d'Op.
NC-104	Coibentazione ø 1"¼-20 mm	85	7,70	654,50	130,90	5,27	3,77	320,45	197,88	38,18%
NC-105	Coibentazione ø 1"½-20 mm	55	8,30	456,50	91,30	3,63	4,20	231,00	130,57	36,11%
NC-106	Coibentazione ø 2"-30 mm	80	20,50	1.640,00	328,00	12,96	13,86	1.108,80	190,24	14,64%
NC-107	Coibentazione ø 2"½-30 mm	40	24,20	968,00	193,60	7,68	16,81	672,40	94,32	12,30%
NC-108	Coibentazione ø 3"-30 mm	80	26,70	2.136,00	427,20	16,96	18,82	1.505,60	186,24	11,01%
NC-302	Coibentazione sino a ø 3/4"-9 mm	150	4,20	630,00	126,00	5,03	0,97	145,50	353,47	70,84%
NC-305	Coibentazione ø 1"÷1"½-9 mm	530	4,60	2.438,00	487,60	19,50	1,30	689,00	1.241,90	64,32%
NC-308	Coibentazione ø 2"÷3"-9 mm	200	7,80	1.560,00	312,00	12,40	3,10	620,00	615,60	49,82%
NC-309	Coibentazione ø 4"-9 mm	100	9,60	960,00	192,00	7,60	4,48	448,00	312,40	41,08%
PE-101-O	Plafoniera emergenza 1x24 W - autodiagn.	75	165,00	12.375,00	2.475,00	146,25	111,20	8.340,00	1.413,75	14,49%
PE-201-O	Plafoniera emergenza leggibilità 32 m	30	153,00	4.590,00	918,00	54,60	102,20	3.066,00	551,40	15,24%
PT-902-E	Plafoniera tipo 3331M TS 1x28/54 W E T5	50	237,90	11.895,00	2.379,00	140,50	159,00	7.950,00	1.425,50	15,20%
PZ-323-A	Anello di rinforzo Downlight DN 200 mm	26	43,30	1.125,80	225,16	13,31	30,70	798,20	89,13	10,04%
PZ-325-E	Downlight 2x18-26 W EVG sfaccet. D=200	26	222,20	5.777,20	1.155,44	68,38	158,50	4.121,00	432,38	9,50%
PZ-328-A	Vetro per Downlight D=100÷200 per IP54	11	37,10	408,10	81,62	4,83	27,00	297,00	24,65	7,66%
PZ-332-E	Downlight 2x13 W EVG bianco D=175 mm	11	191,50	2.106,50	421,30	24,86	136,70	1.503,70	156,64	9,43%
PZ-521-E	Plafoniera tipo RAL/REL2 EVG 1x36 W T26	9	146,00	1.314,00	262,80	15,57	86,60	779,40	256,23	24,74%
PZ-524-E	Plafoniera tipo RAL/REL2 EVG 2x36 W T26	12	182,10	2.185,20	437,04	25,80	112,65	1.351,80	370,56	21,51%
PZ-534-E	Plafoniera tipo RAC/REC2 EVG 2x36 W T26	43	190,70	8.200,10	1.640,02	96,75	119,40	5.134,20	1.329,13	20,56%
PZ-901-P	Smontaggio e ricollocazione plafoniera	24	78,70	1.888,80	377,76	22,32	24,00	576,00	912,72	61,31%
PZ-902-P	Smontaggio e colloc. di plaf. sicurezza	3	40,20	120,60	24,12	1,43	3,20	9,60	85,45	89,90%
Q-GEN	Quadro elettrico Generale 2° Seminter.	1	18.260,00	18.260,00	3.652,00	144,71	13.428,28	13.428,28	1.035,01	7,16%
Q-GER	Quadro elettrico "Geriatrics"	1	4.620,00	4.620,00	924,00	36,64	3.316,38	3.316,38	342,98	9,37%
Q-SERVER	Quadro elettrico "P. 2° S. Sala Server"	1	1.820,00	1.820,00	364,00	14,48	1.270,00	1.270,00	171,52	11,90%
Q-UTA	Quadro elettrico Piano 2° S UTA Radiol.	1	6.570,00	6.570,00	1.314,00	52,04	4.720,00	4.720,00	483,96	9,30%
Q-Z1	Quadro elettrico "Piano 2° S. QZ1"	1	9.050,00	9.050,00	1.810,00	71,74	6.595,38	6.595,38	572,88	7,99%
Q-Z2	Quadro elettrico "Piano 2° S. QZ2"	1	8.700,00	8.700,00	1.740,00	68,95	6.316,38	6.316,38	574,67	8,34%
Q-Z3	Quadro elettrico "Piano 2° S. QZ3"	1	8.280,00	8.280,00	1.656,00	65,65	6.080,88	6.080,88	477,47	7,28%
R2.2.3.2	Tramezzi in argilla espansa cm 8	323,65	25,50	8.253,08	1.650,62	118,78	11,82	3.825,54	2.658,14	41,00%
R2.2.3.3	Tramezzi in argilla espansa, cm 12	37,44	29,10	1.089,50	217,90	15,69	14,17	530,52	325,39	38,02%
R5.9	Rivestimento con piastrelle in ceramica	268,4	45,40	12.185,36	2.437,07	126,68	17,57	4.715,79	4.905,82	50,99%
R5.12.1	Massetto di sottofondo pavimentazione	80,78	14,80	1.195,54	239,11	9,53	7,03	567,88	379,02	40,03%
R5.16.1	Battiscopa a becco civetta 8x30 cm s= 9	2,5	14,40	36,00	7,20	0,29	6,96	17,40	11,11	38,97%
R5.17.2	Pavimento in grès porcellanato 30x30	86,1	45,00	3.874,50	774,90	31,00	21,03	1.810,68	1.257,92	40,99%
R5.21	Lucidatura a piombo di pavimenti	279,55	11,70	3.270,74	654,15	26,28	2,59	724,03	1.866,28	72,05%
R7.1.1	Ferro in profilati scatolari	500	3,28	1.640,00	328,00	33,00	1,94	970,00	309,00	24,16%
R7.1.3	Posa-in-opera-di-opere-in-ferro	500	2,30	1.150,00	230,00	23,00	0,73	365,00	532,00	59,31%
R8.2.1	Infissi alluminio a battenti o scorrevol	1,32	320,20	422,66	84,53	6,76	230,96	304,87	26,50	8,00%
R8.2.4	Serramenti in alluminio scorrevole	2,86	207,70	594,02	118,80	9,50	156,32	447,08	18,64	4,00%
R8.17	Porte interne tamburato/laminato	17,38	236,80	4.115,58	823,12	65,87	168,94	2.936,18	290,41	9,00%

Rif.El.Prezzi	Descrizione	Quantità	Prezzo di Applicazione	Prezzo x Quantità	Spese Generali ed utili 25%	Spese Sicurezza	Materiali	Materiali x Quantità	Costo Mano d'Opera	Incidenza Mano d'Op.
R9.1	Intonaco civile per interni	1323,5	18,50	24.484,75	4.896,95	293,82	4,67	6.180,75	13.113,23	67,97%
R9.12	Intonaco interno premiscelato, REI 120	736,84	22,10	16.284,16	3.256,83	195,26	7,32	5.393,67	7.438,40	57,97%
R10.1.1	Lastre di marmo di ottima, sp. cm 2	1,56	87,70	136,81	27,36	1,09	42,37	66,10	42,26	39,00%
R11.1	Tinteggiatura con pittura lavabile	577,91	4,29	2.479,23	495,85	19,82	2,00	1.155,82	807,74	41,14%
R11.2	Verniciatura di cancellate e ringhiere	150	19,80	2.970,00	594,00	35,70	4,37	655,50	1.684,80	71,99%
R14.3.1.1	Tube ø 20 mm pieghevole autoest. incas.	40	3,60	144,00	28,80	1,73	0,85	34,00	79,47	70,04%
R14.3.1.2	Tube ø 25 mm pieghevole autoest. incas.	60	4,15	249,00	49,80	2,99	1,01	60,60	135,61	69,11%
R14.3.2.2	Tube ø 25 mm rigido autoesting. a vista	77	5,55	427,35	85,47	5,16	1,53	117,81	218,91	65,01%
R14.3.2.3	Tube ø 32 mm rigido autoesting. a vista	100	6,85	685,00	137,00	8,20	2,00	200,00	339,80	62,95%
R14.5.2.2	Plafoniera 2x36W IP66 reattore elettron.	15	89,80	1.347,00	269,40	16,20	61,56	923,40	138,00	13,00%
R15.1.4.1	Piatto doccia grès porcellan. cm 70x70	4	241,70	966,80	193,36	11,60	137,13	548,52	213,32	28,00%
R15.3.4	Lavabo ergonomico per disabili cm 66x52	2	1.766,00	3.532,00	706,40	33,90	1.381,89	2.763,78	27,92	1,00%
R15.3.5	Impugnatura di sicurezza ribaltabile	2	368,80	737,60	147,52	4,72	289,75	579,50	5,86	1,00%
R15.3.6	Specchio reclinabile per disabili 60x60	2	440,50	881,00	176,20	8,46	344,69	689,38	6,96	1,00%
R15.3.7	Corrimani angolari dimensioni cm 100x100	2	259,40	518,80	103,76	3,32	201,74	403,48	8,24	2,00%
R15.3.8	Maniglione per disabili dimensioni cm 60	2	116,20	232,40	46,48	1,48	91,29	182,58	1,86	1,01%
R15.3.10	Combinazione vaso-bidè per disabili	2	1.876,00	3.752,00	750,40	36,02	1.467,96	2.935,92	29,66	1,00%
R15.4.1.1	Punto acqua-Tubo rame ø 14 coibentato	72	67,10	4.831,20	966,24	96,48	33,49	2.411,28	1.357,20	36,01%
R15.4.2	Punto scarico e ventilazione-PVC	43	74,50	3.203,50	640,70	64,07	23,24	999,32	1.499,41	60,01%
R15.4.6.1	Tubi di ferro zincato EN 10255	1100	7,54	8.294,00	1.658,80	265,10	3,48	3.828,00	2.542,10	39,91%
R15.4.8.1	Tubi in polipropilene DN16x11,5-Ildrico	20	6,45	129,00	25,80	3,10	2,75	55,00	45,10	45,05%
R15.4.8.2	Tubi in polipropilene DN20x14,4-Ildrico	20	7,00	140,00	28,00	3,36	3,15	63,00	45,64	42,01%
R15.4.8.3	Tubi in polipropilene DN 25x18-Ildrico	200	8,50	1.700,00	340,00	40,80	4,03	806,00	513,20	38,90%
R15.4.8.4	Tubi in polipropilene DN32x23,2-Ildrico	200	11,00	2.200,00	440,00	52,80	5,30	1.060,00	647,20	37,91%
R15.4.8.5	Tubi in polipropilene DN40x29-Ildrico	100	14,60	1.460,00	292,00	35,00	7,48	748,00	385,00	33,98%
R15.4.8.6	Tubi in polipropilene DN 50x36,2-Ildrico	100	20,10	2.010,00	402,00	48,20	11,08	1.108,00	451,80	28,97%
R15.4.8.7	Tubi in polipropilene DN 63x45,8-Ildrico	200	29,00	5.800,00	1.160,00	140,00	16,65	3.330,00	1.170,00	26,00%
R15.4.8.9	Tubi in polipropilene DN 90x65,4-Ildrico	20	53,40	1.068,00	213,60	25,60	33,17	663,40	165,40	19,96%
R15.4.8.10	Tubi in polipropilene DN 110x79,8-Ildrico	300	73,60	22.080,00	4.416,00	531,00	47,98	14.394,00	2.739,00	15,99%
R15.4.14.6	Tubi PVC per pluviali e scarichi ø110 mm	100	18,00	1.800,00	360,00	36,00	7,59	759,00	645,00	45,94%
R15.4.14.7	Tubi PVC per pluviali e scarichi ø125 mm	50	18,90	945,00	189,00	18,90	8,26	413,00	324,10	43,97%
R15.4.14.9	Tubi PVC per pluviali e scarichi ø160 mm	100	22,40	2.240,00	448,00	44,80	10,66	1.066,00	681,20	38,99%
R15.4.14.10	Tubi PVC per pluviali e scarichi ø200 mm	30	27,80	834,00	166,80	16,80	14,74	442,20	208,20	32,01%
R21.1.26	Trasporto-alle-pubbliche-discardie	8,248	21,80	179,81	35,96		17,19	141,78	2,07	1,44%
RM-004	Regolazione UTA 3.001÷4.000 m³/h-A.P.	1	5.500,00	5.500,00	1.100,00	87,36	3.275,90	3.275,90	1.036,74	24,04%
RM-005	Regolazione UTA 4.001÷5.000 m³/h-A.P.	1	9.590,00	9.590,00	1.918,00	113,39	6.442,30	6.442,30	1.116,31	14,77%
SA-901	Smontaggio e rimontaggio altoparlante	10	14,60	146,00	29,20	1,74	2,50	25,00	90,06	78,27%
SC-HAN	Impianto di chiamata per WC Handicappati	7	147,10	1.029,70	205,94	12,18	75,00	525,00	286,58	35,31%
SF-001-O	Rivelatore ottico di fumi analogico	37	121,00	4.477,00	895,40	53,28	72,50	2.682,50	845,82	23,97%
SF-002-O	Sistema per rivelazione fumi condotte	1	491,00	491,00	98,20	5,81	352,50	352,50	34,49	8,91%

Rif.El.Prezzi	Descrizione	Quantità	Prezzo di Applicazione	Prezzo x Quantità	Spese Generali ed utili 25%	Spese Sicurezza	Materiali	Materiali x Quantità	Costo Mano d'Opera	Incidenza Mano d'Op.
SF-004-O	Ripetitore ottico di allarme	26	41,40	1.076,40	215,28	12,74	19,00	494,00	354,38	41,77%
SF-006-O	Pulsante allarme rivelazione fumi	6	108,50	651,00	130,20	7,74	62,50	375,00	138,06	26,91%
SF-007-O	Segnalatore ottico acustico di allarme	5	148,00	740,00	148,00	8,75	82,07	410,35	172,90	29,64%
SF-008-O	Modulo comando per sistema rivelazione	8	156,50	1.252,00	250,40	14,80	105,98	847,84	138,96	14,08%
SF-009-O	Modulo di ingresso per RI	3	130,50	391,50	78,30	4,65	85,80	257,40	51,15	16,58%
SF-903	Smontaggio e rimontaggio appar. fumi	16	35,10	561,60	112,32	6,66	2,50	40,00	402,62	90,96%
SF-904	Smontaggio e rimont. ripetitore allarme	10	25,50	255,00	51,00	3,02	6,50	65,00	135,98	67,66%
T2-003-F	Nodo equipotenziale con 15 uscite	4	100,40	401,60	80,32	4,76	24,65	98,60	217,92	68,85%
T2-012-F	Collegamento al nodo apparecchiature	14	49,40	691,60	138,32	8,26	14,13	197,82	347,20	63,70%
T2-013-F	Collegamento al nodo infissi, tubi	15	35,30	529,50	105,90	6,26	8,14	122,10	295,24	70,74%
T2-014-F	Ponticello per porte e finestre	20	9,30	186,00	37,20	1,48	2,62	52,40	94,92	64,43%
T2-033-F	Impianto di equipotenzialità centrali	1	470,00	470,00	94,00	7,51	90,00	90,00	278,49	75,58%
VC-966	Solo Fancoil incasso 1500 W	9	677,00	6.093,00	1.218,60	95,58	364,50	3.280,50	1.498,32	31,35%
VC-967	Solo Fancoil incasso 2100 W	5	728,00	3.640,00	728,00	57,10	404,50	2.022,50	832,40	29,16%
VC-968	Solo Fancoil incasso 3000 W	5	804,00	4.020,00	804,00	63,10	464,50	2.322,50	830,40	26,34%
VC-969	Solo Fancoil incasso 5000 W-2 b.-No reg.	1	843,00	843,00	168,60	13,50	495,18	495,18	165,72	25,07%
VC-970	Plenum Mandata FC-Lamiera-Bocchetta+AP	2	170,00	340,00	68,00	5,44	124,03	248,06	18,50	6,94%
VC-972	Plenum Mandata FC-Lamiera-Diffusore+AP	18	365,00	6.570,00	1.314,00	155,16	239,71	4.314,78	786,06	15,41%
VC-974A	Plenum di Ripresa FC-Lamiera-Dal basso	9	415,00	3.735,00	747,00	87,66	253,40	2.280,60	619,74	21,37%
VC-974B	Plenum di Ripresa FC-Lamiera-Alta Corta	11	150,00	1.650,00	330,00	38,72	105,46	1.160,06	121,22	9,46%
VC-991	Alimentazione idrica di fancoil 1 batt.	47	201,00	9.447,00	1.889,40	148,52	110,42	5.189,74	2.219,34	29,95%
VM-306	Solo Fancoil carenato 1500 W	8	667,00	5.336,00	1.067,20	83,76	404,50	3.236,00	949,04	22,68%
VM-307	Solo Fancoil carenato 2100 W	9	710,00	6.390,00	1.278,00	100,35	438,50	3.946,50	1.065,15	21,25%
VM-308	Solo Fancoil carenato 3000 W	4	865,00	3.460,00	692,00	54,40	561,00	2.244,00	469,60	17,31%
VM-309	Solo Fancoil carenato 5000 W	6	871,00	5.226,00	1.045,20	82,02	564,50	3.387,00	711,78	17,37%
W5-001	Barra portaprese in alluminio anodizzato	6	180,00	1.080,00	216,00	12,84	125,00	750,00	101,16	11,88%
W5-011-F	Uscita per barra portaprese un circuito	6	124,00	744,00	148,80	8,88	30,84	185,04	401,28	68,44%
W5-021-F	Due Prese UNEL 2P+T 10/16 A in barra	20	52,00	1.040,00	208,00	8,36	24,82	496,40	327,24	39,73%
W5-023-F	Interruttore unipol. n.a. magn. in barra	1	62,00	62,00	12,40	0,49	38,56	38,56	10,55	21,48%
W5-026-F	Presse telefonica ed EDP, placca in barra	4	20,00	80,00	16,00	0,64	11,19	44,76	18,60	29,36%
W5-029-F	Comando Dopp. Inter., fles. FM9 in barra	3	52,00	156,00	31,20	1,86	25,53	76,59	46,35	37,70%
X1	Dismissione impianto elettrico 2P Semin.	1	699,00	699,00	139,80	10,96	150,00	150,00	398,24	72,64%
X2	Dismissione impianto elettrico P. R. G.	1	373,00	373,00	74,60	5,86	75,00	75,00	217,54	74,36%
Y5-001	Uscita Telefonica o EDP Cavi UTP cat. 6	40	150,00	6.000,00	1.200,00	70,80	73,75	2.950,00	1.779,20	37,62%
				1.012.693,34	202.538,66	14.476,08		558.767,22	236.909,73	30,15%