

Direzione Servizi Tecnici e Patrimoniali
Distretto Mirano Dolo

PROGETTO ESECUTIVO

Progettazione esecutiva di n° 6 sale operatorie al 3° piano Blocco Est
OD 03D Ospedale di Dolo (VE)

CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

VISTO: IL DIRETTORE GENERALE:

DOTT. EDGARDO CONTATO

VISTO: IL DIRETTORE SANITARIO:

DOTT. GIOVANNI CARRETTA

RESPONSABILE UNICO PROG:

ING. PETER FRANCIS CASAGRANDE

PROGETTAZIONE ESECUTIVA:



PRISMA ENGINEERING s.r.l.

via XI Febbraio, n° 2/a
35020 Villatora di Saonara (PD)
tel. +39 049 8798500
www.prismaengineering.it

PROGETTISTA:

Ing. Luciano Viero

COORDINATORE PER
LA SICUREZZA IN FASE
DI PROGETTAZIONE:

Ing. Luciano Viero

COLLABORATORI:

PROGETTAZIONE ARCH. E
OPERE EDILI:

Ing. Lucrezia Carraro

PROGETTAZIONE IMPIANTI
ELETTRICI E SPECIALI:

Ing. Daniela Scarpa

PROGETTAZIONE IMPIANTI
MECCANICI:

Ing. Andrea Toniolo

PROGETTAZIONE
PREVENZIONE INCENDI:

Ing. Paola Trevisani



DATA PRIMA REVISIONE:

29/11/2024

CODICE ELABORATO:

07324_E_TEC_DT_CM_NA_001_01

Rif. commessa

Fase

Disciplina

Formato

Contenuto

Livello

N. progressivo

Revisione

SCALA:

-

REV.

01

OGGETTO:

Computo Metrico Estimativo

REV.	DATA:	NOTE DI REVISIONE:	RED.	CON.	APP.
0	29/11/2024	PRIMA EMISSIONE	L.C.	P.P.	L.V.
1	21/02/2025	AGGIORNAMENTO	L.C.	P.P.	L.V.

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 2

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								
	LAVORI A CORPO								
	OPERE EDILI (SpCat 1)								
	PIANO TERZO (Cat 5)								
	DEMOLIZIONI (SbCat 1)								
1 / 23 VEN24-01.05 .10.f	DEMOLIZIONE DI STRUTTURE VERTICALI SUPERIORI A CM 20 Demo ... d'arte. In breccia per struttura in muratura di laterizio Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 1 - DEMOLIZIONI futuro filtro fumo vano scala Nord * (lung.=3,73+2,86) futuro dep sporco vano scala Sud per apertura porte vano scala Sud			6,59 2,99 1,91		4,230 4,230 2,500	27,88 12,65 4,78		
	SOMMANO...	m³					45,31	139,65	6'327,54
2 / 101 VEN24-01.05 .18.b	DEMOLIZIONE PARZIALE O TOTALE DI CONTROSOFFITTI Pannelli ... essorivestitoPannelli fibra minerale, gesso gessorivestito Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 1 - DEMOLIZIONI futuro filtro fumo vano scala Nord futuro dep sporc vano scala Sud			3,59 4,05	2,720 3,020		9,76 12,23		
	SOMMANO...	m²					21,99	15,50	340,85
3 / 102 VEN24-01.05 .19.a	DEMOLIZIONE PARZIALE O TOTALE DI PAVIMENTI E BATTISCOPA Pavimenti caldi legnoPavimenti caldi legno Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 1 - DEMOLIZIONI futuro filtro fumo vano scala Nord			3,59	2,720		9,76		
	SOMMANO...	m²					9,76	11,42	111,46
4 / 103 VEN24-01.05 .07.d	DEMOLIZIONE DI SERRAMENTI Serramenti interni metalliciSerramenti interni metallici Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO								
	A R I P O R T A R E								6'779,85

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 3

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'779,85
5 / 24 VEN24-PR-A .97.01.a	SbCat 1 - DEMOLIZIONI porta futuro filtro fumo vano scala Nord	m²			1,500	2,100	3,15	19,68	61,99
	SOMMANO...						3,15		
	CONFERIMENTI (SbCat 2)								
	COMPENSO PER LO SMALTIMENTO IN DISCARICA AUTORIZZATA DI M ... olosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	ton						14,75	19,03
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 2 - CONFERIMENTI								
	laterizio		45,31			0,018	0,82		
	controsoffitti		21,87			0,012	0,26		
	pavimenti		9,76			0,022	0,21		
	SOMMANO...						1,29		
6 / 104 VEN24-01.06 .05.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	t*km						0,30	7,74
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
7 / 2 VEN24-01.13 .02.00	Cat 5 - PIANO TERZO	t*km						0,30	7,74
	SbCat 2 - CONFERIMENTI								
	Vedi voce n° 24 [ton 1.29]		20,00				25,80		
	SOMMANO...						25,80		
	VESPAI E MASSETTI (SbCat 3)	m²						22,40	35'702,24
	MASSETTO FORMATO DA SABBIA E CEMENTO								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI	m²							
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI								
8 / 3 VEN24-01.16 .12.a	Solaio tipo S01	m²					1'614,51	22,40	35'702,24
	Solaio tipo S02 *(par.ug.=39,51+6,37)		45,88				45,88		
	Locale 3X.36 sala 1						-66,54		
	Somma positivi...	m²					1'660,39	22,40	35'702,24
	Somma negativi...	m²					-66,54		
	SOMMANO...	m²					1'593,85		
	FORNITURA E POSA IN OPERA DIFORNITURA E POSA IN OPERA DI VAPORE PE/BD spessore mm 0.2	m²						22,40	35'702,24
	A RI PORTARE								42'570,85

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 4

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								42'570,85
9 / 4 VEN24-01.13 .12.00	VAPORE PE/BD spessore mm 0.2 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI Vedi voce n° 2 [m² 1 593,85]	m²					1'593,85		
	SOMMANO...						1'593,85	1,67	2'661,73
	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO ALLEGGERITO Fornitu FORNITURA E POSAFORNITURA E POSA ALLEGGERITO Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI Vedi voce n° 2 [m² 1 593,85]						1'593,85		
	SOMMANO...						1'593,85	20,14	32'100,14
10 / 27 VEN24-01.13 .13.00	SOVRAPPREZZO AL MASSETTO ALLEGGERITO Maggiorazione o ridu ... ssore previsto dei massetti alleggeriti di qualsiasi tipo. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI Vedi voce n° 2 [m² 1 593,85]	m²							
	SOMMANO...								
						5,500	8'766,18		
	SOMMANO...						8'766,18	2,45	21'477,14
11 / 28 VEN24-01.08 .02.h	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OP ... bilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI Locale 3X.36 sala 1	m³							
	SOMMANO...								
							66,54		
	SOMMANO...						66,54	194,95	12'971,97
12 / 29 VEN24-01.08 .06.a	CASSEFORME IN LEGNAME per opere in fondazione poste in opera piane Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO								
	A R I P O R T A R E								111'781,83

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 5

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								111'781,83
13 / 30 VEN24-01.08 .05.00	SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI Locale 3X.36 sala 1 Locale 3X.36 sala 1	m²		7,40 8,96		0,500 0,500	3,70 4,48		
	SOMMANO...						8,18	28,07	229,61
	RETE ELETTRICALDATA A MAGLIA QUADRA IN B450C Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI Locale 3X.36 sala 1 sormonti (stimati ogni 2 m) sormonti (stimati ogni 2 m)		66,54 33,00 33,00	7,40 8,96	0,150 0,150	2,980 2,980 2,980	198,29 109,16 132,17		
	SOMMANO...						439,62	2,39	1'050,69
14 / 31 CIV.28	Fornitura e posa di strato di isolamento termico e allegg ... tro al carburo). Certificato ANAB-ICEA per la Bioedilizia. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI Locale 3X.36 sala 1	mq					66,54		
	SOMMANO...						66,54	47,31	3'148,01
15 / 32 VEN24-01.08 .03.00	POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI Vedi voce n° 2 [m² 1 593.85] Vedi voce n° 4 [m² 1 593.85] Vedi voce n° 31 [mq 66.54]	m³				0,040 0,115 0,070	63,75 183,29 4,66		
	SOMMANO...						251,70	21,57	5'429,17
16 / 33 VEN24-01.13 .19.00	FORNITURA E POSA IN LIVELLAMENTO FORNITURA E POSA IN LIVELLAMENTO Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 3 - VESPAI E MASSETTI Vedi voce n° 2 [m² 1 593.85]	m²					1'593,85		
	SOMMANO...						1'593,85	5,12	8'160,51
	A R I P O R T A R E								129'799,82

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 6

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI											
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE										
	R I P O R T O								129'799,82										
17 / 37 CIV.21	PAVIMENTI (SbCat 4) Pavimento in PVC Omogeneo con prorietà antiscivolo e con ... per il processo di riutilizzo dello stesso e non smaltito. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 4 - PAVIMENTI Pavimento tipo PVCa 3X.51 anti wc 3X.52 wc 3X.10 doccia 3X.11 doccia 3X.12 wc 3X.13 wc 3X.14 wc 3X.09 anti wc 3X.18 doccia 3X.17 doccia 3X.20 wc 3X.19 wc 3X.16 anti wc																		
							2,52												
							2,43												
							2,21												
							2,21												
							1,29												
							1,29												
							1,29												
							9,90												
							1,39												
							1,39												
							1,29												
							1,29												
							10,10												
							38,60												
							89,06												
							3'437,72												
							18 / 38 CIV.22			Pavimento in PVC Omogeneo pressocalandrato a doppia press ... per il processo di riutilizzo dello stesso e non smaltito. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 4 - PAVIMENTI Pavimento tipo PVC 3B.06 filtro fumo 3X.49 deposito letti 3X.46 decontaminazione letti 3X.47 letti puliti 3X.53 filtro fumo 3X.50 cambio letti 3X.48 filtro operandi 3X.45 disimpegno 3X.44 filtro fumo 3X.43 preparazione risveglio 3X.37 robot 3X.35 preparazione 3X.27 preparazione 3X.26 refertazione 3X.30 dep farmaci 3X.40 filtro operandi 3X.41 filtro letti 3X.25 lavoro infermieri 3X.24 dep materiale sterile	m2								
																	17,40		
70,30																			
27,90																			
31,40																			
15,30																			
6,60																			
8,40																			
25,40																			
16,80																			
164,70																			
17,40																			
126,80																			
66,40																			
14,00																			
12,90																			
7,00																			
31,80																			
18,80																			
12,40																			
						691,70			133'237,54										

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 7

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						691,70		133'237,54
19 / 41 CIV.27	3X.23 sub sterilizzazione	m2					15,70	80,71	92'421,02
	3X.39 filtro fumo						7,30		
	3X.22 caposala						22,70		
	3X.38 disimpegno						21,60		
	3X.04 sala infermieri						27,00		
	3X.03 dep attr sale operatorie						40,00		
	3X.02 dep materiale pulito						40,60		
	3X.56 air lock						3,20		
	3X.01 filtro sanitario						29,30		
	3X.05 corridoio						37,20		
	3X.07 locale pulizie						6,30		
	3X.06 disimpegno						12,70		
	3X.08 spogliatoio donne						64,60		
	3X.15 spogliatoio uomini						28,90		
	3X.21 disimpegno						9,60		
	3X.42 percorso sporco						67,80		
	3X.31 Q.E.						12,30		
	3X.54 LT						6,60		
			SOMMANO...						
	Pavimento in PVC Omogeneo pressocalandrato a doppia press ... per il processo di riutilizzo dello stesso e non smaltito. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 4 - PAVIMENTI								
	3X.36 sala 1					56,70			
	3X.34 sala 2					41,60			
	3X.33 sala 3					43,20			
	3X.32 sala 4					49,90			
	3X.29 sala 5					48,50			
	3X.28 sala 6					47,80			
	SOMMANO...	m2					287,70	98,04	28'206,11
20 / 42 CIV.07	Fornitura e posa di sottosguscia a pavimento in alluminio grezzo. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 4 - PAVIMENTI								
	3X.51 anti wc *(par.ug.=1,35+1,35+1,87+1,87)		6,44				6,44		
	3X.51 anti wc - foro porta		2,00		0,800		-1,60		
	3X.52 wc *(par.ug.=1,8+1,8+1,35+1,35)		6,30				6,30		
	3X.53 wc - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.10 doccia *(par.ug.=1,38*2+1,6*2+2*0,15)		6,26				6,26		
	3X.10 doccia - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.11 doccia *(par.ug.=1,38*2+1,6*2+2*0,15)		6,26				6,26		
	3X.11 doccia - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.12 wc *(par.ug.=1,34*2+0,96*2)		4,60				4,60		
	A R I P O R T A R E						25,86		253'864,67

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 8

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						25,86		253'864,67
	3X.12 wc - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.13 wc *(par.ug.=1,34*2+,96*2)		4,60				4,60		
	3X.13 wc - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.14 wc *(par.ug.=1,34*2+,96*2)		4,60				4,60		
	3X.14 wc - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.09 anti wc *(par.ug.=2,92+5,11+2,92+5,11)		16,06				16,06		
	3X.09 anti wc - foro porta		6,00		0,800		-4,80		
	3X.18 doccia *(par.ug.=1,03+1,03+1,35+1,35+2*0,15)		5,06				5,06		
	3X.18 doccia - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.17 doccia *(par.ug.=1,03+1,03+1,35+1,35+2*0,15)		5,06				5,06		
	3X.17 doccia - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.20 wc *(par.ug.=1,36+1,36+,96+,96)		4,64				4,64		
	3X.20 wc - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.19 wc *(par.ug.=1,36+1,36+,96+,96)		4,64				4,64		
	3X.19 wc - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.16 anti wc *(par.ug.=5,36+5,36+2,47+2,47)		15,66				15,66		
	3X.16 anti wc - foro porta		5,00		0,800		-4,00		
	3B.06 filtro fumo *(par.ug.=4,19*2+4,19*2+,54*2)		17,84				17,84		
	3B.06 filtro fumo - foro porta		2,00		1,600		-3,20		
	3X.49 deposito letti *(par.ug.=11,17+10,71+11,17+10,71+,42*2)		44,60				44,60		
	3X.49 deposito letti - foro porta		3,00		1,600		-4,80		
	3X.49 deposito letti - foro porta		3,00		0,800		-2,40		
	3X.46 decontaminazione letti *(par.ug.=5,44+5,44+5,16+5,16+,42+,42)		22,04				22,04		
	3X.46 decontaminazione letti - foro porta		2,00		1,600		-3,20		
	3X.47 letti puliti *(par.ug.=5,86+5,44+5,86+5,44+,85*2+,55*2)		25,40				25,40		
	3X.47 letti puliti - foro porta		2,00		1,600		-3,20		
	3X.53 filtro fumo *(par.ug.=3,68+3,68+4,47+4,47+,67*4)		18,98				18,98		
	3X.53 filtro fumo - foro porta		3,00		1,600		-4,80		
	3X.50 cambio letti *(par.ug.=1,85+1,85+3,55)		7,25				7,25		
	3X.50 cambio letti - foro porta		1,00		1,600		-1,60		
	3X.48 filtro operandi *(par.ug.=2,38*2+3,55)		8,31				8,31		
	3X.48 filtro operandi - foro porta		2,00		1,600		-3,20		
	3X.45 disimpegno *(par.ug.=7,15*2+3,55*2)		21,40				21,40		
	3X.45 disimpegno - foro porta		3,00		1,600		-4,80		
	3X.45 disimpegno - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.44 filtro fumo *(par.ug.=4,69*2+3,58*2)		16,54				16,54		
	3X.44 filtro fumo - foro porta		2,00		1,600		-3,20		
	3X.43 preparazione risveglio *(par.ug.=12,36*2+14,46*2+1,06*2+,42*4+,65*2+1,36*2+2,48*2+1,36*2+,83*2+,55*2)		71,90				71,90		
	3X.43 preparazione risveglio - foro porta				1,600		-1,60		
	3X.37 robot *(par.ug.=5,42+5,42+3,15+3,15)		17,14				17,14		
	3X.17 robot - foro porta				1,000		-1,00		
	3X.17 robot - foro porta				1,500		-1,50		
	3X.35 preparazione *(par.ug.=5,42+4+,6+2,66+,6+0,15+0,75+1,81+20,23+2,29+,6+)								
	A R I P O R T A R E						302,79		253'864,67

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 9

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						302,79		253'864,67
	2,46+18,85+,4+2,87+,45+,21*2+4,67+,75*2+,15*2+0,6*2+3+3,3)		78,53				78,53		
	3X.35 preparazione - foro porta				1,600		-1,60		
	3X.35 preparazione - foro porta	4,00			1,500		-6,00		
	3X.35 preparazione - foro porta				0,900		-0,90		
	3X.35 preparazione - foro porta				1,000		-1,00		
	3X.27 preparazione *(par.ug.=13,3+2,44+1,47+,7+,82+1,65+,61+,76+,15+4,158+,76+0,15+0,61+1,5+,82+1,47+3,06+2,29+3,06+2,55+8,97+2,37+,5+,5)	54,67					54,67		
	3X.27 preparazione - foro porta	2,00			1,500		-3,00		
	3X.27 preparazione - foro porta	2,00			1,600		-3,20		
	3X.27 preparazione - foro porta				0,900		-0,90		
	3X.27 preparazione - foro porta				1,000		-1,00		
	3X.26 refertazione *(par.ug.=4,1+4,1+3,56+,43*2+,44)	13,06					13,06		
	3X.30 dep farmaci *(par.ug.=3,39+4,51+3,39+4,51+1+1+,45)	18,25					18,25		
	3X.30 dep farmaci - foro porta				0,900		-0,90		
	3X.40 filtro operandi *(par.ug.=2,91*2+2,4*2)	10,62					10,62		
	3X.40 filtro operandi - foro porta	2,00			1,600		-3,20		
	3X.41 filtro letti *(par.ug.=14,95+14,95+2,51+2,51)	34,92					34,92		
	3X.41 filtro letti - foro porta	2,00			1,600		-3,20		
	3X.41 filtro letti - foro porta	2,00			1,000		-2,00		
	3C.04 dep sporco/vuotatoio *(par.ug.=3,02+3,63+3,63+3,02)	13,30					13,30		
	3C.04 dep sporco/vuotatoio - foro porta				1,600		-1,60		
	3C.04 dep sporco vuotatoio - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.55 LT *(par.ug.=3,03+3,03+1,88+1,88)	9,82					9,82		
	3X.55 LT - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.25 lavoro infermieri *(par.ug.=4,38+4,38+4,46+4,46+,33+,33+1,15)	19,49					19,49		
	3X.25 lavoro infermieri - foro porta				0,900		-0,90		
	3X.24 dep materiale sterile *(par.ug.=4,41*2+2,73*2+,43*2)	15,14					15,14		
	3X.24 dep materiale sterile - foro porta				1,000		-1,00		
	3X.23 sub sterilizzazione *(par.ug.=6,61*2+2,38*2)	17,98					17,98		
	3X.23 sub sterilizzazione - foro porta				1,000		-1,00		
	3X.39 filtro fumo *(par.ug.=2,4*2+3,05*2)	10,90					10,90		
	3X.39 filtro fumo - foro porta	2,00			1,600		-3,20		
	3X.22 caposala *(par.ug.=6,42*2+3,53*2)	19,90					19,90		
	3X.22 caposala - foro porta				0,900		-0,90		
	3X.38 disimpegno *(par.ug.=7,73*2+2,8*2)	21,06					21,06		
	3X.38 disimpegno - foro porta				1,600		-1,60		
	3X.04 sala infermieri *(par.ug.=7,71*2+3,61*2+,45+1,09*2)	25,27					25,27		
	3X.04 sala infermieri - foro porta				0,900		-0,90		
	3X.03 dep attr sale operatorie *(par.ug.=5,29*2+7,73*2)	26,04					26,04		
	3X.03 dep attr sale operatorie - foro porta				1,000		-1,00		
	3X.02 dep materiale pulito *(par.ug.=6,02+5,98+6,02+1,71+1,71+,91+2,51+2,16+,39+1,1*2+0,45)	30,06					30,06		
	3X.02 dep materiale pulito - foro porta				1,000		-1,00		
	3X.56 air lock *(par.ug.=2,26*2+1,42*2)	7,36					7,36		
	3X.56 air lock - foro porta	2,00			1,600		-3,20		
	3X.01 filtro sanitario *(par.ug.=8,93*2+								
	A R I P O R T A R E						684,36		253'864,67

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						684,36		253'864,67
	2,73+2,73+2,1*2+2,64+1,9*2)		33,96				33,96		
	3X.01 filtro sanitario - foro porta		2,00		1,600		-3,20		
	3X.01 filtro sanitario - foro porta		2,00		0,900		-1,80		
	3X.05 corridoio *(par.ug.=15,49*2+2,4*2)		35,78				35,78		
	3X.05 corridoio		3,00		1,000		-3,00		
	3X.05 corridoio		3,00		1,600		-4,80		
	3X.05 corridoio		3,00		0,900		-2,70		
	3X.07 locale pulizie *(par.ug.=1,56*2+3,4*2)		9,92				9,92		
	3X.07 locale pulizie - foro porta				1,000		-1,00		
	3X.06 disimpegno *(par.ug.=6,53*3+1,95*2)		23,49				23,49		
	3X.06 disimpegno - foro porta		4,00		0,900		-3,60		
	3X.08 spogliatoio donne *(par.ug.=9,46+3,67+6,12+2,1+7,35+1,02+1,79*2+0,85+4,03+3,02+13,35+4,03+3,02+3,73+0,8+2,63+3,07+1,8+4,08+0,03*2)		77,77				77,77		
	3X.08 spogliatoio donne - foro porta		2,00		0,900		-1,80		
	3X.08 spogliatoio donne - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.15 spogliatoio uomini *(par.ug.=2,67+4,5+0,97+0,15+0,97+1,25+1,96+1,4+1,69+0,46+0,52+1,49+0,52*2+0,45+4,2+0,52*2+0,45+2,95+1,5+0,98+0,8+3,73)		35,17				35,17		
	3X.15 spogliatoio uomini - foro porta		2,00		0,900		-1,80		
	3X.15 spogliatoio uomini - foro porta				0,800		-0,80		
	3X.21 disimpegno *(par.ug.=4,12*2+3,26*2)		14,76				14,76		
	3X.21 disimpegno - foro porta		3,00		0,900		-2,70		
	3X.42 percorso sporco *(par.ug.=39,06*2+1,73*2+0,44*2*6+0,83*2)		88,52				88,52		
	3X.42 percorso sporco - foro porta				1,000		1,00		
	3X.42 percorso sporco - foro porta				0,900		-0,90		
	3X.31 Q.E. *(par.ug.=3,33*2+3,67*2)		14,00				14,00		
	3X.31 Q.E. - foro porta				0,900		-0,90		
	3X.54 LT *(par.ug.=3,15*2+4,09*2)		14,48				14,48		
	3X.54 LT - foro porta				0,800		-0,80		
	Sommano positivi...	m					1'136,80		
	Sommano negativi...	m					-134,19		
	SOMMANO...	m					1'002,61	19,71	19'761,44
21 / 43 B45242	Zoccolino di pvc rigido, altezza 100 mm con raccordo a pavimento da 15 mm, posto in opera con idoneo collante Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 4 - PAVIMENTI Vedi voce n° 42 [m 1 002.61]			26,50			26'569,17		
	SOMMANO...	m					26'569,17	3,96	105'213,91
22 / 5	ISOLAMENTI ACUSTICI (SbCat 5) FORNITURA E POSA IN OPERA DI								
	A R I P O R T A R E								378'840,02

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								378'840,02
VEN24-01.17 .05.b	STUOIA MULTISTRATO Fornitura ... I STUOIA MULTISTRATO spessore complessivo 5.5 peso 3 kg/mq Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 5 - ISOLAMENTI ACUSTICI Vedi voce n° 2 [mq 1 593.85]						1'593,85		
	SOMMANO...	m²					1'593,85	50,85	81'047,27
23 / 26 VEN24-PR-A .06.72.a	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 4 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 5 - ISOLAMENTI ACUSTICI Vedi voce n° 9 [mq 27.30] Vedi voce n° 15 [mq 41.29] Vedi voce n° 16 [mq 1 105.02] Vedi voce n° 17 [mq 156.84] Vedi voce n° 18 [mq 565.46]						27,30 41,29 1'105,02 156,84 565,46		
	SOMMANO...	m²					1'895,91	10,47	19'850,18
	PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE (SbCat 6)								
24 / 6 VEN24-01.19 .04.00	FORNITURA E POSA DI INTONACO A SECCO PER INTERNI Fornitur ... ltro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Controparete tipo CNTR05 3X.49 deposito letti *(lung.=,45*3) 3X.46 decontaminazione letti *(lung.=0,45*3) 3X.47 letti puliti *(lung.=0,85+,55+,55+0,85) 3X.43 preparazione / risveglio *(lung.=,83*2+,55*2+1,06+1,15+,45+,4+1,55) 3X.48 filtro operandi *(lung.=,85+0,1*2) 3X.21 disimpegno *(lung.=,85+,26+,45*3) 3X.44 filtro fumo 3X.37 robot 3X.32 sala 1 *(lung.=,42*2+,45+0,42*2) 3X.35 preparazione *(lung.=,21*2+,45+,8+,85) 3X.26 refertazione *(lung.=,45+,44+,85+								
	A R I P O R T A R E						190,51		479'737,47

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						190,51		479'737,47
	0,43*2)		2,00	2,60		4,200	21,84		
	3X.30 deposito farmaci *(lung.=,85*2+,45)		2,00	2,15		4,200	18,06		
	3X.27 preparazione *(lung.=,7+,55*2)		2,00	1,80		4,200	15,12		
	3X.42 percorso sporco *(lung.=,45*3*6+,85*2+,45)		2,00	10,25		4,200	86,10		
	3X.25 lavoro infermieri *(lung.=,33*2+1,15+,45+,73)		2,00	2,99		4,200	25,12		
	3X.24 deposito materiale sterile *(lung.=,5+,32+,43+,85+,43*2)		2,00	2,96		4,200	24,86		
	3X.23 sub sterilizzazione		2,00	0,50		4,200	4,20		
	3X.04 sala infermieri *(lung.=,43*2+1,09*2+,45)		2,00	3,49		4,200	29,32		
	3X.03 deposito attrezzature sale operatorie *(lung.=,4*2)		2,00	0,80		4,200	6,72		
	3X.02 deposito materiale pulito *(lung.=,33+,43+,39+,45+,1+1,57)		2,00	4,27		4,200	35,87		
	3X.22 caposala *(lung.=0,40+,85)		2,00	1,25		4,200	10,50		
	3X.08 spogliatoio donne *(lung.=,45*3+,05*2*3+,85*2+,45*2+,8*2)		2,00	5,85		4,200	49,14		
	3X.16 spogliatoio uomini *(lung.=,46+,52+,45*2*3)		2,00	3,68		4,200	30,91		
	3X.07 locale pulizie *(lung.=,26+0,33)		2,00	0,59		4,200	4,96		
	SOMMANO...	m²					553,23	27,76	15'357,66
25 / 8 VEN24-01.19 .06.a	SOVRAPREZZO PER LASTRE SPECIALI Maggiorazione alla forniture ... O PER LASTRE SPECIALI lastre idrorepellenti spessore 13 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Dove indicato con tratteggio nell'elaborato grafico "Abaco delle murature" 3X.51 anti wc *(lung.=1,35*2+1,87) 3X.52 wc *(lung.=1,8*2+1,35*2) 3X.43 preparazione risveglio *(lung.=1,5*2) Servizi spogliatoio donne *(lung.=5,11+2,92+5,11+2,92+1,59+3,25*2+1,34*6+2,92+,15*2+1,60*4+,015+0,15+1,38*2+,15) Servizi spogliatoio uomini *(lung.=5,36+5,36+2,47+2,47+2,16*2+1,51+1,36*4+2,47+1,03*2+,15+1,35*4+,15) Area preparazione *(lung.=,6+2,66+,6*2+3+,82*2+,76*2+1,65+1,5) SOMMANO...	m²					460,69	33,42	15'396,26
26 / 9 VEN24-01C AM.03.01.a	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM - con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	A R I P O R T A R E								510'491,39

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								510'491,39
27 / 10 VEN24-01C AM.03.01.a	SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Parete tipo MI_03 3X.12/13/14 wc - 3X.16/20/19 anti wc e wc		2,00	3,25		4,200	27,30		
	SOMMANO...	m²					27,30	63,61	1'736,55
27 / 10 VEN24-01C AM.03.01.a	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM - con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Controparete tipo CNTR_01 - EI60/90 (si veda elab. grafico) 3B.06 filtro fumo 3X.49 deposito letti 3X.49 deposito letti - foro porta 3X.54 LT *(lung.=4,09+2,15) 3X.41 filtro letti *(lung.=12,18+0,1+0,4+,1) 3X.41 filtro letti - foro porta 3X.52 wc *(lung.=1,55+1,4) 3X.53 filtro fumo 3X.53 filtro fumo - foro porta 3X.30 deposito farmaci *(lung.=2,48+,15+,15) 3X.31 QE *(lung.=3,33+0,15+,15) 3X.31 QE - foro porta 3X.02 deposito materiale pulit 3X.56 air lock 3X.01 filtro sanitario *(lung.=5,1+1,8+,25) 3X.01 filtro sanitario - foro porta								
	Sommano positivi... Sommano negativi...	m² m²						215,14 -15,96	
28 / 11 VEN24-01C AM.03.01.a	SOMMANO...	m²					199,18	63,61	12'669,84
	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM - con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Controparete tipo CNTR_02 - EI60 3X.53 filtro fumo *(lung.=,67*4)			2,68		4,200	11,26		
	SOMMANO...	m²					11,26	63,61	716,25
	A R I P O R T A R E								525'614,03

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								525'614,03
29 / 12 VEN24-01C AM.03.01.a	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM - con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Controparete tipo CNTR_02 - EI120 Inscatolamento impianti elettrici a soffitto Inscatolamento impianti elettrici a soffitto		2,00	70,00 70,00	0,300	0,150	21,00 21,00		
	SOMMANO...	m²					42,00	63,61	2'671,62
30 / 13 VEN24-01C AM.03.01.a	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM - con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Controparete tipo CNTR_03 3B.06 filtro fumo *(lung.=4,19+4,19+0,1+0,1) 3B.06 filtro fumo - foro finestra 3B.06 filtro fumo - foro porta 3X.51 anti wc *(lung.=1,36+1,35+,51) 3X.52 wc 3X.49 deposito letti *(lung.=2,82+3,34+4,1) 3X.49 deposito letti - foro finestra 3X.49 deposito letti - foro finestra 3X.46 decontaminazione letti *(lung.=3,48+1,52) 3X.46 decontaminazione letti - foro finestra 3X.43 preparazione/risveglio *(lung.=,54+0,3+,52+,37+1,36*2+,65*2+2,48*2+1,36*2+,42*2+,65+,61+,41+,52+,41+,65+,65+,42*2+2,75+3,19+,4) 3X.43 preparazione/risveglio - foro porta 3X.21 disimpegno *(lung.=,28+,1*2+1,76+1,1) 3X.21 disimpegno - foro finestra 3X.37 robot 3X.37 robot - foro finestre 3X.36 sala 1 *(lung.=2,18+5,9+6,9) 3X.36 sala 1 - foro finestra 3X.36 sala 1 - foro finestra 3X.42 percorso sporco *(lung.=,53+5,74+5,76+7,55+1,75+7,55+4,7+2,34) 3X.42 percorso sporco - foro finestra 3X.42 percorso sporco - foro finestra 3X.41 filtro letti *(lung.=2,1+2,78)		1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 2,00 2,00 1,00 6,00 1,00	8,58 3,22 1,80 10,26 5,00 25,35 3,34 5,42 14,98 35,92 4,88	1,600 1,600 0,900 0,900 0,900 0,900 1,600 1,600	4,200 1,600 2,100 4,200 4,200 4,200 1,600 4,200 1,600 4,200 2,100 4,200 1,600 1,600 4,200 1,600 0,900 4,200	36,04 -2,56 -3,36 13,52 7,56 43,09 -2,56 -2,88 21,00 -1,44 106,47 -1,89 14,03 -2,88 22,76 -2,88 62,92 -2,88 -2,56 150,86 -15,36 -1,44 20,50		
	A R I P O R T A R E						456,06		528'285,65

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						456,06		528'285,65
	3X.41 filtro letti - foro finestra		2,00		0,900	1,600	-2,88		
	3X.23 substerilizzazione			2,38		4,200	10,00		
	3X.23 sub sterilizzazione - foro finestra		1,00		0,900	1,600	-1,44		
	3X.24 dep materiale sterile			0,85		4,200	3,57		
	3X.38 disimpegno			2,80		4,200	11,76		
	3X.25 lavoro infermieri			0,45		4,200	1,89		
	3X.38 disimpegno - foro finestra		1,00		1,600	1,600	-2,56		
	3X.04 sala infermieri *(lung.=,36+2,82)			3,18		4,200	13,36		
	3X.03 dep. attrezzature sale operatorie			5,29		4,200	22,22		
	3X.03 dep. attrezzature sale operatorie - foro finestra		1,00		1,600	1,600	-2,56		
	3X.02 dep. materiale pulito			5,65		4,200	23,73		
	3X.02 dep. materiale pulito - foro finestra		1,00		1,600	1,600	-2,56		
	3X.08 spogl donne *(lung.=1,91+4,2+4,18+1,65)			11,94		4,200	50,15		
	3X.08 spogl donne - foro finestra		2,00		1,600	1,600	-5,12		
	3X.15 spogl uomini *(lung.=0,2*2+0,2*2+2,95+4,2+1,49+0,2+3,67)			13,31		4,200	55,90		
	3X.15 spogl uomini - foro finestra		4,00		0,900	1,600	-5,76		
	3X.30 deposito farmaci *(lung.=,2*2)			0,40		4,200	1,68		
	3X.32 sala 4 - cavedio *(lung.=2,3+0,4)			2,70		4,200	11,34		
	3X.29 sala 5 - cavedio *(lung.=,45+2,3)			2,75		4,200	11,55		
	3X.01 filtro sanitario			2,73		4,200	11,47		
	Sommano positivi...	m²					727,37		
	Sommano negativi...	m²					-65,57		
	SOMMANO...	m²					661,80	63,61	42'097,10
31 / 14 VEN24-01C AM.03.01.a	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM - con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Controparete tipo CNTR04 3X.53 filtro fumo			2,15		4,200	9,03		
	3X.53 filtro fumo - foro finestra				0,900	1,600	-1,44		
	3X.43 preparazione / risveglio *(lung.=9,83-4)			9,43		4,200	39,61		
	3X.43 preparazione / risveglio - foro finestra		2,00		1,600	1,600	-5,12		
	3X.45 disimpegno			5,66		4,200	23,77		
	3X.45 disimpegno - foro finestra		1,00		0,900	1,600	-1,44		
	3X.44 filtro fumo			3,43		4,200	14,41		
	3X.44 filtro fumo - foro finestra		2,00		0,900	1,600	-2,88		
	3X.23 sub sterilizzazione			6,35		4,200	26,67		
	3X.23 sub sterilizzazione - foro finestra		1,00		0,900	1,600	-1,44		
	3X.08 spogl donne *(lung.=9,46+,15)			9,61		4,200	40,36		
	3X.08 spogl donne - foro finestre *(lung.=9,46+,15)		3,00	9,61	0,900	1,600	-41,52		
	3X.22 caposala			6,42		4,200	26,96		
	3X.22 caposala - foro finestra		2,00		0,900	1,600	-2,88		
	3X.26 refertazione			3,65		4,200	15,33		
	3X.26 refertazione - foro finestra		1,00		0,900	1,600	-1,44		
	3X.35 preparazione			12,50		4,200	52,50		
	A R I P O R T A R E						190,48		570'382,75

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						190,48		570'382,75
32 / 15 VEN24-01C AM.03.01.b	3X.35 preparazione - foro finestra		4,00		1,600	1,600	-10,24		
	Sommano positivi...	m²					248,64		
	Sommano negativi...	m²					-68,40		
	SOMMANO...	m²					180,24	63,61	11'465,07
	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO Pareti divisorie ... DUE LASTRE DI CARTONGESSO SU ENTRAMBI I LATI DELLA PARETE								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE								
	Pareti tipo MI_01								
	3X.09 anti wc - 3X.12 wc			1,60		4,200	6,72		
	3X.12 wc - 3X.13 wc			1,34		4,200	5,63		
	3X.13 wc - 3X.14 wc			1,34		4,200	5,63		
	3X.16 anti wc - 3X.20 wc			1,51		4,200	6,34		
	3X.19 wc - 3X.20 wc			1,36		4,200	5,71		
	3X.08 spogliatoio donne *(lung.=1,34*2)			2,68		4,200	11,26		
	SOMMANO...	m²					41,29	81,36	3'359,35
33 / 16 VEN24-01C AM.03.01.b	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO Pareti divisorie ... DUE LASTRE DI CARTONGESSO SU ENTRAMBI I LATI DELLA PARETE								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE								
	Pareti tipo MI_02								
	3X.51 anti wc - 3X.49 deposito letti			1,94		4,200	8,15		
	3X.51 anti wc - 3X.49 deposito letti - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.51 anti wc - 3X.52 wc			1,35		4,200	5,67		
	3X.51 anti wc - 3X.52 wc - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.49 deposito letti - 3X.52 wc			0,69		4,200	2,90		
	3X.49 deposito letti - 3X.46 decontaminazione letti *(lung.=5,16+,1+0,15)			5,41		4,200	22,72		
	3X.49 deposito letti - 3X.46 decontaminazione letti - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.49 deposito letti - 3X.47 letti puliti			5,86		4,200	24,61		
	3X.46 decontaminazione letti - 3X.47 letti puliti			5,44		4,200	22,85		
	3X.46 decontaminazione letti - 3X.47 deposito letti - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.47 letti puliti - 3X.50 cambio letti / 3X.48 filtro operandi			4,23		4,200	17,77		
	3X.47 letti puliti - 3X.50cambio letti - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	A R I P O R T A R E						91,23		585'207,17

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						91,23		585'207,17
	3X.47 letti puliti - 3X.43 preparazione / risveglio			5,86		4,200	24,61		
	3X.46 decontaminazione letti - 3X.43 preparazione / risveglio *(lung.=5,16+0,15+ 0,1)			5,41		4,200	22,72		
	3X.45 disimpegno - 3X.46 preparazione / risveglio *(lung.=7,15+,15+0,15)			7,45		4,200	31,29		
	3X.45 disimpegno - 3X.46 preparazione / risveglio - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.45 disimpegno - 3X.48 filtro operandi			3,55		4,200	14,91		
	3X.45 disimpegno - 3X.48 filtro operandi - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.37 robot - 3X.35 preparazione			5,42		4,200	22,76		
	3X.37 robot - 3X.35 preparazione - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.37 robot - 3X.36 sala 1 *(lung.=3,15+ ,15+,15)			3,45		4,200	14,49		
	3X.37 robot - 3X.36 sala 1 - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.35 preparazione - 3X.36 sala 1			4,75		4,200	19,95		
	3X.35 preparazione - 3X.36 sala 1 - foro porta				1,500	2,100	-3,15		
	3X.36 sala 1 - 3X.34 sala 2 *(lung.=2,32+ 4,44)			6,76		4,200	28,39		
	3X.35 preparazione *(lung.=,75*2+3,3+ 1,81+,6+,6)			7,81		4,200	32,80		
	3X.35 preparazione - 3X.34 sala 2 * (lung.=1+6,3)			7,30		4,200	30,66		
	3X.35 preparazione - 3X.34 sala 2 - foro porta				1,500	2,100	-3,15		
	3X.34 sala 2 - 3X.33 sala 3 *(lung.=3,21+ 4,47)			7,68		4,200	32,26		
	3X.35 preparazione - 3X.33 sala 3 * (lung.=6,57+0,15)			6,72		4,200	28,22		
	3X.35 preparazione - 3X.34 sala 3 - foro porta				1,500	2,100	-3,15		
	3X.33 sala 3 - 3X.32 sala 4			8,08			8,08		
	3X.35 preparazione - 3X.32 sala 4			7,30		4,200	30,66		
	3X.35 preparazione - 3X.32 sala 4 - foro porta				1,500	2,100	-3,15		
	3X.27 preparazione - 3X.29 sala 5			7,10		4,200	29,82		
	3X.35 preparazione - 3X.29 sala 5 - foro porta				1,500	2,100	-3,15		
	3X.27 preparazione - 3X.28 sala 6 * (lung.=7,34+0,15)			7,49		4,200	31,46		
	3X.35 preparazione - 3X.28 sala 6 - foro porta				1,500	2,100	-3,15		
	3X.29 sala 5 - 3X.28 sala 6 *(lung.=8,08-,5)			7,58		4,200	31,84		
	3X.27 preparazione *(lung.=,76*2+4,15+ 1,47+,3*2)			7,74		4,200	32,51		
	3X.27 preparazione - 3X.40 filtro operandi * (lung.=2,4+2,91+0,15)			5,46		4,200	22,93		
	3X.23 sub sterilizzazione - 3X.24 dep materiale sterile	2,00	2,38			4,200	19,99		
	3X.27 preparazione - 3X.25 lavoro infermieri *(lung.=4,46+0,15+,5)			5,11		4,200	21,46		
	3X.42 percorso sporco - 3X.36 sala 1 * (lung.=,1+1,88+,6+,15)			2,73		4,200	11,47		
	3X.42 percorso sporco - 3X.34 sala 2 * (lung.=6,15+0,15)			6,30		4,200	26,46		
	3X.42 percorso sporco - 3X.33 sala 3 *								
	A R I P O R T A R E						631,15		585'207,17

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						631,15		585'207,17
	(lung.=6,57+0,15)			6,72		4,200	28,22		
	3X.42 percorso sporco - 3X.32 sala 4			7,24		4,200	30,41		
	3X.42 percorso sporco - 3X.29 sala 5 *								
	(lung.=6,95+0,15)			7,10		4,200	29,82		
	3X.42 percorso sporco - 3X.28 sala 6			7,54		4,200	31,67		
	3X.08 spogl donne - 3X.21 disimpegno			1,80		4,200	7,56		
	3X.08 spogl donne - 3X.21 disimpegno - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.08 spogl donne - 3X.10/11 docce *								
	(lung.=3,07+1,6+0,15)			4,82		4,200	20,24		
	3X.08 spogl donne - 3X.09 anti wc *								
	(lung.=5,11+0,15+1,33+0,15)			6,74		4,200	28,31		
	3X.08 spogl donne - 3X.09 anti wc - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.08 spogl donne - 3X.14 wc *								
	(lung.=1,34+0,15)			1,49		4,200	6,26		
	3X.10 doccia - 3X.11 doccia			1,60		4,200	6,72		
	3X.10 doccia - 3X.09 anti wc			1,38		4,200	5,80		
	3X.10 doccia - 3X.09 anti wc - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.11 doccia - 3X.09 anti wc *(lung.=1,38+0,15)			1,53		4,200	6,43		
	3X.10 doccia - 3X.09 anti wc - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.09 anti wc - 3X.12/13/14 wc		3,00	3,25		4,200	13,65		
	3X.09 anti wc - 3X.12/13/14 wc - foro porta				0,800	2,100	-5,04		
	3X.09 anti wc - 3X.16 anti wc *(lung.=1,6+0,15+1,86)			3,61		4,200	15,16		
	3X.18 doccia - 3X.17 doccia			1,35		4,200	5,67		
	3X.21 disimpegno - 3X.17/18 docce *								
	(lung.=2,37+1,5)			3,87		4,200	16,25		
	3X.16 anti wc - 3X.18 doccia			1,03		4,200	4,33		
	3X.16 anti wc - 3X.18 doccia - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.16 anti wc - 3X.19 doccia *(lung.=1,03+0,15+0,25)			1,43		4,200	6,01		
	3X.16 anti wc - 3X.19 doccia - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.21 disimpegno - 3X.15 spogl uomini			1,75		4,200	7,35		
	3X.21 disimpegno - 3X.15 spogl uomini - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.15 spogl uomini - 3X.16 anti wc *								
	(lung.=,98+0,8+3,73+0,96)			6,47		4,200	27,17		
	3X.15 spogl uomini - 3X.16 anti wc - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.15 spogl uomini - 3X.19 wc *								
	(lung.=1,36+0,15)			1,51		4,200	6,34		
	3X.15 spogl uomini - 3X.08 spogl donne *								
	(lung.=4,5+1,4)			5,90		4,200	24,78		
	3X.15 spogl uomini			0,97		4,200	4,07		
	3X.15 spogl uomini - 3X.06 disimpegno *								
	(lung.=1,96+0,15)			2,11		4,200	8,86		
	3X.15 spogl uomini - 3X.06 disimpegno - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.08 spogl donne - 3X.06 disimpegno			4,72		4,200	19,82		
	3X.08 spogl donne - 3X.06 disimpegno - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.08 spogl donne - 3X.01 filtro sanitario *								
	(lung.=2,64+2,1+6,12+0,15)			11,01		4,200	46,24		
	3X.06 disimpegno - 3X.01 filtro sanitario			1,95		4,200	8,19		
	3X.06 disimpegno - 3X.01 filtro sanitario - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.01 filtro sanitario			1,07		4,200	4,49		
	3X.01 filtro sanitario - 3X.05 corridoio			2,40		4,200	10,08		
	A R I P O R T A R E						1'036,48		585'207,17

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'036,48		585'207,17
	3X.01 filtro sanitario - 3X.05 corridoio - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.06 disimpegno - 3X.05 corridoio * (lung.=6,53+0,15)			6,68		4,200	28,06		
	3X.06 disimpegno - 3X.05 corridoio - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.22 caposala - 3X.05 corridoio			6,42		4,200	26,96		
	3X.22 caposala - 3X.05 corridoio - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.04 sala infermieri - 3X.05 corridoio			3,61		4,200	15,16		
	3X.04 sala infermieri - 3X.05 corridoio - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.01 filtro sanitario - 3X.56 air lock * (lung.=2,26+,15+,15)			2,56		4,200	10,75		
	3X.01 filtro sanitario - 3X.56 air lock - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	Sommano positivi...	m²					1'185,24		
	Sommano negativi...	m²					-80,22		
	SOMMANO...	m²					1'105,02	81,36	89'904,43
34 / 17 VEN24-01C AM.03.01.b	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO Pareti divisorie ... DUE LASTRE DI CARTONGESSO SU ENTRAMBI I LATI DELLA PARETE Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Parete tipo MI_04 - EI60 3X.02 deposito materiale pulito - 3X.05 corridoio *(lung.=1,1+2,16+,15+,15) 3X.02 deposito materiale pulito - 3X.05 corridoio - foro porta 3X.02 deposito materiale pulito - 3X.56 air lock *(lung.=3,42+1,71+,15) 3X.02 deposito materiale pulito - 3X.56 air lock - foro porta 3X.03 dep attrezzature sale operatorie - 3X.05 corridoio *(lung.=3,53+,15+,15) 3X.03 dep attrezzature sale operatorie - 3X.05 corridoio - foro porta 3X.03 dep attrezzature sale operatorie - 3X.02 dep materiale pulito *(lung.=1,3+,71+,15+6,1) 3X.03 dep attrezzature sale operatorie - 3X.04 sala infermieri *(lung.=7,73+,15) 3X.07 locale pulizie - 3X.05 corridoio * (lung.=1,89+,15+,15) 3X.07 locale pulizie - 3X.05 corridoio - foro porta 3X.07 locale pulizie - 3X.22 caposala * (lung.=3,15+,15) 3X.07 locale pulizie - 3X.16 spogli uomini * (lung.=1,69+1,4) 3X.07 locale pulizie - 3X.06 disimpegno * (lung.=1,95+,15+,15)								
	A R I P O R T A R E						156,84		675'111,60

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						156,84		675'111,60
	Sommano positivi...	m²					166,50		
	Sommano negativi...	m²					-9,66		
	SOMMANO...	m²					156,84	81,36	12'760,50
35 / 18 VEN24-01C AM.03.01.b	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO Pareti divisorie ... DUE LASTRE DI CARTONGESSO SU ENTRAMBI I LATI DELLA PARETE Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE Parete tipo MI_05 -EI90 3B.06 filtro a prova di fumo - 3X.49 deposito letti 3B.06 filtro a prova di fumo - 3X.49 deposito letti - foro porta 3X.49 deposito letti - 3X.54 LT * (lung.=3,15+2,92+0,15+,15) 3X.49 deposito letti - 3X.54 LT - foro porta 3X.54 LT - 3X.53 filtro fumo 3X.49 deposito letti - 3X.53 filtro fumo 3X.47 letti puliti - 3X.53 filtro fumo * (lung.=1,15+,15) 3X.53 filtro fumo - 3X.50 cambio letti * (lung.=3,58+0,15+0,15) 3X.53 filtro fumo - 3X.50 cambio letti - foro porta 3X.53 filtro fumo - 3X.08 spogl donne 3X.50 cambio letti - 3X.08 spogl donne 3X.21 filtro operandi - 3X.21 disimpegno * (lung.=1,41+,38) 3X.21 disimpegno - 3X.45 disimpegno 3X.21 disimpegno - 3X.45 disimpegno - foro porta 3X.45 disimpegno - 3X.44 filtro fumo * (lung.=3,58+0,15+0,15) 3X.45 disimpegno - 3X.44 filtro fumo - foro porta 3X.44 filtro fumo - 3X.35 preparazione 3X.44 filtro fumo - 3X.35 preparazione - foro porta 3X.44 filtro fumo - 3X.43 preparazione / risveglio 3X.35 preparazione - 3X.43 preparazione / risveglio *(lung.=4,67+2,87+,4+,15+0,15) 3X.37 robot - 3X.43 preparazione / risveglio 3X.30 deposito farmaci - 3X.32 sala4 * (lung.=2,17+,42+,15) 3X.30 deposito farmaci - 3X.29 sala5 * (lung.=2,17+0,5+0,15) 3X.30 deposito farmaci - 3X.27 preparazione *(lung.=2,34+4,24+2,44-,6) 3X.30 deposito farmaci - 3X.27 preparazione - foro porta								
	A R I P O R T A R E						251,09		687'872,10

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						251,09		687'872,10
	3X.42 percorso sporco - 3X.41 filtro letti * (lung.=1,73+,15+0,1)			1,98		4,200	8,32		
	3X.42 percorso sporco - 3X.41 filtro letti - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.28 sala 6 - 3X.41 filtro letti * (lung.=7,79+0,15)			7,94		4,200	33,35		
	3X.27 preparazione - 3X.41 filtro letti * (lung.=2,29+0,15)			2,44		4,200	10,25		
	3X.40 filtro operandi - 3X.41 filtro letti			2,40		4,200	10,08		
	3X.40 filtro operandi - 3X.41 filtro letti - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3C.04 dep sporco / vuotatoio - 3X.57 distributivo			2,60		4,200	10,92		
	3C.04 dep sporco / vuotatoio - 3X.54 LT			3,02		4,200	12,68		
	3C.04 dep sporco / vuotatoio - 3X.54 LT - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.26 refertazione - 3X.22 caposala * (lung.=3,53+0,15)			3,68		4,200	15,46		
	3X.26 refertazione - 3X.05 corridoio			0,58		4,200	2,44		
	3X.26 refertazione - 3X.39 filtro fumo * (lung.=3,05+,15+,15)			3,35		4,200	14,07		
	3X.27 preparazione *(lung.=0,50+,6)			1,10		4,200	4,62		
	3X.27 preparazione - 3X.39 filtro fumo * (lung.=2,4+,15+,15)			2,70		4,200	11,34		
	3X.27 preparazione - 3X.39 filtro fumo - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.05 corridoio - 3X.39 filtro fumo			2,70		4,200	11,34		
	3X.05 corridoio - 3X.39 filtro fumo - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.25 lavoro infermieri - 3X.39 filtro fumo * (lung.=3,05+,15+,15)			3,35		4,200	14,07		
	3X.25 lavoro infermieri - 3X.24 dep materiale sterile *(lung.=3,51+0,15+,45)			4,11		4,200	17,26		
	3X.27 preparazione - 3X.24 dep materiale sterile *(lung.=2,01+0,15)			2,16		4,200	9,07		
	3X.27 preparazione - 3X.24 dep materiale sterile - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.27 preparazione - 3X.23 sub sterilizzazione			1,05		4,200	4,41		
	3X.40 filtro operandi - 3X.23 sub sterilizzazione *(lung.=2,91+0,15+,15)			3,21		4,200	13,48		
	3X.23 sub sterilizzazione - 3X.41 filtro letti * (lung.=2,51+0,15+,1)			2,76		4,200	11,59		
	3X.23 sub sterilizzazione - 3X.41 filtro letti				1,000	2,100	-2,10		
	3X.38 disimpegno / filtro - 3X.05 corridoio * (lung.=2,8+0,15+,15)			3,10		4,200	13,02		
	3X.38 disimpegno / filtro - 3X.05 corridoio - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.38 disimpegno / filtro - 3X.04 sala infermieri *(lung.=7,71+0,1)			7,81		4,200	32,80		
	3X.38 disimpegno - 3X.25 lavoro infermieri *(lung.=,75+1,84+,73+0,15)			3,47		4,200	14,57		
	3X.24 dep materiale sterile - 3X.38 disimpegno *(lung.=,72+2,01)			2,73		4,200	11,47		
	3X.25 lavoro infermieri - 3.05 corridoio			0,89		4,200	3,74		
	3X.31 QE - 3X.32 sala 4 *(lung.=3,67+ 0,15+0,15)			3,97		4,200	16,67		
	3X.31 QE - 3X.29 sala 5 *(lung.=3,67+ 0,15+0,15)			3,97		4,200	16,67		
	3X.31 QE - 3X.42 percorso sporco			3,33		4,200	13,99		
	A R I P O R T A R E						567,35		687'872,10

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						567,35		687'872,10
36 / 19 VEN24-01.19 .06.b	3X.31 QE - 3X.42 percorso sporco - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	Sommano positivi...	m²					607,67		
	Sommano negativi...	m²					-42,21		
	SOMMANO...	m²					565,46	81,36	46'005,83
	SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI Maggiorazione alla forniture per lastre speciali lastre antincendio spessore 13 mm								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 6 - PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE								
	Vedi voce n° 10 [m² 199.18]		2,00				398,36		
37 / 7 VEN24-01.18 .02.b	Vedi voce n° 11 [m² 11.26]		2,00				22,52		
	Vedi voce n° 18 [m² 565.46]		4,00				2'261,84		
	Vedi voce n° 17 [m² 156.84]		4,00				627,36		
	Vedi voce n° 12 [m² 42.00]		2,00				84,00		
	SOMMANO...	m²					3'394,08	29,16	98'971,37
	INTONACI (SbCat 7)								
	INTONACO CIVILE Intonaco civile, in opera su pareti e soffitti rete porta intonaco. INTONACO CIVILE su superfici esterne								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
38 / 52 CIV.06	SbCat 7 - INTONACI								
	soffitto *(par.ug.=1614,42+35,51+6,37)		1656,30				1'656,30		
	SOMMANO...	m²					1'656,30	25,37	42'020,33
	Fornitura e posa in opera di rete porta-intonaco in polipropilene congiuntamente a rinzaffo o primo strato di intonaco. Al mq.								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 7 - INTONACI								
	Vedi voce n° 7 [m² 1 656.30]						1'656,30		
	SOMMANO...	m²					1'656,30	7,27	12'041,30
39 / 54 VEN24-01.18	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RASATURA PREMISCELATA Fornitura e posa in opera di rasatura premiscelata								
	A R I P O R T A R E								886'910,93

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								886'910,93
22.00	lro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI A parete 3X.54 LT *(par.ug.=3,15+4,09) 3X.55 LT *(par.ug.=3,02*2+1,88*2) 3B.06 Filtro fumo *(par.ug.=4,19*2+4,19*2+,54*2) 3X.31 Q.E. *(par.ug.=3,33*2+3,67*2) 3X.57 distributivo A soffitto 3X.54 LT 3X.55 LT SOMMANO...	m²	7,24 9,80 17,84 14,00 3,02			4,200 4,200 4,200 4,200 4,200	30,41 41,16 74,93 58,80 12,68 6,60 5,60	5,64	1'298,22
40 / 25 VEN24-01.19 .11.00	CONTROSOFFITTI (SbCat 8) FORNITURA E POSA DI VELETTE IN GESSO RIVESTITO Fornitura ... POSA INFORNITURA E POSA IN GESSO RIVESTITO GESSO RIVESTITO Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 8 - CONTROSOFFITTI loc 3X.53 Filtro fumo SOMMANO...	m²		4,36		1,800	7,85 7,85	54,25	425,86
41 / 50 VEN24-01C AM.03.03.00	CONTROSOFFITTO IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM, spessore lastra in cartongesso mm 12,5 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 8 - CONTROSOFFITTI Controsoffitto tipo GES 3X.53 Filtro fumo 3X.53 Filtro fumo - controsoffitto FMR 3X.01 Filtro sanitario 3X.01 Filtro sanitario - controsoffitto FMR 3X.01 Filtro sanitario - controsoffitto FMR 3X.06 Disimpegno 3X.06 Disimpegno - controsoffitto FMR Sommano positivi... Sommano negativi... SOMMANO...	m² m² m²		3,00 1,80 1,20 1,20	3,500 8,300 1,800 6,000		15,30 -10,50 29,30 -14,94 -2,16 12,70 -7,20 57,30 -34,80	57,28	1'288,80
	A R I P O R T A R E								889'923,81

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO								889'923,81
42 / 51 CIV.01	Fornitura e posa in opera di controsoffitto ispezionabile costituito da pannelli in lana di roccia Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 8 - CONTROSOFFITTI Controsoffitto tipo FMR 3B.06 Filtro fumo 3X.49 Deposito letti 3X.51 anti wc 3X.52 wc 3X.46 decontaminazione letti 3X.47 letti puliti 3X.53 filtro fumo 3X.21 disimpegno 3X.08 spogliatoio donne 3X.15 spogliatoio uomini 3X.11 doccia 3X.10 doccia 3X.18 doccia 3X.17 doccia 3X.09 anti wc 3X.12 wc 3X.13 wc 3X.14 wc 3X.16 anti wc 3X.20 wc 3X.19 wc 3X.01 filtro sanitario 3X.01 filtro sanitario 3X.06 disimpegno 3X.31 Q.E. 3X.42 percorso sporco 3X.41 filtro letti 3X.40 filtro operandi 3C.04 dep. sporco / vuotatoio SOMMANO...	m2	9,60	3,00 3,00	3,500 3,500		17,40 70,30 2,50 2,40 27,90 31,40 10,50 100,80 64,60 28,90 2,20 2,20 1,40 1,40 9,90 1,30 1,30 1,30 10,10 1,30 1,30 14,94 2,16 7,20 12,30 67,80 31,80 7,00 11,00 544,60	41,69	22'704,37
43 / 55 CIV.17	Fornitura di controsoffitto metallico per interni realizz ... specifico, dello stesso materiale e finitura dei pannelli. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 8 - CONTROSOFFITTI Controsoffitto tipo CMT 3X.43 preparazione / risveglio 3X.50 cambio letti 3X.48 filtro operandi 3X.45 disimpegno 3X.44 filtro fumo 3X.37 robot 3X.35 preparazione						164,70 6,60 8,40 25,40 16,80 17,40 126,80		
	A RIPORTARE						366,10		912'628,18

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						366,10		912'628,18
	3X.26 refertazione						14,00		
	3X.30 dep farmaci						12,90		
	3X.27 preparazione						66,40		
	3X.25 lavoro infermieri						18,80		
	3X.39 filtro fumo						7,30		
	3X.23 sub sterilizzazione						15,70		
	3X.24 dep materiale sterile						12,40		
	3X.38 disimpegno/filtro						21,60		
	3X.04 sala infermieri						27,00		
	3X.03 dep attrezzature sale op						40,00		
	3X.02 dep materiale pulito						40,60		
	3X.07 locale pulizie						6,30		
	3X.05 corridoio						37,20		
	3X.22 caposala						22,70		
	3X.56 airlock						3,20		
	3X.36 sala1						56,70		
	3X.36 sala 1 - plafoni			2,33	2,330		-5,43		
	3X.34 sala2						41,60		
	3X.34 sala 2 - plafoni			2,33	2,330		-5,43		
	3X.33 sala 3						43,20		
	3X.33 sala 3 - plafoni			2,33	2,330		-5,43		
	3X.32 sala 4						49,90		
	3X.32 sala 4 - plafoni			2,33	2,330		-5,43		
	3X.29 sala 5						48,50		
	3X.29 sala 5 plafoni			2,33	2,330		-5,43		
	3X.28 sala 6						47,80		
	3X.28 sala 6 - plafoni			2,33	2,330		-5,43		
	Sommano positivi...	m2					999,90		
	Sommano negativi...	m2					-32,58		
	SOMMANO...	m2					967,32	70,79	68'476,58
44 / 56 VEN24-01.17 .03.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POLIETILENE ESPANSO spessore 3 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 8 - CONTROSOFFITTI Vedi voce n° 55 [m2 967.32]						967,32		
	SOMMANO...	m²					967,32	10,69	10'340,65
45 / 57 CIV.14	KIT PER CONTROSOFFITTO ANTISISMICO Il controsoffitto sarà ... n vigore dal 01/07/2007 e al Regolamento (UE) n. 305/2011. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 8 - CONTROSOFFITTI Vedi voce n° 51 [m2 544.60] Vedi voce n° 55 [m2 967.32] Vedi voce n° 50 [m² 22.50]						544,60 967,32 22,50		
	A R I P O R T A R E						1'534,42		991'445,41

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'534,42		991'445,41
46 / 1 CIV.15	SOMMANO...	m2					1'534,42	11,86	18'198,22
	ELEMENTI DI PROTEZIONE (SbCat 9)								
	PARACOLPI Fornitura e posa di Paracolpo SCR-80M ad assorb ... reazione al fuoco. Lunghezza standard delle barre Mt. 4.								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 9 - ELEMENTI DI PROTEZIONE								
	3X.01 filtro sanitario *(par.ug.=2,9+0,85+2,6+1,9+2,64+0,4+0,88+0,88+0,7)		13,75				13,75		
	3X.05 corridoio *(par.ug.=5,61+0,5+13,06+7,43)		26,60				26,60		
	3X.39 filtro fumo *(par.ug.=3,05+0,5+3,05+0,39)		6,99				6,99		
	3X.35 preparazione *(par.ug.=13,78+1,54+27,27+4,03)		46,62				46,62		
	3X.40 filtro operandi *(par.ug.=2,91+2,91+0,5+0,5)		6,82				6,82		
	3X.27 preparazione *(par.ug.=3,45+2,87+5+2,91+2,29+8,82+4,52+2,55+1,06)		33,47				33,47		
	3X.41 filtro letti *(par.ug.=11,16+0,77+0,44+11,2+2,19+0,57)		26,33				26,33		
	3X.42 percorso sporco						31,54		
	3X.43 preparazione risveglio *(par.ug.=26,27+20,62+7,11)		54,00				54,00		
	3X.44 filtro fumo *(par.ug.=11,01+1,7)		12,71				12,71		
	3X.45 disimpegno *(par.ug.=1,21+1,5+0,1+0,1+7,32+3,44)		13,67				13,67		
	3X.53 filtro fumo *(par.ug.=4,47+1,67+1,19+1,15)		8,48				8,48		
	3X.49 deposito letti *(par.ug.=29,56+2,91)		32,47				32,47		
	3X.47 letti puliti *(par.ug.=2,5+5,86+3,06+0,49+5,86+0,49)		18,26				18,26		
	3X.46 decontaminazione letti *(par.ug.=3,1+1,68+1,58+3,48+1,52+4,74+0,49)		16,59				16,59		
	SOMMANO...	m					348,30	100,29	34'931,01
47 / 21 CIV.16	PARASPIGOLI Fornitura di Paraspigoli SSM-20 ad a ... reazione al fuoco. Lunghezza standard delle barre Mt. 3.								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 9 - ELEMENTI DI PROTEZIONE tutto il piano		79,00			1,500	118,50		
	SOMMANO...	m					118,50	39,38	4'666,53
	A R I P O R T A R E								1'049'241,17

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'049'241,17
48 / 20 CIV.08	SERRAMENTI INTERNI (SbCat 10) SOVRAPPREZZO PER NOTTOLINO DA PORTA WC con segnalatore Libero/ Occupato Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI porte wc						6,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	20,65	123,90
49 / 34 VEN24-01.30 .05.a	con profilati a freddo (compresi pressopiegati). Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI Sottostruttura per installazione porte "pesanti" e/o sovrrevoli su pareti in cartongesso si valutano 50 kg/porta		47,00			50,000	2'350,00		
	SOMMANO...	kg					2'350,00	8,20	19'270,00
50 / 35 VEN24-01.30 .23.d	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di lamiera e tubi leggeri Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI Vedi voce n° 34 [kg 2 350.00]						2'350,00		
	SOMMANO...	kg					2'350,00	1,53	3'595,50
51 / 44 CIV.02	Fornitura e posa in opera di porta interna ante battenti ... cazione. Ad anta singola, dim. 80-90x210 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI Porta tipo PI01 Porta tipo PI02						7,00 10,00		
	SOMMANO...	cadauno					17,00	1'443,08	24'532,36
52 / 45 CIV.03	Fornitura e posa in opera di porta interna ante battenti ... cazione. Ad anta singola, dim. 100-120x210 cm								
	A R I P O R T A R E								1'096'762,93

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'096'762,93
53 / 46 CIV.04	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI03						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	1'689,34	1'689,34
	Fornitura e posa in opera di porta interna ante battenti ... cazione. A doppia anta dim. 160 (90+70)x210 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI04						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	2'467,19	4'934,38
54 / 47 VEN24-01.23 .20.a	FALSI TELAI IN LEGNO fino a ml 5,00 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI01						7,00		
	SOMMANO...	cad					7,00	81,46	570,22
	FALSI TELAI IN LEGNO oltre a ml 5,00 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI02 *(H/peso=2,1+2,1) PI03 *(H/peso=2,1+2,1) PI04 *(H/peso=2,1+2,1)		10,00 1,00 2,00		0,900 1,000 1,200	4,200 4,200 4,200	37,80 4,20 10,08		
	SOMMANO...	m					52,08	19,97	1'040,04
56 / 49 CIV.05	Fornitura e posa in opera di porta scorrevole esterno a muro. Ad anta unica dim. 160x210 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI05						6,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	2'783,81	16'702,86
	A R I P O R T A R E								1'121'699,77

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'121'699,77
57 / 53 VEN24-01.23 .18.00	FINISTRATURE PER PORTE INTERNE Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI03 PI04						1,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	146,27	438,81
58 / 58 VEN24-01.26 .06.b	FORNITURA E POSA SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 120 dimensioni 400x750 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI03R PI04R						6,00 11,00		
	SOMMANO...	cad					17,00	819,39	13'929,63
59 / 59 VEN24-01.26 .24.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANIGLIONE ANTIPANICO Fornit ... sculante in acciaio o tipo push bar per porta due battenti Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI porte come indicate in abaco						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	379,76	4'557,12
60 / 60 E.27.008.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUDIPIORTA AEREO CON GUIDA ... A AEREO CON GUIDA PER DUE BATTENTI montaggio lato cerniera Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI Per porte rei *(par.ug.=2+3+6+11)		22,00				22,00		
	SOMMANO...	n					22,00	413,71	9'101,62
61 / 61 VEN24-01.26 .05.d	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A ... luce netta di passaggio 180x210 (90+90)-								
	A R I P O R T A R E								1'149'726,95

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'149'726,95
62 / 62 213054e	finitura tinte RAL Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI04R	cad					10,00		
	SOMMANO...						10,00	1'330,35	13'303,50
	Porta tagliafuoco cieca con struttura in acciaio ad un ba ... placche antincendio: REI 120: ampiezza muro 800 x 2.150 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI01R	cad					2,00		
	SOMMANO...						2,00	321,28	642,56
63 / 63 VEN24-01.26 .04.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD ... TTENTE luce netta di passaggio 90x210 – finitura tinte RAL Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI02R	cad					3,00		
	SOMMANO...						3,00	657,39	1'972,17
64 / 64 CIV.09	Fornitura e posa di porta tagliafuoco a una anta battente ... struttura goffrata antigraffio - Colore standard RAL 9010 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI03R	cadauno					6,00		
	SOMMANO...						6,00	623,37	3'740,22
65 / 109 CIV.26	Sola posa di porta interna tagliafuoco a due battenti dim 180 (90+90) x 210. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI Porta PI_E su locale 3B.06 filtro fumo						1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		1'169'385,40

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		1'169'385,40
66 / 111 203027c	SOMMANO...	cadauno					1,00	49,58	49,58
	Controtelaio in lamiera zincata per alloggiamento porta s ... on cablaggi su entrambe: luce 800 + 800 x 2.000 ÷ 2.100 mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 10 - SERRAMENTI INTERNI PI05						5,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	735,00	3'675,00
67 / 39 VEN24-01C AM.06.01.b	RIVESTIMENTI E TINTEGGIATURE (SbCat 11) VERNICIATURA PER INTERNI RISPONDENTE AI CAM, SU INTONACO ... NUOVO O PREPARATO - con idropittura a tempera murale fine Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 11 - RIVESTIMENTI E TINTEGGIATURE 3B.06 Filtro fumo *(par.ug.=4,19+4,19+ ,54+,54) 3X.54 LT *(par.ug.=3,15+4,09) 3X.55 LT *(par.ug.=3,02*2+1,88*2) 3X.31 Q.E. *(par.ug.=3,33*2+3,67*2) 3X.57 distributivo *(par.ug.=3,02*2+5,71* 2)		9,46 7,24 9,80 14,00 17,46			4,200 4,200 4,200 4,200 4,200	39,73 30,41 41,16 58,80 73,33		
	SOMMANO...	m²					243,43	14,62	3'558,95
68 / 40 CIV.13	Fornitura posa di fondo intermedio uniformante per la preparazione di fondo prima del ciclo pittorico Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 11 - RIVESTIMENTI E TINTEGGIATURE Vedi voce n° 39 [m² 243.43]		0,12				29,21		
	SOMMANO...	1					29,21	42,94	1'254,28
69 / 65 CIV.24	Rivestimento murale in PVC eterogeneo (EN 233), tipo Aqua ... per il processo di riutilizzo dello stesso e non smaltito. Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e								
	A R I P O R T A R E								1'177'923,21

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'177'923,21
70 / 105 CIV.23	industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 11 - RIVESTIMENTI E TINTEGGIATURE Rivestimento tipo RPE 3X.51 anti wc *(lung.=1,87+1,35+1,87+1,35) 3X.51 anti wc - foro porta 3X.52 wc *(lung.=1,35+1,8+1,35+1,8) 3X.51 wc - foro porta 3X.10 doccia *(lung.=1,6+1,6+1,38+1,38) 3X.10 doccia - foro 3X.11 doccia *(lung.=1,6+1,6+1,38+1,38) 3X.11 doccia - foro 3X.12 wc *(lung.=1,34+1,34+,96+,96) 3X.12 wc - foro porta 3X.13 wc *(lung.=1,34+1,34+,96+,96) 3X.13 wc - foro porta 3X.14 wc *(lung.=1,34+1,34+,96+,96) 3X.14 wc - foro porta 3X.09 anti wc *(lung.=2,92+5,11+1,86+3,25+1,33+1,59) 3X.09 anti wc - foro porta 3X.18 doccia *(lung.=1,03+1,35+1,03+1,35) 3X.18 doccia - foro 3X.17 doccia *(lung.=1,03+1,03+1,35+1,35) 3X.17 doccia - foro 3X.20 wc *(lung.=1,34+1,34+,96+,96) 3X.20 wc - foro porta 3X.19 wc *(lung.=1,34+1,34+,96+,96) 3X.19 wc - foro porta 3X.16 anti wc *(lung.=5,36+3,2+2,16+2,47+1,49+,98) 3X.16 anti wc - foro porta Sommano positivi... Sommano negativi... SOMMANO...								

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						124,82		1'187'544,19
	3X.46 decontaminazione letti - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.47 letti puliti *(par.ug.=5,86+5,44+ 5,86+5,44+.85*2+.55*2)		25,40			2,100	53,34		
	3X.47 letti puliti - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.53 filtro fumo *(par.ug.=3,68+3,68+ 4,47+4,47+.67*4)		18,98			2,100	39,86		
	3X.53 filtro fumo - foro porta		3,00		1,600	2,100	-10,08		
	3X.50 cambio letti *(par.ug.=1,85+1,85+ 3,55)		7,25			2,100	15,23		
	3X.50 cambio letti - foro porta		1,00		1,600	2,100	-3,36		
	3X.48 filtro operandi *(par.ug.=2,38*2+ 3,55)		8,31			2,100	17,45		
	3X.48 filtro operandi - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.45 disimpegno *(par.ug.=7,15*2+3,55* 2)		21,40			2,100	44,94		
	3X.45 disimpegno - foro porta		3,00		1,600	2,100	-10,08		
	3X.45 disimpegno - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.44 filtro fumo *(par.ug.=4,69*2+3,58*2)		16,54			2,100	34,73		
	3X.44 filtro fumo - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.43 preparazione risveglio * (par.ug.=12,36*2+14,46*2+1,06*2+.42*4+ .65*2+1,36*2+2,48*2+1,36*2+.83*2+.55* 2)		71,90			2,100	150,99		
	3X.43 preparazione risveglio - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.37 robot *(par.ug.=5,42+5,42+3,15+ 3,15)		17,14			2,100	35,99		
	3X.17 robot - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.17 robot - foro porta				1,500	2,100	-3,15		
	3X.35 preparazione *(par.ug.=5,42+4+.6+ 2,66+.6+0,15+0,75+1,81+20,23+2,29+.6+ 2,46+18,85+.4+2,87+.45+.21*2+4,67+.75* 2+.15*2+0,6*2+3+3,3)		78,53			2,100	164,91		
	3X.35 preparazione - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.35 preparazione - foro porta		4,00		1,500	2,100	-12,60		
	3X.35 preparazione - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.35 preparazione - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.27 preparazione *(par.ug.=13,3+2,44+ 1,47+.7+.82+1,65+.61+.76+.15+4,158+ .76+0,15+0,61+1,5+.82+1,47+3,06+2,29+ 3,06+2,55+8,97+2,37+.5+.5)		54,67			2,100	114,81		
	3X.27 preparazione - foro porta		2,00		1,500	2,100	-6,30		
	3X.27 preparazione - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.27 preparazione - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.27 preparazione - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.26 refertazione *(par.ug.=4,1+4,1+3,56+ .43*2+.44)		13,06			2,100	27,43		
	3X.30 dep farmaci *(par.ug.=3,39+4,51+ 3,39+4,51+1+1+.45)		18,25			2,100	38,33		
	3X.30 dep farmaci - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.40 filtro operandi *(par.ug.=2,91*2+2,4* 2)		10,62			2,100	22,30		
	3X.40 filtro operandi - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.41 filtro letti *(par.ug.=14,95+14,95+ 2,51+2,51)		34,92			2,100	73,33		
	3X.41 filtro letti - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.41 filtro letti - foro porta		2,00		1,000	2,100	-4,20		
	3C.04 dep sporco/vuotatoio *(par.ug.=3,02+ 3,63+3,63+3,02)		13,30			2,100	27,93		
	3C.04 dep sporco/vuotatoio - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3C.04 dep sporco vuotatoio - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	A R I P O R T A R E						863,96		1'187'544,19

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						863,96		1'187'544,19
	3X.25 lavoro infermieri *(par.ug.=4,38+4,38+4,46+4,46+3,33+1,15)		19,49			2,100	40,93		
	3X.25 lavoro infermieri - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.24 dep materiale sterile *(par.ug.=4,41*2+2,73*2+4,3*2)		15,14			2,100	31,79		
	3X.24 dep materiale sterile - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.23 sub sterilizzazione *(par.ug.=6,61*2+2,38*2)		17,98			2,100	37,76		
	3X.23 sub sterilizzazione - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.39 filtro fumo *(par.ug.=2,4*2+3,05*2)		10,90			2,100	22,89		
	3X.39 filtro fumo - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.22 caposala *(par.ug.=6,42*2+3,53*2)		19,90			2,100	41,79		
	3X.22 caposala - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.38 disimpegno *(par.ug.=7,73*2+2,8*2)		21,06			2,100	44,23		
	3X.38 disimpegno - foro porta				1,600	2,100	-3,36		
	3X.04 sala infermieri *(par.ug.=7,71*2+3,61*2+4,45+1,09*2)		25,27			2,100	53,07		
	3X.04 sala infermieri - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	3X.03 dep attr sale operatorie *(par.ug.=5,29*2+7,73*2)		26,04			2,100	54,68		
	3X.03 dep attr sale operatorie - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.02 dep materiale pulito *(par.ug.=6,02+5,98+6,02+1,71+1,71+2,51+2,16+3,9+1,1*2+0,45)		30,06			2,100	63,13		
	3X.02 dep materiale pulito - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.56 air lock *(par.ug.=2,26*2+1,42*2)		7,36			2,100	15,46		
	3X.56 air lock - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.01 filtro sanitario *(par.ug.=8,93*2+2,73+2,73+2,1*2+2,64+1,9*2)		33,96			2,100	71,32		
	3X.01 filtro sanitario - foro porta		2,00		1,600	2,100	-6,72		
	3X.01 filtro sanitario - foro porta		2,00		0,900	2,100	-3,78		
	3X.05 corridoio *(par.ug.=15,49*2+2,4*2)		35,78			2,100	75,14		
	3X.05 corridoio		3,00		1,000	2,100	-6,30		
	3X.05 corridoio		3,00		1,600	2,100	-10,08		
	3X.05 corridoio		3,00		0,900	2,100	-5,67		
	3X.07 locale pulizie *(par.ug.=1,56*2+3,4*2)		9,92			2,100	20,83		
	3X.07 locale pulizie - foro porta				1,000	2,100	-2,10		
	3X.06 disimpegno *(par.ug.=6,53*3+1,95*2)		23,49			2,100	49,33		
	3X.06 disimpegno - foro porta		4,00		0,900	2,100	-7,56		
	3X.08 spogliatoio donne *(par.ug.=9,46+3,67+6,12+2,1+7,35+1,02+1,79*2+8,5+4,03+3,02+13,35+4,03+3,02+3,73+0,8+2,63+3,07+1,8+4,08+0,03*2)		77,77			2,100	163,32		
	3X.08 spogliatoio donne - foro porta		2,00		0,900	2,100	-3,78		
	3X.08 spogliatoio donne - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.15 spogliatoio uomini *(par.ug.=2,67+4,5+9,7+0,15+0,97+1,25+1,96+1,4+1,69+0,46+5,2+1,49+0,52*2+4,5+4,2+5,2*2+4,5+2,95+1,5+9,8+0,8+3,73)		35,17			2,100	73,86		
	3X.15 spogliatoio uomini - foro porta		2,00		0,900	2,100	-3,78		
	3X.15 spogliatoio uomini - foro porta				0,800	2,100	-1,68		
	3X.21 disimpegno *(par.ug.=4,12*2+3,26*2)		14,76			2,100	31,00		
	3X.21 disimpegno - foro porta		3,00		0,900	2,100	-5,67		
	3X.42 percorso sporco *(par.ug.=39,06*2+1,73*2+4,44*2*6+8,3*2)		88,52			2,100	185,89		
	3X.42 percorso sporco - foro porta				1,000	2,100	2,10		
	3X.42 percorso sporco - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	A R I P O R T A R E						1'850,92		1'187'544,19

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'850,92		1'187'544,19
	Sommano positivi...	m2					2'080,03		
	Sommano negativi...	m2					-229,11		
	SOMMANO...	m2					1'850,92	51,55	95'414,93
71 / 106 VEN24-01C AM.06.01.b	VERNICIATURA PER INTERNI RISPONDENTE AI CAM, SU INTONACO ... NUOVO O PREPARATO - con idropittura a tempera murale fine Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 11 - RIVESTIMENTI E TINTEGGIATURE Tinteggiatura oltre rivestimento di parete 3X.49 deposito letti *(par.ug.=11,17+10,71+ 11,17+10,71+,42*2) 3X.49 deposito letti - foro porta 3X.49 deposito letti - foro porta 3X.46 decontaminazione letti * (par.ug.=5,44+5,44+5,16+5,16+,42+,42) 3X.46 decontaminazione letti - foro porta 3X.47 letti puliti *(par.ug.=5,86+5,44+ 5,86+5,44+,85*2+,55*2) 3X.47 letti puliti - foro porta 3X.53 filtro fumo *(par.ug.=3,68+3,68+ 4,47+4,47+,67*4) 3X.53 filtro fumo - foro porta 3X.50 cambio letti *(par.ug.=1,85+1,85+ 3,55) 3X.50 cambio letti - foro porta 3X.48 filtro operandi *(par.ug.=2,38*2+ 3,55) 3X.48 filtro operandi - foro porta 3X.45 disimpegno *(par.ug.=7,15*2+3,55* 2) 3X.45 disimpegno - foro porta 3X.45 disimpegno - foro porta 3X.44 filtro fumo *(par.ug.=4,69*2+3,58*2) 3X.44 filtro fumo - foro porta 3X.43 preparazione risveglio * (par.ug.=12,36*2+14,46*2+1,06*2+,42*4+ ,65*2+1,36*2+2,48*2+1,36*2+,83*2+,55* 2) 3X.43 preparazione risveglio - foro porta 3X.37 robot *(par.ug.=5,42+5,42+3,15+ 3,15) 3X.17 robot - foro porta 3X.17 robot - foro porta 3X.35 preparazione *(par.ug.=5,42+4+,6+ 2,66+,6+0,15+0,75+1,81+20,23+2,29+,6+ 2,46+18,85+,4+2,87+,45+,21*2+4,67+,75* 2+,15*2+0,6*2+3+,3) 3X.35 preparazione - foro porta 3X.35 preparazione - foro porta 3X.35 preparazione - foro porta 3X.35 preparazione - foro porta	44,60 3,00 3,00 22,04 2,00 25,40 2,00 18,98 3,00 7,25 1,00 8,31 2,00 21,40 3,00 16,54 2,00 71,90 17,14 78,53 4,00			2,100 1,600 0,800 2,100 1,600 2,100 1,600 2,100 1,600 2,100 1,600 2,100 1,600 2,100 0,900 2,100 1,600 2,100 1,000 1,500 1,600 1,500 0,900 1,000	2,100 2,100	93,66 -10,08 -5,04 46,28 -6,72 53,34 -6,72 39,86 -10,08 15,23 -3,36 17,45 -6,72 44,94 -10,08 -1,89 34,73 -6,72 150,99 -3,36 35,99 -2,10 -3,15 164,91 -3,36 -12,60 -1,89 -2,10		
	A R I P O R T A R E						601,41		1'282'959,12

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						601,41		1'282'959,12
	3X.27 preparazione *(par.ug.=13,3+2,44+ 1,47+,7+,82+1,65+,61+,76+,15+4,158+ ,76+0,15+0,61+1,5+,82+1,47+3,06+2,29+ 3,06+2,55+8,97+2,37+,5+,5)		54,67				2,100	114,81	
	3X.27 preparazione - foro porta		2,00		1,500		2,100	-6,30	
	3X.27 preparazione - foro porta		2,00		1,600		2,100	-6,72	
	3X.27 preparazione - foro porta				0,900		2,100	-1,89	
	3X.27 preparazione - foro porta				1,000		2,100	-2,10	
	3X.26 refertazione *(par.ug.=4,1+4,1+3,56+ ,43*2+,44)		13,06				2,100	27,43	
	3X.30 dep farmaci *(par.ug.=3,39+4,51+ 3,39+4,51+1+1+,45)		18,25				2,100	38,33	
	3X.30 dep farmaci - foro porta				0,900		2,100	-1,89	
	3X.40 filtro operandi *(par.ug.=2,91*2+2,4* 2)		10,62				2,100	22,30	
	3X.40 filtro operandi - foro porta		2,00		1,600		2,100	-6,72	
	3X.41 filtro letti *(par.ug.=14,95+14,95+ 2,51+2,51)		34,92				2,100	73,33	
	3X.41 filtro letti - foro porta		2,00		1,600		2,100	-6,72	
	3X.41 filtro letti - foro porta		2,00		1,000		2,100	-4,20	
	3C.04 dep sporco/vuotatoio *(par.ug.=3,02+ 3,63+3,63+3,02)		13,30				2,100	27,93	
	3C.04 dep sporco/vuotatoio - foro porta				1,600		2,100	-3,36	
	3C.04 dep sporco vuotatoio - foro porta				0,800		2,100	-1,68	
	3X.25 lavoro infermieri *(par.ug.=4,38+ 4,38+4,46+4,46+,33+,33+1,15)		19,49				2,100	40,93	
	3X.25 lavoro infermieri - foro porta				0,900		2,100	-1,89	
	3X.24 dep materiale sterile *(par.ug.=4,41* 2+2,73*2+,43*2)		15,14				2,100	31,79	
	3X.24 dep materiale sterile - foro porta				1,000		2,100	-2,10	
	3X.23 sub sterilizzazione *(par.ug.=6,61*2+ 2,38*2)		17,98				2,100	37,76	
	3X.23 sub sterilizzazione - foro porta				1,000		2,100	-2,10	
	3X.39 filtro fumo *(par.ug.=2,4*2+3,05*2)		10,90				2,100	22,89	
	3X.39 filtro fumo - foro porta		2,00		1,600		2,100	-6,72	
	3X.22 caposala *(par.ug.=6,42*2+3,53*2)		19,90				2,100	41,79	
	3X.22 caposala - foro porta				0,900		2,100	-1,89	
	3X.38 disimpegno *(par.ug.=7,73*2+2,8*2)		21,06				2,100	44,23	
	3X.38 disimpegno - foro porta				1,600		2,100	-3,36	
	3X.04 sala infermieri *(par.ug.=7,71*2+ 3,61*2+,45+1,09*2)		25,27				2,100	53,07	
	3X.04 sala infermieri - foro porta				0,900		2,100	-1,89	
	3X.03 dep attr sale operatorie * (par.ug.=5,29*2+7,73*2)		26,04				2,100	54,68	
	3X.03 dep attr sale operatorie - foro porta				1,000		2,100	-2,10	
	3X.02 dep materiale pulito *(par.ug.=6,02+ 5,98+6,02+1,71+1,71+,91+2,51+2,16+,39+ 1,1*2+0,45)		30,06				2,100	63,13	
	3X.02 dep materiale pulito - foro porta				1,000		2,100	-2,10	
	3X.56 air lock *(par.ug.=2,26*2+1,42*2)		7,36				2,100	15,46	
	3X.56 air lock - foro porta		2,00		1,600		2,100	-6,72	
	3X.01 filtro sanitario *(par.ug.=8,93*2+ 2,73+2,73+2,1*2+2,64+1,9*2)		33,96				2,100	71,32	
	3X.01 filtro sanitario - foro porta		2,00		1,600		2,100	-6,72	
	3X.01 filtro sanitario - foro porta		2,00		0,900		2,100	-3,78	
	3X.05 corridoio *(par.ug.=15,49*2+2,4*2)		35,78				2,100	75,14	
	3X.05 corridoio		3,00		1,000		2,100	-6,30	
	3X.05 corridoio		3,00		1,600		2,100	-10,08	
	3X.05 corridoio		3,00		0,900		2,100	-5,67	
	3X.07 locale pulizie *(par.ug.=1,56*2+3,4* 2)								
	A R I P O R T A R E						1'352,73		1'282'959,12

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'352,73		1'282'959,12
	2) 3X.07 locale pulizie - foro porta		9,92		1,000	2,100	20,83		
	3X.06 disimpegno *(par.ug.=6,53*3+1,95*2)					2,100	-2,10		
	2) 3X.06 disimpegno - foro porta		23,49			2,100	49,33		
	3X.08 spogliatoio donne *(par.ug.=9,46+3,67+6,12+2,1+7,35+1,02+1,79*2+8,5+4,03+3,02+13,35+4,03+3,02+3,73+0,8+2,63+3,07+1,8+4,08+0,03*2)		4,00		0,900	2,100	-7,56		
	3X.08 spogliatoio donne - foro porta					2,100	163,32		
	3X.08 spogliatoio donne - foro porta		77,77		0,900	2,100	-3,78		
	3X.15 spogliatoio uomini *(par.ug.=2,67+4,5+0,97+0,15+0,97+1,25+1,96+1,4+1,69+0,46+0,52+1,49+0,52*2+0,45+4,2+0,52*2+0,45+2,95+1,5+0,98+0,8+3,73)		2,00		0,800	2,100	-1,68		
	3X.15 spogliatoio uomini - foro porta					2,100	73,86		
	3X.15 spogliatoio uomini - foro porta		35,17		0,900	2,100	-3,78		
	3X.21 disimpegno *(par.ug.=4,12*2+3,26*2)		2,00		0,800	2,100	-1,68		
	2) 3X.21 disimpegno - foro porta		14,76			2,100	31,00		
	3X.42 percorso sporco *(par.ug.=39,06*2+1,73*2+4,44*2*6+0,83*2)		3,00		0,900	2,100	-5,67		
	3X.42 percorso sporco - foro porta		88,52		1,000	2,100	185,89		
	3X.42 percorso sporco - foro porta				0,900	2,100	-1,89		
	Sommano positivi...	m²					2'080,03		
	Sommano negativi...	m²					-229,11		
	SOMMANO...	m²					1'850,92	14,62	27'060,45
72 / 107 CIV.13	Fornitura posa di fondo intermedio uniforme per la preparazione di fondo prima del ciclo pittorico Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 11 - RIVESTIMENTI E TINTEGGIATURE Vedi voce n° 106 [m² 1 850.92]						1'850,92		
	SOMMANO...	1					1'850,92	42,94	79'478,50
73 / 22 1.B.N1 .001. B	ASSISTENZE MURARIE (SbCat 12) Assistenze murarie per impianti di qualunque tipo, con ta ... stenze murarie per impianti meccanici (Percentuale del 4%) Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 12 - ASSISTENZE MURARIE Impianti Idrico-Sanitari tubazioni idrico sanitario tubazioni di scarico						15'476,96 2'620,94		
	A R I P O R T A R E						18'097,90		1'389'498,07

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						18'097,90		1'389'498,07
	tubazioni anticendio tubazioni gas medicali						6'559,64 78'124,23		
	Impianti di climatizzazione aeraulico idronico						251'123,10 94'147,22		
	Impianti elettrici e speciali						650'000,00		
	SOMMANO...	a corpo					1'098'052,09	0,04	43'922,08
	PASSBOX (SbCat 13)								
74 / 100 CIV.25	Extra per fornitura e posa schermatura piombo sp 2mm su modulo tunnel passasporco interbloccato Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 13 - PASSBOX Passbox PB01						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	6'980,13	6'980,13
	SALE OPERATORIE (SbCat 14)								
75 / 66 CIV.SO.01	Fornitura e posa sottostruttura EU std, parete da 110mm, montante 1,5mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						86,50 87,13 88,09 89,36 81,40 95,72		
	SOMMANO...	mq					528,20	104,05	54'959,21
76 / 67 CIV.02	Fornitura e posa in opera di porta interna ante battenti ... cazione. Ad anta singola, dim. 80-90x210 cm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4						1,00 1,00 1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E						4,00		1'495'359,49

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						4,00		1'495'359,49
77 / 68 CIV.SO.47	3X.29 sala 5						1,00		
	3X.28 sala 6						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	1'443,08	8'658,48
	Fornitura e posa predisposizione con rinforzo per finestra passaferrì								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
	3X.36 sala 1						1,00		
	3X.34 sala 2						1,00		
78 / 69 CIV.SO.03	3X.33 sala 3						1,00		
	3X.32 sala 4						1,00		
	3X.29 sala 5						1,00		
	3X.28 sala 6						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	189,76	1'138,56
	Fornitura e posa predisposizione con rinforzo per modulo passbox								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
79 / 70 CIV.SO.04	3X.36 sala 1						1,00		
	3X.34 sala 2						1,00		
	3X.33 sala 3						1,00		
	3X.32 sala 4						1,00		
	3X.29 sala 5						1,00		
	3X.28 sala 6						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	127,40	764,40
	Fornitura e posa predisposizione con rinforzo per armadio da incasso								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
80 / 71 CIV.SO.05	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
	3X.36 sala 1						2,00		
	3X.34 sala 2						1,00		
	3X.33 sala 3						1,00		
	3X.32 sala 4						3,00		
	3X.29 sala 5						4,00		
	3X.28 sala 6						4,00		
	SOMMANO...	cadauno					15,00	127,40	1'911,00
	Fornitura e posa predisposizione orologio su parete in acciaio								
80 / 71 CIV.SO.05	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e								
	A R I P O R T A R E								1'507'831,93

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'507'831,93
81 / 72 CIV.SO.06	industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	335,97	2'015,82
	Fornitura e posa rinforzo per porta scorrevole Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					7,00	316,33	2'214,31
	Fornitura e posa profilo superiore di raccordo controsoffitto in alluminio Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						27,20 27,40 27,70 28,10 25,60 30,10		
	SOMMANO...	m					166,10	29,44	4'889,98
	Fornitura e posa rivestimento in Acciaio Zincato Colaminato con film PVC antibatterico bianco sp 0,8mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4						81,60 82,20 83,10 84,30		
	A R I P O R T A R E						331,20		1'516'952,04

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						331,20		1'516'952,04
84 / 75 CIV.SO.11	3X.29 sala 5	m2					76,80		
	3X.28 sala 6						90,30		
	SOMMANO...						498,30	325,27	162'082,04
	Moduli tecnici attrezzati: Modulo vetrato ispezionabile per monitor								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
	3X.36 sala 1						1,95		
	3X.34 sala 2						1,95		
85 / 76 CIV.SO.21	3X.33 sala 3	m2					1,95		
	3X.32 sala 4						1,95		
	3X.29 sala 5						1,95		
	3X.28 sala 6						1,95		
	SOMMANO...						11,70	1'344,18	15'726,91
	Moduli e accessori: Truespace wall SHN vetro temperato 8mm smaltato, lucido								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
86 / 77 CIV.SO.12	3X.36 sala 1	m2					8,28		
	3X.34 sala 2						8,28		
	3X.33 sala 3						8,28		
	3X.32 sala 4						8,28		
	3X.29 sala 5						8,28		
	3X.28 sala 6						8,28		
	SOMMANO...						49,68	522,19	25'942,40
	Fornitura e posa modulo ripresa dell'aria con griglie								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
87 / 78 CIV.SO.13	Cat 5 - PIANO TERZO	cadauno							
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
	3X.36 sala 1						4,00		
	3X.34 sala 2						4,00		
	3X.33 sala 3						4,00		
	3X.32 sala 4						4,00		
	3X.29 sala 5						4,00		
	3X.28 sala 6						4,00		
	SOMMANO...						24,00	791,24	18'989,76
	Fornitura e posa griglia di ripresa dell'aria in alluminio verniciato RAL 9003, 400x200mm								
	A R I P O R T A R E								1'739'693,15

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'739'693,15
88 / 79 CIV.SO.14	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
	3X.36 sala 1						4,00		
	3X.34 sala 2						4,00		
	3X.33 sala 3						4,00		
	3X.32 sala 4						4,00		
	3X.29 sala 5						4,00		
	3X.28 sala 6						4,00		
	SOMMANO...	cadauno					24,00	155,88	3'741,12
89 / 80 CIV.SO.15	Fornitura e posa griglia di ripresa dell'aria in alluminio verniciato RAL 9003, 400x600mm								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
	3X.36 sala 1						4,00		
	3X.34 sala 2						4,00		
	3X.33 sala 3						4,00		
	3X.32 sala 4						4,00		
	3X.29 sala 5						4,00		
	SOMMANO...	cadauno					24,00	269,25	6'462,00
89 / 80 CIV.SO.15	Fornitura e posa modulo tecnico per comandi sala TouchScreen								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
	3X.36 sala 1						1,00		
	3X.34 sala 2						1,00		
	3X.33 sala 3						1,00		
	3X.32 sala 4						1,00		
	3X.29 sala 5						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	980,65	5'883,90
90 / 81 CIV.SO.16	Fornitura e posa modulo tecnico verticale prese elettriche								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
	3X.36 sala 1						2,00		
	3X.34 sala 2						2,00		
	3X.33 sala 3						2,00		
	A R I P O R T A R E						6,00		1'755'780,17

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						6,00		1'755'780,17
91 / 82 CIV.SO.17	3X.32 sala 4						2,00		
	3X.29 sala 5						2,00		
	3X.28 sala 6						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					12,00	823,00	9'876,00
	Fornitura e posa modulo tecnico verticale in 3 parti prese gas Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
92 / 83 CIV.SO.18	SOMMANO...	cadauno					12,00	980,65	11'767,80
	Fornitura e posa Touch Control Panel 22" (TCP) Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	11'846,78	71'080,68
	Fornitura e posa extra per DMX per TCP Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	1'170,82	7'024,92
93 / 84 CIV.SO.19	Fornitura e posa orologio digitale 22" per modulo touch Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e								
94 / 85 CIV.SO.20									
	A R I P O R T A R E								1'855'529,57

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 44

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'855'529,57
95 / 86 CIV.SO.22	industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	2'563,91	15'383,46
	Fornitura e posa stampa digitale tipo inkjet su parete in vetro stratificato Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						8,28 8,28 8,28 8,28 8,28 8,28		
	SOMMANO...	m2					49,68	506,39	25'157,46
	Fornitura e posa imbotte abbraccio alluminio anodizzato naturale per spessore parete <410mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					7,00	1'900,42	13'302,94
	Fornitura e posa porta auto scorrevole in HPL, semplice, 1 anta, VUP=1500mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE Porta PI06 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2						1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E						2,00		1'909'373,43

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO						2,00		1'909'373,43
98 / 89 CIV.SO.28	3X.33 sala 3						1,00		
	3X.32 sala 4						1,00		
	3X.29 sala 5						1,00		
	3X.28 sala 6						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	11'831,49	70'988,94
	Fornitura e posa visiva per porta complanare all'anta, 220x800mm								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 14 - SALE OPERATORIE								
99 / 90 CIV.SO.48	3X.36 sala 1						1,00		
	3X.34 sala 2						1,00		
	3X.33 sala 3						1,00		
	3X.32 sala 4						1,00		
	3X.29 sala 5						1,00		
	3X.28 sala 6						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	905,01	5'430,06
	Fornitura e posa preparazione per raccordo con plafone filtrante								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
100 / 91 CIV.SO.43	3X.36 sala 1						1,00		
	3X.34 sala 2						1,00		
	3X.33 sala 3						1,00		
	3X.32 sala 4						1,00		
	3X.29 sala 5						1,00		
	3X.28 sala 6						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	537,65	3'225,90
	Fornitura e posa calcolo sismico per superfici fino a 200mq								
	Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali								
	SpCat 1 - OPERE EDILI								
101 / 92	3X.36 sala 1						1,00		
	3X.34 sala 2						1,00		
	3X.33 sala 3						1,00		
	3X.32 sala 4						1,00		
	3X.29 sala 5						1,00		
	3X.28 sala 6						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	1'897,50	11'385,00
	Fornitura e posa modulo tunnel								
	A RIPORTARE								2'000'403,33

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'000'403,33
CIV.SO.44	passasporco interbloccato con finestra passaferri interbloccato in acciaio inox 1000x50 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE Passbox PB02 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	17'837,15	107'022,90
102 / 93 CIV.SO.45	Fornitura e posa armadio ad incasso anta cieca in acciaio inox 1200x450 H2100mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3 3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						2,00 1,00 4,00 3,00 4,00 4,00		
	SOMMANO...	cadauno					18,00	5'341,15	96'140,70
103 / 94 CIV.SO.50	Extra per fornitura e posa schermatura piombo sp 2mm H=2400mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						85,00 80,00 94,06		
	SOMMANO...	cadauno					259,06	304,43	78'865,64
104 / 95 CIV.SO.51	Extra per fornitura e posa schermatura piombo sp 2mm su imbotte abbracciante in alluminio anodizzato naturale Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.29 sala 5						1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E						2,00		2'282'432,57

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						2,00		2'282'432,57
105 / 96 CIV.SO.52	3X.28 sala 6						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	2'682,31	8'046,93
	Extra per fornitura e posa schermatura in piombo per porta, Pb=2mm, VUP=1500mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	2'998,92	8'996,76
106 / 97 CIV.SO.53	Extra per fornitura e posa schermatura piombo sp 2mm su visiva per porta complanare all'anta, 220x800mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	3'172,21	9'516,63
	Extra per fornitura e posa schermatura piombo sp 2mm su modulo tunnel passasporco interbloccato Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	12'677,24	38'031,72
107 / 98 CIV.SO.54	Extra per fornitura e posa schermatura piombo sp 2mm su modulo tunnel passasporco interbloccato Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	12'677,24	38'031,72
	Sistema di gestione e monitoraggio ambientale per Sala Operatoria Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	12'677,24	38'031,72
108 / 99 CIV.SO.55	Sistema di gestione e monitoraggio ambientale per Sala Operatoria Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	12'677,24	38'031,72
	Sistema di gestione e monitoraggio ambientale per Sala Operatoria Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE 3X.36 sala 1 3X.34 sala 2 3X.33 sala 3						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	12'677,24	38'031,72
	A R I P O R T A R E						3,00		2'347'024,61

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						3,00		2'347'024,61
109 / 108 CIV.SO.56	3X.32 sala 4 3X.29 sala 5 3X.28 sala 6						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					6,00	68'560,76	411'364,56
	Fornitura e posa porta auto scorr in HPL, semplice, 1 anta, VUP=1000mm Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 14 - SALE OPERATORIE Porta tipo PI07 3X.36 sala 1						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	13'415,89	13'415,89
110 / 36 VEN24-01.08 .02.b	COPERTURA (Cat 6) OPERE COMPLEMENTARI (SbCat 16)								
	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OP ... abilità S3 (semifluida), classe di esposizione XO, C 25/30 Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 6 - COPERTURA SbCat 16 - OPERE COMPLEMENTARI Cordoli appoggio UTA ed impianti			90,00	0,400	0,200	7,20		
	SOMMANO...	m ³					7,20	156,43	1'126,30
111 / 110 VEN24-01.16 .05.00	IMPERMEABILIZZAZIONE CON DOPPIA GUAINA Categoria di Opera OG1 - Edifici civili e industriali SpCat 1 - OPERE EDILI Cat 6 - COPERTURA SbCat 16 - OPERE COMPLEMENTARI su muretto struttrua impianti *(lung.=90,00+9*2*,5)*(larg.=,4+,2*2+,5*2)			99,00	1,800		178,20		
	SOMMANO...	m ²					178,20	33,02	5'884,16
	IMPIANTI IDRICO SANITARI (SpCat 2) PIANO INTERRATO (Cat 1) OS03 - Impianti idrico sanitar (SbCat 20)								
112 / 339 025173a	Contatore volumetrico a getto multiplo per la misurazione ... mperatura massima								
	A R I P O R T A R E								2'778'815,52

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'778'815,52
113 / 340 VEN24-12.04 .35.01	50 °C: Ø 1/2", portata nominale 2,5 mc/h Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar	cad					1,00		
							1,00	263,44	263,44
							4,00		
							4,00	22,14	88,56
114 / 341 VEN24-12.04 .17.01	GRUPPO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO D = 1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar	cad					1,00		
							1,00	99,92	99,92
115 / 342 VEN24-12.04 .07.01	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1/2" pressione controllabile con filtro Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar	cad					1,00		
							1,00	460,56	460,56
116 / 343 VEN24-11.02 .28.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, POMPA DOSATRICE Pompa addittivi con iniettore, port. 2 l/h Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar	cad					1,00		
							1,00	873,83	873,83
	A R I P O R T A R E								2'780'601,83

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'780'601,83
117 / 344 VEN24-11.02 .29.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, SERBATOIO Serbatoio accumulo additivi c.tà 100 l Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	314,99	314,99
118 / 345 VEN24-12.04 .42.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO tutti I diametri Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar Ø1/2"						10,00		
	SOMMANO...	kg					10,00	10,70	107,00
119 / 323 M07.rdpt.001	PIANO PRIMO (Cat 3) Gruppo di pressurizzazione per acqua osmotizzata in acciaio Inox Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar GP 001 - locale tecnico						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	2'375,23	2'375,23
120 / 324 VEN24-11.02 .30.04	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 260 l/h Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM 001 - locale tecnico						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	12'358,23	12'358,23
121 / 325 065007a	Serbatoio in polietilene cilindrico per accumulo acqua a ... hio: verticale: capacità 350 l, Ø 670 mm, altezza 1.100 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO								
	A R I P O R T A R E								2'795'757,28

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'795'757,28
122 / 326 VEN24-12.04 .35.03	SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar accumulo acqua OSM - locale tecnico - cap. 300 lt	cad					1,00		
	SOMMANO...						1,00	352,01	352,01
	RUBINETTO A SFERA D = 1"								
	Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar accumulo acqua OSM - locale tecnico OSM 001 predisposizione alimentazione umidificatori UTA in copertura						1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...						4,00	32,40	129,60
123 / 327 VEN24-12.04 .35.02	RUBINETTO A SFERA D = 3/4"	cad							
	Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar accumulo acqua OSM - locale tecnico						2,00		
	SOMMANO...						2,00	26,19	52,38
124 / 328 VEN24-12.04 .36.02	STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-6 bar	cad							
	Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM 001						2,00		
	SOMMANO...						2,00	26,03	52,06
125 / 329 VEN24-12.04 .07.03	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1" pressione controllabile con filtro	cad							
	Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM 001						1,00		
	SOMMANO...						1,00	572,51	572,51
126 / 330	VALVOLE DI RITEGNO VALVOLA DI								
	A R I P O R T A R E								2'796'915,84

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'796'915,84
VEN24-12.04 .57.03	RITEGNO EUROPA D = 1" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar alimentazione umidificatori UTA in copertura						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	22,92	22,92
127 / 331 025173c	Contatore volumetrico a getto multiplo per la misurazione ... temperatura massima 50 °C: Ø 1", portata nominale 6,5 mc/h Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM 001 - alimentazione acqua da centrale idrica						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	317,49	317,49
128 / 332 VEN24-PR-A .68.38.02	RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=1" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar alimentazione umidificatori UTA in copertura						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	109,38	109,38
129 / 333 015014b	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 25 x 3,5 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar RCS						30,00		
	SOMMANO...	m					30,00	13,31	399,30
130 / 334 015015a	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 32 x 3,6 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO								
	A R I P O R T A R E								2'797'764,93

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'797'764,93
131 / 335 015015b	SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit distribuzione idrica OSM - locale tecnico	m					35,00		
	SOMMANO...						35,00	14,69	514,15
	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 40 x 4,5 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit AFS ACS						30,00 30,00		
	SOMMANO...						60,00	18,45	1'107,00
132 / 336 VEN24-12.04 .34.12	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1" Sp. = 13 mm x d=1" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit RCS	m					30,00		
	SOMMANO...						30,00	4,20	126,00
	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit distribuzione idrica OSM - locale tecnico						35,00		
	SOMMANO...						35,00	4,49	157,15
134 / 338 VEN24-12.04 .34.14	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/2 Sp. = 13 mm x d=1"1/2 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit distribuzione idrica AFS/ACS/RCS - locale tecnico	m					60,00		
	SOMMANO...						60,00	4,75	285,00
	A R I P O R T A R E								2'799'954,23

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'799'954,23
135 / 364 VEN24-12.04 .31.01	RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO per tutti i diametri Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar ACS-RIC-AFS-ACS Piano primo						40,00		
	SOMMANO...	m²					40,00	35,61	1'424,40
	PIANO TERZO (Cat 5) INTONACI (SbCat 7)								
136 / 275 VEN24-11.03 .16.04	LAVABO IN VETROCHINA Tipo normale, dim. 60x50 cm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI ANTI 09 ANTI 16 WC 49 ANTI 48 Prep 3x43						4,00 3,00 1,00 1,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	294,88	3'243,68
137 / 276 VEN24-11.03 .27.01	MENSOLE A SOSTEGNO DEI SANITARI SOSPESI MENSOLATURA speci ... regolad'arte. MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI per lavabo Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI ANTI 09 ANTI 16 WC 49 ANTI 48 Prep 3x43						4,00 3,00 1,00 1,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	223,42	2'457,62
138 / 277 VEN24-11.02 .37.01	MISCELATORE TEMPORIZZATO A PULSANTE D=1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI ANTI 09 ANTI 16						4,00 3,00		
	A R I P O R T A R E						7,00		2'807'079,93

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						7,00		2'807'079,93
139 / 278 VEN24-11.03 .09.02	WC 49	cad					1,00		
	ANTI 48						1,00		
	Prep 3x43						2,00		
	SOMMANO...						11,00	276,06	3'036,66
	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SIFONE IN OTTONE A "P" D=1"1/4 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI ANTI 09 ANTI 16 WC 49 ANTI 48 Prep 3x43						4,00 3,00 1,00 1,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	28,09	308,99
140 / 279 VEN24-11.03 .36.02	VASO WATER INVETROCHINA Tipo sospeso, dim. 57x36 cm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI WC 49 WC 12 WC 13 WC 14 WC 19 WC 20	cad					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...						6,00	334,61	2'007,66
	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, CASSETTA DI RISCIACQUO DA INCASSO 6/9 I Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI WC 49 WC 12 WC 13 WC 14 WC 19 WC 20						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...						6,00	291,31	1'747,86
	MENSOLE SOSTEGNO SANITARI								
	A R I P O R T A R E								2'814'181,10

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'814'181,10
VEN24-11.03 .27.04	SOSPESI per vaso sospeso Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI WC 49 WC 12 WC 13 WC 14 WC 19 WC 20						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	564,07	3'384,42
143 / 282 VEN24-11.03 .04.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, PLACCA PER CASSETTA DI SCARICO DA INCASSO Placca per cassette da incasso Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI WC 49 WC 12 WC 13 WC 14 WC 19 WC 20						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	103,71	622,26
144 / 283 VEN24-11.03 .05.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SEDILE CON COPERCHIO PER WC in resina Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI WC 49 WC 12 WC 13 WC 14 WC 19 WC 20						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	70,98	425,88
145 / 284 VEN24-11.02 .02.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: COPPIA DI RUBINETTI SOTTOLAVABO/BIDET D=3/8"x1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO								
	A R I P O R T A R E								2'818'613,66

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'818'613,66
146 / 285 VEN24-11.03 .30.01	SbCat 7 - INTONACI ANTI 09 ANTI 16 WC 49 ANTI 48 SOMMANO...	cad					4,00	52,17	469,53
							3,00		
							1,00		
							1,00		
146 / 285 VEN24-11.03 .30.01	PIATTO DOCCIA Dim. 80x80 cm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI Doccia 10 Doccia 11 Doccia 17 Doccia 18 SOMMANO...	cad					9,00	198,35	793,40
							1,00		
							1,00		
147 / 286 VEN24-11.02 .34.01	MISCELATORE DA INCASSO Per doccia D=1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI Doccia 10 Doccia 11 Doccia 17 Doccia 18 SOMMANO...	cad					1,00	185,93	743,72
							1,00		
							1,00		
							1,00		
148 / 287 VEN24-11.02 .03.01	SET DOCCIA COMPLETO Accessori per apparecchio sanitario I ... O: SET DOCCIA COMPLETO Set doccia con asta murale completo Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI Doccia 10 Doccia 11 Doccia 17 Doccia 18 Doccia 39 SOMMANO...	cad					4,00	122,14	610,70
							1,00		
							1,00		
149 / 288 VEN24-11.03 .21.02	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGAT ... co con erogatore a gomito a 2 posti, dim. cm 160x50x60+42h						1,00		
							1,00		
							1,00		
							1,00		
	A R I P O R T A R E								2'821'231,01

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'821'231,01
	Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	4'254,68	25'528,08
150 / 361 VEN24-11.03 .20.03	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI Tipo chirurgico a 3 posti, dim. cm 230x50x50h Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI Sterilizzazione 3x.23						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	2'562,12	2'562,12
151 / 362 VEN24-11.03 .40.01	VUOTATOIO IN VETROCHINA VUOTATOIO a cacciata con scarico ... e. VUOTATOIO IN VETROCHINA Tipo a pavimento, dim. 54x46 cm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 7 - INTONACI Deposito sporco/vuotatoio 3C 04						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	497,71	497,71
152 / 311 M17.ura.001	OS28 - Opere propedeutiche impianti meccanici (SbCat 19) QUADRO RADICE ANEI MONTANTI "Lato Nord": Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 19 - OS28 - Opere propedeutiche impianti meccanici Quadro Radice Piano Terra sud per alimentazione preparazione e risveglio						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	18'148,86	18'148,86
153 / 312 VEN24-11.04 .32.02	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=10/12 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	A R I P O R T A R E								2'867'967,78

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'867'967,78
154 / 313 VEN24-11.04 .32.04	SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 19 - OS28 - Opere propedeutiche impianti meccanici Protossido						60,00		
	SOMMANO...	m					60,00	26,39	1'583,40
	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=14/16 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 19 - OS28 - Opere propedeutiche impianti meccanici Ossigeno Aria medicale						60,00 60,00		
	SOMMANO...	m					120,00	32,05	3'846,00
155 / 314 VEN24-11.04 .32.08	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=26/28 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 19 - OS28 - Opere propedeutiche impianti meccanici Vuoto						60,00		
	SOMMANO...	m					60,00	39,63	2'377,80
	OS03 - Impianti idrico sanitar (SbCat 20) Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 20 x 2,8 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar AFS ACS RCS						105,00 105,00 95,00		
	SOMMANO...	m					305,00	11,74	3'580,70
157 / 259 015014b	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 25 x 3,5 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI								
	A R I P O R T A R E								2'879'355,68

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'879'355,68
158 / 260 015015a	Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit AFS ACS RCS						35,00 35,00 40,00		
	SOMMANO...	m					110,00	13,31	1'464,10
	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 32 x 3,6 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit AFS ACS						42,00 42,00		
	SOMMANO...	m					84,00	14,69	1'233,96
159 / 261 015015b	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 40 x 4,5 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit AFS ACS						48,00 48,00		
	SOMMANO...	m					96,00	18,45	1'771,20
	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1/2" Sp. = 13 mm x d=1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit distribuzione idrica AFS/ACS/RCS						305,00		
	SOMMANO...	m					305,00	3,62	1'104,10
160 / 262 VEN24-12.04 .34.10	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=3/4" Sp. = 13 mm x d=3/4" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit distribuzione idrica AFS/ACS/RCS						110,00		
	SOMMANO...	m					110,00		
	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1/2" Sp. = 13 mm x d=1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanit distribuzione idrica AFS/ACS/RCS						110,00		
	SOMMANO...	m					110,00		
	A R I P O R T A R E						110,00		2'884'929,04

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						110,00		2'884'929,04
162 / 264 VEN24-12.04 .34.12	SOMMANO... RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1" Sp. = 13 mm x d=1" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar distribuzione idrica AFS/ACS/RCS	m					110,00	3,94	433,40
	SOMMANO...	m					84,00		
							84,00	4,20	352,80
163 / 265 VEN24-12.04 .34.13	SOMMANO... RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar distribuzione idrica AFS/ACS/RCS	m					96,00		
	SOMMANO...	m					96,00	4,49	431,04
164 / 266 VEN24-12.04 .35.01	RUBINETTO A SFERA D = 1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar WC - 3x.52 Preparazione risveglio 3x.43 Preparazione 3x.35 Preparazione 3x.27 Spogliatoio uomini 3x.15 - ricircolo Spogliatoio donne 3x.08 - ricircolo Sub sterilizzazione 3x.23 Deposito sporco/vuotatoio 3C.04	cad					3,00 6,00 9,00 3,00 1,00 1,00 3,00 3,00		
	SOMMANO...	cad					29,00	22,14	642,06
165 / 267 VEN24-12.04 .35.03	RUBINETTO A SFERA D = 1" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar Spogliatoio uomini 3x.15 - AFS/ACS Spogliatoio donne 3x.08 - AFS/ACS Montante cavedio OSM	cad					2,00 2,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	32,40	162,00
	A R I P O R T A R E								2'886'950,34

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'886'950,34
166 / 268 VEN24-12.04 .35.04	RUBINETTO A SFERA D = 1"1/4 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar Montanti cavedio RCS						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	47,16	47,16
167 / 269 VEN24-12.04 .35.05	RUBINETTO A SFERA D = 1"1/2 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar Montanti cavedio AFS/ACS						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	61,93	123,86
168 / 270 VEN24-12.04 .52.01	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar WC - 3x.52 Preparazione 3x.35 Preparazione risveglio 3x.43 Preparazione 3x.27 Spogliatoio uomini 3x.15 Spogliatoio donne 3x.08 Sub sterilizzazione 3x.23 Deposito sporco/vuotatoio 3C.04						1,00 3,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					11,00	90,24	992,64
169 / 271 VEN24-11.02 .09.02	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4"x1/2"x4 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar Preparazione - 3x.27 Preparazione - 3x.35 Spogliatoio uomini 3x.08 - AFS						2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	60,61	363,66
170 / 272 VEN24-11.02 .09.01	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4"x1/2"x3 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie								
	A R I P O R T A R E								2'888'477,66

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'888'477,66
171 / 273 VEN24-11.02 .09.03	SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar WC - 3x.52 Spogliatoio uomini 3x.08 - AFS	cad					2,00 1,00		
	SOMMANO...						3,00	53,14	159,42
	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/ 4"x1/2"x5 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar Spogliatoio uomini 3x.08 - AFS/ACS Spogliatoio donne ACS - AFS - 3x.15 - ACS						2,00 1,00		
	SOMMANO...						3,00	68,90	206,70
172 / 274 015023a	Tubo multistrato in polietilene reticolato Tipo C, con st ... me, pezzi speciali, staffaggi e opere murarie: 16 x 2,0 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar Distribuzione aterminali AFS Distribuzione aterminali ACS	m					200,00 200,00		
	SOMMANO...						400,00	10,61	4'244,00
	OS03 - Impianti gas medicali (SbCat 21)								
	PRESA GAS MEDICALEDA INCASSO TIPO UNI ossigeno Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Preparazione 3x.27 Preparazione 3x.35 Preparazione/risveglio 43 Sala 1 3x.36 Sala 2 3x.34 Sala 3 3x.33 Sala 4 3x.32 Sala 5 3x.29 Sala 6 3x.28						4,00 8,00 13,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		
173 / 237 VEN24-11.04 .23.01	SOMMANO...	cad					49,00	117,29	5'747,21
174 / 238	PRESA GAS MEDICALEDA INCASSO								
	A R I P O R T A R E								2'898'834,99

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'898'834,99
VEN24-11.04 .23.04	TIPO UNI aria medicale Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Preparazione 3x.27 Preparazione 3x.35 Preparazione/risveglio 43 Sala 1 3x.36 Sala 2 3x.34 Sala 3 3x.33 Sala 4 3x.32 Sala 5 3x.29 Sala 6 3x.28						4,00 8,00 13,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO...	cad					49,00	106,68	5'227,32
175 / 239 VEN24-11.04 .23.03	PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI vuoto Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Preparazione 3x.27 Preparazione 3x.35 Preparazione/risveglio 43 Sala 1 3x.36 Sala 2 3x.34 Sala 3 3x.33 Sala 4 3x.32 Sala 5 3x.29 Sala 6 3x.28						4,00 8,00 13,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00		
	SOMMANO...	cad					61,00	117,29	7'154,69
176 / 240 VEN24-11.04 .23.02	PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI protossido d'azoto Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Sala 1 3x.36 Sala 2 3x.34 Sala 3 3x.33 Sala 4 3x.32 Sala 5 3x.29 Sala 6 3x.28						4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	117,29	2'814,96
177 / 241 VEN24-11.04 .23.06	PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI azoto/aria strumentale Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie								
	A R I P O R T A R E								2'914'031,96

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'914'031,96
178 / 242 VEN24-11.04 .26.01	SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Sala 1 3x.36 Sala 2 3x.34 Sala 3 3x.33 Sala 4 3x.32 Sala 5 3x.29 Sala 6 3x.28 sub sterilizzazione 3x.23						8,00 8,00 8,00 8,00 8,00 8,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					50,00	117,29	5'864,50
	PRESA PER EVACUAZIONE GAS ANESTETICI TIPO VENTURI Alimentata ad aria compressa-tipo 1 Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Sala 1 3x.36 Sala 2 3x.34 Sala 3 3x.33 Sala 4 3x.32 Sala 5 3x.29 Sala 6 3x.28						4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	769,73	18'473,52
	QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 5 gas + vuoto Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Filtro operandi 3x.40						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	5'127,79	10'255,58
	QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 2 gas + vuoto Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Preparazione risveglio 3x.43						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	1'956,88	3'913,76
	QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 5 gas + vuoto Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-								
	A R I P O R T A R E								2'952'539,32

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'952'539,32
182 / 246 M16.aid.001	sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Sala 1 3x.36 Sala 2 3x.34 Sala 3 3x.33 Sala 4 3x.32 Sala 5 3x.29 Sala 6 3x.28 Filtro operandi 40	cad					2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...						14,00	3'258,87	45'624,18
	Pannello indicatore da incasso per allarmi clinici di emergenza a 3 Gas + Vuoto Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Sala infermieri 3x.04 Refertazione 3x.26 Preparazione rivesglio 3x.43	n.					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...						3,00	808,90	2'426,70
183 / 247 M16.aid.002	Pannello indicatore da incasso per il controllo dello stato di n.4 valvole di intercettazione VV.F. con sensore NAMUR Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Filtro a prova di fumo - 3C.03 Vano scala - 3B.01 Filtro fumo 3D.03	n.					2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...						6,00	729,26	4'375,56
	F.P.O Cassetta di alloggiamento per 4 valvole VV.F max. G1". Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Filtro a prova di fumo - 3C.03 Vano scala - 3B.01	a corpo					1,00 1,00		
	SOMMANO...						2,00	1'577,40	3'154,80
	A R I P O R T A R E								3'008'120,56

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'008'120,56
185 / 249 VEN24-11.04 .32.01	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=8/10 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Ossigeno *(par.ug.=90*1,1) Aria medicale *(par.ug.=90*1,1)		99,00 99,00				99,00 99,00		
	SOMMANO...	m					198,00	25,82	5'112,36
186 / 250 VEN24-11.04 .32.02	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=10/12 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Ossigeno Aria medicale Vuoto Aria strumentale Protossido Evacuazione gas						235,00 235,00 94,00 186,00 255,00 300,00		
	SOMMANO...	m					1'305,00	26,39	34'438,95
187 / 251 VEN24-11.04 .32.03	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=12/14 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Vuoto *(par.ug.=230*1,2) Aria Sstrumentale *(par.ug.=39,84*1,2)		276,00 47,81				276,00 47,81		
	SOMMANO...	m					323,81	28,90	9'358,11
188 / 252 VEN24-11.04 .32.04	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=14/16 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Ossigeno *(par.ug.=142*1,2-60) Aria medicale *(par.ug.=142*1,2-60) Aria strumentale *(par.ug.=20*1,2) Evaquazione gas *(par.ug.=140*1,2)		110,40 110,40 24,00 168,00				110,40 110,40 24,00 168,00		
	SOMMANO...	m					412,80	32,05	13'230,24
189 / 253 VEN24-11.04	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=16/18 mm								
	A R I P O R T A R E								3'070'260,22

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'070'260,22
32.05	Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Ossigeno *(par.ug.=55*1,2) Vuoto *(par.ug.=13*1,2)		66,00 15,60				66,00 15,60		
	SOMMANO...	m					81,60	32,64	2'663,42
190 / 254 VEN24-11.04 .32.07	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=20/22 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Ossigeno *(par.ug.=55*1,2) Aria medicale *(par.ug.=85*1,2) Vuoto *(par.ug.=130*1,2)		66,00 102,00 156,00				66,00 102,00 156,00		
	SOMMANO...	m					324,00	34,95	11'323,80
191 / 255 VEN24-11.04 .32.08	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=26/28 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Vuoto *(par.ug.=92*1,2-60)		50,40				50,40		
	SOMMANO...	m					50,40	39,63	1'997,35
192 / 256 VEN24-11.04 .33.01	VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI Valvole a sf ... d'arte. VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI 16 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Intercettazione O2 - filtro a prova di fumo - 3C.03 Intercettazione AM - filtro a prova di fumo - 3C.03 Intercettazione N2O - filtro a prova di fumo - 3C.03 Intercettazione AM - vano scala - 3B.01 Intercettazione O2 - vano scala - 3B.01 Intercettazione N2O - vano scala - 3B.01						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	n					6,00	126,18	757,08
	A R I P O R T A R E								3'087'001,87

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO								3'087'001,87
193 / 257 VEN24-11.04 .33.03	VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI Valvole a sf ... d'arte. VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI 28 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Intercettazione Vuoto - filtro a prova di fumo - 3C.03 Intercettazione Vuoto - vano scala - 3B.01	n					1,00 1,00		
	SOMMANO...						2,00	133,95	267,90
194 / 309 M19.tfd.004	Stacco su linee impianto gas medicali Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 21 - OS03 - Impianti gas medicali Per montanti lato Nord	a corpo					1,00		
	SOMMANO...						1,00	4'273,17	4'273,17
	OS03 - Impianto Antincendio (SbCat 22)								
195 / 294 VEN24-12.04 .42.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO tutti I diametri Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 22 - OS03 - Impianto Antincendio DN 65 DN 50 DN 40	kg	25,00 20,00 90,00			6,790 5,290 3,750	169,75 105,80 337,50		
	SOMMANO...						613,05	10,70	6'559,64
196 / 295 VEN24-11.01 .05.02	CASSETTA POMPIERISTICA DA INCASSO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=25m Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 22 - OS03 - Impianto Antincendio Deposito letti - 3x.49 Preparazione risvegli - 3x.43 Preparazione - 3x.35 Preparazione - 3x.27 Corridoio - 3x.05 Filtro letti - 3x.41						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	A RIPORTARE						6,00		3'098'102,58

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						6,00		3'098'102,58
197 / 296 VEN24-11.01 .12.01	SOMMANO... ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg=6 classe 34A-233BC Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 22 - OS03 - Impianto Antincendio Deposito letti - 3x.49 Filtro fumo - 3x.53 Disimpegno - 3x.45 Preparazione - 3x.35 Corridoio - 3x.05 Preparazione - 3x.27 Filtro letti - 3x.41	cad					6,00	265,54	1'593,24
	SOMMANO...	cad					9,00	94,95	854,55
198 / 297 VEN24-11.01 .13.02	ESTINTORE PORTATILE A CO2 kg=5 classe 113 BC Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 22 - OS03 - Impianto Antincendio refertazione - 3x.26 QE - 3x.31						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	230,34	460,68
199 / 363 M19.idp.001	Sistema di pressurizzazione locali filtri fumo Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 22 - OS03 - Impianto Antincendio						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	32'501,65	32'501,65
200 / 289 VEN24-11.03 .33.07	OS03 - Impianti scarico acque reflue (SbCat 24) SCARICO IN PE-HD D=110 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 24 - OS03 - Impianti scarico acque reflue Scarico						31,20		
	SOMMANO...	m					31,20	23,98	748,18
	A R I P O R T A R E								3'134'260,88

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'134'260,88
201 / 290 VEN24-11.03 .33.05	SCARICO IN PE-HD D=75 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 24 - OS03 - Impianti scarico acque reflue Scarico						16,90		
	SOMMANO...	m					16,90	14,67	247,92
202 / 291 VEN24-11.03 .33.03	SCARICO IN PE-HD D=50 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 24 - OS03 - Impianti scarico acque reflue						85,70		
	SOMMANO...	m					85,70	10,70	916,99
203 / 292 VEN24-11.03 .33.01	SCARICO IN PE-HD D=32 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 24 - OS03 - Impianti scarico acque reflue Condense Split						30,00		
	SOMMANO...	m					30,00	8,94	268,20
204 / 293 VEN24-11.03 .33.02	SCARICO IN PE-HD D=40 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 24 - OS03 - Impianti scarico acque reflue Condense Split						20,00		
	SOMMANO...	m					20,00	9,77	195,40
	overflow (SbCat 44)								
205 / 310 VEN24-11.03 .39.01	VUOTATOIO IN ACCIAIO INOX Tipo a banco, dim. cm 50x60x100h Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 44 - overflow								
	A R I P O R T A R E								3'135'889,39

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'135'889,39
206 / 315 015015a	3C.04						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'891,41	1'891,41
	COPERTURA (Cat 6) OS03 - Impianti idrico sanitar (SbCat 20)								
	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 32 x 3,6 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 6 - COPERTURA SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM dalla centrale idrica - montante						20,00		
	SOMMANO...	m					20,00	14,69	293,80
207 / 316 015014b	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 25 x 3,5 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 6 - COPERTURA SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM distribuzione copertura						50,00		
	SOMMANO...	m					50,00	13,31	665,50
	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 20 x 2,8 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 6 - COPERTURA SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM distribuzione copertura						55,00		
	SOMMANO...	m					55,00	11,74	645,70
208 / 317 015014a	Rivestimento isolante in lastra, per tubazioni per acqua calda e refrigerata, spess.40 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 6 - COPERTURA SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM dalla centrale idrica - montante						15,00		
	SOMMANO...	mq					15,00	56,67	850,05
209 / 318 M18.iii.005									
	A R I P O R T A R E								3'140'235,85

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'140'235,85
210 / 319 VEN24-12.04 .34.38	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=3/4" Sp. = 32 mm x d=3/4" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 6 - COPERTURA SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM dalla centrale idrica - montante						50,00		
	SOMMANO...	m					50,00	20,78	1'039,00
211 / 320 VEN24-12.04 .34.37	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1/2" Sp. = 32 mm x d=1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 6 - COPERTURA SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM distribuzione copertura						55,00		
	SOMMANO...	m					55,00	19,45	1'069,75
212 / 321 VEN24-12.04 .31.01	RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO per tutti i diametri Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 6 - COPERTURA SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar OSM distribuzione copertura						18,00		
	SOMMANO...	m²					18,00	35,61	640,98
213 / 322 VEN24-12.04 .35.01	RUBINETTO A SFERA D = 1/2" Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 6 - COPERTURA SbCat 20 - OS03 - Impianti idrico sanitar UTA Montante						9,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	22,14	221,40
	OS03 - Impianti scarico acque reflue (SbCat 24)								
214 / 357 VEN24-11.03 .33.02	SCARICO IN PE-HD D=40 mm Categoria di Opera OS3 - Impianti idrico- sanitario, cucine, lavanderie SpCat 2 - IMPIANTI IDRICO SANITARI Cat 6 - COPERTURA								
	A R I P O R T A R E								3'143'206,98

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'143'206,98
215 / 202 M19.tfd.001	SbCat 24 - OS03 - Impianti scarico acque reflue Condense UTA	m					25,00		
	SOMMANO...						25,00	9,77	244,25
	IMPIANTI MECCANICI (SpCat 3) PIANO INTERRATO (Cat 1) OS28 - Impianti idronici (SbCat 17)								
	Stacco flangiato da linea in pressione Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Caldo Circuito Freddo						1,00 1,00		
216 / 203 VEN24-12.04 .40.01	SOMMANO...	a corpo					2,00	2'694,20	5'388,40
	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO fino a 2" (de = 60,3 mm) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici POST DN 50 *(lung.=8,8+6) RIS DN 40								
				14,80 7,00	4,080 3,230		60,38 22,61		
	SOMMANO...	kg					82,99	9,20	763,51
217 / 204 VEN24-12.04 .40.02	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO De da 76 a 219 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici REF UTA DN 150 RIS UTA DN 100 RIS UTA DN 125 RIS UTA DN 150								
				26,30 13,00 48,00 1,80	18,100 9,900 13,500 18,100		476,03 128,70 648,00 32,58		
	SOMMANO...	kg					1'285,31	7,07	9'087,14
218 / 205 M18.iii.005	Rivestimento isolante in lastra, per tubazioni per acqua calda e refrigerata, spess.40 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	A R I P O R T A R E								3'158'690,28

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'158'690,28
219 / 206 M18.iii.007	RIS DN 40	mq		7,00	0,359		2,51	56,67	512,30
	POST DN 50			14,80	0,441		6,53		
	SOMMANO...						9,04		
	Rivestimento isolante in lastra, per tubazioni per acqua calda e refrigerata, spess.60 mm								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 1 - PIANO INTERRATO								
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	REF UTA DN 150			26,30	0,906		23,83		
	RIS UTA DN 100			13,00	0,736		9,57		
220 / 207 VEN24-12.04 .31.01	RIS UTA DN 125	mq		48,00	0,777		37,30	81,43	5'889,83
	RIS UTA DN 150			1,80	0,906		1,63		
	SOMMANO...						72,33		
	RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO per tutti i diametri								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 1 - PIANO INTERRATO								
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	RIS DN 40			7,00	0,359		2,51		
	POST DN 50			14,80	0,441		6,53		
221 / 208 VEN24-12.04 .11.38	REF UTA DN 150	m²		26,30	0,906		23,83	35,61	2'897,59
	RIS UTA DN 100			13,00	0,736		9,57		
	RIS UTA DN 125			48,00	0,777		37,30		
	RIS UTA DN 150			1,80	0,906		1,63		
	SOMMANO...						81,37		
	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT.4POLI Q=30,0/150/210 H=22,5/18,5/13 DN mm 125.								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 1 - PIANO INTERRATO								
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
222 / 209 VEN24-12.04 .11.30	Elettropompa circuito acqua refrigerata Q 120m³/h H 15m - P.F.UTA001a - P.F.UTA001b	cad					2,00	6'179,13	12'358,26
	SOMMANO...						2,00		
	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=12,0/50/85 H=22,3/21/161 DN mm 80.								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e								
	A R I P O R T A R E								3'180'348,26

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'180'348,26
223 / 210 VEN24-12.04 .11.23	di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Elettropompa circuito acqua calda Pre UTA Q 40m³/h H 18m - P.C.UTA.001a - P.C.UTA.001b	cad					2,00		
	SOMMANO...						2,00	2'540,11	5'080,22
	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN- LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/28/52 H=17,8/16,5/13,6 DN mm 65. Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Elettropompa circuito acqua calda Post UTA Q 8m³/h H 18m - P.C.POST.001a - P.C.POST.001b						2,00		
	SOMMANO...						2,00	2'092,29	4'184,58
224 / 211 065055g	Quadro di comando per elettropompe a velocità variabile i ... ei collegamenti elettrici: per una elettropompa da: 7,5 kW Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Vedi voce n° 208 [cad 2.00]	cad					2,00		
	SOMMANO...						2,00	3'979,04	7'958,08
	Quadro di comando per elettropompe a velocità variabile i ... ei collegamenti elettrici: per una elettropompa da: 2,2 kW Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Vedi voce n° 209 [cad 2.00] Vedi voce n° 210 [cad 2.00]						2,00 2,00		
	SOMMANO...						4,00	2'529,95	10'119,80
226 / 213 025059d	Scambiatore a piastre con elementi in acciaio inox AISI 3 ... BR: attacchi DN 65, n° 35 piastre, 819 mm x 310 mm (H x L) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI	cad							
	A R I P O R T A R E								3'207'690,94

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'207'690,94
227 / 214 025160a	Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici SC 001 - 500 kW SC 002 - 500 kW	cad					1,00		
							1,00		
	SOMMANO...						2,00	7'830,39	15'660,78
228 / 215 VEN24-12.04 .50.05	Separatore idraulico in acciaio verniciato con polveri ep ... lle chiuse, con n. 4 attacchi filettati: Ø nominale 200 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici	cad					1,00		
							1,00	10'180,93	10'180,93
	SOMMANO...								
228 / 215 VEN24-12.04 .50.05	VALVOLA A FARFALLA TIPO WAFER VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 50 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Post	cad					6,00		
							6,00	180,39	1'082,34
	SOMMANO...								
229 / 216 VEN24-12.04 .50.07	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 80 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Predisposizioni	cad					4,00		
							4,00	222,95	891,80
	SOMMANO...								
230 / 217 VEN24-12.04 .50.08	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 100 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Pre UTA	cad					6,00		
							6,00	250,76	1'504,56
	SOMMANO...								
231 / 218 VEN24-12.04	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 125	cad							
	SOMMANO...								
	A R I P O R T A R E								3'237'011,35

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'237'011,35
.50.09	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito RIS						14,00		
	SOMMANO...	cad					14,00	307,49	4'304,86
232 / 219 VEN24-12.04 .50.10	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 150 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito REF						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	416,66	4'999,92
233 / 220 VEN24-12.04 .56.06	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 80 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Post						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	205,68	411,36
234 / 221 VEN24-12.04 .56.07	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 100 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito pre						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	258,08	516,16
235 / 222 VEN24-12.04 .56.09	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 150 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Ref						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	604,59	1'209,18
236 / 223 VEN24-12.04	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATA GIUNTO								
	A R I P O R T A R E								3'248'452,83

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'248'452,83
.16.05	ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 50 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito post						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	323,49	1'293,96
237 / 224 VEN24-12.04 .16.08	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 100 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Pre						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	504,68	2'018,72
238 / 225 VEN24-12.04 .16.10	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 150 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Ref						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	722,49	2'889,96
239 / 226 VEN24-12.04 .15.10	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 125 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici RIS primario RIS secondario						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	309,90	619,80
240 / 227 VEN24-12.04 .15.11	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 150 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Ref						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	449,13	449,13
	A R I P O R T A R E								3'255'724,40

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'255'724,40
241 / 228 VEN24-12.04 .53.04	VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 125 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Ris						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	2'204,83	2'204,83
242 / 229 VEN24-12.04 .53.05	VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 150 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Ref						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	2'732,04	2'732,04
243 / 230 025133i	Valvola di ritegno a flusso avviato, in ghisa grigia EN-G ... 92 complete di bulloni, controdadi e guarnizioni: Ø 100 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici COLL REF						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	825,15	825,15
244 / 231 VEN24-12.04 .58.03	VALVOLA DI SICUREZZA D = 1"x1"1/ 4" ISPESL Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	235,81	471,62
245 / 232 VEN24-12.04 .59.09	VASO DI ESPANSIONE C = 105 l, normale Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	A R I P O R T A R E								3'261'958,04

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'261'958,04
246 / 233 VEN24-12.04 .59.11	Circuito REF						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	275,00	275,00
	VASO DI ESPANSIONE C = 200 l, normale Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito Caldo						1,00		
247 / 234 025163b	SOMMANO...	cad					1,00	464,28	464,28
	Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio s ... completo di rubinetto di intercettazione automatico: Ø 1/2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	41,43	414,30
248 / 235 VEN24-12.04 .36.02	STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-6 bar Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	REF						4,00		
	RIS						4,00		
	POST						4,00		
	Primario						4,00		
	Secondario						8,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	26,03	624,72
249 / 236 VEN24-12.04 .38.01	STRUMENTI DI MISURA, TERMOMETRO A QUADRANTE BIMETALLICO Scala 0-120°C, D = 80 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	REF						2,00		
	RIS						2,00		
	POST						2,00		
	A R I P O R T A R E						6,00		3'263'736,34

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						6,00		3'263'736,34
250 / 360 M18.ecs.001	Primario	cad					4,00		
	Secondario						8,00		
	SOMMANO...						18,00	28,51	513,18
	OS28 - Sistema di regolazione e supervisione (SbCat 23)								
	Regolazione con supervisione								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 1 - PIANO INTERRATO								
	SbCat 23 - OS28 - Sistema di regolazione e supervisione								
	AI - Input Analogici						11,00		
251 / 352 VEN24-12.04 .40.01	AO - Output Analogici	a corpo					14,00		
	DI - Input Digitale						6,00		
	DO - Output Digitale								
	Punti di riserva								
	BUS								
	SOMMANO...						31,00	182,41	5'654,71
	PIANO PRIMO (Cat 3)								
	OS28 - Impianti idronici (SbCat 17)								
	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO fino a 2" (de = 60,3 mm)								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
252 / 353 VEN24-12.04 .40.02	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI	kg							
	Cat 3 - PIANO PRIMO								
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	POST DN 50 *(lung.=13,4+13,3+38,8+40,1+13,6+14,5)			133,70	4,080		545,50		
	SOMMANO...						545,50	9,20	5'018,60
	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO De da 76 a 219 mm								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 3 - PIANO PRIMO								
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
253 / 354	REF UTA DN 150 *(lung.=12,5+11,9+58,5+55,8)	kg		138,70	18,100		2'510,47		
	RIS UTA DN 100 *(lung.=12,6+12,6+44,2+41,8)			111,20	9,900		1'100,88		
	SOMMANO...						3'611,35	7,07	25'532,24
	Rivestimento isolante in lastra, per								
	A R I P O R T A R E								3'300'455,07

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'300'455,07
M18.iii.005	tubazioni per acqua calda e refrigerata, spess.40 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici RIS UTA DN 50			133,70	0,441		58,96		
	SOMMANO...	mq					58,96	56,67	3'341,26
254 / 355 M18.iii.007	Rivestimento isolante in lastra, per tubazioni per acqua calda e refrigerata, spess.60 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici REF UTA DN 150 RIS UTA DN 100			138,70 111,20	0,906 0,736		125,66 81,84		
	SOMMANO...	mq					207,50	81,43	16'896,73
255 / 356 VEN24-12.04 .31.01	RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO per tutti i diametri Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici REF UTA DN 150 RIS UTA DN 100 POST DN 50			138,70 111,20 133,70	0,906 0,736 0,441		125,66 81,84 58,96		
	SOMMANO...	m²					266,46	35,61	9'488,64
	OS28 - Sistema di regolazione e supervisione (SbCat 23)								
256 / 359 M18.ecs.001	Regolazione con supervisione Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 23 - OS28 - Sistema di regolazione e supervisione AI - Input Analogici AO - Output Analogici DI - Input Digitale DO - Output Digitale Punti di riserva BUS						3,00 1,00 6,00 3,00		
	SOMMANO...	a corpo					13,00	182,41	2'371,33
	A R I P O R T A R E								3'332'553,03

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'332'553,03
257 / 143 M02.adp.001	PIANO TERZO (Cat 5) OS28 - Impianti idronici (SbCat 17) Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 1 a 1000 Watt Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Disimpegno - 3x.06 - B.07 Disimpegno - 3x.21 - B.11						1,00 1,00		
	SOMMANO...	n.					2,00	479,44	958,88
258 / 144 M02.adp.002	Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 1001 a 2000 Watt Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici spogliatoio uomini - 3x.15 - B.08 spogliatoio uomini - 3x.15 - B.10 spogliatoio donne - 3x.08 - B.12 filtro fumo - 3x.53 - B.14 percorso sporco - 3x.42 - B.18 preparazione - 3x.35 - B.19 filtro fumo - 3B.06 - B.22 lavoro infermieri - 3x.25 - B.26 disimpegno/filtro - 3x.24 - B.28 Cambio letti - 3x.50 - B.06						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	n.					10,00	531,55	5'315,50
259 / 145 M02.adp.003	Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 2001 a 3000 Watt Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Letti puliti - 3x.47 - B.02 filtro sanitario - 3x.01 - B.05 capo sala - 3x.22 - B.13 percorso sporco - 3x.42 - B.17 refertazione - 3x.26 - B.21 sala infermieri - 3x.04 - B.27						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	n.					6,00	661,85	3'971,10
260 / 146 M02.adp.004	Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 3001 a								
	A R I P O R T A R E								3'342'798,51

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'342'798,51
261 / 147 M02.adp.005	6000 Watt Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici deposito attrezzature sale operatorie - 3x.03 - B.03 deposito materiale pulito - 3x.02 - B.04 spogliatoio donne - 3x.02 - B.09 deposito letti - 3x.49 - B.15 preparazione - 3x.27 - B.23 preparazione - 3x.27 - B.24 filro letti - 3x.41 - B.25 filtro fumo - 3x.39 - B.01						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	n.					8,00	766,08	6'128,64
	Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 6001 a 10000 Watt Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici preparazione - 3x.27 - B.20						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	974,56	974,56
262 / 148 M02.adp.006	Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, > 10000 Watt Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Preparazione - 3x.35 - B.16						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	1'417,56	1'417,56
263 / 149 VEN24-12.02 .48.02	RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 600 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Anti WC - 3x09 - 800W Anti WC - 3x16 - 800W Anti WC - 3x09 - 500W Anti WC - 3x16 - 500W WC - 3x52 - 200W						0,80 0,80 0,50 0,50 0,20		
	SOMMANO...	kW					2,80	156,30	437,64
	A R I P O R T A R E								3'351'756,91

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO	07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01	Computo metrico estimativo
--------------------	-----------------------------	----------------------------

pag. 86

—pag. 86

[illegible]

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'353'242,99
267 / 153 VEN24-12.04 .35.04	preparazione - 3x.27 - B.20						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	32,40	64,80
	RUBINETTO A SFERA D = 1"1/4 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Preparazione - 3x.35 - B.16						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	47,16	94,32
268 / 154 VEN24-12.04 .50.06	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 65 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito post - uscita cavedio						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	199,27	398,54
269 / 155 VEN24-12.02 .32.02	DETENTORE CROMATO D = 1/2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Anti WC - 3x.09 - 800W Anti WC - 3x.16 - 800W Anti WC - 3x.09 - 500W Anti WC - 3x.16 - 500W WC - 3x.52 - 200W Disimpegno - 3x.06 - B.07 Disimpegno - 3x.21 - B.11 spogliatoio uomini - 3x.15 - B.08 spogliatoio uomini - 3x.15 - B.10 spogliatoio donne - 3x.08 - B.12 filtro fumo - 3x.53 - B.14 percorso sporco - 3x.42 - B.18 preparazione - 3x.35 - B.19 filtro fumo - 3B.06 - B.22 lavoro infernieri - 3x.25 - B.26 disimpegno/filtro - 3x.24 - B.28 Cambio letti - 3x.50 - B.06						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					17,00	15,51	263,67
270 / 156 VEN24-12.02 .32.03	DETENTORE CROMATO D = 3/4" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO								
	A R I P O R T A R E								3'354'064,32

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'354'064,32
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici deposito attrezzature sale operatorie - 3x.03 - B.03 deposito materiale pulito - 3x.02 - B.04 spogliatoio donne - 3x.02 - B.09 deposito letti - 3x.49 - B.15 preparazione - 3x.27 - B.23 preparazione - 3x.27 - B.24 filro letti - 3x.41 - B.25 filtro fumo - 3x.39 - B.01 Letti puliti - 3x.47 - B.02 filtro sanitario - 3x.01 - B.05 capo sala - 3x.22 - B.13 percorso sporco - 3x.42 - B.17 refertazione - 3x.26 - B.21 sala infermieri - 3x.04 - B.27						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					14,00	23,19	324,66
271 / 157 VEN24-12.02 .32.04	DETENTORE CROMATO D = 1" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici preparazione - 3x.27 - B.20 Preparazione - 3x.35 - B.16 - 1"1/4						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	40,65	81,30
272 / 158 VEN24-12.02 .75.02	VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 1/2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Anti WC - 3x09 - 800W Anti WC - 3x16 - 800W Anti WC - 3x09 - 500W Anti WC - 3x16 - 500W WC - 3x52 - 200W						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	57,50	287,50
273 / 159 M22.ams.001	Valvola manuale per lo sfogo dell'aria Ø 1/2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Anti WC - 3x09 - 800W Anti WC - 3x16 - 800W Anti WC - 3x09 - 500W batterie di post						1,00 1,00 1,00 28,00		
	A R I P O R T A R E						31,00		3'354'757,78

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						31,00		3'354'757,78
	SOMMANO...	n.					31,00	12,90	399,90
274 / 160 VEN24-12.04 .27.01	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1/2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Batterie Post 1-3000Watt						18,00		
	SOMMANO...	cad					18,00	186,93	3'364,74
275 / 161 VEN24-12.04 .27.02	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 3/4" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Batterie Post 3000 - 6000 Watt						8,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	195,39	1'563,12
276 / 162 VEN24-12.04 .27.03	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Batterie Post 6000 - 10000 Watt						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	205,37	410,74
277 / 163 VEN24-12.04 .28.02	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOMOTORE PER VALVOLA Fino a 1"1/4 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Batterie Post 1-3000Watt Batterie Post 3000 - 6000 Watt Batterie Post 6000 - 10000 Watt						18,00 8,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					28,00	458,33	12'833,24
278 / 164 025095a	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... peciali, delle seguenti dimensioni: SDR 7,4: Ø 20 x 2,8 mm								
	A R I P O R T A R E								3'373'329,52

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'373'329,52
279 / 165 025095b	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito post Mandata Circuito post Ritono	m					125,90 131,70		
	SOMMANO...						257,60	8,56	2'205,06
	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... peciali, delle seguenti dimensioni: SDR 7,4: Ø 25 x 3,5 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito post Mandata Circuito post Ritono						47,70 47,70		
	SOMMANO...						95,40	9,84	938,74
280 / 166 015015a	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 32 x 3,6 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito post Mandata Circuito post Ritono	m					45,70 46,10		
	SOMMANO...						91,80	11,28	1'035,50
	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 11: Ø 40 x 3,7 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito post Mandata Circuito post Ritono						24,20 25,60		
	SOMMANO...						49,80	14,92	743,02
281 / 167 025096a	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 11: Ø 40 x 3,7 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito post Mandata Circuito post Ritono	m					24,20 25,60		
	SOMMANO...						49,80	14,92	743,02
	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 11: Ø 50 x 4,6 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO								
	SOMMANO...								
282 / 168 025096b	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 11: Ø 50 x 4,6 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO	m							
	SOMMANO...								
	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 11: Ø 50 x 4,6 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO								
	SOMMANO...								
	A R I P O R T A R E								3'378'251,84

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'378'251,84
283 / 169 025096c	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito post Mandata Circuito post Ritono	m					2,70 3,00		
	SOMMANO...						5,70	20,11	114,63
	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con st ... speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 11: Ø 63 x 5,8 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Circuito post Mandata Circuito post Ritono						75,10 75,90		
284 / 170 VEN24-12.04 .34.10	SOMMANO...	m					151,00	26,56	4'010,56
	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1/2" Sp. = 13 mm x d=1/2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Vedi voce n° 164 [m 257.60]						257,60		
	SOMMANO...						257,60	3,62	932,51
285 / 171 VEN24-12.04 .34.11	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=3/4" Sp. = 13 mm x d=3/4" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Vedi voce n° 165 [m 95.40]	m					95,40		
	SOMMANO...						95,40	3,94	375,88
286 / 172 VEN24-12.04 .34.12	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1" Sp. = 13 mm x d=1" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Vedi voce n° 166 [m 91.80]	m					91,80		
	SOMMANO...						91,80	4,20	385,56
	A R I P O R T A R E								3'384'070,98

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'384'070,98
287 / 173 VEN24-12.04 .34.13	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Vedi voce n° 167 [m 49.80]						49,80		
	SOMMANO...	m					49,80	4,49	223,60
288 / 174 VEN24-12.04 .34.14	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/2 Sp. = 13 mm x d=1"1/2 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Vedi voce n° 168 [m 5.70]						5,70		
	SOMMANO...	m					5,70	4,75	27,08
289 / 175 VEN24-12.04 .34.24	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=2" Sp. = 19 mm x d=2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Vedi voce n° 169 [m 151.00]						151,00		
	SOMMANO...	m					151,00	11,37	1'716,87
290 / 299 035124d	Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore ... orbimento elettrico 1,66-1,7 kW, pressione sonora 44-35-32 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Locale tecnico 3x54						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	2'782,41	2'782,41
291 / 346 VEN24-12.02 .59.05	SISTEMA MULTISPLIT,MOTOCOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 10 kW Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	A R I P O R T A R E								3'388'820,94

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'388'820,94
292 / 347 035131b	Locale QE; corridoio sporco locale 3x55 Collegamento di N° 4 unità interne	cad					1,00		
	SOMMANO...						1,00	4'038,50	4'038,50
	Unità interna per condizionatori autonomi multisplit solo ... alta: portata aria 612 mc/h, della potenzialità di 2,5 kW Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Locale QE 3x55						1,00		
293 / 348 035131c	SOMMANO...	cad					1,00	603,12	603,12
	Unità interna per condizionatori autonomi multisplit solo ... alta: portata aria 612 mc/h, della potenzialità di 3,5 kW Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici 3x31 locale QE						1,00		
	SOMMANO...						1,00	682,33	682,33
294 / 349 035136a	Unità interna per condizionatori autonomi multisplit solo ... a 29-24, potenza termica 3,2 KW potenza frigorifera 2,4 KW Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici 3x42	cad					2,00		
	SOMMANO...						2,00	670,52	1'341,04
295 / 350 025093a	Tubo di rame ricotto con isolamento avente classe 1 di re ... derivazione e collettori di distribuzione): 6,35 x 0,8 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Multisplit	m					30,00		
	SOMMANO...						30,00	10,98	329,40
296 / 351	Tubo di rame ricotto con isolamento								
	A R I P O R T A R E								3'395'815,33

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'395'815,33
025093c	avente classe 1 di re ... derivazione e collettori di distribuzione): 12,70 x 0,8 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici Multisplit						30,00		
	SOMMANO...	m					30,00	15,89	476,70
	OS28 - Impianti aeraulici (SbCat 18)								
297 / 118 M16.Iso.001	F.P.O di Plafone per Sale Operatorie ISO 7 Portata nominale 4000m³/h Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici SOP_02 SOP_03						1,00 1,00		
	SOMMANO...	n					2,00	19'911,35	39'822,70
298 / 119 M16.Iso.002	F.P.O di Plafone per Sale Operatorie ISO 5 Portata nominale 8000m³/h Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici SOP_04 SOP_05 SOP_06						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	n					3,00	42'238,74	126'716,22
299 / 120 M16.Iso.003	F.P.O di Plafone per Sale Operatorie ISO 7 Portata nominale 5000m³/h Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici SOP_01						1,00		
	SOMMANO...	n					1,00	19'911,35	19'911,35
300 / 131 VEN24-12.02 .18.01	CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH ANTIMICROBICO Sp. 21 mm, da interno Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	A R I P O R T A R E								3'582'742,30

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'582'742,30
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA.03.01 Mandata UTA.03.01 Ripresa *(par.ug.=113,30-24) UTA.03.02 Mandata UTA.03.02 Ripresa *(par.ug.=53,50-24) UTA.03.03 Mandata UTA.03.03 Ripresa *(par.ug.=52,00-24) UTA.03.04 Mandata UTA.03.04 Ripresa *(par.ug.=47,50-24) UTA.03.05 Mandata UTA.03.05 Ripresa *(par.ug.=48,10-24) UTA.03.06 Mandata UTA.03.06 Ripresa *(par.ug.=49,00-24) UTA.03.07 Mandata UTA.03.07 Ripresa UTA.03.08 Mandata UTA.03.08 Ripresa UTA.03.09 Mandata UTA.03.09 Ripresa		89,30 29,50 28,00 23,50 24,10 25,00 198,40 206,50 197,60 232,80 130,50 200,00						
	SOMMANO...	m²					1'518,40	114,46	173'796,06
301 / 132 035274b	Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale ... na 450 x 450 mm, Ø nominale attacco tubo flessibile 200 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Reparto Operatorio Ripresa						26,00		
	SOMMANO...	cad					26,00	202,67	5'269,42
302 / 133 M04.ipf.001	DIFFUSORE A SOFFITTO CON CASSONE PORTAFILTRO E FILTRO ASSOLUTO, LxH=590x590 D=200 Q: 450m³/h Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Reparto Operatorio Mandata						38,00		
	SOMMANO...	cad					38,00	987,81	37'536,78
303 / 134 VEN24-12.02 .33.01	DIFFUSORE FLUSSO ELICOIDALE IN ACCIAIO 20 feritoie Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Reparto Operatorio Mandata Q<250m³/h						19,00		
	A R I P O R T A R E						19,00		3'799'344,56

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						19,00		3'799'344,56
304 / 135 VEN24-12.02 .33.02	Reparto Operatorio Ripresa Q<250m³/h	cad					14,00		
	SOMMANO...						33,00	236,46	7'803,18
	DIFFUSORE FLUSSO ELICOIDALE IN ACCIAIO 24 feritoie Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Reparto Operatorio Mandata Q>250m³/h Reparto Operatorio Ripresa Q>250m³/h						18,00 21,00		
	SOMMANO...						39,00	260,00	10'140,00
305 / 136 VEN24-12.02 .76.02	VALVOLA DI VENTILAZIONE DN = 150 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Valvole WC Depositi spogliatoi	cad					10,00		
	SOMMANO...						10,00	41,64	416,40
306 / 137 VEN24-12.02 .03.01	BOCCHETTA DI MANDATA Per dimensioni fino a 5 dm² (compresi) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Locale farmaci 300x100	dm²	1,00	3,00	1,000		3,00		
	SOMMANO...						3,00	28,50	85,50
307 / 138 VEN24-12.02 .38.01	GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni fino a 5 dm² (compresi) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Locale farmaci 300x100	dm²	1,00	3,00	1,000		3,00		
	SOMMANO...						3,00	16,78	50,34
308 / 139 VEN24-12.02 .38.04	GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni superiori a 20 dm² (compresi) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI	dm²							
	A R I P O R T A R E								3'817'839,98

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'817'839,98
309 / 140 VEN24-12.02 .15.02	Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici VOCE EQUIVALENTE PER GRIGLIE ADATTE AD AMBIENTI A CONTAMINAZIONE CONTROLLATA Griglie di ripresa bassa Preparazione e risveglio 300x600		7,00	6,00	3,000		126,00		
	SOMMANO...	dm²					126,00	6,58	829,08
	CANALE FLESSIBILE SPIRALATO RIVESTITO Per diametri compresi tra 101 e 200 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Reparto Operatorio Diffusori con filtro H14 Mandata Ø200		38,00	1,00			38,00		
	Reparto Operatorio Ripresa schermo forellinato Ø200		26,00	1,00			26,00		
	Reparto Operatorio Mandata elcoidali 24 feritoie Ø200		18,00	1,00			18,00		
	Reparto Operatorio Ripresa elcoidali 24 feritoie Ø200		21,00	1,00			21,00		
	Reparto Operatorio MAndata elcoidali 20 feritoie Ø160		19,00	1,00			19,00		
	Reparto Operatorio Ripresa elcoidali 20 feritoie Ø160		14,00	1,00			14,00		
	Valvole WC Depositi spogliatoi Ø160		10,00	1,00			10,00		
	Griglie/bochette Ø160		2,00	1,00			2,00		
	SOMMANO...	m					148,00	25,84	3'824,32
	Serranda di taratura rettangolare, classe 2 secondo EN 17 ... tenziale, delle dimensioni di: altezza 210 mm: base 400 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Ripresa SOP_01 Ripresa SOP_02 Ripresa SOP_03						4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	262,26	3'147,12
	Serranda di taratura rettangolare, classe 2 secondo EN 17 ... tenziale, delle dimensioni di: altezza 410 mm: base 400 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	A R I P O R T A R E								3'825'640,50

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO	07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01	Computo metrico estimativo
--------------------	-----------------------------	----------------------------

—pag. 98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'825'640,50
312 / 300 M18.edp.101	Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici Ripresa SOP_04 Ripresa SOP_05 Ripresa SOP_06	cad					4,00 4,00 4,00	304,09	3'649,08
	SOMMANO...						12,00		
	Regolatore di portata rettangolare per sistemi a portata costante CAV; portata 0÷1000 m³/h								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici								
	Magazzino (?) Xx.Xx 200x100 - mandata CAV 01						1,00		
	Magazzino (?) Xx.Xx 200x100 - ripresa CAV 02						1,00		
	Magazzino (?) Xx.Xx 200x100 - mandata CAV 03						1,00		
	Magazzino (?) Xx.Xx 200x100 - ripresa CAV 04						1,00		
	Deposito materiale pulito 3x.02 300x150 - ripresa CAV 05						1,00		
	Deposito materiale pulito 3x.02 300x150 - mandata CAV 06						1,00		
	Deposito attrezzature 3x.03 300x150 - ripresa CAV 07						1,00		
	Deposito attrezzature 3x.03 300x150 - mandata CAV 08						1,00		
	Sala infermieri 3x.04 300x150 - ripresa CAV 09						1,00		
	Sala infermieri 3x.04 300x150 - mandata CAV 10						1,00		
	Disimpegno/filtro 3x.38 300x100 - mandata CAV 11						1,00		
	Disimpegno/filtro 3x.38 300x100 - ripresa CAV 12						1,00		
	Corridoio 3x.05 200x100 - mandata CAV 13						1,00		
	Disimpegno 3x.06 200x100 - ripresa CAV 14						1,00		
	Corridoio 3x.05 200x100 - ripresa CAV 15						1,00		
	Filtro fumo 3x.39 200x100 - ripresa CAV 16						1,00		
	Filtro fumo 3x.39 200x100 - mandata CAV 17						1,00		
	Corridoio 3x.05 200x100 - ripresa CAV 18						1,00		
	Corridoio 3x.05 200x100 - mandata CAV 19						1,00		
	Capo sala 3x.20 300x100 - mandata CAV 20						1,00		
	Capo sala 3x.20 300x100 - ripresa CAV 21						1,00		
	Disimpegno 3x.06 200x100 - mandata CAV 22						1,00		
	Spogliatoio donne 3x.08 300x100 - ripresa CAV 23						1,00		
	Spogliatoio uomini 3x.15 300x100 - mandata CAV 24						1,00		
	Spogliatoio donne 3x.08 300x200 - mandata CAV 25						1,00		
	A R I P O R T A R E						25,00		3'829'289,58

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						25,00		3'829'289,58
	Spogliatoio donne 3x.08 300x100 - mandata CAV 26						1,00		
	Spogliatoio uomini 3x.15 300x100 - ripresa CAV 27						1,00		
	Spogliatoio uomini 3x.15 300x100 - mandata CAV 28						1,00		
	Disimpegno 3x.21 200x100 - mandata CAV 29						1,00		
	Anti WC 3x.09 200x100 - ripresa CAV 30						1,00		
	Spogliatoio uomini 3x.15 200x100 - ripresa CAV 31						1,00		
	Spogliatoio donne 3x.08 300x100 - mandata CAV 32						1,00		
	Spogliatoio donne 3x.08 300x100 - ripresa CAV 33						1,00		
	Filtro 3x.53 300x100 - ripresa CAV 34						1,00		
	Filtro 3x.53 300x100 - mandata CAV 35						1,00		
	Filtro operandi 3x.48 200x100 - mandata CAV 36						1,00		
	Letti puliti 3x.47 300x100 - mandata CAV 37						1,00		
	Deposito letti 3x.49 300x150 - mandata CAV 38						1,00		
	Filtro fumo 3B.06 300x100 - mandata CAV 39						1,00		
	Filtro fumo 3B.06 200x100 - ripresa CAV 40						1,00		
	Lavoro infermieri 3x.25 200x100 - mandata CAV 41						1,00		
	Lavoro infermieri 3x.25 200x100 - ripresa CAV 42						1,00		
	Sub sterilizzazione 3x.23 200x100 - mandata CAV 43						1,00		
	Filtro letti 3x.41 200x100 - ripresa CAV 44						1,00		
	Filtro letti 3x.41 200x100 - mandata CAV 45						1,00		
	Deposito sporco/vuotatoio 3C.04 300x100 - ripresa CAV 46						1,00		
	Deposito sporco/vuotatoio 3C.04 300x100 - mandata CAV 47						1,00		
	Deposito letti 3x.49 300x150 - ripresa CAV 48						1,00		
	Filtro letti 3x.41 200x100 - ripresa CAV 49						1,00		
	WC 3x.52 200x100 - ripresa CAV 50						1,00		
	Decontaminazione letti 3x.46 300x100 - ripresa CAV 51						1,00		
	Filtro letti 3x.41 300x150 - mandata CAV 52						1,00		
	Percorso sporco 3x.42 300x150 - ripresa CAV 53						1,00		
	Percorso sporco 3x.42 200x100 - ripresa CAV 54						1,00		
	Percorso sporco 3x.42 200x100 - ripresa CAV 55						1,00		
	Percorso sporco 3x.42 300x100 - ripresa CAV 56						1,00		
	Percorso sporco 3x.42 300x100 - mandata CAV 57						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 400x200 - ripresa CAV 58						1,00		
	Robot 3x.37 300x150 - mandata CAV 59						1,00		
	Robot 3x.37 300x150 - ripresa CAV 60						1,00		
	A R I P O R T A R E						60,00		3'829'289,58

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 100

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						60,00		3'829'289,58
	Preparazione 3x.35 300x200 - ripresa CAV 61						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x200 - mandata CAV 62						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x100 - ripresa CAV 63						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x100 - ripresa CAV 64						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x100 - ripresa CAV 65						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x100 - ripresa CAV 66						1,00		
	Preparazione 3x.27 300x100 - ripresa CAV 67						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x150 - mandata CAV 68						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x150 - mandata CAV 69						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x150 - mandata CAV 70						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x150 - mandata CAV 71						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x150 - mandata CAV 72						1,00		
	Preparazione 3x.27 300x100 - ripresa CAV 73						1,00		
	Deposito farmaci 3x.30 200x100 - mandata CAV 74						1,00		
	Preparazione 3x.27 300x100 - ripresa CAV 75						1,00		
	Refertazione 3x.26 300x100 - ripresa CAV 76						1,00		
	Refertazione 3x.26 300x100 - mandata CAV 77						1,00		
	Preparazione 3x.35 300x100 - ripresa CAV 78						1,00		
	Deposito farmaci 3x.30 200x100 - ripresa CAV 79						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 400x200 - ripresa CAV 80						1,00		
	Disimpegno 3x.45 300x150 - ripresa CAV 81						1,00		
	Disimpegno 3x.45 300x150 - mandata CAV 82						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 300x200 - mandata CAV 83						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 300x200 - mandata CAV 84						1,00		
	Preparazione 3x.27 300x200 - mandata CAV 85						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 300x200 - mandata CAV 87						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 400x200 - mandata CAV 88						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 400x200 - ripresa CAV 89						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 400x200 - ripresa CAV 90						1,00		
	Filtro operandi 3x.40 200x100 - ripresa CAV 91						1,00		
	A R I P O R T A R E						90,00		3'829'289,58

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 101

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						90,00		3'829'289,58
313 / 301 M18.edp.102	Decontaminazione letti 3x.46 400x200 - ripresa CAV 92						1,00		
	Deposito materiale sterile 3x.24 200x100 - ripresa CAV 93						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 300x200 - mandata CAV 94						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 300x200 - mandata CAV 95						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 300x200 - mandata CAV 96						1,00		
	Preparazione risveglio 3x.43 400x200 - ripresa CAV 97						1,00		
	Cambio letti 3x.50 200x100 - ripresa CAV 98						1,00		
	Deposito materiale sterile 3x.24 200x100 - mandata CAV 99						1,00		
	Air lock 3x56 200x100 - mandata CAV 100						1,00		
	Air lock 3x56 200x100 - ripresa CAV 101						1,00		
	SOMMANO...	n.					100,00	814,99	81'499,00
	Regolatore di portata rettangolare per sistemi a portata costante CAV; portata 1000÷3000 m³/h								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
314 / 302 VEN24-12.02 .57.01	SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici								
	Preparazione 3x.27 300x200 - mandata CAV 086						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	932,25	932,25
	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120								
	Per dimensioni fino a 5 dm² (compresi)								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici								
	Disimpegno/filtro 3x.38 200x150 - ripresa		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Disimpegno/filtro 3x.38 200x150 - mandata		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Filtro fumo 3x.39 200x150 - ripresa		2,00	2,00	1,500		6,00		
	Filtro fumo 3x.39 200x150 - mandata		2,00	2,00	1,500		6,00		
	Desposito materiale sterile 3x.24 200x150 - ripresa		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Desposito materiale sterile 3x.24 200x150 - mandata		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Disimpegno 3x.45 200x200 - mandata		1,00	2,00	2,000		4,00		
	Filtro fumo 3x.44 200x200 - mandata		1,00	2,00	2,000		4,00		
	Filtro fumo 3B.06 200x150 - ripresa		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Filtro fumo 3B.06 200x150 - mandata		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Sterilizzazione 3x.23 200x150 - mandata		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Sterilizzazione 3x.23 200x150 - ripresa		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Deposito sporco/vuotatoio 3C.04 200x150 - mandata		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Deposito sporco/vuotatoio 3C.04 200x150 -								
	A R I P O R T A R E						47,00		3'911'720,83

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 102

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						47,00		3'911'720,83
315 / 303 VEN24-12.02 .57.02	ripresa		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Filtro /operandi 3x.40 200x150 - mandata		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Filtro /operandi 3x.40 200x150 - ripresa		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Deposito farmaci 3x.30 200x150 - ripresa		1,00	2,00	1,500		3,00		
	Deposito farmaci 3x.30 200x150 - mandata		1,00	2,00	1,500		3,00		
	SOMMANO...	dm²					62,00	66,63	4'131,06
	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120								
	Per dimensioni da 5 a 10 dm² (compresi)								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici								
	Deposito materiale pulito 3x.02 300x200 - mandata		1,00	3,00	2,000		6,00		
	Deposito materiale pulito 3x.02 300x200 - ripresa		1,00	3,00	2,000		6,00		
	Deposito materiale sale operatorie 3x.04 300x200 - ripresa		1,00	3,00	2,000		6,00		
	Deposito materiale sale operatorie 3x.04 300x200 - mandata		1,00	3,00	2,000		6,00		
	Filtro fumo 3x.53 300x200 - mandata		2,00	3,00	2,000		12,00		
	Cambio letti 3x.41 250x250 mandata		1,00	2,50	2,500		6,25		
	Cambio letti 3x.41 250x250 ripresa		1,00	2,50	2,500		6,25		
	SOMMANO...	dm²					48,50	45,88	2'225,18
316 / 304 VEN24-12.02 .57.03	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120								
	Per dimensioni superiori a 10 dm²								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
	SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici								
	Filtro fumo 3x.53 700x500 - ripresa		2,00	7,00	5,000		70,00		
	Filtro operandi 3x.48 700x400 - mandata		1,00	7,00	4,000		28,00		
	sala 1 3x.46 550x500 - mandata		1,00	5,50	5,000		27,50		
	sala 1 3x.46 550x500 - ripresa		1,00	5,50	5,000		27,50		
	Cavedio sx 800x600 - ripresa		1,00	8,00	6,000		48,00		
	Cavedio sx 800x600 - mandata		1,00	8,00	6,000		48,00		
	Letti puliti 3x.47 700x500 - mandata		1,00	7,00	5,000		35,00		
	QE 3x.31 500x250 - mandata		2,00	5,00	2,500		25,00		
	QE 3x.31 500x250 - ripresa		2,00	5,00	2,500		25,00		
	Cavedio sx 700x450 - mandata		1,00	7,00	4,500		31,50		
	Cavedio sx 700x450 - mandata		1,00	7,00	4,500		31,50		
	Cavedio/deposito farmaci 550x700 - ripresa		1,00	5,50	7,000		38,50		
	Cavedio/deposito farmaci 500x700 - mandata		1,00	5,00	7,000		35,00		
	Cavedio/deposito farmaci 550x500 - mandata		1,00	5,50	5,000		27,50		
	Preparazione 3x.35/robot 3x.37 500x500 - mandata		1,00	5,00	5,000		25,00		
	Deposito farmaci 3x.30 550x550 - ripresa		1,00	5,50	5,500		30,25		
	Deposito farmaci 3x.30 550x500 - mandata		1,00	5,50	5,000		27,50		
	Cavedio/deposito farmaci 450x450 - ripresa		1,00	4,50	4,500		20,25		
	Preparazione 3x.27 450x450 - mandata		1,00	4,50	4,500		20,25		
	A R I P O R T A R E						621,25		3'918'077,07

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 103

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						621,25		3'918'077,07
317 / 305 VEN24-12.02 .58.01	Preparazione 3x.43 500x500 - mandata		1,00	4,50	4,500		20,25		
	Preparazione 3x.43 500x500 - ripresa		1,00	4,50	4,500		20,25		
	SOMMANO...	dm²					661,75	28,69	18'985,61
	SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE Per dimensioni fino a 10 dm² (compresi) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici STF *(par.ug.=20,00+8)		28,00				28,00		
	SOMMANO...	cad					28,00	441,42	12'359,76
318 / 306 VEN24-12.02 .58.02	SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE Per dimensioni oltre 10 dm² Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici STF						24,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	555,52	13'332,48
319 / 307 M.25.15.08	F.P.O. di staffaggio di sostegno per tubazioni e canali c ... e può sopportare. Binario sospeso L = 150 cm - Q = 350 kg. Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici						90,00		
	SOMMANO...	cad					90,00	63,75	5'737,50
320 / 308 M.25.15.14	F.P.O. di staffaggio di sostegno per tubazioni e canali c ... e può sopportare. Binario sospeso L = 300 cm - Q = 420 kg. Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici						40,00		
	SOMMANO...	cad					40,00	214,53	8'581,20
	OS28 - Sistema di regolazione e								
	A R I P O R T A R E								3'977'073,62

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 104

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'977'073,62
321 / 298 M18.ecs.001	supervisione (SbCat 23) Regolazione con supervisione Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 23 - OS28 - Sistema di regolazione e supervisione AI - Input Analogici AO - Output Analogici DI - Input Digitale DO - Output Digitale Punti di riserva BUS						74,00 28,00 18,00 9,00		
	SOMMANO...	a corpo					129,00	182,41	23'530,89
322 / 176 VEN24-12.04 .40.01	COPERTURA (Cat 6) OS28 - Impianti idronici (SbCat 17) TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO fino a 2" (de = 60.3 mm) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici RIS UTA DN 32 *(lung.=31,5+39,1) RIS UTA DN 40 *(lung.=12,4+12,3) RIS UTA DN 50 *(lung.=43,6+47,2)			70,60 24,70 90,80	2,540 3,230 4,080		179,32 79,78 370,46		
	SOMMANO...	kg					629,56	9,20	5'791,95
323 / 177 VEN24-12.04 .40.02	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO De da 76 a 219 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici REF UTA DN 65 *(lung.=20,5+25,5) REF UTA DN 80 *(lung.=82,9+80,7) REF UTA DN 100 *(lung.=24,5+24) REF UTA DN 125 *(lung.=6,1+7,2) REF UTA DN 150 *(lung.=44,8+47,5) RIS UTA DN 65 *(lung.=10,1+10,9) RIS UTA DN 80 *(lung.=65,8+66) RIS UTA DN 100 *(lung.=42,9+41,5)			46,00 163,60 48,50 13,30 92,30 21,00 131,80 84,40	5,710 6,720 9,900 13,500 18,100 5,710 6,720 9,900		262,66 1'099,39 480,15 179,55 1'670,63 119,91 885,70 835,56		
	SOMMANO...	kg					5'533,55	7,07	39'122,20
324 / 178 M18.iii.005	Rivestimento isolante in lastra, per tubazioni per acqua calda e refrigerata, spess.40 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e								
	A R I P O R T A R E								4'045'518,66

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 105

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'045'518,66
	di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici RIS UTA DN 32 RIS UTA DN 40 RIS UTA DN 50			70,60 24,70 90,80	0,385 0,403 0,441		27,18 9,95 40,04		
	SOMMANO...	mq					77,17	56,67	4'373,22
325 / 179 M18.iii.007	Rivestimento isolante in lastra, per tubazioni per acqua calda e refrigerata, spess.60 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici REF UTA DN 65 REF UTA DN 80 REF UTA DN 100 REF UTA DN 125 REF UTA DN 150 RIS UTA DN 65 RIS UTA DN 80 RIS UTA DN 100			46,00 163,60 48,50 13,30 92,30 21,00 131,80 84,40	0,616 0,656 0,736 0,816 0,906 0,616 0,656 0,736		28,34 107,32 35,70 10,85 83,62 12,94 86,46 62,12		
	SOMMANO...	mq					427,35	81,43	34'799,11
326 / 180 VEN24-12.04 .31.01	RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO per tutti i diametri Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici REF UTA DN 65 REF UTA DN 80 REF UTA DN 100 REF UTA DN 125 REF UTA DN 150 RIS UTA DN 65 RIS UTA DN 80 RIS UTA DN 100 RIS UTA DN 32 RIS UTA DN 40 RIS UTA DN 50			46,00 163,60 48,50 13,30 92,30 21,00 131,80 84,40 70,60 24,70 90,80	0,616 0,656 0,736 0,816 0,906 0,616 0,656 0,736 0,385 0,403 0,441		28,34 107,32 35,70 10,85 83,62 12,94 86,46 62,12 27,18 9,95 40,04		
	SOMMANO...	m²					504,52	35,61	17'965,96
327 / 181 VEN24-12.04 .50.06	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 65 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	A R I P O R T A R E								4'102'656,95

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 106

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'102'656,95
328 / 182 VEN24-12.04 .50.07	UTA.03.02 REF						3,00		
	UTA.03.03 REF						3,00		
	UTA.03.04 REF						3,00		
	UTA.03.05 REF						3,00		
	UTA.03.06 REF						3,00		
	UTA.03.01 REF						3,00		
	UTA.03.09 REF						3,00		
	SOMMANO...	cad					21,00	199,27	4'184,67
329 / 183 VEN24-12.04 .50.08	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 80								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 6 - COPERTURA								
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	UTA.03.07 REF						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	222,95	668,85
330 / 184 VEN24-12.04 .35.04	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 100								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 6 - COPERTURA								
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	UTA.03.08 REF						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	250,76	752,28
331 / 185 VEN24-12.04	RUBINETTO A SFERA D = 1"1/4								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 6 - COPERTURA								
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	UTA.03.01 POST						3,00		
	UTA.03.02 POST						3,00		
	UTA.03.03 POST						3,00		
	UTA.03.04 POST						3,00		
	UTA.03.05 POST						3,00		
	UTA.03.06 POST						3,00		
	UTA.03.09 POST						3,00		
	UTA.03.01 PRE						3,00		
	UTA.03.02 PRE						3,00		
	UTA.03.03 PRE						3,00		
	UTA.03.04 PRE						3,00		
	UTA.03.05 PRE						3,00		
	UTA.03.06 PRE						3,00		
	SOMMANO...	cad					39,00	47,16	1'839,24
331 / 185 VEN24-12.04	RUBINETTO A SFERA D = 2"								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento								
	SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI								
	Cat 6 - COPERTURA								
	SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici								
	A R I P O R T A R E								4'110'101,99

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 107

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'110'101,99
35.06	di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.07 PRE						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	82,79	248,37
332 / 186 VEN24-12.04 .35.06	RUBINETTO A SFERA D = 2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.09 PRE						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	82,79	248,37
333 / 187 VEN24-12.04 .52.04	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"1/4 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.01 PRE UTA.03.02 POST UTA.03.02 PRE UTA.03.03 POST UTA.03.03 PRE UTA.03.04 POST UTA.03.05 POST UTA.03.06 POST UTA.03.09 PRE UTA.03.09 POST						2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					20,00	127,50	2'550,00
334 / 188 VEN24-12.04 .52.05	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"1/2 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.04 PRE UTA.03.05 PRE UTA.03.06 PRE UTA.03.01 POST						2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	160,40	1'283,20
335 / 189 VEN24-12.04	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D =								
	A R I P O R T A R E								4'114'431,93

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 108

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'114'431,93
52.06	2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.07 PRE UTA.03.09 PRE						2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	202,98	811,92
336 / 190 VEN24-12.04 .53.01	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 65 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.08 PRE UTA.03.02 REF UTA.03.03 REF UTA.03.04 REF UTA.03.05 REF UTA.03.06 REF UTA.03.01 REF UTA.03.09 REF						2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					16,00	763,47	12'215,52
337 / 191 VEN24-12.04 .53.02	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 80 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.07 REF						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	1'111,84	2'223,68
338 / 192 VEN24-12.04 .53.03	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 100 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.08 REF						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	1'581,73	3'163,46
339 / 193 VEN24-12.04	FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"1/4								
	A R I P O R T A R E								4'132'846,51

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 109

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'132'846,51
.14.04	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.02 POST UTA.03.03 POST UTA.03.04 POST UTA.03.05 POST UTA.03.06 POST UTA.03.02 PRE UTA.03.03 PRE UTA.03.01 PRE						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	42,96	343,68
340 / 194 VEN24-12.04	FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"1/2								
.14.05	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.04 PRE UTA.03.05 PRE UTA.03.06 PRE UTA.03.01 POST						1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	49,06	196,24
341 / 195 VEN24-12.04	FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 2"								
.14.06	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.07 PRE						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	68,50	68,50
342 / 196 VEN24-12.04	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 65								
.15.07	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.08 PRE UTA.03.02 REF UTA.03.03 REF UTA.03.04 REF UTA.03.05 REF UTA.03.06 REF UTA.03.01 REF						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					7,00	138,84	971,88
	A R I P O R T A R E								4'134'426,81

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 110

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'134'426,81
343 / 197 VEN24-12.04 .15.08	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 80 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.07 REF						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	172,01	172,01
344 / 198 VEN24-12.04 .15.09	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 100 Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici UTA.03.08 REF						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	220,25	220,25
345 / 199 025163b	Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio s ... completo di rubinetto di intercettazione automatico: Ø 1/2" Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici POST UTA PRE UTA REF UTA						7,00 9,00 9,00		
	SOMMANO...	cad					25,00	41,43	1'035,75
346 / 200 VEN24-12.04 .36.02	STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-6 bar Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici POST UTA PRE UTA REF UTA						14,00 18,00 18,00		
	SOMMANO...	cad					50,00	26,03	1'301,50
347 / 201 VEN24-12.04 .38.01	STRUMENTI DI MISURA, TERMOMETRO A QUADRANTE BIMETALLICO Scala 0-120°C, D = 80 mm								
	A R I P O R T A R E								4'137'156,32

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 111

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'137'156,32
348 / 112 M21.ndt.101	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 17 - OS28 - Impianti idronici POST UTA PRE UTA REF UTA	cad					14,00 18,00 18,00		
	SOMMANO...						50,00	28,51	1'425,50
	OS28 - Impianti aeraulici (SbCat 18)								
	Unità trattamento aria 5000 m³/h a sezioni componibili ISO 7 SOP_01								
349 / 113 M21.ndt.102	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA.03.01	n.					1,00		
	SOMMANO...						1,00	59'016,45	59'016,45
	Unità trattamento aria 4000 m³/h a sezioni componibili ISO 7								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA.03.02 UTA.03.03						1,00 1,00		
350 / 114 M21.ndt.103	SOMMANO...	n.					2,00	58'469,97	116'939,94
	Unità trattamento aria 8000 m³/h a sezioni componibili ISO 5								
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA.03.04 UTA.03.05 UTA.03.06						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...						3,00	73'412,15	220'236,45
351 / 115 M21.ndt.104	Unità trattamento aria 11.000 m³/h a sezioni componibili Blocco Operatorio	n.							
	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA								
	A R I P O R T A R E								4'534'774,66

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 112

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'534'774,66
352 / 116 M21.ndt.105	SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA.03.08	n.					1,00		
	SOMMANO...						1,00	83'897,74	83'897,74
	Unità trattamento aria 6.000 m³/h a sezioni componibili Preparazione e risveglio Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA.03.09						1,00		
353 / 117 M21.ndt.106	SOMMANO...	n.					1,00	64'549,56	64'549,56
	Unità trattamento aria 8500 m³/h a sezioni componibili Depositi e spogliatoi Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA.03.07						1,00		
	SOMMANO...						1,00	54'852,07	54'852,07
354 / 121 M19.idu.101	Sistema di umidificazione a resistenze elettriche per UTA 10 kg/h Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA 03.02 UTA 03.03	n.					1,00 1,00		
	SOMMANO...						2,00	4'824,70	9'649,40
	Sistema di umidificazione a resistenze elettriche per UTA 13 kg/h Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA 03.04 UTA 03.05 UTA 03.06						1,00 1,00 1,00		
355 / 122 M19.idu.102	SOMMANO...	n.					3,00	5'123,18	15'369,54
	Sistema di umidificazione a resistenze elettriche per UTA 20 kg/h								
356 / 123 M19.idu.103									
	A R I P O R T A R E								4'763'092,97

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 113

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'763'092,97
357 / 124 M19.idu.104	Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA 03.021	n.					1,00		
	SOMMANO...						1,00	5'873,47	5'873,47
	Sistema di umidificazione a resistenze elettriche per UTA 27 kg/h Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA 03.07 UTA 03.09						1,00 1,00		
	SOMMANO...						2,00	6'003,47	12'006,94
358 / 125 M19.idu.105	Sistema di umidificazione a resistenze elettriche per UTA 60 kg/h Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA 03.08	n.					1,00		
	SOMMANO...						1,00	9'712,41	9'712,41
359 / 126 M03.adt.001	Canali in pannello sandwich preisolati, per esterno, sp. 50mm, alu esterno 5/10 mm autopulenti/antimicrobici Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici								
	UTA.03.01 Mandata						28,80		
	UTA.03.01 Ripresa						33,30		
	UTA.03.02 Mandata						15,40		
	UTA.03.02 Ripresa						17,80		
	UTA.03.03 Mandata						15,20		
	UTA.03.03 Ripresa						17,00		
	UTA.03.04 Mandata						22,80		
	UTA.03.04 Ripresa						30,20		
	UTA.03.05 Mandata						19,70		
	UTA.03.05 Ripresa						27,20		
	UTA.03.06 Mandata						20,10		
	UTA.03.06 Ripresa						27,00		
	UTA.03.07 Mandata						14,80		
	UTA.03.07 Ripresa						12,30		
	UTA.03.08 Mandata						36,20		
	UTA.03.08 Ripresa						46,10		
	UTA.03.09 Mandata						25,80		
A R I P O R T A R E							409,70		4'790'685,79

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 114

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						409,70		4'790'685,79
360 / 127 M03.adt.002	UTA.03.09 Ripresa						32,80		
	SOMMANO...	m²					442,50	155,82	68'950,35
360 / 127 M03.adt.002	Canali in pannello sandwich preisolati, per esterno, sp. 30.5 mm, alu esterno 5/10 mm Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici UTA.03.01 PAE UTA.03.01 EXP UTA.03.02 PAE UTA.03.02 EXP UTA.03.03 PAE UTA.03.03 EXP UTA.03.04 PAE UTA.03.04 EXP UTA.03.05 PAE UTA.03.05 EXP UTA.03.06 PAE UTA.03.06 EXP UTA.03.07 PAE UTA.03.07 EXP UTA.03.08 PAE UTA.03.08 EXP UTA.03.09 PAE UTA.03.09 EXP						2,40 1,50 2,10 1,40 1,90 1,30 2,50 1,80 2,70 2,00 1,50 2,90 5,30 6,00 10,80 11,70 4,60 5,40		
	SOMMANO...	m²					67,80	123,55	8'376,69
361 / 128 VEN24-12.02 .37.02	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni da 20 a 50 dm² (compresi) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici EXP UTA 03.09 700x700			7,00	7,000		49,00		
	SOMMANO...	dm²					49,00	11,83	579,67
362 / 129 VEN24-12.02 .37.03	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni da 50 a 100 dm² (compresi) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici PAE UTA 03.01 1150x550 EXP UTA 03.01 1150x550 PAE UTA 03.02 1150x550 EXP UTA 03.02 1150x550			11,50 11,50 11,50 11,50	5,500 5,500 5,500 5,500		63,25 63,25 63,25 63,25		
	A R I P O R T A R E						253,00		4'868'592,50

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 115

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						253,00		4'868'592,50
363 / 130 VEN24-12.02 .37.04	PAE UTA 03.03 1150x550	dm²		11,50	5,500		63,25	7,67	4'015,25
	EXP UTA 03.03 1150x550			11,50	5,500		63,25		
	EXP UTA 03.07 1000x600			10,00	6,000		60,00		
	EXP UTA 03.08 1200x700			12,00	7,000		84,00		
	SOMMANO...						523,50		
	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA- ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni superiori a 100 dm² (compresi) Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 18 - OS28 - Impianti aeraulici	dm²						5,81	6'327,09
	PAE UTA 03.04 1800x 700			18,00	7,000		126,00		
	EXP UTA 03.04 1800x 700			18,00	7,000		126,00		
	PAE UTA 03.05 1800x 700			18,00	7,000		126,00		
	EXP UTA 03.05 1800x 700			18,00	7,000		126,00		
	PAE UTA 03.06 1800x 700			18,00	7,000		126,00		
	EXP UTA 03.06 1800x 700			18,00	7,000		126,00		
	PAE UTA 03.07 1200x855			12,00	8,500		102,00		
	PAE UTA 03.09 1500x700			15,00	7,000		105,00		
	PAE UTA 03.08 1800x700			18,00	7,000		126,00		
	SOMMANO...						1'089,00		
	OS28 - Sistema di regolazione e supervisione (SbCat 23)	a corpo						182,41	7'661,22
	Regolazione con supervisione Categoria di Opera OS28 - Impianti termici e di condizionamento SpCat 3 - IMPIANTI MECCANICI Cat 6 - COPERTURA SbCat 23 - OS28 - Sistema di regolazione e supervisione AI - Input Analogici AO - Output Analogici DI - Input Digitale DO - Output Digitale Punti di riserva BUS *(par.ug.=2+9)		11,00				18,00		
							9,00		
							4,00		
							11,00		
	SOMMANO...						42,00		
364 / 358 M18.ecs.001	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI (SpCat 4) PIANO INTERRATO (Cat 1) OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione (SbCat 26)								
	Integrazione QE_Condizionamento Categoria di Opera OS30 - Impianti interni								
365 / 533 ELE.015									
	A R I P O R T A R E								4'886'596,06

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 116

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'886'596,06
366 / 577 VEN24-10.01 .62.03	elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione	n.					1,00		
	SOMMANO...						1,00	4'861,24	4'861,24
	OS30_Vie cavi principali (SbCat 27)								
	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali	m					120,00		
	SOMMANO...						120,00	5,72	686,40
367 / 578 VEN24-10.01 .62.04	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=32mm esterno, D=26,8mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali	m					40,00		
	SOMMANO...						40,00	6,20	248,00
	OS30_Conduttori (SbCat 28)								
	LINEA IN CAVO FG160M16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 4 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 28 - OS30_Conduttori elettropompe	m					120,00		
	SOMMANO...						120,00	10,54	1'264,80
369 / 559 VEN24-10.01 .34.10	LINEA IN CAVO FG160M16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 4 mmq.								
	A R I P O R T A R E								4'893'656,50

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 117

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'893'656,50
370 / 471 ELE.065	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 28 - OS30 _Conduttori circolatore	m					20,00		
	SOMMANO...						20,00	7,81	156,20
	OS30 _Impianti elettrici a servizio impianti meccanici (SbCat 34)								
370 / 471 ELE.065	Punto alimentazione utenza trifase + neutro fino a 20kW (cavo escluso) Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 34 - OS30 _Impianti elettrici a servizio impianti meccanici elettropompa circuito freddo UTA elettropompa circuito caldo UTA elettropompa circuito post UTA	n.					2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...						6,00	151,69	910,14
	Punto di Regolazione apparecchiature meccaniche Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 34 - OS30 _Impianti elettrici a servizio impianti meccanici						31,00		
371 / 543 ELE.003	SOMMANO...	n.					31,00	86,79	2'690,49
	Interruttore di manovra con leva piombabile, in contenito ... tetrapolare portata 16 A, tensione d'esercizio 380 V c.a. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 34 - OS30 _Impianti elettrici a servizio impianti meccanici						4,00		
	SOMMANO...						4,00	70,34	281,36
372 / 589 035276i		cad							
	A R I P O R T A R E								4'897'694,69

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 118

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'897'694,69
373 / 590 035276j	Interruttore di manovra con leva piombabile, in contenito ... tetrapolare portata 32 A, tensione d'esercizio 380 V c.a. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 1 - PIANO INTERRATO SbCat 34 - OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	70,34	140,68
374 / 528 ELE.014	PIANO TERRA (Cat 2) OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione (SbCat 26) Integrazione a QGBT_Ampliamento (interruttori esclusi) Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	2'008,62	2'008,62
375 / 529 035206c	Sganciatore differenziale elettronico, tipo A o AC, sogli ... tetrapolare con corrente nominale di impiego fino a 250 A Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione Integrazione Sezione N QGBT_Ampliamento						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'684,62	1'684,62
376 / 530 VEN24-10.01 .27.13	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 200 - 250A, Im = 2000 - 2500A Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
	A R I P O R T A R E								4'901'528,61

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 119

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'901'528,61
377 / 531 VEN24-10.01 .27.14	Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione Integrazione Sezione N QGBT_Ampliamento	cad					1,00		
	SOMMANO...						1,00	1'113,00	1'113,00
	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 320 - 400A, Im = 2000 - 4000A								
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione Integrazione Sezione GE QGBT_Ampliamento						1,00		
378 / 532 035206e	SOMMANO...	cad					1,00	2'547,65	2'547,65
	Sganciatore differenziale elettronico, tipo A o AC, sogli ... tetrapolare con corrente nominale di impiego fino a 400 A								
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione Integrazione Sezione GE QGBT_Ampliamento						1,00		
	SOMMANO...						1,00	2'278,32	2'278,32
379 / 540 VEN24-10.01 .03.06	OS30_Vie cavi principali (SbCat 27)	m							
	CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 400 x 75- 80 mm.								
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali montante in cavedio						25,00		
	SOMMANO...						25,00	68,35	1'708,75
	A R I P O R T A R E								4'909'176,33

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 120

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'909'176,33
380 / 513 VEN24-10.01 .35.10	OS30_Conduttori (SbCat 28) LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 150 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 28 - OS30_Conduttori linea da QGBT_Ampliamento a QE_MECC (N) - Fasi *(par.ug.=3*2*160) linea da QGBT_Ampliamento a QE_MECC (N) - Neutro		960,00				960,00 160,00		
	SOMMANO...	m					1'120,00	28,50	31'920,00
381 / 514 VEN24-10.01 .35.13	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 150 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 28 - OS30_Conduttori PE al QE_MECC (N) da QGBT_ampliamento						160,00		
	SOMMANO...	m					160,00	27,55	4'408,00
382 / 515 VEN24-10.01 .35.12	LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 240 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 28 - OS30_Conduttori Linea GE da QGBT_Ampliamento a QE_GEN_P3 (Fasi) *(par.ug.=3*2*140) Linea GE da QGBT_Ampliamento a QE_GEN_P3 (Neutro)		840,00				840,00 140,00		
	SOMMANO...	m					980,00	40,85	40'033,00
383 / 516 VEN24-10.01 .35.15	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 240 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 2 - PIANO TERRA SbCat 28 - OS30_Conduttori								
	A R I P O R T A R E								4'985'537,33

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 121

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'985'537,33
384 / 567 ELE.016	PE al QE_GEN_P3						140,00		
	SOMMANO...	m					140,00	44,28	6'199,20
	PIANO PRIMO (Cat 3) OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione (SbCat 26)								
385 / 579 VEN24-10.01 .09.23	Integrazione QE esistente Piano Primo Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	331,12	331,12
	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 10 - 32A, curva C Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione integrazione QE esistente - gruppo di pressurizzazione integrazione QE esistente - sistema osmosi						1,00 1,00		
386 / 580 VEN24-10.01 .18.02	SOMMANO...	cad					2,00	59,48	118,96
	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 2P, In = 63A, Idn = 30mA Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione integrazione QE esistente - gruppo di pressurizzazione integrazione QE esistente - sistema osmosi						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	170,54	341,08
	OS30_Vie cavi principali (SbCat 27)								
	A R I P O R T A R E								4'992'527,69

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 122

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'992'527,69
387 / 576 VEN24-10.01 .62.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali						50,00		
	SOMMANO...	m					50,00	5,72	286,00
	OS30_Conduttori (SbCat 28)								
388 / 557 VEN24-10.01 .34.10	LINEA IN CAVO FG160M16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 4 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 28 - OS30_Conduttori						50,00		
	SOMMANO...	m					50,00	7,81	390,50
	OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici (SbCat 34)								
389 / 470 ELE.006	Punto alimentazione utenza monofase fino a 3kW (cavo incluso) Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 34 - OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici alim. elettropompa ricircolo ACS						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	90,74	90,74
390 / 472 VEN24-10.01 .46.11	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 34 - OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici sistema osmosi inversa						1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		4'993'294,93

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 123

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		4'993'294,93
391 / 544 ELE.003	gruppo pressurizzazione acqua osmotizzata	cad					1,00		
	SOMMANO...						2,00	91,52	183,04
	Punto di Regolazione apparecchiature meccaniche Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 34 - OS30 Impianti elettrici a servizio impianti meccanici	n.					13,00		
	SOMMANO...						13,00	86,79	1'128,27
392 / 387 ELE.039	OS30_Impianto di Rilevazione Fumi (SbCat 36)	n.							
	Scheda di espansione Centrale Impianto di Rilevazione fumi Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 36 - OS30_Impianto di Rilevazione Fumi						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	2'502,75	2'502,75
393 / 388 ELE.040	Riattivazione Centrale di Rilevazione Incendi esistente Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 36 - OS30_Impianto di Rilevazione Fumi	n.					1,00		
	SOMMANO...						1,00	2'863,76	2'863,76
		n.							
394 / 389 145025d	Cavo antincendio schermato FG29OHM16, tensione nominale 1 ... za al fuoco PH 120 secondo norma CEI EN 50200: 2 x 1,5 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO	n.							
		n.							
	A R I P O R T A R E								4'999'972,75

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 124

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'999'972,75
395 / 380 ELE.001	SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi	m					60,00		
	SOMMANO...						60,00	4,04	242,40
	OS30 _Impianto di Diffusione Sonora Messaggi di Allarme EVAC (SbCat 37)	n.					1,00		
	Apparecchiature Impianto EVAC Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 3 - PIANO PRIMO SbCat 37 - OS30 _Impianto di Diffusione Sonora Messaggi di Allarme EVAC						1,00	5'429,53	5'429,53
396 / 569 145027e	Cavo antincendio EVAC - FTS290M16, tensione nominale 100/ ... za al fuoco PH 120 secondo norma CEI EN 50200: 2 x 2,5 mmq	m					60,00		
	SOMMANO...						60,00	6,14	368,40
	PIANO TERZO (Cat 5) OS30_ UPS e Soccorritori (SbCat 25)	n.					6,00		
	UPS CA Medica P=10VA 3/1 Aut. 74 min. a 8kW Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 25 - OS30_ UPS e Soccorritori CA Medica Sale Operatorie						6,00	14'923,36	89'540,16
397 / 365 ELE.007									
398 / 366 ELE.008	UPS CA Medica P=20VA 3/3 Aut. 60 min. a 15kW Categoria di Opera OS30 - Impianti interni								
	A R I P O R T A R E								5'095'553,24

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 125

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'095'553,24
399 / 367 ELE.009	elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 25 - OS30_ UPS e Soccorritori Zona Preparazione Locale Preparazione/Risveglio	n.					1,00 1,00		
	SOMMANO...						2,00	20'789,21	41'578,42
	UPS Illuminazione Emergenza e CA informatica P=10VA 3/1 Aut. 74 min. a 8.5kW Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 25 - OS30_ UPS e Soccorritori CA informatica e Ill. Emergenza						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	16'074,51	16'074,51
400 / 368 ELE.017	OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione (SbCat 26)	n.							
	QE_GEN_P3 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione						1,00		
	SOMMANO...						1,00	25'038,40	25'038,40
401 / 369 ELE.018	QE_P3_1 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione	n.					1,00		
	SOMMANO...						1,00	16'666,12	16'666,12
	QE_P3_2 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
402 / 370 ELE.019									
	A R I P O R T A R E								5'194'910,69

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 126

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'194'910,69
403 / 371 ELE.020	Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	50'703,73	50'703,73
	QE_P3_3 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione						1,00		
404 / 373 ELE.010	SOMMANO...	n.					1,00	12'582,80	12'582,80
	QE_IT-M con Trafo isolamento 10kVA Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione Sale Operatorie						6,00		
	SOMMANO...	n.					6,00	19'438,09	116'628,54
405 / 374 ELE.011	QE_PR con Trafo isolamento 5kVA (Zona Preparazione) Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione Zona preparazione						3,00		
	SOMMANO...	n.					3,00	15'557,07	46'671,21
	QE_PR/RIS con Trafo isolamento 5kVA (Zona Preparazione/Risveglio) Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione Zona Preparazione/Risveglio						3,00		
406 / 375 ELE.012	SOMMANO...	n.					3,00	15'557,07	46'671,21
	A R I P O R T A R E								5'468'168,18

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 127

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'468'168,18
407 / 376 ELE.013	Dispositivo addizionale ripetitore controllo trafo di isolamento Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	695,73	695,73
408 / 377 ELE.022	Quadro Elettrico VVF (QE_VVF) di Intercettazione di compartimento Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione						2,00		
	SOMMANO...	n.					2,00	3'476,12	6'952,24
409 / 534 VEN24-10.01 .03.02	OS30_Vie cavi principali (SbCat 27) CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 100 x 75-80 mm. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali Energia						40,00		
	SOMMANO...	m					40,00	38,20	1'528,00
410 / 535 VEN24-10.01 .03.06	CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 400 x 75-80 mm. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali Energia						55,00		
	SOMMANO...	m					55,00	68,35	3'759,25
	A R I P O R T A R E								5'481'103,40

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 128

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'481'103,40
411 / 536 VEN24-10.01 .03.05	CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 300 x 75- 80 mm. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali Energia Energia e speciali con 2 setti Speciali con 1 setto						110,00 10,00 140,00		
	SOMMANO...	m					260,00	55,14	14'336,40
412 / 537 VEN24-10.01 .03.04	CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 200 x 75- 80 mm. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali Energia Energia e speciali con 2 setti						30,00 10,00		
	SOMMANO...	m					40,00	48,21	1'928,40
413 / 538 VEN24-10.01 .02.01	BARRIERA TAGLIAFUOCO per struttura rei Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali (par.ug.=23,00*3,85)		88,55				88,55		
	SOMMANO...	dm³					88,55	65,11	5'765,49
414 / 541 VEN24-10.01 .62.06	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=50mm esterno, D=38mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali Alim. QE di Zona						180,00		
	SOMMANO...	m					180,00	9,42	1'695,60
415 / 570 VEN24-10.01	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno								
	A R I P O R T A R E								5'504'829,29

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 129

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'504'829,29
.62.03	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali distribuzione SO distribuzione P3						900,00 700,00		
	SOMMANO...	m					1'600,00	5,72	9'152,00
416 / 571 VEN24-10.01 .62.04	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=32mm esterno, D=26,8mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali distribuzione SO distribuzione P3						650,00 550,00		
	SOMMANO...	m					1'200,00	6,20	7'440,00
417 / 572 VEN24-10.01 .63.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3 mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali distribuzione secondaria						2'000,00		
	SOMMANO...	m					2'000,00	5,77	11'540,00
418 / 573 VEN24-10.01 .63.04	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=32mm esterno, D=24,3 mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali distribuzione secondaria						1'700,00		
	SOMMANO...	m					1'700,00	6,40	10'880,00
	OS30_Conduttori (SbCat 28)								
419 / 506 VEN24-10.01 .33.06	LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 50 mmq								
	A R I P O R T A R E								5'543'841,29

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 130

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'543'841,29
420 / 507 VEN24-10.01 .33.04	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Linea GE al QE_P3_1 (F+N) * (par.ug.=4*70)		280,00				280,00		
	SOMMANO...	m					280,00	13,51	3'782,80
	LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 25 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori PE al QE_P3_1						70,00		
	SOMMANO...	m					70,00	10,18	712,60
421 / 508 VEN24-10.01 .33.09	LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 120 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Linea GE al QE_P3_2 *(par.ug.=4*42)		168,00				168,00		
	SOMMANO...	m					168,00	26,03	4'373,04
	LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 70 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori PE al QE_P3_2						42,00		
	SOMMANO...	m					42,00	17,31	727,02
423 / 510 VEN24-10.01 .32.24	LINEA IN CAVO FTG18M16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 16 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E								
	A R I P O R T A R E								5'553'436,75

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 131

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'553'436,75
424 / 511 VEN24-10.01 .35.07	SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Linea GE al QE_P3_3						30,00		
	SOMMANO...	m					30,00	27,41	822,30
	LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 70 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Linea GE al QE_MECC (F+N) * (par.ug.=4*18)		72,00				72,00		
	SOMMANO...	m					72,00	16,45	1'184,40
425 / 512 VEN24-10.01 .35.05	LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 35 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori PE al QE_MECC						18,00		
	SOMMANO...	m					18,00	11,41	205,38
426 / 525 VEN24-10.01 .34.22	LINEA IN CAVO FG16M16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 16 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Linea GE al QE_PR/RIS1 Linea GE al QE_PR/RIS2 Linea GE al QE_PR/RIS3 Linea CA al QE_PR/RIS1 Linea CA al QE_PR/RIS2 Linea CA al QE_PR/RIS3 Linea GE al QE_PR1 Linea GE al QE_PR2 Linea GE al QE_PR3 Linea CA al QE_PR1 Linea CA al QE_PR2 Linea CA al QE_PR3 Ritorni UPS IT-M Sale Operatorie * (par.ug.=8*6)		48,00				22,00 23,00 24,00 22,00 23,00 24,00 42,00 29,00 26,00 42,00 29,00 26,00 48,00		
	A R I P O R T A R E						380,00		5'555'648,83

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 132

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						380,00		5'555'648,83
	SOMMANO...	m					380,00	16,15	6'137,00
427 / 526 VEN24-10.01 .34.24	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 16 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori A/R UPS PR/RIS Linea CA al QE_IT-M 1 Linea CA al QE_IT-M 2 Linea CA al QE_IT-M 3 Linea CA al QE_IT-M 4 Linea CA al QE_IT-M 5 Linea CA al QE_IT-M 6 A/R UPS PR						20,00 30,00 24,00 21,00 14,00 19,00 21,00 20,00		
	SOMMANO...	m					169,00	25,30	4'275,70
428 / 527 VEN24-10.01 .34.28	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 25 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Linea GE al QE_IT-M1 Linea GE al QE_IT-M2 Linea GE al QE_IT-M3 Linea GE al QE_IT-M4 Linea GE al QE_IT-M5 Linea GE al QE_IT-M6						30,00 24,00 21,00 14,00 19,00 21,00		
	SOMMANO...	m					129,00	33,33	4'299,57
429 / 545 VEN24-10.01 .32.20	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 10 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Alim. CPSS						10,00		
	SOMMANO...	m					10,00	20,55	205,50
430 / 546 VEN24-10.01	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL								
	A R I P O R T A R E								5'570'566,60

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 133

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'570'566,60
32.22	FUOCO Sez. 3 x 16 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Ritorno CPSS						10,00		
	SOMMANO...	m					10,00	16,94	169,40
431 / 547 VEN24-10.01 .32.06	LINEA IN CAVO FTG180M16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 2,5 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Dorsali ill. Sicurezza						450,00		
	SOMMANO...	m					450,00	6,58	2'961,00
432 / 548 VEN24-10.01 .32.10	LINEA IN CAVO FTG180M16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 4 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Dorsali FM a valle CPSS						450,00		
	SOMMANO...	m					450,00	8,06	3'627,00
433 / 549 VEN24-10.01 .32.14	LINEA IN CAVO FTG180M16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 6 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Alim. Rack dati						120,00		
	SOMMANO...	m					120,00	9,93	1'191,60
434 / 550 VEN24-10.01 .34.06	LINEA IN CAVO FG160M16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 2.5 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E								
	A R I P O R T A R E								5'578'515,60

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 134

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'578'515,60
435 / 551 VEN24-10.01 .34.10	SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Dorsali illuminazione Dorsali SO *(par.ug.=60*6) Dorsali QE Preparazione e QE Preparazione/ Risveglio *(par.ug.=20*6)	m	360,00				750,00 360,00 120,00		
	SOMMANO...						1'230,00	6,39	7'859,70
	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 4 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Dorsali FM Dorsali QE Preparazione e QE Preparazione/ Risveglio *(par.ug.=20*6)		120,00				1'200,00 120,00		
	SOMMANO...						1'320,00	7,81	10'309,20
436 / 552 VEN24-10.01 .34.14	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 6 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori utenze FM	m					60,00		
	SOMMANO...						60,00	9,51	570,60
437 / 553 VEN24-10.01 .34.16	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 6 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Alim. utenze sterilizzazione	m					60,00		
	SOMMANO...						60,00	11,98	718,80
438 / 554 VEN24-10.01 .34.12	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 4 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi								
	A R I P O R T A R E								5'597'973,90

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 135

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'597'973,90
439 / 555 VEN24-10.01 .34.09	SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Alim. prese app. radiologiche *(par.ug.=15*6)	m	90,00				90,00	10,54	948,60
	SOMMANO...						90,00		
	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 4 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Dorsali SO - linee IT-M *(par.ug.=10*15*6) Dorsali QE Preparazione e QE Prepazione Risveglio *(par.ug.=6*20*6)	m	900,00 720,00				900,00 720,00	6,21	10'060,20
	SOMMANO...						1'620,00		
440 / 556 VEN24-10.01 .34.05	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 2.5 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Dorsali SO - linee IT-M *(par.ug.=30*6)	m	180,00				180,00	4,92	885,60
	SOMMANO...						180,00		
	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori dorsali secondarie *(par.ug.=550*3)	m	1650,00				1'650,00	2,96	4'884,00
	SOMMANO...						1'650,00		
442 / 561 VEN24-10.01 .38.03	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 4 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO								
	A R I P O R T A R E								5'614'752,30

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 136

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'614'752,30
443 / 565 VEN24-10.01 .34.01	SbCat 28 - OS30 _Conduttori dorsali secondarie *(par.ug.=700*3)	m	2100,00				2'100,00	3,33	6'993,00
	SOMMANO...						2'100,00		
	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 1,5 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori cavo DALI cavo Bus illuminazione di Emergenza	m					650,00 550,00	3,69	4'428,00
	SOMMANO...						1'200,00		
444 / 566 VEN24-10.01 .32.01	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 1,5 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 28 - OS30 _Conduttori Cavi Sganci	m					800,00	3,82	3'056,00
	SOMMANO...						800,00		
	OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza (SbCat 29)	n.					20,00	179,41	3'588,20
	SOMMANO...						20,00		
445 / 424 ELE.045	Corpi illuminante da incasso 47W DALI IP43 Ra 90 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza								
446 / 425 ELE.043	Corpi illuminante da incasso 33W DALI IP43 Ra 90 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO								
	A R I P O R T A R E								5'632'817,50

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 137

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'632'817,50
447 / 426 ELE.044	SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza						38,00		
	SOMMANO...	n.					38,00	179,41	6'817,58
	Corpi illuminante da incasso 33W IP43 Ra 90 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza						8,00		
448 / 427 ELE.041	SOMMANO...	n.					8,00	142,58	1'140,64
	Corpi illuminante da incasso 35W DALI Ra 90 IP65 per locali a tenuta Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza						101,00		
	SOMMANO...	n.					101,00	392,68	39'660,68
449 / 428 ELE.042	Corpi illuminante da incasso 35W Ra 90 IP65 per locali a tenuta Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza						5,00		
	SOMMANO...	n.					5,00	392,68	1'963,40
	Lampada da incasso per Sala Operatoria 170W DALI LED RGB-W IP65 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza						38,00		
450 / 429 ELE.047									
	A R I P O R T A R E						38,00		5'682'399,80

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 138

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						38,00		5'682'399,80
451 / 430 ELE.046	SOMMANO... Faretto da incasso 28W IP44 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza	n.					38,00	1'214,68	46'157,84
							15,00		
	SOMMANO...	n.					15,00	159,41	2'391,15
452 / 431 ELE.048	Armatura stagna 34W LED IP66 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza						7,00		
	SOMMANO...	n.					7,00	126,79	887,53
453 / 432 ELE.053	Corpo illuminante di segnalazione di emergenza Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza						32,00		
	SOMMANO...	n.					32,00	245,33	7'850,56
454 / 433 ELE.050	Corpo illuminante circolare di emergenza - ottica simmetrica Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30 _Corpi illuminanti normali e di emergenza						20,00		
	SOMMANO...	n.					20,00	214,60	4'292,00
455 / 434 ELE.051	Corpo illuminante circolare di emergenza - ottica asimmetrica Categoria di Opera OS30 - Impianti interni								
	A R I P O R T A R E								5'743'978,88

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 139

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'743'978,88
456 / 435 ELE.052	elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30_Corpi illuminanti normali e di emergenza	n.					16,00		
	SOMMANO...						16,00	214,60	3'433,60
	Corpo illuminante di emergenza IP65 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 29 - OS30_Corpi illuminanti normali e di emergenza	n.					23,00		
	SOMMANO...						23,00	256,05	5'889,15
457 / 438 VEN24-10.01 .46.09	OS30_Impianto di Illuminazione (SbCat 30)	cad							
	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto pulsante aggiunto Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 30 - OS30_Impianto di Illuminazione pulsanti IP55						6,00		
	SOMMANO...						6,00	50,89	305,34
458 / 439 VEN24-10.01 .44.15	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto pulsante on/off dimming Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 30 - OS30_Impianto di Illuminazione	cad					21,00		
	SOMMANO...						21,00	74,45	1'563,45
459 / 440 VEN24-10.01 .44.21	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto								
	A R I P O R T A R E								5'755'170,42

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 140

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'755'170,42
460 / 453 VEN24-10.01 .44.07	accensione luce con Rivelatore di presenza Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 30 - OS30 _Impianto di Illuminazione a soffitto a parete						15,00 3,00		
	SOMMANO...	cad					18,00	192,98	3'473,64
	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce parallelo Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 30 - OS30 _Impianto di Illuminazione						232,00		
	SOMMANO...	cad					232,00	46,21	10'720,72
461 / 454 VEN24-10.01 .44.08	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce d'emergenza Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 30 - OS30 _Impianto di Illuminazione						90,00		
	SOMMANO...	cad					90,00	65,43	5'888,70
	Centrale per diagnostica apparecchi di emergenza Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 30 - OS30 _Impianto di Illuminazione						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	3'320,64	3'320,64
462 / 562 ELE.049	OS30 _Impianto di Forza Motrice (SbCat 31)								
	A R I P O R T A R E								5'778'574,12

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 141

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'778'574,12
463 / 410 VEN24-10.01 .63.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3 mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice Pred. cavo HDMI SO *(par.ug.=15*6)		90,00				90,00		
	SOMMANO...	m					90,00	5,77	519,30
464 / 411 ELE.006	Punto alimentazione utenza monofase fino a 3kW (cavo incluso) Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice alim. orologi Sale Operatorie alim. porte motorizzate alim. pass box alim. asciugamani elettrici alim. fotocellula lavabi elettrici alim. tende motorizzate alim. Touch screen SO alim. Monitor SO alim. lampade scialitiche alim. pensile chirurgico alim. pensile anestesista						6,00 8,00 7,00 3,00 6,00 44,00 6,00 6,00 12,00 12,00 12,00		
	SOMMANO...	n.					122,00	90,74	11'070,28
465 / 475 VEN24-10.01 .45.17	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) comando per tenda motorizzata Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice Saliscendi comando tende motorizzate						15,00		
	SOMMANO...	cad					15,00	56,37	845,55
466 / 476 VEN24-10.01 .44.11	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E								
	A R I P O R T A R E								5'791'009,25

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 142

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'791'009,25
467 / 477 VEN24-10.01 .46.11	SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice	cad					77,00	89,07	6'858,39
	SOMMANO...						77,00		
	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice						9,00		
468 / 478 VEN24-10.01 .44.18	SOMMANO...	cad					9,00	91,52	823,68
	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto doppia presa universale 2x10/16A Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice PL1 IT-Medicale *(par.ug.=7*2) PL2 - da GE PL2 - da CA - colore rosso Quadretti prese SO - colore verde da Trafo isolamento *(par.ug.=12*8)						14,00 3,00 3,00 96,00		
	SOMMANO...						116,00		
469 / 479 VEN24-10.01 .46.16	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa CEE 2x16A+T Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice	cad					6,00	156,29	937,74
	SOMMANO...						6,00		
	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa CEE 4x16A+T Categoria di Opera OS30 - Impianti interni								
470 / 480 VEN24-10.01 .46.17									
	A R I P O R T A R E								5'811'111,90

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 143

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'811'111,90
471 / 481 VEN24-10.01 .46.18	elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice	cad					6,00	230,36	1'382,16
	SOMMANO...						6,00		
	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa CEE 4x32A+T Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice						2,00		
472 / 497 ELE.068	SOMMANO...	cad					2,00	330,06	660,12
	Presa di terra per apparecchiatura elettromedicale Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice prese di terra su quadretti prese SO * (par.ug.=12*4)						48,00		
	SOMMANO...						48,00		
473 / 498 ELE.069	Centralina interblocco 2 porte Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice	n.	48,00				48,00	71,68	3'440,64
	SOMMANO...						48,00		
474 / 568 ELE.071	Modifiche Impianti elettrici locale "Distributivo 3X.57" Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice	n.					1,00	5'161,61	5'161,61
	SOMMANO...						1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		5'821'756,43

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 144

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		5'821'756,43
475 / 581 ELE.005	SOMMANO... Punto pulsante di sgancio ad accesso protetto Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 31 - OS30 _Impianto di Forza Motrice Filtri *(par.ug.=8+6)	n.	14,00				1,00	1'149,03	1'149,03
	SOMMANO...	n.					14,00		
	OS30 _Impianto di terra ed equipotenziale (SbCat 32)						14,00	130,21	1'822,94
476 / 378 ELE.004	Nodo equipotenziale Locali Gruppo 2 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 32 - OS30 _Impianto di terra ed equipotenziale						10,00		
	SOMMANO...	n.					10,00	646,87	6'468,70
477 / 586 VEN24-10.01 .05.01	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE fino a 6 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 32 - OS30 _Impianto di terra ed equipotenziale						30,00		
	SOMMANO...	cad					30,00	34,53	1'035,90
478 / 466 ELE.006	OS30 _Impianti elettrici a servizio impianti meccanici (SbCat 34) Punto alimentazione utenza monofase fino a 3kW (cavo incluso) Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 34 - OS30 _Impianti elettrici a servizio impianti meccanici								
	A R I P O R T A R E								5'832'233,00

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 145

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'832'233,00
479 / 473 ELE.003	pressurizzatori filtri a prova di fumo	n.					4,00		
	unità interne Monosplit						2,00		
	alim. quadretti gas medicali						3,00		
	SOMMANO...						9,00	90,74	816,66
480 / 474 ELE.003	Punto di Regolazione apparecchiature meccaniche	n.							
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi								
	SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
481 / 407 VEN24-10.02 .39.01	SbCat 34 - OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici	n.							
							135,00		
	SOMMANO...						135,00	86,79	11'716,65
482 / 408 VEN24-10.01 .44.11	Punto di Regolazione apparecchiature meccaniche	n.							
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi								
	SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
	Cat 5 - PIANO TERZO								
481 / 407 VEN24-10.02 .39.01	SbCat 34 - OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici	n.							
	collegamento di segnale unità interna ed esterna Monosplit								
							2,00		
	SOMMANO...						2,00	86,79	173,58
481 / 407 VEN24-10.02 .39.01	OS30_Testaletto (SbCat 35)	cad							
	TRAVE TESTALETTO ORRIZZONTALE A PARETE PER DEGENZE TRAVE TESTALETTO ORIZZONTALE A PARETE PER DEGENZE A 1 posto letto								
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi								
	SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
481 / 407 VEN24-10.02 .39.01	Cat 5 - PIANO TERZO	cad							
	SbCat 35 - OS30_Testaletto								
	Preparazione/Risveglio						6,00		
	Preparazione						6,00		
481 / 407 VEN24-10.02 .39.01	SOMMANO...	cad							
							12,00	2'490,63	29'887,56
482 / 408 VEN24-10.01 .44.11	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A								
	A R I P O R T A R E								5'874'827,45

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 146

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'874'827,45
483 / 409 ELE.006	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 35 - OS30_Testaletto prese aggiuntive su testaletto (n. 2 per ogni testaletto) *(par.ug.=2*12)		24,00				24,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	89,07	2'137,68
	Punto alimentazione utenza monofase fino a 3kW (cavo incluso) Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 35 - OS30_Testaletto Alim. testaletto Preparazione risveglio (2 linee per ogni testaletto) *(par.ug.=2*6) Alim. testaletto Preparazione (2 linee per ogni testaletto) *(par.ug.=2*6)		12,00				12,00		
	SOMMANO...	n.	12,00				12,00		
484 / 390 VEN24-10.16 .12.01	OS30_Impianto di Rilevazione Fumi (SbCat 36) RIVELATORE DI FUMO INTERATTIVO in ambiente Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30_Impianto di Rilevazione Fumi						70,00		
	SOMMANO...	cad					70,00	141,52	9'906,40
	RIVELATORE DI FUMO INTERATTIVO in controsoffitto Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30_Impianto di Rilevazione Fumi						29,00		
	SOMMANO...	cad					29,00	141,52	4'104,08
	A R I P O R T A R E								5'893'153,37

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 147

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'893'153,37
486 / 392 VEN24-10.16 .11.02	RIPETITORE OTTICO a innesto nel controsoffitto Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi						29,00		
	SOMMANO...	cad					29,00	69,78	2'023,62
487 / 393 VEN24-10.16 .11.01	RIPETITORE OTTICO da parete Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi LED fuoriporta						26,00		
	SOMMANO...	cad					26,00	69,78	1'814,28
488 / 394 VEN24-10.16 .08.01	PULSANTE ALLARME A ROTTURA DI VETRO pulsante Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi						13,00		
	SOMMANO...	cad					13,00	121,02	1'573,26
489 / 395 VEN24-10.16 .07.01	PANNELLO DI RIPETIZIONE ALLARME REMOTO completo di tacitazione Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'635,82	1'635,82
490 / 396 VEN24-10.16 .02.01	DISPOSITIVO OTTICO ACUSTICO INDIRIZZATO E CONTROLLATO sirena Completa di flash installata su loop Categoria di Opera OS30 - Impianti interni								
	A R I P O R T A R E								5'900'200,35

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 148

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'900'200,35
491 / 397 VEN24-10.16 .10.01	elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi Conforme EN 54-3 e EN 54-23 e cartello indicatore in plexiglass						26,00		
	SOMMANO...	cad					26,00	225,12	5'853,12
	PUNTO DI ATTESTAZIONE ELETTROMAGNETE Elettromagnete per porta completo di sgancio supplementare Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	139,48	1'673,76
492 / 398 VEN24-10.16 .03.01	GRUPPO DI ALIMENTAZIONE DA 2A E 24 Vdc alimentatore supplementare Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	1'227,28	2'454,56
493 / 400 ELE.057	Centrale aspirazione 2 canali Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi						8,00		
	SOMMANO...	n.					8,00	3'377,61	27'020,88
494 / 401 ELE.058	Centrale aspirazione 1 canale Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
	A R I P O R T A R E								5'937'202,67

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 149

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'937'202,67
495 / 402 VEN24-10.16 .21.07	Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi	n.					2,00		
	SOMMANO...						2,00	2'571,14	5'142,28
	SISTEMA DI RIVELAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE rete di tubazioni di campionamento Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi	cad					456,00		
	SOMMANO...						456,00	26,75	12'198,00
496 / 403 ELE.059	Punto alimentazione e riporto stato servocomando per serranda tagliafuoco/ventilazione Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi	n.					50,00		
	SOMMANO...						50,00	87,04	4'352,00
	Cavo antincendio schermato FG29OHM16, tensione nominale 1 ... za al fuoco PH 120 secondo norma CEI EN 50200: 2 x 1,5 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi	m					450,00		
	SOMMANO...						450,00	4,04	1'818,00
498 / 405 VEN24-10.16 .04.01	MODULO INGRESSO LINEA RIV. INCENDIO un modulo 4 IN Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
	A R I P O R T A R E								5'960'712,95

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 150

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'960'712,95
499 / 406 VEN24-10.16 .05.01	Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi serrande centrali di aspirazione	cad					13,00 10,00	136,06	3'129,38
	SOMMANO...						23,00		
	MODULO DI COMANDO INDIRIZZATO un modulo 4 IN / 4 OUT Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi						4,00		
	SOMMANO...						4,00		
500 / 379 165038d	OS30 _Impianto di Diffusione Sonora Messaggi di Allarme EVAC (SbCat 37) Diffusore da incasso a 2 vie con woofer da 100 mm, tweete ... e, compresa attivazione dell'impianto 100 V, 24-12-6 W rms Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 37 - OS30 _Impianto di Diffusione Sonora Messaggi di Allarme EVAC Conforme EN54-24 per sistemi EVAC	cad					30,00	110,55	3'316,50
	SOMMANO...						30,00		
	Diffusore EVAC da parete Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 37 - OS30 _Impianto di Diffusione Sonora Messaggi di Allarme EVAC						32,00		
	SOMMANO...						32,00		
501 / 465 ELE.060	Cavo antincendio EVAC - FTS290M16, tensione nominale 100/ ... za al fuoco PH 120 secondo norma CEI EN 50200: 2 x 2,5 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni	n.						136,98	4'383,36
	SOMMANO...								
502 / 505 145027e									
	A R I P O R T A R E								5'972'626,59

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 151

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'972'626,59
503 / 412 ELE.023	elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 37 - OS30 _Impianto di Diffusione Sonora Messaggi di Allarme EVAC	m					500,00		
	SOMMANO...						500,00	6,14	3'070,00
	OS30 _Impianto di chiamata Infermiera (SbCat 38)								
	Terminale di camera Impianto di chiamata infermiera Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera	n.					3,00		
	SOMMANO...						3,00	1'029,61	3'088,83
504 / 413 ELE.033	Stazione di colloquio da tavolo Impianto di chiamata Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera	n.					1,00		
	SOMMANO...						1,00	3'743,54	3'743,54
505 / 414 ELE.029	Modulo di annullo Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera	n.					4,00		
	SOMMANO...						4,00	104,38	417,52
506 / 415 ELE.028	Modulo chiamata a tirante Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E								
	A R I P O R T A R E								5'982'946,48

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 152

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'982'946,48
507 / 416 ELE.026	SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera						4,00		
	SOMMANO...	n.					4,00	133,75	535,00
508 / 417 ELE.025	Modulo di chiamata e annullo con presa Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera						12,00		
	SOMMANO...	n.					12,00	132,41	1'588,92
509 / 418 ELE.024	Lampada senza elettronica a LED Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera						18,00		
	SOMMANO...	n.					18,00	158,37	2'850,66
510 / 419 ELE.032	Lampada con elettronica a LED Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera						7,00		
	SOMMANO...	n.					7,00	368,18	2'577,26
	Modulo elettronico impianto di chiamata Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera						2,00		
	SOMMANO...	n.					2,00	327,12	654,24
	A R I P O R T A R E								5'991'152,56

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
 OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 153

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'991'152,56
511 / 420 ELE.027	Tastiera pensile 1 tasto di chiamata Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera						12,00		
	SOMMANO...	n.					12,00	98,70	1'184,40
512 / 421 ELE.030	Gateway TCP IP Impianto di chiamata Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	2'704,23	2'704,23
513 / 422 ELE.031	Alimentatore 10A Impianto di chiamata Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	686,21	686,21
514 / 423 ELE.034	Programmazione Impianto di chiamata Infermiera Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 38 - OS30 _Impianto di chiamata Infermiera						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	3'177,58	3'177,58
	OS30 _Impianto interfonico (SbCat 39)								
515 / 381 ELE.035	Interfono IP Asettico a parete IP65 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi								
	A R I P O R T A R E								5'998'904,98

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 154

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'998'904,98
516 / 382 ELE.036	SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 39 - OS30 _Impianto interfonico						10,00		
	SOMMANO...	n.					10,00	2'643,27	26'432,70
	Interfono IP a parete IP32 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 39 - OS30 _Impianto interfonico						2,00		
517 / 383 ELE.037	SOMMANO...	n.					2,00	1'907,11	3'814,22
	Switch PoE 16 porte Impianto Interfonico Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 39 - OS30 _Impianto interfonico						11,00		
	SOMMANO...	n.					11,00	599,32	6'592,52
518 / 384 VEN24-10.12 .08.01	PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico unico fonia dati Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 39 - OS30 _Impianto interfonico collegamento dati interfoni						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	118,95	1'427,40
	OS30 _Impianto TVCC (SbCat 40)								
519 / 449 ELE.054	Rack ed apparecchiature TVCC Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 40 - OS30 _Impianto TVCC						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	3'669,45	3'669,45
	A R I P O R T A R E								6'040'841,27

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 155

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'040'841,27
520 / 450 ELE.055	Telecamera minidome da interno 6MP Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 40 - OS30 _Impianto TVCC						4,00		
	SOMMANO...	n.					4,00	377,76	1'511,04
521 / 451 ELE.056	Telecamera Fisheye 12MP Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 40 - OS30 _Impianto TVCC						2,00		
	SOMMANO...	n.					2,00	1'429,71	2'859,42
522 / 452 VEN24-10.12 .08.01	PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico unico fonia dati Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 40 - OS30 _Impianto TVCC						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	118,95	713,70
523 / 385 ELE.038	OS30 _Impianto Videocitofonico e controllo Accessi (SbCat 41) Impianto Videocitofonico di Reparto Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 41 - OS30 _Impianto Videocitofonico e controllo Accessi						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	7'048,38	7'048,38
524 / 386 VEN24-10.01 .44.09	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto pulsante aggiunto Categoria di Opera OS30 - Impianti interni								
	A R I P O R T A R E								6'052'973,81

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 156

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'052'973,81
	elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 41 - OS30 _Impianto Videocitofonico e controllo Accessi						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	48,44	193,76
525 / 436 VEN24-10.01 .46.21	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto comando Elettroserratura Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 41 - OS30 _Impianto Videocitofonico e controllo Accessi						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	67,92	271,68
526 / 437 VEN24-10.01 .46.22	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto alimentazione Elettroserratura Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 41 - OS30 _Impianto Videocitofonico e controllo Accessi						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	57,15	228,60
527 / 455 VEN24-10.12 .01.05	OS30 _Impianto di cablaggio strutturato (SbCat 42) ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 42U Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Include 6 Patch panel 24 porte e accessori - Rack Principale piano terzo						1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		6'053'667,85

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 157

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		6'053'667,85
528 / 456 095144a	SOMMANO... Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondità 600 mm: zoccolo per installazione a pavimento Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Valido per zoccolo per rack 800x800 - Rack P3	cad					1,00	2'448,08	2'448,08
							1,34		
529 / 457 095144b	SOMMANO... Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondi ... m: set di 4 ruote, Ø 80 mm, carico massimo per ruota 60 kg Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Rack P3	cad					1,34	161,72	216,70
							1,00		
530 / 458 095144c	SOMMANO... Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondità 600 mm: coppia di golfari M10 per sollevamento armadio Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Rack P3	cad					1,00	214,78	214,78
							2,00		
531 / 459 095144d	SOMMANO... Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondi ... termostato, alimentazione 220-240 V c.a. potenza 2 x 28 W Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato	cad					2,00	71,39	142,78
	A R I P O R T A R E								6'056'690,19

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 158

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'056'690,19
532 / 460 VEN24-10.12 .08.01	Rack P3						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	347,39	347,39
	PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico unico fonia dati Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato						32,00		
	SOMMANO...	cad					32,00	118,95	3'806,40
533 / 461 VEN24-10.12 .08.02	PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico Doppio fonia dati Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato						10,00 12,00		
	Testaletto								
	SOMMANO...	cad					22,00	218,47	4'806,34
534 / 462 095113	Attestazione di cavo UTP o FTP 4 coppie su connettore RJ45 cat. 6 conforme ISO IEC 11801 questo incluso Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato lato armadio lato prese in campo						190,00 190,00		
	SOMMANO...	cad					380,00	7,78	2'956,40
535 / 463 095164	Certificazione di cavi e componenti di reti lan, con rila ... 8B CAT. 3, 5, 5E, 6 e 7; valutata per ogni tratta misurata Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato								
	A R I P O R T A R E								6'068'606,72

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 159

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'068'606,72
536 / 464 VEN24-10.12 .05.05	SOMMANO...	cad					190,00	28,18	5'354,20
							190,00		
							76,00		
							76,00		
537 / 482 235061	SOMMANO...	m						10,25	779,00
538 / 483 235060	SOMMANO...	cad					48,00	10,69	513,12
							48,00		
539 / 484 235049a	SOMMANO...	cad					48,00	14,83	711,84
							48,00		
539 / 484 235049a	SOMMANO...	cad					48,00	14,83	711,84
							48,00		
	A R I P O R T A R E						96,00		6'075'964,88

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO	07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01	Computo metrico estimativo
--------------------	-----------------------------	----------------------------

— pag. 160

[illegible]

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 161

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'084'699,84
544 / 489 095144h	SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Rack SO	cad					6,00		
	SOMMANO...						6,00	347,39	2'084,34
	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondi ... nsole di supporto in acciaio verniciato, profondità 360 mm Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Rack SO						6,00		
	SOMMANO...						6,00	59,11	354,66
545 / 490 095144i	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondi ... mm: pannello passacavo in acciaio verniciato con spazzola Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Rack SO	cad					6,00		
	SOMMANO...						6,00	43,51	261,06
	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondi ... se di corrente universali 16 A ed un interruttore bipolare Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Rack SO						6,00		
	SOMMANO...						6,00	164,01	984,06
546 / 491 095144j	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondi ... se di corrente universali 16 A ed un interruttore bipolare Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Rack SO	cad					6,00		
	SOMMANO...						6,00	164,01	984,06
	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondi ... equipotenziale, con 24 fori M6, dimensioni 575 x 20 x 5 mm Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI						6,00		
	SOMMANO...						6,00	164,01	984,06
547 / 492 095144i	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondi ... equipotenziale, con 24 fori M6, dimensioni 575 x 20 x 5 mm Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	cad					6,00		
	SOMMANO...						6,00	164,01	984,06
	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondi ... equipotenziale, con 24 fori M6, dimensioni 575 x 20 x 5 mm Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI						6,00		
	SOMMANO...						6,00	164,01	984,06
	A R I P O R T A R E								6'088'383,96

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 162

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'088'383,96
548 / 493 095145c	SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Rack SO						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	50,69	304,14
	Pannello di permutazione modulare, cablaggio universale, ... er cavi UTP o FTP: con 24 porte tipo RJ45 per cavi UTP/FTP Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Rack SO						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	222,62	1'335,72
549 / 494 095127e	Presa modulare 8 pin tipo RJ45, in ABS: installata in sca ... to e placca in resina: cat. 6A tipo toolless, per cavi FTP Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato Prese Sale operatorie schermate * (par.ug.=19*6)		114,00				114,00		
	SOMMANO...	cad					114,00	64,49	7'351,86
	Patch-cord realizzata in cavo S/FTP 4 coppie, conduttori ... 11801 e EIA/TIA 568 C2-1, lunghezza: 200 cm, categoria 6A Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato lato armadio cat. 6A schermato per sale operatorie *(par.ug.=19*6) lato presa in campo cat. 6A schermato per sale operatorie *(par.ug.=19*6)		114,00				114,00		
	SOMMANO...	cad	114,00				114,00	12,78	2'913,84
	A R I P O R T A R E								6'100'289,52

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 163

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'100'289,52
551 / 496 ELE.002	Cavo U/FTP cat. 6A Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 42 - OS30 _Impianto di cablaggio strutturato cavo schermato per prese SO * (par.ug.=19,00*6*18)		2052,00				2'052,00		
	SOMMANO...	n.					2'052,00	3,12	6'402,24
	OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX (SbCat 43)								
552 / 441 ELE.061	Apparecchiature BMS per Gestione Impianto Illuminazione e Tende motorizzate Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 43 - OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	14'352,83	14'352,83
553 / 442 225016a	Sensore KNX di movimento/presenza ad incasso, in grado di ... allabile: a parete con tecnologia IR, scatola rettangolare Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 43 - OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX a parete a controsoffitto						18,00 21,00		
	SOMMANO...	cad					39,00	248,70	9'699,30
554 / 443 225010b	Apparecchiatura di interfacciamento al bus KNX, consente ... i digitali da incasso e contatti puliti: 4 ingressi binari Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 43 - OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX interfaccia KNX 4 ingressi						25,00		
	A R I P O R T A R E						25,00		6'130'743,89

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 164

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						25,00		6'130'743,89
555 / 444 ELE.064	SOMMANO... Modulo attuatore per tapparelle completo di 3 ingressi Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 43 - OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX	cad					25,00	132,83	3'320,75
							44,00		
556 / 445 ELE.062	SOMMANO... Apparecchiature per Gestione impianti elettrici Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 43 - OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX	n.					44,00	257,54	11'331,76
							1,00		
557 / 446 ELE.063	SOMMANO... Integrazione a BMS esistente Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 43 - OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX	n.					1,00	4'103,89	4'103,89
							1,00		
558 / 447 ELE.070	SOMMANO... Touch panel Impianto Supervisione Illuminazione KNX Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 43 - OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX	n.					1,00	2'233,29	2'233,29
							1,00		
559 / 448	SOMMANO... Cavo per trasmissione segnali bus,	n.					1,00	3'416,53	3'416,53
							1,00		
	A R I P O R T A R E								6'155'150,11

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 165

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'155'150,11
225001d	standard KNX, non prop ... a costruzione: 4 conduttori, LSZOH, da interno, posa fissa Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 43 - OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX						500,00		
	SOMMANO...	m					500,00	4,25	2'125,00
560 / 585 VEN24-10.12 .08.01	PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico unico fonia dati Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 5 - PIANO TERZO SbCat 43 - OS30 _Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX collegamento Ethernet per controllori BMS						5,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	118,95	594,75
561 / 372 ELE.021	COPERTURA (Cat 6) OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione (SbCat 26) QE_MECC Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 26 - OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	42'132,50	42'132,50
562 / 539 VEN24-10.01 .03.07	OS30_Vie cavi principali (SbCat 27) CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 500 x 75- 80 mm. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali canale zincato a caldo - Energia						75,00		
	A R I P O R T A R E						75,00		6'200'002,36

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 166

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						75,00		6'200'002,36
563 / 574 VEN24-10.01 .62.04	SOMMANO... TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=32mm esterno, D=26,8mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali	m					75,00	73,21	5'490,75
	SOMMANO...	m					200,00		
564 / 575 VEN24-10.01 .62.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 27 - OS30_Vie cavi principali						200,00	6,20	1'240,00
	SOMMANO...	m					300,00		
	SOMMANO...	m					300,00	5,72	1'716,00
565 / 517 VEN24-10.01 .34.28	OS30_Conduttori (SbCat 28) LINEA IN CAVO FG160M16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 25 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30_Conduttori Alim. Umidificatore UM.03.01 Alim. Umidificatore UM.03.07 Alim. Umidificatore UM.03.09 Alim. Umidificatore UTA 03.08						60,00 50,00 78,00 85,00		
	SOMMANO...	m					273,00	33,33	9'099,09
566 / 518 VEN24-10.01 .34.24	LINEA IN CAVO FG160M16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 16 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30_Conduttori Alim. Umidificatore UM.03.02						54,00		
	A R I P O R T A R E						54,00		6'217'548,20

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 167

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						54,00		6'217'548,20
567 / 519 VEN24-10.01 .34.20	Alim. Umidificatore UM.03.03						47,00		
	Alim. Umidificatore UM.03.04						40,00		
	Alim. Umidificatore UM.03.05						31,00		
	Alim. Umidificatore UM.03.06						24,00		
	Alim. UTA 03.09						78,00		
	SOMMANO...	m					274,00	25,30	6'932,20
	LINEA IN CAVO FG16OM16								
	MULTIPOLARE ISOLATA IN								
	GOMMA G16 Sez. 5 x 10 mmq.								
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30 _Conduttori Alim. UTA.03.01						60,00		
568 / 520 VEN24-10.01 .34.16	Alim. UTA.03.02						54,00		
	Alim. UTA.03.03						47,00		
	Alim. UTA.03.04						40,00		
	Alim. UTA.03.05						31,00		
	Alim. UTA.03.06						24,00		
	Alim. UTA.03.07						50,00		
	SOMMANO...	m					306,00	19,59	5'994,54
	LINEA IN CAVO FG16OM16								
	MULTIPOLARE ISOLATA IN								
	GOMMA G16 Sez. 5 x 6 mmq.								
569 / 521 VEN24-10.01 .34.18	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30 _Conduttori Alim. ventilatori mandata UTA da QE UTA *(par.ug.=5*9)		45,00				45,00		
	Alim. ventilatori ripresa UTA da QE UTA *		45,00				45,00		
	(par.ug.=5*9)								
	SOMMANO...	m					90,00	11,98	1'078,20
	LINEA IN CAVO FG16OM16								
	MULTIPOLARE ISOLATA IN								
	GOMMA G16 Sez. 3 x 10 mmq.								
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30 _Conduttori Alim. Unità esterna SPLIT _01						35,00		
	Alim. Unità esterna SPLIT _02						70,00		
	SOMMANO...	m					105,00	12,92	1'356,60
	A R I P O R T A R E								6'232'909,74

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 168

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'232'909,74
570 / 522 VEN24-10.01 .35.06	LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 50 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30 _Conduttori Alim. Umidificatore UM.03.08 (F+N) * (par.ug.=4*85)		340,00				340,00		
	SOMMANO...	m					340,00	12,93	4'396,20
571 / 523 VEN24-10.01 .38.07	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 25 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30 _Conduttori PE alim. Umidificatore UM.03.08						85,00		
	SOMMANO...	m					85,00	9,70	824,50
572 / 524 VEN24-10.01 .34.10	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 4 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30 _Conduttori linee luce copertura *(par.ug.=2*80) alim. circolatori UTA *(par.ug.=5*9)		160,00 45,00				160,00 45,00		
	SOMMANO...	m					205,00	7,81	1'601,05
573 / 563 VEN24-10.01 .38.03	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 4 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30 _Conduttori distribuzione secondaria *(par.ug.=100*3)		300,00				300,00		
	SOMMANO...	m					300,00	3,33	999,00
574 / 564 VEN24-10.01 .38.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni								
	A R I P O R T A R E								6'240'730,49

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 169

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'240'730,49
575 / 588 VEN24-10.01 .34.01	elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30_Conduttori distribuzione secondaria *(par.ug.=120*3)		360,00				360,00		
	SOMMANO...	m					360,00	2,96	1'065,60
	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 1.5 mmq. Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 28 - OS30_Conduttori cavo Bus ill. emergenza						250,00		
	SOMMANO...	m					250,00	3,69	922,50
576 / 499 ELE.048	OS30_Corpi illuminanti normali e di emergenza (SbCat 29)								
	Armatura stagna 34W LED IP66 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 29 - OS30_Corpi illuminanti normali e di emergenza						26,00		
	SOMMANO...	n.					26,00	126,79	3'296,54
577 / 500 ELE.052	Corpo illuminante di emergenza IP65 Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 29 - OS30_Corpi illuminanti normali e di emergenza						10,00		
	SOMMANO...	n.					10,00	256,05	2'560,50
578 / 501 VEN24-10.01	OS30_Impianto di Illuminazione (SbCat 30)								
	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O								
	A R I P O R T A R E								6'248'575,63

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 170

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'248'575,63
46.09	SIMILARE) Punto pulsante aggiunto Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 30 - OS30 _Impianto di Illuminazione pulsanti IP55						3,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	50,89	152,67
579 / 502 VEN24-10.01 .44.07	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce parallelo Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 30 - OS30 _Impianto di Illuminazione						26,00		
	SOMMANO...	cad					26,00	46,21	1'201,46
580 / 503 VEN24-10.01 .44.08	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce d'emergenza Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 30 - OS30 _Impianto di Illuminazione						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	65,43	654,30
581 / 587 VEN24-10.01 .05.01	OS30 _Impianto di terra ed equipotenziale (SbCat 32) COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE fino a 6 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 32 - OS30 _Impianto di terra ed equipotenziale						15,00		
	SOMMANO...	cad					15,00	34,53	517,95
	A R I P O R T A R E								6'251'102,01

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 171

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'251'102,01
582 / 582 ELE.072	OS30_Impianto LPS (SbCat 33) Asta di captazione H=5m Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 33 - OS30_Impianto LPS Protezione macchine						6,00		
	SOMMANO...	n.					6,00	2'075,80	12'454,80
583 / 583 075034b	Elemento orizzontale per gabbia di Faraday, compresi acce ... aio zincato a caldo in accordo alle norme CEI 7-6: Ø 10 mm Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 33 - OS30_Impianto LPS collegamenti aste *(par.ug.=6*10) integrazioni LPS per posizionamento apparecchiature in copertura *(par.ug.=15*6)		60,00				60,00		
			90,00				90,00		
	SOMMANO...	m					150,00	29,11	4'366,50
584 / 584 ELE.073	Oneri per modifiche/integrazioni a LPS esistente Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 33 - OS30_Impianto LPS						1,00		
	SOMMANO...	n.					1,00	1'521,85	1'521,85
585 / 467 ELE.065	OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici (SbCat 34) Punto alimentazione utenza trifase + neutro fino a 20kW (cavo escluso) Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 34 - OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici Alim. UTA Sale Operatorie						6,00		
	A R I P O R T A R E						6,00		6'269'445,16

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 172

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						6,00		6'269'445,16
586 / 468 ELE.066	Alim. UTA Depositi e spogliatoi						1,00		
	Alim. UTA Blocco Operatorio						1,00		
	Alim. UTA Preparazione e Risveglio						1,00		
	Alim. ventilatori di mandata UTA						9,00		
	Alim. ventilatori di ripresa UTA						9,00		
	Umidificatori Sale Operatorie						6,00		
	Umidificatore Depositi e Spogliatoi						1,00		
	Umidificatore Preparazione e Risveglio						1,00		
	SOMMANO...	n.					35,00	151,69	5'309,15
587 / 469 ELE.006	Punto alimentazione utenza trifase + neutro fino a 50kW (cavo escluso)								
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi								
	SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
	Cat 6 - COPERTURA								
	SbCat 34 - OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici						1,00		
	Umidificatore Blocco Operatorio								
	SOMMANO...	n.					1,00	244,50	244,50
588 / 469 ELE.006	Punto alimentazione utenza monofase fino a 3kW (cavo incluso)								
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi								
	SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
	Cat 6 - COPERTURA								
	SbCat 34 - OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici						9,00		
	alim. circolatori UTA						2,00		
	unità esterne Monosplit								
	SOMMANO...	n.					11,00	90,74	998,14
588 / 542 ELE.003	Punto di Regolazione apparecchiature meccaniche								
	Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi								
	SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
	Cat 6 - COPERTURA								
	SbCat 34 - OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici						36,00		
	SOMMANO...	n.					36,00	86,79	3'124,44
589 / 399	OS30_Impianto di Rilevazione Fumi (SbCat 36)								
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO PER								
	A R I P O R T A R E								6'279'121,39

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO	07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01	Computo metrico estimativo
--------------------	-----------------------------	----------------------------

— pag. 173

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								6'279'121,39
VEN24-10.16 .17.01	CONDOTTA AERAUICA Rivelatore in canale Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi						18,00		
	SOMMANO...	cad					18,00	436,93	7'864,74
590 / 504 145025d	Cavo antincendio schermato FG29OHM16, tensione nominale 1 ... za al fuoco PH 120 secondo norma CEI EN 50200: 2 x 1,5 mmq Categoria di Opera OS30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici, e televisivi SpCat 4 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Cat 6 - COPERTURA SbCat 36 - OS30 _Impianto di Rilevazione Fumi						200,00		
	SOMMANO...	m					200,00	4,04	808,00
	Parziale LAVORI A CORPO euro								6'287'794,13
	T O T A L E euro								6'287'794,13
	A R I P O R T A R E								

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO	07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01	Computo metrico estimativo
--------------------	-----------------------------	----------------------------

— pag. 174

[illegible]

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO	07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01	Computo metrico estimativo
--------------------	-----------------------------	----------------------------

— pag. 175

[illegible]

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO	07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01	Computo metrico estimativo
--------------------	-----------------------------	----------------------------

— pag. 176

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI		incid. %
		TOTALE		
		R I P O R T O		
	<u>Riepilogo SUB CATEGORIE</u>			
001	DEMOLIZIONI	6'841,84	0,109	
002	CONFERIMENTI	26,77	0,000	
003	VESPAI E MASSETTI	122'931,21	1,955	
004	PAVIMENTI	249'040,20	3,961	
005	ISOLAMENTI ACUSTICI	100'897,45	1,605	
006	PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE	353'111,83	5,616	
007	INTONACI	103'800,14	1,651	
008	CONTROSOFFITTI	121'434,48	1,931	
009	ELEMENTI DI PROTEZIONE	39'597,54	0,630	
010	SERRAMENTI INTERNI	123'868,81	1,970	
011	RIVESTIMENTI E TINTEGGIATURE	216'388,09	3,441	
012	ASSISTENZE MURARIE	43'922,08	0,699	
013	PASSBOX	6'980,13	0,111	
014	SALE OPERATORIE	1'331'404,78	21,174	
015	ATTREZZATURE SALE OPERATORIE	0,00	0,000	
016	OPERE COMPLEMENTARI	7'010,46	0,111	
017	OS28 - Impianti idronici	382'792,07	6,088	
018	OS28 - Impianti aeraulici	1'321'134,61	21,011	
019	OS28 - Opere propedeutiche impianti meccanici	25'956,06	0,413	
020	OS03 - Impianti idrico sanitar	45'302,09	0,720	
021	OS03 - Impianti gas medicali	198'455,16	3,156	
022	OS03 - Impianto Antincendio	41'969,76	0,667	
023	OS28 - Sistema di regolazione e supervisione	39'218,15	0,624	
024	OS03 - Impianti scarico acque reflue	2'620,94	0,042	
025	OS30_ UPS e Soccorritori	147'193,09	2,341	
026	OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione	380'027,09	6,044	
027	OS30_ Vie cavi principali	79'401,04	1,263	
028	OS30_ Conduttori	204'029,19	3,245	
029	OS30_ Corpi illuminanti normali e di emergenza	129'929,37	2,066	
030	OS30_ Impianto di Illuminazione	27'280,92	0,434	
031	OS30_ Impianto di Forza Motrice	46'154,28	0,734	
032	OS30_ Impianto di terra ed equipotenziale	8'022,55	0,128	
033	OS30_ Impianto LPS	18'343,15	0,292	
034	OS30_ Impianti elettrici a servizio impianti meccanici	27'807,84	0,442	
035	OS30_ Testaletto	34'203,00	0,544	
036	OS30_ Impianto di Rilevazione Fumi	100'065,49	1,591	
037	OS30_ Impianto di Diffusione Sonora Messaggi di Allarme EVAC	16'567,79	0,263	
038	OS30_ Impianto di chiamata Infermiera	23'208,39	0,369	
039	OS30_ Impianto interferonico	38'266,84	0,609	
040	OS30_ Impianto TVCC	8'753,61	0,139	
041	OS30_ Impianto Videocitofonico e controllo Accessi	7'742,42	0,123	
042	OS30_ Impianto di cablaggio strutturato	53'023,91	0,843	
043	OS30_ Impianto BMS di Supervisione e Bus KNX	51'178,10	0,814	
044	overflow	1'891,41	0,030	
	Totale SUB CATEGORIE euro	6'287'794,13	100,000	

	A R I P O R T A R E			

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 177

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	RIPORTO		
	Riepilogo Strutturale CATEGORIE		
C	LAVORI A CORPO euro	6'287'794,13	100,000
C:001	OPERE EDILI euro	2'778'815,52	44,194
C:001.005	PIANO TERZO euro	2'771'805,06	44,082
C:001.005.001	DEMOLIZIONI euro	6'841,84	0,109
C:001.005.002	CONFERIMENTI euro	26,77	0,000
C:001.005.003	VESPAI E MASSETTI euro	122'931,21	1,955
C:001.005.004	PAVIMENTI euro	249'040,20	3,961
C:001.005.005	ISOLAMENTI ACUSTICI euro	100'897,45	1,605
C:001.005.006	PARETI DIVISORIE E TRAMEZZE euro	353'111,83	5,616
C:001.005.007	INTONACI euro	55'359,85	0,880
C:001.005.008	CONTROSOFFITTI euro	121'434,48	1,931
C:001.005.009	ELEMENTI DI PROTEZIONE euro	39'597,54	0,630
C:001.005.010	SERRAMENTI INTERNI euro	123'868,81	1,970
C:001.005.011	RIVESTIMENTI E TINTEGGIATURE euro	216'388,09	3,441
C:001.005.012	ASSISTENZE MURARIE euro	43'922,08	0,699
C:001.005.013	PASSBOX euro	6'980,13	0,111
C:001.005.014	SALE OPERATORIE euro	1'331'404,78	21,174
C:001.006	COPERTURA euro	7'010,46	0,111
C:001.006.016	OPERE COMPLEMENTARI euro	7'010,46	0,111
C:002	IMPIANTI IDRICO SANITARI euro	364'635,71	5,799
C:002.001	PIANO INTERRATO euro	2'208,30	0,035
C:002.001.020	OS03 - Impianti idrico sanitario euro	2'208,30	0,035
C:002.003	PIANO PRIMO euro	20'354,81	0,324
C:002.003.020	OS03 - Impianti idrico sanitario euro	20'354,81	0,324
C:002.005	PIANO TERZO euro	336'402,17	5,350
C:002.005.007	INTONACI euro	48'440,29	0,770
C:002.005.019	OS28 - Opere propedeutiche impianti meccanici euro	25'956,06	0,413
C:002.005.020	OS03 - Impianti idrico sanitario euro	17'312,80	0,275
C:002.005.021	OS03 - Impianti gas medicali euro	198'455,16	3,156
C:002.005.022	OS03 - Impianto Antincendio euro	41'969,76	0,667
C:002.005.024	OS03 - Impianti scarico acque reflue euro	2'376,69	0,038
C:002.005.044	overflow euro	1'891,41	0,030
C:002.006	COPERTURA euro	5'670,43	0,090
C:002.006.020	OS03 - Impianti idrico sanitario euro	5'426,18	0,086
C:002.006.024	OS03 - Impianti scarico acque reflue euro	244,25	0,004
C:003	IMPIANTI MECCANICI euro	1'743'144,83	27,723
C:003.001	PIANO INTERRATO euro	126'453,00	2,011
C:003.001.017	OS28 - Impianti idronici euro	120'798,29	1,921
C:003.001.023	OS28 - Sistema di regolazione e supervisione euro	5'654,71	0,090
	A RIPORTARE		

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO

07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01

Computo metrico estimativo

pag. 178

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	RIPORTO		
C:003.003	PIANO PRIMO euro	62'648,80	0,996
C:003.003.017	OS28 - Impianti idronici euro	60'277,47	0,959
C:003.003.023	OS28 - Sistema di regolazione e supervisione euro	2'371,33	0,038
C:003.005	PIANO TERZO euro	668'051,48	10,625
C:003.005.017	OS28 - Impianti idronici euro	63'739,00	1,014
C:003.005.018	OS28 - Impianti aeraulici euro	580'781,59	9,237
C:003.005.023	OS28 - Sistema di regolazione e supervisione euro	23'530,89	0,374
C:003.006	COPERTURA euro	885'991,55	14,091
C:003.006.017	OS28 - Impianti idronici euro	137'977,31	2,194
C:003.006.018	OS28 - Impianti aeraulici euro	740'353,02	11,774
C:003.006.023	OS28 - Sistema di regolazione e supervisione euro	7'661,22	0,122
C:004	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI euro	1'401'198,07	22,284
C:004.001	PIANO INTERRATO euro	11'239,31	0,179
C:004.001.026	OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione euro	4'861,24	0,077
C:004.001.027	OS30_Vie cavi principali euro	934,40	0,015
C:004.001.028	OS30_Conduttori euro	1'421,00	0,023
C:004.001.034	OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici euro	4'022,67	0,064
C:004.002	PIANO TERRA euro	93'901,16	1,493
C:004.002.026	OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione euro	9'632,21	0,153
C:004.002.027	OS30_Vie cavi principali euro	1'708,75	0,027
C:004.002.028	OS30_Conduttori euro	82'560,20	1,313
C:004.003	PIANO PRIMO euro	14'276,55	0,227
C:004.003.026	OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione euro	791,16	0,013
C:004.003.027	OS30_Vie cavi principali euro	286,00	0,005
C:004.003.028	OS30_Conduttori euro	390,50	0,006
C:004.003.034	OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici euro	1'402,05	0,022
C:004.003.036	OS30_Impianto di Rilevazione Fumi euro	5'608,91	0,089
C:004.003.037	OS30_Impianto di Diffusione Sonora Messaggi di Allarme EVAC euro	5'797,93	0,092
C:004.005	PIANO TERZO euro	1'151'856,78	18,319
C:004.005.025	OS30_UPS e Soccorritori euro	147'193,09	2,341
C:004.005.026	OS30_Quadri elettrici di Bassa Tensione euro	322'609,98	5,131
C:004.005.027	OS30_Vie cavi principali euro	68'025,14	1,082
C:004.005.028	OS30_Conduttori euro	85'388,01	1,358
C:004.005.029	OS30_Corpi illuminanti normali e di emergenza euro	124'072,33	1,973
C:004.005.030	OS30_Impianto di Illuminazione euro	25'272,49	0,402
C:004.005.031	OS30_Impianto di Forza Motrice euro	46'154,28	0,734
C:004.005.032	OS30_Impianto di terra ed equipotenziale euro	7'504,60	0,119
C:004.005.034	OS30_Impianti elettrici a servizio impianti meccanici euro	12'706,89	0,202
C:004.005.035	OS30_Testaletto euro	34'203,00	0,544
C:004.005.036	OS30_Impianto di Rilevazione Fumi euro	85'783,84	1,364
C:004.005.037	OS30_Impianto di Diffusione Sonora Messaggi di Allarme EVAC euro	10'769,86	0,171
C:004.005.038	OS30_Impianto di chiamata Infermiera euro	23'208,39	0,369
C:004.005.039	OS30_Impianto interfonico euro	38'266,84	0,609
C:004.005.040	OS30_Impianto TVCC euro	8'753,61	0,139
C:004.005.041	OS30_Impianto Videocitofonico e controllo Accessi euro	7'742,42	0,123
C:004.005.042	OS30_Impianto di cablaggio strutturato euro	53'023,91	0,843
	A RIPORTARE		

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO	07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01	Computo metrico estimativo
--------------------	-----------------------------	----------------------------

— pag. 179

[illegible]

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI N.6 SALE OPERATORIE AL 3° PIANO BLOCCO EST
OD 03D Ospedale di Dolo (VE) - CUP J42C21000010002 - CIG B34E9CFC7C

PROGETTO ESECUTIVO	07324-E-TEC-DT-CM-NA-001-01	Computo metrico estimativo
--------------------	-----------------------------	----------------------------

— pag. 180

[illegible]