


 Direzione Servizi Tecnici e Patrimoniali
 Distretto Mirano Dolo

PROGETTO:

COMPLETAMENTO EDIFICIO PRONTO SOCCORSO
 BLOCCO EST OD 03D OSPEDALE DI DOLO (VE)
 LAVORI PER REALIZZAZIONE DI SEI SALE OPERATORIE
 AL 3° PIANO

TAVOLA N°

D-GD007

ELABORATO:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

VISTO: IL DIRETTORE GENERALE

DOTT. EDGARDO CONTATO

VISTO: IL DIRETTORE SANITARIO

DOTT. GIOVANNI CARRETTA

PROGETTISTA:

Capogruppo mandataria:


PRISMA ENGINEERING s.r.l.

 Via XI Febbraio, n° 2/A
 35020 Villatora di Saonara (PD)

Mandante:


IQT CONSULTING S.p.A.

 Via L. Einaudi, 24 Int. 17
 45100 Rovigo (RO)

Mandante:

**Ingegnere
 Carlo
 Rizzieri**
Ing. CARLO RIZZIERI.

 Viale della Pace, 69
 45100 Rovigo (RO)

DIREZIONE LAVORI:

-

COORD. SICUREZZA PROGETT.:

-

COORD. SICUREZZA ESECUZIONE:

-

RESPONSABILE UNICO PROG.:

ING. PETER FRANCIS CASAGRANDE

SCALA: -

DATA: **8 Aprile 2024**FILE: **02021CTC01**
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

AGGIORNAMENTI:

Aggiornamento

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
	SALE OPERATORIE (SpCat 1)							
1 / 1 AT.ED.010.1 08_O	PARACOLPI Fornitura e posa in opera di paracolpi da avvitare tipo Acrovyn® Color, Colore a scelta DLL. Modello tipo SCR-80M (Aqua Lign 203) alluminio continuo + profilo tipo Acrovyn ... non contaminanti e riciclabili al 100%. Paracolpo realizzato in conformità con la Direttiva Europea 2002/95/EC o RoHs. Battibarella					800,00		
	SOMMANO m					800,00	116,30	93'040,00
2 / 2 E.13.010.00	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO ARMATO CON FIBRE SINTETICHE Fornitura e posa in opera di massetto dello spessore di 6 cm armato con fibre sintetiche per sottofondo di pavimen ... da incollarsi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO Tutto il piano					1'900,00		
	SOMMANO m ²					1'900,00	30,74	58'406,00
3 / 3 E.13.012.00	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO ALLEGGERITO Fornitura e posa in opera di massetto alleggerito praticabile dello spessore di 6 cm per adeguamento di livelli, dosato a 300 kg d ... nto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA FORNITURA E POSA ALLEGGERITO ALLEGGERITO tutto il piano					1'900,00		
	SOMMANO m ²					1'900,00	21,41	40'679,00
4 / 4 E.13.013.00	SOVRAPPREZZO AL MASSETTO ALLEGGERITO Maggiorazione o riduzione per la variazione di ogni centimetro in più od in meno allo spessore previsto dei massetti alleggeriti di qualsiasi tipo. SOVRAPPREZZO AL MASSETTO ALLEGGERITO per arrivare a 15	1900,00			3,000	5'700,00		
	SOMMANO m ²					5'700,00	2,50	14'250,00
5 / 5 AT.ED.004.0 02_O	PAVIMENTO IN VINILE OMOGENEO ANTISCIVOLO R10 TIPO IQ GRANIT SAFE T SP. 2,0 mm Bagni, lavaggio					200,00		
	SOMMANO m ²					200,00	78,94	15'788,00
6 / 6 AT.ED.004.0 06_O	SGUSCIA IN PVC TIPO TARKETT IQ GRANIT SAFE T SVILUPPO 15 cm Sale operatorie					500,00		
	SOMMANO m					500,00	33,20	16'600,00
7 / 7 AT.ED.004.0 07_O	PAVIMENTO IN VINILE OMOGENEO ANTISTATICO TIPO IQ OPTIMA di Tarkett o similare, colori a scelta della D.L. antistatico fisiologico < 2KV (EN 1815), provvisto di marcatura CE (EN 14 ... Per quanto non contenuto nel presente documento rimane sin d'ora inteso che deve essere rispettata la Norma UNI 11515-1.					1'200,00		
	A RIPORTARE					1'200,00		238'763,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1'200,00		238'763,00
8 / 8 AT.ED.004.0 08_O	SOMMANO m2 SGUSCIA IN PVC TIPO TARKETT IQ GRANIT OPTIMA					1'200,00	65,75	78'900,00
	SOMMANO m					1'000,00		
9 / 9 AT.ED.004.0 03_O	PAVIMENTO IN VINILE OMOGENEO ELETTRICO CONDUTTIVO TIPO IQ TORO SC SP. 2,0 mm - IN ROTOLI h200 sale operatorie					1'000,00	16,46	16'460,00
	SOMMANO m2					350,00		
10 / 10 AT.ED.006.1 01	FORNITURA E POSA IN OPERA TELO IN PE Fornitura e posa in opera di teli in polietilene estrusi, posati a secco su superfici sia orizzontali che verticali, sovrapposti sulle giunture di circa 5-10 cm e saldati con nastro biadesivo butilico per la protezione di pavimentazioni e serramenti esistenti. Strato separatore					350,00	95,13	33'295,50
	SOMMANO m ²					1'900,00		
11 / 11 E.17.005.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA MULTISTRATO Fornitura e posa in opera di isolamento acustica su solai formata da stuoie multistrato costituite da polietilene espanso a cellule ... POSA IN OPERA DI STUOIA MULTISTRATO spessore complessivo 5.5 mm peso 3 kg/mq (da sostituire con ISOLNOISE AE6 in gomma). tutto il piano					1'900,00	2,27	4'313,00
	SOMMANO m ²					1'900,00		
12 / 12 E.19.004.00	FORNITURA E POSA DI INTONACO A SECCO PER INTERNI Fornitura e posa in opera di intonaco a secco per interni su pareti verticali piane, costituito da lastre in gesso rivestito, a bor ... ni e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA DI INTONACO A SECCO PER INTERNI Pareti esistenti in muratura	380,00			4,230	1'607,40		
	SOMMANO m ²					1'607,40	20,78	33'401,77
13 / 13 E.18.022.00	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RASATURA PREMISCELATA Fornitura e posa in opera di rasatura, sia per interni che per esterni, eseguita a mano a qualunque altezza su pareti verticali, ... e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI RASATURA PREMISCELATA Vedi voce n° 12 [m ² 1 607.40]					1'607,40		
	SOMMANO m ²					1'607,40	5,81	9'338,99
14 / 14 E.18.002.b	INTONACO CIVILE Intonaco civile, in opera su pareti e soffitti, di spessore fino a mm 15, in malta di cemento dosata a q 3 a due mani con ultimo strato in malta di cemento dosata a ... ato a frattazzo fino, compresi parasigoli zincati, esclusa la rete porta intonaco. INTONACO CIVILE su superfici esterne soffitto					1'900,00		
	A RIPORTARE					1'900,00		460'433,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1'900,00		460'433,26
	SOMMANO m ²					1'900,00	27,70	52'630,00
15 / 15 B.35.011.a	Acciaio da costruzione, reti in polipropilene per armature, rete portaintonaco MATERIALI STRUTTURALI RETE IN POLIPROPILENE DIMENSIONI CM 100X50 ROTOLI DA 50 MQ Vedi voce n° 14 [m ² 1 900.00]					1'900,00		
	SOMMANO m ²					1'900,00	2,96	5'624,00
16 / 16 AT.ED.005.0 01	PARETE MC 01 - PARETE SP. 162.5 mm - comprensiva di lana di vetro da 45 mm e doppia lastra da 12.5 mm PARETI REI 120	200,00			4,230	846,00		
	SOMMANO					846,00	126,13	106'705,98
17 / 17 E.19.006.a	SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI Maggiorazione alla fornitura e posa in opera di una lastra in gesso rivestito di qualsiasi tipo per l'uso di lastre speciali. SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI lastre idrorepellenti spessore 13 mm Servizi igienici di tutto il piano	250,00			4,230	1'057,50		
	SOMMANO m ²					1'057,50	15,77	16'676,77
18 / 18 E-CAM.03.0 01.b	PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm, rispondenti ai CAM, fissate mediante viti autopercoranti a una st ... serramenti PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM - con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete	350,00			4,230	1'480,50		
	SOMMANO m ²					1'480,50	85,56	126'671,58
19 / 19 AT.ED.005.1 01	PARETE MC 02 - PARETE SP. 232.5 mm Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna, dello spessore di 232,5 mm, ad orditura metallica doppia, doppio rivestimento in lastre e ... anno computati i fori per porte a tutta altezza che interrompano completamente i settori successivi del tavolato stesso. Servizi igienici di tutto il piano	15,00			4,230	63,45		
	SOMMANO m ²					63,45	121,21	7'690,77
20 / 20 E.19.006.b	SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI Maggiorazione alla fornitura e posa in opera di una lastra in gesso rivestito di qualsiasi tipo per l'uso di lastre speciali. SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI lastre antincendio spessore 13 mm PARETI REI 120	2,00	200,00		4,230	1'692,00		
	SOMMANO m ²					1'692,00	13,76	23'281,92
21 / 21 AT.ED.005.0 07_0	STRUTTURA PER CONTROSOFFITTO METALLICO Fornitura e posa di struttura portante è del tipo "a scomparsa" ed è costituita da profili di tipo "continentale" disposti parallelamente (co ... i controsoffitti "UNI EN 13964" (relativa alla marcatura CE) in vigore dal 01/07/2007 e al Regolamento (UE) n. 305/2011. tutto il piano					1'600,00		
	SOMMANO m ²					1'600,00	15,86	25'376,00
	A RIPORTARE							825'090,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							825'090,28
22 / 22 AT.ED.005.0 06_O	PANNELLI PER CONTROSOFFITTO METALLICO MODULARE 60x60 cm Fornitura e posa controsoffitto metallico per interni realizzato con pannelli modulari del tipo "Metal Modular Enigma" costi ... i controsoffitti "UNI EN 13964" (relativa alla marcatura CE) in vigore dal 01\07\2007 e al Regolamento (UE) n. 305/2011. escluse sale operatorie					1'300,00		
	SOMMANO m2					1'300,00	47,40	61'620,00
23 / 23 AT.ED.005.0 06.a_O	SOVRAPREZZO PER AUMENTO FONOASSORBENZA SUI CONTROSOFFITTI METALLICI MODULARE 60x60 cm Foratura pannello e inserimento di tnt acustico in classe A1 Vedi voce n° 22 [m2 1 300.00]					1'300,00		
	SOMMANO m2					1'300,00	14,51	18'863,00
24 / 24 AT.ED.005.0 09_O	KIT PER CONTROSOFFITTO ANTISISMICO Il controsoffitto sarà reso antisismico mediante applicazione di KIT ANTISIMICO ATENA PER PLENUM < 1,2 m, composto da specifico raccordo a croce ... i controsoffitti "UNI EN 13964" (relativa alla marcatura CE) in vigore dal 01\07\2007 e al Regolamento (UE) n. 305/2011. tutto il piano					1'600,00		
	SOMMANO m2					1'600,00	4,90	7'840,00
25 / 25 AT.ED.005.1 02	PARETE MC 04 - CONTROPARETE REI 120 SP. 125 mm Fornitura e posa in opera di controparete interna ad orditura metallica autoportante e quadruplo rivestimento in lastre di gesso rive ... anno computati i fori per porte a tutta altezza che interrompano completamente i settori successivi del tavolato stesso. contorno pialstri e strutture in c.a.	100,00			4,230	423,00		
	SOMMANO m2					423,00	91,18	38'569,14
26 / 26 AT.ED.007.0 02_O	PI 02 PORTA INTERNA 1 ANTA 900x2100 cm CON TELAIO E IMBOTTE IN ALLUMINIO ED ANTA IN LAMINATO Fornitura e posa di Porta interna con telaio e imbotte in alluminio ed anta in laminato ... 15 e s.m.i. in materia di Criteri Ambientali Minimi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.					18,00		
	SOMMANO cadauno					18,00	1'484,42	26'719,56
27 / 27 AT.ED.007.1 01	PI 03 PORTA INTERNA 2 ANTE (90+70)x210 cm CON TELAIO E IMBOTTE IN ALLUMINIO ED ANTA IN LAMINATO Porta interna con telaio e imbotte in alluminio ed anta in laminato. Elementi in al ... ura a polveri degli elementi in alluminio RAL a scelta della DLL Laminati di vari tipologie e colori a scelta della DLL Assimilata a 150x210 corridoi					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	2'425,67	9'702,68
28 / 28	SOVRAPPREZZO PER NOTTOLINO DA PORTA WC con							
	A RIPORTARE							988'404,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							988'404,66
AT.ED.007.0 22	segnalatore Libero/Occupato porte wc SOMMANO cadauno					5,00		
						5,00	20,24	101,20
29 / 29 E.26.003.b	FORNITURA E POSA SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 60 Fornitura e posa in opera di specchiature vetrate per porte tagliafuoco isolanti REI 60, in possesso d ... ito a regola d'arte. FORNITURA E POSA SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 60 dimensioni 400x750 mm Scorrevoli battente *(par.ug.=26+6*2) Tagliafuoco *(par.ug.=7+1+(9*2)) SOMMANO cad					6,00		
		38,00				38,00		
		26,00				26,00		
						70,00	401,55	28'108,50
30 / 30 AT.ED.007.0 21	MODULO VETRATO PER VISIVA - VETRO STRATIFICATO DI SICUREZZA 44.2 COMPRENSIVO DI TELAIO Modulo vetrato per realizzazione di visive su parete. Il modulo vetrato composto da telaio po ... cola in PVB 0,76. Cornice perimetrale dei moduli vetrati serigrafata colore RAL 7045. Guarnizione siliconica trasparente Visive stanze SOMMANO m2	50,00	0,40	0,600		12,00		
						12,00	481,39	5'776,68
31 / 31 AT.ED.010.1 09	FASCIA DI PROTEZIONE PORTE Fornitura e posa in opera di fascia di protezione da incollare su porte tipo Acrovyn® Color, colore a scelta della DL, sp. 2 mm. Nel prezzo si intende co ... inanti e riciclabili al 100%. piastre di protezione realizzate in conformità con la Direttiva Europea 2002/95/EC o RoHs. Tutto il piano *(par.ug.=50*2) SOMMANO m	100,00				100,00		
						100,00	24,51	2'451,00
32 / 32 E.26.004.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE Fornitura e posa in opera di porta tagliafuoco isolante ad un battente in possesso di omologazione integrale R ... ORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 90x210 - finitura tinte RAL INTERO PIANO - QE - 2 DEP.- Stocc. SOMMANO cad					6,00		
						6,00	623,73	3'742,38
33 / 33 E.26.005.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI Fornitura e posa in opera di porta tagliafuoco isolante a due battenti in possesso di omologazione integrale R ... A E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 125x210 (95+35)-finitura tinte RAL INTERO PIANO SOMMANO cad					5,00		
						5,00	962,60	4'813,00
34 / 34	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE							
	A RIPORTARE							1'033'397,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'033'397,42
E.26.005.d	TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI Fornitura e posa in opera di porta tagliafuoco isolante a due battenti in possesso di omologazione integrale R ... A E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 180x210 (90+90)-finitura tinte RAL					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	1'262,20	1'262,20
35 / 35 E.26.012.d	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI Fornitura e posa in opera di porta tagliafuoco isolante in acciaio con telaio isolato a ... A DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI sopraluci e/o laterali ciechi fissi oltre a 1,00 mq					4,20		
		1,00	2,00	2,100		30,24		
		9,00	1,60	2,100		7,98		
	SOMMANO m²					42,42	812,41	34'462,43
36 / 36 E.26.024.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANIGLIONE ANTIPANICO Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico, con basculante in acciaio o tipo push bar per porta due battenti Per tutte le porte rei					30,00		
	SOMMANO cad					30,00	387,97	11'639,10
37 / 37 E.27.008.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUDIPIORTA AEREO CON GUIDA PER DUE BATTENTI Fornitura e posa in opera di doppio chiudiporta compatto aereo a vista con guida di scorrimento continua s ... inito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUDIPIORTA AEREO CON GUIDA PER DUE BATTENTI montaggio lato cerniera Per porte rei					30,00		
	SOMMANO n					30,00	413,71	12'411,30
38 / 38 AT.ED.010.1 10	FASCIA DI PROTEZIONE PORTE REI Fornitura e posa in opera di fascia di protezione per porte REI in acciaio inox tutto il piano					35,00		
	SOMMANO m					35,00	37,80	1'323,00
39 / 39 AT.ED.010.1 07_O	PARASPIGOLI 11.20 m Fornitura e posa in opera di paraspigolo da avvitare tipo Acrovyn® Color, Colore a scelta DLL, lunghezza 1.2 m Modello tipo SSM-20 (Classi Areta 51) alluminio ... olo inerti, non contaminanti e riciclabili al 100%. Realizzato in conformità con la Direttiva Europea 2002/95/EC o RoHs. tutto il piano					324,00		
	SOMMANO m	162,00			2,000	324,00	53,37	17'291,88
40 / 40 E.28.001.e	FORNITURA E POSA IN OPERA DI IDROPITTURE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Fornitura e posa in opera di idropittura murale lavabile per interno/esterno. Nel prezzo si intendono comp ... parti stuccate. FORNITURA E POSA IN OPERA DI IDROPITTURE PER EDIFICI DI CIVILE							
	A RIPORTARE							1'111'787,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'111'787,33
	ABITAZIONE Silossanica colori di cartella tutte pareti interne SOMMANO m ²					600,00		
						600,00	11,77	7'062,00
41 / 41 N.03.024.11	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON mobile anta battente LAVELLO per chirurghi in acciaio inox 18/8 AISI 304 completi di alzatina a parete alta 450 mm. Compresi: mensole di sostegno adatte ... brite. LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 141x70x90-2 vasche Per sale seminitensive					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	3'575,11	14'300,44
42 / 42 E.19.005.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTI PER APPARECCHI IDROSANITARI Fornitura e posa in opera di supporti completi di accessori per il sostegno di apparecchi idrosanitari sospesi di ... io per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTI PER APPARECCHI IDROSANITARI tazza WC per wc					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	102,86	514,30
43 / 43 N.03.037.02	VASO-WATER IN VETROCHINA IN MONOBLOCCO VASO-WATER sospeso o a terra a cacciata con scarico orizzontale(6 litri). Funzionante con apposita cassetta appoggiata. Da completare con sed ... ro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. VASO WATER IN VETROCHINA MONOBLOCCO Tipo sospeso, dim. 67x36 cm per tutti i bagni					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	473,15	2'838,90
44 / 44 N.03.025.01	LAVELLO A CANALE IN VETROCHINA LAVELLO A CANALE in vetrochina di prima scelta costruito in vetrochina ottenuta con materiali di alta qualità, miscelati smaltati e cotti a 1280-1300 ... o inox; e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. LAVELLO A CANALE IN VETROCHINA Dim. 90x45 cm servizi igienici					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	264,75	2'118,00
45 / 45 N.03.001.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, CASSETTA DI RISCIAQUO A ZAINO CASSETTA di risciacquo esterna con doppio tasto di risciacquo isolata contro la trasudazione (con polistirene 6- ... ione ultimata a regola d'arte dell'apparecchio ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, CASSETTA DI RISCIAQUO A ZAINO 3-9 I PER WC					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	184,92	924,60
46 / 46 N.03.027.01	MENSOLE A SOSTEGNO DEI SANITARI SOSPESI MENSOLATURA speciale per il fissaggio degli apparecchi sanitari su pareti in cartongesso con relativa quota di tubazioni e scarichi necessar ... umo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI per lavabo per lavabi					8,00		
	A RIPORTARE					8,00		1'139'545,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					8,00		1'139'545,57
	SOMMANO cad					8,00	235,24	1'881,92
47 / 47 N.03.027.02	MENSOLE A SOSTEGNO DEI SANITARI SOSPESI MENSOLATURA speciale per il fissaggio degli apparecchi sanitari su pareti in cartongesso con relativa quota di tubazioni e scarichi necessar ... quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI per bidet sospeso per wc					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	267,68	1'873,76
48 / 48 N.03.040.01	VUOTATOIO IN VETROCHINA VUOTATOIO a cacciata con scarico orizzontale o a pavimento (6 litri). funzionante con passo rapido flussometro, cassetta alta o immurata. Completo di grigli ... uant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. VUOTATOIO IN VETROCHINA Tipo a pavimento, dim. 54x46 cm STANZA 8					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	528,55	528,55
49 / 49 B.68.036.01	MISCELATORE TEMPORIZZATO A PULSANTE d=1/2" per docce					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	185,32	741,28
50 / 50 N.02.003.01	SET DOCCIA COMPLETO Accessori per apparecchio sanitario Il set doccia si compone di - Asta da 600 mm; - Manopola doccia; - Flessibile da 1500 mm;; - Portasapone scorrevole Le carat ... e ultimata a regola d'arte. ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: SET DOCCIA COMPLETO Set doccia con asta murale completo per spogliatoi					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	129,43	517,72
51 / 51 N.03.030.02	PIATTO DOCCIA PIATTO doccia costituito in gres porcellanato ottenuto con materiali di alta qualità, miscelati smaltati e cotti a 1250-1280°C. Spessore dello smalto non inferiore a ... eriale vario di posa; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. PIATTO DOCCIA Dim. 90x90 cm spogliatoi					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	371,84	1'487,36
52 / 52 I.B.N1 .001. B	Assistenze murarie per impianti di qualunque tipo, con tagliole di qualsiasi forma e dimensione da computarsi in percentuale sul valore degli impianti effettivamente eseguiti, comp ... umescente certificato atto a garantire la tenuta REI 120. Assistenze murarie per impianti meccanici (Percentuale del 4%) Impianti Idrico-Sanitari Impianti termici e di condizionamento					393'676,60 1'815'674,09		
	SOMMANO a corpo					2'209'350,69	0,04	88'374,03
53 / 53 E.05.010.f	DEMOLIZIONE DI STRUTTURE VERTICALI SUPERIORI A CM 20 Demolizione di strutture verticali con spessore superiore a 20 cm, eseguita anche in breccia, compresi gli intonaci e gli event ... a e quanto altro necessario							
	A RIPORTARE							1'234'950,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'234'950,19
	per dare il lavoro finito a regola d'arte. In breccia per struttura in muratura di laterizio per apertura porte	3,00	2,00		2,500	15,00		
	SOMMANO m ³					15,00	206,31	3'094,65
54 / 54 B.06.062.00	FONDO INTERMEDIO UNIFORMANTE Fondo intermedio uniformante organico minerale per la preparazione di fondi prima del ciclo pittorico, a base di resina acrilica all'acqua, ad elevato ... rfezioni, colmare cavillature stabilizzate e uniformare gli assorbimenti. Interni, esterni. FONDO INTERMEDIO UNIFORMANTE					600,00		
	SOMMANO l					600,00	6,06	3'636,00
55 / 55 AT.ED.004.0 04	RIVESTIMENTO MURALE VINILICO ETEROGENEO TIPO AQUARELLE WALL HFS IN ROTOLI h200					3'000,00		
	SOMMANO m2					3'000,00	56,90	170'700,00
56 / 56 B.97.001.a	COMPENSO PER LO SMALTIMENTO IN DISCARICA AUTORIZZATA DI MATERIALE Compenso per smaltimento o recupero in impianto autorizzato o siti idonei, per i materiali che rientrano nelle seg ... mc scavato e quantificato nel DDT Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione DEMOLITO	15,00			9,000	135,00		
	SOMMANO ton					135,00	14,05	1'896,75
57 / 57 E.19.011.00	FORNITURA E POSA DI VELETTE IN GESSO RIVESTITO Fornitura e posa in opera di velette verticali realizzato mediante assemblaggio di singole lastre di gesso rivestito a bordi assottig ... ssario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA INFORNITURA E POSA IN GESSO RIVESTITO GESSO RIVESTITO SALE	200,00			0,500	100,00		
	Orizzontale di compensazione (+30%)	1300,00			0,300	390,00		
	SOMMANO m ²					490,00	46,59	22'829,10
58 / 58 A.08.05.01	Fornitura e posa in opera di controparete composta da lastre di cartongesso, dello spessore minimo di mm 13 per ogni lastra sovrapposta a seconda della prestazione da ottenere. Le ... Misurazione vuoto per pieno con detrazione dei vani superiori ai mq 3,00. Con due lastre per parte tipo BA13 (normale). Vedi voce n° 12 [m ² 1 607.40] Servizi	30,00			4,230	1'607,40 126,90		
	SOMMANO mq					1'734,30	31,12	53'971,42
59 / 59 B.06.038.a	ISOLAZIONE ACUSTICA CON PANNELLI IN LANA DI VETRO Isolazione acustica su solai formata da pannelli in lana di vetro densità 85 kg/m ³ rivestiti con carta kraft bitumata. ISOLAZIONE ACUSTICA CON PANNELLI IN LANA DI VETRO Spessore 15 mm. Vedi voce n° 16 [846.00] Vedi voce n° 18 [m ² 1 480.50] Vedi voce n° 19 [m2 63.45] Vedi voce n° 25 [m2 423.00]					846,00 1'480,50 63,45 423,00		
	A RIPORTARE					2'812,95		1'491'078,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2'812,95		1'491'078,11
	Vedi voce n° 58 [mq 1 734.30]					1'734,30		
	SOMMANO m²					4'547,25	5,51	25'055,35
60 / 60 AT.ED.007.0 09_O	PORTA AUTOMATICA BATTENTE A TENUTA IN IN ALLUMINIO SERIE 60 E STRATIFICATO HPL La porte a battente a tenuta ermetica automatica è fornita completa di: 1. INFISSO IN ALLUMINIO HOSPI ... uchless • selettore di funzione elettronico attivabile con codice • dispositivo di alimentazione di emergenza a batteria Passaggio allettati					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	9'258,23	37'032,92
61 / 61 N.02.032.01	MISCELATORE ELETTRONICO A RAGGI INFRAROSSI Miscelatore elettronico a raggi infrarossi con bocca di erogazione fissa dotata di rompigetto mousseur. Il miscelatore sarà costruito in ... n'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. MISCELATORE ELETTRONICO A RAGGI INFRAROSSI per livello Per tutti i lavelli					20,00		
	SOMMANO cad					20,00	712,27	14'245,40
62 / 62 NC.AT.03	SALA RISVEGLIO completa di tutte le attrezzature necessarie a rendere fruibile la sala ad esclusione del pavimento computato a parte e delle attrezzature medicali. Nello specifico ... murarie, il tiro al piano dei materiale e tutto quanto necessario per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte. Per la sala risveglio					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	126'500,00	126'500,00
63 / 63 E.13.019.00	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RASATURA PER LIVELLAMENTO Fornitura e posa in opera di rasatura dello spessore massimo di 2 mm per livellamento di sottofondi non perfettamente piani e ... o necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN LIVELLAMENTO FORNITURA E POSA IN LIVELLAMENTO (par.ug.=200+1200+350)	1750,00				1'750,00		
	SOMMANO m²					1'750,00	5,11	8'942,50
64 / 64 NC.AT.04.1	SALA OPERATORIA completa di tutte le attrezzature necessarie a rendere fruibile la sala ad esclusione del pavimento computato a parte e delle attrezzature medicali. Nello specifico ... e, il tiro al piano dei materiale e tutto quanto necessario per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte. SALA 1					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	185'020,94	185'020,94
65 / 65 NC.AT.04.2	SALA OPERATORIA completa di tutte le attrezzature necessarie a rendere fruibile la sala ad esclusione del pavimento computato a parte e delle attrezzature medicali. Nello specifico ... e, il tiro al piano dei materiale e tutto quanto necessario per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte. SALA 2							
	A RIPORTARE							1'887'875,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'887'875,22
	SOMMANO cadauno					1,00		
66 / 66 NC.AT.04.3	SALA OPERATORIA completa di tutte le attrezzature necessarie a rendere fruibile la sala ad esclusione del pavimento computato a parte e delle attrezzature medicali. Nello specifico ... e, il tiro al piano dei materiale e tutto quanto necessario per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte. SALA 3					1,00	157'387,00	157'387,00
	SOMMANO cadauno					1,00		
67 / 67 NC.AT.04.4	SALA OPERATORIA completa di tutte le attrezzature necessarie a rendere fruibile la sala ad esclusione del pavimento computato a parte e delle attrezzature medicali. Nello specifico ... e, il tiro al piano dei materiale e tutto quanto necessario per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte. SALA 4					1,00	157'085,83	157'085,83
	SOMMANO cadauno					1,00		
68 / 68 NC.AT.04.5	SALA OPERATORIA completa di tutte le attrezzature necessarie a rendere fruibile la sala ad esclusione del pavimento computato a parte e delle attrezzature medicali. Nello specifico ... e, il tiro al piano dei materiale e tutto quanto necessario per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte. SALA 5					1,00	165'536,82	165'536,82
	SOMMANO cadauno					1,00		
69 / 69 NC.AT.04.6	SALA OPERATORIA completa di tutte le attrezzature necessarie a rendere fruibile la sala ad esclusione del pavimento computato a parte e delle attrezzature medicali. Nello specifico ... e, il tiro al piano dei materiale e tutto quanto necessario per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte. SALA 6					1,00	145'838,76	145'838,76
	SOMMANO cadauno					1,00		
70 / 70 NC.AT.04.7	SALA OPERATORIA completa di tutte le attrezzature necessarie a rendere fruibile la sala ad esclusione del pavimento computato a parte e delle attrezzature medicali. Nello specifico ... l tiro al piano dei materiale e tutto quanto necessario per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte. SALA ROBOT					1,00	150'909,84	150'909,84
	SOMMANO cadauno					1,00		
71 / 71 CAM24_E09 .010.070.B	Canne shunt Condotti collettivi ramificati di aerazione per filtri a prova di fumo in refrattario con soluzione shunt, realizzato mediante l'abbinamento di due condotti costituiti ... ezione interna 35x35. Tutti gli elementi in refrattario saranno dotati di giunto maschio/femmina a perfetta tenuta fumi.					1,00	42'303,91	42'303,91
	SOMMANO cadauno					1,00		
	A R I P O R T A R E							2'706'937,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'706'937,38
	SOMMANO m	5,00			10,000	50,00		
						50,00	329,08	16'454,00
72 / 72 E.30.005.a	MANUFATTI IN ACCIAIO PER STRUTTURE METALLICHE SECONDARIE Manufatti per strutture metalliche secondarie (arcarecci, membrature secondarie in genere, irrigidimenti verticali e orizzonti ... rattamenti protettivi e le verniciature che verranno computati a parte. con profilati a freddo (compresi pressopiegati). Sottostruttura per installazione porte "pesanti" e/o sovrapposti su pareti in cartongesso si valutano 50 kg/porta	58,00			50,000	2'900,00		
	SOMMANO kg					2'900,00	8,32	24'128,00
73 / 73 E.30.023.d	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500°C previo dec ... aggio, etc. e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di lamiera e tubi leggeri Vedi voce n° 72 [kg 2 900.00]					2'900,00		
	SOMMANO kg					2'900,00	1,49	4'321,00
74 / 74 E.08.019.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER TRAVI,PILASTRI,CORDOLI E SOLETTE Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio, classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di ... il lavoro finito a regola d'arte. CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER TRAVI, PILASTRI, CORDOLI E SOLETTE pilastri Baggioli struttura copertura metallica Cordoli appoggio UTA ed impianti	45,00	0,40	0,400	0,600	4,32		
			90,00	0,400	0,500	18,00		
	SOMMANO m³					22,32	722,48	16'125,75
75 / 75 E.30.001.b	MANUFATTI IN ACCIAIO PER TRAVI E PILASTRI IN PROFILATI SEMPLICI Manufatti in acciaio per travi e pilastri in profilati laminati a caldo della Serie IPE, IPN, HEA, HEB, HEM, UPN, fo ... ature che verranno computati a parte. in profilati semplici di acciaio S 275 JR in profilati semplici di acciaio S 275 JR STRUTTURA METALLICA A COPERTURA UTA Profilati HEA260 (valutati con un peso specifico pari a 68,2 kg/m) per : - correnti superiori capriata Profilati HEA200 (valutati con un peso specifico pari a 42,3 kg/m) per: - pilastri di bordo - pilastri centrali Profilati HEA180 (valutati con un peso specifico pari a 35,5 kg/m) per: - pilastri porte - arcarecci di copertura - arcarecci di copertura - arcarecci di parete (frontali) - arcarecci di parete (lateral) - arcarecci di parete (lateral)	30,00	5,83		68,200	11'928,18		
		30,00	2,22		42,300	2'817,18		
		15,00	2,08		42,300	1'319,76		
		8,00	2,44		35,500	692,96		
		32,00	9,00		35,500	10'224,00		
		8,00	6,26		35,500	1'777,84		
		6,00	12,00		35,500	2'556,00		
		6,00	6,26		35,500	1'333,38		
		24,00	9,00		35,500	7'668,00		
	SOMMANO kg					40'317,30	5,20	209'649,96
76 / 76 E.30.010.00	MANUFATTI IN ACCIAIO TONDO PER IRRIGIDIMENTI VERTICALI E ORIZZONTALI Manufatti							
	A RIPORTARE							2'977'616,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'977'616,09
	in acciaio per irrigidimenti verticali e orizzontali realizzati con tondi di acciaio, forniti e posti ... , e le verniciature che verranno computati a parte. MANUFATTI IN ACCIAIO TONDO PER IRRIGIDIMENTI VERTICALI E ORIZZONTALI Tondi Ø30 mm /si valuta un peso specifico pari a 5,55 kg/m) per: - controventi copertura - controventi copertura - controventi pareti laterali - controventi pareti laterali	8,00 48,00 16,00 8,00	6,70 6,64 3,73 3,84		5,550 5,550 5,550 5,550	297,48 1'768,90 331,22 170,50		
	SOMMANO kg					2'568,10	6,03	15'485,64
77 / 77 E.30.023.a	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500° C previo dec ... iacquaggio, etc. e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture pesanti Vedi voce n° 75 [kg 40 317.30]					40'317,30		
	SOMMANO kg					40'317,30	0,99	39'914,13
78 / 78 E.30.023.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500° C previo dec ... iacquaggio, etc. e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere Vedi voce n° 76 [kg 2 568.10]					2'568,10		
	SOMMANO kg					2'568,10	1,39	3'569,66
79 / 79 E.30.026.b	PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA Pannelli tipo sandwich per copertura composti da due lamiere in acciaio zincato con procedimento SENDZIMIR e interposto poliuretano espanso, fo ... tro occorre per dare l'opera finita. Sono escluse le scossaline. PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA con spessore mm 50 Falde di copertura	2,00	43,20	6,350		548,64		
	SOMMANO m²					548,64	55,89	30'663,49
80 / 80 E.30.027.c	PANNELLI TIPO SANDWICH PER TAMPONATURA Pannelli tipo sandwich per tamponatura, composti da due lamiere in acciaio zincato con procedimento SENDZMIR e interposta resina poliuretanic ... e per dare l'opera finita. Per altezze da terra fino a m 6,00. PANNELLI TIPO SANDWICH PER TAMPONATURA con spessore mm 60 Pareti laterali Pareti frontali	2,00 2,00	43,00 12,25		2,790 2,910	239,94 71,30		
	SOMMANO m²					311,24	56,59	17'613,07
81 / 81 E.21.021.01	LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO Fornitura e posa in opera, a completamento del manto di copertura, di lattonerie a fissaggio diretto in lamiera sagomata quali raccordi di c ... ntieri edili. LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 12 cm Lattoneria perimetrale copertura *(lung.=43,2+12,7) Lattoneria perimetrale pareti (alla base) *(lung.=43+12,25)	2,00 2,00	55,90 55,25			111,80 110,50		
	SOMMANO m					222,30	24,59	5'466,36
	A RIPORTARE							3'090'328,44

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'090'328,44
	LAVORIA CORPO							
	SALE OPERATORIE (SpCat 1)							
82 / 208 N.04.023.01	PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI PRESA rapida a muro per utenza di gas medicali quali ossigeno - vuoto - protossido - aria compressa, completa di blocco base, unità terminale ... nsumo e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. PRESA GAS MEDICALED A INCASSO TIPO UNI ossigeno Preparazione 27 Preparazione 35 Preparazione/risveglio 43 Disimpegno 45 SOP 36 SOP 34 SOP 33 SOP 32 SOP 29 SOP 28					8,00 6,00 20,00 1,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO cad					59,00	123,00	7'257,00
83 / 209 N.04.023.04	PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI PRESA rapida a muro per utenza di gas medicali quali ossigeno - vuoto - protossido - aria compressa, completa di blocco base, unità terminale ... e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. PRESA GAS MEDICALED A INCASSO TIPO UNI aria medicale Preparazione 27 Preparazione 35 Preparazione/risveglio 43 Disimpegno 45 SOP 36 SOP 34 SOP 33 SOP 32 SOP 29 SOP 28					8,00 6,00 20,00 1,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO cad					59,00	111,65	6'587,35
84 / 210 N.04.023.03	PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI PRESA rapida a muro per utenza di gas medicali quali ossigeno - vuoto - protossido - aria compressa, completa di blocco base, unità terminale ... consumo e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. PRESA GAS MEDICALED A INCASSO TIPO UNI vuoto Preparazione 27 Preparazione 35 Preparazione/risveglio 43 Disimpegno 45 SOP 36 SOP 34 SOP 33 SOP 32 SOP 29 SOP 28					8,00 6,00 20,00 1,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00		
	SOMMANO cad					71,00	123,00	8'733,00
85 / 211 N.04.023.02	PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI PRESA rapida a muro per utenza di gas medicali quali ossigeno - vuoto - protossido - aria compressa, completa di blocco base, unità terminale ... nt'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI protossido d'azoto							
	A RIPORTARE							3'112'905,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'112'905,79
	SOP 36 SOP 34 SOP 33 SOP 32 SOP 29 SOP 28					4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO cad					24,00	123,00	2'952,00
86 / 212 N.04.023.06	PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI PRESA rapida a muro per utenza di gas medicali quali ossigeno - vuoto - protossido - aria compressa, completa di blocco base, unità terminale ... ltro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI azoto/aria strumentale					4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO cad					24,00	123,00	2'952,00
87 / 213 N.04.026.01	PRESA PER EVACUAZIONE GAS ANESTETICI TIPO VENTURI UNITÀ terminale per evacuazione dei gas anestetici con sistema VENTURI da installare su impianti per l'espulsione dei gas anestetici ... ecuzione ultimata a regola d'arte. PRESA PER EVACUAZIONE GAS ANESTETICI TIPO VENTURI Alimentata ad aria compressa-tipo 1					4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO cad					24,00	815,77	19'578,48
88 / 214 N.04.030.07	QUADRO DI RIDUZIONE DI PRESSIONE GAS MEDICALI Cassetta da incasso completa di coperchio a perdere di protezione in fase cantieristica avente portello apribile di completamento con ... installazione ultimata a regola d'arte. QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 5 gas + vuoto Filtro operandi 40					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	5'464,07	10'928,14
89 / 215 N.04.031.02	QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA QUADRO da incasso per il contenimento di valvole di blocco area. Cassetta da incasso completa di coperchio a perdere di protezione in fase cantieristica ... e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 2 gas + vuoto Preparazione risveglio 43					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	2'074,23	4'148,46
90 / 216 N.04.031.05	QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA QUADRO da incasso per il contenimento di valvole di blocco area. Cassetta da incasso completa di coperchio a perdere di protezione in fase cantieristica ... e quant'altro necessario per							
	A RIPORTARE							3'153'464,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'153'464,87
	l'installazione ultimata a regola d'arte. QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 5 gas + vuoto Filtro operandi 40 SOP 36 SOP 34 SOP 33 SOP 32 SOP 29 SOP 28					2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO cad					14,00	3'455,52	48'377,28
91 / 217 M16.aid.001	Fornitura e posa in opera di Pannello indicatore da incasso per allarmi clinici di emergenza a 3 Gas + Vuoto. Caratteristiche tecniche: - In cassetta da incasso, progettato e real ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. Sala infermieri 04 Refertazione 26 Preparazione rivesglio 43					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n.					3,00	808,90	2'426,70
92 / 218 M16.aid.002	Fornitura e posa in opera di Pannello indicatore da incasso per il controllo dello stato di n.4 valvole di intercettazione VV.F. con sensore NAMUR. Caratteristiche tecniche: In ca ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. Filtro a prova di fumo - 3C.03 Vano scala - 3B.01 Filtro fumo 3D.03					2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO n.					6,00	729,26	4'375,56
93 / 219 M03.aav.002	F.P.O di Cassetta di alloggiamento per 4 valvole VV.F max. G1". Caratteristiche tecniche: In cassetta da incasso composta di: - Cassetta in lamiera zincata completa di pannello f ... : 16 bar Compresi oneri e mezzi, anche non esplicitamente citati per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Filtro a prova di fumo - 3C.03 Vano scala - 3B.01					1,00 1,00		
	SOMMANO a corpo					2,00	1'614,25	3'228,50
94 / 220 N.04.032.01	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI TUBAZIONE in rame di qualità senza saldature, adatta per la distribuzione dei gas medicali secondo le prescrizioni UNI 13348 (Cu DHP 5649-65), co ... quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=8/10 mm Ossigeno *(par.ug.=90*1,2) Aria medicale *(par.ug.=90*1,2)	108,00 108,00				108,00 108,00		
	SOMMANO m					216,00	26,89	5'808,24
	A RIPORTARE							3'217'681,15

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'217'681,15
95 / 221 N.04.032.02	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI TUBAZIONE in rame di qualità senza saldature, adatta per la distribuzione dei gas medicali secondo le prescrizioni UNI 13348 (Cu DHP 5649-65), co ... quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=10/12 mm Ossigeno *(par.ug.=230*1,2) Aria medicale *(par.ug.=230*1,2) Vuoto *(par.ug.=90*1,2) Aria strumentale *(par.ug.=178*1,2) Protossido *(par.ug.=300*1,2) Evaquazione gas *(par.ug.=300*1,2)	276,00 276,00 108,00 213,60 360,00 360,00				276,00 276,00 108,00 213,60 360,00 360,00		
	SOMMANO m					1'593,60	27,49	43'808,06
96 / 222 N.04.032.03	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI TUBAZIONE in rame di qualità senza saldature, adatta per la distribuzione dei gas medicali secondo le prescrizioni UNI 13348 (Cu DHP 5649-65), co ... quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=12/14 mm Vuoto *(par.ug.=230*1,2) Aria Sruumentale *(par.ug.=30*1,2)	276,00 36,00				276,00 36,00		
	SOMMANO m					312,00	30,00	9'360,00
97 / 223 N.04.032.04	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI TUBAZIONE in rame di qualità senza saldature, adatta per la distribuzione dei gas medicali secondo le prescrizioni UNI 13348 (Cu DHP 5649-65), co ... quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=14/16 mm Ossigeno *(par.ug.=142*1,2) Aria medicale *(par.ug.=142*1,2) Aria strumentale *(par.ug.=20*1,2) Evaquazione gas *(par.ug.=140*1,2)	170,40 170,40 24,00 168,00				170,40 170,40 24,00 168,00		
	SOMMANO m					532,80	33,15	17'662,32
98 / 224 N.04.032.05	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI TUBAZIONE in rame di qualità senza saldature, adatta per la distribuzione dei gas medicali secondo le prescrizioni UNI 13348 (Cu DHP 5649-65), co ... quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=16/18 mm Ossigeno *(par.ug.=55*1,2) Vuoto *(par.ug.=13*1,2)	66,00 15,60				66,00 15,60		
	SOMMANO m					81,60	33,78	2'756,45
99 / 225 N.04.032.07	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI TUBAZIONE in rame di qualità senza saldature, adatta per la distribuzione dei gas medicali secondo le prescrizioni UNI 13348 (Cu DHP 5649-65), co ... quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=20/22 mm 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	36,27	11'751,48
100 / 226 N.04.032.08	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI TUBAZIONE in rame di qualità senza saldature, adatta per la distribuzione dei gas medicali secondo le prescrizioni UNI							
	A RIPORTARE							3'303'019,46

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'303'019,46
	13348 (Cu DHP 5649-65), co ... quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=26/28 mm Vuoto *(par.ug.=92*1,2)	110,40				110,40		
	SOMMANO m					110,40	41,27	4'556,21
101 / 227 N.04.033.01	VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI Valvole a sfera sgrassate in impianto ad ultrasuoni, complete di codoli a saldare e guarnizioni idonee all'utilizzo con gas medicinali; ... 'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI 16 mm 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	132,50	795,00
102 / 228 N.04.033.03	VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI Valvole a sfera sgrassate in impianto ad ultrasuoni, complete di codoli a saldare e guarnizioni idonee all'utilizzo con gas medicinali; ... 'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI 28 mm Intercettazione Vuoto - filtro a prova di fumo - 3C.03 Intercettazione Vuoto - vano scala - 3B.01					1,00 1,00		
	SOMMANO n					2,00	140,80	281,60
103 / 229 015014a	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrorinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 18% ±2%) per trasporto di acqua sanitaria calda e fredda, r ... scuro, in opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 20 x 2,8 mm Alimentazione produttori di vapore *(par.ug.=60*1,2)	72,00				72,00		
	SOMMANO m					72,00	11,20	806,40
104 / 230 015015a	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrorinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 15% ±2%) per trasporto di acqua sanitaria calda e fredda, r ... scuro, in opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 32 x 3,6 mm Alimentazione produttori di vapore *(par.ug.=50*1,2)	60,00				60,00		
	SOMMANO m					60,00	14,16	849,60
105 / 231 015014a	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrorinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 18% ±2%) per trasporto di acqua sanitaria calda e fredda, r ... scuro, in opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 20 x 2,8 mm AFS *(par.ug.=73*1,2) ACS *(par.ug.=73*1,2) RIC *(par.ug.=153*1,2)	87,60 87,60 183,60				87,60 87,60 183,60		
	SOMMANO m					358,80	11,20	4'018,56
106 / 232 015014b	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrorinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 18%							
	A RIPORTARE							3'314'326,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'314'326,83
	±2%) per trasporto di acqua sanitaria calda e fredda, r ... scuro, in opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 25 x 3,5 mm AFS *(par.ug.=40*1,2) ACS *(par.ug.=40*1,2) RIC *(par.ug.=15*1,2)	48,00 48,00 18,00				48,00 48,00 18,00		
	SOMMANO m					114,00	12,78	1'456,92
107 / 233 015015a	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrorinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 15% ±2%) per trasporto di acqua sanitaria calda e fredda, r ... scuro, in opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 32 x 3,6 mm AFS *(par.ug.=25*1,2) ACS *(par.ug.=25*1,2)	30,00 30,00				30,00 30,00		
	SOMMANO m					60,00	14,16	849,60
108 / 234 015015b	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrorinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 15% ±2%) per trasporto di acqua sanitaria calda e fredda, r ... scuro, in opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 40 x 4,5 mm AFS *(par.ug.=35*1,2) ACS *(par.ug.=35*1,2)	42,00 42,00				42,00 42,00		
	SOMMANO m					84,00	17,92	1'505,28
109 / 235 O.04.034.37	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... er l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1/2" Sp. = 32 mm x d=1/2" Alimentazione produttori di vapore *(par.ug.=60*1,2)	72,00				72,00		
	SOMMANO m					72,00	22,58	1'625,76
110 / 236 O.04.034.39	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... io per l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1" Sp. = 32 mm x d=1" Alimetazione produttori di vapore *(par.ug.=50*1,2)	60,00				60,00		
	SOMMANO m					60,00	26,35	1'581,00
111 / 237 O.04.031.01	RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO Rivestimento esterno in lamierino di alluminio da 6/10 mm., eseguito per le tubazioni, a tratti cilindrici tagliati lungo una generatrice, e per le ... si altro onere necessario per l'esecuzione ultimata a regolad'arte. RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO per tutti i diametri Alimentazione produttori di vapore Ø20 Alimetazione produttori di vapore Ø32		72,00 60,00		0,201 0,302	14,47 18,12		
	SOMMANO m ²					32,59	36,85	1'200,94
112 / 238 O.04.035.01	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... riale vario di consumo; e quant'altro necessario per							
	A RIPORTARE							3'322'546,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'322'546,33
	l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1/2" Umidificatori					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	22,46	179,68
113 / 239 O.04.035.03	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... teriale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1" Alimentazione principale					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	33,42	100,26
114 / 240 O.04.034.10	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... er l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1/2" Sp. = 13 mm x d=1/2" AFS *(par.ug.=50*1,2) ACS *(par.ug.=60*1,2) RIC *(par.ug.=130*1,2)	60,00 72,00 156,00				60,00 72,00 156,00		
	SOMMANO m					288,00	3,90	1'123,20
115 / 241 O.04.034.11	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... er l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=3/4" Sp. = 13 mm x d=3/4" AFS *(par.ug.=40*1,2) ACS *(par.ug.=40*1,2) RIC *(par.ug.=15*1,2)	48,00 48,00 18,00				48,00 48,00 18,00		
	SOMMANO m					114,00	4,33	493,62
116 / 242 O.04.034.12	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... io per l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1" Sp. = 13 mm x d=1" AFS *(par.ug.=25*1,2) ACS *(par.ug.=25*1,2)	30,00 30,00				30,00 30,00		
	SOMMANO m					60,00	4,67	280,20
117 / 243 O.04.034.13	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Sp. = 13 mm x d=1"1/4 AFS *(par.ug.=35*1,2) ACS *(par.ug.=35*1,2)	42,00 42,00				42,00 42,00		
	SOMMANO m					84,00	5,05	424,20
118 / 244	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio							
	A RIPORTARE							3'325'147,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'325'147,49
O.04.035.01	totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... riale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1/2" Anti 48 Montatnti cavedio 1 RIC Preparazione 35 Preparazione 27 Spogliatoio uomini Spogliatoio donne Deposito sporco/vuotatoio 3C.04					3,00 1,00 6,00 3,00 1,00 1,00 3,00		
	SOMMANO cad					18,00	22,46	404,28
119 / 245 O.04.035.02	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... riale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 3/4" Montatnti cavedio 1 ACS-AFS Montatnti cavedio 2 RIC					2,00 1,00		
	SOMMANO cad					3,00	26,77	80,31
120 / 246 O.04.035.03	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... teriale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1" Spogliatoio uomini Spogliatoio donne					2,00 2,00		
	SOMMANO cad					4,00	33,42	133,68
121 / 247 O.04.035.04	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... iale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1"1/4 Montatnti cavedio 2 ACS-AFS					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	48,60	97,20
122 / 248 O.04.052.01	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO VALVOLA di bilanciamento a stelo inclinato. Attacchi filettati F x F. Corpo e asta di comando in bronzo. Otturatore in Armatron. Tenute in Buna-N. ... o necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1/2" RIC					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	94,14	753,12
123 / 249 N.02.009.01	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE Collettore semplice componibile per impianti idrici, pressione di esercizio massima 10 bar. Campo di temperatura 0-110 °C idoneo per per il convogliamen ... tacchi; - e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4"x1/2"x3 WC 49 Prep 35					2,00 2,00		
	A RIPORTARE					4,00		3'326'616,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					4,00		3'326'616,08
	Prep 27 Spogliatoio uomini AFS Spogliatoio donne AFS Deposito sporco/vuotatoio 3C.04 SOMMANO cad					2,00 1,00 1,00 2,00 <hr/> 10,00	55,36	553,60
124 / 250 N.02.009.03	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE Collettore semplice componibile per impianti idrici, pressione di esercizio massima 10 bar. Campo di temperatura 0-110 °C idoneo per per il convogliamen ... tacchi; - e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4"x1/2"x5 Spogliatoio uomini ACS -AFS Spogliatoio donne ACS - AFS SOMMANO cad					2,00 2,00 <hr/> 4,00	72,21	288,84
125 / 251 015023a	Tubo multistrato in polietilene reticolato Tipo C, con strato intermedio in alluminio, fornito in rotoli coibentato o in barre da 5 m nudo, stabile nella forma, con barriera all'os ... atura dei raccordi con idonei elettrotensili, esclusi valvolame, pezzi speciali, staffaggi e opere murarie: 16 x 2,0 mm Distribuzione aiterminali AFS Distribuzione aiterminali ACS SOMMANO m					250,00 250,00 <hr/> 500,00	10,13	5'065,00
126 / 252 N.03.016.04	LAVABO IN VETROCHINA LAVABO in vetrochina di prima scelta costruito in vetrochina ottenuta con materiali di alta qualità, miscelati smaltati e cotti a 1280-1300°C. Spessore dello s ... ; - e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. LAVABO IN VETROCHINA Tipo normale, dim. 60x50 cm ANTI 09 ANTI 16 WC 49 ANTI 48 SOMMANO cad					4,00 3,00 1,00 1,00 <hr/> 9,00	309,81	2'788,29
127 / 253 N.03.027.01	MENSOLE A SOSTEGNO DEI SANITARI SOSPESI MENSOLATURA speciale per il fissaggio degli apparecchi sanitari su pareti in cartongesso con relativa quota di tubazioni e scarichi necessar ... umo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI per lavabo ANTI 09 ANTI 16 WC 49 ANTI 48 SOMMANO cad					4,00 3,00 1,00 1,00 <hr/> 9,00	235,24	2'117,16
128 / 254 N.02.037.01	MISCELATORE TEMPORIZZATO A PULSANTE Rubinetto miscelatore a pulsante con chiusura idraulica automatica a tempo, per piano lavabo. Testata e dispositivo temporizzatore intercambiabi ... so); - e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. MISCELATORE TEMPORIZZATO A PULSANTE D=1/2" ANTI 09 ANTI 16 WC 49 ANTI 48					4,00 3,00 1,00 1,00		
	A RIPORTARE					9,00		3'337'428,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					9,00		3'337'428,97
	SOMMANO cad					9,00	291,53	2'623,77
129 / 255 N.03.009.02	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SIFONE IN OTTONE Sifone in ottone per lavabo o bidet del tipo a "P" D=1" 1/4 con rosone a muro o a bottiglia Compresi sifone in ottone; canotti ... stallazione ultimata a regola d'artedell'apparecchio ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SIFONE IN OTTONE A "P" D=1"1/4 ANTI 09 ANTI 16 WC 49 ANTI 48					4,00 3,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					9,00	28,92	260,28
130 / 256 N.03.036.02	VASO-WATER IN VETROCHINA VASO-WATER sospeso o a terra a cacciata con scarico orizzontale(6 litri). funzionante con passo rapido, flussometro, cassetta alta o immurata. Da completar ... e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. VASO WATER INVETROCHINA Tipo sospeso, dim. 57x36 cm 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	350,44	2'102,64
131 / 257 N.03.002.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, CASSETTA DI RISCIAQUO DA INCASSO CASSETTA di risciacquo da incasso con dispositivo a doppia quantità, isolata contro la trasudazione (con poli ... ne ultimata a regola d'artedell'apparecchio ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, CASSETTA DI RISCIAQUO DA INCASSO 6/9 1 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	307,09	1'842,54
132 / 258 N.03.027.04	MENSOLE A SOSTEGNO DEI SANITARI SOSPESI MENSOLATURA speciale per il fissaggio degli apparecchi sanitari su pareti in cartongesso con relativa quota di tubazioni e scarichi necessar ... quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI per vaso sospeso 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	592,13	3'552,78
133 / 259 N.03.004.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, PLACCA PER CASSETTA DI SCARICO DA INCASSO PLACCA di comando a doppio tasto per cassetta da incasso in ABS bianco. Compresi fornitura e posa in ... pparecchio							
	A RIPORTARE							3'347'810,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'347'810,98
	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, PLACCA PER CASSETTA DI SCARICO DA INCASSO Placca per cassette da incasso WC 49 WC 12 WC 13 WC 14 WC 19 WC 20 SOMMANO cad					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 6,00	109,67	658,02
134 / 260 N.03.005.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO SEDILE CON COPERCHIO PER WC Sedile con coperchio in legno plastificato ovvero in resina termoindurente Compresi fornitura e posa in opera del se ... ione ultimata a regola d'artedell'apparecchio ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SEDILE CON COPERCHIO PER WC in resina WC 49 WC 12 WC 13 WC 14 WC 19 WC 20 SOMMANO cad					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 6,00	74,05	444,30
135 / 261 N.02.002.01	COPPIA DI RUBINETTI SOTTOLAVABO/BIDET D=3/ 8"x1/2" Coppia di rubinetti sottolavabo/bidet in ottone cromato, attacco a muro maschio completo di rosone cromato. Attacco al miscelatore ... lazione ultimata a regola d'arte. ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: COPPIA DI RUBINETTI SOTTOLAVABO/BIDET D=3/ 8"x1/2" ANTI 09 ANTI 16 WC 49 ANTI 48 SOMMANO cad					4,00 3,00 1,00 1,00 9,00	54,60	491,40
136 / 262 N.03.030.01	PIATTO DOCCIA PIATTO doccia costituito in gres porcellanato ottenuto con materiali di alta qualità, miscelati smaltati e cotti a 1250-1280°C. Spessore dello smalto non inferiore a ... eriale vario di posa; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. PIATTO DOCCIA Dim. 80x80 cm Doccia 10 Doccia 11 Doccia 17 Doccia 18 SOMMANO cad					1,00 1,00 1,00 1,00 4,00	206,59	826,36
137 / 263 N.02.034.01	MISCELATORE DA INCASSO Miscelatore del tipo da incasso costruito in ottone cromato a doppio strato di nichel (spessore 12 micron) con superfici arrotondate. Placca a muro in ottone ... nsumo; - e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. MISCELATORE DA INCASSO Per doccia D=1/2" Doccia 10 Doccia 11 Doccia 17 Doccia 18					1,00 1,00 1,00 1,00		
	A RIPORTARE					4,00		3'350'231,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					4,00		3'350'231,06
	SOMMANO cad					4,00	195,14	780,56
138 / 264 N.02.003.01	SET DOCCIA COMPLETO Accessori per apparecchio sanitario Il set doccia si compone di - Asta da 600 mm; - Manopola doccia; - Flessibile da 1500 mm;; - Portasapone scorrevole Le carat ... e ultimata a regola d'arte. ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: SET DOCCIA COMPLETO Set doccia con asta murale completo Doccia 10 Doccia 11 Doccia 17 Doccia 18 Doccia 39					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					5,00	129,43	647,15
139 / 265 N.03.021.02	LAVELLO PER CHIRURGHI IN ACCIAIO INOX CON EROGATORE A GOMITO LAVELLO per chirurghi in acciaio inox 18/8 AISI 304 completi di alzatina a parete alta 450 mm. Compresi: mensole di sos ... CCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO Tipo chirurgico con erogatore a gomito a 2 posti, dim. cm 160x50x60+42h Prep 35 Prep 27					3,00 2,00		
	SOMMANO cad					5,00	4'549,74	22'748,70
140 / 266 N.03.033.07	SCARICO SCARICO eseguito con tubazione in polietilene duro ad alta densità (PE), nei diametri esterni indicati per la formazione delle colonne di scarico e ventilazione, il collega ... ateriale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. SCARICO IN PE-HD D=110 mm					80,00		
	SOMMANO m					80,00	24,32	1'945,60
141 / 267 N.03.033.03	SCARICO SCARICO eseguito con tubazione in polietilene duro ad alta densità (PE), nei diametri esterni indicati per la formazione delle colonne di scarico e ventilazione, il collega ... materiale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. SCARICO IN PE-HD D=50 mm					110,00		
	SOMMANO m					110,00	11,06	1'216,60
142 / 268 M01.cmi.001	Oneri per il collegamento nuove tubazioni di scarico alla rete esistente compresa la ricerca del punto d'alaccio più vicino. Onere valutato per colonna di scarico Nel prezzo si int ... otti elettrici della posa con le dovute pendenze, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Colonne di scarico					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	1'578,97	15'789,70
143 / 269 N.03.033.01	SCARICO SCARICO eseguito con tubazione in polietilene duro ad alta densità (PE), nei diametri esterni indicati per la formazione delle colonne di scarico e ventilazione, il collega ... materiale vario di consumo; e quant'altro necessario per							
	A RIPORTARE							3'393'359,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'393'359,37
	l'esecuzione ultimata a regola d'arte. SCARICO IN PE-HD D=32 mm Condense UTA SOMMANO m					100,00		
						100,00	9,33	933,00
144 / 270 N.03.033.02	SCARICO SCARICO eseguito con tubazione in polietilene duro ad alta densità (PE), nei diametri esterni indicati per la formazione delle colonne di scarico e ventilazione, il collega ... materiale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. SCARICO IN PE-HD D=40 mm Condense UTA SOMMANO m					50,00		
						50,00	10,16	508,00
145 / 271 O.04.042.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO TUBAZIONE in acciaio zincato gas senza saldature, UNI EN 10255 e successivi aggiornamenti, serie media, con giunzioni a vite e manicotto, per la formaz ... ro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte dei vari circuiti. TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO tutti I diametri DN 65 DN 50 DN 40 SOMMANO kg	25,00 20,00 90,00			6,790 5,290 3,750	169,75 105,80 337,50		
						613,05	9,89	6'063,06
146 / 272 N.01.005.02	CASSETTA POMPIERISTICA DA INCASSO Cassetta pompieristica completa del tipo da incasso UNI 45 comprendente: - tubazione flessibile DN 45 UNI 9487 in nylon gommato completa di fascet ... ario per l'installazione ultimata a regola d'arte. CASSETTA POMPIERISTICA DA INCASSO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=25m Deposito letti - 3x.49 Disimpegni - 3x.49 Disimpegni - 3x.21 Preparazione - 3x.35 Preparazione - 3x.27 Corridoio - 3x.05 Filtro letti - 3x.41 SOMMANO cad					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
						7,00	264,03	1'848,21
147 / 273 N.01.012.01	ESTINTORE PORTATILE A POLVERE Estintore portatile a polvere a base di fosfato monoammonico della tipologia e capacità estinguente indicate omologato CE, installato a parete con app ... ere provvisionali, etc; - ogni altro onere per dare il lavoro finito ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg=6 classe 34A-233BC Deposito letti - 3x.49 Cambio letti - 3x.50 Disimpegno - 3x.45 Preparazione - 3x.35 Corridoio - 3x.05 Preparazione - 3x.27 Filtro letti - 3x.41 SOMMANO cad					1,00 1,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00		
						9,00	96,83	871,47
148 / 274 N.01.013.02	ESTINTORE PORTATILE Estintore portatile a CO2 della tipologia e capacità estinguente indicate, installato a parete con apposito sostegno. Compresi: - Fornitura e posa in opera dell ... one, opere provvisionali, etc; - ogni altro onere per dare il lavoro finito ESTINTORE PORTATILE A CO2 kg=5 SOMMANO cad							
	A RIPORTARE							3'403'583,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'403'583,11
	classe 113 BC refertazione - 3x.36 QE - 3x.31 SOMMANO cad					1,00 1,00 <hr/> 2,00	235,90	471,80
149 / 277 N.03.033.01	SCARICO SCARICO eseguito con tubazione in polietilene duro ad alta densità (PE), nei diametri esterni indicati per la formazione delle colonne di scarico e ventilazione, il collega ... materiale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. SCARICO IN PE-HD D=32 mm Condense UTA SOMMANO m					100,00 <hr/> 100,00	9,33	933,00
150 / 278 N.03.033.02	SCARICO SCARICO eseguito con tubazione in polietilene duro ad alta densità (PE), nei diametri esterni indicati per la formazione delle colonne di scarico e ventilazione, il collega ... materiale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. SCARICO IN PE-HD D=40 mm Condense UTA SOMMANO m					50,00 <hr/> 50,00	10,16	508,00
151 / 279 M03.otp.001	Fornitura e posa di collare tagliafuoco per tubi combustibili e metallici coibentati, costituito da un involucro esterno in acciaio inox e materiale intumescente interno, idoneo pe ... ; - oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. Colonne di scarico SOMMANO n.					10,00 <hr/> 10,00	138,78	1'387,80
152 / 280 O.04.007.03	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI Disconnettore a zona di pressione ridotta controllabile. Omologato UNI 9157. Attacchi filettati M a bocchettone. Corpo in bronzo. Aste dei rite ... l'installazione ultimata a regola d'arte. DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1" pressione controllabile con filtro SOMMANO cad					1,00 <hr/> 1,00	604,12	604,12
153 / 285 M19.tfd.004	Realizzazione di stacco da linea funzionante, oneri di coordinamento con personale tecnico Stazione appaltante, oneri per l'individuazione del punto di derivazione, oneri per incon ... ; - oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. Per montanti lato Nord SOMMANO a corpo					1,00 <hr/> 1,00	4'273,17	4'273,17
154 / 286 M.02.040.02	TRAVE TESTALETTO VERTICALE A PARETE PER DEGENZE Trave testaletto verticale modulare di facile applicazione a parete interamente costruita in estruso di alluminio, progettata per es ... ecessario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. TRAVE TESTALETTO VERTICALE A PARETE PER DEGENZE A 2 posti letto Trave testaletto per letto di rianimazione (preparazione e risveglio)					16,00		
	A RIPORTARE					16,00		3'411'761,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					16,00		3'411'761,00
	SOMMANO cad					16,00	5'178,59	82'857,44
155 / 287 O.04.007.03	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI Disconnettore a zona di pressione ridotta controllabile. Omologato UNI 9157. Attacchi filettati M a bocchettone. Corpo in bronzo. Aste dei rite ... l'installazione ultimata a regola d'arte. DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1" pressione controllabile con filtro					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	604,12	604,12
156 / 288 N.03.039.01	VUOTATOIO IN ACCIAIO IN ACCIAIO INOX VUOTATOIO completamente in acciaio inox di tipo anulare. Realizzato in acciaio inox 18/10 AISI 304. Alzatina posteriore da mm 300 h. Vasca stam ... l'ro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. VUOTATOIO IN ACCIAIO INOX Tipo a banco, dim. cm 50x60x100h 3C.04					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	2'007,90	2'007,90
157 / 289 M17.ura.001	Fornitura e posa in opera Quadro di sezionamento a terra esterno all'edificio comprensivo di: N.° 1 collettore in Cu per linea di distribuzione Ossigeno comprensivo di n° 2 valvo ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. Quadro Radice Piano Terra sud per alimentazione preparazione e risveglio					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	18'148,86	18'148,86
158 / 82 M21.ndt.107	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento aria, compatta, a sezioni componibili, su tre livelli, completa di accessori, da interno, unità di mandata aria e ripresa aria. Ver ... to, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte.					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	57'325,14	57'325,14
159 / 83 M21.ndt.103	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento aria, compatta, a sezioni componibili, su tre livelli, completa di accessori, da interno, unità di mandata aria e ripresa aria. Ver ... to, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. UTA.03.02 UTA.03.03					1,00 1,00		
	SOMMANO n.					2,00	54'639,75	109'279,50
160 / 84 M21.ndt.104	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento aria, compatta, a sezioni componibili, su tre livelli, completa di accessori, da interno, unità di mandata aria e ripresa aria. Ver ... o, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. UTA.03.04 UTA.03.05 UTA.03.06					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n.					3,00	69'262,77	207'788,31
	A RIPORTARE							3'889'772,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'889'772,27
161 / 85 M21.ndt.105	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento aria, a sezioni componibili, completa di accessori, da interno, unità di mandata aria e ripresa aria. Versione sanificabile. Filtr ... to, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. UTA.03.08					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	90'710,62	90'710,62
162 / 86 M21.ndt.106	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento aria, a sezioni componibili, completa di accessori, da interno, unità di mandata aria e ripresa aria. Versione sanificabile. Filtr ... to, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. UTA.03.07					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	49'051,11	49'051,11
163 / 87 M16.iso.001	Fornitura e posa in opera di Plafone per Sale Operatorie Portata nominale 4000m³/h Modello Sagicofim TAS OP 20/25 o equivalente realizzato per una diffusione direzionale dell'ar ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. SOP_01 SOP_02 SOP_03					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n					3,00	19'911,35	59'734,05
164 / 88 M16.iso.002	Fornitura e posa in opera di Plafone per Sale Operatorie Portata nominale 8000m³/h Modello Sagicofim DIF OT 5/555 o equivalente realizzato per una diffusione direzionale dell'a ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. SOP_04 SOP_05 SOP_06					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n					3,00	42'238,74	126'716,22
165 / 89 M19.idu.001	Fornitura e posa in opera di Sistema di umidificazione ad elettrodi immersi per UTA 130 kg/h, completo di accessori. Caratteristiche tecniche: - umidificatore isothermico a vapore ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. UTA.03.08					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	10'286,41	10'286,41
166 / 90 M19.idu.003	Fornitura e posa in opera di Sistema di umidificazione ad elettrodi immersi per UTA 65 kg/h, completo di accessori. Caratteristiche tecniche: - umidificatore isothermico a vapore a ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. UTA.03.07					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	6'886,75	6'886,75
	A RIPORTARE							4'233'157,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'233'157,43
167/91 M19.idu.004	Fornitura e posa in opera di Sistema di umidificazione ad elettrodi immersi per UTA 35 kg/h, completo di accessori. Caratteristiche tecniche: - umidificatore isothermico a vapore a ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. UTA.03.01 UTA.03.04 UTA.03.05 UTA.03.06					1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n.					4,00	5'385,25	21'541,00
168/92 M19.idu.005	Fornitura e posa in opera di Sistema di umidificazione ad elettrodi immersi per UTA 25 kg/h, completo di accessori. Caratteristiche tecniche: - umidificatore isothermico a vapore a ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. UTA.03.02 UTA.03.03					1,00 1,00		
	SOMMANO n.					2,00	4'975,07	9'950,14
169/93 M03.adt.001	Fornitura e posa in opera di canali di termoventilazione e condizionamento in alluminio preisolati installati all'esterno saranno realizzati con pannelli sandwich eco-compatibili ... nto, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. UTA 03.07 Deposii spogliatoi Ripresa *(par.ug.=98*1,15)	112,70				112,70		
	SOMMANO m ²					112,70	149,36	16'832,87
170/94 M03.adt.002	Fornitura e posa in opera di canali di termoventilazione e condizionamento in alluminio preisolati installati all'esterno saranno realizzati con pannelli sandwich eco-compatibili ... nto, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. UTA 03.07 Deposii spogliatoi Mandata *(par.ug.=98*1,15) UTA 03.08 Preparazione risveglio Mandata esterna al locale tecnico *(par.ug.=23*1,15) UTA 03.08 Preparazione risveglio Ripresa esterna al locale tecnico *(par.ug.=23*1,15)	112,70 26,45 26,45				112,70 26,45 26,45		
	SOMMANO m ²					165,60	168,72	27'940,03
171/95 O.02.018.02	CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH ANTIMICROBICO CANALIZZAZIONE in pannello sandwich antimicrobico a sezione parallelepipedica per il convogliamento dell'aria avente una temperatura c ... mata a regola d'arte dei vari circuiti aeraulici. CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH ANTIMICROBICO Sp. 30 mm, da esterno UTA 03.01 SOP_01 Mandata *(par.ug.=22*1,15) UTA 03.02 SOP_02 Mandata *(par.ug.=14,4*1,15) UTA 03.03 SOP_03 Mandata *(par.ug.=22,4*1,15) UTA 03.04 SOP_04 Mandata *(par.ug.=38*1,15) UTA 03.05 SOP_05 Mandata *(par.ug.=22,8*1,15) UTA 03.05 SOP_06 Mandata *(par.ug.=22,8*1,15) UTA 03.08 Blocco Operatorio Mandata *(par.ug.=105,9*	25,30 16,56 25,76 43,70 26,22 26,22				25,30 16,56 25,76 43,70 26,22 26,22		
	A RIPORTARE					163,76		4'309'421,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO					163,76		4'309'421,47	
	1,15)	121,79				121,79			
	SOMMANO m ²					285,55	150,10	42'861,06	
172 / 96 O.02.017.03	CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH CANALIZZAZIONE in pannello sandwich a sezione parallelepipedica per il convogliamento dell'aria avente una temperatura compresa tra i -35°C e i +110 ... secuzione ultimata a regola d'arte dei vari circuiti aeraulici. CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH Sp. 30 mm, da esterno UTA 03.01 SOP_01 Ripresa *(par.ug.=22*1,15) UTA 03.02 SOP_02 Ripresa *(par.ug.=15,8*1,15) UTA 03.03 SOP_03 Ripresa *(par.ug.=20,8*1,15) UTA 03.04 SOP_04 Ripresa *(par.ug.=40*1,15) UTA 03.05 SOP_05 Ripresa *(par.ug.=24,8*1,15) UTA 03.06 SOP_06 Ripresa *(par.ug.=24,8*1,15) UTA 03.08 Blocco Operatorio Ripresa *(par.ug.=105,9*1,15) UTA 03.01 SOP_01 EXP UTA 03.02 SOP_02 EXP *(par.ug.=4,8*1,15) UTA 03.03 SOP_03 EXP *(par.ug.=4,8*1,15) UTA 03.04 SOP_04 EXP *(par.ug.=6*1,15) UTA 03.05 SOP_05 EXP *(par.ug.=4*1,15) UTA 03.06 SOP_06 EXP *(par.ug.=4*1,15) UTA 03.07 Depositi e spogliatoi EXP *(par.ug.=5,6*1,15) UTA 03.08 Blocco Operatorio EXP *(par.ug.=11,4*1,15) UTA 03.01 SOP_01 PAE UTA 03.02 SOP_02 PAE *(par.ug.=15,4*1,15) UTA 03.03 SOP_03 PAE *(par.ug.=15,4*1,15) UTA 03.04 SOP_04 PAE *(par.ug.=16,8*1,15) UTA 03.05 SOP_05 PAE *(par.ug.=19,2*1,15) UTA 03.06 SOP_06 PAE *(par.ug.=19,2*1,15) UTA 03.07 Depositi e spogliatoi PAE *(par.ug.=20*1,15) UTA 03.08 Blocco Operatorio PAE *(par.ug.=60*1,15)	25,30 18,17 23,92 46,00 28,52 28,52 121,79 5,52 5,52 6,90 4,60 4,60 6,44 13,11 17,71 17,71 17,71 19,32 22,08 22,08 23,00 69,00				25,30 18,17 23,92 46,00 28,52 28,52 121,79 5,52 5,52 6,90 4,60 4,60 6,44 13,11 17,71 17,71 17,71 19,32 22,08 22,08 23,00 69,00			
	SOMMANO m ²					553,04	131,84	72'912,79	
173 / 97 O.02.037.02	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE GRIGLIA di presa d'aria esterna/espulsione in alluminio anodizzato con alette parapioggia e rete antivolatile, completa di controtelaio, ne ... ezze elencate di seguito: GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni da 20 a 50 dm ² (compresi) EXP UTA 03.01 950x500 EXP UTA 03.02 950x500 EXP UTA 03.03 950x500	9,50 9,50 9,50	5,00 5,00 5,00			47,50 47,50 47,50			
	SOMMANO dm ²					142,50	12,27	1'748,48	
174 / 98 O.02.037.03	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE GRIGLIA di presa d'aria esterna/espulsione in alluminio anodizzato con alette parapioggia e rete antivolatile, completa di controtelaio, ne ... zze elencate di seguito: GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni da 50 a 100 dm ² (compresi) PAE UTA 03.01 1000x800 PAE UTA 03.02 1000x800 PAE UTA 03.03 1000x800	10,00 10,00 10,00	8,00 8,00 8,00			80,00 80,00 80,00			
	SOMMANO dm ²					240,00	8,04	1'929,60	
175 / 99 O.02.037.04	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE GRIGLIA di presa d'aria esterna/espulsione in alluminio anodizzato con alette parapioggia e rete antivolatile, completa di controtelaio, ne ... elencate di seguito: GRIGLIA DI								
	A RIPORTARE							4'428'873,40	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'428'873,40
	PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni superiori a 100 dm ² (compresi)							
	PAE UTA 03.04 1200x 1000	12,00	10,00			120,00		
	EXP UTA 03.04 1200x 850	12,00	8,50			102,00		
	PAE UTA 03.05 1200x 1000	12,00	10,00			120,00		
	EXP UTA 03.05 1200x 850	12,00	8,50			102,00		
	PAE UTA 03.06 1200x 1000	12,00	10,00			120,00		
	EXP UTA 03.06 1200x 850	12,00	8,50			102,00		
	PAE UTA 03.07 1200x 1000	12,00	10,00			120,00		
	EXP UTA 03.07 1200x 850	12,00	8,50			102,00		
	PAE UTA 03.08 1800x 1000	18,00	10,00			180,00		
	EXP UTA 03.08 1500x 1150	15,00	11,50			172,50		
	SOMMANO dm ²					1'240,50	6,14	7'616,67
176 / 100 O.02.057.03	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 SERRANDA tagliafuoco con cassoncino e pala resistenti al fuoco REI 120, tipo rettangolare flangiato da canale, omologata, nelle dimensioni indicate. Co ... ompleta degli allegati obbligatori previsti dalla stessa. SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni superiori a 10 dm ²							
	SOP_01 600x400	4,00	4,00	4,000		64,00		
	SOP_02 400x400	4,00	4,00	4,000		64,00		
	SOP_03 400x400	4,00	4,00	4,000		64,00		
	SOP_04 400x400	8,00	4,00	4,000		128,00		
	SOP_05 400x400	8,00	4,00	4,000		128,00		
	SOP_06 400x400	8,00	4,00	4,000		128,00		
	SOMMANO dm ²					576,00	29,57	17'032,32
177 / 101 O.02.058.02	SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE SISTEMA di motorizzazione e controllo per serrandetagliafuoco. Comprendente: servomotore elettrico con ritorno a molla per caduta d ... io per l'esecuzione ultimata a regolad'arte SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE Per dimensioni oltre 10 dm ²							
	SOP_01					4,00		
	SOP_02					4,00		
	SOP_03					4,00		
	SOP_04					8,00		
	SOP_05					8,00		
	SOP_06					8,00		
	SOMMANO cad					36,00	586,71	21'121,56
178 / 102 O.02.018.01	CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH ANTIMICROBICO CANALIZZAZIONE in pannello sandwich antimicrobico a sezione parallelepipedica per il convogliamento dell'aria avente una temperatura c ... mata a regola d'arte dei vari circuiti aeraulici. CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH ANTIMICROBICO Sp. 21 mm, da interno							
	UTA 03.08 Blocco operatorio Mandata *(par.ug.=252,3*1,15)	290,15				290,15		
	UTA 03.07 Depositi spogliatoi Mandata *(par.ug.=240,3*1,15)	276,35				276,35		
	UTA 03.08 Preparazione/Risveglio Mandata *(par.ug.=42,6*1,15)	48,99				48,99		
	UTA 03.06 SOP_06 Mandata *(par.ug.=6,4*1,15)	7,36				7,36		
	UTA 03.05 SOP_05 Mandata *(par.ug.=6,4*1,15)	7,36				7,36		
	UTA 03.04 SOP_04 Mandata *(par.ug.=6,4*1,15)	7,36				7,36		
	UTA 03.03 SOP_03 Mandata *(par.ug.=4,8*1,15)	5,52				5,52		
	UTA 03.02 SOP_02 Mandata *(par.ug.=4,8*1,15)	5,52				5,52		
	UTA 03.01 SOP_01 Mandata *(par.ug.=4,8*1,15)	5,52				5,52		
	SOMMANO m ²					654,13	122,22	79'947,77
	A RIPORTARE							4'554'591,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					10,00		4'695'075,71
	SOMMANO cad					10,00	42,67	426,70
184 / 108 O.02.038.04	GRIGLIA DI RIPRESA GRIGLIA di ripresa in alluminio anodizzato con serranda ad alette contrapposte, completa di controtelaio, nelle dimensioni indicate. Compresi: griglia in allumin ... 'arte. Nelle grandezze elencate di seguito: GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni superiori a 20 dm ² (compresi) VOCE EQUIVALENTE PER GRIGLIE ADATTE AD AMBIENTI A CONTAMINAZIONE CONTROLLATA							
	Griglie di ripresa bassa SOP_01 350x650	4,00	6,50	3,500		91,00		
	Griglie di ripresa bassa SOP_02 350x650	4,00	6,50	3,500		91,00		
	Griglie di ripresa bassa SOP_03 350x650	4,00	6,50	3,500		91,00		
	Griglie di ripresa bassa SOP_04 350x650	4,00	6,50	3,500		91,00		
	Griglie di ripresa bassa SOP_05 350x650	4,00	6,50	3,500		91,00		
	Griglie di ripresa bassa SOP_06 350x650	4,00	6,50	3,500		91,00		
	Griglie di ripresa bassa Preparazione e risveglio 300x600	3,00	6,00	3,000		54,00		
	SOMMANO dm ²					600,00	6,83	4'098,00
185 / 109 O.02.038.03	GRIGLIA DI RIPRESA GRIGLIA di ripresa in alluminio anodizzato con serranda ad alette contrapposte, completa di controtelaio, nelle dimensioni indicate. Compresi: griglia in allumin ... la d'arte. Nelle grandezze elencate di seguito: GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni da 10 a 20 dm ² (compresi) VOCE EQUIVALENTE PER GRIGLIE ADATTE AD AMBIENTI A CONTAMINAZIONE CONTROLLATA							
	Griglie di ripresa alta SOP_01 350x350	4,00	3,50	3,500		49,00		
	Griglie di ripresa alta SOP_02 350x350	4,00	3,50	3,500		49,00		
	Griglie di ripresa alta SOP_03 350x350	4,00	3,50	3,500		49,00		
	Griglie di ripresa alta SOP_04 350x350	4,00	3,50	3,500		49,00		
	Griglie di ripresa alta SOP_05 350x350	4,00	3,50	3,500		49,00		
	Griglie di ripresa alta SOP_06 350x350	4,00	3,50	3,500		49,00		
	SOMMANO dm ²					294,00	8,91	2'619,54
186 / 110 O.02.015.02	CANALE FLESSIBILE SPIRALATO RIVESTITO CANALE flessibile fonoassorbente per il convogliamento dell'aria trattata di tipo ininfiammabile, spiralato con filo d'acciaio armonico, allum ... o per l'esecuzione ultimata a regolad'arte. CANALE FLESSIBILE SPIRALATO RIVESTITO Per diametri compresi tra 101 e 200 mm							
	Reparto Operatorio Mandata Ø200	11,00	1,00			11,00		
	Reparto Operatorio Ripresa Ø200	11,00	1,00			11,00		
	Reparto Operatorio Mandata preparazione/risveglio	12,00	1,00			12,00		
	Depositi e spogliatoi Mandata Ø150	31,00	1,00			31,00		
	Depositi e spogliatoi Ripresa Ø150	29,00	1,00			29,00		
	Blocco Operatorio Mandata Ø150	21,00	1,00			21,00		
	Blocco Operatorio Ripresa Ø150	21,00	1,00			21,00		
	Valvole WC Depositi spogliatoi Ø150	10,00	1,00			10,00		
	SOMMANO m					146,00	26,60	3'883,60
187 / 111 035295b	Serranda di taratura rettangolare, classe 2 secondo EN 1751, con telaio e pale in alluminio estruso con profilo alato, passo alette 100 mm, spessore cassa 120 mm, con leveraggi int ... e con esclusione delle opere murarie e del collegamento equipotenziale, delle dimensioni di: altezza 210 mm: base 400 mm							
	Ripresa SOP_01					4,00		
	Ripresa SOP_02					4,00		
	Ripresa SOP_03					4,00		
	SOMMANO cad					12,00	253,07	3'036,84
	A RIPORTARE							4'709'140,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'709'140,39
188 / 112 035297c	Serranda di taratura rettangolare, classe 2 secondo EN 1751, con telaio e pale in alluminio estruso con profilo alato, passo alette 100 mm, spessore cassa 120 mm, con leveraggi int ... e con esclusione delle opere murarie e del collegamento equipotenziale, delle dimensioni di: altezza 410 mm: base 400 mm Ripresa SOP_04 Ripresa SOP_05 Ripresa SOP_06					4,00 4,00 4,00		
	SOMMANO cad					12,00	294,90	3'538,80
189 / 113 M18.edp.101	Fornitura e posa in opera di Regolatore di portata rettangolare per sistemi a portata costante, mec. autoazionato senza energia esterna. Portata 0÷1000 m³/h Caratteristiche tecnic ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. CAV ripresa 150x150 Depositi spogliatoi CAV mandata 150x150 Depositi spogliatoi CAV ripresa 200x150 Depositi spogliatoi CAV mandata 200x150 Depositi spogliatoi CAV ripresa 250x200 Depositi spogliatoi CAV mandata 250x200 Depositi spogliatoi CAV mandata 300x200 Depositi spogliatoi (n°1 deposito letti) CAV ripresa 150x150 Blocco Operatorio CAV mandata 150x150 Blocco Operatorio CAV ripresa 200x150 Blocco Operatorio CAV mandata 200x150 Blocco Operatorio CAV ripresa 200x200 Blocco Operatorio CAV mandata 200x200 Blocco Operatorio CAV mandata 300x200 Blocco Operatorio CAV ripresa 250x200 Blocco Operatorio CAV ripresa 250x250 Blocco Operatorio					11,00 10,00 10,00 11,00 3,00 6,00 2,00 1,00 1,00 5,00 4,00 4,00 9,00 2,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n.					81,00	814,99	66'014,19
190 / 114 M18.edp.102	Fornitura e posa in opera di Regolatore di portata rettangolare per sistemi a portata costante, mec. autoazionato senza energia esterna. Portata 1000÷3000 m³/h Caratteristiche tec ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. CAV mandata 500x300 preparazione/risveglio CAV mandata 400x250 preparazione/risveglio CAV mandata 300x300 Blocco Operatorio					2,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n.					4,00	932,25	3'729,00
191 / 115 M18.edp.103	Fornitura e posa in opera di Regolatore di portata rettangolare per sistemi a portata costante, mec. autoazionato senza energia esterna. Portata 3001÷5000 m³/h Caratteristiche tec ... lizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. CAV mandata 550x500 Blocco Operatorio					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	1'062,55	1'062,55
192 / 116 O.02.057.01	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 SERRANDA tagliafuoco con cassoncino e pala resistenti al fuoco REI 120, tipo rettangolare flangiato da canale, omologata, nelle							
	A RIPORTARE							4'783'484,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'783'484,93
	dimensioni indicate. Co ... ta degli allegati obbligatori previsti dalla stessa. SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni fino a 5 dm ² (compresi)							
	Disimpegno 45 200x200	2,00	2,00	2,000		8,00		
	Disimpegno/Filtro 38 200x150	2,00	2,00	1,500		6,00		
	Deposito attrezzature SO 03 250x200	2,00	2,50	2,000		10,00		
	Deposito materiale pulito 02 250x200	2,00	2,50	2,000		10,00		
	Luogo sicuro 3C.04 200x150	2,00	2,00	1,500		6,00		
	Deposito farmaci 30 200x150	2,00	2,00	1,500		6,00		
	Filtro a prova di fumo 44 200x200	2,00	2,00	2,000		8,00		
	Filtro a prova di fumo 3B.06 150x150	2,00	1,50	1,500		4,50		
	Sbarco 3B.02 150x150	2,00	1,50	1,500		4,50		
	Filtro fumo 3D.03 150x150	2,00	1,50	1,500		4,50		
	Filtro a prova di fumo 39 150x150	2,00	1,50	1,500		4,50		
	Deposito materiale sterile 24 150x150	2,00	2,00	2,000		8,00		
	SOMMANO dm ²					80,00	68,90	5'512,00
193 / 117 O.02.057.02	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 SERRANDA tagliafuoco con cassoncino e pala resistenti al fuoco REI 120, tipo rettangolare flangiato da canale, omologata, nelle dimensioni indicate. Co ... a degli allegati obbligatori previsti dalla stessa. SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni da 5 a 10 dm ² (compresi)							
	Sub sterilizzazione 23 400x200	1,00	4,00	2,000		8,00		
	Cambio letti 50 300x200	1,00	3,00	2,000		6,00		
	SOMMANO dm ²					14,00	47,51	665,14
194 / 118 O.02.057.03	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 SERRANDA tagliafuoco con cassoncino e pala resistenti al fuoco REI 120, tipo rettangolare flangiato da canale, omologata, nelle dimensioni indicate. Co ... ompleta degli allegati obbligatori previsti dalla stessa. SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni superiori a 10 dm ²							
	Montanti da Cavedio 550x500	5,00	5,50	5,000		137,50		
	Montanti da Cavedio 500x450	2,00	5,00	4,500		45,00		
	Montanti da Cavedio 500x300	4,00	5,00	3,000		60,00		
	Locale pulizie 600x400	2,00	6,00	4,000		48,00		
	Montanti da Cavedio 700x450	2,00	7,00	4,500		63,00		
	Montanti da Cavedio 800x600	2,00	8,00	6,000		96,00		
	Cambio letti 700x500	1,00	7,00	5,000		35,00		
	Disimpegno 45 600x500	1,00	6,00	5,000		30,00		
	SOMMANO dm ²					514,50	29,57	15'213,77
195 / 119 O.02.058.01	SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE SISTEMA di motorizzazione e controllo per serrandetagliafuoco. Comprendente: servomotore elettrico con ritorno a molla per caduta d ... cuzione ultimata a regolad'arte SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE Per dimensioni fino a 10 dm ² (compresi)							
	Disimpegno 45 200x200					2,00		
	Disimpegno/Filtro 38 200x150					2,00		
	Deposito attrezzature SO 03 250x200					2,00		
	Deposito materiale pulito 02 250x200					2,00		
	Luogo sicuro 3C.04 200x150					2,00		
	Deposito farmaci 30 200x150					2,00		
	Filtro a prova di fumo 44 200x200					2,00		
	Filtro a prova di fumo 3B.06 150x150					2,00		
	Sbarco 3B.02 150x150					2,00		
	Filtro fumo 3D.03 150x150					2,00		
	Filtro a prova di fumo 39 150x150					2,00		
	Deposito materiale sterile 24 150x150					2,00		
	Sub sterilizzazione 23 400x200					1,00		
	Cambio letti 50 300x200					1,00		
	A RIPORTARE					26,00		4'804'875,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					26,00		4'804'875,84
	SOMMANO cad					26,00	466,17	12'120,42
196 / 120 O.02.058.02	SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE SISTEMA di motorizzazione e controllo per serrandetagliafuoco. Comprendente: servomotore elettrico con ritorno a molla per caduta d ... io per l'esecuzione ultimata a regolad'arte SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE Per dimensioni oltre 10 dm² Montanti da Cavedio 550x500 Montanti da Cavedio 500x450 Montanti da Cavedio 500x300 Locale pulizie 600x400 Montanti da Cavedio 700x450 Montanti da Cavedio 800x600 Cambio letti 700x500 Disimpegno 45 600x500					5,00 2,00 4,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					19,00	586,71	11'147,49
197 / 121 M02.adp.001	Fornitura e posa in opera di Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 1 a 1000 Watt. Caratteristiche tecniche: - batterie di post-riscaldamento a ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. Disimpegno - 3x.06 - B.29 Disimpegno - 3x.21 - B.33 Filtro operandi - 3x.40 - B.49 Filtro a prova di fumi - 3x.39 - B.39					1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n.					4,00	479,44	1'917,76
198 / 122 M02.adp.002	Fornitura e posa in opera di Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 1001 a 2000 Watt. Caratteristiche tecniche: - batterie di post-riscaldamento ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. Corridoio - 3x.05 - B.23 Corridoio - 3x.05 - B.28 Spogliatoio donne - 3x.08 - B.34 Spogliatoio uomini - 3x.15 - B.30 Spogliatoio uomini - 3x.15 - B.32 Sub Sterilizzazione - 3x.23 - B.48 Lavoro infermieri - 3x.25 - B.50 Refertazione/corridoio - 3x.26 - B.45 Deposito farmaci - 3x.30 - B.43 Disimpegno/filtro - 3x.38 - B.52 Luogo sicuro - 3c.04 - B.49 Filtro operandi - 3x.48 - B.54 Filtro a prova di fumi - 3b.06 - B.46					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 n.					13,00	531,55	6'910,15
199 / 123 M02.adp.003	Fornitura e posa in opera di Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 2001 a 3000 Watt. Caratteristiche tecniche: - batterie di post-riscaldamento ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le							
	A RIPORTARE							4'836'971,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'836'971,66
	prove funzionali e per il collaudo. Filtro sanitario - 3x.01 - B.27 Sala infermieri - 3x.04 - B.51 Caposala - 3x.22 - B.35 Filtro letti - 3x.41 - B.49 Letti puliti - 3x.47 - B.24 Cambio letti - 3x.50 - B.					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n.					6,00	661,85	3'971,10
200 / 124 M02.adp.004	Fornitura e posa in opera di Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 3001 a 6000 Watt. Caratteristiche tecniche: - batterie di post-riscaldamento ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. Deposito materiale pulito - 3x.02 - B.26 Deposito attrezzature SO - 3x.03 - B.25 Spogliatoio donne - 3x.08 - B.31 Deposito materiale sterile - 3x.25 - B.48 Preparazione - 3x.27 - B.44 Preparazione - 3x.27 - B.47 Percorso sporco - 3x.42 - B.42 Deposito letti - 3x.49 - B.53					1,00 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
201 / 125 M02.adp.005	Fornitura e posa in opera di Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, da 6001 a 10000 Watt. Caratteristiche tecniche: - batterie di post-riscaldament ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. Percorso sporco - 3x.42 - B.41					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	974,56	974,56
202 / 126 M02.adp.006	Fornitura e posa in opera di Batteria di post-riscaldamento a canale, secondo la normativa vigente, > 10000 Watt Caratteristiche tecniche: - batterie di post-riscaldamento a canal ... alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo. Preparazione/risveglio - 3x.43 - B.36 Preparazione/risveglio - 3x.43 - B.37 Preparazione - 3x.35 - Robot - 3x.37 - Filtro a prova di fumo - 3x.44 - Disimpegno - 3x.45 - B.40					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO n.					3,00	1'417,56	4'252,68
203 / 127 O.02.048.02	RADIATORE IN ALLUMINIO RADIATORE in alluminio, tipo ad elementi, colore a scelta. Completo di nipples, giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura a s ... parete e/o apavimento; e quant'altro necessario per l'installazione a regola d'arte RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 600 Anti WC - 3x09 - 800W Anti WC - 3x16 - 800W Anti WC - 3x09 - 500W Anti WC - 3x16 - 500W					0,80 0,80 0,50 0,50		
	SOMMANO kW					2,60	176,70	459,42
	A RIPORTARE							4'852'758,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'852'758,06
204 / 128 N.02.040.02	RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA Rubinetto in ottone cromato con attacco portagomma, nei diametri indicati. Compresi: - rubinetto a sfera in OT58; - raccordi alla tubazione idrica; ... ario di consumo; - e quant'altro necessario per l'installazione a regola d'arte. RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA D=1/2" Batterie di post Radiator - scarico					35,00 4,00		
	SOMMANO cad					39,00	12,44	485,16
205 / 129 O.04.035.01	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... riale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1/2" Anti WC - 3x09 - 800W Anti WC - 3x16 - 800W Anti WC - 3x09 - 500W Anti WC - 3x16 - 500W Batterie di post					2,00 2,00 2,00 2,00 42,00		
	SOMMANO cad					50,00	22,46	1'123,00
206 / 130 O.04.035.02	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... riale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 3/4" Batterie di post					14,00		
	SOMMANO cad					14,00	26,77	374,78
207 / 131 O.04.035.04	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... iale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1"1/4 Batterie di post					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	48,60	194,40
208 / 132 O.04.035.05	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... iale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1"1/2 Batterie di post					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	64,39	128,78
209 / 133 O.04.050.07	VALVOLA A FARFALLA TIPO WAFER VALVOLA a farfalla tipo wafer in ghisa da inserire tra flange, adatta per impianti di climatizzazione, riscaldamento, ventilazione e vuoto (0,2 bar as ... o di installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 80 Circuito post - uscita cavedio					2,00		
	A RIPOORTARE					2,00		4'855'064,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2,00		4'855'064,18
	SOMMANO cad					2,00	234,70	469,40
210 / 134 O.02.032.02	DETENTORE CROMATO DETENTORE per radiatore. Corpo in ottone. Cromato. Con vite di regolazione. Cappuccio bianco RAL 9010 in ABS. Tenuta verso l'esterno costituita da O-ring in EPDM ... e materiale di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. DETENTORE CROMATO D = 1/2" Anti WC - 3x09 - 800W Anti WC - 3x16 - 800W Anti WC - 3x09 - 500W Anti WC - 3x16 - 500W Batterie di post					1,00 1,00 1,00 1,00 21,00		
	SOMMANO cad					25,00	16,01	400,25
211 / 135 O.02.032.03	DETENTORE CROMATO DETENTORE per radiatore. Corpo in ottone. Cromato. Con vite di regolazione. Cappuccio bianco RAL 9010 in ABS. Tenuta verso l'esterno costituita da O-ring in EPDM ... e materiale di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. DETENTORE CROMATO D = 3/4" Batterie di post					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	24,21	169,47
212 / 136 O.02.032.04	DETENTORE CROMATO DETENTORE per radiatore. Corpo in ottone. Cromato. Con vite di regolazione. Cappuccio bianco RAL 9010 in ABS. Tenuta verso l'esterno costituita da O-ring in EPDM ... i e materiale di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. DETENTORE CROMATO D = 1" Batterie di post - 1"1/4 Batterie di post - 1"1/2					4,00 2,00		
	SOMMANO cad					6,00	42,89	257,34
213 / 137 O.02.075.02	VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE VALVOLA per radiatori dotata di comando termostatico. Attacchi per tubo ferro. Attacco al radiatore con codolo fornito di pre-guarnizione in EPDM ... e quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a perfetta regola d'arte. VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 1/2" Anti WC - 3x09 - 800W Anti WC - 3x16 - 800W Anti WC - 3x09 - 500W Anti WC - 3x16 - 500W					1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					4,00	59,64	238,56
214 / 138 M22.ams.00 1	Valvola manuale per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, t ... to, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. Anti WC - 3x09 - 800W Anti WC - 3x16 - 800W Anti WC - 3x09 - 500W Anti WC - 3x16 - 500W Batterie di post					1,00 1,00 1,00 1,00 35,00		
	SOMMANO n.					39,00	12,90	503,10
215 / 139	CORPO VALVOLA Corpo valvola di regolazione							
	A RIPORTARE							4'857'102,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							4'857'102,30
O.04.027.01**	miscelatrice a 3 vie, corpo in bronzo e attacchi filettati femmina tipo gas parallelo, caratteristica di regolazione lineare, tenuta in o ... ario per l'installazione ultimata a regolad'arte. REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1/2" Batterie Post 1-3000Watt					24,00		
	SOMMANO cad					24,00	196,19	4'708,56
216 / 140 O.04.027.02**	CORPO VALVOLA Corpo valvola di regolazione miscelatrice a 3 vie, corpo in bronzo e attacchi filettati femmina tipo gas parallelo, caratteristica di regolazione lineare, tenuta in o ... ario per l'installazione ultimata a regolad'arte. REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 3/4" Batterie Post 3000 - 6000 Watt					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	205,25	1'642,00
217 / 141 O.04.027.03**	CORPO VALVOLA Corpo valvola di regolazione miscelatrice a 3 vie, corpo in bronzo e attacchi filettati femmina tipo gas parallelo, caratteristica di regolazione lineare, tenuta in o ... ssario per l'installazione ultimata a regolad'arte. REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1" Batterie Post 6000 - 10000 Watt					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	215,92	1'295,52
218 / 142 O.04.028.02**	SERVOCOMANDO Servocomando modulante per valvole a 2 o tre vie per segnali di regolazione flottanti 0...10 V o 2...10 V. Motore sincro con classe di protezione IP54. Interruttori ... ecessario per l'esecuzione ultimata a regolad'arte. REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOMOTORE PER VALVOLA Fino a 1"1/4 Batterie Post 1-3000Watt Batterie Post 3000 - 6000 Watt Batterie Post 6000 - 10000 Watt					24,00 8,00 6,00		
	SOMMANO cad					38,00	488,28	18'554,64
219 / 143 025095a	Tube in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 18% ±2%) per impianti di riscaldamento e condizionamento, e ... opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 7,4: Ø 20 x 2,8 mm Circuito post Mandata *(par.ug.=35*1,2) Circuito post Ritono *(par.ug.=35*1,2) Circuito Radiatori *(par.ug.=25*1,2)	42,00 42,00 30,00				42,00 42,00 30,00		
	SOMMANO m					114,00	8,18	932,52
220 / 144 025095b	Tube in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 18% ±2%) per impianti di riscaldamento e condizionamento, e ... opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 7,4: Ø 25 x 3,5 mm Circuito post Mandata *(par.ug.=41*1,2) Circuito post Ritono *(par.ug.=41*1,2)	49,20 49,20				49,20 49,20		
	SOMMANO m					98,40	9,47	931,85
221 / 145 M20.uip.003	Tube in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 15%							
	A R I P O R T A R E							4'885'167,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'885'167,39
	±2%) per trasporto di acqua sanitaria calda e fredda, r ... scuro, in opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: Ø 32 x 3,6 mm Circuito post Mandata *(par.ug.=51*1,2) Circuito post Ritono *(par.ug.=51*1,2)	61,20 61,20				61,20 61,20		
	SOMMANO m					122,40	11,28	1'380,67
222 / 146 025096a	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrorinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 18% ±2%) per impianti di riscaldamento e condizionamento, e ... n opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 11: Ø 40 x 3,7 mm Circuito post Mandata *(par.ug.=37*1,2) Circuito post Ritono *(par.ug.=37*1,2)	44,40 44,40				44,40 44,40		
	SOMMANO m					88,80	14,55	1'292,04
223 / 147 025096b	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrorinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 18% ±2%) per impianti di riscaldamento e condizionamento, e ... n opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 11: Ø 50 x 4,6 mm Circuito post Mandata *(par.ug.=25*1,2) Circuito post Ritono *(par.ug.=25*1,2)	30,00 30,00				30,00 30,00		
	SOMMANO m					60,00	19,69	1'181,40
224 / 148 025096c	Tubo in polipropilene PP-R prodotto per estrusione con strato intermedio fibrorinforzato (contenuto di fibre rinforzanti 18% ±2%) per impianti di riscaldamento e condizionamento, e ... n opera comprese saldature dei giunti per polifusione e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni: SDR 11: Ø 63 x 5,8 mm Circuito post Mandata *(par.ug.=20*1,2) Circuito post Ritono *(par.ug.=20*1,2)	24,00 24,00				24,00 24,00		
	SOMMANO m					48,00	26,15	1'255,20
225 / 149 O.04.034.10	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... er l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1/2" Sp. = 13 mm x d=1/2" Vedi voce n° 143 [m 114.00]					114,00		
	SOMMANO m					114,00	3,90	444,60
226 / 150 O.04.034.11	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... er l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=3/4" Sp. = 13 mm x d=3/4" Vedi voce n° 144 [m 98.40]					98,40		
	SOMMANO m					98,40	4,33	426,07
227 / 151 O.04.034.12	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... io per l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1" Sp. = 13 mm x d=1"							
	A RIPORTARE							4'891'147,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'891'147,37
	Vedi voce n° 145 [m 122.40]					122,40		
	SOMMANO m					122,40	4,67	571,61
228 / 152 O.04.034.13	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Vedi voce n° 146 [m 88.80]					88,80		
	SOMMANO m					88,80	5,05	448,44
229 / 153 O.04.034.14	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/2 Sp. = 13 mm x d=1"1/2 Vedi voce n° 147 [m 60.00]					60,00		
	SOMMANO m					60,00	5,39	323,40
230 / 154 O.04.034.24	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI RIVESTIMENTO termico ed anticondensa di tutte le tubazioni percorse da acqua calda e refrigerata eseguito con guaina spugnosa a base di elast ... io per l'esecuzione ultimata a regolad'arte RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=2" Sp. = 19 mm x d=2" Vedi voce n° 148 [m 48.00]					48,00		
	SOMMANO m					48,00	13,14	630,72
231 / 155 O.04.040.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO TUBAZIONE in acciaio nero senza saldatura negli spessori e con le caratteristiche previste dalla norma UNI EN 10255, serie media, nei diametri indicati da ... a a vista (a soffitto, controsoffitto e/o centrale) che sottotraccia. TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO fino a 2" (de = 60.3 mm) RIS UTA DN 32 RIS UTA DN 40 RIS UTA DN 50		80,00 25,00 40,00	3,130 3,600 5,100		250,40 90,00 204,00		
	SOMMANO kg					544,40	9,44	5'139,14
232 / 156 O.04.040.02	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO TUBAZIONE in acciaio nero senza saldatura negli spessori e con le caratteristiche previste dalla norma UNI EN 10255, serie media, nei diametri indicati da ... uiti sia a vista (a soffitto, controsoffitto e/o centrale) che sottotraccia. TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO De da 76 a 219 mm 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		70,00 70,00 30,00 40,00 30,00 55,00 45,00 25,00	6,540 8,530 12,500 17,100 24,000 6,540 8,530 12,500		457,80 597,10 375,00 684,00 720,00 359,70 383,85 312,50		
	SOMMANO kg					3'889,95	7,37	28'668,93
	A RIPORTARE							4'926'929,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'926'929,61
233 / 157 M18.iii.005	Fornitura e posa in opera di rivestimento isolante per tubazioni per acqua calda, fredda e refrigerata con tubi flessibili in elastomero espanso a celle chiuse. Caratteristiche tecniche, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. RIS UTA DN 32 RIS UTA DN 40 RIS UTA DN 50		80,00 25,00 40,00	0,385 0,403 0,441		30,80 10,08 17,64		
	SOMMANO mq					58,52	56,67	3'316,33
234 / 158 M18.iii.007	Fornitura e posa in opera di rivestimento isolante per tubazioni per acqua calda, fredda e refrigerata con tubi flessibili in elastomero espanso a celle chiuse. Caratteristiche tecniche, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. 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		70,00 70,00 30,00 40,00 30,00 55,00 45,00 25,00	0,616 0,656 0,736 0,816 0,906 0,616 0,656 0,736		43,12 45,92 22,08 32,64 27,18 33,88 29,52 18,40		
	SOMMANO mq					252,74	77,52	19'592,40
235 / 159 O.04.031.01	RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO Rivestimento esterno in lamierino di alluminio da 6/10 mm., eseguito per le tubazioni, a tratti cilindrici tagliati lungo una generatrice, e per le ... si altro onere necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO per tutti i diametri 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		70,00 70,00 30,00 40,00 30,00 55,00 45,00 25,00 80,00 25,00 40,00	0,616 0,656 0,736 0,816 0,906 0,616 0,656 0,736 0,385 0,403 0,441		43,12 45,92 22,08 32,64 27,18 33,88 29,52 18,40 30,80 10,08 17,64		
	SOMMANO m ²					311,26	36,85	11'469,93
236 / 160 O.04.050.06	VALVOLA A FARFALLA TIPO WAFER VALVOLA a farfalla tipo wafer in ghisa da inserire tra flange, adatta per impianti di climatizzazione, riscaldamento, ventilazione e vuoto (0,2 bar as ... o di installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte. VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 65 UTA.03.02 REF UTA.03.03 REF UTA.03.04 REF UTA.03.05 REF UTA.03.06 REF UTA.03.01 REF					3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00		
	SOMMANO cad					18,00	209,37	3'768,66
237 / 161 O.04.050.07	VALVOLA A FARFALLA TIPO WAFER VALVOLA a farfalla tipo wafer in ghisa da inserire tra flange, adatta per							
	A RIPORTARE							4'965'076,93

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'965'076,93
	impianti di climatizzazione, riscaldamento, ventilazione e vuoto (0,2 bar as ... o di installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 80 UTA.03.07 REF					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	234,70	704,10
238 / 162 O.04.050.08	VALVOLA A FARFALLA TIPO WAFER VALVOLA a farfalla tipo wafer in ghisa da inserire tra flange, adatta per impianti di climatizzazione, riscaldamento, ventilazione e vuoto (0,2 bar as ... di installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 100 UTA.03.08 REF					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	264,45	793,35
239 / 163 O.04.035.04	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... iale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1"1/4 UTA.03.01 PRE 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					3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00		
	SOMMANO cad					24,00	48,60	1'166,40
240 / 164 O.04.035.05	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... iale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 1"1/2 UTA.03.01 PRE UTA.03.04 PRE UTA.03.05 PRE UTA.03.06 PRE					3,00 3,00 3,00 3,00		
	SOMMANO cad					12,00	64,39	772,68
241 / 165 O.04.035.06	RUBINETTO RUBINETTO a sfera in OT58 a passaggio totale con maniglia a leva, guarnizioni di tenuta sulla sfera e sull'asta in PTFE, nei diametri indicati. Pressione massima di eserc ... teriale vario di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. RUBINETTO A SFERA D = 2" UTA.03.07 PRE					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	86,69	260,07
242 / 166 O.04.052.04	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO VALVOLA di bilanciamento a stelo inclinato. Attacchi filettati F x F. Corpo e asta di comando in bronzo. Otturatore in Armatron. Tenute in Buna-N. ... necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"1/4 UTA.03.01 PRE					2,00		
	A RIPORTARE					2,00		4'968'773,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2,00		4'968'773,53
	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 SOMMANO cad					2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 16,00	133,39	2'134,24
243 / 167 O.04.052.05	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO VALVOLA di bilanciamento a stelo inclinato. Attacchi filettati F x F. Corpo e asta di comando in bronzo. Otturatore in Armatron. Tenute in Buna-N. ... necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"1/2 UTA.03.04 PRE UTA.03.05 PRE UTA.03.06 PRE UTA.03.01 POST SOMMANO cad					2,00 2,00 2,00 2,00 8,00	167,82	1'342,56
244 / 168 O.04.052.06	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO VALVOLA di bilanciamento a stelo inclinato. Attacchi filettati F x F. Corpo e asta di comando in bronzo. Otturatore in Armatron. Tenute in Buna-N. ... tro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 2" UTA.03.07 PRE SOMMANO cad					2,00 2,00	213,36	426,72
245 / 169 O.04.053.01	VALVOLA DI BILANCIAMENTO VALVOLA di bilanciamento. Attacchi flangiati EN 1092-1 (ex UNI 2278) convertibili da diritti a squadra e viceversa. Corpo in ghisa. Asta di comando in otto ... ltro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 65 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 SOMMANO cad					2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 14,00	806,14	11'285,96
246 / 170 O.04.053.02	VALVOLA DI BILANCIAMENTO VALVOLA di bilanciamento. Attacchi flangiati EN 1092-1 (ex UNI 2278) convertibili da diritti a squadra e viceversa. Corpo in ghisa. Asta di comando in otto ... ltro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 80 UTA.03.07 REF SOMMANO cad					2,00 2,00	1'174,25	2'348,50
247 / 171 O.04.053.03	VALVOLA DI BILANCIAMENTO VALVOLA di bilanciamento. Attacchi flangiati EN 1092-1 (ex UNI 2278) convertibili da diritti a squadra e viceversa. Corpo in ghisa. Asta di comando in otto ... ltro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 100							
	A RIPORTARE							4'986'311,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'986'311,51
	UTA.03.08 REF					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	1'669,36	3'338,72
248 / 172 O.04.014.04	FILTRO PER TUBAZIONI FILTRO a Y. Corpo in ottone. Attacchi filettati F x F. Cartuccia filtro in acciaio inox. Pmax d'esercizio 20 bar. Campo di temperatura - 20°÷120°C. Compresi: f ... di tenuta; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola. FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"1/4							
	UTA.03.02 POST					1,00		
	UTA.03.03 POST					1,00		
	UTA.03.04 POST					1,00		
	UTA.03.05 POST					1,00		
	UTA.03.06 POST					1,00		
	UTA.03.02 PRE					1,00		
	UTA.03.03 PRE					1,00		
	UTA.03.01 PRE					1,00		
	SOMMANO cad					8,00	44,26	354,08
249 / 173 O.04.014.05	FILTRO PER TUBAZIONI FILTRO a Y. Corpo in ottone. Attacchi filettati F x F. Cartuccia filtro in acciaio inox. Pmax d'esercizio 20 bar. Campo di temperatura - 20°÷120°C. Compresi: f ... di tenuta; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola. FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"1/2							
	UTA.03.04 PRE					1,00		
	UTA.03.05 PRE					1,00		
	UTA.03.06 PRE					1,00		
	UTA.03.01 POST					1,00		
	SOMMANO cad					4,00	50,83	203,32
250 / 174 O.04.014.06	FILTRO PER TUBAZIONI FILTRO a Y. Corpo in ottone. Attacchi filettati F x F. Cartuccia filtro in acciaio inox. Pmax d'esercizio 20 bar. Campo di temperatura - 20°÷120°C. Compresi: f ... ni di tenuta; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola. FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 2"							
	UTA.03.07 PRE					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	71,76	71,76
251 / 175 O.04.015.07	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA FILTRO per tubazioni serie ad Y, con corpo in ghisa EN-GJL-250, cestello filtrante a rete in acciaio inox 18/8 e attacchi flangiati PN16, temperatura ... nuta; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola. FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 65							
	UTA.03.08 PRE					1,00		
	UTA.03.02 REF					1,00		
	UTA.03.03 REF					1,00		
	UTA.03.04 REF					1,00		
	UTA.03.05 REF					1,00		
	UTA.03.06 REF					1,00		
	UTA.03.01 REF					1,00		
	SOMMANO cad					7,00	145,50	1'018,50
252 / 176 O.04.015.08	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA FILTRO per tubazioni serie ad Y, con corpo in ghisa EN-GJL-250, cestello filtrante a rete in acciaio inox 18/8 e attacchi flangiati PN16, temperatura ... nuta; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola. FILTRO PER TUBAZIONI							
	SOMMANO cad							
	A RIPORTARE							4'991'297,89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'991'297,89
	IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 80 UTA.03.07 REF					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	179,60	179,60
253 / 177 O.04.015.09	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA FILTRO per tubazioni serie ad Y, con corpo in ghisa EN-GJL-250, cestello filtrante a rete in acciaio inox 18/8 e attacchi flangiati PN16, temperatura ... uta; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola. FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 100 UTA.03.08 REF					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	232,35	232,35
254 / 178 025163b	Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C: completo di rubinetto di intercettazione automatico: Ø 1/2" POST UTA PRE UTA REF UTA					5,00 8,00 8,00		
	SOMMANO cad					21,00	40,14	842,94
255 / 179 O.04.036.02	MANOMETRO Manometro a quadrante, di tipo Bourdon. Diametro quadrante 80 mm. Conforme alle norme I.S.P.E.S.L.. Attacco filettato M. Campo di temperatura da -20°C a +90°C. Classe di ... t'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-6 bar POST UTA PRE UTA REF UTA					10,00 16,00 16,00		
	SOMMANO cad					42,00	26,59	1'116,78
256 / 180 O.04.038.01	STRUMENTI DI MISURA, TERMOMETRO A QUADRANTE BIMETALLICO Termometro bimetallico. Conforme alle norme I.S.P.E.S.L.. Attacco posteriore filettato 1/2" M. Cassa in ABS. Con pozzetto. S ... 'installazione ultimata a regolad'arte. STRUMENTI DI MISURA, TERMOMETRO A QUADRANTE BIMETALLICO Scala 0-120°C, D = 80 mm POST UTA PRE UTA REF UTA					10,00 16,00 16,00		
	SOMMANO cad					42,00	29,26	1'228,92
257 / 181 O.04.040.02	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO TUBAZIONE in acciaio nero senza saldatura negli spessori e con le caratteristiche previste dalla norma UNI EN 10255, serie media, nei diametri indicati da ... uiti sia a vista (a soffitto, controsoffitto e/o centrale) che sottotraccia. TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO De da 76 a 219 mm Montanti POST Blocco Operatorio DN 65 POST DN 80 Dorsale principale REF DN 150 Dorsale principale REF DN 150 Alimentazione UTA Blocco Operatorio RIS DN 125 Dorsali principali RIS DN 100 Alimentazione UTA Blocco Operatorio Collettore caldo RIS DN 200 Collettore caldo REF DN 250		35,00 40,00 130,00 30,00 150,00 30,00 10,00 10,00	6,540 8,530 24,000 24,000 17,100 12,500 33,100 41,400		228,90 341,20 3'120,00 720,00 2'565,00 375,00 331,00 414,00		
	A RIPORTARE					8'095,10		4'994'898,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					8'095,10		4'994'898,48
	SOMMANO kg					8'095,10	7,37	59'660,89
258 / 182 M18.iii.007	Fornitura e posa in opera di rivestimento isolante per tubazioni per acqua calda, fredda e refrigerata con tubi flessibili in elastomero espanso a celle chiuse. Caratteristiche tecniche, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. Montanti POST Blocco Operatorio DN 65 POST DN 80 Dorsale principale REF DN 150 Dorsale principale REF DN 150 Alimentazione UTA Blocco Operatorio RIS DN 125 Dorsali principali RIS DN 100 Alimentazione UTA Blocco Operatorio Collettore caldo RIS DN 200 Collettore caldo REF DN 250		35,00 40,00 130,00 30,00 150,00 30,00 10,00 10,00	0,616 0,656 0,906 0,906 0,816 0,736 1,065 1,235		21,56 26,24 117,78 27,18 122,40 22,08 10,65 12,35		
	SOMMANO mq					360,24	77,52	27'925,80
259 / 183 O.04.031.01	RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO Rivestimento esterno in lamierino di alluminio da 6/10 mm., eseguito per le tubazioni, a tratti cilindrici tagliati lungo una generatrice, e per le ... si altro onere necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte. RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO per tutti i diametri Montanti POST Blocco Operatorio DN 65 POST DN 80 Dorsale principale REF DN 150 Dorsale principale REF DN 150 Alimentazione UTA Blocco Operatorio RIS DN 125 Dorsali principali RIS DN 100 Alimentazione UTA Blocco Operatorio Collettore caldo RIS DN 200 Collettore caldo REF DN 250		15,00 40,00 130,00 15,00 150,00 15,00 10,00 10,00	0,616 0,656 0,906 0,906 0,816 0,736 1,065 1,235		9,24 26,24 117,78 13,59 122,40 11,04 10,65 12,35		
	SOMMANO m ²					323,29	36,85	11'913,24
260 / 184 M19.cdc.101	Fornitura e posa in opera di scambiatore di calore a piastre, ispezionabile, acqua/acqua, potenza resa 800 kW, completo di accessori. Scambiatore ispezionabile con le seguenti caratteristiche: alizzato necessari all'avviamento, le attrezzature ed i materiali di ricambio per le prove funzionali e per il collaudo.					2,00		
	SOMMANO n.					2,00	10'775,03	21'550,06
261 / 185 O.04.012.25	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA Elettropompa centrifuga ad asse orizzontale normalizzata secondo DIN 24255 (EN 733) con dispositivo di tenuta meccanica o a ... lazione ultimata a regola d'arte. ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=200 H=20 125-250 Elettropompa circuito acqua refrigerata Q 150m ³ /h H 15m					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	5'510,80	11'021,60
262 / 186 O.04.012.15	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA Elettropompa centrifuga ad asse orizzontale normalizzata secondo DIN 24255 (EN 733) con dispositivo di tenuta meccanica o a ... allazione ultimata a regola d'arte. ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=20 65-250							
	A RIPORTARE							5'126'970,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							5'126'970,07
	Elettropompa circuito acqua calda Pre UTA Q 40m³/h H 20m Elettropompa circuito acqua calda Post UTA Q 30m³/h H 20m SOMMANO cad					2,00 2,00 <hr/> 4,00	3'717,04	14'868,16
263 / 187 O.04.050.07	VALVOLA A FARFALLA TIPO WAFER VALVOLA a farfalla tipo wafer in ghisa da inserire tra flange, adatta per impianti di climatizzazione, riscaldamento, ventilazione e vuoto (0,2 bar as ... o di installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 80 Circuito Post Predisposizioni SOMMANO cad					6,00 4,00 <hr/> 10,00	234,70	2'347,00
264 / 188 O.04.050.08	VALVOLA A FARFALLA TIPO WAFER VALVOLA a farfalla tipo wafer in ghisa da inserire tra flange, adatta per impianti di climatizzazione, riscaldamento, ventilazione e vuoto (0,2 bar as ... di installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 100 Circuito Pre UTA SOMMANO cad					6,00 <hr/> 6,00	264,45	1'586,70
265 / 189 O.04.050.09	VALVOLA A FARFALLA TIPO WAFER VALVOLA a farfalla tipo wafer in ghisa da inserire tra flange, adatta per impianti di climatizzazione, riscaldamento, ventilazione e vuoto (0,2 bar as ... di installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 125 Circuito RIS SOMMANO cad					16,00 <hr/> 16,00	324,41	5'190,56
266 / 190 O.04.050.10	VALVOLA A FARFALLA TIPO WAFER VALVOLA a farfalla tipo wafer in ghisa da inserire tra flange, adatta per impianti di climatizzazione, riscaldamento, ventilazione e vuoto (0,2 bar as ... di installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 150 Circuito REF SOMMANO cad					10,00 <hr/> 10,00	439,65	4'396,50
267 / 191 O.04.056.06	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO VALVOLA di ritegno esente da manutenzione per montaggio wafer da inserire tra flange PN16, nei diametri indicati. Corpo in ottone dal DN 25 al DN 100 e g ... di installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 80 POST SOMMANO cad					2,00 <hr/> 2,00	216,26	432,52
268 / 192 O.04.056.07	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO VALVOLA di ritegno esente da manutenzione per montaggio wafer da inserire tra flange PN16, nei diametri indicati. Corpo in ottone dal DN 25 al DN 100 e g ... i installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 100 PRE					2,00		
	A R I P O R T A R E					2,00		5'155'791,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2,00		5'155'791,51
269 / 193 O.04.056.09	SOMMANO cad VALVOLA DI RITEGNO A DISCO VALVOLA di ritegno esente da manutenzione per montaggio wafer da inserire tra flange PN16, nei diametri indicati. Corpo in ottone dal DN 25 al DN 100 e g ... i installazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 150 REF					2,00	272,28	544,56
270 / 194 O.04.016.07	SOMMANO cad GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATA GIUNTO antivibrante in gomma per tubazioni adatto per interrompere la trasmissione di rumori e per assorbire vibrazioni lungo le tubazioni pe ... zione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 80 POST					2,00	639,17	1'278,34
271 / 195 O.04.016.08	SOMMANO cad GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATA GIUNTO antivibrante in gomma per tubazioni adatto per interrompere la trasmissione di rumori e per assorbire vibrazioni lungo le tubazioni pe ... ione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 100 PRE					4,00	494,90	1'979,60
272 / 196 O.04.016.10	SOMMANO cad GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATA GIUNTO antivibrante in gomma per tubazioni adatto per interrompere la trasmissione di rumori e per assorbire vibrazioni lungo le tubazioni pe ... ione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 150 REF					4,00	533,06	2'132,24
273 / 197 O.04.015.10	SOMMANO cad FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA FILTRO per tubazioni serie ad Y, con corpo in ghisa EN-GJL-250, cestello filtrante a rete in acciaio inox 18/8 e attacchi flangiati PN16, temperatura ... uta; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola. FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 125 RIS primario RIS secondario					1,00	328,86	657,72
274 / 198 O.04.015.11	SOMMANO cad FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA FILTRO per tubazioni serie ad Y, con corpo in ghisa EN-GJL-250, cestello filtrante a rete in acciaio inox 18/8 e attacchi flangiati PN16, temperatura ... uta; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola. FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 150 REF					1,00		
	A RIPORTARE					1,00		5'165'439,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,00		5'165'439,05
275 / 199 O.04.053.04	SOMMANO cad VALVOLA DI BILANCIAMENTO VALVOLA di bilanciamento. Attacchi flangiati EN 1092-1 (ex UNI 2278) convertibili da diritti a squadra e viceversa. Corpo in ghisa. Asta di comando in otto ... ltro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 125 RIS					1,00	475,58	475,58
276 / 200 O.04.053.05	SOMMANO cad VALVOLA DI BILANCIAMENTO VALVOLA di bilanciamento. Attacchi flangiati EN 1092-1 (ex UNI 2278) convertibili da diritti a squadra e viceversa. Corpo in ghisa. Asta di comando in otto ... ltro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 150 REF					1,00	2'335,70	2'335,70
277 / 201 025133i	SOMMANO cad Valvola di ritegno a flusso avviato, in ghisa grigia EN-GJL-250, PN 16 attacchi flangiati, in opera compresa la saldatura delle controflange a collarino a norme UNI EN 1092 complete di bulloni, controdadi e guarnizioni: Ø 100 mm COLL REF					1,00	786,42	786,42
278 / 202 O.04.058.03	SOMMANO cad VALVOLA DI SICUREZZA VALVOLA di sicurezza a membrana, qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. Dotata di marchio CE secondo direttiva 97/23/CE. Attacchi F x F. Tmax 110°C. Corpo e coperch ... lazione; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VALVOLA DI SICUREZZA D = 1"x1"1/4" ISPEL					2,00	250,32	500,64
279 / 203 O.04.059.09	SOMMANO cad VASO DI ESPANSIONE Vaso d'espansione chiuso a membrana corredato dei relativi documenti di immatricolazione, collaudato ISPEL (raccolta VSR), costruito in lamiera d'acciaio di qua ... di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VASO DI ESPANSIONE C = 105 l, normale Circuito REF					1,00	273,99	273,99
280 / 204 O.04.059.11	SOMMANO cad VASO DI ESPANSIONE Vaso d'espansione chiuso a membrana corredato dei relativi documenti di immatricolazione, collaudato ISPEL (raccolta VSR), costruito in lamiera d'acciaio di qua ... di consumo; e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. VASO DI ESPANSIONE C = 200 l, normale Circuito Caldo					1,00	463,28	463,28
281 / 205 025163b	Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12							
	A RIPORTARE							5'173'174,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							5'173'174,16
	bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C: completo di rubinetto di intercettazione automatico: Ø 1/2"					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	40,14	401,40
282 / 206 O.04.036.02	MANOMETRO Manometro a quadrante, di tipo Bourdon. Diametro quadrante 80 mm. Conforme alle norme I.S.P.E.S.L.. Attacco filettato M. Campo di temperatura da -20°C a +90°C. Classe di ... t'altro necessario per l'installazione ultimata a regolad'arte. STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-6 bar REF RIS POST Primario Secondario					4,00 4,00 4,00 4,00 8,00		
	SOMMANO cad					24,00	26,59	638,16
283 / 207 O.04.038.01	STRUMENTI DI MISURA, TERMOMETRO A QUADRANTE BIMETALLICO Termometro bimetallico. Conforme alle norme I.S.P.E.S.L.. Attacco posteriore filettato 1/2" M. Cassa in ABS. Con pozzetto. S ... 'installazione ultimata a regolad'arte. STRUMENTI DI MISURA, TERMOMETRO A QUADRANTE BIMETALLICO Scala 0-120°C, D = 80 mm REF RIS POST Primario Secondario					2,00 2,00 2,00 4,00 8,00		
	SOMMANO cad					18,00	29,26	526,68
284 / 275 M18.ecs.001	F.P.O.di regolatori con supervisione: - elementi in campo quali: sonde, sonde ambiente , sonde di pressione, pressostati, pressostati differenziali, termostati, servomotori, etc. ... verifiche del posizionamento, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante. AI - Input Analogici AO - Output Analogici DI - Input Digitale DO - Output Digitale Punti di riserva BUS					98,00 41,00 15,00 5,00		
	SOMMANO a corpo					159,00	225,17	35'802,03
285 / 276 M18.ecs.001	F.P.O.di regolatori con supervisione: - elementi in campo quali: sonde, sonde ambiente , sonde di pressione, pressostati, pressostati differenziali, termostati, servomotori, etc. ... verifiche del posizionamento, oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante. AI - Input Analogici AO - Output Analogici DI - Input Digitale DO - Output Digitale Punti di riserva Punti logici UTA *(par.ug.=20*8) BUS	160,00				16,00 8,00 10,00 160,00 8,00		
	A RIPORTARE					202,00		5'210'542,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					202,00		5'210'542,43
	SOMMANO a corpo					202,00	225,17	45'484,34
286 / 281 035124d	Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore e ... alta: potenza frigorifera 5,0 kW, potenza termica 5,8 kW, assorbimento elettrico 1,66-1,7 kW, pressione sonora 44-35-32 Monosplit locale elettrico					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	2'670,07	2'670,07
287 / 282 M.25.15.08	F.P.O. di staffaggio di sostegno per tubazioni e canali costituito da binario sospeso. F.P.O. di staffaggio di sostegno per tubazioni e canali costituito da binario sospeso a tiran ... unzione della lunghezza L (cm) e del carico centrale Q (kg) che può sopportare. Binario sospeso L = 150 cm - Q = 350 kg.					80,00		
	SOMMANO cad					80,00	63,75	5'100,00
288 / 283 M.25.15.14	F.P.O. di staffaggio di sostegno per tubazioni e canali costituito da binario sospeso. F.P.O. di staffaggio di sostegno per tubazioni e canali costituito da binario sospeso a tiran ... unzione della lunghezza L (cm) e del carico centrale Q (kg) che può sopportare. Binario sospeso L = 300 cm - Q = 420 kg.					30,00		
	SOMMANO cad					30,00	214,53	6'435,90
289 / 284 M19.tfd.001	Realizzazione di stacco flangiato da linea in pressione funzionante, oneri di coordinamento con personale tecnico Stazione appaltante, oneri per l'individuazione del punto di deriv ... ; - oneri e mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a perfetta regola d'arte. RIS -REF					4,00		
	SOMMANO a corpo					4,00	2'694,20	10'776,80
290 / 290 M.01.001.01	ALLACCIAMENTO MOTORE Allacciamento dal quadro di comando ad ogni motore, e/o impianto, esecuzione stagna a vista IP55. Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, ... - quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte ALLACCIAMENTO MOTORE Monofase fino a 1.5 kW/230V + T					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	161,30	1'290,40
291 / 291 M.01.001.03	ALLACCIAMENTO MOTORE Allacciamento dal quadro di comando ad ogni motore, e/o impianto, esecuzione stagna a vista IP55. Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, ... - quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 1,51 a 4 kW/380V + T					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	211,54	2'538,48
	A RIPORTARE							5'284'838,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							5'284'838,42
292 / 292 M.01.001.04	ALLACCIAMENTO MOTORE Allacciamento dal quadro di comando ad ogni motore, e/o impianto, esecuzione stagna a vista IP55. Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, ... - quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 4,1 a 7,5 kW/380V + T					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	236,66	1'893,28
293 / 293 M.01.001.05	ALLACCIAMENTO MOTORE Allacciamento dal quadro di comando ad ogni motore, e/o impianto, esecuzione stagna a vista IP55. Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, ... - quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 7,51 a 11 kW/380V + T					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	255,74	511,48
294 / 294 M.01.001.07	ALLACCIAMENTO MOTORE Allacciamento dal quadro di comando ad ogni motore, e/o impianto, esecuzione stagna a vista IP55. Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, ... - quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 15,1 a 30 kW/380V + T					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	390,39	780,78
295 / 295 M.01.001.08	ALLACCIAMENTO MOTORE Allacciamento dal quadro di comando ad ogni motore, e/o impianto, esecuzione stagna a vista IP55. Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, ... - quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 20,1 a 25 kW/380V + T					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	434,02	1'302,06
296 / 296 M.01.001.09	ALLACCIAMENTO MOTORE Allacciamento dal quadro di comando ad ogni motore, e/o impianto, esecuzione stagna a vista IP55. Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, ... - quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 30,1 a 35 kW/380V + T					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	490,90	490,90
297 / 297 M.01.001.10	ALLACCIAMENTO MOTORE Allacciamento dal quadro di comando ad ogni motore, e/o impianto, esecuzione stagna a vista IP55. Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, ... - quant'altro necessario per l'esecuzione ultimata a regola d'arte ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 35,1 a 40 kW/380V + T					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	534,15	3'204,90
298 / 298 M.01.002.01	BARRIERA TAGLIAFUOCO Barriera tagliafuoco da installare su struttura REI di compartimentazione, solaio o parete tagliafuoco, per l'attraversamento delle impiantistiche elettriche o ... i componenti; - quant'altro necessario per							
	A RIPORTARE							5'293'021,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							5'293'021,82
	l'esecuzione ultimata a regola d'arte. BARRIERA TAGLIAFUOCO per struttura rei					160,00		
	SOMMANO dm ³					160,00	61,86	9'897,60
299 / 299 M.01.003.12	CANALE PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO portacavi, realizzato in lamiera d'acciaio zincata a caldo con processo Sendzmir prima della lavorazione idoneo alla posa delle linee didistribui ... necessario a realizzare il lavoro a regola d'arte CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 300 x 75-80 mm.					150,00		
	SOMMANO m					150,00	51,70	7'755,00
300 / 300 M.01.005.01	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE Collegamento equipotenziale tra le masse e masse estranee, esempio: apparecchiature elettromedicali, punti di utilizzo terminali (quali prese elettriche ... ogni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE fino a 6 mmq					180,00		
	SOMMANO cad					180,00	33,93	6'107,40
301 / 301 M.01.005.02	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE Collegamento equipotenziale tra le masse e masse estranee, esempio: apparecchiature elettromedicali, punti di utilizzo terminali (quali prese elettriche ... ogni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE fino a 16 mmq					35,00		
	SOMMANO cad					35,00	40,78	1'427,30
302 / 302 M.01.006.03	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITIC Fornitura e posa in opera di corda di rame nuda elettrolitica Conformità alla Norma CEI 7-1 e successive varianti. Conduttore in corda di rame elett ... - quant'altro necessario alla realizzazione del lavoro a regola d'art. CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 25 mmq.					30,00		
	SOMMANO m					30,00	7,17	215,10
303 / 303 M.01.009.19	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 6kA Caratteristiche costruttive: - contenitore in materiale isolante, termoindurente, autoestinguente (secondo Norme CEI 50-11 e UL94- VO); ... realizzazione del lavoro a regola d'arte. INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P + N, In = 0,5 - 8A, curva C					25,00		
	SOMMANO cad					25,00	62,17	1'554,25
304 / 304 M.01.009.20	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 6kA Caratteristiche costruttive: - contenitore in materiale isolante, termoindurente, autoestinguente (secondo Norme CEI 50-11 e UL94- VO); ... realizzazione del lavoro a regola d'arte. INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P + N, In = 10 - 32A, curva C					25,00		
	SOMMANO cad					25,00		
	A RIPORTARE					25,00		5'319'978,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					25,00		5'319'978,47
	SOMMANO cad					25,00	53,25	1'331,25
305 / 305 M.01.014.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE 2P Caratteristiche costruttive: - contenitore in materiale isolante, termoisolante, autoestinguento (secondo Norme CEI 50-11 e UL94- VO); - ... sario per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 25A, I _{dn} = 30 mA					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	147,82	1'773,84
306 / 306 M.01.016.01	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B Caratteristiche costruttive: - contenitore in materiale isolante, termoisolante, autoestinguento (secondo Norme CEI 50-11 e UL94- VO); - m ... sario per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 2P, In = 25A, I _{dn} = 30mA					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	173,01	2'076,12
307 / 307 M.01.020.04	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE Caratteristiche costruttive: - contenitore in materiale isolante, termoisolante, autoestinguento (secondo Norme CEI 50-11 e UL94- VO); - organo ... lro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte INTERUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 2P, In = 63A					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	71,63	501,41
308 / 308 M.01.022.02	INTERRUTTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE Caratteristiche costruttive: - contenitore in materiale isolante, termoisolante, autoestinguento (secondo Norme CEI 50-11 e UL94- VO); - org ... essorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. INTERRUTTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 2P, In = 20A, 8,5x31,5mm					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	21,08	147,56
309 / 309 M.01.023.01	FUSIBILE Fusibili per la protezione contro sovraccarichi e corto circuiti con curva di intervento rapida Le taglie sono: 8,5x31,5 mm, 10,3x38 mm, 14x51 mm e 22x58 mm con correnti n ... lro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. FUSIBILE fino a 32A, gC 8,5x31,5mm o 10,3x38mm					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	5,01	35,07
310 / 310 M.01.032.02	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO LINEA in cavo FTG18OM16 multipolari Norma di riferimento CEI 20-38 , Anima Conduttore a corda rotonda flessibile di rame ros ... alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 1,5 mmq					1'600,00		
	SOMMANO m					1'600,00	5,43	8'688,00
	A RIPORTARE							5'334'531,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							5'334'531,72
311/311 M.01.032.06	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO LINEA in cavo FTG18OM16 multipolari Norma di riferimento CEI 20-38 , Anima Conduttore a corda rotonda flessibile di rame ros ... alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 2,5 mmq					1'000,00		
	SOMMANO m					1'000,00	6,48	6'480,00
312/312 M.01.032.10	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO LINEA in cavo FTG18OM16 multipolari Norma di riferimento CEI 20-38 , Anima Conduttore a corda rotonda flessibile di rame ros ... io alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 4 mmq					1'750,00		
	SOMMANO m					1'750,00	7,93	13'877,50
313/313 M.01.032.12	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO LINEA in cavo FTG18OM16 multipolari Norma di riferimento CEI 20-38 , Anima Conduttore a corda rotonda flessibile di rame ros ... io alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 4 mmq					400,00		
	SOMMANO m					400,00	10,80	4'320,00
314/314 M.01.032.16	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO LINEA in cavo FTG18OM16 multipolari Norma di riferimento CEI 20-38 , Anima Conduttore a corda rotonda flessibile di rame ros ... io alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 6 mmq					190,00		
	SOMMANO m					190,00	12,47	2'369,30
315/315 M.01.032.20	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO LINEA in cavo FTG18OM16 multipolari Norma di riferimento CEI 20-38 , Anima Conduttore a corda rotonda flessibile di rame ros ... o alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 10 mmq					160,00		
	SOMMANO m					160,00	20,30	3'248,00
316/316 M.01.033.04	LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO LINEA in cavo FTG18M16 unipolare Norma di riferimento CEI 20-38 , Anima Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ric ... ario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 25 mmq					520,00		
	SOMMANO m					520,00	10,06	5'231,20
	A RIPORTARE							5'370'057,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							5'370'057,72
317 / 317 M.01.033.05	LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO LINEA in cavo FTG18M16 unipolare Norma di riferimento CEI 20-38 , Anima Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ric ... rio alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 35 mmq.					500,00		
	SOMMANO m					500,00	11,86	5'930,00
318 / 318 M.01.033.07	LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO LINEA in cavo FTG18M16 unipolare Norma di riferimento CEI 20-38 , Anima Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ric ... ario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 70 mmq					500,00		
	SOMMANO m					500,00	17,13	8'565,00
319 / 319 M.01.043.01	NODO COLLETTORE EQUIPOTENZIALE Nodo collettore equipotenziale, connesso alla rete generale di terra con cavo di sezione adeguata, realizzato con barrette di rame forate o da sistem ... sario per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. NODO COLLETTORE EQUIPOTENZIALE IN RAME Nodo collettore principale					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	86,98	1'043,76
320 / 320 M.01.043.02	NODO COLLETTORE EQUIPOTENZIALE Nodo collettore equipotenziale, connesso alla rete generale di terra con cavo di sezione adeguata, realizzato con barrette di rame forate o da sistem ... ltro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. NODO COLLETTORE EQUIPOTENZIALE IN RAME Subnodo					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	62,99	755,88
321 / 321 M.01.044.01	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... del lavoro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce interrotto					40,00		
	SOMMANO cad					40,00	79,03	3'161,20
322 / 322 M.01.044.02	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... egola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce interrotto con lamp. spia					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	81,77	490,62
323 / 323 M.01.044.03	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... one del lavoro a regola d'arte. PUNTO							
	A RIPORTARE							5'390'004,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							5'390'004,18
	ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce deviato					13,00		
	SOMMANO cad					13,00	100,08	1'301,04
324 / 324 M.01.044.05	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce accensione centralizzata					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	106,49	319,47
325 / 325 M.01.044.06	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... voro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce rele' passo-passo					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	128,76	772,56
326 / 326 M.01.044.07	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... e del lavoro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce parallelo					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	44,35	310,45
327 / 327 M.01.044.09	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... el lavoro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto pulsante aggiunto					14,00		
	SOMMANO cad					14,00	46,69	653,66
328 / 328 M.01.044.10	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... ne del lavoro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T					28,00		
	SOMMANO cad					28,00	75,09	2'102,52
329 / 329 M.01.044.11	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... o a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A					80,00		
	SOMMANO cad					80,00		
	A RIPORTARE					80,00		5'395'463,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					80,00		5'395'463,88
	SOMMANO cad					80,00	86,92	6'953,60
330 / 330 M.01.044.12	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale + bipasso 2x10/16A					30,00		
	SOMMANO cad					30,00	85,50	2'565,00
331 / 331 M.01.044.13	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... 'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A con magnet.					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	125,48	752,88
332 / 332 M.01.044.16	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em ... ro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T interrotta					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	86,63	519,78
333 / 333 M.01.044.21	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 Comprendente: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima em PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto accensione luce con Rivelatore di presenza					14,00		
	SOMMANO cad					14,00	190,06	2'660,84
334 / 334 M.01.046.01	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 Compresi: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima emissio ... del lavoro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce interrrotti					13,00		
	SOMMANO cad					13,00	81,34	1'057,42
335 / 335 M.01.046.12	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 Compresi: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima emissio ... a d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale + bipasso 2x10/16A					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	92,46	739,68
336 / 336	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 Compresi: -							
	A RIPORTARE							5'410'713,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							5'410'713,08
M.01.046.16	collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima emissio ... del lavoro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa CEE 2x16A+T					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	153,12	459,36
337 / 337 M.01.046.17	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 Compresi: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima emissio ... del lavoro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa CEE 4x16A+T					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	226,78	680,34
338 / 338 M.01.046.21	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 Compresi: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima emissio ... oro a regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto comando Elettroserratura					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	66,03	264,12
339 / 339 M.01.046.22	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 Compresi: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima emissio ... regola d'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto alimentazione Elettroserratura					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	55,25	221,00
340 / 340 M.01.046.23	PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 Compresi: - collegamenti elettrici di energia e di terra, realizzati con conduttori unipolari e/o multipolari flessibili a bassissima emissio ... 'arte. PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto Segnalazione Stato porta aperta/chiusa					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	58,13	232,52
341 / 341 M.01.059.10	SOCCORRITORE Composto da architettura modulare a doppia conversione di potenza ad alta frequenza con moduli elettronici autonomi. Ogni modulo del soccorritore è dotato di logica di ... ; - quant'altro necessario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. SOCCORRITORE Pn=6000VA,Vn=230V,autonomia 3ore					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	64'462,48	773'549,76
342 / 342 M.01.061.02	SEPARATORE PER CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO SEPARATORE in acciaio zincato a caldo, marchio I.M.Q. Comprendente: - separatore; - accessori di fissaggio; - installazione all'i ... lavoro a regola d'arte. SEPARATORE PER CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO							
	A RIPORTARE							6'186'120,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							6'186'120,18
	ZINCATO h = 75-80 mm zincato a caldo dopo lavorazione					300,00		
	SOMMANO m					300,00	17,76	5'328,00
343 / 343 M.01.062.04	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC Tubazione protettiva rigida IP 65 per posa a vista realizzata in materiale termoplastico, autoestinguente, marchiata IMQ, serie pesante. Compresi: - tubazio ... altro necessario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=32mm esterno, D=26,8mm interno					40,00		
	SOMMANO m					40,00	5,80	232,00
344 / 344 M.01.063.03	TUBAZIONE CORRUGATA TUBAZIONE corrugata pieghevole per posa incassata in materiale termoplastico, autoestinguente, marchiata IMQ. Compresi: - tubazione c.s.d.; - scatole di derivaz ... o alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3 mm interno					200,00		
	SOMMANO m					200,00	5,45	1'090,00
345 / 345 M.06.002.04	CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA L'amplificatore di zona dovrà essere comprensivo delle apparecchiature di seguito citate. n° 1 Amplificatore 120W con ingresso universale avente le se ... re ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA base microfonica per vvf					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	715,11	2'860,44
346 / 346 M.06.004.01	DIFFUSORE SONORO SORGENTE Diffusore sonoro a plafoniera provvisto di fondello antifiamma in acciaio. Particolarmente indicato per la diffusione di messaggi di allarme: infatti le s ... sorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. DIFFUSORE SONORO SPORGENTE Con potenza 10/15W esecuzione sporgente					13,00		
	SOMMANO cad					13,00	129,38	1'681,94
347 / 347 M.06.006.01	PUNTO ATTESTAZIONE PER DIFFUSIONE SONORA Trave testaleto compresi: - quota parte delle linee dorsali di alimentazione reti portacavi dalla centrale di zona fino all'utilizzatore; ... accessorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. PUNTO ATTESTAZIONE per diffusione sonora da trave testaleto					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	92,69	370,76
348 / 348 M.06.006.02	PUNTO ATTESTAZIONE PER DIFFUSIONE SONORA Trave testaleto compresi: - quota parte delle linee dorsali di alimentazione reti portacavi dalla centrale di zona fino all'utilizzatore; ... accessorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. PUNTO ATTESTAZIONE per diffusione sonora da sorgente esterna					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	92,69	92,69
	A RIPORTARE							6'197'776,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							6'197'776,01
349 / 349 M.07.001.01	CITOFONO Citofono per impianto di chiamata interna, costituito dalle seguentiapparecchiature: - posto esterno costituito da scatola da incasso, targa in alluminio anodizzato lumino ... to di tutto il circuitoaudio-video; - quant'altro necessario per l'installazione a regola d'arte. CITOFONO posto esterno					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	188,38	188,38
350 / 350 M.07.001.02	CITOFONO Citofono per impianto di chiamata interna, costituito dalle seguentiapparecchiature: - posto esterno costituito da scatola da incasso, targa in alluminio anodizzato lumino ... nto di tutto il circuitoaudio-video; - quant'altro necessario per l'installazione a regola d'arte. CITOFONO alimentatore					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	336,01	336,01
351 / 351 M.07.001.03	CITOFONO Citofono per impianto di chiamata interna, costituito dalle seguentiapparecchiature: - posto esterno costituito da scatola da incasso, targa in alluminio anodizzato lumino ... to di tutto il circuitoaudio-video; - quant'altro necessario per l'installazione a regola d'arte. CITOFONO posto interno					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	110,55	110,55
352 / 352 M.07.001.04	CITOFONO Citofono per impianto di chiamata interna, costituito dalle seguentiapparecchiature: - posto esterno costituito da scatola da incasso, targa in alluminio anodizzato lumino ... di tutto il circuitoaudio-video; - quant'altro necessario per l'installazione a regola d'arte. CITOFONO Elettroserratura					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	231,45	231,45
353 / 353 M.09.001.01	OROLOGIO PILOTA MASTER Orologio pilota master per montaggio su armadio rack Compresi: - orologio csd; - quota parte delle linee dorsali di alimentazione reti portacavi dal quadro d ... - ogni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. OROLOGIO PILOTA MASTER su armadio rack					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	2'001,31	2'001,31
354 / 354 M.09.003.01	OROLOGIO CONTASECONDI Orologio contasecondi a lancette formato da due parti indipendenti: orologio e contasecondi, realizzato con cassa in acciaio trattata con resine epossidiche, ... ogni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. OROLOGIO CONTASECONDI per sala operatoria					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	1'496,36	8'978,16
355 / 355 M.10.001.01	CENTRALE DI CHIAMATA E SEGNALAZIONE Centrale di chiamata e segnalazione del personale infermieristico							
	A RIPORTARE							6'209'621,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							6'209'621,87
	come di seguito descritta: Stazione di colloquio integrata da tavolo Tastiera ... o per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. CENTRALE DI CHIAMATA E SEGNALAZIONE stazione di colloquio con display					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	4'492,11	4'492,11
356 / 356 M.10.002.01	TERMINALE DI REPARTO La centrale di chiamata e segnalazione su IP del personale infermieristico funziona da centro per la comunicazione e le informazioni all'interno del reparto ed ... altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. TERMINALE DI REPARTO IP Centralina di reparto					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	3'568,16	3'568,16
357 / 357 M.10.009.01	PULSANTE DI CHIAMATA/ANNULLO Pulsanti di chiamata su IP come di seguito descritta: 1) tasto di annullo: Da installare nell'apposita scatola di montaggio; con intelaiatura, scheda e ... ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. PULSANTE DI CHIAMATA/ANNULLO IP tasto di chiamata/annullo					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	235,57	1'413,42
358 / 358 M.10.010.02	DISPLAY DI TESTO display alfanumerico LED a 12 caratteri su IP Display di testo da montare a parete per il montaggio a parete, per indicare le chiamate di emergenza, quelle general ... orio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. DISPLAY DI TESTO IP ripartitore di connessione per display di testo					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	956,39	5'738,34
359 / 359 M.10.011.01	MODULO I/O Questo modulo è un'interfaccia bidirezionale su IP e libera da tensione, per sistemi esterni. Tutti gli eventi registrati dal VISOCALL-IP possono essere trasmessi ad altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. MODULO I/O IP Modulo I/O bus dati RJ45 a 3IN/3OUT					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	356,61	2'139,66
360 / 360 M.11.001.01	ALIMENTATORE Alimentatore 220V/27V DC, 5 A, per massimo 20 stazioni Comprendente: - alimentatore c.s.d.; - quota parte di cavidotti e/o canalizzazioni e collegamenti elettrici real ... ni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte ALIMENTATORE tensione 220/27 Vdc corrente 5A					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	787,82	787,82
361 / 361 M.11.003.01	APPARECCHIO INTERFONICO IP54 Stazione retro illuminata da muro per montaggio a incasso o a parete. La stazione è protetta da una pellicola in tecnologia Microban che permette di pr ... ogni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regola d'arte. APPARECCHIO INTERFONICO IP54 a viva voce							
	A RIPORTARE							6'227'761,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							6'227'761,38
362 / 362 M.11.004.01	CENTRALE INTERFONICA IMPIANTO interfonico a viva voce Centrale elettronica a microprocessore di tipo modulare predisposto per la gestione degli apparecchi interfonici, completo di ... ; - ogni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. CENTRALE INTERFONICA Fino a 20 utenti					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	832,57	4'995,42
363 / 363 M.11.006.01	RICHIESTA UDIENZA DA FUORI PORTA Richiesta udienza per impianto di chiamata interna. Comprendente: - segnalatore da tavolo, equipaggiato con pulsanti con le indicazioni di chiamata ... ogni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. RICHIESTA UDIENZA DA FUORI PORTA completo					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	7'527,57	7'527,57
364 / 364 M.12.001.06	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO ARMADIO di cablaggio strutturato fonia - dati realizzato con doppia carpenteria a pavimento da 24U a 47U, In lamiera d'acciaio pie ... d'arte. ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 47U LxPxH (600-800 x 600-800 x 2200)mm					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	2'637,81	2'637,81
365 / 365 M.12.002.06	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA 01,02 Caratteristiche generali: - Accessori per l'ammarraggio della fibra ottica su patch panel che consentono di realizzare, su un pannello, terminazioni ... per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori a lappare SC per fibra multimodale					100,00		
	SOMMANO m					100,00	11,10	1'110,00
366 / 366 M.12.003.01	LINEA IN FIBRA OTTICA Fibre ottiche I cavi in fibra ottica saranno da 12 fibre per utilizzo universale (modello Loose Tube). Le fibre saranno tutte di tipo monomodale (9/125 micron ... ciali; - ogni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. LINEA IN FIBRA OTTICA A 12 fibre					70,00		
	SOMMANO m					70,00	13,99	979,30
367 / 367 M.12.004.02	PATCH PANEL UTP 19" Patch panel 19" 24 prese RJ45 non adattabili Caratteristiche generali - Destinati alle prese RJ45 Slim, UTP e FTP; - Messa a terra automatica delle prese FTP o ... gni altro onere ed accessorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. PATCH PANEL FTP 19" universale a 24 moduli					10,00		
	SOMMANO m					10,00	50,15	501,50
	A RIPORTARE							6'246'449,17

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							6'246'449,17
368 / 368 M.12.008.02	PUNTO PRESA TELEMATICO IP40 PUNTO PRESA telematico per impianto fonia / dati interno, del tipo a cablaggio strutturato con frado di protezione IP55. Compresi: - n°2 guaine in mater ... iva con rilascio della documentazione dei testeffettuati. PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico Doppio fonia dati					26,00		
	SOMMANO cad					26,00	221,71	5'764,46
369 / 369 M.12.011.02	CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo dati in categoria 6 Classe E Caratteristiche tecniche: - -100 Ohm; - -250 MHz; - -AWG 24; - -4 coppie intrecciate senza o con schermatura; - -gu ... 'arte CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie,100 Ohm,250MHz con separatore a croce e guaina in LSZH					5'200,00		
	SOMMANO m					5'200,00	4,84	25'168,00
370 / 370 M.15.001.01	CENTRALE DI CONTROLLO ACCESSI Controller centrale di accesso ad alte prestazioni. Costituisce l'interfaccia tra il PC ed i field level device con la ricezione, ad ogni tentativo di ... campo; - quant'altro necessario per la corretta esecuzione del lavoro a regola d'arte. CENTRALE CONTROLLO ACCESSI 4 loop					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	5'530,01	5'530,01
371 / 371 M.15.002.01	CONTATTO REED A FLUSSI CONCATENATI 01) Contatto a flussi magnetici concatenati ad alta sicurezza per installazione in esterno a vista. Corpo in alluminio pressofuso. Grado di prote ... rretta esecuzione del lavoro a regola d'arte. CONTATTO REED A FLUSSI CONCATENATI per controllo apertura porte di reparto					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	119,43	119,43
372 / 372 M.15.004.01	LETTORE DI BADGE Lettore di carte a prossimità digitale a microprocessore con tecnica di lettura passiva. Dotato di LED di segnalazione stato a tre colori (ambra: lettore pronto; r ... - quant'altro necessario per la corretta esecuzione del lavoro a regola d'arte. LETTORE DI BADGE per ingresso ai reparti					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	540,88	540,88
373 / 373 M.16.001.03	CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO 01) Centrale modulare configurata a 12 loop 1008 indirizzi(ampliabile a 1512 indirizzo).Centrale incendio che soddisfi totalmente i requisiti della no ... i; - quant'altro necessario per l'esecuzione del lavoro a regola d'arte. CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO centrale a 5 Loop					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	7'076,82	7'076,82
374 / 374 M.16.002.01	DISPOSITIVO OTTICO ACUSTICO INDIRIZZATO E CONTROLLATO Sirena elettronica con 11 tonalità							
	A RIPORTARE							6'290'648,77

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							6'290'648,77
	selezionabili e 2 livelli di attivazione programmabili. Pressione sonora sino a 99 dBA, agg ... lavoro a regola d'arte DISPOSITIVO OTTICO ACUSTICO INDIRIZZATO E CONTROLLATO sirena Completa di flash installata su loop					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	229,15	229,15
375 / 375 M.16.003.01	GRUPPO DI ALIMENTAZIONE DA 2A e 24V Alimentatore supplementare in armadio da parete, per alimentazione dispositivi ausiliari quali elettromagneti, sirene etc., con funzioni di diag ... ssorio per la realizzazione del lavoro a regolad'arte. GRUPPO DI ALIMENTAZIONE DA 2A E 24 Vdc alimentatore supplementare					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	1'258,37	1'258,37
376 / 376 M.16.005.01	MODULO DI COMANDO INDIRIZZATO Modulo IN/OUT per il sistema di rivelazione incendi Sinteso, in grado di acquisire lo stato di quattro segnali digitali e di attivare quattro uscite r ... ltro necessario alla corretta esecuzione del lavoro a regola d'arte MODULO DI COMANDO INDIRIZZATO un modulo 4 IN / 4 OUT					11,00		
	SOMMANO cad					11,00	278,03	3'058,33
377 / 377 M.16.006.01	PANNELLO ALLARME INCENDIO Pannello di allarme ottico acustico con scritta "ALLARME INCENDIO". L'avviso è dato da un suono continuo o intermittente e da una scritta illuminata media ... ant'altro necessario all'esecuzione del lavoro a regola d'arte PANNELLO ALLARME INCENDIO Segnalazione ottica ed acustica					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	151,33	605,32
378 / 378 M.16.008.01	PULSANTE ALLARME A ROTTURA DI VETRO Unità elettronica per il pulsante di allarme per il sistema di rivelazione incendi indirizzabile. Dotata di circuito ad autoindirizzamento su pr ... quant'altro necessario alla corretta esecuzione del lavoro a regola d'arte. PULSANTE ALLARME A ROTTURA DI VETRO pulsante					11,00		
	SOMMANO cad					11,00	123,07	1'353,77
379 / 379 M.16.010.01	PUNTO DI ATTESTAZIONE ELETTROMAGNETE Elettromagnete inserito in contenitore in alluminio rinforzato dotato di due passa cavo regolabili da 5 a 16 mm, montati nella parte superiore, ... lavoro a regola d'arte. PUNTO DI ATTESTAZIONE ELETTROMAGNETE Elettromagnete per porta completo di sgancio supplementare					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	142,02	852,12
380 / 380 M.16.011.02	RIPETITORE OTTICO Ripetitore ottico per la segnalazione remota dello stato di allarme dei rivelatori di incendio: predisposto per il montaggio su telai di porte. Idoneo al collegame ... saggio; - quant'altro necessario per realizzare il lavoro a regolad'arte. RIPETITORE OTTICO a innesto nel controsoffitto							
	A RIPORTARE							6'298'005,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							6'298'005,83
	SOMMANO cad					18,00		
381/381 M.16.012.01	RIVELATORE DI FUMO INTERATTIVO Rivelatore di fumo con risposta uniforme a tutti i prodotti di combustione tipici di incendi a fiamma viva con presenza di fumo e di fuochi covanti e ... - quant'altro necessario alla corretta esecuzione del lavoro a regola d'arte RIVELATORE DI FUMO INTERATTIVO in ambiente					18,00	70,44	1'267,92
	SOMMANO cad					24,00		
382/382 M.16.012.02	RIVELATORE DI FUMO INTERATTIVO Rivelatore di fumo con risposta uniforme a tutti i prodotti di combustione tipici di incendi a fiamma viva con presenza di fumo e di fuochi covanti e ... nt'altro necessario alla corretta esecuzione del lavoro a regola d'arte RIVELATORE DI FUMO INTERATTIVO in controsoffitto					24,00	144,12	3'458,88
	SOMMANO cad					18,00		
383/383 M.16.016.01	RIVELATORE DI FUMO OTTICO LINEARE A INFRAROSSI Rivelatore lineare di fumo a riflessione. Algoritmi di rivelazione memorizzati nel microprocessore del rivelatore consentono di ottim ... lla corretta esecuzione del lavoro a regola d'arte. RIVELATORE DI FUMO OTTICO LINEARE A INFRAROSSI Emittitore/Ricevitore					18,00	144,12	2'594,16
	SOMMANO cad					18,00		
384/384 M.16.017.01	RIVELATORE OTTICO DI FUMO PER CONDOTTA AEREA Unità di rivelazione per la sorveglianza di flussi di aria, all'interno degli impianti di condizionamento e di ventilazione, aventi ... la corretta esecuzione del lavoro a regola d'arte. RIVELATORE OTTICO DI FUMO PER CONDOTTA AEREA Rivelatore in canale					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	1'466,20	2'932,40
385/385 M.16.019.01	SIRENA AUTOALIMENTATA DA ESTERNO Sirena esterna di potenza, microprocessore programmabile, per sistemi allarme incendio, lampeggiante tungsteno, autoalimentata con accumulatore 12V ... necessario alla corretta esecuzione del lavoro a regola d'arte SIRENA AUTOALIMENTATA DA ESTERNO Completo di lampeggiante					25,00		
	SOMMANO cad					25,00	446,69	11'167,25
386/386 EL.01	Corpi illuminante da incasso 120x60cm 240 W DALI a tenuta Ra 90 Fornitura e posa in opera di corpo illuminante ad incasso 70W dimmerabile DALI adatto per installazione in controsof ... tamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte.Marchio FORALIGHT SEA RGB + WHITE equivalente					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	181,00	543,00
	SOMMANO cadauno					36,00		
	SOMMANO cadauno					36,00	2'041,05	73'477,80
	A RIPORTARE							6'393'447,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							6'393'447,24
387 / 387 EL.02.a	Corpi illuminante da incasso 60x60cm 120W DALI a tenuta Ra 90 Fornitura e posa in opera di corpo illuminante ad incasso 70W dimmerabile DALI adatto per installazione in controsoffi ... che non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte. Marca 3F Filippi o equivalente					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	1'303,56	3'910,68
388 / 388 EL.02.b	Corpi illuminante da incasso 60x60cm 120W DALI a tenuta Ra 90 Fornitura e posa in opera di corpo illuminante ad incasso 45 W dimmerabile DALI adatto per installazione in controsoffi ... amente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte. Marchio FORALIGHT SEA RGB + WHITE equivalente					15,00		
	SOMMANO cadauno					15,00	1'343,78	20'156,70
389 / 389 EL.03	Corpi illuminante da incasso 60x60cm potenza max 47 W DALI Ra 90 Fornitura e posa in opera di corpo illuminante ad incasso potenza max 37 W (potenza impostabile a 24-29-31-33-34-3 ... icitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte. Marca DISANO 840 LED Panel o equivalente					174,00		
	SOMMANO cadauno					174,00	123,56	21'499,44
390 / 390 EL.04	Fornitura e posa in opera di faretto ad incasso circolare 20,5 W avente le seguenti caratteristiche tecniche principali: Dissipatore passivo di calore in pressofusione di alluminio ... tamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte. Marca DISANO 885 Compact Dark o equivalente					20,00		
	SOMMANO cadauno					20,00	139,13	2'782,60
391 / 391 EL.05	Fornitura e posa in opera di apparecchio per segnalazione di sicurezza predisposto al funzionamento permanente o non permanente con indicazione monofacciale e bifacciale e a bandie ... e compensato ogni onere ed accessorio necessario per posa ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.					16,00		
	SOMMANO cadauno					16,00	163,79	2'620,64
392 / 392 EL.06	Punto allacciamento Trave testaletto Fornitura e posa in opera di punto allacciamento trave testaletto per le linee di forza motrice (n. 2 linee per ogni trave) e speciali. Compr ... nsumo, gli oneri ed i mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte.					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	83,34	500,04
393 / 393 EL.07	Dispositivo ripetitore per controllo dell'isolamento Fornitura e posa in opera di dispositivo per segnalazione dei seguenti							
	A R I P O R T A R E							6'444'917,34

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							6'444'917,34
	stati/allarmi all'interno di ambienti ad uso medico di ... onsumo, gli oneri ed i mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	758,12	4'548,72
394 / 394 EL.08	Punto di Regolazione apparecchiature meccaniche Alimentazione regolatori e collegamento linee segnali delle apparecchiature di regolazione degli impianti meccanici (sonde, servocom ... nsumo, gli oneri ed i mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte.					270,00		
	SOMMANO cadauno					270,00	84,07	22'698,90
395 / 395 EL.10	Quadro Elettrico generale blocco operatorio QE_GEN Fornitura e posa in opera di Quadro Elettrico generale reparto operatorio QE_GEN avente carpenteria in lamiera di acciaio vernici ... nsumo, gli oneri ed i mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	38'772,25	38'772,25
396 / 396 EL.11	Quadro Elettrico Sala Operatoria Fornitura e posa in opera di Quadro Elettrico Sala Operatoria avente carpenteria in lamiera di acciaio verniciato a caldo del tipo prefabbricato co ... nsumo, gli oneri ed i mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte.					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	11'647,11	69'882,66
397 / 397 EL.13	Quadro elettrico Q_VVF di Intercettazione di compartimento CENTRALINO MODULARE METALLICO Conformita' alle norme di prodotto e successive varianti. Caratteristiche costruttive: - co ... all'impianto rilevazione incendi; - copriferi per la chiusura degli spazi di feritoia non utilizzati da apparecchiature					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	2'456,88	2'456,88
398 / 398 EL.14	Quadro Elettrico UTA Fornitura e posa in opera di Quadro Elettrico UTA avente carpenteria in lamiera di acciaio verniciato a caldo del tipo prefabbricato componibile, colore a scel ... nsumo, gli oneri ed i mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola d'arte.					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	5'478,97	38'352,79
399 / 399 EL.15	Quadro Elettrico Copertura Fornitura e posa in opera di Quadro Elettrico Copertura avente carpenteria in lamiera di acciaio verniciato a caldo del tipo prefabbricato componibile, c ... nsumo, gli oneri ed i mezzi anche non esplicitamente menzionati per dare l'opera compiuta e funzionante a regola							
	A RIPORTARE							6'621'629,54

COMMITTENTE:

