

AEROPORTO FONTANAROSSA CATANIA

LAVORI DI RIQUALIFICA UFFICI DIREZIONALI AEROSTAZIONE CORPO B - (Q= +20.85 mt)

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO STORE BUILDER S.R.L.

ing. Isabella Melloni



CONSULENZA ER spa, via Colombo 1, Conegliano

STIMA COSTI DIRETTI **DELLA SICUREZZA**

Cod. MIA:	
DATA BROCETTO	DICEMBBE 201

DICEMBRE 2016 DATA PROGETTO **AGGIORNAMENTI**

Cod. CdP: SS19

Numerazione Tavola

12

SCALA:

L'ACCOUNTABLE MANAGER ing. Antonio Palumbo



P.H. PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI ing, Luigi Bonfiglio

P.H. AREA DI MOVIMENTO ing. Massimo Donato

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO ing. Antonio Palumbo

P.H. MANUTENZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI geom. Andrea Musumarra

L'AMMINISTRAZIONE

P.H. TERMINAL ing. Antonio Palumbo

L'IMPRESA

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	Quantità	I M	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	SOMMINISTRAZIONI	Quantita	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO					
	LAVORI A CORPO					
1 02.02.08	Tramezzi dello spessore totale compreso tra 10 e 14,5 cm, eseguiti con intelaiatura metallica con lamierino zincato dello spessore di 6/10 di mm; rivestimento sulle due facce con 1 tta regola d'arte già pronto per la tinteggiatura, esclusa la eventuale rasatura dell'intera superficie con gesso dolce. SOMMANO al m²	300.48	74.60	23/087.21	230,87	1,000
2 02.02.13.02	Controfodera eseguita con intelaiatura metallica in profilati di lamierino zincato delle spessore di 6/10 di mm e rivestimento con lastre di cartongesso, fissate alla struttura met per la tinteggiatura, esclusa la eventuale rasatura dell'intera superficie con	309,48	74,60	23 087,21	230,87	1,000
	gesso dolce. con lastre di spessore 13 mm SOMMANO al m²	14,36	51,70	742,41	7,42	1,000
3 02.03.02.04	Formazione di vespaio areato da realizzare mediante il posizionamento, su un piano preformato, di casseri a perdere modulari in polipropilene, costituiti da calotta piana o convess usi ferri d'armatura e la formazione del piano d'appoggio. per m² di vespaio eseguito di altezza da 50 cm e fino a 55 cm					
	SOMMANO al m²	6,50	48,00	312,00	0,00	
4 03.02.01.02	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on e dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato escluse quelle intelaiate SOMMANO al kg	26,53	1,64	43,51	0,00	
5 05.09	Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1a scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l' stuccatura, la completa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare	·	1,01	13,51	0,00	
	il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. SOMMANO al m²	88,00	50,70	4′461,60	13,38	0,300
6 05.11.02	Fornitura, trasporto e posa in opera di pavimentazione per interni con elementi in monostrato omogeneo, di colore a scelta della D.L., dello spessore non inferiore a 20 mm realizza idi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. per elementi di formato 20x40 cm					
7 05.12.01	SOMMANO al m² Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI	345,22	76,30	26′340,29	131,70	0,500
	11104), in ambient tura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. collocato all'interno degli edifici SOMMANO al m²	345,22	17,80	6′144,92	30,72	0,500
8 07.01.04	Fornitura e posa in opere di opere in acciaio INOX tipo AISI 316 di qualsiasi sezione e forma, composti completi di ogni accessorio, cerniere, zanche, ecc. comprese le saldature e ere provvisionali occorrenti, opere murarie e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte.	50.00	12.00	(05.00	0.00	
9 08.01.03.03	SOMMANO al kg Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), a taglio termico, sezione mm 50 ÷ 60, verniciati a polvere, col m² 0,90 per singolo battente o anta anche scorrevole. Con	50,00	13,90	695,00	0,00	
	trasmittanza termica complessiva non superiore a 1,7 W/(m²/K) SOMMANO al m²	10,00	374,40	3′744,00	37,44	1,000
10 08.03.09	Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 ÷ 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L ovvero, a scelta della D.L., chiavistello azionabile indifferentemente dall'interno o dall'esterno con apposita chiave.					
	SOMMANO al m ²	18,48	264,10	4′880,57	48,81	1,000
11 08.05.02.02	Fornitura e collocazione di tende alla veneziana nei colori a scelta della D.L., compreso cassonetto, speciali supporti normali o prolungati e quanto altro occorra per dare l'opera completa a regola d'arte. con lamelle in alluminio preverniciato SOMMANO al m²	84,52	40,70	3′439,96	34,40	1,000
12	Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile					
	A RIPORTARE			73′891,47	534,74	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	Ouantità	I M I	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	SOMMINISTRAZIONI	Quantita	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			73′891,47	534,74	
11.01.01	(idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, to delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte	50.1.00	- 10	2011		0.200
	SOMMANO al m²	604,30	5,48	3′311,56	6,62	0,200
13 12.03.04	Fornitura e posa in opera di controsoffitto in cartongesso dello spessore di 10 mm, compresa la struttura in profili d'acciaio zincato dello spessore minimo di 6/10 di mm, fissato garze a nastro e successiva rasatura degli stessi; e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.	229 20	27.00	12/512 40	125 12	1,000
	SOMMANO al m²	338,20	37,00	12′513,40	125,13	1,000
14 14.01.03.01	Punto di comando per punto luce semplice, interrotto, deviato, a pulsante, realizzato con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale, questa malta cementizia, la morsetteria, i collegamenti elettrici, la minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm²					
	SOMMANO cad.	42,00	33,50	1′407,00	21,10	1,500
15 14.01.08	Installazione di relè interruttore/commutatore di tipo elettromeccanico, tensione bobina da 24 a 230 V c.a., portata dei contatti 16 A, entro cassetta di derivazione esistente e collegamento dello stesso ai cavi già predisposti. Inclusa la minuteria ed ogni altro onere.					
	SOMMANO cad.	11,00	12,20	134,20	6,04	4,500
16 14.01.11.01	Punto presa di corrente bipasso 2x10/16 A, realizzato con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale, questa inclusa, in tubi di materiale t malta cementizia, la morsetteria, la minuteria, i collegamenti elettrici ed ogni altro onere. Conduttori sezione 2,5 mm² SOMMANO cad.	69,00	40,10	2′766.90	124,51	4,500
		09,00	40,10	2 700,90	124,31	4,500
17 14.01.19	Punto presa telefono di attestamento linea telefonica esterna fornita da Ente gestore, costituito da scatola da incasso normalizzata per prese telefoniche e canalizzazione sotto tr e ai 10 m, comprese le opere murarie ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.					
	SOMMANO cad.	19,00	62,40	1′185,60	29,64	2,500
18 14.03.03.01	Fornitura e posa in opera a qualsiasi altezza di cavo unipolare isolato in PVC, senza guaina, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione di gas corr mpresi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm²					
	SOMMANO al m	100,00	0,84	84,00	2,52	3,000
19 14.03.05.01	Fornitura e posa in opera di cavo multipolare con isolante in PVC speciale di qualità T12, guaina in PVC, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione resi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere. Conduttori sezione 3x1,5 mm² SOMMANO al m	260,00	2,88	748,80	22,46	3,000
20 14.03.05.02	Fornitura e posa in opera di cavo multipolare con isolante in PVC speciale di qualità T12, guaina in PVC, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione resi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i		,		,	
	segna cavo e ogni altro onere. Conduttori sezione 3x2,5 mm² SOMMANO al m	280,00	3,77	1′055,60	31,67	3,000
21 14.03.05.03	Fornitura e posa in opera di cavo multipolare con isolante in PVC speciale di qualità T12, guaina in PVC, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione resi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i	200,00	3,77	1 055,00	31,07	3,000
	segna cavo e ogni altro onere. Conduttori sezione 3x4,0 mm² SOMMANO al m	200,00	4,83	966,00	28,98	3,000
22 14.03.07.01	Cassetta di derivazione in materiale termoplastico, completa di coperchio con grado di protezione IP55, in opera a parete, compresi gli accessori di fissaggio e quelli necessari per mantenere il grado di protezione, nonché ogni altro onere. Dimensione 100x100x50 mm					
	SOMMANO cad.	40,00	9,18	367,20	9,18	2,500
23 14.04.02.02	Quadro elettrico da parete in materiale isolante, conforme alla norma CEI 23-51, grado di protezione IP55, completo di portello trasparente/fumè, guide DIN, pannelli ciechi e forat ori di montaggio, le targhette di identificazione dei circuiti e ogni altro onere o accessorio. Dimensione 12 moduli DIN					
	A RIPORTARE			98′431,73	942,59	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI		IMI	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			98′431,73	942,59	
	SOMMANO cad.	1,00	58,80	58,80	0,91	1,550
24 14.04.02.06	Quadro elettrico da parete in materiale isolante, conforme alla norma CEI 23-51, grado di protezione IP55, completo di portello trasparente/fumè, guide DIN, pannelli ciechi e forat ori di montaggio, le targhette di identificazione dei circuiti e ogni altro onere o accessorio. Dimensione 54 moduli DIN SOMMANO cad.	2,00	182,80	365,60	5,67	1,550
25	Interruttore automatico magnetotermico, potere di interruzione pari a 4,5 kA, curva	, , ,	,,,,,			,
14.04.03.01	C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme alla norma CEI EN 60898, marchio IMQ, in oper minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 1P+N In da 6 a 32 A SOMMANO cad.	22,00	40,50	891,00	13,81	1,550
26 14.04.03.03	Interruttore automatico magnetotermico, potere di interruzione pari a 4,5 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme alla norma CEI EN 60898, marchio IMQ, in oper a minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 3P In da 40 a 63 A					
	SOMMANO cad.	1,00	87,90	87,90	1,36	1,550
27 14.04.03.04	Interruttore automatico magnetotermico, potere di interruzione pari a 4,5 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme alla norma CEI EN 60898, marchio IMQ, in oper la minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 4P In da 6 a 32 A					
	SOMMANO cad.	1,00	81,00	81,00	1,26	1,550
28 14.04.05.01	Interruttore automatico magnetotermico, potere di interruzione pari a 10 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme alla norma CEI EN 60898, marchio IMQ, in opera la minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 2P In da 6 a 32 A SOMMANO cad.	1,00	56,30	56,30	0,87	1,550
29 14.04.06.01	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, potere di interruzione pari a 4,5 kA, curva C, Id= 0,030 A, istantaneo, classe AC, idoneo all'installazione su guida DIN, conf minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 1P+N In da 6 a 32 A					
	SOMMANO cad.	4,00	87,30	349,20	5,41	1,550
30 14.04.06.03	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, potere di interruzione pari a 4,5 kA, curva C, Id= 0,030 A, istantaneo, classe AC, idoneo all'installazione su guida DIN, conf a minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 3P In da 40 a 63 A SOMMANO cad.	2,00	206,40	412,80	6,40	1,550
31 14.04.06.04	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, potere di interruzione pari a 4,5 kA, curva C, Id= 0,030 A, istantaneo, classe AC, idoneo all'installazione su guida DIN, conf la minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 4P In da 6 a 32 A					
	SOMMANO cad.	1,00	189,10	189,10	2,93	1,550
32 14.04.08.01	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, potere di interruzione pari a 10 kA, curva C, Id= 0,030 A, istantaneo, classe AC, idoneo all'installazione su guida DIN, confo la minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 2P In da 6 a 32 A					
	SOMMANO cad.	2,00	109,90	219,80	3,41	1,550
33 14.04.13.02	Spia di presenza tensione modulare completa di spia luminosa con LED di colore rosso, sezionatore portafusibile e fusibile di protezione, idonea all'installazione su guida DIN, in la minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare la stessa perfettamente funzionante. Circuiti trifase	100	95.50	0.750		0.000
34 14.05.06.01	SOMMANO cad. Fornitura e posa in opera di plafoniera di emergenza IP65, per fissaggio a parete, realizzata con corpo in policarbonato infrangibile ed autoestinguente, stabilizzata ai raggi UV, essori di fissaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera	1,00	86,50	86,50	1,73	2,000
	finita a perfetta regola d'arte. Con lampada FL 8 W SOMMANO cad.	19,00	106,10	2′015,90	40,32	2,000
35	Fornitura e collocazione di lavello da cucina in fire-clay delle dimensioni di 90x45					

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	Quantità	IM	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	SOMMINISTRAZIONI	Quantita	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			103′245,63	1′026,67	
15.01.02	cm circa con tavola scolapiatti incorporata, completo di pilettone a griglia in ottone cromato ntilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. SOMMANO cad.	1,00	335,30	335,30	3,35	1,000
36 15.01.05	Fornitura e collocazione di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di 65x50 cm circa con troppo pieno, corredato di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda ntilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.	,,,,	,.			,,,,,
	SOMMANO cad.	5,00	314,50	1′572,50	15,73	1,000
37 15.01.08	Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensioni di 55x35 cm circa del tipo a cacciata con sifone incorporato, completo di sedile co e ventilazione, già predisposti, e quanto altro occorrente per dare l'opera completa e funzionante a perfetta d'arte.		242.20	720.00	14.60	2 000
	SOMMANO cad.	3,00	243,30	729,90	14,60	2,000
38 15.03.02	Fornitura e collocazione di mobile WC attrezzato monoblocco per disabili comprensivo di: a) cassetta di scarico avente pulsante di scarico manuale; b) tazza sanitaria con pulsante viti e bulloni cromati, le opere murarie e quanto altro occorre per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte.					
	SOMMANO cad.	1,00	1′892,00	1′892,00	0,00	
39 15.03.04	Fornitura e collocazione di lavabo ergonomico per disabili, in ceramica bianca delle dimensioni minime di 66x52 cm circa con troppo pieno corredato di rubinetto elettronico, e mens ni, le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. SOMMANO cad.	1,00	1′812,00	1′812,00	0,00	
40 15.04.01.02	Fornitura e collocazione di punto acqua per impianto idrico per interni con distribuzione a collettore del tipo a passatore, comprensivo di valvola di sezionamento a volantino, tar passatore in ottone cromato da 3/4". Per costo unitario a punto d'acqua: con tubazioni in multistrato coibentato Ø 16 mm SOMMANO cad.	18,00	63,80	1′148,40	5,74	0,500
41 15.04.03	Fornitura e collocazione di punto di scarico e ventilazione per impianto idrico realizzato dal punto di allaccio del sanitario e fino all'innesto nella colonna di scarico e della c funzionante a perfetta regola d'arte, nei diametri minimi indicati dalla norma UNI EN 12056-1/5 per punto di scarico SOMMANO cad.	6,00	97,20	583,20	8,75	1,500
42 15.04.14.03	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329- I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, dei giunti, ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa ed a perfetta regola d'arte per diametro di 63 mm	30,00	14,30	429,00	4,29	1,000
43 15.04.14.05	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329- I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, ei giunti, ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa ed a	·	2 ,,0 0	,,,,,	,,-2	2,000
	perfetta regola d'arte per diametro di 100 mm SOMMANO al m	15,00	17,90	268,50	2,69	1,000
44 21.01.03.01	Demolizione di calcestruzzo di cemento armato, compresi il taglio dei ferri e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito con mezzo meccanico					
	SOMMANO al m³	5,14	454,70	2′337,16	0,00	
45 21.01.05.01	Demolizione di muratura di qualsiasi tipo, compresi gli eventuali rivestimenti e intonaci, l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito con mezzo meccanico					
21.01.05.01 46	intonaci, l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito con mezzo meccanico SOMMANO al m³ Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai,	1,94	295,70	573,66	0,00	
21.01.05.01	intonaci, l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito con mezzo meccanico SOMMANO al m³ Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse.					
21.01.05.01 46	intonaci, l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito con mezzo meccanico SOMMANO al m³ Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il	1,94 15,81	295,70 14,20	573,66 224,50	0,00	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	Quantità	I M l	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	SOMMINISTRAZIONI	Quantita	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			115′151,75	1′081,82	
21.01.26	discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimen lo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo SOMMANO al m³	7,87	24,70	194,39	0,00	
48 21.02.20	Preparazione alla tinteggiatura di superfici interne intonacate, rifinite mediante rasatura totale con gesso dolce e successiva scartavetratura e spolveratura per dare le stesse pe, compreso il fissativo impregnante, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.					
	SOMMANO al m²	604,30	12,00	7′251,60	72,52	1,00
49 23.01.01.10	Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m, realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, di tavole ferma piedi, di parapetti, di scale interne di colle nto risulta piana e liscia tale da consentirne agevolmente lo spostamento:-per ogni m³ e per tutta la durata dei lavori		14.00	1.40.00	0.00	
	SOMMANO al m³	10,00	14,90	149,00	0,00	
50 23.01.03.02	Recinzione di cantiere alta cm 200, adeguatamente ancorata a struttura portante in legno o tubo-giunto convenientemente ancorati a terra e lamiera ondulata o grecata metallica oppo i tutti i materiali occorrenti, il montaggio e lo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori.					
	SOMMANO al m²	28,00	17,00	476,00	0,00	
51 23.01.03.05	Cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata o grecata fornito e posto in opera per accesso di cantiere, costituito da idoneo telaio a tubi e giunti. Sono compresi: l'uso per t ancello sono e restano di proprietà dell'impresa. Misurato a metro quadrato di cancello, per l'intera durata dei lavori.					
	SOMMANO al m²	10,00	38,20	382,00	0,00	
52 23.01.03.08	Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto i ndo le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato a metro posto in opera.					
	SOMMANO al m	100,00	3,00	300,00	0,00	
53 23.01.04.01	Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono; il montaggio con tutto ciò che occorre per r e C di cui alla UNI EN 795/2002. Misurato per due punti di attacco, fino alla distanza massima tra due punti di m 12,00.					
	SOMMANO cad.	2,00	149,40	298,80	0,00	
54 23.01.04.04. 01	Cavo per kit linea di vita in acciaio inossidabile Ø 8 mm con estremità cucita e con manicotto : lunghezza 10 m SOMMANO cad.	2,00	87,30	174,60	0,00	
55 23.01.04.06	Imbracatura fissa di sicurezza a norma UNI EN 358/361 con 3 punti di aggancio e cintura di posizionamento integrata, con dorsalino imbottito in materiale di alta densità e anelli di posizionamento - Cinghie in poliammide da 45 mm, regolabili con fibbie di aggancio - Gambali e spallacci imbottiti.					
	SOMMANO cad.	2,00	204,60	409,20	0,00	
56 23.01.04.13	Cordino di arresto caduta a norma UNI EN 355 elastico, con assorbitore d'energia integrato rivestito con guaina protettiva, dotato di moschettone a doppio comando grande apertura e moschettone in acciaio da 18 mm – Indicatore di caduta - Lunghezza: 1,5 m.					
	SOMMANO cad.	2,00	72,20	144,40	0,00	
57 23.01.04.15	Moschettoni a chiusura automatica a norma UNI EN 362 in acciaio zincato, apertura 18 mm e resistenza alla rottura > 23 Kn					
23.01.04.13	18 mm e resistenza alia rottura > 23 Kn SOMMANO cad.	2,00	11,40	22,80	0,00	
58 23.02.10	Impianto di illuminazione di emergenza, costituito da lampade di emergenza costruite secondo la norma CEI EN 2-22. Grado di protezione IP 55. Alimentazione: 230V.50Hz. Batteria al E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Per tutta la durata delle lavorazioni SOMMANO cad.	10,00	102,70	1′027,00	0,00	
59	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e	-0,00	- : - ;, · · ·	2 327,00	3,30	
23.03.01.01	all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante					
	A RIPORTARE			125′981,54	1′154,34	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	Quantità	IMI	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	SOMMINISTRAZIONI	C	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			125′981,54	1′154,34	
	avvertimenti, pre voro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. in lamiera o alluminio, con lato cm 60,00 o dimensioni cm 60 x 60 SOMMANO cad.	3,00	54,50	163,50	0,00	
50 23.04.01	Barella pieghevole con impugnature in plastica, tubo in alluminio e tela patinata. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presi er assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori.					
	SOMMANO cad.	1,00	233,50	233,50	0,00	
51 23.05.01.01	Estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavo rre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. da kg 6 classe 34A 233BC SOMMANO cad.	6,00	56,30	337,80	0,00	
52	Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in	0,00	30,30	337,00	0,00	
23.06.01	polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. SOMMANO cad.	15,00	5,70	85,50	0,00	
53 23.06.02	Occhiali protettivi con marchio di conformità per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del flessibile (frullino), della sega circolare, lavo o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti					
	previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. SOMMANO cad.	10,00	15,90	159,00	0,00	
64 23.06.03	Occhiali protettivi con marchio di conformità per la saldatura del ferro forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'u o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. SOMMANO cad.	10,00	25,00	250,00	0,00	
65 23.06.05	Maschera di protezione contro le polveri a norma UNI EN 149 classe FFP2 (polveri solide, anche nocive) fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni in o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	10,00	20,00	250,00	0,00	
	SOMMANO cad.	20,00	2,10	42,00	0,00	
56 23.06.07	Guanti di protezione termica, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto, forniti dal datore di lavoro e usati dal tivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Costo di utilizzo al paio.					
	SOMMANO cad.	18,00	3,60	64,80	0,00	
57 23.06.11	Tuta ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, completa di due tasche, due taschini, tasca posteriore, porta metro e zip coperta, fornita dal datore di lavoro e usa o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.					
	SOMMANO cad.	5,00	34,10	170,50	0,00	
58 23.06.12	Giubbetto ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, in misto cotone- poliestere, completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, polsini regolab o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.					
	SOMMANO cad.	8,00	68,20	545,60	0,00	
59 23.06.13	Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.					
	SOMMANO cad.	12,00	3,90	46,80	0,00	
70 23.06.14	Cuffia antirumore ad alto potere isolante, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.					
	SOMMANO cad.	13,00	15,90	206,70	0,00	
	A RIPORTARE			128′287,24	1′154,34	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI	Organt!+>	I M l	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			128′287,24	1′154,34	
71 23.07.05.01	Locale servizi di cantiere (riunioni di coordinamento, formazione ed informazione, ecc.) delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, costituito da un monoblocco prefab oneri per la periodica pulizia ed i relativi materiali di consumo; uno per ogni 10 addetti: per il primo mese d'impiego. SOMMANO cad.	2,00	611,50	1′223,00	0,00	
72 4.3.2)	Kit lava occhi. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la presenta in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando ere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Da Prezzario della Sicurezza ANCE Catania - ANIS					
	SOMMANO cadauno	4,00	33,67	134,68	0,00	
73 7.1	Partecipazione a riunioni di coordinamento tra imprese appaltatrici, tra queste ultime e imprese sub-appaltatrici, e lavoratori autonomi di uno stesso cantiere o tra imprese a vari del Capo Cantiere, dei capi squadra o preposti. Misurato per ogni ora Da Prezzario della Sicurezza ANCE Catania - ANIS SOMMANO ore	6,00	26,83	160.98	0,00	
74 7.2	Partecipazione a riunioni di informazione dei lavoratori per l'attuazione di misure di coordinamento per l'uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e serviz previste dal piano di sicurezza e coordinamento. Misurato per ogni ora	0,00	20,63	100,78	0,00	
	Da Prezzario della Sicurezza ANCE Catania - ANIS SOMMANO ore	446,88	1,00	446,88	0,00	
75 AP.AI001	Fornitura e posa in opera di Centrale rilevazione incendio dotata di minimo 2 circuiti di allarme, fino a 8 zone. Possibilità di controllare n. 20 rivelatori per linea, dotato di c a di alimentazione tramite alimentatore carica-batteria incorporato e batteria di emergenza con carica minima di 30 ore.					
	SOMMANO cadauno	1,00	2′495,83	2′495,83	57,40	2,300
76 AP.AI002	Fornitura e posa in opera di RIVELATORI Sistema Convenzionale Rivelatore ottico termico completamente automatico per la correzione dei parametri di rivelazione in funzione delle va ensione di funzionamento 8/30Vcc. Temperatura di funzionamento -20°C +60°C. Umidità relativa senza condensa da 5% a 93%. SOMMANO cad	19,00	67,84	1′288,96	29,65	2,300
77 AP.AI003	Fornitura e posa in opera di Ripetitore ottico a led per rilevatori convenzionali e analogici di allarme, posizionato all'esterno di un locale protetto individua il rivelatore in allarme. Applicabile a muro oppure a soffitto. SOMMANO cad	19,00	25,21	478,99	11,02	2,300
78 AP.AI004	Fornitura e posa in opera di Pulsante manuale d'allarme a rottura di vetro. Grado di protezione IP54. 2 contatti di scambio. Vetro plastificato antinfortunistico. Tasto con autoritenuta escludibile. Materiale termoplastico. Colore rosso. Coperchio	·	23,21	476,27	11,02	2,300
	trasparente a protezione del vetro. SOMMANO cad	3,00	43,00	129,00	2,97	2,300
79 AP.AI005	Fornitura e posa in opera di Segnalatore ottico/acustico con scritta intercambiabile. Alimentazione 12/24Vcc. Assorbimento 180-260mA@24Vdc (costante). Lampada ad alta efficienza.					
80 AP.AI006	SOMMANO cad Fornitura e posa in opera di CAVI ISOLATI IN GOMMA HEPR CON GUAINA TERMOPLASTICA QUALITà M1 Cavo isolato con gomma - FG7(O)M1 0,6/1kV (CEI 20-13, CEI 20-38), con conduttore flessib 2-5-7, CEI 20-38/1), completo di morsetti e capicorda, in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori: 2 - sezione 1,5 mm²	3,00	179,00	537,00	12,35	2,300
	SOMMANO ml	160,00	3,10	496,00	11,41	2,300
81 AP.AR001	Fornitura di poltrona avente dimensioni: Larghezza 100 cm profondità. 84cm h. 95 cm; telaio interno: tubolari e profilati d'acciaio; imbottitura telaio interno: schiuma di po usione ed estrusi di alluminio: spazzolato lucido o verniciato; puntali: materiale termoplastico; rivestimento: tessuto SOMMANO cadauno	2,00	1′707,75	3′415,50	0,00	
82 AP.AR002	Fornitura di divano avente dimensioni Larghezza 260 cm profondità. 104cm h. 76 cm ; struttura: estruso di alluminio; gambe: pressofuse in alluminio, verniciata	2,00	, , ,	2 725,50	3,30	
	A RIPORTARE			139′094,06	1′279,14	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	Quantità	IMI	PORTI	COSTO	incid
TARIFFA	SOMMINISTRAZIONI	Quantitu	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			139′094,06	1′279,14	
	opaca; parti imb etano a densità differenziata e piuma, con cuciture ribattuta semplice e profilo in spessore strutturali e sfoderabili. SOMMANO cadauno	1,00	2′846,25	2′846,25	0,00	
33 AP.AR003	Fornitura di sgabello avente dimensioni larghezza. 30 cm profondità. 38 cm altezza 78 centimetri; seduta e poggiapiedi in lamiera diacciaio verniciata poliestere o galvanizzata, gambe in massello di faggio naturale o in massello di noce americano SOMMANO cadauno	3,00	125,24	375,72	0,00	
4 AP.AR004	Fornitura di tavolo sala riunioni avente dimensioni larghezza. 140 cm lunghezza. 400 cm; con rivestimento in resina melamminica, bordo in ABS 3 mm spessore del piano 25 mm; struttura in estruso di alluminio SOMMANO cadauno	1,00	5′692,50	5′692,50	0,00	
5 AP.AR005	Fornitura di Contenitore smontabile a 5 ante avente dimensioni : cm. 300 x 60 x 65 h; Struttura con finitura laccata opaca color sabbia "sand"; attrezzata con una cassettiera a tre ti e quattro ripiani; maniglie incassate e un basamento in legno laccato coordinato alla finitura della struttura.					
	SOMMANO cadauno	2,00	5′123,25	10′246,50	0,00	
86 AP.AR006	Fornitura di Sedia girevole con basamento a cinque razze; schienale alto con inclinazione regolabile; struttura in alluminio pressofuso cromato; elementi imbottiti in Hopsak saldati con processo ad alta frequenza; dimensioni: mm.1015-1135x580x585-725H					
	SOMMANO cadauno	27,00	683,10	18′443,70	0,00	
7 AP.AR007	Fornitura di Sedia girevole da ufficio con basamento a quattro razze; girevole con ammortizzatore comfort della profondità della seduta; basamento in alluminio pressofuso lucido; s polipropilene monocolore; seduta e schienale in tessuto volumetrico 3D Diamond Mesh a rete; dimensioni: mm. 560x555x840H SOMMANO cadauno	26,00	740,03	19´240,78	0,00	
38 AP.AR008	Fornitura di scaffalatura modulare a parete in legno laccato opaco avente profondità 30 cm h 290 cm con struttura e ripiani avente spessore 3-5 cm SOMMANO cadauno	3,00	4′326,30	12′978,90	0,00	
9 AP.AR009	Fornitura di scrivania in vetro extra-chiaro temperato 12mm, parti metalliche in acciaio inox lucido con cassettiera in legno laccato opaco; dimensioni 245x175xH75					
	SOMMANO cadauno	3,00	5′123,25	15′369,75	0,00	
0 AP.AR010	Fornitura di scrivania in vetro extra-chiaro temperato 12mm, parti metalliche in acciaio inox lucido avente dimensioni 180x150xH75 cm SOMMANO cadauno	6,00	3′643,20	21′859,20	0,00	
1	Fornitura di scrivania in legno laccato lucido e struttura in acciaio inox avente	0,00	3 043,20	21 839,20	0,00	
AP.AR011	dimensioni 160x105xH75 cm SOMMANO cadauno	1,00	2′277,00	2′277,00	0,00	
02 AP.AR012	Fornitura di tavolino triangolare con angoli smussati con top in vetro extra-chiaro temperato 12mm, parti metalliche in acciaio inox lucido avente dimensioni 110 x 110 x 100 x H 100cm					
	SOMMANO cadauno	1,00	569,25	569,25	0,00	
3 AP.AR013	Fornitura di tavolino circolare con top in vetro extra-chiaro temperato 12mm, parti metalliche in acciaio inox lucido avente dimensioni 0,50diam. x H 60cm SOMMANO cadauno	2,00	284,63	569,26	0,00	
4 .P.AR014	Fornitura di tavolo rettangolare con top in vetro extra-chiaro temperato 12mm, parti metalliche in acciaio inox lucido avente dimensioni 1,55x1,00xH 75cm SOMMANO cadauno	1,00	910,80	910,80	0,00	
5 AP.AR015	Fornitura di tavolo rettangolare con top in vetro extra-chiaro temperato 12mm, parti metalliche in acciaio inox lucido avente dimensioni 2,25x1,00xH 75cm SOMMANO cadauno	1,00	1′707,75	1′707,75	0,00	
6 AP.AR016	Fornitura di tavolo circolare con top in legno laccato lucido e base in acciaio inox avente dimensioni 1,20diam.xH 75cm					
ar.AKU10	avente dimensioni 1,20diam.xH /5cm SOMMANO cadauno	1,00	1′366,20	1′366,20	0,00	
	A RIPORTARE			253′547,62	1′279,14	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	Quantità	I M I	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	SOMMINISTRAZIONI	Quantita	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			253′547,62	1′279,14	
97 AP.AS001	Ristrutturazione di impianto ascensore attraverso la sostituzione degli organi di manovra e di comando con aggiunta di nuova fermata a quota piano +20,85. SOMMANO a corpo	1,00	10′789,62	10′789,62	248,16	2,300
98 AP.CL001	Fornitura e posa in opera di unità Esterna VRF a pompa di calore a R410a ottimizzata per prestazioni nominali, condensata ad aria con unico compressore DC Scroll Inverter, alimenta: 710x1220x740 mm Livello Sonoro: 61 dB(A), compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	1,00	11′760,52	11′760,52	182,29	1,550
99 AP.CL002	Fornitura e posa in opera di Unità interna multirefrigerante (R22, R407C, R410A) canalizzata a medio-bassa prevalenza. Installazione ad incasso in controsoffitto, alimentata a 22035 dB(A) Prevalenza statica utile: 5-50 Pa, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte			247.60.60	20.50	4.770
100 AP.CL003	SOMMANO cadauno Fornitura e posa in opera di Unità interna multirefrigerante (R22, R407C, R410A) canalizzata a medio-bassa prevalenza. Installazione ad incasso in controsoffitto,	2,00	1′280,34	2′560,68	39,69	1,550
	alimentata a 220 2 dB(A) Prevalenza statica utile: 5-50 Pa, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	3,00	1′220,99	3′662,97	56,78	1,550
101 AP.CL004	Fornitura e posa in opera di Unità interna multirefrigerante (R22, R407C, R410A) canalizzata a medio-bassa prevalenza. Installazione ad incasso in controsoffitto, alimentata a 220 0 dB(A) Prevalenza statica utile: 5-50 Pa, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	3,00	1′161,63	3′484,89	54,02	1,550
102 AP.CL005	Fornitura e posa in opera di Unità interna multirefrigerante (R22, R407C, R410A) canalizzata a medio-bassa prevalenza. Installazione ad incasso in controsoffitto, alimentata a 220 9 dB(A) Prevalenza statica utile: 5-50 Pa, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte.	2.00	1/102.29	2/204.94	51.26	1 550
103 AP.CL006	SOMMANO cadauno Fornitura e posa in opera di Comando Remoto, per unità interne dotato di schermo LCD retroilluminato, tasti d'accesso diretto e tasti funzione, tecnologia di tipo MA autoindirizzan tione di 1 Gruppo fino a 16 Unità interne, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte.	3,00	1′102,28	3′306,84	51,26	1,550
	SOMMANO cadauno	11,00	173,55	1′909,05	29,59	1,550
104 AP.CL007	Fornitura e posa in opera di Collettore a 8 derivazioni (grandezza <= P400), compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	2,00	275,75	551,50	8,55	1,550
105 AP.CL008	Fornitura e posa in opera di Giunto di derivazione (da grandezza P201 fino P400), compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	1,00	113,69	113,69	1,76	1,550
106 AP.CL009	Fornitura e posa in opera di Unità esterna, monofase, potenza termica A7W35 4,5 kW, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	1,00	2′791,74	2′791,74	43,27	1,550
107 AP.CL010	Fornitura e posa in opera di Modulo idronico interno, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	1,00	6′455,96	6′455,96	100,07	1,550
108 AP.CL011	Fornitura e posa in opera di Sebatoio di Accumulo termoisolato per acs esterno 35 lt, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	1,00	456,24	456,24	7,07	1,550
109 AP.CL012	Fornitura e posa in opera di Unità interna per il trattamento dell'aria esterna, recuperatore di calore totale . Installazione ad incasso in controsoffitto, alimentata a 220-240VAC : 72 - 81% Livello sonoro: 18-40,5 dB(A), compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	2,00	5′012,49	10′024,98	155,39	1,550
110 AP.CL013	Fornitura e posa in opera di Comando Remoto dedicato per unità di trattamento aria esterna dotato di schermo LCD, tasti d'accesso diretto, tecnologia di tipo MA					
	A RIPORTARE			311′416,30	2′257,04	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI	0 (1)	ΙΜΊ	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			311′416,30	2′257,04	
	autoindirizzante, t tione di 1 Gruppo fino a 16 Unità interne, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte. SOMMANO cadauno	2,00	184,77	369,54	5,73	1,550
111 AP.CL014	Fornitura e posa in opera di CANALE RETTANGOLARE / CIRCOLARE in lamiera di acciaio zincato, per diffusione aria, del tipo adatto per convogliamento di aria, a bassa velocità. Cara della lamiera conformi alla Norma UNI 10381-2, incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte.					
	SOMMANO kg	635,79	13,17	8′373,35	129,79	1,550
112 AP.CL015	Coibentazione esterna canale rettangolare /circolare aria di ricircolo con lastre in materiale anigroscopico flessibile a cellule chiuse, classe M di reazione al fuoco ed incollato assicurando la perfetta continuità di isolamento anche in corrispondenza delle curve e delle diramazioni. Spessore 13 mm SOMMANO m2	131,74	18,22	2′400,30	37,20	1,550
113 AP.CL016	Fornitura e posa in opera Tubazione in rame per uso condizionamento con rivestimento anticondensa classe 1 idoneo per fluidi refrigeranti R407 - R410: diametro ø 1/2"					
	SOMMANO ml	240,00	10,71	2´570,40	39,84	1,550
114 AP.CL017	Fornitura e posa in opera di Diffusore a coni regolabili in alluminio completo di serranda e raddrizzatore di flusso ø al collo fino a 250 mm					
	SOMMANO cad	8,00	154,94	1′239,52	19,21	1,550
115 AP.CL018	Fornitura e posa in opera di Griglia di transito in alluminio completa di controtelaio fino a 5 dm² SOMMANO dm²	120,00	6,71	805,20	6,28	0,780
116 AP.ED001	Sovrapprezzo alla esecuzione di pareti verticali con doppia lastra di cartongesso di cui alla voce di tariffa 02.02.08 per l'utilizzo di lastre igroscopiche resistenti ad ambienti unti, le opere provvisionali, i ponteggi e quanto altro necessita per il					
	completamento dell'opera finita a regola d'arte SOMMANO m2	24,72	2,10	51,91	0,00	
117 AP.ED002	Assistenza muraria impianto elettrico, clima e speciali. SOMMANO a corpo	1,00	13′413,70	13′413,70	207,91	1,550
118 AP.ED003	Fornitura e posa in opera di botola con telaio in alluminio ed anta in cartongesso delle dimensioni 600x600 mm, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito e a regola d'arte					
	SOMMANO cadauno	30,00	97,54	2′926,20	67,30	2,300
119 AP.ED004	Vespaio aerato realizzato mediante il posizionamento su piano preformato di elementi in polipropilene rigenerato delle dimensioni in pianta massima di 60x60 cm, con forma a cupola 6 mm, maglia 20x20 cm, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Altezza 9,5 cm					
	SOMMANO mq	306,48	36,65	11´232,49	43,81	0,390
120 AP.ED005	Nolo di Gru trasportabile corredato di gancio traino con altezza di lavoro di 30 metri portata 1300 kg compreso manovratore.					
	SOMMANO giorni	8,00	1′012,00	8′096,00	0,00	
121 AP.EF001	Fornitura di sezionatore accessoriabile 4 Poli 63A SOMMANO cadauno	1,00	70,05	70,05	1,09	1,550
122 AP.EF002	Passerella portacavi rettilinea reticolata in tondini di acciaio zincato (zincatura sendzmir) saldati, maglia 50x100 mm, completa di: piastre di giunzione, morsetti, piastre di su le lavorazioni necessarie alla realizzazione in opera di curve, variazioni di piano, incroci e derivazioni: 200 x 30 mm					
	SOMMANO m	41,00	53,00	2′173,00	33,68	1,550
123 AP.EF003	Fornitura e posa in opera di CAVO Schermato Formazione a coppia 3 x 2 x 0,6 SOMMANO m	200,00	2,28	456,00	10,49	2,300
124 AP.EF004	Cavi per trasmissione dati twistati, schermati cavo per trasmissione dati FTP - categoria 6 24 AWG, conforme ISO-IEC 11801: 4 cp SOMMANO m	390,00	3,36	1′310,40	30,14	2,300
	A RIPORTARE			366′904,36	2′889,51	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	Quantità	I M l	PORTI	COSTO	incid.
TARIFFA	SOMMINISTRAZIONI	Quantita	unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			366′904,36	2′889,51	
125 AP.EF005	Fornitura e posa in opera di Cavo per trasmissione dati in fibra ottica multimodale tipo LSOH fibre 12 - 50/125 OM2 SOMMANO m	45,00	12,00	540,00	4,21	0,780
126 AP.EF006	Fornitura e posa in opera di Punto di comando con ricevitore a raggi infrarossi con pulsante incorporato, da applicare su scatola portafrutto, in sostituzione del dispositivo di comando, completo di cablaggio e di accessori. È compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte					
105	SOMMANO cad	4,00	61,97	247,88	1,93	0,780
127 AP.EF007	Fornitura e posa in opera di Presa telefonica di connettore RJ11/12 -4/6 contatti (attacco plug), completa di morsetti a vite. È compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte					
	SOMMANO cad	19,00	19,45	369,55	2,88	0,780
128 AP.EF008	Fornitura e posa in opera di Punto presa trasmissione dati cat.5e sottotraccia esclusa la linea, comprensivo di quota parte della scatola di derivazione dalla canalizzazione scato le opere murarie, incluso ogni onere e quanto altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte. Presa RJ45 cat. 5e					
	SOMMANO cad	19,00	41,00	779,00	6,08	0,780
129 AP.EI001	Fornitura e posa in opera di faretto a incasso 18.5W 230Vac 3000K; corpo in alluminio anodizzato, ghiera in lamiera schermo in policarbonato monosatinato incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. SOMMANO cadauno	37,00	221,14	8′182,18	126,82	1,550
130 AP.EI002	Fornitura e posa in opera di faretto a incasso wall washer 50W in acciaio zincato e alluminio verniciato a polvere, incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita	37,00	221,14	0 102,10	120,02	1,330
	a regola d'arte SOMMANO cadauno	6,00	177,68	1′066,08	16,52	1,550
131 AP.EI003	Fornitura e posa in opera di profilo led ad incasso b25 lunghezza 2,50m ed alimentatore AC/DCR HOS WITH 96W 24V, o equivalente incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte					
	SOMMANO a corpo	1,00	291,68	291,68	4,52	1,550
132 AP.EI004	Fornitura e posa in opera di tagli di luce strip led ad incasso m12 lunghezza 2,70m ed alimentatore 24V 75W, o equivalente incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte					
	SOMMANO a corpo	1,00	262,58	262,58	4,07	1,550
133 AP.EI005	Fornitura e posa in opera di tagli di luce strip led ad incasso m12 lunghezza 6,96 m ed alimentatore 24V 125W, driver switch 200W 24V dc, o equivalente incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte.					
	SOMMANO a corpo	1,00	617,84	617,84	9,58	1,550
134 AP.EI006	Fornitura e posa in opera di luce a sospensione a led 5W dimensioni diam. 2,6cm x L 49,6cm; in alluminio; superficie cromata galvanizzata; raffreddamento passivo del LED grazie all re per cavo e morsetto per collegamento continuo; incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte					
	SOMMANO cadauno	46,00	295,99	13′615,54	211,04	1,550
135 AP.EI007	Fornitura e posa in opera di faretto a incasso 12.5W 230Vac 3000K, corpo in alluminio anodizzato, ghiera in lamiera schermo in policarbonato monosatinato incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. SOMMANO cadauno	60,00	166,56	9′993,60	154,90	1,550
136 AP.EI008	Fornitura e posa in opera di luce a sospensione bianca 16-100W, diam. 39 cm; diffusore in ABS masterizzato opaco stampato a iniezione formato da 6 moduli assemblati, diffusore int metallo verniciato bianco a poveri epossidiche; incluso	50,00	100,00	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	137,70	1,330
	ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. SOMMANO cadauno	3,00	539,11	1′617,33	25,07	1,550
137 AP.SE001	Fornitura e posa in opera di controtelaio metallico in lamiera aluzinc avente sede interna di mm 54/69 per parete interna divisoria in cartongesso formata da profili di mm 75/100 c ÷ 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. da ambo gli aspetti. Larghezza di passaggio 800mm					
	SOMMANO a corpo	1,00	1′114,35	1′114,35	17,27	1,550
	A RIPORTARE			405′601,97	3′474,40	

	1					pag. 13
Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI		COSTO	incid.
			unitario	TOTALE	Sicurezza	%
	RIPORTO			405′601,97	3′474,40	
138 AP.SE002 139 AP.SE003	Fornitura e posa in opera di pareti di cristallo trasparente temperato sp. mm 10. Sistema di fissaggio cristalli fissi con profili in alluminio con porte e serrature come da progetto,incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. SOMMANO m2 Fornitura e posa in opera di pellicola adesiva solare per vetri avente caretteristiche: spessore 46 µm poliestere (supporto), 19gr/mq polimero acrilico (adesivo) filtraggio	90,90	663,93	60′351,24	935,44	1,550
7 11 .5 2 003	dei ra il problema di abbagliamento, respingimento del 79% del calore e dell'energia solare, protezione dagli sbalzi termici.	72,70	56,81	4′130,09	16,11	0,390
140	Cassetta di pronto soccorso per aziende tipo A-B					
AP.SIC01	SOMMANO cadauno	4,00	70,67		0,00	
	Parziale LAVORI A CORPO euro			470′365,98	4′425,95	0,941
	TOTALE euro			470′365,98	4′425,95	0,941
	Data, Dicembre 2016 Il Tecnico Isabella Melloni					
	A RIPORTARE					