

AZIENDA SANITARIA UNICA REGIONALE

Area VAsta n 3 Macerata

pag. 1

STATO AVANZAMENTO LAVORI N. 2 A TUTTO IL 23/09/2015

OGGETTO:

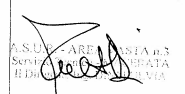
ALLESTIMENTO NUOVO CUP OSPEDALE MACERATA.

COMMITTENTE:

A.S.U.R. - AREA VASTA 3

IMPRESA:

PALMUCCI ADDIS- Via S.Marco Vecchio snc - TREIA (MC)



Ditta PALMUCCI /

Contratto in data 08/07/2014 rep. n. 6574 registrato a Macerata di euro 57 637.75

Data Offerta: 30/04/2014 IMPORTO DEL PROGETTO: 98 035.33 Data Consegna: 17/07/2014 Somme a Disposizione: 0.00 Data Inizio Lavori: 17/07/2014 Importo per la Sicurezza: 4 000.00 Giorni Utili per Ultimazione: 90 IMPORTO DI VARIANTE 118 015.98 Data Utile per Ultimazione: 14/10/2016 Somme a Disposizione (variante): 0.00 Giorni di Sospensione: Importo per la Sicurezza (variante): 4 000.00 Numero di Sospensioni Nuova Data Ultimazione: Anticipazione: 0.00

Num.Ord. TARIFFA	INDIÇAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
		Ammung	unitario	TOTALE
***************************************	RIPORTO			
Shape of the state	LAVORI A MISURA			
1 02.03.008.001	Demolizione di tramezzi. Demolizione di tramezzi di qualsiasi genere e tipo. Nella demolizione sono compresi, qualora presenti, l'intonaco, i rivestimenti ed il battiscopa. I trame lativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per uno spessore compreso tra cm 6-11. SOMMANO m²	107,99	10,03	1′083,1
2 02.03.010.002	Demolizione di pavimenti e rivestimenti. Demolizione di pavimenti e rivestimenti murali, interni ed esterni. E' esclusa la preparazione per l'eventuale ripavimentazione e rivestime scarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Pavimento in linoleum. SOMMANO m²	265,87	5,54	1′472,
3 02.03.011	Demolizione di controsoffitti. Demolizione di controsoffitti di qualsiasi forma e tipo. Sono compresi: la rimozione della struttura portante di qualunque forma e tipo; la cernita e ne ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. SOMMANO m²	272,00	13,00	3′536,0
4 5.01.003.002	Sostituzione di punto luce e di punto di comando. Sostituzione di punto luce. Sono compresi: lo sfilaggio dei conduttori esistenti; la rimozione dei frutti; la loro sostifuzione un oltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per punto luce di comando (interruttore, deviatore, etc.) SOMMANO cad	36,00	45,96	1′654,:
5 5.02.001.001	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la scatola di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con c sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per presa 2x10A/16A+T, o tipo UNEL. SOMMANO cad	50,00	56,34	2′817,6
5.02.002.005	Punto presa in vista esclusa la linea dorsale. Sono compresi: la scatola di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione rigida o canaletta di analogo materiale, posata in vist e curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per allaccio ventilconvettore o termostato. SOMMANO cad	8,00	46,43	371,
5.03.024.001	Punto presa per collegamenti di segnali informatici EDP Cat. 6 UTP/FTP realizzato in tubazione a vista. Punto presa per collegamento di segnali informatici in tubazione a vista EDP finito. Sono esclusi: i patch pannel e gli apparati di rete. Per ogni punto singolo Cat. 6 UTP - lunghezza fino a m. 30 SOMMANO cad	69,00	108,05	7′455,
5.04.005.009	Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio (NPI) ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazio eso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 1x4 mm² SOMMANO m	380,00	1,99	756,
5.04.005.010	Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio (NPI) ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazio o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 1x2,5 mm² SOMMANO m	830,00	* 1,74	1′444,
0 5.05.001.003	Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IM² Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IM², costruita secondo la normativa vigente, fornita e posta alla scatola di derivazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 25. SOMMANO m	450,00	2,85	1′282,
I 5.05.002.003	Tubo rigido pesante in PVC piegabile a freddo. Tubo rigido pesante in PVC piegabile a freddo costruito secondo la normativa vigente, fornito e posto in opera all'interno di contros tti, cavallotti di fissaggio. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 25	34,00	8,17	277,
2 5.05.009.005	Scatola di derivazione in plastica da incasso. Scatola di derivazione in plastica da incasso, fornita e posta in opera con coperchio a vista. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Dimensioni assimilabili a mm 160x130x70	16.00	7.02	112
3 5.05.010.002	SOMMANO cad Scatola di derivazione stagna IP55. Scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il grado di ogni accessorio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misure assimilabili a mm 120x80x50			112,
4	SOMMANO cad Scatola di derivazione stagna IP55. Scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti		9,43	245,
4	Scatola di derivazione stagna IP55. Scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestriguente, con paren A RIPORTARE			22'508

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE		IMPORTI	
	SOMMINISTRAZIONI	Quantità =	unitario	TOTALE
	RIPORTO			22^508,6
15.05.010.003	lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il grado di ogni accessorio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misure assimilabili a mm 150x110x70 SOMMANO cad	8,00	12,33	98,64
15 15.05.010.005	Scatola di derivazione stagna IP55. Scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il grado di ogni accessorio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misure assimilabili a mm 240x190x90 SOMMANO cad	7,00	20,48	143,36
16 15.05.013.002	Canale metallico zincato. Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le giunzio inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Elemento rettilineo di larghezza assimilabile a mm 200. SOMMANO m	99,00	55,89	5′533,11
17 15.05.013.007	Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le giunzioni; le curve; i coperchi; 75. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Curve piane di larghezza assimilabile a mm 200. SOMMANO cad	8,00	36,71	293,68
18 15.05.013.011	Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le giunzioni; le curve; i coperchi; ltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Curve in salita o discesa larghezza assimilabile a mm 200. SOMMANO cad	20,00	37,80	756,00
19 15.05.013.015	Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le giunzioni; le curve; i coperchi; 75. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Derivazioni a T larghezza assimilabile a mm 200. SOMMANO cad	7,00	49,47	346,29
20 15.06.007.001	Interruttore differenziale magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione pari a 6KA. Interruttore differenziale magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione quota di cablaggio, accessori e montaggio su quadro, esclusa la quota di carpenteria. Bipolare da 6 a 32A con Id: 0.03A. SOMMANO cad	47,00	130,06	6′112,82
21 15.06.018.008	Apparecchi modulari da inserire su quadro elettrico con attacco DIN, forniti e posti in opera. Sono compresi: il cablaggio; gli accessori; il montaggio. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la quota di carpenteria. Interruttore non automatico tetrapolare fino a 63A. SOMMANO cad	1,00	80,23	80,23
22 15.06.018.015	Apparecchi modulari da inserire su quadro elettrico con attacco DIN, forniti e posti in opera. Sono compresi: il cablaggio; gli accessori; il montaggio. E' compreso quanto altro oc per dare il lavoro finito E' esclusa la quota di carpenteria. Sezionatore portafusibili tetrapolare (3P+N) fino a 32A. SOMMANO cad	1,00	51,39	51,39
23 15.06.018.022	Apparecchi modulari da inserire su quadro elettrico con attacco DIN, forniti e posti in opera. Sono compresi: il cablaggio; gli accessori; il montaggio. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la quota di carpenteria. Gemma luminosa con lampadina. SOMMANO cad	3,00	* 23,50	70,50
24 15.06.018.027	Apparecchi modulari da inserire su quadro elettrico con attacco DIN. Apparecchi modulari da inserire su quadro elettrico con attacco DIN, forniti e posti in opera. Sono compresi: i eso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la quota di carpenteria. Relè passo-passo 1 contatto 16A. SOMMANO cad	4,00	40,00	160,00
25 15.08.002.003	Plafoniera a forma circolare od ovale con corpo metallico e schermo in vetro, fissata ad altezza max di m 3,50, fornita e posta in opera. Sono compresi: la lampada incandescente co grado di protezione IP55. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Con lampada tipo SL o PL. SOMMANO cad	8,00	98,20	785,60
26 15.08.005.001	Plafoniera con corpo in acciaio, con schenno in plexiglass del tipo antipolvere o in metacrilato lenticolare, con corpo in acciaio verniciato per elettroforesi, grado di protezione vista o ad incasso su controsoffitto. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Potenza 4x18W. SOMMANO cad	51,00	174,93	8′921,43
27 15.08.017.004	Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40. Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima h 1. Sono la spia di funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x8W (S.	and the same of th		
	A.). SOMMANO cad	9,00	151,81	1′366,29
And the second s	A RIPORTARE			47*228,03

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI		IMPORTI	
	SOMMINISTRAZIONI	Quantità =	unitario	TOTALE
	RIPORTO			47′228,0
28 15.08.017.005	Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40. Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima h I. Sono funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x11W (solo emergenza). SOMMANO cad	14,00	111,09	1′555,26
29 A.P. 01	Demolizione di tramezzi. Demolizione di tramezzi di qualsiasi genere e tipo. Nella demolizione sono compresi, qualora presenti, l'intonaco, i rivestimenti ed il battiscopa. I trame lativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per uno spessore compreso tra cm 6-11. SOMMANO m²	227,17	10,00	2′271,70
30 NP A.P. 06	Manodopera operaio specializato SOMMANO h	71,00	32,98	2′341,58
31 NP A.P. 07	Manodopera operaio qualificato SOMMANO h	134,00	30,66	4^108,44
32 NP A.P. 08	Manodopera operaio comune SOMMANO h	24,00	27,65	663,60
33 NP A.P. 09	Rimozione e smaltimento di isolante termoacustico costituito da lana di roccia o simili, compreso il maggior onere per lo stoccaggio nell'ambito del cantiere in contenitori idonei loso Cod. CER 170603 da pagarsi a parte, il carico ed il trasporto a discarica autorizzataa per il relativo smaltimento.	24,00	21,03	003,00
	SOMMANO m2	272,00	4,27	1′161,44
34 NP A.P. 10	Pareti divisorie per interno prefabbricate in cartongesso certificato REI 60, con profili di lamiera zincata dello spessore di cm 8/12 per guide orizzontali e montanti verticali po tagliafuoco. DICHIARAZIONE DI CORRETTA POSA IN OPERA. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SOMMANO m2	23,45	57,00	1′336,65
35 NP A.P. 11	Applicazione di controparete in pannello di silicato di calcio spessore minimo di 10 mm tipo PROMAT su parete in laterizio esistente al fine di conferire alla parete stessa un grad he presenti nelle pareti e tutto quant'altro necessario a dare l'opera completa. DICHIARAZIONE DI CORRETTA POSA IN OPERA SOMMANO m2	102,64	50,00	5′132,00
36 NP A.P. 12	Pareti divisorie per interno prefabbricate in cartongesso, con profili di lamiera zincata dello spessore di cm 8/12 per guide orizzontali e montanti verticali posti ad interasse di io dell'intelaiatura, viti di fissaggio del pannello. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SOMMANO m2	186,81	48,00	8′966,88
37 NP A.P. 13	Pareti divisorie per interno prefabbricate in cartongesso certificato CLASSE 0, con profili di lamiera zincata dello spessore di cin 8/12 per guide orizzontali e montanti verticali ei pannelli. DICHIARAZIONE DI CORRETTA POSA IN OPERA. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.		The second secon	
	SOMMANO m2	53,68	120,00	6′441,60
8 VP A.P. 14	Applicazione di controparete, soffittature o velette in pannello di silicato di calcio spessore minimo di 10 mm tipo PROMAT per compartimentazioni impianti al fine di conferire all successiva tinteggiatura e tutto quant'altro necessario a dare l'opera completa. DICHIARAZIONE DI CORRETTA POSA IN OPERA	enter of the second sec	%	
	SOMMANO m2	81,67	58,00	4′736,86
9 VP A.P. 15	Quadretto sotto banco con contenitore IP44 delle dimensioni mm 250x370x100 completo di n. 6 prese bivalenti e n. 4 prese EDP CAT6. Ogni onere compreso SOMMANO cadauno	11,00	235,00	2′585,00
0 VP A.P. 16	Carpenteria per quadro elettrico in lamiera metallica verniciata a parete avente grado di protezione pari a IP55. Carpenteria per quadro elettrico in lamiera metallica verniciata a zioni di tenuta. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Misure assimilabili a mm 2000x600x250 (hxkp)	-		
1	SOMMANO cadauno Accessori per quadro elettrico consistenti in morsetteria, cartellini, serie di collegamenti e multimetro	1,00	3′300,00	3′300,00
IP A.P. 17	modulare. Ogni onere compreso SOMMANO a corpo	1,00	570,00	570,00
2 IP A.P. 18	Lavori in cabina per sgancio a distanza interruttori CUP compreso di interruttore magnetotermico linea Enel (4x100 A 16 KA), interruttore magnetotermico linea UPS (4x25 A), n.2 bob ili 4/A, materiali di fissaggio e manodopera. Ogni altro onere compreso per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte			
	SOMMANO a corpo	1,00	773,00	773,00
	A RIPORTARE		and the state of t	93′172,04

1				pag.
Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LA VORI E DELLE	Quantità	1 11 1	PORTI
	SOMMINISTRAZIONI	- Juniora	unitario	TOTALE
	RIPORTO			93′172,04
43 NP A.P. 19	Lavori necessari per la realizzazione dello sgancio a distanza degli interruttori d'ingresso, compreso un interruttore magnetotermico linea Enel/FM 4x63A, interruttore magnetotermi i interni al quadro, serie di mersetteria. Ogni altro onere compreso per dare l'opera finita a perfetta regola dell'arte SOMMANO a corpo	1,00	564,00	564,00
44 NP(02.01.007)	Trasporto a qualsiasi distanza nell'ambito del cantiere o a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km. Trasporto a qualsiasi distanza nell'ambito del cantiere o a ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto, degli oneri di smaltimento in pubblica discarica.		TO SERVICE TO SERVE AND	
45	SOMMANO m ³	56,81	3,98	226,10
NP(02.01.008)	Sovrapprezzo per trasporto a discarica o sito autorizzato. Sovrapprezzo per trasporto a discarica o sito autorizzato a distanza di oltre 15 km., misurato per il solo viaggio di and ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto, degli oneri di smaltimento in pubblica discarica. SOMMANO m³x10km	56,81	3,07	174,41
46 NP(02.03.010.00.	Demolizione di pavimenti e rivestimenti. Demolizione di pavimenti e rivestimenti murali, interni ed esterni. E' esclusa la preparazione per l'eventuale ripavimentazione e rivestime nto altro occorre per dare il lavoro finito. Pavimento e rivestimenti in piastrelle di gres, di ceramica, di cotto, etc.		, , ,	. , , , ,
47	, SOMMANO m²	26,14	15,00	392,10
47 NP(15.04.002* 024)	Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC non propagante l'incendio sigla di designazione FG70R 0,6/1kV. Linea elettrica in cavo multipolar so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione 4x2,5 mm²	TOTAL PROPERTY.		
18	SOMMANO m	80,00	4,69	375,20
+0 NP(15.04.002* 027)	Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC non propagante l'incendio sigla di designazione FG70R 0,6/1kV. Linea elettrica in cavo multipolar so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione 5x1,5 mm²			
.9	SOMMANO m	203,00	4,41	895,23
VP(15.04.002* 028)	Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC non propagante l'incendio sigla di designazione FG70R 0,6/1kV. Linea elettrica in cavo multipolar so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione 4x1,5 mm²			
0 IP(15.04.002* 929)	SOMMANO m Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC non propagante l'incendio sigla di designazione FG70R 0,6/1kV. Linea elettrica in cavo multipolar so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione 3x1,5 mm²	148,00	3,80	562,40
	SOMMANO m	440,00	3,20	1'408,00
l P(15.04.007* 12)	Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC non propagante l'incendio sigla di designazione FG70R 0,6/1kV, per segnalazione. Linea elettrica o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 7x1,5 mm²			The second secon
!	SOMMANO m	112,00	6,05	677,60
P(15.04.008*	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina in materi so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 4x25 mm²	*		
	SOMMANO m	75,00	23,17	1 737,75
,	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina in materi eso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 4x6 mm²		ALAAA MARKA	
	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina in materi eso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 3x4 mm²	75,00	7,58	568,50
denote promote	SOMMANO m	70,00	4,81	336,70
	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina in materi eso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 2x4 mm²			336,70
3	SOMMANO m	158,00	3,96	625,68
1	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo inipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina in materi o quanto altro occorre per lare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 5x2,5 mm²			
	S.U.R AREA VASTA 3			101'715,71

	INDICAZIONE DEI LAVORI			pag. (
Num.Ord, TARIFFA	E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità =		ORTI
			unitario	TOTALE
	RIPORTO			101′715,71
57	€ SOMMANO m	75,00	5,31	398,25
57 NP(15.04.008* .031)	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina in materi o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 2x2,5 mm²			
58	SOMMANO m	312,00	3,19	995,28
NP(15.04.008* .034)	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina in materi o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 3x1,5 mm²	Soldier State of Company Assessment of State of		
59	SOMMANO m	640,00	3,07	1′964,80
NP(15.04.008* .035)	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina in materi o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 2x1,5 mm²		THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	
	SOMMANO m	99,00	2,62	259,38
60 NP(15.04.014* .002)	Cavi telefonici, reti di dati e sistema BUS, radio frequenza e ricezione segnali televisivi Cavo con conduttori flessibili isolati in PVC sotto guaina in PVC non propaganti l'incen giunzioni; i tenninali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Cavo UTP cat. 6, guaina LSZH			
61	SOMMANO m Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ. Tubazione flessibile in PVC	2'010,00	2,98	5′989,80
NP(15.05,001.002	autoestinguente serie pesante IMQ, Cubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ, Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ, costruita secondo le norme EN 50086, EN 61386, classif alla scatola di derivazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 20.	7777 07 44 4		
	SOMMANO m	200,00	3,26	652,00
62 NP(15.05.002.004 ₎	Tubo rigido pesante in PVC classificazione 4321. Tubo rigido filettabile in PVC autoestinguente, costruito secondo norme EN 50086, EN 61386, classificazione 4321 (1250N) fornito e rotezione IP55; i cavallotti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 32 SOMMANO m	48.00	10.54	70.7.05
63 NP(15.05.005.008)	Guaina flessibile in PVC. Guaina flessibile in PVC con raccordi ad alta resistenza chimica e meccanica. Fornita e posta in opera in vista. Sono compresi; i raccordi e le curve file e oterione IPS; gli accessori.	48,00	10,54	505,92
	inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro interno mm 50 SOMMANO m	38,00	18,87	717,06
54 NP(15.05.006.004)	Tubazione metallica rigida. Tubazione metallica rigida tipo elios zincato, filettabile, fornita e posta in opera in vista. Sono compresi: i raccordi, le curve ad attacco rapido e g protezione IP55; i sostegni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 32			
	SOMMANO m	21,00	19,66	412,86
55 NP(15.05.008.002)	Scatola di derivazione in silumin fuso. Scatola di derivazione in silumin fuso con pareti chiuse IP55, fornita e posta in opera in vista o ad incasso, aventi spessore delle pareti m 2. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Dimensioni interne assimilabili a mm 130x105x50 SOMMANO cad	0.00	* 00.55	
6	Scatola di derivazione in silumin fuso. Scatola di derivazione in silumin fuso con pereti china 1955	9,00	* 20,55	184,95
VP(15.05.008.006)	fornita e posta in opera in vista o ad incasso, aventi spessore delle pareti 2. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Dimensioni interne assimilabili a mm 300x245x110 SOMMANO cad	3,00	61,00	183,00
1 (13.03.013.001)	Canale metallico zincato. Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le giunzio inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Elemento rettilineo di larghezza assimilabile a mm 100.		01,00	163,00
	SOMMANO m	36,00	49,95	1′798,20
1 (13.03.013.003)	Canale metallico zincato. Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le giunzio 75. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Curve piane di larghezza assimilabile a mm 100.			
. See a see	SOMMANO cad	7,00	29,03	203,21
1 (13.03.013.009)	Canale metallico zincato. Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le giunzio ltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Curve in salita o discesa larghezza assimilabile a mm 100.			
	SOMMANO cad	16,00	31,96	511,36
	Canale metallico zincato. Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio,			
AAAATTTA ITTA	A RIPORTARE	**************************************		116′491,78

1				
Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE	Quantità	1.41	PORTI
TARIFFA	SOMMINISTRAZIONI	Quantu	unitario	TOTALE
	RIPORTO			116′491,7
NP(15.05.013.013)	atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le giunzio 75. E' inoltre compreso quanto		**************************************	
	altro occorre per dare il lavoro finito. Derivazioni a T larghezza assimilabile a mm 100.			
	SOMMANO cad	3,00	42,60	127,8
71	Canale metallico zincato. Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio,			
NP(15.05.013.017)	atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le giunzio E' inoltre compreso quanto			
	altro occorre per dare il lavoro finito. Derivazioni a croce larghezza assimilabile a mm 100. SOMMANO cad	1,00,1	55,76	55,7
70		1,00	33,70	55,7
72 NP(15.06.007*	Interruttore differenziale magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione pari a 6KA. Interruttore differenziale magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione uota di cablaggio, accessori e	ļ		
	montaggio su quadro, esclusa la quota di carpenteria. Tripolare da 6 a 32A con [d: 0.03A.			
	SOMMANO cad	6,00	222,87	1′337,2
	Parziale LAVORI A MISURA euro		To do a second	118'012,5
; 	RIBASSO del 42,96% da considerare su euro		-	
	Radiaso del 42,70 % da considerare su euto		-	118′012,5
	TOTALE curo		-	110,012 6
	TOTALE euro	and	-	118′012,56
- International Control of Contro		7		
	FVV F 1110 F 111 F 1 F 1 F 1 F 1 F 1 F 1 F			
			7000 A	
		William Commission		
Manage and the state of the sta			3.	
1				
			og o	
-				
		* Vollage		
		Wall and American		
		The state of the s		
		a Malana	1 1 1	
		7	# VI	
į				
Taylor a survey				
			myrec sales	
1	A RIPORTARE	-		

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI			IMPORTI	
	E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	unitario	TOTALE	
And the second state of th	RIPORTO				
	RIEPILOGO FINALE			The second secon	
	Tipologia Appalto: a Misura		! !		
	Tipologia Offerta: Unico Ribasso Importo dei Lavori per laSicurezza su cui NON applicare il Ribasso euro 4'000,00				
	Incidenza Sicurezza - $IS = 4'000,00/118'015,98 = 0.0338937150714674$	de des paparen ma		TOTOLOGIA STREET, LA	
	LAVORI A MISURA euro RIBASSO del 42,96% da applicare su euro 118'012,56=	1	ļ	118′012,56	
	(SAL * (1 - IS) * R) = (118 012,56 * (1 - 0,0338937150714674) * -0,4296) = euro			-48′979,85	
	PER LAVORI A MISURA euro	17.1	any children		
	1 ER DA FORM A MISURA GUIO			69'032,71	
	TOTALE euro	to de la constante de la const		69'032,71	
	2 C OTT 2015		-		
	Macerata, 2 6 0TT. 2015		Addition		
	L'Impresa Ditta Palmucci Addis				
	Celeler Jole Ditta PALMUSCI ADDIS	THE PERSON NAMED IN			
	Il Direttore dei Lavori				
	Ing. Dini Fulvia				
	A.S. VROARIANS				
	II Day concerning Day For VIA		White control design		
	1				
				none management of the state of	
i					
W.					
			And the second		
			*		
		and the state of t			
4					
		ĺ		-	
		A DOUGHANDER	· co		
		i			
W Andrews Company		St. of the control of	and the state of t		
			-	TO THE PARTY OF TH	
VANCABLE DE SERVE			1		
		Was and the same		To the second se	
		Validation of the second		The state of the s	
	A RIPORTARE				



AZIENDA SANITARIA UNICA REGIONALE

AREA VASTA 3 - MACERATA

OGGETTO: ALLESTIMENTO NUOVO CUP OSPEDALE MACERATA.

COMMITTENTE: A.S.U.R. - AREA VASTA 3

IMPRESA: PALMUCCI ADDIS- Via S.Marco Vecchio snc - TREIA (MC)

CERTIFICATO DI PAGAMENTO N. 2 ED ULTIMO

PER IL PAGAMENTO DELLA RATA N. 2 DI euro 38'616,00

CERTIFICATI PRECEDENTI				
n.	data	importo		
1	03/06/2015	30′071,00		
2	. 1	F.		
3				
4				
5				
6 7				
8				
9				
10		İ		
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20 21		ļ !		
22		ĺ		
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
-	TOTALE	30′071,00		
а	nticipazione	0.00		

ASSICURAZIONE OPERAL

L'Impresa ha assicurato gli operai con Polizza continuativa presso l'INAIL di Macerata

> Il Direttore dei Lavori Ing. Dini Fulvia



IL SOTTOSCRITTO,

VISTO: il Contratto in data 08/07/2014 repertorio n. 6574 registrato a Macerata con il quale fu affidata alla predetta impresa l'esecuzione dei suindicati lavori; RISULTANDO dalla contabilità sino ad oggi che l'ammontare dei lavori eseguiti e delle spese fatte è quello in seguito riportato:

Lavori e somministrazioni	69′032,71
SOMMANO importi soggetti a ritenute euro IMPORTI NON SOGGETTI A RITENUTE	69'032,71
SOMMANO importi NON soggetti a ritenute euro	0,00
	DETRAZIONI
Ritenuta per infortuni 0,5% Recupero anticipazione	345,16
Ammontare dei certificati precedenti euro	30′071,00
SOMMANO LE DETRAZIONI euro	30′416,16
CREDITO Impresa arrotondato a 1 euro	
	38′616,00
per I.V.A. al 10%	3′861,60
TOTALE GENERALE euro	42′477,60

CERTIFICA

CHE ai termini del contratto si può pagare all'impresa la rata di euro 38'616,00 oltre IVA, se dovuta, come per legge.

Diconsi: (euro trentaottomilaseicentosedici/00).

Macerata, 2 6 077. 2015

Il Direttore dei Lavori

A.S. U.R. Scrvizza P.TA n.3 Scrvizza P. L. L. TA n.3 Il Dirigen P. L. L. TA n.3 VIA



Il Responsabile del Procedimento, Ing. Dini Fulvia-

A.S.U.R. REAVIN n.3 Serva to The LAND A In Dictional log. DINI PULVIA