	01.20	
DELIBERAZIONE N°	1831	

Adottata dal Direttore Generale in data 14 LUG. 2005

OGGETTO: II^ Fase art. 20 L. 67/88 LAVORI C/O P.O. C. T. O. DI ADEGUAMENTO NORME DI SICUREZZA PIASTRA SEMINTERRATO ETC. - NP 93.

Approvazione e liquidazione 5° Stato d'Avanzamento Lavori. Ditta MEDI IMPIANTI

Il Responsabile del Settore Attività Tecniche e OO.PP.

PREMESSO CHE:

- i lavori in oggetto sono relativi all'ADEGUAMENTO NORME DI SICUREZZA PIASTRA SEMINTERRATO, RIFACIMENTO INFISSI, MANUTENZIONE STRAORDINARIA, ADEGUAMENTO STRUTTURE ESTERNE, RISTRUTTURAZIONE MESSA A NORMA E AMPLIAMENTO IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI, in corso c/o il P. O. C.T.O. e identificati col NP 93;
- con determinazione n° 684 del 02/10/2001 del Direttore del Servizio Edilizia abitativa dell'Assessorato LL. PP. è stata delegata l'attuazione dell'opera in oggetto, finanziata per € 3.098.741,39 (lit.6.000.000.000) e stabilite altresì le modalità di erogazione del finanziamento:
- con Delibera nº 1677 del 15.07.2002 è stato conferito all'Ing. Antonio Zandara, dipendente dell'Azienda, l'incarico per la progettazione dei lavori in oggetto;
- con Delibera n° 2112 del 11.09.2002 è stato conferito all'Ing. Andrea Sechi, libero professionista, l'incarico di consulenza e collaborazione tecnica per la progettazione di detti lavori:
- con Delibera n° 3127 del 23/12/2002 è stato approvato il progetto esecutivo di detti lavori, redatto dall'Ing. A. Zandara, avente un importo complessivo di € 3.098.741,39 (lit.6.000.000.000), di cui € 2.443.936,00 per lavori ed € 53.000,00 per oneri per la sicurezza;
- con Delibera nº 2556 del 28.10.2002 è stato individuato l'Ing. Brunello Vacca, dipendente dell'Azienda, quale Responsabile del Procedimento di detti lavori;
- con Delibera nº 1612 del 24.07.2003 è stata ratificata l'aggiudicazione dell'appalto dei lavori, a seguito espletamento di pubblico incanto, in favore della ditta MEDI IMPIANTI Spa, per un importo contrattuale complessivo di € 2.102.240,34 di cui € 2.049.240,34 per lavori al netto del ribasso d'asta del 16.15% ed €. 53.000,00 per oneri della sicurezza;
- con Delibera nº 1962 del 11/09/2003 è stata affidato all'Ing. Cristian Cocco, dipendente dell'Azienda, l'incarico di Direttore di detti lavori;
- in data 07/10/2003 è stato stipulato il Contratto d'Appalto dei lavori, repertoriato al n° 176, registrato ad Iglesias il 14.10.2003 al n° 1798 M3;
- con Delibera nº 3011 del 31.12.2003 è stato rettificato, causa errori di trascrizione, il quadro
 economico approvato col progetto esecutivo, confermando comunque gli importi del
 finanziamento, dei lavori e degli oneri per la sicurezza;
- con Delibera n° 1574 del 02.07.2004 è stata disposta la revisione temporanea dell'art. 10 del contratto d'appalto, attinente il pagamento dei S.A.L., che potranno essere emessi a cadenza bimestrale qualsiasi sia il credito avanzato dalla Ditta anziché sino al limite di € 170.000,00 stabilito dal contratto;
- con Delibera n° 2278 del 19/10/2004 è stata disposta la ratifica dei verbali di aggiudicazione all'Ing. Virgilio Curreli dell'incarico del servizio di supporto alla Direzione dei lavori per il presidio ospedaliero C.T.O. (NNPP 93, 94, 95);
- con Delibera n° 1882 del 05/08/2004 è stata disposta l'approvazione del 1° Stato d'Avanzamento Lavori eseguiti dalla Ditta a tutto il 20/07/2004 per un importo totale di € 112.493,42 al netto del ribasso offerto, comprensivo degli oneri per la sicurezza di €. 2.836,09, e autorizzata la liquidazione della fattura n° 102 del 20/07/2004 di € 111.900,00 al netto delle prescritte ritenute di legge e come da certificato di pagamento n° 1;

- con Delibera n° 2798 del 21/12/2004 è stata disposta l'approvazione del 2° Stato d'Avanzamento Lavori eseguiti dalla Ditta a tutto il 05/10/2004 per un importo totale di € 218.555,04 al netto del ribasso offerto, comprensivo degli oneri per la sicurezza di €. 5.510,03, e autorizzata la liquidazione della fattura n° 144 del 06/10/2004 di € 105.500,00 al netto delle prescritte ritenute di legge e come da certificato di pagamento n° 2;
- con Delibera n° 29 del 14/01/2005 è stata disposta l'approvazione del 3° Stato d'Avanzamento Lavori eseguiti dalla Ditta a tutto il 15/12/2004 per un importo totale di € 279.553,32 al netto del ribasso offerto, comprensivo degli oneri per la sicurezza di €. 7.047,87, e autorizzata la liquidazione della fattura n° 190 del 20/12/2004 di € 60.700,00 al netto delle prescritte ritenute di legge e come da certificato di pagamento n° 3;
- con Delibera n° 735 del 11/03/2005 è stata disposta l'approvazione del 4° Stato d'Avanzamento Lavori eseguiti dalla Ditta a tutto il 11/03/2005 per un importo totale di € 370.930,60 al netto del ribasso offerto, comprensivo degli oneri per la sicurezza di €. 9.351,61 e autorizzata la liquidazione della fattura n° 27 del 18/03/05 di € 90.800,00 al netto delle prescritte ritenute di legge oltre l'IVA e come da certificato di pagamento n° 4.

CONSIDERATO CHE

il responsabile del Procedimento Ing. Brunello Vacca, ha acquisito gli atti contabili relativi allo Stato d'Avanzamento Lavori n° 5, eseguiti dalla Ditta appaltatrice a tutto il 21/06/2005 e ha provveduto ad emettere il relativo certificato di pagamento.

DATO ATTO CHE

la Ditta Appaltatrice ha eseguito, a tutto il 21/06/2005, lavori per un importo totale di € 438.298,01 al netto del ribasso offerto, comprensivo degli oneri per la sicurezza di € 11.050,02, come risulta dal 5° Stato d'Avanzamento Lavori emesso dal Direttore dei Lavori.

AQUISITO

il certificato di pagamento n° 5, allegato alla presente deliberazione per farne parte integrante, nel quale il Responsabile del Procedimento certifica che si può pagare alla Ditta la somma di € 67.100,00 al netto delle prescritte ritenute di legge oltre l'IVA.

RILEVATO

che il Responsabile del Procedimento ha svincolato e trasmesso al Servizio Bilancio, la fattura n° 110 del 22/06/2005 di € 67.200,00 + IVA 10% per un totale di € 73.920,00 che la Ditta appaltatrice ha emesso per il pagamento delle spettanze relative ai lavori eseguiti, e i relativi svincolo e annotazioni in calce apposti dal Responsabile del Procedimento.

SPECIFICATO

che la differenza di € 100,00 tra l'importo riportato nel Certificato di pagamento n° 5 (€ 67.100,00) e quello riportato nella fattura sopra citata n° 110 del 22/06/2005 (€ 67.200,00) è dovuta alla Ditta appaltatrice a compensazione dell'errore, ascrivibile a mero errore di battitura da parte della Ditta medesima, così come specificato nella Delibera n° 735 del 20/04/2005 di approvazione e liquidazione del SAL n° 4.

PROPONE L'ADOZIONE DEL PRESENTE ATTO.

IL DIRETTORE GENERALE

PRESO ATTO dell'istruttoria del Responsabile del Settore Attività Tecniche e OO. PP.

SENTITI il Direttore Amministrativo, il Direttore Sanitario ed il Dirigente del Servizio Acquisti Tecnici e Patrimonio

IL DIRETTORE GENERALE

Dr. Emilio SIMEONE

DELIBERA

- di acquisire agli atti aziendali il 5° Stato d'Avanzamento Lavori nel quale il Direttore dei lavori contabilizza che la Ditta Appaltatrice ha eseguito, a tutto il 21/06/2005, lavori per un importo totale di € € 438.298,01 al netto del ribasso offerto, comprensivo degli oneri per la sicurezza di € 11.050,02;
- di confermare che il Responsabile del Procedimento ha regolarmente svincolato e trasmesso al Servizio Bilancio, la fattura n° 110 del 22/06/2005 di € 67.200,00 + IVA 10% per un totale di € 73.920,00 che la Ditta appaltatrice ha emesso per il pagamento delle spettanze relative ai lavori eseguiti;
- di confermare che la differenza di € 100,00 tra l'importo riportato nel Certificato di pagamento n° 5 (€ 67.100,00) e quello riportato nella fattura sopra citata n° 110 del 22/06/2005 (€ 67.200,00) è dovuta alla Ditta appaltatrice a compensazione dell'errore, ascrivibile a mero errore di battitura da parte della Ditta medesima, così come specificato nella Delibera n° 735 del 20/04/2005 di approvazione e liquidazione del SAL n° 4;
- di demandare al Capo Servizio Bilancio di provvedere al pagamento della somma suddetta mediante regolare ordinativo bancario tratto su tesoreria aziendale;

che l'importo complessivo da liquidare, pari a € 73.920,00, attinto dalle somme di cui alla determinazione n° 684 del 02/10/2001 del Direttore del Servizio Edilizia abitativa dell'Assessorato LL. PP., ai fini della contabilità aziendale sarà imputato sul cod. 02 08 00002 - immobilizzazioni in corso - appositamente costituito per i lavori in oggetto, del Bilancio Aziendale.

14. 7

DIR-AMM/

DIR-SAN/

DIRIG-SERV.ACQ-TECN-PATRIM./

RESP. SETT. ATTIVITA' TECN-OO.PP.

RESP, DEL PROCEDIMENTO/

Add/ Poller

Il Responsabile del Servizio Affari Generali,

attesta che la deliberazione

n. 1434 del 14 LU6.2005

è stata pubblicata

nell'Albo pretorio dell'Azienda USL n. 7 a partire dal 15 LUG. 2005

Resterà in pubblicazione per 15 giorni consecutivi ed è stata posta a disposizione per la consultazione.

> IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO AFFARI GENERALI

(Dr.ssa Margherita Cannas)

ALLEGATIN° 3 Tot. pagine n° 15

- all. n° 1 di pag. n° 13: Stato Avanz. Lav. n° 5

- all. n° 2 di pag. n° 1: Cert. di pagam. n° 5

- all. n° 3 di pag. n° 1: Fattura n° 110/22.6.05

Destinatari:

COLLEGIO DEI SINDACI

SERV. ACQUISTI (Ufficio tecnico Carbonia)

SERV. BILANCIO

Comune di Iglesias

Provincia di Cagliari

pag. 1

STATO AVANZAMENTO LAVORI N. 5 A TUTTO IL 21/06/2005

OGGETTO:

P.O. C.T.O. IGLESIAS (NP 93) Lavori di adeguamento alle norme di sicurezza del seminterrato, rifacimento infissi, manutenzione straordinaria e adeguamento strutture esterne, ristrutturazione, messa a norma, ampiamento dell'impianto distribuzione gas medicali.

COMMITTENTE:

Azienda USL n.7 - CARBONIA

IMPRESA:

Medi Impianti S.p.a. - Belpasso (CT)

Contratto in data 07/10/2003 rep. n. 176 registrato a Iglesias in data 14/10/2003 al n. 1798/3 di euro 2´102´240,34

Data Offerta:	_/_/	IMPORTO DEL PROGETTO:	2'496'936,00
Data Consegna:	22/10/2003	Somme a Disposizione:	0,00
Data Inizio Lavori:	01/03/2004	Importo per la Sicurezza:	531000,00
Giorni Utili per Ultimazione:	732	IMPORTO DI VARIANTE	0,00
Data Utile per Ultimazione:		Somme a Disposizione (variante):	00,0
Giorni di Sospensione:	0	Importo per la Sicurezza (variante):	00,0
Numero di Sospensioni	0		
Nuova Data Ultimazione:	//	Anticipazione:	0,00

renors in the court spenies with the desire	ng saran mana saran mana saran mana saran mana saran mana saran mana mana mana mana mana mana mana	Contraction processing the Land	gloren (group consideration del reference de l'Alberta de	pag. 2
Ninn.Oul	INDICAZIONE DELLA VORU E DELLE	Ountila	IMP	OKT
TARDFA	E PELLE SCAMINISTRAZIONI	Castillities }	SHI (SEE IC)	[(0]A())
	RTPORTO			
	<u>LAVORI A MISURA</u>			
	<nessuna≥ (spcap="" 0)<="" td=""><td></td><td>· :</td><td></td></nessuna≥>		· :	
1	FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di per m di sviluppo	100		
NP 15	per una sezione orientativa di cm 20x30 SOMMANO m	136.60	98,5000	137455,10
2 NP 16	FORMAZIONE E CHIUSURA DI BRECCE PER ATTRAVERSAMENTO DI TU giature etc:	:		
41, 10	valutato per m di sviluppo per emq di sezione SOMMANO cadauno	26,60	130,0000	3/458.00
3 912 3	DEMOLIZ,E ASPORTAZ,PARZIALE PAV.STRAD.in CONGL.BIT.largh.fino a 50 cm SOMMANO mq	130,00	9,4000	1/222.00
I NP 4	RIPRISTINO PAVIM.STRADALE.STRATO CLS,ESECUZ.MANTO DI USURA SOMMANO mq	82.00	22,9500	£′881,90
5 NP 5	SCAVO SEZ.RISTRETTA ESEGUITO A MANO in rocce dure fino 2.00 m SOMMANO me	2.00	117,7900	235,58
6 NP 6	SCAVO SEZ.RISTRETTA ESEGUITO A MANO in rocce tenere fino 2.00 m SOMMANO me	7.60	72.3200	549.63
7 NF 7	SCAVO SEZ.RISTRETTA IN CENTRI ABITATI, in rocce dure senzu mine SOMMANO me	18,00	45,9000	826,20
	IMPIANTO ANTINCENDIO (SpCap 1)			
;	E.P.O. di tubo acqua in polictilene alta densità, fornito 75 mm. PN 10, SPESSORE 5.8 mm	:	:	
90455.07	SFILAMENTO LUNGO LINEA. SOMMANO ml	60,00	4,6453	278.72
) 3.4220.1640,	Porta tagliafaoco REI 120 dim. 1200x2150 SOMMANO cadauno	4,50	397,8683	1 790.41
1,1220,1640,	Porta tagliafuoco REI 120 dim. 1800x2150 SOMMANO cadauno	2.00	596,6878	1/193.38
)5 [] / 1460-1010 -	E.P.O. di TUBO IN ACCIAIO ZINCATO S.S. tipo Mannesman, se racce per l'attraversamento di murature di qualunque tipo.		:	
, 1100, 1010	SOMMANO kg	3'172.00	4,3015	13/644.36
	BOCCA ANTINCENDIO ESTERNA UNI 45 completa di cassetta in ontaggio delle apparecchiature e i collegamenti idraulici.	:		
	SOMMANO cadauno	13.50	159,0215	2146.79
3 (1160,1550)	GRUPPO ATTACCO MOTOPOMPA UNE 70 completo di raccordi file l'opera finita a regola d'arte. PER UN IDRANTE DIAM, 2"1/2	:	; ; ;	
)2	SOMMANO cadauno	1,00	215,3436	215.34
4 7,1300,1020	F.P.O. di TARGA OTTICO-ACUSTICA ALLARME INCENDIO con lamp per darlo montato e l'unzionante a perfetta regola d'arte.			
*	SOMMANO cadauno	16,00	106.0367	1.696,59
	F.P.O. DI PUSANTE INDIRIZZATO ALLARME INCENDIO, corpo in per darla montata e funzionante a perfetta regola d'arte. SOMMANO cadauno	21,00	61,0344	17281.72
6 42 8	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVELATORE DI FUMO ANALOGICO zionante a perfetta:	21,00	V3,0374	X ap O E v P da
41, 9	regola d'arte. : INSTALLAZIONE IN VISTA. : SOMMANO cadauno	202,00	105,0000	21/210,00
7	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVELATORE DI FUMO ANALOGICO a perfetta regola	2.02,007	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	an d - War d S. E. 2. 2. 2. 3. 4.
ip 9	d'arte. INSTALLAZIONE IN CONTROSOFFITTO	:		
• •	A RIPORTARE			65'085,72
	1	J		an magaman ku sanannyi sahan mani kagaman sagam, maninyi su mani, manin ama musam ini

n a grappy with parties on the control of the contr	Complete with the control of the con		processors assessment as the second of the s	pag. 3
Ninn Ord.	INDICAZIONI. DEH AVORI E DELLE	(haniis	IMP	(1)
TARILLA	SOMMINISTRAZIONI	5,00 miles (m. 4, 2000) (m. 10,000)	espi (spi ita	TOURSE
	RIPORTO.			65 085,72
	SOMMANO cadauno	50,50-	115,0000	51807,50
	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVELATORE DI FUMO ANALOGICO zionante a perfetta			:
NP. 08	regola d'arie. INSTALLAZIONE IN VISTA.			
	SOMMANO cadauno	14,00	105,0000	1 470.00
	IMPIANTI ELETTRICI (SpCap 2)			
19	F.P.O. di cavo uni/multipolare NTVV-K, isolato in materia canalizzazione predisposta.			,
G. 1010, 1040. 02	CAVO NIVV-K SEZIONE 1X2.5 mmq SOMMANO mł	4′370,70;	0,5618	2'455.46
20	F.P.O. di cavo uni/multipolare NTVV-K, isolato in materia o canalizzazione predisposta.			
	CAVO NIVV-K SEZIONE 1X4 mmq SOMMANO ml	806,50	0.6876	554,55
	F.P.O. di cavo uni/multipolare NTVV-K, isolato in materia o canalizzazione predisposta.		,	
G,1010,1040.	CAVO NIVV-K SEZIONE 1X6 mmq	2241mm	n seue	# (**)/3 [†] 7 1
()- i	SOMMANO mi	6'417.35	0.8888	5′703.74
22 G.1010,1070.	F.P.O. di cavo uni/multipolare FG7 0R, isolato in materia o canalizzazione predisposta. CAVO FG7 0R SEZIONE 1X16 mmq			
04	SOMMANO ml	21897.05	1,8028	5°222,80
23 G. 1020, 1090	E.P.O. di impianto di terra per l'intero complesso ospeda nita a regola d'arte e rispondente alle vigenti			
(7. (02.0. (0.90	SOMMANO cadanno	0,25	7 048,4310	11762,11
	F.P.O. di impianto di terra per l'intero complesso ospeda nita a regola d'arte e rispondente alle vigenti			
G.1020,1000	normative. SOMMANO cadauno	0,50	7.048,4310	3`524.22
25	F.P.O. di canale portacavi relizzato in lamiera di acciai ra finita a regola d'arte.	:		
G,1030,1010. 02	CANALE ZINCATO LARGIT. 100 mm. SOMMANO ml	227,10	13.2483	31008.69
26	F.P.O. di canale portacavi refizzato in lamiera di acciai ra finita a regola d'arte.			
	CANALE ZINCATO LARGH, 100 mm. SOMMANO ml	27.50	13,2483	364,33
				.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	F.P.O. di canale portacavi relizzato in lamiera di acciai ra finita a regola d'arte. CANALE ZINCATO LARGH. 150 mm.		15.003	1,251
03	SOMMANO mt	277.35	15,6883	4/351,15
	F.P.O. di canale portacavi refizzato in lamiera di acciai ra finita a regola d'arte. [CANALE ZINCATO LARGH, 150 mm.			
03	SOMMANO ml	149,00	15,6883	2/337,56
29 G 1030 (610	F.P.O. di canale portacavi refizzato in lamiera di acciai ra finita a regola d'arte. CANALE ZINCATO LARGH. 300 mm.			
05	SOMMANO ml	189.25	27,4609	51196.97
	F.P.O. di canale portacavi relizzato in lamiera di acciai ra finita a regola d'arte.			
G.1030.1011, 05	CANALE ZINCATO LARGH, 300 mm. SOMMANO mi	55.00	27,4609	1'510.35
31	: Fornitura e posa în opera di cassetta di derivazione e co finita a perfetta regola d'arte. Dimensioni			
G.1040.1050. 01	100x100x50 mm SOMMANO cadauno	79,00	3,5889	283,52
32	Fornitura e posa in opera di cassetta di derivazione e co finita a perfetta regola d'arte. Dimensioni			
	150x110x70 mm SOMMANO cadauno		4,6369	278.21
		70300	10000	ton & S./ notice *
33 G.1160.3000	F.P.O. di impianto di chiamata per camera di degenza tipo siva tinteggiatura (questa esclusa), compreso i ponteggi.	11.00	(12.322)	erene ve
	SOMMANO cadauno	00.11	412,3324	4′535.65
) A RIPORTARL		1	113/452.53

Nium.Ord.	INDICAZIONE DEL LAVORI	Article agency and a second	1MPc	VRTI
TARIFA	E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Danistic	(as) étercité	
	RIPORTO:			113/452,5
	.F.P.O. di impianto di chiamata per camera di degenza tipo siva tinteggiatura (questa esclusa).			
.1160,3000	compreso i ponteggi. SOMMANO cadauno.	2,50	412.3324	17030,8
5 - 1160-3001	E.P.O. di impianto di chiamata per camera di degenza tipo siva tinteggiatura (questa esclusa), compreso i ponteggi.			
. () ()	SOMMANO cadauno	8.00	796,4744	6/371,7
	F.P.O. di impianto di chiamata per locale visita medica (siva tinteggiatura (questa esclusa), compreso i ponteggi.		!	
	SOMMANO cadauno	3.00	183,2626)	549,7
1160.3002	F.P.O. di impianto di chiamata per locale visita medica (siva tinteggiatura (questa esclusa), compreso i ponteggi.			
	SOMMANO cadauno	3,50	183,2626	641.4
	F.P.O. di impianto di chiamata per locale medico tipo (ve ssiva tinteggiatura (questa esclusa). compreso i ponteggi.	2.50	30 A0 AA	167.4
	SOMMANO cadauno	2,50	66.9626	107.4
	F.P.O. di impianto di chiamata per locale medico tipo (ve ssiva tinteggiatura (questa esclusa), compreso i ponteggi. SOMMANO cadauno	1.50	66.9626	100,4
)	F.P.O. di centrale di gestione per impianto di chiamata ssiva tinteggiatura (questa esclusa).	1270	007.7020	100,0
	compreso i ponteggi. SOMMANO cadauno	4,50	1'444,9284	6/502,1
	F.P.O. di impianto elettrico per camera di degenza tipo c siva tinteggiatura (questa esclusa).		:	
1170.3000	compreso i ponteggi. SOMMANO cadanno	13.60	324,2312	4'409.;
	F.P.O. di impianto elettrico per n. 2 camere di degenza t siva tinteggiatura (questa esclusa).		:	
1170,3001	compreso i ponteggi. SOMMANO cadauno	7.60	690,7479	5'249,6
	F.P.O. di impianto elettrico per n. 1 locale visita medic ssiva tinteggiatura (questa esclusa), compreso	-		
1170.3002	i ponteggi. SOMMANO cadauno	7.00	539,2058	3'774,-
1170 3003	V.P.O. di impianto elettrico per n. 1 locale per il perso ssiva tinteggiatura (questa esclusa), compreso i ponteggi.		1	
3 1 7 (2 (1) (2.5	SOMMANO cadauno	11,90	317.1794	3′774.
	F.P.O. di impianto elettrico per n. I locale per medico d ssiva tinteggiatura (questa esclusa), compreso i ponteggi.			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	SOMMANO cadauno	2.40	218,5047	524.4
1170.3005	F.P.O. di impianto elettrico per n. I locale deposito o v ssiva tinteggiatura (questa esclusa), compreso i ponteggi.			
	SOMMANO cadauno	17,00	52.8674	898,3
; .1170 <u>.3010</u> .	PUNTO LUCE, con grado di protezione fino a IP5X, dato in O LUCE INTERROTO (I PUNTO DI COMANDO PER UN UTILIZZATORE).	-		
	SOMMANO cadauno	0,60	26,9662	16,
	PUNTO LUCE, dato in opera completo di conduttori unipolar O LUCE INTERROTTO (I PUNTO DI COMANDO PER UN UTILIZZATORE)	77.00	22 774 2	751 :
	SOMMANO cadauno	23,00	32,6763	751.5
	PUNTO LUCE, dato in opera completo di conduttori unipolar O LUCE INTERROTTO (1 PUNTO DI COMANDO PER UN UTILIZZATORE) SOMMANO cadauno	19,80	32.6763	646.9
	PUNTO LUCE, dato in opera completo di conduttori unipolar UNTO LUCE DEVIATO (2 PUNTI	17,003	, residence of	
	DI COMANDO PER UN UTILIZZATORE) SOMMANO cadauno	11,20	40,6002	454.7
				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	A REPORTARE.		,	1491317,0

NumOrd	INDICAZIONE DELLAVORI	n, kan mara ng mang mga mga madaritr ng apithal' dipah phirmi	[311]	one more and a substruction of the substructio
TARIFA	E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantita	H81411115	TOTALL
	RIPORTO:	-		149′317.07
51	PUNTO LUCE, dato in opera completo di conduttori unipolar TO LUCE INVERTITO (3 PUNTI DI		•	
5,1470,3011;)4	COMANDO PER UN UTILIZZATORE) SOMMANO cadauno	0,60	62,3089	: 37.39
	F.P.O. di punto luce aggiuntivo, al punto luce (interrott ssario per dare l'opera compiuta a perfetta			
3.1170.3016	regola d'arte. SOMMANO cadauno	48.00	13,6424	654.84
3	F.P.O. di punto luce aggiuntivo, al punto luce (interrott ssario per dare l'opera compiuta a perfetta			
j.1170.3016	regola d'arte. SOMMANO cadauno	49.10	13,6424	: 669,84
4	PRESA DI CORRENTE dato in opera completo di conduttori un ali fori e posa degli staffaggi.			<u> </u>
5,1170,3020 <i>,</i> 07	PRESA CEE 16 A 220 V 2P+T SOMMANO cadanno	18,20	55.6848	1'013.46
55	PRESA DI CORRENTE dato in opera completo di conduttori un ali fori e posa degli staffaggi.			
i,1170.3020, 8	PRESA CEE 32 A 220 V 2P+T SOMMANO cadamo	0,60	67.8766	40.73
·6	PUNTO PRESA DI CORRENTE dato in opera completo di condutt piano o di settore			
	PRESA DECORREENTE 2P±T 40 A 250 Va.c SOMMANO cadauno	5.00	33,5232	: . 167,61
7	PUNTO PRESA DI CORRENTE dato in opera completo di condutt piano o di settore			
	PRESA DECORREENTE 2P+T 10 A 250 Va.c SOMMANO cadauno	5,40	33,5232	181,03
8	PUNTO PRESA DI CORRENTE dato in opera completo di condutt i piano o di settore	- 1		
	PRESA BIPASSO 2P+T 10/16 A 250 Va.c SOMMANO cadanno.	3.00	34,7894	104,37
9	PUNTO PRESA DI CORRENTE dato in opera completo di condutt P+T 40/16 A	4,422.11		
	INTERBLOCCATA CON INTERRUTTORE MAGNETTERMICO SOMMANO cadauno	17,60	63,3319	1'114.64
	PUNTO PRESA DI CORRENTE dato in opera completo di condutt 2P+T 10/16 A	17,00	1	1 114.04
0 5.1170,3021. 2	INTERBLOCCATA CON INTERRUTORE MAGNETOTERMICO SOMMANO cadauno	8,40	69.2853	581.99
		0,40	07.20,7.7	.501.22
	KIT VIDEOCIFOFONICO A 2 Flt.f. Fornitura e posa in opera d rfetta regola d'arte e rispondente alle normative vigenti.	1.20	: (40 4000	803.52
	SOMMANO cadamo	1,20	669,6009	595.52
	KIT VIDEOCTTOFONICO A 2 FILL Fornitura e posa in opera d rfetta regola d'arte e rispondente alle normative vigenti.	0.00	540 4000	***** A.I
	SOMMANO cadamo	00,8	669,6009	5'356.81
3 5.1480.1025	PREDISP, PUNTO PRESA DATLE TELEF, Predisposizione presa compreso per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.			
	SOMMANO cadauno	39,40	18.3296	722.19
4 6.1180.1025	PREDISP, PUNTO PRESA DATFE TIELEF, Predisposizione presa compreso per dare l'opera l'inita: a perfetta regola d'arte.			
	SOMMANO cadauno	10,00	18,3296	183.30
	PUNTO PRESA TV. Punto presa TV, compresa la quota parte d compreso per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.			
:	SOMMANO cadauno	38.00	81,0578	3.080,19
	PUNTO PRESA TV. Punto presa TV, compresa la quota parte d compreso per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.			
	SOMMANO cadauno	6,50	81,0578	526.88
	F.P.O. di plafoniera per montaggio a soffitto o a sospens a perfettta regola d'arte. A TUBI FLUORESCENTI A 2 X 36 W			8 Talles of Constitution
4	SOMMANO cadauno	12.00	91,6313	11099.57
8	F.P.O. di plafoniera per montaggio a soffitto o a sospens a perfettta regola d'arte.			
-	X A RIPORTARU			165/655.43

				pag. 6
Num,Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DE L'AVORT E DELLE	Quontita		CRTI
	SOMMINISTRAZIONI	geographic and the second seco	unitarit	TOTALE
The state of the s	RIPORTO:			165 655,43
G.1200,1020, 05	A TUB) FLUORESCENTI A 2 X 58 W SOMMANO cadamo	4,50	102,2048	459,92
ž	Fornitura e posa in opera di plafoniera per montaggio a s nanante a perfetta regola d'arte. Tubi			:
01	fluorescenti 1x36 W SOMMANO cadauno	2,00	94,4486	188.90
	Fornitura e posa in opera di plafoniera per montaggio a s nanante a perfetta regola d'arte. Tubi			
04	fluorescenti 2x36 W SOMMANO cadanno	4,00	118,4130	473,65
71	Fornitura e posa in opera di platoniera per montaggio a s nanante a perfetta regola d'arte. Tubi			•
G.1200.1030. 05	fluorescenti 2x58 W SOMMANO cadauno	10,00	134,9733	1'349,73
72	F.P.O. di plafoniera per montaggio a parete, a tubi fluor te a perfettta regola d'arte.			
G.1200.1045. 01	A TUBI FLUORESCENTI I X 18 W SOMMANO cadauno	10.00	71.1887	711.88
Z.	F.P.O. di plafoniera per montaggio a parete, a tubi fluor te a perfettta regola d'arte.			:
G.1200.1045. 02	A TUBI FLUORESCENTI LX 36 W SOMMANO cadauno	29,00	93,0400	2.698.16
	F.P.O. di plafoniera per montaggio a parete, a tubi fluor te a perfettta regola d'arte.			
G.1200,1045. 04	A TUBI FLUORESCENTI 2 X 18 W SOMMANO cadauno	14,50	76.8318	1114,06
	F.P.O. di plafoniera per montaggio a parete, a tubi fluor te a perfettta regola d'arte.			: ·
G.1200,1045. 05	A TUBI FLAIORESCENTI 2 X 36 W SOMMANO cadamo	2,00	95,1530	190.31
76	F.P.O. di plafoniera a soffitto o a sospensione, a tubi f te a perfettta regola d'arte.			
G.1200.1050. 02	A TUBI FLUORESCENTI I X 36 W SOMMANO cadauno	5,00	38.2440	191,22
	F.P.O. di plafoniera a soffitto o a sospensione, a tubi f te a perfetta regola d'arte.			
G,1200,1050, 04	A TUBI FLUORESCENTI 2 X 18 W SOMMANO cadauno	3,00	40.0384	120.12
	F.P.O. di plafoniera a soffitto o a sospensione, a tubi f te a perfetta regola d'arte.			
G.1200,1050. 05	A TUBI FLUORESCENTI 2 X 36 W SOMMANO cadauno	5.50	56,4227	310.32
	F.P.O. di platoniem per montaggio a soffitto o a sospens FLUORESCENTI 4 $ imes$ 14 $ imes$ + 1 $ imes$ 14 $ imes$			
G.1200,1060. 02	AGGIUNTIVO LUCE NOTTURNA SOMMANO cadauno	18,00	204,4011	3'679.22
	: E.P.O. di plafonicra per montaggio a soffitto o a sospens OTTURNA + EMERGENZA (3 h):			
G.1200, 1060. 04	CABLATO SU UN N.1 TUBO LATERALE SOMMANO cadauno	14,50	288,9890	4/190.34
5	F.P.O. di corpo illuminante, per montaggio a plafone o pa nante a perfetta regola d'arte.			
G,1200,1680, 61	CON LAMPADA 21 O 32 W. FC. SOMMANO cadauno	30,00	37,3552	1120,66
Į.	F.P.O. di DOWNLIGHT, tipo TROLL serie GAMMA OPTICS II, per CON LAMPADA TC-DEL I			
G,1200,1085. 04	X 18 W E KIT, EMERGENZA AUTONOMIA 3h. SOMMANO cadaune	00,03	180,4368	1′804,37
	Maggiorazione al prezzo di plafoniera in genere per la F l'onere dei cavi di alimentazione fino alla			
G,1200,1190	linea dorsale. SOMMANO cadanno	17,50	66,9626	F171.85
	F.P.O. di apparecchio per illuminazione segnaletica di em are l'opera finita e funzionante a perfetta			
G.1200.1220	regola d'arte. SOMMANO cadauno	00,81	289,5508	5'211.92
85	Q.E 01 PRONTO SOCCORSO P. SEMINTERRATO F.P.O. di un q lo in opera finito e			
G.1300,1120	funzionante a perfetta regola d'arte.			Market en al
An extended all himself continues (Constructive Contract) in the	ARPORTSET			190*642.06

Sol on

Mijonovaja krijanjen gravnosta garavnoja pri vangarav		and the standing section of the sect	and district the second of	AND THE PROPERTY OF THE PROPER
Mun.Chd	INDICAZIONE DELLAVORI E DELLE	Çamılılı Ş		ORTI Marie de la companya
LARUFFA	SOMMINISTRAZIONI	0.000	(15) (2) (2)	TOTALE
	RIPORTO		4.	190'642.06
	SOMMANO cadauno	0.50	3′837.4791	11918.74
	Q.E 02 RIANIMAZIONE P. SEMINTERRATO F.P.O. di un quad lo in opera finito e funzionante			
3,1300,1121	a perfetta regola d'arte. SOMMANO cadauno	0,50	3'055,0999	1/527,55
	Q.E 14 DEG. ORTOPEDIA P.2° F.P.O. di un quadro in lam lo in opera finito e funzionante a			
3,1300,1139	perfetta regola d'arte. SOMMANO cadauno	0.50	27885,9409	1/442.97
88	Q.E 15 DEG. OTORINO P.2° F.P.O. di un quadro in lamie lo in opera finito e funzionante a			
3,1300,1140	perfeita regola d'arte. SOMMANO cadanno	0,50	2′885,9409	17442.97
89	TRAVE TESTALETTO ad un posto completa di configurazione/m egli orappresentata nelle tavole di			
NP 10	progetto 42 E, F, G, H SOMMANO cadauno	4,50	1′303,8800	5'867.46
90	TRAVE TESTALETTO a due posti completa di configurazione/m egli orappresentata nelle tavole di			
NP 11	progetto 12 E. F. G. 11 SOMMANO cadanno	5.50	2'557,2100	147064.66
21		23.76	2 19/4 Am 2 C/C/	
01 NP 12	Sostituzione delle copertine in c.a.v. sui pozzetti della e quadrata o circolare, telaio diam. 400. botola diam.400.	31 50	67 8555	**1/**
	SOMMANO cadauno	21,50	97,8000	2102.70
	IDRICO FOGNARIO (SpCap 3)			
2	VALVOLA A SFERA IN BRONZO PN 25, a passaggio totale, con attacchi F/Fdiam. 2+1/2", 65 mm	:		
3,1515,1960. 19	SOMMANO cad-	10,50°	32,7518	343.89
93 B,1515.1060,	VALVOLA A SEERA IN BRONZO PN 25, a passaggio totale, con attacchi F/Fdiam. 4". 110 mm SOMMANO cad-	21.00	70,8113	F487.04
1 I 94	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA in linea per la posa di reti id atto, anche misto a pietre, escluso le			
),1030,1050.)1	rocce tenere e dure SOMMANO me	70,00	11.8229	827,60
95	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA in linea per la posa di reti id atto, anche misto a pietre, escluso le			
	rocce tenere e dure SOMMANO me	398,42:	11.8229	4'710.48
)6	RINTERRO dei scavi risultanti dopo l'esecuzione dei manuf provenienti dagli scavi eseguiti			
	nell'ambito del cantiere SOMMANO me	111,00	3,4211.	379,74
	RINTERRO dei scavi risultanti dopo l'esecuzione dei manuf provenienti dagli scavi eseguiti			
0,1030,1120.	nell'ambito del cantiere	370 60	2 1211	1/298.62
)1B	SOMMANO mc	379.59	3.4211	1 296.02
0,1150,1020.	TUBO IN PVC VULCANTUBO IN OPERA SOTTOTRACCIA per scarichi di qualsiasi tipo o al pavimento FI e 200 mm, spessore 3,2	:		
)7	SOMMANO m	23.24	34,1186	792.92
99 D. 1150, 1020,	TUBO IN PVC VUI.CANTUBO IN OPERA SOTTOTRACCIA per scarichi di qualsiasi tipo o a pavimento FI e 315 mm. spessore 3.2			
18	SOMMANO m	78.00	34,1186	27661,25
	COLONNA IDRICA DI ADDUZIONE ACQUA CALDA 6 RICIRCOLO .	:		
	IN T nc: Controllo di qualità secondo EN 29002 e/o ISO 9002 SOMMANO m.	90,00	12.6027	1134,24
01	COLONNA IDRICA DI ADDUZIONE			
D.1150.1090.	ACQUA CALDA o RICIRCOLO IN T ne; Controllo di qualità secondo EN 29002 e/o ISO 9002			
IU.MT	SOMMANO m	224,18	12,6027	2'825,27
٠,				man and an and an and an and an and an an and an an and an an and an
	A RIPORIARE:	processory progress, named to see a supplied of the see		235'470.16

			nammyannya ranamana kanandarakan ni historia Milandi Milandi ili Milandi Milandi ili Milandi ili Milandi ili M	pag. 8
Nunct 3rd	INDICAZIONE DE L'AVORT	Ar property (Arrests		ORTI
TARUFA	F DELLE SOMMINISTRAZIONI	i tjansiia	(\$183325E)	TOTALL
a symptotic of temperature at the	RIPORTO	age was an array day of the second se	ore you want to be a see to the contract without a school to the other threshold in the contract of the contra	235 470,16
			****	*****
102 D 1150-1090	COLONNA IDRICA DI ADDUZIONE FACQUA CALDA 6 RICIRCOLO	:		
06.02	IN T ne: Controllo di qualità secondo EN 29002 e/o ISO 9002	: 12/3.30	12.2505	tiche oz
	SOMMANO m	130,18	12,3595	1'608.96
103	COLONNA IDRICA DI ADDUZIONE ACQUA CALDA 0 RICIRCOLO	:		
06,02	IN T ne: Controllo di qualità secondo EN 29002 e/o ISO 9002	· ·		:
	SOMMANO m	: 184,00	12.3595	2'274.15
104	COLONNA IDRICA DI ADDUZIONE			
D, 1150, 1090. 06,02b	ACQUA FREDDA ÎN TUBO ÎN RAME vestimento dei collari con neoprene.	:		
011111111111111111111111111111111111111	:Diam esterno mm 28 SOMMANO m	90,00	11,8700	- 1068,30
		: 2030		
105 D 1150 1090	COLONNA IDRICA DI ADDUZIONE ACQUA FREDDA	· :		
06.0213	IN-TUBO IN RAME vestimento dei collari con neoprette,	:		
6 4 4 7 7 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Diani esterno mm 28 SOMMANO m	224,18	11.8700	2'661.01
144	COOLORDAD HADDE A PREATMANTAINE	:		:
106 D.1150.1090.	COLONNA IDRICA DE ADDUZIONE ACQUA CALDA 6 RICIRCOLO			
06.03	IN T ne; Controllo di quafità secondo EN 29002 e/o ISO 9002 SOMMANO m	20,00	12,3595	247,19
Participation				•
107 D.1150.1090,	·COLONNA IDRICA DI ADDUZIONE ACQUA FREDDA			
06.03b	IN TUBO IN RAME ivestimento dei collari con neoprene, Diam esterno mm 35	1		•
general years	SOMMANO m	20,00	15,9000	318,00
108	TUBO IN PVC VULCANTUBO IN OPERA SOTTOTRACCIA per scarichi di qualsiasi tipo o a	:		:
D.1150.1120.	pavimento FI e 200 mm. spessore 3.2		34,1186	5.100,73
07	SOMMANO m	1477.0	.9423 1110	5 100,75
109 D 1150 1120	TUBO IN PVC VULCANTUBO IN OPERA SOTTOTRACCIA per scarichi di qualsiasi tipo o a pavimento FI e 315 mm. spessore 3.2		· :	
os	SOMMANO m	223,00	34,1186	7'608,45
110	TUBO IN PVC VULCANTUBO IN OPERA SOTTOTRACCIA per scarichi di qualsiasi tipo o a	:		
£	pavimento ELe 315 mm, spessore 3.2 SOMMANO m	: : 175,16	34,1186	51976.21
68	SOMMOTOR III	174,10	5411100	0.770,221
111 D 1150 1125	COLONNA FOGNARIA IN NICOLL o 110 mm lunghezza 15 ± 1 m La n ogni sua parte, incluse le opere murarie e le finiture.			
01b	SOMMANO cadauno	2.25	1/492,5552	3′358,25
112	COLONNA FOGNARIA IN NICOLL o 110 ann lunghezza 20 ± 1 m			
D. 1150.1125.	La n ogni sua parte, incluse le opere murarie e le finiture. SOMMANO cadauno	10,10	1'975,6150	191953.71
01c		19,19	1 ////////////////////////////////////	
H13 D.1150.1125.	COLONNA FOGNARIA IN NICOLL o 110 mm lunghezza 20 ± 1 m La n ogni sua parte, incluse le opere murarie e le finiture.			
01c	SOMMANO cadamo	0.90	1'975,6150	1778.05
114	.COLLETTORE SEMPLICE COMPLANARE, in oftone o bronzo cromat IC. fino al collettore a			· •
D.1150,1140.	servizio del locale di utilizzo; SOMMANO cadauno	1	31,4605	: 519,10
			** ** ********************************	
115 D.1150.1140.	*COLLETTORE SEMPLICE COMPLANARE, in ottone o bronzo cromat IC. fino al collettore a servizio del locale di utilizzo;		- : :	
01	SOMMANO cadauno	£3.00	31.4605	408.99
116	OLLETTORE SEMPLICE COMPLANARE, in ottone o bronzo cromato IC, fino al collettore a			
D.1150.1140. 02	-servizio del locale di utilizzo. SOMMANO cadauno	· . 18.00	34.1186	614.14
To complete managing and	<u> </u>		:	
respondence of	A RIPORTARE			288'965.40
			.1-2-	The contribution of the contribution of the contribution of the state of the contribution of the contrib

Sul G

managam panging manana amin di sintahan		inimi unto munto por esta en e	one de la companya d	to compare the second design to the second control of the second
Manuf Jad.	INDICAZIONE DE LI AVORI E DELLE	ijaaniiti k	111	ORTH
TABBEA	SOMMINISTRAZIONI	-fremen Branch a refer to a segiment or	animie	The Control of the Co
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	RIPORTO		; ;;	2881965.40
117	OLLETTORE SEMPLICE COMPLANARE, in ottone o bronzo cromato IC. fino al collettore a	:	:	
), 1150, 1140.)2	servizio del locale di utilizzo. SOMMANO cadattno	20,50	34,1186	699,43
	COLLETTORE SEMPLICE COMPLANARE, in ottone o bronzo cromat IC. fino al collettore a			
D. F150.1140. J3	servizio del locale di utilizzo. SOMMANO cadauno	8,50	36,7766	312,60
19	COLLETTORE SEMPLICE COMPLANARE, in ottone o bronzo cromat IC. fino al collettore a			
), 1150, 1140. ₁ 3	servizio del locale di utilizzo. SOMMANO cadauno	26.50	36,7766	974.58
20	COLLETTORE SEMPLICE COMPLANARE, in ottone o bronzo cromat RIC, fino al collettore a		;	
), 1150, 1140. M	servizio del locale di utilizzo. SOMMANO cadauno	4,00	40.3151	161.26
	COLLETTORE SEMPLICE COMPLANARE, in ottone o bronzo cromat IC. fino al collettore a		:	
	servizio del locale di utilizzo. SOMMANO cadanno	13.00	42.9731	558,65
	PUNTO IDRICO DI ALIMENTAZIONE E DI SCARICO di un singolo i onere incluso per dare			
), 1150, 1220.	Topera finita in ogni sua parte. SOMMANO cadauno	132.00	140,2391	187511.50
14			140,6071	10.0000
), 1150, 1220.	PUNTO IDRICO DI ALIMENTAZIONE E DI SCARICO di un singolo i onere incluso per dare l'opera finita in ogni sua parte.		. 10.2201	3 5 20 7 6
4	SOMMANO cadauno		140,2391	241597,94
	"TUBO IN ACCIAIO ZINCATO, con coihentazione in elastomero zione: Controllo di qualità secondo EN 29002 e/o ISO 9002		· :	
6B	SOMMANO m	304.75	28,1484	81578.23
25 0,1160,1020.	TUBO IN ACCIAIO ZINCATO SALDATO tipo Dalmine, con giunzio per l'attraversamento di murature di qualunque tipo F14 ⁿ			
8	SOMMANO m	304,75	40,9691	12/485.34
	TUBO IN ACCIAIO ZINCATO SALDATO tipo Dalmine, con isolame ione: Controllo di qualità secondo EN 29002 e/o ISO 9002			
8B	SOMMANO m	304.75	43,8032	13/349,07
27	TUBO IN ACCIAIO ZINCATO SALDATO, con giunzione a vite e per l'attraversamento di murature di qualunque tipo El 6"			
0	SOMMANO m	17,50	40,1558	702,73
	Fornitura e posa in opera di Giunto dielettrico con isol orre per dare l'opera finita e funzionante.		:	
), 1803,0060, 4B	Diametro I" SOMMANO cadamo	26.50	7,2446	191.98
	Fornitura e posa in opera di Giunto dielettrico con isol per dare l'opera finita e funzionante.			
),1803.0060. 2B	Diametro 1"1/4. SOMMANO cadauno	35,00	10.7328	375,63
30	Fornitura e posa in opera di Giunto dielettrico con isol per dare l'opera finita e funzionante.			
),1803,0060, 3B	Diametro 1°1/2. SOMMANO cadauno	7,00	13.8688	97.08
31	POZZETTO PREFABBRICATO in conglomerato cementizio vibrato sioni interne 60x60x60 cm.			
	copertina prefubbricata in e.a. SOMMANO cadauno	37,00	78,8442	2'917,2.
32	POZZETTO PREFABBRICATO in conglomerato cementizio vibrato sioni interne 60x60x60 cm.			
	copertina prefabbricata in e.a. SOMMANO cadauno	1,50	78.8442	118,20
	POZZETTO DI ISPEZIONE O INCROCIO per fognature, dimension li di em 20; escluso scavo e	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		4 **** /
0.3570,1050.	rinterro per condotte FI 200 SOMMANO cadauno	32,00	473.4758	15'151,23
)]		34411	473,4736	1.3 (34,43
134	POZZETTO DI ISPEZIONE O INCROCIO per fognature, dimensida li di em 20; escluso scavo e			
	V) A RIPORTARE		in favorance flore according to	388'748.19

Lu/Ch

i		The test of the second	- Marchite Water State S	is a (x,y) - (x,y) - (x,y)	
Mom End. TARREFA	INDICAZIONE DELLAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI		tjumetili:		ORTI PASSES POISIE
· era sektralistana kai halisi biserinda kaisi sisak h	SCHARINGSKAZSON	RIPORTO	province and institute of the state of the s		388'748,19
\$ 3570 LOSO		18. F F 1. C. S.			300 740,17
)] 	rinterro per condotte FI 200	SOMMANO cadauno	4.50	473,4758	21130,64
135 NP 01	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE classe D400	SOMMANO cadauno	30,50	148,0000	4'514.00
136 8P 02	CHRISINO IN GHISA SFEROIDALE CLASSE D 125 (pedonabile)	SOMMANO cadauno	6,00	125,0000	750.00
137 NP 03	DEMOLIZ.E ASPORTAZ.PARZIALE PAV.STRAĐ.in CONGL.BIT.largh.fino a	50 cm SOMMANO mq	259.18	9,4000	21436,29
38 √1204	RIPRISTINO PAVIM.STRADALE.STRATO CLS.ESECUZ.MANTO DI USUR.	A SOMMANO mq	87,39	22,9500	2'005,60
139 NP 05	SCAVO SEZ.RISTRETTA ESEGUITO A MANO in rocce dure fino 2.00 m	SOMMANO me	4.11	117,7900	484.12
140 SP 06	SCAVO SEZ.RISTRETTA ESEGUITO A MANO in rocce tenere fino 2.00 m	SOMMANO me	1.57	72,3200	113,54
41 42 14	RIMESSA IN PRISTINO DI PAVIMENTAZIONE CON BLOCCHI IN GRA successiva costipazione e regolarizzazione.	N o di posa e la		:	
41, 14		SOMMANO а согро	1,00	5′500,0000	5′500,00
142 NP.07	SCAVO SEZ,RISTRETTA IN CENTRI ABITATI, in rocce dure senza mine	SOMMANO me	55.34	45,9000	21540,11
	overflow (SpCap 4)			: :	
143 3.005	TUBAZIONE IN RAME Diam. 10 mm	SOMMANO ml	322,50	11,6719	31764,19
144 G.006	TUBAZIONE IN RAME Diam. 14 mm	SOMMANO mi	516.00	13,3154	61870,75
145 3.007	TUBAZIONE IN RAME Diam. 18 mm	SOMMANO m	237.00	13,3154	31155.73
146 3.008	TUBAZIONE IN RAME Diam. 22	SOMMANO	50,00	0.000.0	0.00
147 G.009	TUBAZIONE RAME Diam 28	SOMMANO tr	237.00	17,8684	4 234.81
	Parziale LAVO	RI A MISURA curo		; ;	427 247.99
•		TOTALE curo	:		427′247,99
:					
				:	
		:			
:					
				: !	
;	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	RIPORTARE		<u>;</u>	

SIG

neo homo work of a thirt of the process of the contract of the		Annual State of Annual Control of the Control of th
Starion.	INDICAZIONE DELL'AVORI	EMPORTI
EARHEA	EDELE SOAMINS FRAZION	rotati:
wanted and community and the property and the		Constitution of the Consti
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	l Lagrence age
000	Riepilogo SUPER CAPITOLI <nessuna></nessuna>	21'628,4
001	IMPIANTO ANTINCENDIO	50'734,81
002 003	IMPIANTI ELETTRICI IDRICO FOGNARIO	146′645,89 190′213,38
004	overflow	18'025.50
	Totale SUPER CAPITOLI curo	427'247.99
		:
	<u>^</u>	
	ψ , which is the second constant $V_{m{\gamma}}$. The second constant $V_{m{\gamma}}$	
	A RIPORTARI	

on the state of th	INDICAZIONE DELLAVORI	pag. I
Nimi.Orf. TARIFFA	£ DELLE	FOUND
para di Salara da Sa	SOMATNISTRAZIONI	mail head also be to be relieved by the color of the control of the color of the co
	RIPORIO.	
	Ricpilogo SUPER CATEGORIE	
)1)2	IMPIANTO ANTINCENDIO IMPIANTO ELETTRICO	47′662,3 146′645,8
)3	HMPIANTO IDRICO FOGNARIO	214°914.2 18°025,5
)4	GAS MEDICALI	
	Totale SUPER CATEGORIE envo	427 247.9
	\	
	CONTRACTOR AND	

Solf

		pag. 13
agaille ann an	INDICAZIONE DELLA VORI	IMPORTI
Sami Ord. Tariffa	E DELLE SOMMENISTRAZIONI	TOTALL
and the manufacture of the following days. Debuggering		
	${\mathbb R}^{(1)}$. The second of	·
	RIEPHLOGO FINALE	
	Tipologia Appalto; a Misura Tipologia Offerta: Prezzi Unitari	
	Importo del Lavori per la Sicurezza su cui NON applicare il Ribasso 53'000,00 Incidenza Sicurezza - IS = 53'000.00 / 2'496'936,00 = 0,021226014603498	
	LAVORI A MISURA curo	427/247,99
	Importo oneri sienrezza non soggetti a ribasso = ((SAL/Po) * SCS) =	
	.((427'247,99 / 2'049'240,34) * 53'000,00) = euro	11'050,02
	PER LAVORI A MISURA curo	4387298,01
	TOTALE enro	438′298,01
	Iglesias , 21/06/2005	
	t-tomples:	
	Medi Julianti S.r.a.	
	II Direttore dei Lavori. Dent. Ing. Afristian Cocco	
	6 11 11 6000	
	i de les la companya de la companya La companya de la co	-

Comune di Iglesias

Provincia di Cagliari

P.O. C.T.O. IGLESIAS (NP 93) Lavori di adequamento alle norme di sicurezza del seminterrato, OGGETTO:

rifacimento infissi, manutenzione straordinaria e adeguamento strutture

esterne, ristrutturazione, messa a norma, ampiamento dell'impianto distribuzione das medicali.

COMMITTENTE: Azienda USL n.7 - CARBONIA

IMPRESA: Medi Impianti S.p.a. - Belpasso (CT)

CERTIFICATO DI PAGAMENTO N. 5

PER IL PAGAMENTO DELLA RATA N. 5 DI euro 67'100,00

CERTIFICATI PRECEDENTI			
n. [data	importo	
1	20/07/2004	111'900,00	
21	05/10/2004	105°500,00	
3	22/12/2004	60'700,00	
¢!	18/03/2005	90,000,00	
5			
8			
7			
8			
9			
19			
11			
12 ;			
13			
14			
15			
16		-	
17			
18			
19		:	
20 :			
21 22 -			
- 64 (23			
24			
25			
26			
27.4			
28			
29			
30			
	TOTALC	260,000 00	
	TOTALE	369'000,00	
	anticipazione	0,00	

TOTALE	369'000,00
anticipazione	0,00

ASSICURAZIONE OPERAL

L'Impresa ha assicurato di operai con Polizza continuativa presso l'INAIL di Catania con pos. nº 8754844

IL SOTTOSCRITTO.

VISTO; il Contratto in data 07/10/2003 repertorio n. 176 registrato a Iglesias in data 14/10/2003 al n. 1798/3 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 Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta	427′247,99 11′050,02
SOMMANO importi soggetti a ritenute euro IMPORTI NON SOGGETTI A RITENUTE	438 298,01
SOMMANO importi NON soggetti a ritenute euro	0,00 DETRAZIONI
Ritenuta per infortuni 0,5% Recupero anticipazione	2191,49
Ammontare dei certificati precedenti euro	369′000,00
SOMMANO LE DETRAZIONI euro	371 191,49
CREDITO Impresa arrotondato a 100 di euro	67.100,00
per I.V.A. al 0%	
TOTALE GENERALE euro	67:100,00

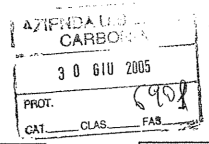
CERTIFICA

CHE ai termini dell'articolo 10 del contratto d'appalto si può pagare all'impresa la rata di euro 67'100,00 oltre IVA, se dovuta, come per legge.

Diconsi: (euro sessantasettemilacento/00).

Responsabile del Procedimento







ABI / CAB :

Conto corrente:

Tot. imponibile:

Tot. imposta:

Tot, documento

0,00

€ 67.200,00

€ 6.720,00

€ 73.920,00

Porto

Totale colli:

Fattura N.	110	del	22/06/2005
Vs. rif.: Contratto	n. 176 del 07/10/2003 re	eg il 14/10/	2003 al n. 1798 M.3
Ns. rif.	Off.n.163/03	•	

Pagamento:

Aliq. IVA:

10,00

Imposta:

6.720,00

Partita IVA / Codice fiscale:

Cod. IVA:

10

Imponibile:

67.200,00

Spett.le:

AZIENDA U.S.L. N.7 Via Dalmazia, 83 09013 Carbonia (CA)

02261310920 Mo	dalità contrattuali	CREDITO EMILIANO SPA . REGGIO NELL'EMI	L 3032/ 12891	41/10/90300.8
	Descriz	zione		Importo
Lavori di adeguament straordinaria del P.O. Sal n. 5 del 21/06/200 Saldo Sal n. 4 del 18/0	C.T.O. d'Iglesias.	tra piano seminterrato, manutenzioi	ne	67.100,0 100,0
		. TRANSCOLUTE COLUMN		,
Ai sensi del comm Decr. Min. LL. PP. termine per disport	n° 145/2000 il	17/3/12/19/19/09/00		
della presente fat superare i 30 gg. a data di emissione d	ttura non può decorrere dalla	0 1 118, 200		
pagamento (44/66/ Ex art. 20 L. 67/88 II	/2005)	PETRITON ALLA DEBELLA DE	Constitution of the Consti	
cod. di spesa <u>0</u> 0 0000 x V° il Responsabile de	/ el procedimento			
/				

Banca :

Titolo di esenzione:

Iva 10%

Documento composto di
n° 15 pagine
U.S.L.
N. 7
RESPONSABILI DEL SERVIZIO
COGO
ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE
N° 12 DEL 14 LUG. 2005

B. DIRETTORE AMMINISTRATIVO IL DIRETTORE SANITABIO
IL DIRETTORE GENERALE

SANITAGI
ANDONE SERVI