



Decreto n. 7 del 3/2/2012

Oggetto: Pagamento saldo fattura allaccio fognatura Hotel Patria V.lo San Carlo scaduta il

Il Presidente

- Vista** la nota del Dipartimento Bilancio e Tesoro prot. n.97639 del23/01/2012 avente per oggetto "Autorizzazione all'esercizio provvisorio del bilancio 2012";
- Visto** il decreto del presidente n.1 del 24/01/2012 con il quale si decreta di ricorrere all'esercizio provvisorio relativo all'anno 2012 e comunque per un periodo non superiore a mesi tre;
- Vista** la richiesta di allacciamento fognario inoltrata dall'Ufficio Tecnico prot. n. 25102 del 27/11/2008 che si allega in fotocopia;
- Visto** il preventivo dell'AMAP n.207/09 trasmesso all'Ufficio Tecnico per i lavori di cui sopra da effettuare presso Hotel Patria V.lo San Carlo che si allega in fotocopia;
- Vista** la fattura inoltrata dall'Ufficio di Ragioneria tendente ad ottenere la liquidazione della fattura n.8103284/2011 del 7/12/2011, di €.12.128,17 oltre IVA pari ad €. 1.211,36 relativa ai lavori di allacciamento fognatura Hotel Patria V.lo San Carlo;
- Ritenuto** che il suddetto importo è congruo per il lavoro di che trattasi;
- Considerato** che i lavori sono stati regolarmente eseguiti;

DECRETA

di impegnare e liquidare all'AMAP S.p.A l'importo di €.13.339,53 di cui €.12.128,17 al Cap.136 ed €.1.211,36 al Cap.1313 entro i limiti dei dodicesimi autorizzati del bilancio in uscita es fin 2012.

di accreditare all'AMAP S.p.A. l'importo di €.12.128,17 oltre IVA alle coordinate bancarie IBAN IT11 P 01020 04648 000300023622 Banco di Sicilia Ag.34.

Il Responsabile Uff.Tecnico

Arch.Rosanna Giglio

Il Presidente

Prof. Antonino Bono



In base alla vigente legislazione di seguito si riporta il prospetto relativo alla copertura finanziaria, necessaria per l'esecuzione dei lavori espressi in premessa:

Esercizio Finanziario:	
Capitolo:	
Attuale disponibilità:	
Somma da impegnare con il presente Decreto:	
Numero impegno:	
Importo impegno:	

Esercizio Finanziario:	
Capitolo:	
Attuale disponibilità:	
Somma da impegnare con il presente Decreto:	
Numero impegno:	
Importo impegno:	

L'Istruttore Direttivo
Alfredo Romeo

La Collaboratrice Professionale
Marcella Oliva

Parere favorevole dell'Ufficio di Ragioneria sulla copertura finanziaria relativa al capitolo citato nel presente Decreto.

Il Funzionario Direttivo
Carlo Sammarco

Il Dirigente
Dott. Sergio Lupo



Regione Siciliana

ERSU dell'Università di Palermo

Ente Regionale per il Diritto allo Studio Universitario

Ufficio Tecnico

Palermo 27 NOV. Prot. n° 25102

Spett.le
AMAP s.pa.
Via Volturno, n° 2
90138 Palermo

e p.c. Al Presidente del C. di A.
dell'Ersu di Palermo
Prof. Antonino Bono
SEDE

Spett.le
Istituto Autonomo Case Popolari
della Provincia di Palermo
Dipartimento Tecnico
Via Quintino Sella n° 18
90100 Palermo

OGGETTO: Richiesta allacci fognari Vicolo San Carlo snc e v/o San carlo 4. Hotel Patria, Via Alloro, n° 104 ,Palermo.

In riscontro alla nota prot. n° 26981/09 del 7 agosto 2009, acclarata al prot. n° 23115 del 25 agosto 2009, si autorizza codesta Azienda a eseguire i lavori indicati in oggetto per l'importo massimo di € 15.095,58, iva compresa.

L'importo di cui sopra graverà sul bilancio di questo Ente, capitolo 136 delle uscite del corrente esercizio finanziario.

I tecnici di codesta Azienda potranno contattare il Geom. Rosario Enea al n° 0916547024, presso l'Ufficio Tecnico, sito in Palermo, Via Di Cristina, n° 7, per concordare eventuali ulteriori sopralluoghi e la data di inizio dei lavori de quo.

Infine si precisa che l'indirizzo dell'Ente ove inviare eventuali comunicazioni scritte e la fattura è il seguente:

“ERSU di Palermo, Viale Delle Scienze, Edificio 1, 90128, Palermo”.

Distinti saluti.

Il Dirigente dell'Ufficio Tecnico
(Geom. Rosario Enea)



Il Direttore
(Aldo De Franchis)

numero preventivo: **207/09**

LAVORI DI: **COSTRUZIONE NUOVO ALLACCIO FOGNARIO**

in: **VLO S. CARLO SNC**

ELENCO DELLE QUANTITA'

IL DIRETTORE DEI LAVORI



N° próg	Data Mísura	Articolo d'elenco	LAVORI O PROVVISTE	Prodotti			Prezzo Unitario	Pag. 1 ImportoTot
				Negativi	Positivi	Totali		
			O.L. n. 114 Via Aragona e Vicolo S. Carlo costruzione di nuovi rami di allacciamento					
1	03/05/2010	AN.09	Dismissione di pavimentazione in basolato di qualsivoglia forma e spessore, compreso e compensato nel prezzo la preventiva numerazione delle basole prima della loro dismissione n. 4*(1.70*1.40) n. 4*(2.00*1.00) SOMMANO m² =		9,520 8,000	17,520	13,37	234,24
2	03/05/2010	1.1.7.1	Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti all'interno del perimetro del centro edificato, definito in base ai criteri previsti dal 2° comma dell'art. 18 della L. n. 865/71, con n. 4*m 2.00*1.00*1.30 a detrarre volume pavimentazione in basolato - n. 4*m 2.00*1.00*0.20 SOMMANO m³ =		10,400	8,800	7,00	61,60
	03/05/2010	1.1.9	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'esterno di edifici, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm., esclusa la roccia da martellone e n. 4*m 1.70*1.40*1/2*(1.00+1.30) a detrarre volume pavimentazione in basolato - n.4*m 1.70*1.40*0.20 SOMMANO m³ =	-1,600	10,948	9,044	109,90	993,94
4	03/05/2010	1.2.2	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata di cui ai precedenti artt. 1.1.7 e 1.1.8, per il sollevamento delle materie accatastate lungo il bordo del cavo ed il carico sul mezzo di trasporto quantità di cui agli ricolli 1.1.7.1 e 1.1.9 m³ 8.80+9.044 SOMMANO m³ =		17,844	17,844	3,70	66,02
5	03/05/2010	AN.06	Scoperchiamento di canale fognario, la cui copertura è costituita da lastre di conglomerato cementizio semplicemente appoggiato di larghezza non superiore a 1,50 m, a qualunque profondità, quando le la n. 4*m 0.80 SOMMANO m =		3,20	3,20	12,58	40,26
6	03/05/2010	13.8	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco minuto), proveniente da cava, con elementi di n.4*m 1.90*1.40*0.50 a detrarre volume tubazione in PVC D.E. 200mm -n.4* m 1.90*(0.10*0.10*3.14) volume pozzetto ispezione - n.4* 0.86*0.76*0.20 SOMMANO m³ =		5,320	4,558	17,50	79,77
7	03/05/2010	13.7.1.2	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme n.4*m 1.90 SOMMANO m =		7,600	7,600	15,20	115,52
8	03/05/2010	13.7.3.4	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme n. 4 A RIPORTARE		4,000	4,000		1.591,35

N° prog	Data Misura	Articolo d'elenco	LAVORI O PROVVISI	Prodotti			Prezzo Unitario	Pag. 2 importo Tot
				Negativi	Positivi	Totali		
					4,000			1.591,35
			SOMMANO m =			4,000	19,10	76,40
9	03/05/2010	6.1.1	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ottima, nonché il costo quantità di cui all'articolo 1.2.2 m³ 17.844 a detrarre volume di cui all'articolo 13.8 - m³ 4.558 volume tubazione del D.E. 200mm - m 7.60*(0.10*0.10*3.14) per pozzetti ispezione -n.4* 0.86*0.76*0.50 per cassonetto stradale - m² 17.844*0.20		17,844			
			SOMMANO m² =			8,171	16,36	133,68
10	03/05/2010	6.3.5	Compenso addizionale al prezzo di cui agli artt. 6.1.1 - 6.1.2 - 6.3.3 e 6.3.4 per ogni km in più dalla cava oltre i primi 5. Tale maggiore distanza dovrà essere certificata dalla D.L. che dovrà inoltrare quantità di cui all'articolo 6.1.1 m³ 8.171*Km 7.50		61,283			
			SOMMANO m³xKm =			61,283	0,42	25,74
11	03/05/2010	AN.04	Fornitura, trasporto e posa di pozzetto stradale costituito da elementi in conglomerato cementizio armato prefabbricato di forma prismatica delle dimensioni interne di cm (50*60*30) fino a m 1,50 n. 4		4,00			
			SOMMANO cad =			4,00	284,76	1.139,04
12	03/05/2010	6.4.1	Fornitura e posa in opera di telaio e chiusini in ghisa a grafite lamellare, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma, compreso le opere murarie ed ogni altro n. 4*Kg.139.50		558,000			
			SOMMANO kg =			558,000	1,50	837,00
13	03/05/2010	1.2.5.1	Trasporto di materie, provenienti da scavi - scarificazioni - demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte quantità di cui all'articolo 1.2.2 m³ 17.844*Km 56.00		999,264			
			SOMMANO m³xKm =			999,264	0,42	419,69
14	03/05/2010	1.5.3	Compattazione del fondo degli scavi quando questi debbono costituire il piano di posa delle sovrastrutture stradali, eseguita con adatto macchinario ed all'umidità ottima fino al raggiungimento su uno quantità di cui all'articolo AN.09 m² 17.844 a detrarre per pozzetti ispezione -n.4* m 0.86*0.76		17,844			
			SOMMANO m² =	-2,614		15,230	0,42	6,40
15	03/05/2010	AN.09.2	Posa in opera di pavimentazione di basole provenienti dallo svellimento di precedente pavimentazione, poste in opera secondo quanto disposto dalla Direzione Lavori. quantità di cui all'articolo AN.09 m² 17.844 a detrarre per pozzetti ispezione - n. 4*(0.86*0.76)		17,844			
			SOMMANO m² =	-2,614		15,230	73,06	1.112,70
16	03/05/2010	AN.12	Compenso aggiuntivo ai cantieri mobili per la realizzazione di A RIPORTARE					5.342,00

N° prog	Data Misura	Articolo d'elenco	LAVORI O PROVVISTE	Prodotti			Prezzo Unitario	Pag. 3 ImportoTot
				Negativi	Positivi	Totali		
			collegamenti sottosuolo con le tubazioni esistenti. n. 1		1,000			5.342,00
			SOMMANO cad =			1,000	164,18	164,18
17	03/05/2010	O.A.D.T.R.	Oneri di accesso alla discarica terra e rocce. m³ 17.844		17,844			
			SOMMANO m³ =			17,844	12,00	214,13
			Vicolo S. carlo					
18	03/05/2010	O.A.D.T.R.	Oneri di accesso alla discarica terra e rocce. m³ 23.04		23,040			
			SOMMANO m³ =			23,040	12,00	276,48
19	03/05/2010	AN.09	Dismissione di pavimentazione in basolato di qualsivoglia forma e spessore, compreso e compensato nel prezzo la preventiva numerazione delle basole prima della loro dismissione n. 4*(1.60*1.50) n. 4*(2.00*1.20)		9,600 9,600			
			SOMMANO m² =			19,200	13,37	256,70
20	03/05/2010	1.1.7.1	Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti all'interno del perimetro del centro edificato, definito in base ai criteri previsti dal 2° comma dell'art. 18 della L. n. 865/71, con n. 4*m 2.00*1.20*1.50 a detrarre volume sovrastruttura in basolato - n.4*m 2.00*1.20*0.20		14,400			
			SOMMANO m³ =	-1,920		12,480	7,00	87,36
21	03/05/2010	1.1.9	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'esterno di edifici, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm., esclusa la roccia da martellone e n. 4*m 1.60*1.50*1/2*(1.10+1.50) a detrarre volume pavimentazione in basolato - n.4*m 1.60*1.50*0.20		12,480			
			SOMMANO m³ =	-1,920		10,560	109,90	1.160,54
22	03/05/2010	1.2.2	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata di cui ai precedenti artt. 1.1.7 e 1.1.8, per il sollevamento delle materie accatastate lungo il bordo del cavo ed il carico sul mezzo di trasporto quantità di cui agli articoli 1.1.7.1 e 1.1.9 m³ 12.48+10.56		23,040			
			SOMMANO m³ =			23,040	3,70	85,25
23	03/05/2010	AN.06	Scoperchiamento di canale fognario, la cui copertura è costituita da lastre di conglomerato cementizio semplicemente appoggiato di larghezza non superiore a 1,50 m, a qualunque profondità, quando le n. 4*m 0.80		3,20			
			SOMMANO m =			3,20	12,58	40,26
24	03/05/2010	13.8	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco minuto), proveniente da cava, con elementi di n.4*m 1.80*1.50*0.50 a detrarre volume tubazione in PVC D.E. 200mm -n.4* m 1.80*(0.10*0.10*3.14) volume pozzetto ispezione - n.4* 0.86*0.76*0.20		5,400			
			SOMMANO m³ =	-0,226 -0,523		4,651	17,50	81,39
			A RIPORTARE					7.708,29

N° prog	Data Misura	Articolo d'elenco	LAVORI O PROVVISTE	Prodotti			Prezzo	Pag. 4	
				Negativi	Positivi	Totali	Unitario	ImportoTot	
25	03/05/2010	13.7.1.2	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme n.4*m 1.80 SOMMANO m =		7,200		15,20	7.708,29 109,44	
26	03/05/2010	13.7.3.4	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme n. 4 SOMMANO m =		4,000		19,10	76,40	
27	03/05/2010	6.1.1	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ottima, nonché il cost quantità di cui all'articolo 1.2.2 m³ 23.04 a detrarre volume di cui all'articolo 13.8 - m² 4.651 volume tubazione del D.E. 200mm - m 7.20*(0.10*0.10*3.14) per pozzetti ispezione -n.4* 0.86*0.76*0.60 per cassonetto stradale - m² 19.20*0.20 SOMMANO m³ =		23,040	-4,651 -0,226 -1,569 -3,840	12,754	16,36	208,66
28	03/05/2010	6.3.5	Compenso addizionale al prezzo di cui agli artt. 6.1.1 - 6.1.2 - 6.3.3 e 6.3.4 per ogni km in più dalla cava oltre i primi 5. Tale maggiore distanza dovrà essere certificata dalla D.L. che dovrà inoltrare quantità di cui all'articolo 6.1.1 m³ 12.754*Km 7.50 SOMMANO m³xKm =		95,655		0,42	40,18	
29	03/05/2010	AN.04	Fornitura, trasporto e posa di pozzetto stradale costituito da elementi in conglomerato cementizio armato prefabbricato di forma prismatica delle dimensioni interne di cm (50*60*30) fino a m 1,50 n. 4 SOMMANO cad =		4,00		284,76	1.139,04	
30	03/05/2010	6.4.1	Fornitura e posa in opera di telaio e chiusini in ghisa a grafite lamellare, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma, compreso le opere murarie ed ogni altro n. 4*Kg.139.50 SOMMANO kg =		558,000		1,50	837,00	
31	03/05/2010	1.2.5.1	Trasporto di materie, provenienti da scavi - scarificazioni - demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte quantità di cui all'articolo 1.2.2 m³ 23.04*Km 56.00 SOMMANO m³xKm =		1.290,240		0,42	541,90	
32	03/05/2010	1.5.3	Compattazione del fondo degli scavi quando questi debbono costituire il piano di posa delle sovrastrutture stradali, eseguita con adatto macchinario ed all'umidità ottima fino al raggiungimento su uno quantità di cui all'articolo AN.09 m² 19.20 a detrarre per pozzetti ispezione -n.4* m 0.86*0.76 SOMMANO m² = A RIPORTARE		19,200	-2,614	16,586	0,42	6,97 10.667,88

N° prog	Data Misura	Articolo d'elenco	LAVORI O PROVVISI	Prodotti			Prezzo Unitario	Pag. 5
				Negativi	Positivi	Totali		ImportoTot
33	03/05/2010	AN.09.2	Posa in opera di pavimentazione di basole provenienti dallo svellimento di precedente pavimentazione, poste in opera secondo quanto disposto dalla Direzione Lavori. quantità dicui all'articolo AN.09 m² 19.20 a detrarre per pozzetti ispezione - n. 4*(0.86*0.76) SOMMANO m² =	-2,614	19,200	16,586	73,06	10.667,88 1.211,77
34	03/05/2010	AN.12	Compenso aggiuntivo ai cantieri mobili per la realizzazione di collegamenti sottosuolo con le tubazioni esistenti. n. 1 SOMMANO cad =		1,000	1,000	164,18	164,18
							euro	12.043,83
A RIPORTARE								12.043,83