

3149



**CITTA' DI RAGUSA**

**SETTORE IX**

**ORIGINALE**

*DI DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE*

Serv. Determinazioni Dirigenziali  
Trasmessa: Sett. IX - Sett. V  
Ref. Albo  
27-05-2009  
Il Resp. del servizio  
Istruttore Amministrativo  
M. Scarpulla

<b>N. D'ORDINE</b> 1117 21 MAG. 2009	<b>OGGETTO:</b> Approvazione Progetto esecutivo relativo ai lavori di "Completamento del Foro Boario di Ragusa". Importo complessivo del progetto € 970.207,23
<b>DATA</b> 08/05/09	
<b>N.117 SETTORE</b>	

**DIMOSTRAZIONE DELLA DISPONIBILITA' DEI FONDI**

NON COMPORTA IMPEGNO DI SPESA SOMMA FINANZIATA CON FONDI EX INSICERT  
BIL. CAP. IMP.  
FUNZ. SERV. INTERV.

**IL RAGIONIERE**

L'anno duemilanove, il giorno otto del mese di Maggio nell'Ufficio del Settore IX, il dirigente  
ing. Michele Scarpulla, ha adottato la seguente determinazione:

## IL DIRIGENTE DEL SETTORE IX

### Premesso che:

- Ai sensi dell'art. 11 della L.R. n. 15 del 05/11/2004 è stata assegnata alla Provincia Regionale di Ragusa la somma di € 58.000.000,00 (fondo ex Insicem) per la realizzazione di opere infrastrutturali e interventi vari a sostegno dello sviluppo produttivo del territorio ibleo;
- con deliberazione C.S. n. 238 del 22/06/2006 il legale rappresentante del Comune di Ragusa è stato autorizzato a sottoscrivere l'accordo di programma 2006 tra la Provincia Regionale di Ragusa. La C.C.I.A.A. di Ragusa, il Consorzio A.S.I. di Ragusa e tutti i Comuni della Provincia, per l'utilizzo del fondo Ex-Insicem;
- in data 26/07/2006 è stato stipulato l'accordo di programma;
- nel piano di utilizzo dei fondi suddetti è assegnata al Comune di Ragusa, tra l'altro, la somma di € 970.207,23 per il "Completamento del Foro Boario";
- con Determina Sindacale n. 142 del 12/05/2005 l'ing. Giuseppe Corallo è stato nominato R.U.P. dell'intervento di che trattasi;
- Con Determina Sindacale n. 60 del 28/03/2008 è stato affidato l'incarico per la redazione del progetto esecutivo dei lavori dell'opera di che trattasi ai seguenti professionisti:
- ing. Salvatore Miosotis, Arch. Roberto Campo e geom. Antonio Pennacchio, costituiti in associazione temporanea di società di professionisti, con capogruppo ing. Salvatore Miosotis, giusto atto n. 2270 del 05/06/2008 registrato a Ragusa in data 25/06/2008 serie 1T;

In data 11/11/2008 è stato sottoscritto il disciplinare d'incarico registrato a Ragusa in data 20/11/2008 n. 3365 serie 3^;

In data 08/01/2009 prot. 977 il progettista incaricato ha trasmesso il progetto esecutivo;

### Considerato che:

sul progetto esecutivo dell'opera sono stati acquisiti i seguenti pareri, attestazioni e N.O.:

Parere Igienico-Sanitario n° 682 del 17/09/2004;

attestazione di conformità agli strumenti urbanistici e al regolamento edilizio e di igiene in data 21/09/2004;

- Il progetto in parola, è previsto nel programma triennale OO.PP. 2004/2006, approvato con deliberazione C.C. n° 31 del 27/05/2004;

Il progetto esecutivo è stato approvato in linea tecnica, ai sensi dell'art. 7 bis della L. 104/94, come introdotta in Sicilia dalla L.R. 7/2002, dal R.U.P. dott. Ing. Giuseppe Corallo, in data 05/05/2009;

Ritenuto di procedere all'approvazione amministrativa del progetto esecutivo che prevede una spesa complessiva di € 970.207,23, di cui € 665.883,07 per lavori a base d'asta ed € 304.324,16 per somme a disposizione dell'Amministrazione;

### Considerato altresì che:

l'importo di € 970.207,23 è finanziato con le risorse dei fondi Ex\_Insicem di cui all'accordo di programma firmato in data 26/07/2006;

Il bando per l'appalto dei lavori, mediante asta pubblica, potrà essere adottato dal dirigente del competente ufficio;

Visti i pareri favorevoli espressi dai Responsabili in ordine alla regolarità tecnica e contabile, nonché all'attestazione della copertura finanziaria da parte del Capo settore dell'Ufficio di Ragioneria;

Visto l'art.47 dello Statuto di questo Comune.

## DETERMINA

1) Approvare il progetto esecutivo relativo ai lavori di **"Completamento del Foro Boario di Ragusa"**. Importo complessivo del progetto € 970.207,23 così distinto:

# **QUADRO ECONOMICO DELL'INTERVENTO**

## a) Importo esecuzione delle lavazioni

a1)	A misura compreso sicurezza	€ 665.883,07
a2)	A corpo	
a3)	In economia	
<b>SOMMANO</b>		<b>€ 665.883,07</b>

## b) Importo per l'attuazione dei piani di sicurezza

b1)	A misura	28599,1
b2)	A corpo	
<b>SOMMANO</b>		

## c) Somme a disposizione della stazione appaltante per :

c1)	Lavori in economia, previsti in progetto, ed esclusi dall'appalto	
c2)	Rilievi accertamenti ed indagini	
c3)	Allacciamenti a pubblici servizi	€ 2.000,00
c4)	Imprevisti	€ 40.397,10
c5)	Acquisizione aree o immobili	
c6)	Accantonamento di cui all'art. 26 c.4 L. 109/94	
c7)	Spese tecniche relative a: progettazione, alle necessarie attività preliminari e di supporto, alla direzione dei lavori, assistenza giornaliera e contabilità, compreso iva ed oneri	€ 88.579,55
	Incentivi art. 18 L. 109/94 2,14% base asta	€ 14.249,90
c8)	Spese per attività di consulenza o di supporto	
c9)	Oneri discarica comprensivi di iva 20%	12.960,00
c10)	Spese per pubblicità	€ 8.000,00
c11)	Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, collaudo tecnico-amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 5.000,00
c12)	IVA sui lavori	€ 133.137,61
<b>SOMMANO</b>		<b>€ 304.324,16</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 970.207,23</b>

e composto dai seguenti elaborati:

Tav. A – Relazione Tecnica e Quadro Economico; Tav. B – Relazione tecnica impianto di illuminazione pensiline schemi unifilari; Tav. C – Anali Prezzi; Tav. D – Elenco Prezzi; Tav. E – Computo Metrico; Tav. F – Capitolato Speciale D'Appalto; Tav. G.- Incidenza costi sicurezza; Tav. H – Incidenza costi manodopera; Tav. L – Cronoprogramma dei lavori; e n. 7 Tavole Grafiche;

2) **Dare atto** che l'importo complessivo di **€ 970.207,23** è finanziato con i fondi Ex-Insicem di cui all'accordo di programma firmato in data 26/07/2006;

3) **Dare atto** che i lavori di che trattasi saranno appaltati con il sistema del pubblico incanto, e che il bando per l'appalto dei lavori sarà adottato dal dirigente del competente ufficio;

IL DIRIGENTE  
(dott. ing. Michele Scarpulla)

Da trasmettersi d'ufficio al Sindaco ed al Segretario Generale

Visto:  
Il Dirigente del I Settore il Segretario Generale  
Ragusa, li 20.05.2009  
Per presa visione:  
Il Direttore Generale Il Sindaco  
Ragusa, li

**SETTORE FINANZA E CONTABILITA'**

Visto per la regolarità contabile attestante la copertura finanziaria ai sensi dell'art. 151, 4° comma, del TUEL.

Ragusa \_\_\_\_\_

**IL RESPONSABILE DI RAGIONERIA  
F.to**

Il sottoscritto Messo Comunale attesta di avere pubblicato in data odierna, all'Albo Pretorio, per la durata di giorni sette, copia della suesposta determinazione dirigenziale, e di averne trasmesso copia al Segretario Generale.

Ragusa ~~29 MAG. 2009~~

**IL MESSO COMUNALE**

**IL MESSO NOTIFICATORE**  
*(Tagliarini Sergio)*

Il sottoscritto Messo Comunale attesta il compimento del suindicato periodo di

pubblicazione e cioè dal ~~29 MAG. 2009~~ 04 GIU. 2009

Ragusa 05 GIU. 2009

**IL MESSO COMUNALE**

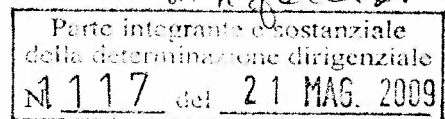


# CITTA' DI RAGUSA

[www.comune.ragusa.it](http://www.comune.ragusa.it)

SETTORE IX – DECORO URBANO – MANUTENZIONE E GESTIONE INFRASTRUTTURE

Piazza San Giovanni – 97100 Ragusa – Tel 0932/676656 Fax 0932/676557



**OGGETTO :** Progetto esecutivo relativo ai lavori di **“Completamento del Foro Boario di Ragusa”**. Importo complessivo del progetto € 970.207,23.

## RELAZIONE ISTRUTTORIA

### PREMESSE

#### Premesso che:

- Ai sensi dell'art.11 della L.R. n. 15 del 05/11/2004 è stata assegnata alla Provincia Regionale di Ragusa la somma di € 58.000.000,00 (fondo ex Insicem) per la realizzazione di opere infrastrutturali e interventi vari a sostegno dello sviluppo produttivo del territorio ibleo;
- con deliberazione C.S. n. 238 del 22/06/2006 il legale rappresentante del Comune di Ragusa è stato autorizzato a sottoscrivere l'accordo di programma 2006 tra la Provincia Regionale di Ragusa, la C.C.I.A.A. di Ragusa, il Consorzio A.S.I. di Ragusa e tutti i Comuni della Provincia, per l'utilizzo dei fondi Ex-Insicem;
- in data 26/07/2006 è stato stipulato l'accordo di programma;
- nel piano di utilizzo dei fondi suddetti è assegnata al Comune di Ragusa, tra l'altro, la somma di € 970.207,23 per il “Completamento del Foro Boario”;
- con Determina Sindacale n. 142 del 12/05/2005 l'ing. Giuseppe Corallo è stato nominato R.U.P. dell'intervento di che trattasi;
- Con Determina Sindacale n. 60 del 28/03/2008 è stato affidato l'incarico per la redazione del progetto esecutivo dei lavori dell'opera di che trattasi ai seguenti professionisti:
- ing. Salvatore Miosotis, Arch. Roberto Campo e geom. Antonio Pennacchio, costituiti in associazione temporanea di società di professionisti, con capogruppo ing. Salvatore Miosotis, giusto atto n. 2270 del 05/06/2008 registrato a Ragusa in data 25/06/2008 serie 1T;

In data 11/11/2008 è stato sottoscritto il disciplinare d'incarico registrato a Ragusa in data 20/11/2008 n. 3365 serie 3^;

In data 08/01/2009 prot. 977 il progettista incaricato ha trasmesso il progetto esecutivo;

## PARERI ACQUISITI

Trattandosi di opere di manutenzione straordinaria per il completamento delle pensiline non occorre nessun parere;

## PREVISIONI PROGRAMMA TRIENNALE

Il progetto è previsto nel programma triennale OO.PP. 2008/2010,

## PREVISIONI DI PROGETTO

Le principali opere previste in progetto sono le seguenti:

### **A) Lavori Edili (Pensiline esposizione animali):**

Ristrutturazione dei solai delle due pensiline di testata mediante:  
Abbattimento del calcestruzzo in fase di distacco;  
Revisione dei laterizi con abbattimento di quelle in fase di distacco;  
Trattamento anticorrosivo dei ferri di armatura e successiva ripresa del getto;  
Ricostruzione mediante malta antiritiro degli spessori originari di tutte le parti in cls o di copri ferro mancanti;  
Ancoraggio dei ferri nei travetti dei solai ed in quelle parti dove il calcestruzzo è fortemente deteriorato con il sistema Beton Plaque o similari mediante resina epossidica;  
Ricostruzione dei laterizi mediante malta alleggerita;  
Posa in opera nelle parti ricostruite di una rete in fibra di vetro annegata in idonea rasatura fibrorinforzata;  
Dismissione della guaina di impermeabilizzazione di tutte le pensiline;  
Demolizione dei massetti di malta di tutte le pensiline.  
Rifacimento del massetto di pendenza con cemento cellulare per tutte le pensiline.  
Posa in opera sul massetto predetto di guaina elastocementizia con relativa rete e rasante.

Rimozione delle tubazioni di scarico acqua di tutte le pensiline.

Fornitura e posa in opera di nuovi pluviali in polietilene per tutte le pensiline  
Trattamento anticorrosivo dei ferri di armatura e successiva ripresa del getto e ricostruzione mediante malta antiritiro degli spessori originari di tutte le parti in cls o di copri ferro mancanti.

### **B) Adeguamento Impianto elettrico (Pensiline esposizione animali):**

Gli interventi previsti consistono nella manutenzione straordinaria e nell'ampliamento dell'impianto elettrico dei circuiti di illuminazione delle pensiline. Allo scopo verrà realizzato un nuovo quadro di comando da affiancare al quadro generale posto negli uffici.

L'impianto di illuminazione delle pensiline esistente sarà completamente smantellato; si procederà quindi alla installazione di nuovi apparecchi di illuminazione e dei relativi conduttori di alimentazione posti in condutture di protezione. Il tutto meglio descritto nella relazione tecnica dell'impianto (elaborato Tav 2)

## QUADRO ECONOMICO

Il progetto prevede una spesa complessiva di **€ 970.207,23** così distinta:

### QUADRO ECONOMICO DELL'INTERVENTO

#### a) Importo esecuzione delle lavoazioni

a1)	A misura compreso sicurezza	€ 665.883,07	
a2)	A corpo		
a3)	In economia		
<b>SOMMANO</b>			€ 665.883,07

#### b) Importo per l'attuazione dei piani di sicurezza

b1)	A misura	28599,1	
b2)	A corpo		
<b>SOMMANO</b>			

#### c) Somme a disposizione della stazione appaltante per :

c1)	Lavori in economia, previsti in progetto, ed esclusi dall'appalto		
c2)	Rilievi accertamenti ed indagini		
c3)	Allacciamenti a pubblici servizi	€ 2.000,00	
c4)	Imprevisti	€ 40.397,10	
c5)	Acquisizione aree o immobili		
c6)	Accantonamento di cui all'art. 26 c.4 L. 109/94		
c7)	Spese tecniche relative a: progettazione, alle necessarie attività preliminari e di supporto, alla direzione dei lavori, assistenza giornaliera e contabilità, compreso iva ed oneri	€ 88.579,55	
	Incentivi art. 18 L. 109/94 2,14% base asta	€ 14.249,90	
c8)	Spese per attività di consulenza o di supporto		
c9)	Oneri discarica comprensivi di iva 20%	12.960,00	
c10)	Spese per pubblicità	€ 8.000,00	
c11)	Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, collaudo tecnico-amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 5.000,00	
c12)	IVA sui lavori	€ 133.137,61	
<b>SOMMANO</b>			€ 304.324,16
<b>TOTALE PROGETTO</b>			<b>€ 970.207,23</b>

Si specifica tra l'altro che:

- Il progetto è redatto nel rispetto della normativa vigente in materia ed in particolare della L. 109/94 e del D.P.R. 554/99 e che le previsioni tecniche ed economiche appaiono in genere ammissibili;
- Per la realizzazione del progetto non è prevista espropriazione di terreno;
- I prezzi unitari previsti in progetto sono desunti dal Prezziario Regionale 2007 o giustificati da apposite analisi prezzi;
- la documentazione relativa agli intervenuti accertamenti di fattibilità tecnica, amministrativa ed economica dell'intervento risulta completa;
- gli elaborati progettuali, grafici, descrittivi e tecnico-economici, previsti dal Regolamento, risultano completi, adeguati e chiari;
- sono state acquisite tutte le approvazioni ed autorizzazioni di legge, necessarie ad assicurare l'immediata cantierabilità del progetto;

--Il capitolato speciale d'appalto è idoneo a regolare i rapporti con la futura impresa appaltatrice.

### **ELABORATI DI PROGETTO**

Il progetto di che trattasi comprende i seguenti allegati:

- Tav. A – Relazione Tecnica e Quadro Economico;
- Tav. B – Relazione tecnica impianto di illuminazione pensiline schemi unifilari;
- Tav. C – Anali Prezzi;
- Tav. D – Elenco Prezzi;
- Tav. E – Computo Metrico;
- Tav. F – Capitolato Speciale D'Appalto;
- Tav. G.- Incidenza costi sicurezza;
- Tav. H – Incidenza costi manodopera;
- Tav. L – Cronoprogramma dei lavori;
- Tav. 1 – Stralcio Aerofotogrammetrico Planimetria Generale;
- Tav. 2 – Planimetrie pensiline gruppo 1 viste fotografiche;
- Tav. 3 – Planimetrie pensiline gruppo 1;
- Tav. 4 – Sezioni Pensiline Gruppo 1;
- Tav. 5 – Planimetrie Pensiline Gruppo 2 viste fotografiche;
- Tav. 6 – Planimetrie Pensiline gruppo 2 sezioni;
- Tav. 7 Planimetrie Pensiline Impianto di Illuminazione;

Gli stessi risultano completi ed atti ad individuare l'opera in ogni sua parte.

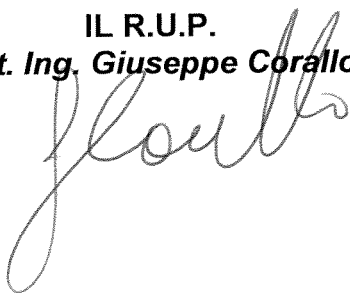
La specifica delle spese tecniche è stata redatta tenendo conto delle spese necessarie a completare l'incarico e i collaudi dell'opera.

### **PARERE TECNICO**

Valutato il progetto nel suo insieme si esprime parere favorevole all'approvazione, in linea tecnica, ai sensi del combinato dell'art. 7 bis della L. 109/94, come modificata dalla L.R. 7/2002.

Ragusa 05/05/2009

**IL R.U.P.**  
**(dott. Ing. Giuseppe Corallo)**





# COMUNE DI RAGUSA

"COMPLETAMENTO DEL FORO BOARIO DI RAGUSA"

## PROGETTO ESECUTIVO

### ELENCO DEGLI ELABORATI

RELAZIONE TECNICA  
QUADRO ECONOMICO

### TAVOLA

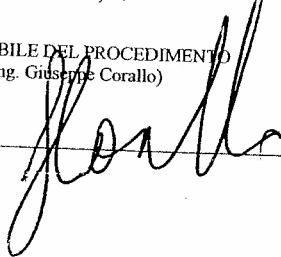
A

### VISTI ED APPROVAZIONI

COMUNE DI RAGUSA  
SETTORE - IX - Assetto ed Uso del Territorio

Si esprime parere favorevole all'approvazione in linea tecnica, ai sensi dell'art. 7bis della L. n° 109/94, con le modifiche della L.R. n° 7/2002 e successive modifiche, per l'importo complessivo di € 970.207,23.  
Ragusa, 05/05/2009

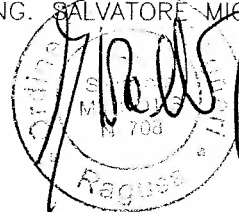
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
(dott. ing. Giuseppe Corallo)



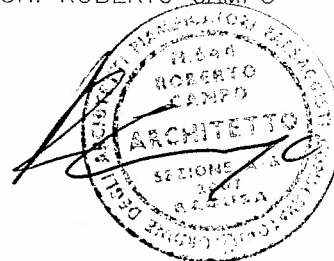
IL RUP (ING. GIUSEPPE CORALLO)

### PROGETTISTI

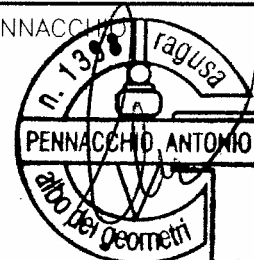
ING. SALVATORE MIOSOTIS



ARCH. ROBERTO CAMPO



GEOM. ANTONIO PENNACCHIO



Ing. Salvatore Miosotis  
Via Ponchielli n°25  
97100 Ragusa

Arch. Roberto Campo  
Via degli Aceri n° 141  
97100 Ragusa

Geom. Antonio Pennacchio  
Via A. Gramsci n° 23  
97010 Monterosso Almo

## **RELAZIONE TECNICA**

### ***COMPLETAMENTO FORO BOARIO***

**LOCALIZZAZIONE INTERVENTO:** Ragusa

**COMMITENTE:** Amm.ne Comunale di Ragusa

#### **1. INTRODUZIONE**

In seguito all'affidamento di incarico professionale da parte del Comune di Ragusa con determina sindacale n° 60 del 28/03/2008 per la redazione del progetto esecutivo dei lavori di "Completamento del Foro Boario", i sottoscritti professionisti Ing. Salvatore Miosotis, Arch. Roberto Campo e Geom. Antonio Pennacchio, costituiti in associazione temporanea di società di professionisti, con capogruppo Ing. Salvatore Miosotis, giusto atto n° 2270 del 05/06/2008 registrato a Ragusa in data 25/06/2008 serie 1T, hanno proceduto alla stesura del presente progetto esecutivo che nel suo complesso prevede degli interventi di manutenzione straordinaria sulle pensiline esistenti e l'adeguamento del relativo impianto elettrico.

In tal modo le stesse, verranno migliorate dal punto di vista igienico sanitario e rese maggiormente sicure sottostando a quanto previsto dalle leggi 626/94 e 46/90.

#### **2. DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO**

In relazione alle caratteristiche ed alle forme e dimensioni degli spazi pubblici da manutentare ed alle funzioni cui sono destinati ad assolvere, è stata prevista la realizzazione degli interventi di seguito indicati unitamente alla loro futura collocazione:

##### **A) LAVORI EDILI (PENSILINE ESPOSIZIONE ANIMALI)**

###### **1. Ristrutturazione dei solai delle due pensiline di testata mediante:**

- Abbattimento del calcestruzzo in fase di distacco;
- Revisione dei laterizi con abbattimento di quelle in fase di distacco;
- Trattamento anticorrosivo dei ferri di armatura e successiva ripresa del getto;
- Ricostruzione mediante malta antiritiro degli spessori originari di tutte le parti in cls o di copri ferro mancanti;

Ing. Salvatore Miosotis  
Via Ponchielli n°25  
97100 Ragusa

Arch. Roberto Campo  
Via degli Aceri n° 141  
97100 Ragusa

Geom. Antonio Pennacchio  
Via A. Gramsci n° 23  
97010 Monterosso Almo

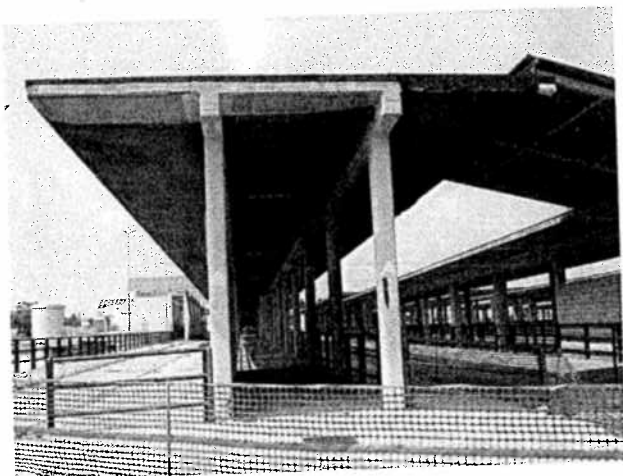
- Ancoraggio dei ferri nei travetti dei solai ed in quelle parti dove il calcestruzzo è fortemente deteriorato con il sistema Beton Plaque o similari mediante resina epossidica;
  - Ricostruzione dei laterizi mediante malta alleggerita;
  - Posa in opera nelle parti ricostruite di una rete in fibra di vetro annegata in idonea rasatura fibrorinforzata;
2. Dismissione della guaina di impermeabilizzazione di tutte le pensiline;
  3. Demolizione dei massetti di malta di tutte le pensiline.
  4. Rifacimento del massetto di pendenza con cemento cellulare per tutte le pensiline.
  5. Posa in opera sul massetto predetto di guaina elastocementizia con relativa rete e rasante.
  6. Rimozione delle tubazioni di scarico acqua di tutte le pensiline.
  7. Fornitura e posa in opera di nuovi pluviali in polietilene per tutte le pensiline
  8. Trattamento anticorrosivo dei ferri di armatura e successiva ripresa del getto e ricostruzione mediante malta antiritiro degli spessori originali di tutte le parti in cls o di copri ferro mancanti.

## **B) ADEGUAMENTO IMPIANTO ELETTRICO (PENSILINE ESPOSIZIONE ANIMALI)**

Gli interventi previsti consistono nella manutenzione straordinaria e nell'ampliamento dell'impianto elettrico dei circuiti di illuminazione delle pensiline. Allo scopo verrà realizzato un nuovo quadro di comando da affiancare al quadro generale posto negli uffici.

L'impianto di illuminazione delle pensiline esistente sarà completamente smantellato; si procederà quindi alla installazione di nuovi apparecchi di illuminazione e dei relativi conduttori di alimentazione posti in condutture di protezione. Il tutto meglio descritto nella relazione tecnica dell'impianto (elaborato Tav 2)

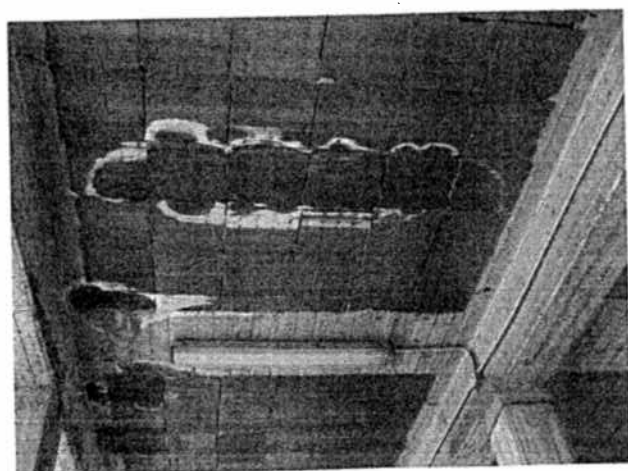
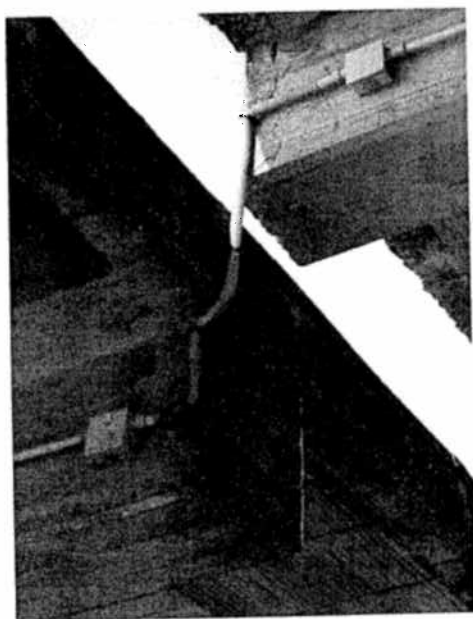
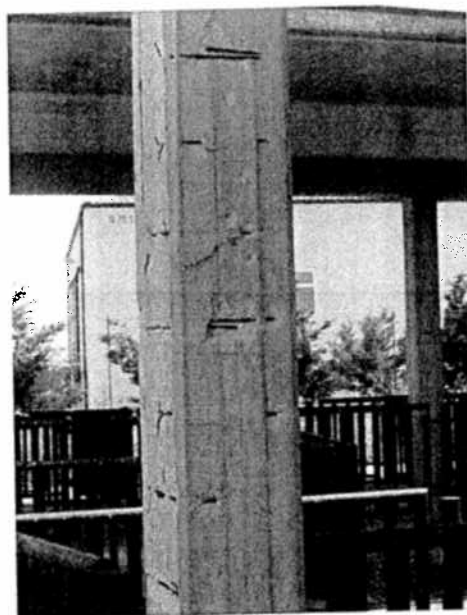
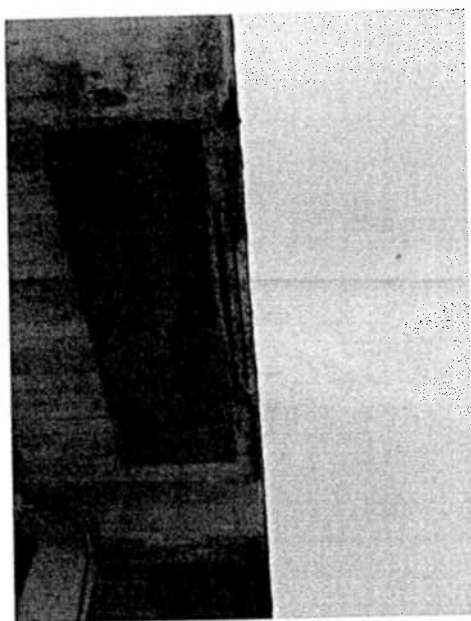
## **VISTE FOTOGRAFICHE DELLO STATO DEI LUOGHI**



Ing. Salvatore Miosotis  
Via Ponchielli n°25  
97100 Ragusa

Arch. Roberto Campo  
Via degli Aceri n° 141  
97100 Ragusa

Geom. Antonio Pennacchio  
Via A. Gramsci n° 23  
97010 Monterosso Almo



Ing. Salvatore Miosotis  
Via Ponchielli n°25  
97100 Ragusa

Arch. Roberto Campo  
Via degli Aceri n° 141  
97100 Ragusa

Geom. Antonio Pennacchio  
Via A. Gramsci n° 23  
97010 Monterosso Almo

### QUADRO ECONOMICO DELL'INTERVENTO

#### a) Importo esecuzione delle lavorazioni

a1)	A misura compreso sicurezza	€ 665.883,07
a2)	A corpo	
a3)	In economia	
<b>SOMMANO</b>		€ 665.883,07

#### b) Importo per l'attuazione dei piani di sicurezza

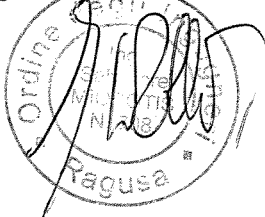
b1)	A misura	28599,1
b2)	A corpo	
<b>SOMMANO</b>		

#### c) Somme a disposizione della stazione appaltante per :

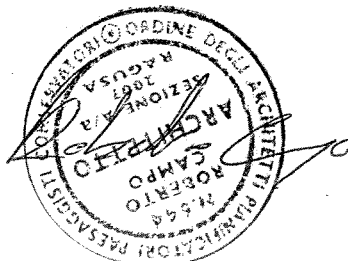
c1)	Lavori in economia, previsti in progetto, ed esclusi dall'appalto	
c2)	Rilievi accertamenti ed indagini	
c3)	Allacciamenti a pubblici servizi	€ 2.000,00
c4)	Imprevisti	€ 40.397,10
c5)	Acquisizione aree o immobili	
c6)	Accantonamento di cui all'art. 26 c.4 L. 109/94	
c7)	Spese tecniche relative a: progettazione, alle necessarie attività preliminari e di supporto, alla direzione dei lavori, assistenza giornaliera e contabilità, compreso iva ed oneri	€ 88.579,55
	Incentivi art. 18 L. 109/94 2,14% base asta	€ 14.249,90
c8)	Spese per attività di consulenza o di supporto	
c9)	Oneri discarica comprensivi di iva 20%	12.960,00
c10)	Spese per pubblicità	€ 8.000,00
c11)	Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, collaudo tecnico-amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 5.000,00
c12)	IVA sui lavori	€ 133.137,61
<b>SOMMANO</b>		€ 304.324,16
<b>TOTALE PROGETTO</b>		€ 970.207,23

I Progettisti

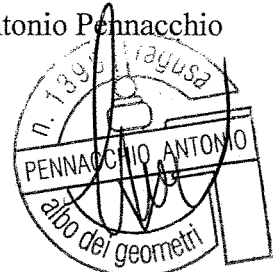
Ing. Salvatore Miosotis



Arch. Roberto Campo

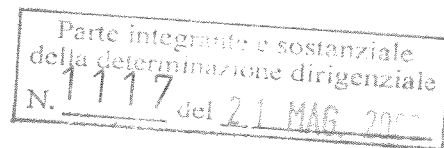


Geom. Antonio Pennacchio



# CITTA' DI RAGUSA

SETTORE IX



LAVORI: "COMPLETAMENTO DEL FORO BOARIO DI RAGUSA". Importo complessivo del progetto  
€ 970.207,23

## VERBALE DI VALIDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO (art. 47 del regolamento sui ll. pp. di cui al d.P.R. 21 dicembre 1999 n.554)

L'anno duemilanove il giorno cinque del mese di Maggio in Ragusa il sottoscritto Responsabile del procedimento, a seguito della comunicazione verbale ha convocato il dott. Ing. Salvatore Miosotis in qualità di capogruppo del raggruppamento di professionisti incaricati della progettazione esecutiva, e sono state effettuate le seguenti verifiche:

- a) controllo della completezza e della qualità della documentazione, secondo le indicazioni degli articoli da 35 a 45 del Regolamento (vedi allegato);
- b) conformità del progetto alla normativa vigente;
- c) corrispondenza dei nominativi dei progettisti a quelli titolari dell'affidamento e sottoscrizione dei documenti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;
- d) completezza, della documentazione relativa agli intervenuti accertamenti di fattibilità tecnica, amministrativa ed economica dell'intervento;
- e) completezza, adeguatezza e chiarezza degli elaborati progettuali, grafici, descrittivi e tecnico-economici, previsti dal Regolamento;
- f) esistenza delle relazioni di calcolo degli impianti e valutazione dell'idoneità dei criteri adottati;
- g) esistenza dei computi metrico - estimativi e verifica della corrispondenza agli elaborati grafici, descrittivi ed alle prescrizioni capitolari;
- h) rispondenza delle scelte progettuali alle esigenze di manutenzione e gestione;
- i) esistenza delle dichiarazioni in merito al rispetto delle prescrizioni normative, tecniche e legislative comunque applicabili al progetto;
- j) acquisizione di tutte le approvazioni ed autorizzazioni di legge, necessarie ad assicurare l'immediata cantierabilità del progetto;
- k) coordinamento tra le prescrizioni del progetto e le clausole dello schema di contratto e del capitolato speciale d'appalto, nonché verifica della rispondenza di queste ai canoni della legalità.

Sulla base delle verifiche effettuate, il progetto esecutivo può ritenersi valido in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento.

Letto, approvato e sottoscritto.

I PROGETTISTI

Ing. Salvatore Miosotis (capogruppo)



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Giuseppe Corallo