

06 FEB. 2006

IMMEDIATA ESECUTIVITÀ

La presente deliberazione viene affissa il _____ all'Albo Pretorio per rimanervi 15 giorni

PROVINCIA di BENEVENTO

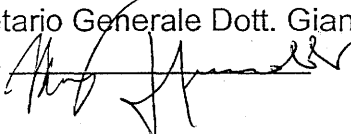
Deliberazione della Giunta Provinciale di Benevento n. 49 del 30 GEN. 2006

Oggetto: MUSEO DI ARTE CONTEMPORANEA "ARCOS" - AL CORSO GARIBALDI DI BENEVENTO - REALIZZAZIONE IMPIANTO DI ASCENSORE NEL CORTILE INTERNO. APPROVAZIONE SPESA DI € 190.000,00 COMPRESO SOMME A DISPOSIZIONE.

L'anno duemilasei, il giorno trouta del mese di Gennaio presso la Rocca dei Rettori si è riunita la Giunta Provinciale con l'intervento dei Signori:

- | | | |
|--|----------------------------|----------------|
| 1) On.le Carmine NARDONE | - Presidente | _____ |
| 2) rag. Giovanni MASTROCINQUE | Vice Presidente | _____ |
| 3) rag. Alfonso CIERVO | - Assessore | _____ |
| 4) ing. Pompilio FORGIONE | - Assessore | ASSENTE |
| 5) Dott. Pasquale GRIMALDI | - Assessore | _____ |
| 6) Dott. Giorgio Carlo NISTA | - Assessore | _____ |
| 7) Dr. Carlo PETRIELLA | - Assessore | _____ |
| 8) Dr. Rosario SPATAFORA | - Assessore | ASSENTE |
| 9) geom. Carmine VALENTINO | - Assessore | ASSENTE |

Con la partecipazione del Segretario Generale Dott. Gianclaudio IANNELLA
L'ASSESSORE PROPONENTE



LA GIUNTA

VISTO il rapporto del Settore Edilizia e Patrimonio prot. n. 745 /SEP del 30.01.2006 che qui di seguito si riporta integralmente:

"Premesso che:

- i lavori di costruzione del Museo ARCOS sono stati per la gran parte realizzati tanto da consentire l'inaugurazione nel giorno dello scorso anno, con l'apertura al pubblico di una mostra temporanea "O LUNA TU" resa fruibile fino allo scorso mese di Novembre;
- per rendere completamente funzionale la struttura museale restano ancora da realizzare alcuni lavori impiantistici e di finiture;

- in particolare si rende necessario dotare la struttura museale, ubicata per la quasi totalità del suo sviluppo al piano seminterrato del Palazzo del Governo, di un particolare ascensore-montacarichi, certamente non di tipo tradizionale, dotato di adeguate caratteristiche tecnico-funzionali, capace di assicurare sia il trasporto delle opere d'arte all'interno del Museo (che con riguardo alle loro caratteristiche dimensionali e di peso, non sarebbero altrimenti trasportabili) sia per lo spostamento di persone, ivi compreso i disabili – costituendo anche, quindi, abbattimento delle esistenti barriere architettoniche –, oltre che via di accesso e di fuga;

Considerato che:

- la Direzione dei lavori del Museo, affidata all'arch. Vittorio M. Berruti, ha individuato quale posizione funzionalmente più idonea per la ubicazione del detto impianto quella ubicata in un angolo del cortile interno all'edificio con accesso da via Annunziata;
- la medesima D.L., come dalla stessa evidenziato nella relazione tecnico-illustrativa del progetto redatto, ha eseguito una serie di studi, indagini e ricerche, estese a livello nazionale ed internazionale, tra le varie società operanti nello specifico settore degli impianti elevatori al fine di poter prevedere il montaggio di un elevatore di produzione industriale. Tale opzione è risultata impraticabile, per le difficoltà sollevate dai fornitori interpellati, connesse alla particolare ubicazione dell'impianto, alle sue specifiche caratteristiche, funzionali e dimensionali, queste ultime non previste nelle linee di produzione industriale, e anche alla necessità di dover realizzare una incastellatura in acciaio di tipologia non standard ma su disegno del progettista Direttore dei lavori, che meglio si adegua allo spazio architettonico del cortile di via Annunziata del palazzo del Governo e alla struttura in c.a. già realizzata per raccogliere l'impianto di elevazione.
- pertanto la D.L. ha dovuto sostanzialmente progettare un impianto elevatorio che per le sue peculiari caratteristiche, anche per rispondere all'esigenza di garantire un idoneo profilo architettonico, coerente ed in linea con la particolare destinazione museale della struttura, risulterà unico per tipologia strutturale ed impiantistica e che richiederà nella sua fase realizzativa una delicata e complessa lavorazione per la produzione dei suoi componenti, oltre che un delicato assemblaggio in loco ed ha suggerito, nella già citata relazione al progetto, di far ricorso a ditte, preferibilmente locali, particolarmente esperte nel Settore, in possesso di maestranze con caratteristiche artigianali;
- il medesimo Direttore dei lavori ha, pertanto, elaborato il relativo progetto che prevede sostanzialmente la realizzazione di un impianto di ascensore del tipo idraulico, con portata utile per n. 50 persone, piattaforma di m. 2,00 x m. 4,00, completo di cabina, con altezza interna pari a m 3 per consentire anche l'accesso altrimenti impossibile a grandi opere, con finiture in tubolari e pannelli in acciaio inox, vetri stratificati e pavimenti in pietra etnea sabbata, centralina idraulica in apposito locale, schermature elettriche e collegamenti, oltre alla struttura esterna dell'impianto costituita da una incastellatura-~~struttura~~ ~~portante~~ in profili ~~presso-piegati~~ e tubolari di acciaio, protetta da vetri stratificati antincendio ed altre opere di completamento e finitura, il tutto come dettagliatamente descritto nel progetto redatto, pervenendo ad una soluzione pregevole sotto l'aspetto architettonico-funzionale;
- la spesa complessiva, quantificata in via presuntiva, con l'applicazione dei prezzi unitari di tariffa laddove nella stessa contemplati o desunti da analisi e indagini di mercato per quelli nella stessa non presenti, ammonta a complessivi € 190.000,00, come risulta dal seguente quadro economico di spesa:

LA GIUNTA

Su relazione dell'Assessore al ramo GRMACDI - DISTO
A voti unanimi

DELIBERA

- le premesse formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
- di approvare il progetto dei lavori di realizzazione di un impianto di ascensore-montacarichi completo di struttura portante ed opere di finitura e completamento, presso il Palazzo del Governo di Benevento, a servizio del Museo ARCOS;
- di approvare la spesa complessiva quantificata per la realizzazione dei suddetti lavori in € 190.000,00, come risultante dal quadro economico di spesa riportato nelle premesse della presente proposta;
- di dare atto che il progetto di che trattasi è stato elaborato dal medesimo Direttore dei lavori del Museo, Arch. Vittorio M. Berruti, e che il gruppo di lavoro che ai sensi dell'art. 18 della L. 109/94 ha collaborato per le attività complementari a quelle espletate dal professionista esterno è così composto:

R.U.P.:

Ing. Angelo Fuschini

Collaboratori Amministrativi finanziari: Dott. Serafino De Bellis - 20/ DAMELIA VINCENZO

Responsabile attività Amministrative: Rag. Antonio Feleppa

- di imputare la spesa sul cap. n. 12200/7/R imp. n. 3023/05;
- di onerare il Dirigente del Settore Edilizia e Patrimonio di tutti gli atti e provvedimenti consequenziali;
- di dichiarare il presente atto immediatamente esecutivo.

Verbale letto, confermato e sottoscritto
(Dr. Gianclaudio IANNELLA)

IL PRESIDENTE
(On.le Carmine NARDONE)

N. 99 Registro Pubblicazione

Si certifica che la presente deliberazione è stata affissa all'Albo in data odierna, per rimanervi per 15 giorni consecutivi a norma dell'art. 124 del T.U. - D.Lgs.vo 18.08.2000, n. 267.

BENEVENTO 06 FEB. 2006

IL MESSO,

IL SEGRETARIO GENERALE
(Dott. Gianclaudio IANNELLA)

La suesposta deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio in data 08 FEB. 2006 e contestualmente comunicata ai Capigruppo ai sensi dell'art. 125 del T.U. - D.Lgs.vo 18.08.2000, n. 267.

SI ATTESTA che la presente deliberazione è divenuta esecutiva a norma dell'art. 124 del T.U. - D.Lgs.vo 18.08.2000, n. 267 e avverso la stessa non sono stati sollevati rilievi nei termini di legge.

23 FEB. 2006

Il RESPONSABILE DELL'UFFICIO

IL SEGRETARIO GENERALE
IL SEGRETARIO GENERALE
Dott. Gianclaudio IANNELLA

Si certifica che la presente deliberazione è divenuta esecutiva ai sensi del T.U. - D.Lgs.vo 18.08.2000, n. 267 il giorno

23 FEB. 2006

- Dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4, D.Lgs.vo 18.08.2000, n. 267)
- Decorsi 10 giorni dalla sua pubblicazione (art. 134, comma 3, D.Lgs.vo 18.08.2000, n. 267)
- E' stata revocata con atto n. _____ del _____.

BENEVENTO, li

23 FEB. 2006

IL SEGRETARIO GENERALE
IL SEGRETARIO GENERALE
Dott. Gianclaudio IANNELLA

Copia per
SETTORE SEP
SETTORE Finanza e CE
SETTORE _____
Revisori dei Conti
Nucleo di Valutazione

il/ 1037
il/ 8-2-06

prot. n. Es. 1553
prot. n. 27-2-06
prot. n. _____
prot. n. _____

Conferenza Capigruppo



PROVINCIA di BENEVENTO
Settore Servizi ai Cittadini
Servizio Affari Generali

310
23.2.06

Prot. n. 1553

Benevento, li 27 FEB. 2006

U.O.: GIUNTA/CONSIGLIO

NUOVA

**AL DIRIGENTE DEL SETTORE
EDILIZIA E PATRIMONIO**

SEDE

OGGETTO: DELIBERA G.P. N. 49 DEL 30.01.2006 AD OGGETTO: MUSEO DI ARTE CONTEMPORANEA "ARCOS" - AL CORSO GARIBALDI DI BENEVENTO - REALIZZAZIONE IMPIANTO DI ASCENSORE NEL CORTILE INTERNO - APPROVAZIONE SPESA DI €.190.000,00 COMPRESO SOMME A DISPOSIZIONE -

Per quanto di competenza, si rimette copia estratto della delibera indicata in oggetto, esecutiva.

IL DIRIGENTE
Dr.ssa Patrizia TARANTO

apu

PROVINCIA di BENEVENTO

Settore Edilizia e Patrimonio

Prot. n. *Th5* /SEP del **30 GEN. 2006**

AL SERVIZIO ATTIVITA'
AMMINISTRATIVE DELL'AREA TECNICA
SEDE

Oggetto: MUSEO DI ARTE CONTEMPORANEA "ARCOS" – AL CORSO GARIBALDI DI BENEVENTO – REALIZZAZIONE IMPIANTO DI ASCENSORE NEL CORTILE INTERNO. APPROVAZIONE SPESA DI € 190.000,00 COMPRESO SOMME A DISPOSIZIONE.

Premesso che:

- i lavori di costruzione del Museo ARCOS sono stati per la gran parte realizzati tanto da consentire l'inaugurazione nel giorno dello scorso anno, con l'apertura al pubblico di una mostra temporanea "O LUNA TU" resa fruibile fino allo scorso mese di Novembre;
- per rendere completamente funzionale la struttura museale restano ancora da realizzare alcuni lavori impiantistici e di finiture;
- in particolare si rende necessario dotare la struttura museale, ubicata per la quasi totalità del suo sviluppo al piano seminterrato del Palazzo del Governo, di un particolare ascensore-montacarichi, certamente non di tipo tradizionale, dotato di adeguate caratteristiche tecnico-funzionali, capace di assicurare sia il trasporto delle opere d'arte all'interno del Museo (che con riguardo alle loro caratteristiche dimensionali e di peso, non sarebbero altrimenti trasportabili) sia per lo spostamento di persone, ivi compreso i disabili – costituendo anche, quindi, abbattimento delle esistenti barriere architettoniche –, oltre che via di accesso e di fuga;

Considerato che:

- la Direzione dei lavori del Museo, affidata all'arch. Vittorio M. Berruti, ha individuato quale posizione funzionalmente più idonea per la ubicazione del detto impianto quella ubicata in un angolo del cortile interno all'edificio con accesso da via Annunziata;
- la medesima D.L., come dalla stessa evidenziato nella relazione tecnico-illustrativa del progetto redatto, ha eseguito una serie di studi, indagini e ricerche, estese a livello nazionale ed internazionale, tra le varie società operanti nello specifico settore degli impianti elevatori al fine di poter prevedere il montaggio di un elevatore di produzione industriale. Tale opzione è risultata impraticabile, per le difficoltà sollevate dai fornitori interpellati, connesse alla particolare ubicazione dell'impianto, alle sue specifiche caratteristiche, funzionali e dimensionali, queste ultime non previste nelle linee di produzione industriale, e anche alla necessità di dover realizzare una incastellatura in acciaio di tipologia non standard ma su disegno del progettista Direttore dei lavori, che meglio si adegua allo spazio architettonico del cortile di via Annunziata del palazzo del Governo e alla struttura in c.a. già realizzata per raccogliere l'impianto di elevazione.

- pertanto la D.L. ha dovuto sostanzialmente progettare un impianto elevatorio che per le sue peculiari caratteristiche, anche per rispondere all'esigenza di garantire un idoneo profilo architettonico, coerente ed in linea con la particolare destinazione museale della struttura, risulterà unico per tipologia strutturale ed impiantistica e che richiederà nella sua fase realizzativa una delicata e complessa lavorazione per la produzione dei suoi componenti, oltre che un delicato assemblaggio in loco ed ha suggerito, nella già citata relazione al progetto, di far ricorso a ditte, preferibilmente locali, particolarmente esperte nel Settore, in possesso di maestranze con caratteristiche artigianali;
- il medesimo Direttore dei lavori ha, pertanto, elaborato il relativo progetto che prevede sostanzialmente la realizzazione di un impianto di ascensore del tipo idraulico, con portata utile per n. 50 persone, piattaforma di m. 2,00 x m. 4,00, completo di cabina, con altezza interna pari a m 3 per consentire anche l'accesso altrimenti impossibile a grandi opere, con finiture in tubolari e pannelli in acciaio inox, vetri stratificati e pavimenti in pietra etnea sabbata, centralina idraulica in apposito locale, schermature elettriche e collegamenti, oltre alla struttura esterna dell'impianto costituita da una incastellatura-struttura portante in profili presso-piegati e tubolari di acciaio, protetta da vetri stratificati antincendio ed altre opere di completamento e finitura, il tutto come dettagliatamente descritto nel progetto redatto, pervenendo ad una soluzione pregevole sotto l'aspetto architettonico-funzionale;
- la spesa complessiva, quantificata in via presuntiva, con l'applicazione dei prezzi unitari di tariffa laddove nella stessa contemplati o desunti da analisi e indagini di mercato per quelli nella stessa non presenti, ammonta a complessivi € 190.000,00, come risulta dal seguente quadro economico di spesa:

A) Per lavori

A₁ Impianto di ascensore:

Importo a corpo, al lordo del ribasso e di € 5.517,24
per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso: € 98.500,00

A₂ Struttura ed opere accessorie:

Importo lavori a corpo, al lordo del ribasso e di
€ 1.405,15 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso: € 46.870,27

IMPORTO TOTALE LAVORI

€ 145.370,27

B) Per somme a disposizione

B _{1,1}	Per imprevisti su lavori A ₁	€ 3.928,10	
B _{1,2}	Per imprevisti su lavori A ₂	€ 1.869,15	
B ₁	TOTALE IMPREVISTI	€ 5.797,25	
B ₂	Per spese Tecniche (Progettazione, D.L.- Sicurezza, contabilità, collaudi, ecc sui lavori A ₁ e A ₂)	€ 24.137,32	
B ₃	Per art. 18 L. 109/94	€ 2.059,94	
B ₄	Per oneri fiscali su lavori e imprevisti 4% (€ 145.370,27+ € 5.797,25)	€ 6.046,70	
B ₅	Per INPS – CNPAIA ed IVA su spese tecniche	€ 6.588,52	
	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE		€ 44.629,73
	IMPORTO COMPLESSIVO PROGETTO		€ 190.000,00

4 **Tenuto conto che** la copertura finanziaria della suddetta spesa può essere assicurata con le disponibilità esistenti sul capitolo n. 12200/7/R imp. n. 3023/05;

Preso atto che il gruppo di lavoro che ai sensi dell'art. 18 della L. 109/94 ha collaborato per le attività complementari a quelle espletate dal professionista esterno è così composto:

R.U.P.: Ing. Angelo Fuschini
Collaboratori Amministrativi finanziari: Dott. Serafino De Bellis - _____
Responsabile attività Amministrative: Rag. Antonio Feleppa

Per tutte le motivazioni sopra esposte si propone:

1. di approvare il progetto dei lavori di realizzazione di un impianto di ascensore- montacarichi completo di struttura portante ed opere di finitura e completamento, presso il Palazzo del Governo di Benevento, a servizio del Museo ARCOS;
2. di approvare la spesa complessiva quantificata per la realizzazione dei suddetti lavori in € 190.000,00, come risultante dal quadro economico di spesa riportato nelle premesse della presente proposta;
3. di dare atto che il progetto di che trattasi è stato elaborato dal medesimo Direttore dei lavori del Museo, Arch. Vittorio M. Berruti, e che il gruppo di lavoro che ai sensi dell'art. 18 della L. 109/94 ha collaborato per le attività complementari a quelle espletate dal professionista esterno è così composto:

R.U.P.: Ing. Angelo Fuschini
Collaboratori Amministrativi finanziari: Dott. Serafino De Bellis - _____
Responsabile attività Amministrative: Rag. Antonio Feleppa

4. di imputare la spesa sul cap. n. n. 12200/7/R imp. n. 3023/05.

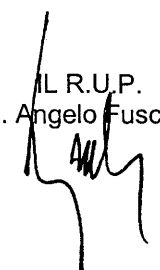
IL FUNZIONARIO
(geom. Silvio Ocone)



IL DIRIGENTE SEP
(ing. Valentino Melillo)



IL R.U.P.
(ing. Angelo Fuschini)



A) Per lavori

A₁ Impianto di ascensore:

Importo a corpo, al lordo del ribasso e di € 5.517,24

per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso: € 98.500,00

A₂ Struttura ed opere accessorie:

Importo lavori a corpo, al lordo del ribasso e di

€ 1.405,15 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso: € 46.870,27

IMPORTO TOTALE LAVORI

€ 145.370,27

B) Per somme a disposizione

B_{1.1} Per imprevisti su lavori A₁ € 3.928,10

B_{1.2} Per imprevisti su lavori A₂ € 1.869,15

B₁ TOTALE IMPREVISTI € 5.797,25

B₂ Per spese Tecniche (Progettazione, D.L.-
Sicurezza, contabilità, collaudi, ecc sui lavori A₁ e A₂) € 24.137,32

B₃ Per art. 18 L. 109/94 € 2.059,94

B₄ Per oneri fiscali su lavori e imprevisti
4% (€ 145.370,27+ € 5.797,25) € 6.046,70

B₅ Per INPS – CNPAIA ed IVA su spese tecniche € 6.588,52

TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE

€ 44.629,73

IMPORTO COMPLESSIVO PROGETTO

€ 190.000,00

Tenuto conto che la copertura finanziaria della suddetta spesa può essere assicurata con le disponibilità esistenti sul capitolo n. 12200/7/R imp. n. 3023/05;

Preso atto che il gruppo di lavoro che ai sensi dell'art. 18 della L. 109/94 ha collaborato per le attività complementari a quelle espletate dal professionista esterno è così composto:

R.U.P.: Ing. Angelo Fuschini

Collaboratori Amministrativi finanziari: Dott. Serafino De Bellis

Responsabile attività Amministrative: Rag. Antonio Feleppa

Per tutte le motivazioni sopra esposte si propone:

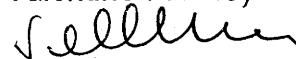
1. di approvare il progetto dei lavori di realizzazione di un impianto di ascensore- montacarichi completo di struttura portante ed opere di finitura e completamento, presso il Palazzo del Governo di Benevento, a servizio del Museo ARCOS;
2. di approvare la spesa complessiva quantificata per la realizzazione dei suddetti lavori in € 190.000,00, come risultante dal quadro economico di spesa riportato nelle premesse della presente proposta;
3. di dare atto che il progetto di che trattasi è stato elaborato dal medesimo Direttore dei lavori del Museo, Arch. Vittorio M. Berruti, e che il gruppo di lavoro che ai sensi dell'art. 18 della L. 109/94 ha collaborato per le attività complementari a quelle espletate dal professionista esterno è così composto:
R.U.P.: Ing. Angelo Fuschini
Collaboratori Amministrativi finanziari: Dott. Serafino De Bellis - Dag. D'ANELIA VINCENTO
Responsabile attività Amministrative: Rag. Antonio Feleppa
4. di imputare la spesa sul cap. n. n. 12200/7/R imp. n. 3023/05."

RITENUTO doversi provvedere in merito

Esprime parere favorevole circa la regolarità tecnica della proposta.

Li _____

Il Dirigente S.E.P.
(dott. ing. Valentino Melillo)



Esprime parere favorevole circa la regolarità contabile della proposta,

Li _____

Il Dirigente del Settore FINANZE
E CONTROLLO ECONOMICO
(dr. Sergio Muollo)



REGISTRO
CAP. 12200/7 R IMP. N. 3023/3/05

