

Università degli Studi di Messina
Prot. n. 14449
del 6/3/2014
Tit./Cl. II/8
– Repertorio n. 84/2014



Università degli Studi di Messina

Consiglio di Amministrazione

Adunanza del 21.2.2014 (ore 15,00)

II ORDINE DEL GIORNO AGGIUNTIVO:

**I - PROGETTI CERISI PON a3_00422 E PANLAB PON a3_00166:
AUTORIZZAZIONE ESPLETAMENTO PROCEDURE DI GARA.**

L'anno 2014, il giorno 21 del mese di febbraio, alle ore 15,00 e seguenti, presso la Sede dell'Università degli Studi di Messina e nella consueta sala delle adunanze degli organi collegiali si è riunito il Consiglio di Amministrazione dell'Università nominato con delibera del S.A. del 27.11.2013, con D.R. n. 2829 del 13.12.2013 e con D.R. n. 2085 del 9.8.2012, con l'intervento dei Sigg.ri

1.	Prof. Navarra	Pietro	Presidente	Presente x	Assente ▪
2.	Prof. Carini	Giuseppe	Componente	Presente x	Assente ▪
3.	Prof. Palmeri	Renato	Componente	Presente x	Assente ▪
4.	Dr. Buccisano	Andrea	Componente	Presente x	Assente ▪
5.	Dr. Santoro	Rosa	Componente	Presente x	Assente ▪
6.	Dr. Paratore	Simone	Componente	Presente x	Assente ▪
7.	Dr. Leonardi	Salvatore	Componente	Presente x	Assente ▪
8.	Avv. Ragno	Luigi	Componente	Presente x	Assente ▪
9.	Sig. Agnello	Dario	Componente	Presente x	Assente ▪
10.	Sig. Romeo	Antonio	Componente	Presente ▪	Assente x

Risultano, altresì, presenti:

1.	Prof. De Domenico	Francesco	Direttore generale	Presente x	Assente ▪
2.	Prof. Scribano	Emanuele	Prorettore vicario	Presente x	Assente ▪

Per il Collegio dei Revisori risultano presenti:

1.	Avv. Genovese	Giancarlo	Presidente	Presente ▪	Assente x
----	---------------	-----------	------------	------------	-----------

2.	Dr.ssa Genovese	Silvia	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente <input checked="" type="checkbox"/>
3.	Dr. Musella	Antonio	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente <input checked="" type="checkbox"/>

Presiede il Magnifico Rettore, Prof. Pietro Navarra.

Su invito del Magnifico Rettore è anche presente il Coordinatore del Collegio dei Prorettori, prof. Giovanni Cupaiuolo.

Il Presidente, constatato che il numero dei presenti è legale, dichiara aperta la seduta e invita i convenuti a deliberare sull'argomento in oggetto specificato:

* * * *

Il Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Messina, concluso il dibattito come da separato verbale,

Vista la proposta di delibera concernente l'oggetto.

Preso atto del visto di regolarità tecnica e di legittimità apposto dal Dirigente della struttura proponente, come da allegata proposta di deliberazione;

Preso atto del visto di regolarità contabile e copertura finanziaria apposto dal Coordinatore della Direzione Bilancio e Finanze sulla proposta di deliberazione;

Visto l'art. 2 della L. 30 dicembre 2010, n. 240;

Visti gli artt. 11 e 14 dello Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244, pubblicato sulla G.U.R.I. – Serie generale – 19 maggio 2012, n. 116;

Ad unanimità dei voti resi nelle forme di legge, in accoglimento della proposta in oggetto specificata che fa parte integrante e sostanziale del presente provvedimento,

D E L I B E R A

1. di approvare la proposta di deliberazione indicata in oggetto, allegata al presente atto per farne parte integrante e sostanziale, con gli emendamenti in calce indicati;
2. di dare mandato al Direttore generale di dare esecuzione al superiore provvedimento.

Università degli Studi di Messina

II ORDINE DEL GIORNO AGGIUNTIVO:

I - PROGETTI CERISI PON a3_00422 E PANLAB PON a3_00166: AUTORIZZAZIONE ESPLETAMENTO PROCEDURE DI GARA.

Struttura richiedente: Direzione Appalti, Servizi e Patrimonio
Struttura proponente: Area Appalti

Premesso:

- che l'Università degli Studi di Messina è stata ammessa a finanziamento nell'ambito del PON 2007/2013 Avviso n. 254/Ric del 18 maggio 2011 per il Progetto CERISI PON a3_00422 (Responsabile Scientifico Prof. Eugenio Guglielmino) - CUP J41D11000120007;
- che l'Università degli Studi di Messina è stata ammessa a finanziamento con Decr. Dir. 968/RIC dell'11 novembre 2011 nell'ambito del Progetto PON PANLAB a3_00166 (Responsabile Scientifico Prof. Giacomo Dugo) – CUP J41D11000080007;
- che, con delibera del 28/08/2013, questo Consiglio ha disposto che l'autorizzazione all'avvio delle gare venga formalizzata dal Direttore Generale entro i limiti di spesa annualmente assegnatigli e dal C.d.A., a seguito di apposita proposta, oltre tali limiti;

Vista:

- la richiesta del responsabile Scientifico, prof. Eugenio Guglielmino, prot. d'Ateneo n. 5565 del 30/01/2014, con la quale chiede di acquistare, nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007, un'*attrezzatura per prove triassiali cicliche* per un importo complessivo di € 165.000,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- la richiesta del responsabile Scientifico, prof. Eugenio Guglielmino, prot. d'Ateneo n. 5531 del 30/01/2014, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007 una *macchina per prove di creep ed accessori* per un importo di € 78.500,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- la richiesta del responsabile Scientifico, prof. Eugenio Guglielmino, prot. d'Ateneo n. 6345 del 03/02/2014, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007 uno *strumento portatile per prove di indentazione* per un

importo di € 80.000,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

- la richiesta del responsabile Scientifico, prof. Eugenio Guglielmino, prot. d'Ateneo n. 6351 del 03/02/2014, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007 una **macchina universale con movimentazione elettromeccanica per l'esecuzione di test di trazione/compressione**, per un importo di € 285.000,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

- la richiesta del responsabile Scientifico, prof. Eugenio Guglielmino, prot. d'Ateneo n. 10674 del 19/02/2014, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007 uno **strumento ad ultrasuoni da laboratorio e per ispezioni in campo con accessori** per un importo di € 85.000,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

- la richiesta del responsabile Scientifico, prof. Eugenio Guglielmino, prot. d'Ateneo n. 6440 del 04/02/2014, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007 un **sistema di condizionamento ed acquisizione dati con sensori di misura** per un importo di € 140.000,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

- la richiesta del responsabile Scientifico, prof. Eugenio Guglielmino, prot. d'Ateneo n. 10675 del 19/02/2014, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007 un **sistema di radioscopia industriale con cabina di scopia** per un importo di € 370.000,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

- la richiesta del responsabile Scientifico, prof. Giacomo Dugo, prot. d'Ateneo n. 10513 del 18/02/2014, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007 un **Sistema GCMS a Settore Magnetico** per un importo complessivo di € 327.868,85 + IVA, mediante procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

Vista la Delibera del CdA del 28/08/2013;

Vista la documentazione delle procedure sopra richiamate, ed in particolare:

- note di richiesta di acquisto;
- dichiarazioni verifica MEPA;
- dichiarazioni rischi interferenziali;
- capitoli tecnici;

Visto il Codice dei contratti pubblici (D. Lgs. 12.04.2006 n. 163 e s.m.i.) e il Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163 (D.P.R. 207/2010);

Ritenuto: di dovere autorizzare l'avvio delle procedure di gara per la fornitura delle strumentazioni e delle apparecchiature sopra riportate.

Tutto ciò premesso:

propone

1) di autorizzare la Direzione Appalti, Servizi e Patrimonio ad indire le seguenti procedure di gara:

- Procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di un **Attrezzatura per prove triassiali cicliche** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007, come da richiesta del responsabile Scientifico Prof. Eugenio Guglielmino prot. d'Ateneo n. 5565 del 30/01/2014, per un importo complessivo di € 165.000,00 + IVA;
- Procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di una **Macchina per prove di creep ed accessori** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 C.E.R.I.S.I. A03_00422 – CUP J41D11000120007, come da richiesta del responsabile Scientifico Prof. Eugenio Guglielmino prot. d'Ateneo n. 5531 del 30/01/2014, per un importo complessivo di € 78.500,00 + IVA;
- Procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di uno **Strumento portatile per prove di indentazione** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 C.E.R.I.S.I. A03_00422 – CUP J41D11000120007, come da richiesta del responsabile Scientifico Prof. Eugenio Guglielmino prot. d'Ateneo n. 6345 del 03/02/2014, per un importo complessivo di € 80.000,00 + IVA;
- Procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di una **Macchina universale con movimentazione elettromeccanica per l'esecuzione di test di trazione/compressione** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 C.E.R.I.S.I. A03_00422 – CUP J41D11000120007, come da richiesta del responsabile Scientifico Prof. Eugenio Guglielmino prot. d'Ateneo n. 6351 del 03/02/2014, per un importo complessivo di € 285.000,00 + IVA;
- Procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di uno **Strumento ad ultrasuoni da laboratorio e per ispezioni in campo con accessori** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 C.E.R.I.S.I. A03_00422 – CUP J41D11000120007, come da richiesta del responsabile Scientifico Prof. Eugenio Guglielmino prot. d'Ateneo n. 10674 del 19/02/2014, per un importo complessivo di € 85.000,00 + IVA;

- Procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di un **Sistema di condizionamento ed acquisizione dati con sensori di misura** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 C.E.R.I.S.I. A03_00422 – CUP J41D11000120007, come da richiesta del responsabile Scientifico Prof. Eugenio Guglielmino prot. d'Ateneo n. 6440 del 04/02/2014, per un importo complessivo di € 140.000,00 + IVA;
 - Procedura di gara aperta in lotto unico da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di un **Sistema di radioscopia industriale con cabina di scopia** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 C.E.R.I.S.I. A03_00422 – CUP J41D11000120007, come da richiesta del responsabile Scientifico Prof. Eugenio Guglielmino prot. d'Ateneo n. 10675 del 19/02/2014, per un importo complessivo di € 370.000,00 + IVA;
 - Procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di un **Sistema GCMS a Settore Magnetico** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007, come da richiesta del responsabile Scientifico prof. Giacomo Dugo prot. d'Ateneo n. 10513 del 18/02/2014, per un importo complessivo di € 327.868,85 + IVA;
- 2) di autorizzare il Direttore Generale ad adottare tutti gli atti amministrativi successivi necessari per l'espletamento della procedura di gara di cui sopra, per l'aggiudicazione della stessa, ed a stipulare il rispettivo contratto d'appalto;
- 3) di approvare, in relazione alla procedura di gara di cui alla presente delibera, il seguente quadro economico:

- fornitura di un'**Attrezzatura per prove triassiali cicliche**, da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso:		€ 201.300,00
	IVA al 22%	€ 165.000,00	
		€ 36.300,00	
b)	Spese presunte di pubblicità		€ 800,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 225,00

Totale € 202.325,00

- fornitura di una **Macchina per prove di creep ed accessori**, da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso:		€ 95.770,00
	IVA al 22%	€ 78.500,00	
		€ 17.270,00	
b)	Spese presunte di pubblicità		€ 800,00

c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 30,00
----	----------------------------------	--	---------

Totale € 96.600,00

- fornitura di uno *Strumento portatile per prove di indentazione* da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso:		€ 97.600,00
		€ 80.000,00	
	IVA al 22%	€ 17.600,00	
b)	Spese presunte di pubblicità		€ 800,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 30,00

Totale € 98.430,00

- fornitura di una *Macchina universale con movimentazione elettromeccanica per l'esecuzione di test di trazione/compressione* da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso:		€ 347.700,00
		€ 285.000,00 di cui € 10.000,00 per l'installazione e posa in opera ed € 120,00 per oneri di sicurezza non soggetti al ribasso	
	IVA al 22%	€ 62.700,00	
b)	Spese presunte di pubblicità		€ 7.000,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 225,00

Totale € 354.925,00

- fornitura di uno *Strumento ad ultrasuoni da laboratorio e per ispezioni in campo con accessori* da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso:		€ 103.700,00
		€ 85.000,00	
	IVA al 22%	€ 18.700,00	
b)	Spese presunte di pubblicità		€ 800,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 30,00

Totale € 104.530,00

- fornitura di un *Sistema di condizionamento ed acquisizione dati con sensori di misura* da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso:	€ 140.000,00	€ 170.800,00
	IVA al 22%	€ 30.800,00	
b)	Spese presunte di pubblicità		€ 800,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 30,00
Totale			€ 171.630,00

- fornitura di un *Sistema di radioscopia industriale con cabina di scopia* da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso:	€ 370.000,00	€ 451.400,00
	IVA al 22%	€ 81.400,00	
b)	Spese presunte di pubblicità		€ 7.000,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 225,00
Totale			€ 458.625,00

- fornitura di un *Sistema GCMS a Settore Magnetico* da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto		€ 400.000,00
	così suddiviso	€ 327.868,85	
	IVA al 22%	€ 72.131,15	
b)	Spese presunte di pubblicità		€ 7.000,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 225,00
Totale			€ 407.225,00

- di autorizzare la Direzione Bilancio e Finanze ed il CARECI, ciascuno per le proprie competenze, ad assolvere a tutti gli adempimenti necessari per il trasferimento dei fondi e nell'assunzione degli impegni di spesa e, una volta accertata la regolare fornitura a seguito del collaudo, con esito positivo, della predetta fornitura, a procedere al pagamento della somma dovuta.