

Università degli Studi di Messina
Prot. n. 8524
del 11/02/2014
Tit./Cl. II/8
– Repertorio n. 53 /2014



Università degli Studi di Messina

Consiglio di Amministrazione

Adunanza del 4.2.2014 (ore 9,45)

ORDINE DEL GIORNO AGGIUNTIVO:

**IV - PROGETTO CERISI PON a3_00422 E PANLAB PON a3_00166:
AUTORIZZAZIONE ESPLETAMENTO PROCEDURE DI GARA.**

L'anno 2014, il giorno 4 del mese di febbraio, alle ore 9,45 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 x	Assente ▪

Risultano, altresì, presenti:

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

Per il Collegio dei Revisori risultano presenti:

1.	Avv. Genovese	Giancarlo	Presidente	Presente ▪	Assente x
2.	Dr.ssa Genovese	Silvia	Componente	Presente ▪	Assente x
3.	Dr. Usella	Antonio	Componente	Presente ▪	Assente x

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 e dal Segretario Amministrativo del CARECI 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.
2. di dare mandato al Direttore generale di dare esecuzione al superiore provvedimento.

Università degli Studi di Messina

Direzione Appalti Servizi e Patrimonio

ORDINE DEL GIORNO AGGIUNTIVO:

IV - PROGETTO CERISI PON a3_00422 E PANLAB PON a3_00166: AUTORIZZAZIONE ESPLETAMENTO PROCEDURE DI GARA.

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 del 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. Giacomo Dugo, prot. d'Ateneo n. 65805 del 18/12/2013, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007 uno ***Spettrometro raman integrato micro/macro con microscopio confocale*** per un importo complessivo di € 163.934,43 + IVA, mediante procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- la richiesta del responsabile Scientifico prof. Giacomo Dugo, prot. d'Ateneo n. 65834 del 18/12/2014, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007 un ***MALDI TOF/TOF*** per un importo complessivo di € 278.688,52 + IVA, mediante procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- la richiesta del responsabile Scientifico prof. Giacomo Dugo, prot. d'Ateneo n. 65834 del 18/12/2013, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007 un ***Impianto per l'estrazione di polifenoli da matrici complesse animali, vegetali e da colture cellulari*** per un importo complessivo di € 169.899,63 + IVA, mediante

procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

- la richiesta del responsabile Scientifico prof. Giacomo Dugo, prot. d'Ateneo n. 65858 del 18/12/2013, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007 un ***Impianto Pilota di tecnologia alimentare*** per un importo complessivo di € 148.000,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio del prezzo più basso;

la richiesta del responsabile Scientifico prof. Eugenio Guglielmino, prot. d'Ateneo n. 66998 del 24/12/2013, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007 un ***Sistema per prove statiche e pseudo dinamiche*** per un importo complessivo di € 460.000,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

la richiesta del responsabile Scientifico prof. Eugenio Guglielmino, prot. d'Ateneo n. 66993 del 24/12/2013, con la quale chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007 un ***Telaio di contrasto per sistema per prove statiche e pseudo dinamiche*** per un importo di € 195.000,00 + IVA, mediante procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

Viste:

- le richieste del responsabile Scientifico prof. Giacomo Dugo, prot. d'Ateneo n. 65834 del 18/12/2013 e n. 67002 del 24/12/2013 , con le quali chiede di acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007 un ***Calorimetro da banco differenziale*** per un importo complessivo di € 49.590,16 + IVA, un ***Sistema TOC per liquidi e solidi*** per un importo complessivo di € 49.764,75 + IVA, un ***Sistema P&T a completamento del GC MS/MS*** per un importo complessivo di € 36.028,69 + IVA, un ***Analizzatore dedicato per vini*** per un importo complessivo di € 40.797,97 + IVA, e un ***Sistema Zetasizer Nano*** per un importo complessivo di € 49.590,16 + IVA, mediante procedura di gara aperta costituita da n.5 Lotti come da richiesta del Prof. G. Dugo con mail del 13 gennaio 2014, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

Vista la Delibera del Consiglio di Amministrazione 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.);

Visto 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

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

- procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di uno ***Spettrometro raman integrato micro/macro con microscopio confocale*** 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. 65805 del 18/12/2013, per un importo complessivo di € 163.934,43 + IVA;
- procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di uno ***MALDI TOF/TOF*** 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. 65834 del 18/12/2014, per un importo complessivo di € 278.688,52 + IVA;
- procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di un ***Impianto per l'estrazione di polifenoli da matrici complesse animali, vegetali e da colture cellulari*** 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. 65834 del 18/12/2013, per un importo complessivo di € 169.899,63 + IVA;
- procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio del prezzo più basso per la fornitura di un ***Impianto Pilota di tecnologia alimentare*** 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. 65858 del 18/12/2013, per un importo complessivo di € 148.000,00 + IVA;
- procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di un ***Sistema per prove statiche e pseudo dinamiche*** 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. 66998 del 24/12/2013, per un importo complessivo di € 460.000,00 + IVA;

- procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per la fornitura di un **Telaio di contrasto per sistema per prove statiche e pseudo dinamiche** 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. 66993 del 24/12/2013, per un importo complessivo di € 195.000,00 + IVA;

- procedura di gara aperta costituita da n.5 Lotti (come da richiesta di accorpamento del Prof. Giacomo Dugo con mail del 13/01/2014): **Lotto A** - fornitura di un **Calorimetro da banco differenziale** 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. 65834 del 18/12/2013, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'importo di € 49.590,16 + IVA; **Lotto B** - **Sistema TOC per liquidi e solidi** 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. 65834 del 18/12/2013, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'importo di € 49.764,75 + IVA; **Lotto C** - **Sistema P&T a completamento del GC MS/MS** 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. 65834 del 18/12/2013, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'importo di € 36.028,69 + IVA; **Lotto D** - **Analizzatore dedicato per vini** 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. 65834 del 18/12/2013, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'importo di € 40.797,97 + IVA; **Lotto E** - **Sistema Zetasizer Nano** 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. 67002 del 24/12/2013, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'importo di € 49.590,16 + IVA;

- 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;

- di approvare, in relazione alla procedura di gara di cui alla presente delibera, il seguente quadro economico:

- fornitura di uno **Spettrometro raman integrato micro/macro con microscopio confocale** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto		€ 200.000,00
	così suddiviso	€ 163.934,43	
	IVA al 22%	€ 36.065,57	
b)	Spese di pubblicità		€ 700,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 30,00
Totale			€ 200.730,00

- fornitura di uno **MALDI TOF/TOF** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto		€ 340.000,00
	così suddiviso	€ 278.688,52	
	IVA al 22%	€ 61.311,48	
b)	Spese di pubblicità		€ 6.000,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 225,00
Totale			€ 346.225,00

- fornitura di un **Impianto per l'estrazione di polifenoli da matrici complesse animali, vegetali e da colture cellulari** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto		€ 207.277,55
	così suddiviso	€ 169.899,63	
	IVA al 22%	€ 37.377,92	
b)	Spese di pubblicità		€ 700,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 30,00
Totale			€ 208.007,55

- fornitura di un **Impianto Pilota di tecnologia alimentare** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto		€ 180.560,00
	così suddiviso	€ 148.000,00	
	IVA al 22%	€ 32.560,00	
b)	Spese di pubblicità		€ 700,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 30,00
Totale			€ 181.290,00

- fornitura di un **Sistema per prove statiche e pseudo dinamiche** da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso: IVA al 22%	€ 460.000,00 di cui € 124,80 per oneri di sicurezza non soggetti al ribasso € 101.200,00	€ 561.200,00
b)	Spese di pubblicità		€ 3.500,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 225,00
Totale			€ 564.925,00

- fornitura di un *Telaio di contrasto per sistema per prove statiche e pseudo dinamiche* da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 CERISI a3_00422 – CUP J41D11000120007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso: IVA al 22%	€ 195.000,00 di cui € 790,08 per oneri di sicurezza non soggetti al ribasso € 42.900,00	€ 237.900,00
b)	Spese di pubblicità		€ 3.500,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 225,00
Totale			€ 241.625,00

- fornitura di un *Calorimetro da banco differenziale*, un *Sistema TOC per liquidi e solidi*, un *Sistema P&T a completamento del GC MS/MS*, un *Analizzatore dedicato per vini*, e un *Sistema Zetasizer Nano* da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON 2007/2013 PANLAB a3_00166 – CUP J41D11000080007

a)	Valore complessivo stimato dell'appalto così suddiviso: Lotto A Lotto B Lotto C Lotto D Lotto E IVA al 22% per il Lotto A IVA al 22% per il Lotto B IVA al 22% per il Lotto C IVA al 22% per il Lotto D IVA al 22% per il Lotto E	€ 49.590,16 € 49.764,75 € 36.028,69 € 40.797,97 € 49.590,16 € 10.909,84 € 10.948,25 € 7.926,31 € 8.975,55 € 10.909,84	€ 275.441,52
b)	Spese di pubblicità		€ 6.000,00
c)	Contributo Autorità di vigilanza		€ 225,00
Totale			€ 281.666,52

- 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 e a seguito del collaudo, con esito positivo, della predetta fornitura, a procedere al pagamento della somma dovuta.