



Università degli Studi di Messina

Consiglio di Amministrazione

Seduta del 4.2.2014 (ore 9,45)

ORDINE DEL GIORNO AGGIUNTIVO:

III - PROGETTO CERISI PON a3_00422 - FORNITURA STRUMENTAZIONI: AUTORIZZAZIONE AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA.

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 x	Assente ▪
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 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,

DELIBERA

1. di approvare - seduta stante - 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:

III - PROGETTO CERISI PON a3_00422 - FORNITURA STRUMENTAZIONI: AUTORIZZAZIONE AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA.

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;

Vista:

- la delibera del Consiglio di Amministrazione di questo Ateneo, seduta dell'8/8/2013, che ha autorizzato la procedura aperta, indetta ai sensi dell'art. 54 e 55 del D.Lgs. n. 163/2006 (Codice dei Contratti pubblici), per la fornitura di strumentazioni costituite da una Macchina per prove di fatica assiale e torsionale e da una Macchina per prove di fatica assiale fino a 500 kN comprensive di accessori e software, da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON CERISI a3_00422 - CUP J41D110000120007;

Visto:

- il verbale di aggiudicazione provvisoria della Commissione di gara, seduta del 16/12/2013, in favore della ditta ITW Test and Measurement Italia s.r.l., per la fornitura di strumentazioni costituite da una Macchina per prove di fatica assiale e torsionale e da una Macchina per prove di fatica assiale fino a 500 kN comprensive di accessori e software, da acquistare nell'ambito del Progetto di Ricerca PON CERISI a3_00422 - CUP J41D110000120007;

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);

Viste le verifiche positive di gara, ex art.38 del Codice Contratti, sulla ditta ITW Test and Measurement Italia s.r.l., in particolare:

- il documento Unico di regolarità contributiva protocollo 27883447 rilasciato dall'INPS in data 09/01/2014;
- il certificato del Tribunale di Torino – Sezione Misure di Prevenzione del 28/12/2013;

- il certificato del Tribunale di Milano – Sezione Misure di Prevenzione del 20/01/2014;
- l’attestazione di regolarità fiscale dell’Agenzia delle Entrate di Torino prot 2014/4330 del 15/01/2014;
- i certificati del Casellario Giudiziale degli amministratori della Società (Sigg. Filippi Laura, Vergano Stefano, Misao Ono Lee Leanne, Morgan Robert Keith, Serina Renato Emilio);
- il certificato della Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Torino n. P V609902 del 18/12/2013;
- il certificato di ottemperanza art 17 Legge 68/99 rilasciato dalla Provincia di Torino il 09/01/2014.

Ritenuto: di dovere autorizzare l’aggiudicazione definitiva alla ditta ITW Test and Measurement Italia s.r.l., per la fornitura delle strumentazioni e delle apparecchiature sopra riportate, con l’adozione di tutti i provvedimenti consequenziali;

Tutto ciò premesso:

Propone

- di autorizzare l’aggiudicazione definitiva a favore della ditta ITW Test and Measurement Italia s.r.l. per la fornitura di strumentazioni costituite da una Macchina per prove di fatica assiale e torsionale e da una Macchina per prove di fatica assiale fino a 500 kN comprensive di accessori e software, da acquistare nell’ambito del Progetto di Ricerca PON CERISI a3_00422 - CUP J41D110000120007;
- di autorizzare il Direttore Generale ad adottare tutti gli atti amministrativi successivi, ed a stipulare il rispettivo contratto d’appalto;
- di autorizzare la Direzione Bilancio e Finanze ed il CARECI, ciascuno per le proprie competenze, ad assolvere, una volta accertata la regolare fornitura e a seguito del collaudo con esito positivo, al pagamento della somma dovuta.