



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Dipartimento di Biotecnologie Mediche

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Rep. n. 33/2014
Prot. n. 1214 del 09/09/2014

Il Direttore

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario ed in particolare l'art. 22 comma 1;

VISTO il Regolamento emanato con D.R. n. 1285 del 13/7/11 relativo alle procedure per l'attribuzione di Assegni di ricerca;

VISTO il D.D.A. Rep. n. 731/2014 Prot. 27728 - III/13 del 18.08.2014, di emanazione del Bando di concorso per l'attribuzione di n. 1 Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca relativa al progetto dal titolo "*Analisi della deformazione miocardica mediante 2D e 3D speckletracking echocardiography in atleti di alto livello sottoposti a un alto volume di allenamento*", SSD MED/11 Malattie dell'Apparato Cardiovascolare ;

VISTA l'urgenza di nominare la commissione giudicatrice del concorso di cui sopra e nell'impossibilità di convocare un Consiglio di Dipartimento in tempi utili;

CONSIDERATO che tale nomina verrà portata a ratifica nel primo consiglio di Dipartimento utile;

DISPONE

La nomina della Commissione giudicatrice del concorso per l'attribuzione di n. 1 Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche, per il progetto dal titolo "*Analisi della deformazione miocardica mediante 2D e 3D speckletracking echocardiography in atleti di alto livello sottoposti a un alto volume di allenamento*", SSD MED/11 Malattie dell'Apparato Cardiovascolare.

- Prof. Mondillo, Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università di Siena
- Prof. Marco Bonifazi, Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università di Siena
- Dott.ssa Marta Focardi, UOC Cardiologia, Azienda ospedaliero universitaria senese

Supplenti

Prof.ssa Anna Coluccia, Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università di Siena

Dott. Alessandro Iadanza, UOC Cardiologia, Azienda ospedaliero universitaria senese



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Dipartimento di Biotecnologie Mediche

Siena, 9 settembre 2014

Il delegato dal Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Ferrari