



Decreto n° 142/2012

## IL RETTORE

- VISTA: la legge 14.2.1987, n. 41 - istitutiva della Scuola;
- VISTO: lo Statuto della Scuola emanato con D.D. n. 770 del 09/12/2011 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 301 del 28/12/2011;
- VISTA: la legge 9 maggio 1989, n.168 istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca scientifica e tecnologica;
- VISTA: la legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e il regolamento di attuazione della citata Legge 241/90;
- VISTA: la legge 30 dicembre 2010 n. 240
- VISTO: il Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei i ricercatori a tempo determinato presso la Scuola Sant'Anna emanato con D.D. n. 630 del 27/09/2011;
- VISTO: il D.R. n. 34 del 24 gennaio, successivamente modificato e integrato con il D.R 67 del 13 febbraio 2012, pubblicato sul sito del MIUR in data 24 gennaio 2012 e il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 10 del 7 febbraio 2012 con il quale è stata indetta, tra le altre, una selezione pubblica per la stipula una selezione pubblica per la stipula di un contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lett. a della legge 240/2010 con regime di tempo pieno, di durata triennale nel Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" – Settore Scientifico Disciplinare ING-IND34 "Bioingegneria Industriale" – Profilo A, presso la Classe Accademica di Scienze Sperimentali e Applicate per le esigenze dell'Istituto di Biorobotica della Scuola Superiore Sant'Anna.
- VISTA: la proposta dei componenti della Commissione formulata dal Direttore dell'Istituto di Biorobotica;
- SENTITO: il Preside della Classe Accademica di Scienze Sperimentali;

## DECRETA

È costituita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lett. a della legge 240/2010 con regime di tempo pieno, di durata triennale nel Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" – Settore Scientifico Disciplinare ING-IND34 "Bioingegneria Industriale" – Profilo A, presso la Classe Accademica di Scienze Sperimentali e Applicate per le esigenze dell'Istituto di Biorobotica della Scuola Superiore Sant'Anna:

- Prof. Eugenio Guglielmelli, Prof. Straordinario del Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" presso il Campus Biomedico di Roma";
- Prof. Silvestro Micera, associato di Bioingegneria presso lo Swiss Federal Institute of Technology di Losanna;
- Prof. Luigi Raffo, ordinario del Settore Concorsuale "09/E3 " Elettronica" presso l'Università degli Studi di Cagliari.

Pisa, 28 marzo 2012

## IL RETTORE

(Prof.ssa Maria Chiara Carrozza)

*(Riproduzione di documento sottoscritto digitalmente ai sensi degli art.20 e 22 del D.Lgs. 82/2005)*