



## LA RETTRICE

- VISTA: la legge 14.2.1987, n. 41 - istitutiva della Scuola;
- VISTO: lo Statuto della Scuola, emanato con D.D. n. 770 del 9 dicembre 2011, integrato e modificato con D.R. n. 94 del 9 marzo 2015, con D.R. n. 48 del 25 gennaio 2018, con D.R. n. 146 del 7 marzo 2022, da ultimo modificato e integrato con D.R. n. 883 del 15 dicembre 2023 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 301 del 28 dicembre 2023, e il Codice Etico della Scuola;
- 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;
- VISTO: il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni e in particolare l'art. 35 bis;
- VISTA: la legge 30 dicembre 2010 n. 240 e la legge del 29/06/2022, n. 79;
- VISTO: il Regolamento della Scuola per la disciplina della chiamata delle professoressa e dei professori di prima e seconda fascia, modificato con DD.RR. nn. 114 del 12/03/2012, 152 del 27/03/2014, 165 del 02/04/2014, 558 del 30/11/2015, 471 del 05/09/2017 e 610 del 1/10/2021 e da ultimo modificato e integrato con D.R. n. 833 del 28/11/2023;
- VISTA: la delibera ANVUR n. 132 del 13/09/2016 relativa ai criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori e ricercatori universitari, ai sensi dell'articolo 6, commi 7 e 8 della Legge 240/2010 e la delibera del Senato Accademico n. 162 dell'11/10/2016 che ha disciplinato le relative modalità di applicazione;
- VISTO: il D.R. n. 145 del 13 marzo 2024 con il quale è stata indetta, tra le altre, una procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 5, nella formulazione previgente l'entrata in vigore della legge 79/2022, per la chiamata come professore associato del Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/06 "Bioingegneria Elettronica e Informatica" del Dott. Alberto Mazzoni, ricercatore a tempo determinato ex art. 24 comma 3 lett. B della legge 240/2010, nella formulazione previgente l'entrata in vigore della legge 79/2022, attualmente nel terzo anno di contratto, presso la Classe Accademica di Scienze Sperimentali e Applicate e l'Istituto di BioRobotica;
- VISTO: il D.R. n. 248 del 7 maggio 2024 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa a seguito dell'estrazione dei componenti effettuata il 16 aprile 2024;
- PRESO ATTO: che due membri della suddetta commissione: la Prof.ssa Angela Cenci Nilsson e il Prof. Andrea Khun hanno comunicato con note rispettivamente prot. 10169 e 10168 del 6/5/2024 la propria impossibilità a partecipare ai lavori della commissione;
- PRESO ATTO: che l'art. 8 comma 8 del succitato regolamento prevede che in caso di dimissioni di un componente, il sostituto è estratto tra i nominativi residui della rosa fornita dall'Istituto per l'estrazione;
- VISTO: il risultato del sorteggio effettuato in data 6 maggio 2024 dal quale sono risultati estratti la Prof.ssa Elisabetta Chicca e il Prof. Fabrizio Esposito;
- PRESO ATTO: che a seguito della comunicazione da parte della Prof.ssa Elisabetta Chicca dell'impossibilità a partecipare ai lavori della commissione (prot. 10849 del 13/05/2024) si è provveduto a ricostituire una rosa di 3 nominativi tra i quali effettuare l'estrazione;
- VISTO: il risultato del sorteggio effettuato in data 17 maggio 2024 dal quale è risultata estratta la Prof.ssa Elena Moro;



CONSTATATO: che la commissione non ha ancora svolto la riunione preliminare;

PRESO ATTO: che la nomina della Commissione rispetta quanto previsto dagli artt. 8 e 12, comma 4, del citato Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della Legge 240/2010 e, in particolare, che anche la nuova componente ha dichiarato di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. 165/2001, dell'art. 6 comma 7 della legge 240/2010, che, da una verifica effettuata dagli uffici, risulta siano rispettati i criteri per la partecipazione alle commissioni di selezione del personale docente e ricercatore stabiliti dalle succitate delibere ANVUR 132/2016 e del Senato Accademico n 162/2016 e che è assicurato un adeguato livello di rotazione nella composizione delle Commissioni;

PRESO ATTO: che la Commissione ai sensi dell'art. 3 del succitato D.R. 145/2024, può avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale che prevedano comunque la presenza contemporanea e continua di tutte/i le/i componenti, anche mediante collegamenti in audio/video conferenza e che, ai sensi dell'art. 5 del succitato D.R. 145/2024 è tenuta a concludere i suoi lavori entro 2 mesi dal decreto di nomina;

#### DECRETA

Art. 1 – Sono accettate le dimissioni da componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 5, nella formulazione previgente l'entrata in vigore della legge 79/2022, per la chiamata del Dott. Alberto Mazzoni, ricercatore a tempo determinato ex art. 24 comma 3 lett. B della legge 240/2010, nella formulazione previgente l'entrata in vigore della legge 79/2022, attualmente nel terzo anno di contratto, come professore associato presso la Classe Accademica di Scienze Sperimentali e Applicate e l'Istituto di BioRobotica, per il Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/06 "Bioingegneria Elettronica e Informatica", nominata con D.R. n. 248 del 7 maggio 2024, rassegnate dalla Prof.ssa Angela Cenci Nilsson e dal Prof. Andrea Khun;

Art. 2 – A seguito dei nuovi sorteggi effettuati in data 6 e 17 maggio 2024 la commissione risulta così composta:

- Prof. Fabrizio Esposito, Ordinario del Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/06 "Bioingegneria Elettronica e Informatica" presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
- Prof.ssa Jeanette Hellgren Koteleski, Professor presso la KTH Royal Institute of Technology, (Sweden) in qualità di membro proveniente da Università/Centro di ricerca estero designata dalla Rettrice;
- Prof. Sergio Martinoia, Ordinario del Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/06 "Bioingegneria Elettronica e Informatica" presso l'Università degli Studi di Genova in qualità di membro designato dall'Istituto;
- Prof.ssa Elena Moro, Professor presso la Grenoble Alpes University (CHU);
- Prof.ssa Alessandra Laura Giulia Pedrocchi, Ordinaria del Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/06 "Bioingegneria Elettronica e Informatica" presso il Politecnico di Milano.

Art. 2 – La Commissione può avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale che prevedano comunque la presenza contemporanea e continua di tutte/i le/i componenti, anche mediante collegamenti in audio/video conferenza ed è tenuta a concludere i suoi lavori entro due mesi dal decreto di nomina.

Pisa, 24 maggio 2024.

LA RETTRICE  
Prof.ssa Sabina Nuti