



Repertorio n. 92/2022  
 Protocollo n. 3244 del 15.12.2022

**Bando n. 33/2022**  
**Decreto nomina commissione**

**IL DIRETTORE**

- VISTO** il Regolamento per l'assegnazione da parte di Dipartimenti di borse di studio per attività di ricerca da istituire con fondi a disposizione dei Dipartimenti e derivanti da convenzioni con altre amministrazioni pubbliche, Enti pubblici/privati/internazionali o imprese in vigore presso la Sapienza Università di Roma, reso esecutivo con D.R. n. 1622 del 22 giugno 2018;
- VISTA** la richiesta di emanazione di un bando per l'assegnazione di una borsa di studio di tipo Junior, per l'attività di ricerca in "Studio e sviluppo di processi bioelettrochimici per il risanamento di acque di falda contaminate", presentata dal Dott. Marco Zeppilli in modalità telematica in data 09.09.2022;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19.10.2022, Seduta n. 13 - Punto 11.1, con la quale è stata approvata l'istituzione di n. 1 borsa di studio per l'attività di ricerca suindicata;
- VISTO** che ai sensi dell'art. 4, comma 2, del Regolamento suindicato, l'importo lordo annuale della borsa di tipo Junior non può essere inferiore a € 7.200,00 e non può comunque superare l'importo annuale lordo della borsa erogata nell'ambito del dottorato di ricerca;
- ACCERTATA** la copertura economica a valere sul progetto contabile ELECTRA, CUP B86C19000150006, di cui è responsabile il Dott. Marco Zeppilli,
- VISTO** il Bando n. 33/2022 - Prot. n. 2779 del 07.11.2022 con scadenza il 28.11.2022 con il quale è stata indetta una selezione per titoli e colloquio presso il Dipartimento di Chimica per l'assegnazione di n. 1 (una) borsa di studio junior per attività di ricerca dal titolo "Studio e sviluppo di processi bioelettrochimici per il risanamento di acque di falda contaminate" della durata di 6 (sei) mesi per un importo pari a € 7.200,00 (settemiladuecento/00), con possibilità di proroga stante la disponibilità economica a valere sul progetto "ELECTRA", CUP B86C19000150006;
- VISTE** le dichiarazioni con le quali tutti i componenti effettivi della Commissione, hanno attestato l'assenza di situazioni di conflitti di interesse, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale, l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c., nonché di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità previste dall'art. 77, co. 4, 5 e 6 del d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 16/2022 del 12.12.2022, Punto 11.1 con la quale sono stati approvati i nominativi proposti per la Commissione giudicatrice della procedura suddetta,

**DISPONE**

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva di cui al bando suindicato, è così composta:

<b>Membri Effettivi</b>	<b>Ruolo</b>	<b>SSD</b>	<b>Ente</b>
Prof. Marco Petrangeli Papini	PO	ING-IND/25	Sapienza Università di Roma
Dott. Marco Zeppilli	RTD-A	ING-IND/25	Sapienza Università di Roma
Dott.ssa Laura Lorini	RTD-A	ING-IND/25	Sapienza Università di Roma



<b>Membri Supplenti</b>	<b>Ruolo</b>	<b>SSD</b>	<b>Ente</b>
Prof.ssa Marianna Villano	PA	ING-IND/25	Sapienza Università di Roma
Dott. Pietro Altimari	RTD-B	ING-IND/26 (Macrosettore 09/D condiviso con ING-IND/25)	Sapienza Università di Roma
Dott. Fabrizio Di Caprio	RTD-A	ING-IND/26 (Macrosettore 09/D condiviso con ING-IND/25)	Sapienza Università di Roma

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna del Dipartimento e reso pubblico mediante pubblicazione sul Portale di Ateneo Amministrazione Trasparente – Sezione Bandi di Concorso ([https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi\\_trasparenza](https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_trasparenza)).

Roma, li 15.12.2022

F.to Il Direttore  
Prof. Luciano GALANTINI

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d.lgs. 39/93*