



Cod. 2025-IPD-092/06

Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 incarico post-doc, ai sensi dell'art. 22 bis della Legge 240/2010**IL RETTORE**

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22 bis;
- VISTO il D.M. 02 Maggio 2024, n. 639 recante la “Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l’aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari ai sensi dell’art. 15, della legge 30 dicembre 2010 n. 240”;
- VISTO il “Regolamento per il conferimento di incarichi post-doc, ai sensi dell’art. 22 bis, della Legge 30.12.2010, n. 240” di cui al DR n. Rep. n. 3467/2025, prot. n. 438344 del 08.10.2025;
- VISTO il D.R. n. rep. 4174/2025, prot. 505985 del 09.12.2025, con cui è stata indetta la procedura di selezione per il conferimento di n. 1 incarico post-doc, ai sensi dell’art. 22 bis della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 03/CHEM-02 - Chimica Fisica, Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-02/A - Chimica fisica (Cod. 2025-IPD-092/06);
- VISTA la delibera con la quale il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra, nella seduta del 09.01.2026, ha deliberato la designazione dei componenti della Commissione giudicatrice, accertando il possesso dei requisiti dei Commissari proposti, ai sensi del citato Regolamento;
- ATTESO che il Dirigente proponente attesta la regolarità e la legittimità del presente provvedimento;

DECRETA

Per le motivazioni indicate nelle premesse del presente provvedimento, e che qui si intendono integralmente riportate,

Art. 1

È costituita la seguente Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per il conferimento di n. 1 incarico post-doc di cui in premessa:

Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra

Gruppo scientifico disciplinare **03/CHEM-02 - Chimica Fisica**
Settore scientifico-disciplinare **CHEM-02/A - Chimica fisica**

Componenti effettivi:

Laura BONATI, associato confermato – Gruppo Scientifico Disciplinare 03/CHEM-02 - Chimica Fisica - Settore Scientifico Disciplinare CHEM-02/A - Chimica Fisica presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra (DISAT) dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

Sarah CARONNI, ricercatore – Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-01 - Botanica - Settore Scientifico Disciplinare BIOS-01/A - Botanica Generale presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra (DISAT) dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

Stefano MOTTA, ricercatore – Gruppo Scientifico Disciplinare 03/CHEM-02 - Chimica Fisica - Settore Scientifico Disciplinare CHEM-02/A - Chimica Fisica presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra (DISAT) dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

Componente Supplente:

Marina LASAGNI, associato confermato – Gruppo Scientifico Disciplinare 03/CHEM-01 - Chimica analitica, ambientale e dei beni culturali - Settore Scientifico Disciplinare CHEM-01/B - Chimica dell'ambiente e dei beni culturali presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra (DISAT) dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

Art. 2

Per l'espletamento della procedura di selezione, la Commissione giudicatrice può avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale e può svolgere a distanza le proprie sedute.

Sarà in ogni caso garantita l'adozione di soluzioni tecniche che assicurino l'identificazione dei partecipanti, nonché la sicurezza delle comunicazioni e la loro tracciabilità.

Art. 3

Il presente Decreto è pubblicato all'Albo online e sul sito di Ateneo alla pagina <https://www.unimib.it/lavora-noi/incarichi-post-doc/incarichi-post-doc-concorsi-espletamento>.

Milano,

IL RETTORE
Prof. Marco Emilio ORLANDI

(*F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05*)

UOR Area Personale e Organizzazione – Dirigente: Dott.ssa Sabrina Belli
Responsabile del procedimento: Dott.ssa Francesca di Perna
Pratica trattata da: Raffaella Innaurato