



Cod. 2026-IPD-013/02

Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 2 incarichi 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. 687/2026 prot. 106415 del 23.02.2026 con cui è stata indetta la procedura di selezione per il conferimento di n. 2 incarichi post-doc, ai sensi dell'art. 22 bis della Legge 240/2010, di cui uno presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra per il Gruppo Scientifico Disciplinare 03/CHEM-05 - Chimica organica Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-05/A - Chimica Organica. nell'ambito del Programma Regionale del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale 2021/2027 di Regione Lombardia (PR FESR 2021-2027). BANDO "COLLABORA & INNOVA" (Cod. 2026-IPD-013-02);
- VISTA la delibera con la quale il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra nella seduta del 01.04.2026 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-05 - Chimica Organica**
Settore scientifico-disciplinare: **CHEM-05/A - Chimica Organica**

Componenti effettivi:

Heiko LANGE, associato – Gruppo Scientifico Disciplinare 03/CHEM-03 - Chimica Generale e Inorganica - Settore Scientifico Disciplinare CHEM-03/A - Chimica Generale e Inorganica presso il Dipartimento Scienze dell'Ambiente e della Terra dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

Barbara LA FERLA, associato – Gruppo Scientifico Disciplinare 03/CHEM-05 - Chimica Organica - Settore Scientifico Disciplinare CHEM-05/A - Chimica Organica presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

Veronica TERMOPOLI, associato – Gruppo Scientifico Disciplinare 03/CHEM-01 – Chimica Analitica, Ambientale e dei Beni Culturali - Settore Scientifico Disciplinare CHEM-01/A - Chimica analitica presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

Componente Supplente:

Laura BONATI, associato – 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 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)