

Decreto Rettorale

Nomina Commissione giudicatrice

IL RETTORE

Vista la Legge 30.12.2010 n. 240, ed in particolare gli artt. 22 e 18, comma 1, lett. b), nella versione del testo vigente prima dell'entrata in vigore della Legge 79-2022 del 29.06.2022;

Visto il "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", emanato con Decreto Rettorale n. 2979-2023, prot. n. 149094 del 31.03.2023;

Visto il Decreto Rettorale Rep. n. 8898-2024, Prot. n. 348282 del 06.08.2024, con il quale è stata indetta la selezione **AdR4644/24** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare CHEM-03/A Chimica generale e inorganica, per l'attuazione del programma di ricerca "**Nanomateriali a base inorganica attivati con ioni lantanidi luminescenti per termometria ottica**", finanziato nell'ambito dei fondi dell'Unione Europea – NextGenerationEU, componente M4C2, investimento 1.1, progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo "**Optical NanoThermometry using Luminescence and Raman Spectroscopies**", codice progetto P2022XMF43, codice CUP B53D23025880001;

DECRETA

ART. 1 – Con riferimento alla selezione **AdR4644/24** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare CHEM-03/A Chimica generale e inorganica, per l'attuazione del programma di ricerca "**Nanomateriali a base inorganica attivati con ioni lantanidi luminescenti per termometria ottica**", finanziato nell'ambito dei fondi dell'Unione Europea – NextGenerationEU, componente M4C2, investimento 1.1, progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo "**Optical NanoThermometry using Luminescence and Raman Spectroscopies**", codice progetto P2022XMF43, codice CUP B53D23025880001, di cui al Decreto Rettorale Rep. n. 8898-2024, Prot. n. 348282 del 06.08.2024, la Commissione giudicatrice risulta così costituita:

Presidente: Prof. Adolfo SPEGHINI – Professore Ordinario per il SSD CHEM-03/A Chimica generale e inorganica – Università degli Studi di Verona

Componente: Prof. Michael ASSFALG – Professore Ordinario per il SSD CHEM-05/A Chimica organica – Università degli Studi di Verona

Componente: Dott. Eros RADICCHI – Ricercatore a t. d. per il SSD CHEM-03/A Chimica generale e inorganica – Università degli Studi di Verona

Supplente: Prof.ssa Chiara NARDON – Professoressa Associata per il SSD CHEM-03/A Chimica generale e inorganica – Università degli Studi di Verona.

IL RETTORE
Prof. Pier Francesco Nocini

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.