



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. 7140-2023, Prot. n. 297323 del 25.07.2023, con il quale è stata indetta la selezione **AdR4242/23** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nei settori scientifico-disciplinari FIS/07 FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA) e BIO/16 ANATOMIA UMANA, per l'attuazione del programma di ricerca "**Validazione di nanoparticelle con proprietà di autoregolazione della temperatura come agenti di ipertermia magnetica**", **Progetto IG2022ID27200 – CUP B37G23000110007**;

D E C R E T A

ART. 1 – Con riferimento alla selezione **AdR4242/23** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nei settori scientifico-disciplinari FIS/07 FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA) e BIO/16 ANATOMIA UMANA, per l'attuazione del programma di ricerca "**Validazione di nanoparticelle con proprietà di autoregolazione della temperatura come agenti di ipertermia magnetica**", **Progetto IG2022ID27200 – CUP B37G23000110007**, di cui al Decreto Rettorale Rep. n. 7140-2023, Prot. n. 297323 del 25.07.2023, la Commissione giudicatrice risulta così costituita:

Presidente: Prof.ssa Pasquina MARZOLA – Professoressa Ordinaria per il SSD FIS/07 FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)

Università degli Studi di Verona

Componente: Prof. Federico BOSCHI – Professore Associato per il SSD FIS/07 FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA) – Università degli Studi di Verona

Componente: Prof. Mirco GALIÈ – Professore Associato per il SSD BIO/16 ANATOMIA UMANA

Università degli Studi di Verona

Supplente: Dott. Pietro BONTEMPI – Ricercatore a t.d. per il SSD ING-INF/06 BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – Università degli Studi di Verona.

Supplente: Prof. Alessandro DADUCCI – Professore Associato per il SSD ING-INF/06 BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – Università degli Studi di Verona.

IL RETTORE
Prof. Pier Francesco Nocini