



Decreto Rettorale

Nomina Commissione giudicatrice

LA RETTRICE

Visto l'art. 22-ter della Legge 30/12/2010 n. 240;

Visto il "Regolamento per il conferimento di incarichi di ricerca", emanato con Decreto Rettorale Rep. n. 8267 del 31 luglio 2025;

Visto il Decreto Rettorale Rep. n. 12998-2025, Prot. n. 520073 dell'01/12/2025, con il quale è stata indetta la selezione **IdR18/25** per valutazione comparativa dei titoli in possesso dei/delle candidati/e e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca nel gruppo scientifico disciplinare GSD 02/PHYS-03 FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI, settore scientifico-disciplinare SSD PHYS-03/A - Fisica sperimentale della materia e applicazioni, per l'attuazione del progetto di ricerca **"Studio e fabbricazione di celle solari CdTe per applicazioni indoor e tandem CdTe/Si"**;

Visto il Decreto Direttoriale del Direttore del Dipartimento di Informatica di designazione dei componenti della Commissione giudicatrice, Rep. n. 260-2026, Prot. n. 10989 del 14/01/2026;

D E C R E T A

ART. 1 – Con riferimento alla selezione **IdR18/25** per valutazione comparativa dei titoli in possesso dei/delle candidati/e e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca nel gruppo scientifico disciplinare GSD 02/PHYS-03 FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI, settore scientifico-disciplinare SSD PHYS-03/A - Fisica sperimentale della materia e applicazioni, per l'attuazione del progetto di ricerca **"Studio e fabbricazione di celle solari CdTe per applicazioni indoor e tandem CdTe/Si"**, di cui al Decreto Rettorale Rep. n. 12998-2025, Prot. n. 520073 dell'01/12/2025, la Commissione giudicatrice risulta così costituita:

Presidente: Prof. Alessandro ROMEO – Professore Ordinario per il SSD PHYS-03/A - Fisica sperimentale della materia e applicazioni – Università degli Studi di Verona

Componente: Prof. Fabio PICCINELLI – Professore Associato per il SSD CHEM-03/A - Chimica generale e inorganica – Università degli Studi di Verona

Componente: Dott.ssa Elisa ARTEGIANI – Ricercatrice a t. d. per il SSD PHYS-03/A - Fisica sperimentale della materia e applicazioni Università degli Studi di Verona

Supplente: Prof.ssa Pasquina MARZOLA – Professoressa Ordinaria per il SSD PHYS-06/A - Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali – Università degli Studi di Verona.

LA RETTRICE
Prof.ssa Chiara Leardini

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.