

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5bis, DELLA LEGGE 240/2010, DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA ALDO PONTREMOLI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, SETTORE CONCORSUALE 02/PHYS-04 - Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE PHYS-04/A - Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni, AI FINI DELLA CHIAMATA QUALE PROFESSORE DI SECONDA FASCIA – CODICE PROCEDURA 900576.**

**VERBALE N. 2**  
**Assegnazione argomenti lezione**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, composta da:

Prof. MANINI Nicola, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica settore concorsuale 02/PHYS-04, SSD PHYS-04/A dell'Università degli Studi di Milano  
Prof. ZAPPERI Stefano, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica settore concorsuale 02/PHYS-04, SSD PHYS-04/A dell'Università degli Studi di Milano  
Prof. BENEDETTI Claudia, Associata presso il Dipartimento di Fisica settore concorsuale 02/PHYS-04, SSD PHYS-04/A dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce al completo il giorno 26/03/2025 alle ore 13:00 presso l'Aula Polvani del Dipartimento di Fisica per formulare gli argomenti sui quali verterà la prova didattica (lezione) della candidata Dott. Simona ACHILLI, inerenti a temi generali e metodologici del settore oggetto del bando.

La Commissione stabilisce che la prova didattica sarà valutata tenendo in considerazione:

- 1) l'efficacia didattica;
- 2) la chiarezza espositiva;
- 3) la completezza della trattazione e il suo rigore logico.

Al termine della prova didattica la Commissione esprimerà un giudizio di idoneità.

La Commissione formula collegialmente i seguenti tre temi:

- 1) Le vibrazioni dei solidi cristallini.
  - 2) Il metodo di Hartree Fock.
  - 3) Il reticolo di Bravais.
- 

Risulta presente la candidata Dott. Simona ACHILLI, della quale viene accertata l'identità personale come risulta dal foglio firma allegato al presente verbale.

Alle ore 13:05 la Commissione propone i temi alla Dott. Simona ACHILLI, che sceglie immediatamente il tema n° 3) Reticolo di Bravais.

Al termine della seduta la Commissione si si riconvoca per le ore 13:00 del giorno 27/03/2025 presso l'Aula Polvani del Dipartimento di Fisica per lo svolgimento della prova didattica (lezione).

La seduta è tolta alle ore 13:15

Letto, approvato e sottoscritto in data 26/03/2025.

LA COMMISSIONE:

Prof. Nicola Manini

Prof. Stefano Zapperi

Prof.ssa Claudia Benedetti