









Concorso per l'attribuzione di 1 borsa finalizzata allo studio e all'approfondimento avente ad oggetto: "Sviluppo di metodi computazionali per simulatori quantistici" – Scuola di Scienze e Tecnologie, nell'ambito del PNRR Missione 4, componente 2, investimento 1.4 finanziato dall'Unione Europea NextGeneration EU, Centro Nazionale per HPC, Big Data e Quantum Computing (ICSC) - Codice Identificativo CN00000013 – SPOKE 7 MATERIALS & MOLECULAR SCIENCES – Progetto "In silico engineering of novel material properties" Acronimo: INNOVATOR - CUP B93C22000620006

Disp. prot. 18355 del 05/03/2025

GRADUATORIA FINALE

La Commissione giudicatrice dopo aver esaminato e valutato i titoli, visti gli esiti del colloquio ha formulato la seguente graduatoria:

Candidato	Punteggio per titoli	Punteggio prova orale	TOTALE
Peroni Marco	31	45	76
Leoni Marco	28	43	71

Camerino, 26-3-2025

LA COMMISSIONE		C1 6	0.4
Prof. Sebastiano Pilati	- Presidente	Selostiono	Piloa.
Prof. Andrea Perali	– componente	Ambrea	- Berch
Prof. Tatiana Guidi	componente e segretario	Vatava	Liidi