

## CONCORSO PER TITOLI ED ESAMI

Concorso pubblico, per l'ammissione al Corso di Dottorato in Fisica, 41° ciclo a.a. 2025/2026, istituito presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro con D.R. 2079 del 24 giugno 2025 – Avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.49 del 24.06.2025 – IV Serie Speciale Concorsi.

### VERBALE N. 1

La Commissione Giudicatrice del concorso specificato in epigrafe, nominata con D.R. n. 2380, si è riunita il giorno 30 Luglio 2025 alle ore 9.30, presso la Saletta Riunioni del Dipartimento Interuniversitario di Fisica dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, per procedere alle operazioni preliminari connesse all'espletamento del concorso.

La Commissione esaminatrice è così composta:

Prof.	Antonio Marrone	Presidente
Prof.ssa	Anna Maria Coclite	Componente
Prof.	Giacomo Volpe	Componente Segretario
Prof.ssa	Fulvia De Fazio	Esperto
Prof.ssa	Alessandra Pastore	Esperto
Prof.	Vito Giovanni Lucivero	Esperto

I componenti della Commissione, dopo aver preso visione dell'elenco nominativo dei candidati che hanno prodotto domanda di partecipazione alla selezione (**allegato n. 1**), nonché del decreto rettorale di nomina della Commissione, sottoscrivono singolarmente una dichiarazione con la quale attestano di non essere parenti ed affini entro il quarto grado tra loro né con alcuno dei candidati ammessi alla selezione, nonché l'inesistenza, relativamente ai predetti candidati delle situazioni d'incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

I componenti medesimi attestano, inoltre, di non ricoprire cariche politiche e di non essere rappresentanti sindacali o designati dalle confederazioni ed organizzazioni sindacali o dalle associazioni professionali, così come previsto dagli artt. 35 e 35-bis del D. L.vo 20.03.2001, n. 165 e s.m.i..

La Commissione procede quindi alla lettura del bando di concorso e prende atto che lo stesso sarà espletato mediante la valutazione dei titoli e lo svolgimento di una prova orale, che comprende l'accertamento della conoscenza di una delle

lingue straniere indicate nella scheda del corso di dottorato allegata al bando. Gli argomenti oggetto delle prove d'esame, tese ad accertare l'attitudine dei candidati alla ricerca scientifica, sono relativi ai settori scientifico disciplinari di riferimento del Corso di dottorato.

La Commissione esaminatrice per la valutazione dei candidati, così come stabilito dagli artt. 5 e 6 del bando di concorso in parola, avrà a disposizione complessivamente punti 100, così ripartiti:

fino ad un massimo di 20 punti per la valutazione dei titoli;

fino ad un massimo di 80 punti per la valutazione della prova orale.

Il candidato sarà altresì sottoposto all'accertamento della conoscenza di una delle lingue straniere per la quale sarà espresso giudizio.

La Commissione prende, altresì, atto che la prova orale si intenderà superata se il candidato riporterà una votazione minima di 54 su 80.

Inoltre, la Commissione stabilisce che i candidati saranno esaminati secondo l'ordine alfabetico e a ciascun candidato, prima dell'inizio della prova orale, sarà comunicato il voto conseguito nella valutazione dei titoli. La prova orale sarà aperta al pubblico ed al termine della stessa sarà affisso, presso la sede di esame ovvero reso pubblico sul sito web del corso di dottorato l'elenco dei candidati esaminati, con a fianco di ciascuno la votazione conseguita.

Ai fini del rispetto della privacy nella pubblicazione di tale elenco, la Commissione provvederà, al momento dell'identificazione dei candidati presenti alla prova orale, ad attribuire a ciascuno di loro un numero progressivo.

La Commissione procede quindi alla determinazione dei criteri di valutazione delle prove concorsuali al fine di assegnare i punteggi attribuiti in conformità a quanto previsto dalla vigente normativa.

Per quanto concerne i criteri di valutazione dei titoli, la Commissione dispone di 20 punti complessivi così suddivisi (art.5 del bando di concorso):

❖ **Votazione di Laurea: max 10 punti, così ripartiti:**

fino a 100	0 punti
101/104	4 punti
105/107	6 punti
108/110	8 punti

110 e lode	10 punti
------------	----------

Per i **laureandi** il voto di laurea sarà calcolato sulla media ponderata dei voti di tutti gli esami sostenuti alla data di scadenza del bando di concorso fissata per il giorno 24.07.2025

Nel caso in cui il candidato sia in possesso di più lauree, la Commissione prenderà in considerazione il titolo di studio indicato dallo stesso attinente al corso per il quale concorre.

◆ **Titoli scientifici**, attinenti alle tematiche oggetto del corso di dottorato per il quale si concorre, fino ad un massimo di punti 4 per:

– **Publicazioni scientifiche** (monografie, articoli su riviste scientifiche):

**1 punto** per ogni pubblicazione scientifica

– **Publicazioni minori** (atti di convegni a diffusione nazionale e internazionale, contributi specifici in volumi, ecc.):

**0.5 punti** per ogni pubblicazione minore

◆ **Titoli accademici** e di studio, attinenti alle tematiche oggetto del corso di dottorato per il quale si concorre, fino ad un massimo di punti 4 per:

– Master universitario di I o II livello, Corsi di perfezionamento post laurea, Diplomi di specializzazione. ):

**0.5 punti** per ogni titolo acquisito

◆ **Fino ad un massimo di punti 2 per:**

– **Documentata attività di ricerca** presso qualificati istituti italiani e stranieri attinenti alle tematiche oggetto del corso di dottorato per il quale si concorre:

**0.5 punti** per ogni semestre

Relativamente allo svolgimento della prova orale, la Commissione predeterminerà immediatamente prima dell'inizio dello stesso, le domande da porre ai candidati e stabilirà, inoltre, che a ciascun candidato saranno proposte n. 3 domande inerenti il Corso di dottorato in epigrafe, tra cui sceglierne una, un approfondimento sul progetto di ricerca presentato dal candidato e che la prova sarà valutata in base ai seguenti criteri:

- conoscenza delle tematiche oggetto dei quesiti proposti;
- capacità di analisi e sintesi;
- chiarezza espositiva.

Ogni candidato, prima di sostenere la prova dovrà estrarre a sorte il foglio contenente le domande oggetto della prova orale.

La Commissione, al fine di verificare la conoscenza della lingua straniera, delibera che ciascun candidato dovrà leggere e tradurre poche righe dal testo in lingua “Quantum Mechanics”, A. Messiah, edito da Dover.

La prova orale sarà aperta al pubblico ed al termine della stessa sarà affisso, presso la sede di esame ovvero reso pubblico sul sito web del corso di dottorato, l’elenco dei candidati esaminati con a fianco di ciascun nominativo la votazione conseguita.

Si dà atto che tutte le deliberazioni sono state prese all’unanimità dai Componenti della Commissione.

La Commissione stabilisce, altresì, che i titoli prodotti dai candidati saranno valutati, purché documentati o certificati secondo le modalità stabilite dal bando di concorso.

La Commissione dà mandato al Presidente di comunicare al Coordinatore del corso i criteri stabiliti nell’odierna riunione ai fini della tempestiva pubblicazione sulla pagina del sito web dedicato al corso di dottorato 41° ciclo.

Alle ore 10:30 è tolta la seduta.

Del che si è redatto il presente verbale che viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Presidente: Prof. A. Marrone \_\_\_\_\_

Componente: Prof.ssa A.M. Coclite \_\_\_\_\_

Componente-Segretario: Prof. G. Volpe \_\_\_\_\_

Esperto: Prof.ssa F. De Fazio \_\_\_\_\_

Esperto: Prof.ssa A. Pastore \_\_\_\_\_

Esperto: Prof. V. G. Lucivero \_\_\_\_\_