

## **CODICE CONCORSO 2025PAE006**

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE/SETTORE CONCORSUALE 02/PHYS-04 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE PHYS-04/A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - FACOLTA' DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI BANDITA CON D.R. N. 1771/2025 DEL 16.06.2025**

### **VERBALE N. 1**

#### **Riunione preliminare**

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 2716/2025 del 26/09/2025 pubblicato sul sito web di Ateneo in data 26/9/2025, composta da:

Prof. Francesco Mauri presso la Facoltà di Fisica SSD PHYS-04/A dell'Università degli Studi di Roma, la Sapienza

Prof. Chiara Macchiavello presso la Facoltà di Fisica SSD PHYS-04/A dell'Università degli Studi di Pavia

Prof. Luca Dell'Anna presso la Facoltà di Fisica SSD PHYS-04/A dell'Università degli Studi di Padova

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 13/10/2025 alle ore 11:00 per via telematica.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei Commissari, relativa alla presente procedura, è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

Si procede quindi alla nomina del Presidente eletto nella persona del Prof. Francesco Mauri e del Segretario eletto nella persona del Prof. Luca Dell'Anna

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri membri della Commissione.

La Commissione, preso atto che, come previsto dall'art. 8 del "Regolamento Unico per l'assegnazione delle risorse e per le procedure di chiamata dei Professori di I e II fascia, dei Ricercatori a tempo determinato e dei Professori straordinari a tempo determinato presso Sapienza - Università di Roma", dovrà concludere i lavori entro 60 giorni, decorrenti dalla data della prima riunione, stabilisce che il termine ultimo per la conclusione del procedimento concorsuale è il 12/12/2025.

La Commissione, presa visione del Decreto Rettorale di indizione della presente procedura selettiva e degli atti normativi e regolamentari che disciplinano la materia, prende atto dei criteri di valutazione dei candidati, stabiliti dal medesimo Decreto Rettorale, che vengono riportati **nell'Allegato 1 al presente verbale**.

La Commissione stabilisce altresì secondo l'art. 1 del D.R. di indizione della procedura le modalità di svolgimento:

- della prova didattica (l'argomento oggetto della prova sarà a scelta dal/dalla candidato/a tra 3 argomenti selezionati dai Commissari di concorso almeno 24 ore prima della data di svolgimento della prova).

Il Presidente incarica il Segretario di trasmettere il verbale e l'allegato sia nel **formato pdf sottoscritto** che nel **formato privo di sottoscrizione** (word oppure pdf convertito da word) all'indirizzo *scdocenti@uniroma1.it*, al fine di assicurarne **la pubblicazione sul sito dell'Ateneo per almeno sette giorni**.

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno lunedì 27 ottobre alle ore 11:00 per via telematica per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati.

La seduta è tolta alle ore 12:15

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 13/10/2025

LA COMMISSIONE:

Prof. Francesco Mauri

Prof.ssa Chiara Macchiavello

Prof. Luca Dell'Anna

## **ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 1 DELLA RIUNIONE PRELIMINARE**

Dopo ampia ed approfondita discussione la Commissione giudicatrice prende atto dei seguenti **criteri per la valutazione dei candidati:**

(in coerenza con quanto riportato nell'art. 1 del DR di indizione della procedura selettiva)

### **Criteri di valutazione individuale:**

titoli, curriculum e produzione scientifica; [L][SEP]

attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri; [L][SEP] organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi; [L][SEP]

titolarità di brevetti; [L][SEP]

attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali; [L][SEP]

premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. [L][SEP]

### **Criteri comparativi:**

originalità, carattere innovativo, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni;

congruenza della produzione bibliografica con il Settore Scientifico Disciplinare PHYS-04/A (ex FIS/03) per il quale è bandita la procedura;

rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e diffusione all'interno della comunità scientifica;

determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

### **Ulteriori criteri di valutazione:**

- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero; [L][SEP]
- altre attività universitarie, con particolare riguardo a quelle gestionali e relative alla partecipazione [L][SEP] ad organi collegiali elettivi; [L][SEP]
- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, dell'intensità e della continuità [L][SEP] temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non [L][SEP] volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali; [L][SEP]
- i seguenti indicatori autocertificati dai candidati (utilizzando le banche dati internazionali riconosciute per l'Abilitazione Scientifica Nazionale) in relazione sia alla loro produzione scientifica complessiva, sia a quella corrispondente ai 15 anni antecedenti al bando, con decorrenza dal 1° [L][SEP] Gennaio:
  - i) numero complessivo delle pubblicazioni; [L][SEP]
  - ii) numero totale delle citazioni; [L][SEP]
  - iii) numero medio di citazioni per pubblicazione; [L][SEP]
  - v) indice di Hirsch. [L][SEP]

**La Commissione stabilisce che lo svolgimento della prova didattica avverrà secondo le seguenti modalità:**

La commissione richiede che tutti i candidati tengano una lezione su un argomento tipico di uno degli insegnamenti appartenenti al settore scientifico disciplinare per il quale è stata bandita la procedura. Le lezioni, della durata di 40 minuti ciascuna, seguite da ulteriori 10 minuti dedicati alle domande, si svolgeranno, secondo il calendario che verrà pubblicato sul sito web di Ateneo, con un preavviso di almeno 20 giorni rispetto alla data di inizio della prova didattica. Alle ore 9:00 del giorno precedente alla data assegnata per le lezioni del primo gruppo, si terrà una riunione telematica con i/le candidati/e appartenenti a quel gruppo. Durante l'incontro, a ciascun/a candidato/a verranno proposti tre argomenti tra cui il/la candidato/a sceglierà quello su cui verterà la sua lezione, da svolgere il giorno successivo. La medesima procedura di assegnazione verrà ripetuta fino al giorno precedente l'ultima giornata di lezioni prevista dal calendario. La lezione dovrà essere pensata per studenti del corso di laurea triennale in Fisica e/o del primo anno della laurea magistrale in Fisica. Le modalità della prova didattica (ovvero se sarà svolta in presenza o per via telematica), sarà pubblicata sul sito web congiuntamente al calendario delle lezioni.

**La Commissione consegnerà agli uffici competenti una relazione contenente:**

- profilo curriculare di ciascun candidato, comprensivo dell'attività didattica svolta;
- breve valutazione collegiale del profilo;
- valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca, avvalendosi anche di indicatori bibliometrici autocertificati dai candidati e riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature nel caso in cui ciò sia prassi riconosciuta nel SC oggetto del procedimento (ad esempio numero totale delle citazioni; numero medio di citazioni per pubblicazione; «impact factor» totale; «impact factor» medio per pubblicazione); combinazioni dei precedenti parametri atti a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili); attività didattica svolta come titolare di corso di insegnamento ufficiale, con la relativa valutazione (se esistente);
- discussione collegiale su profilo e produzione scientifica;
- valutazione comparativa e suoi esiti.

**Sono da considerare per rilievo, nell'ordine:**

- produzione scientifica congruente con la declaratoria del GSD/SC-SSD, in particolare sotto i profili della sua qualità, notorietà internazionale, continuità temporale nel periodo indicato nel Bando;
- attività didattica prestata a livello universitario congruente con l'attività didattica prevista nel bando;
- prova didattica/lezione
- altre attività universitarie, con particolare riguardo a quelle gestionali e relative alla partecipazione ad organi collegiali elettivi;