

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "CALCOLO AB INITIO DI PROPRIETÀ ELETTRONICHE ED OTTICHE DI OSSINITRURI", NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE PHYS-04/A – FISICA TEORICA DELLA MATERIA, MODELLI, METODI MATEMATICI E APPLICAZIONI, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 793 DEL 20 DICEMBRE 2024 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/48\_24).**

**VERBALE N. 1  
(Criteri di valutazione)**

Il giorno 21 marzo 2025, alle ore 9:00, si riunisce, per via telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare PHYS-04/A – Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni, nominata con Decreto Rettoriale n. 146 del giorno 6 marzo 2025 e composta dai seguenti professori:

- **Prof.ssa Letizia Chiodo**, Associato nel Settore Scientifico Disciplinare PHYS-04/A - Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Ivan Marri**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare PHYS-04/A - Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni, presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia;
- **Dott. Alessandro Loppini**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico Disciplinare PHYS-06/A - Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti in collegamento telematico, la Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente, nella persona della Prof.ssa Letizia Chiodo e del Segretario, nella persona del Dott. Alessandro Loppini.

I componenti della Commissione dichiarano preliminarmente che non sussistono situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi tra di essi, ai sensi della legislazione vigente.

La Commissione prende visione di quanto stabilito dal Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, ai sensi della citata Legge n. 240/2010, emanato con Decreto Rettoriale n. 460 del 9 dicembre 2022, e del bando emanato con Decreto Rettoriale n. 793 del giorno 20 dicembre 2024 e stabilisce i seguenti criteri generali per:

- 1) **valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali: punteggio totale massimo attribuibile espresso in centesimi pari a 70/100**, così suddiviso:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	10
Voto di laurea	5
Pubblicazioni, altri prodotti della ricerca, e attitudine alla ricerca	30
Corsi di perfezionamento post-laurea	5
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo	20



svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	
<b>Totale punti</b>	<b>70/100</b>

2) **valutazione del colloquio: punteggio massimo attribuibile espresso in centesimi pari a 30/100.** Nel colloquio si valuterà la conoscenza, da parte di ogni singolo candidato, degli argomenti relativi al progetto di ricerca oggetto della presente procedura di valutazione comparativa e la capacità di sviluppo di suddetto progetto.

Sono ritenuti idonei i candidati che avranno conseguito un punteggio minimo pari a **60/100**, dato dalla somma dei punteggi di cui ai precedenti punti 1) e 2).

La Commissione prenderà visione dei nominativi dei candidati solo dopo la trasmissione del presente verbale.

La Commissione decide quindi di riconvocarsi, alle ore 9:30 del giorno 28 marzo 2025, per la valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali dei candidati.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri due componenti la Commissione giudicatrice.

La seduta è tolta alle ore 9.45

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il presente verbale si compone di n. 2 (due) pagine.

Data, 21 marzo 2025

Il Presidente  
(Prof.ssa Letizia Chiodo)



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "CALCOLO AB INITIO DI PROPRIETÀ ELETTRONICHE ED OTTICHE DI OSSINITRURI", NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE PHYS-04/A – FISICA TEORICA DELLA MATERIA, MODELLI, METODI MATEMATICI E APPLICAZIONI, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 793 DEL 20 DICEMBRE 2024 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/48\_24).**

Il sottoscritto **Prof. Ivan Marri**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare PHYS-04/A – Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni (codice concorso ASS-RIC/48\_24)

### **DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla prima riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Prof.ssa Letizia Chiodo, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 21 marzo 2025

(Prof. Ivan Marri)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ivan Marri', written in a cursive style.

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "CALCOLO AB INITIO DI PROPRIETÀ ELETTRONICHE ED OTTICHE DI OSSINITRURI", NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE PHYS-04/A – FISICA TEORICA DELLA MATERIA, MODELLI, METODI MATEMATICI E APPLICAZIONI, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 793 DEL 20 DICEMBRE 2024 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/48\_24).**

Il sottoscritto **Dott. Alessandro Loppini**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare PHYS-04/A – Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni (codice concorso ASS-RIC/48\_24)

### **DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla prima riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Prof.ssa Letizia Chiodo, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 21 marzo 2025

(Dott. Alessandro Loppini)

