



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA
Emilio Segrè

Direttore: prof. Gioacchino Massimo Palma



SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1
ASSEGNO DI RICERCA DI TIPOLOGIA B

AREA CUN 02

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: PHYS-04/A

STRUTTURA: Dipartimento di Fisica e Chimica

TITOLO DELLA RICERCA: Decoerenza di osservabili spettroscopici risolti in tempo via TDDFT
(Assegno n. 1)

RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL PROGETTO: Prof. Francesco Ciccarello

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA bandita con Delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi di Palermo, Verbale n. 7, del 06/09/2024

VERBALE PRIMO

L'anno 2024 il giorno 5 del mese di Novembre alle ore 09.00 si riunisce presso il Dipartimento di Fisica e Chimica con sede in Palermo – Via Archirafi N. 36 - su invito del Presidente - la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: “Decoerenza di osservabili spettroscopici risolti in tempo via TDDFT” (Assegno n. 1)”, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento n°198 del 25/10/2024, che risulta così composta:

- Prof. Francesco Ciccarello - responsabile scientifico del progetto - Presidente
- Dr. Umberto De Giovannini – componente
- Prof. Angelo Carollo - componente

Svolge le funzioni di segretario il Prof. Angelo Carollo.



Il Presidente dichiara aperta la seduta, quindi dà lettura del bando di procedura selettiva e delle norme procedurali che ne regolano lo svolgimento.

LA COMMISSIONE

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010;

VISTO il D.M. n. 102 del 09/03/2011;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2317 del 25/03/2024;

VISTA la Delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi di Palermo, Verbale n. 7, del 06/09/2024 con la quale è stata indetta la procedura di selezione pubblica per l'attribuzione dell'assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di cui trattasi;

CONSIDERATO che tra i componenti della Commissione non intercorrono vincoli di parentela o di affinità entro il quarto grado;

DECIDE QUANTO SEGUE:

di definire preliminarmente, tenuto conto che il titolo di dottorato di ricerca ovvero, per i settori interessati, il titolo di specializzazione medica costituisce titolo preferenziale, i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e del colloquio previsti per la partecipazione alla procedura selettiva nel modo di seguito riportato, considerando che ai titoli sono riservati fino a 50 punti (40 punti per documentata attività scientifica rilevante ai fini del progetto e 10 punti per altri titoli) e al colloquio fino a 50 punti, che il colloquio s'intenderà superato qualora il candidato avrà riportato un punteggio di almeno 30 punti dei 50 messi a disposizione per il colloquio e che, per il superamento della prova, il candidato dovrà riportare un punteggio complessivo, per i titoli e colloquio, di almeno 50/100:

- a) fino a 40 punti per documentata attività scientifica come previsto dalle procedure per la determinazione della condizione di ricercatore attivo di Ateneo; sono escluse tesi di laurea e di dottorato;
- b) fino a 10 punti per altri titoli (master universitari di secondo livello, corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero, frequenza di scuole di alta formazione, organizzazione di incontri scientifici, periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere);
- c) fino a 50 punti per il colloquio vertente sulla discussione dei titoli scientifici e teso ad accertare il grado di conoscenze scientifiche inerenti al programma di ricerca per il quale è stato attribuito



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA
Emilio Segrè

Direttore: prof. Gioacchino Massimo Palma



l'assegno di ricerca e la conoscenza della lingua straniera se il candidato non è in possesso dell'attestato di livello B1.

Per quanto attiene ai punti *a*, *b* e *c* la Commissione adotta la parametrizzazione che viene riportata nell'Allegato A che fa parte integrante del presente verbale (**indicare un punteggio per ogni titolo valutabile previsto dal Regolamento**):

La Commissione, ultimati i propri lavori, trasmette il presente verbale al Responsabile del Procedimento – Giuseppe Giardinello per gli atti consequenziali (pubblicazione Albo Ufficiale e sito) e richiede la trasmissione dell'elenco dei candidati ammessi alla procedura.

La seduta si chiude alle ore 09:10.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Francesco Ciccarello - Presidente

Prof. Umberto De Giovannini - Componente

Prof. Angelo Carollo - Segretario



ALLEGATO A

Al Verbale Primo del 5/11/2024 della Commissione giudicatrice (nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento n°198 del 25/10/2024) preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B (bandito con bandita con Delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi di Palermo, Verbale n. 7, del 06/09/2024) per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: "Decoerenza di osservabili spettroscopici risolti in tempo via TDDFT" (Assegno n. 1), da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica;

AREA CUN 02

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: PHYS-04/A

Responsabile Scientifico del Progetto: Prof. Francesco Ciccarello

Criteria per la valutazione dell'attività scientifica e altri titoli:

Attività scientifica (fino a 40 punti)

- contributo in rivista scientifica (categoria IRIS "articolo su rivista"): fino a punti 10 a contributo
- contributo in volume (categoria IRIS "articolo su libro"): fino a punti 1 per contributo
- contributo in atti di convegno (categoria IRIS "Proceedings"): fino a punti 1 per contributo
- libro (categoria IRIS "monografia"): fino a punti 5 per libro
- altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS "altro"): fino a 1 punto a pubblicazione

Altri titoli (fino a 10 punti)

-master universitari di 2° livello: punti 2

-corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero: punti 5

-frequenza di scuole di alta formazione: punti 1

-organizzazione di incontri scientifici: punti 1

-periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: punti 1

Criteria per la valutazione del colloquio (max 50 punti)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA
Emilio Segrè

Direttore: prof. Gioacchino Massimo Palma



- Rigore metodologico
- Chiarezza espositiva
- Competenza sulle tematiche inerenti il progetto di ricerca

LA COMMISSIONE

Prof. Francesco Ciccarello - Presidente

Prof. Umberto De Giovannini - Componente

Prof. Angelo Carollo - Segretario