



Università
Ca' Foscari
Venezia

Selezione pubblica per il conferimento di 1 (una) borsa di ricerca della durata di 4 (quattro) mesi dal titolo "Nanomateriali inorganici fotoattivi per applicazioni energetiche e ambientali", SSD: CHIM/03, Responsabile scientifico e Tutor la Prof.ssa Elisa Moretti

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **02/02/2024 alle ore 16:00** si riunisce telematicamente, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 70/2024 prot.15951 del 19/01/2024, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando per 1 (una) borsa di ricerca della durata di 4 (quattro) mesi dal titolo "Nanomateriali inorganici fotoattivi per applicazioni energetiche e ambientali", SSD: CHIM/03, Responsabile scientifico e Tutor la Prof.ssa Elisa Moretti; bando Rep. n. 59/2024 prot 14930 del 18/01/2024.

La Commissione giudicatrice che risulta così composta:

- | | |
|---------------------------|------------|
| - Prof.ssa ELISA MORETTI | Presidente |
| - Prof. ALBERTO VOMIERO | Segretario |
| - Dott. TOFIK AHMED SHIFA | Componente |

è presente al completo.

Presiede la riunione la prof.ssa Elisa Moretti e funge da Segretario verbalizzante il Prof. Alberto Vomiero.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dalle persone candidate, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avverrà con riguardo alla loro specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli e del colloquio nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento d'Ateneo in materia di borse di ricerca.



Selezione pubblica per il conferimento di 1 (una) borsa di ricerca della durata di 4 (quattro) mesi dal titolo "Nanomateriali inorganici fotoattivi per applicazioni energetiche e ambientali", SSD: CHIM/03, Responsabile scientifico e Tutor la Prof.ssa Elisa Moretti

Dettaglio GRIGLIA CRITERI DI VALUTAZIONE E PUNTEGGI

ELEMENTI CHE COMPONGONO LA VALUTAZIONE	PUNTI TOTALI MASSIMO 100
Titoli, pubblicazioni	Da 0 a max 100 a) Max 40 punti per voto di laurea così distribuiti: - voto 110 e lode: 40 punti - voto 110: 38 punti - voto da 109 a 100: 35 punti - voto da 99 a 66: 30 punti TITOLI PREFERENZIALI: b) esperienza nella sintesi di materiali inorganici nanostrutturati (max 15 punti) c) conoscenza delle principali tecniche di caratterizzazione chimico-fisica e ottica di nanomateriali; max 15 punti) d) competenza su metodiche per il water splitting, la fotodegradazione di farmaci nelle acque reflue e altre applicazioni energetiche e ambientali; max 15 punti) e) completamento di un corso di Dottorato in Scienze Chimiche (max 15 punti)
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100

La Commissione, definiti i criteri di valutazione, richiede alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di ricevere tutta la documentazione inviata dalle persone candidate entro i termini stabiliti dal bando, per procedere con la relativa attività di valutazione.

La Commissione constata che, in relazione alla borsa dal titolo "Nanomateriali inorganici fotoattivi per applicazioni energetiche e ambientali", SSD: CHIM/03, Responsabile scientifico e Tutor la Prof.ssa Elisa Moretti, è pervenuta 1 domanda:

1) L. L.

Alle ore 16:30 la seduta ha termine.



Università
Ca' Foscari
Venezia

Selezione pubblica per il conferimento di 1 (una) borsa di ricerca della durata di 4 (quattro) mesi dal titolo "Nanomateriali inorganici fotoattivi per applicazioni energetiche e ambientali", SSD: CHIM/03, Responsabile scientifico e Tutor la Prof.ssa Elisa Moretti

La Commissione è convocata il giorno **02/02/2024 alle ore 17:00** per la riunione di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE:

- | | |
|---------------------------|---|
| - Prof.ssa ELISA MORETTI | Presidente, <u>FIRMATO DIGITALMENTE</u> |
| - Prof. ALBERTO VOMIERO | Segretario, <u>FIRMATO DIGITALMENTE</u> |
| - Dott. TOFIK AHMED SHIFA | Componente, <u>FIRMATO DIGITALMENTE</u> |