



Verbali della Commissione per la valutazione relativa al bando per il conferimento di una Borsa di ricerca dal titolo “Sintesi e caratterizzazione di materiali ibridi 2D e 3D” nell’ambito del progetto “Innovative Nanosized Systems Bearing Supramolecular Functions: Recognition and Sensing”, Responsabile Prof. Vito Lippolis e “Lead-free halide perovskites for high efficiency solar cells”, Responsabile Prof. Giovanni Bongiovanni, approvata dal Consiglio di Dipartimento N. 7 del 24/03/2021.

Primo Verbale

Cagliari 10.09.2021

In data odierna, alle ore 11, in modalità telematica (piattaforma TEAMS) si è riunita la commissione giudicatrice per la valutazione relativa al bando per il conferimento della Borsa di ricerca dal titolo **“Sintesi e caratterizzazione di materiali ibridi 2D e 3D”**, N. 9_2021, pubblicata in data 23/07/2021, nell’ambito del progetto “Innovative Nanosized Systems Bearing Supramolecular Functions: Recognition and Sensing”, Responsabile Prof. Vito Lippolis e “Lead-free halide perovskites for high efficiency solar cells” Responsabile Prof. Giovanni Bongiovanni, approvata dal Consiglio di Dipartimento n. 7 del 24/03/2021.

La Commissione Giudicatrice, nominata dal Direttore del Dipartimento con Disposizione Direttoriale n° 368_2021 del 23/07/2021, è composta dalla Prof.ssa Maria Laura Mercuri, Presidente, e dai Professori Enzo Cadoni (segretario) e Carla Cannas (componente esperto). Ricopre la funzione di segretario il Prof. Enzo Cadoni.

La Commissione esamina le domande pervenute e constata che non sono presenti domande provenienti da risorse interne (Art. 5. a, circolare prot. 147808 del 11/08/2017).

La Commissione giudicatrice definisce preliminarmente le modalità e i criteri di valutazione dei titoli previsti nel bando ed il punteggio minimo per l’ammissione al colloquio, disponendo di 100 punti, di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 per la valutazione del colloquio.

I 60 punti relative alla valutazione dei titoli saranno ripartiti come espresso nel bando:

a) Laurea in Scienze Chimiche, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (CTF) o equipollenti (voto di laurea): **max 20 punti**:

- 110/110 e lode: punti 20;
- tra 108/110 e 110/110: punti 15;
- tra 104 e 107/110: punti 10;
- tra 100 e 103/110: punti 5;
- < 100/110: punti 0.

b) Titolo di Dottore di ricerca in Scienze e Tecnologie Chimiche con tesi attinente al progetto: **max 25 punti**.

c) Pubblicazioni: **max 15 punti** in base all’attinenza:

- pubblicazioni attinenti: 2 punti.
- pubblicazioni non attinenti: 1 punto.



La selezione avviene mediante la valutazione preliminare dei titoli presentati da ciascun candidato con l'attribuzione del relativo punteggio, ed in un successivo colloquio volto ad accertare l'idoneità dei candidati ammessi.

Una volta definiti i criteri, la commissione procede alla verifica dei requisiti di ammissione dei candidati.

La commissione constata che è pervenuta la domanda di un solo candidato, dott.ssa Mariangela Oggianu, che soddisfa i criteri richiesti dal bando, pertanto, la commissione procede alla valutazione dei titoli.

Criterio	Mariangela Oggianu
Voto di laurea LM-13 (CTF)	20
Titolo di Dottore di Ricerca	25
Pubblicazioni	9
Altri Titoli	1
Totale	55

la candidata Mariangela Oggianu viene ammessa all'orale e le viene comunicata, tramite e-mail, l'ammissione al colloquio orale, stabilito per il giorno 1 ottobre 2021 alle ore 14:30, mediante piattaforma TEAMS.

La riunione si chiude alle ore 12.00.

In fede

Prof.ssa Maria Laura Mercuri

Prof. Enzo Cadoni

Prof.ssa Carla Cannas



Secondo Verbale

Cagliari 1/10/2021

In data odierna, 1 ottobre 2021, alle ore 14:30 sulla piattaforma TEAMS, La Commissione Giudicatrice, nominata dal Direttore del Dipartimento con Disposizione Direttoriale n° 368_2021 del 23/07/2021, composta dalla Prof.ssa Maria Laura Mercuri, Presidente, e dai Professori Enzo Cadoni (segretario) e Carla Cannas (componente esperto), si riunisce per effettuare la prova orale.

Si presenta la candidata:

Mariangela Oggianu, Carta Identità N. AT7308080, rilasciata dal Comune di Sassari, in data 12/06/2013.

Dopo un approfondito colloquio con la candidata sulle sue conoscenze professionali inerenti l'attività della borsa, la commissione ha valutato il colloquio col seguente punteggio.

Candidato	Punteggio Colloquio	Punteggio Totale
Mariangela Oggianu	38	93

Sulla base della valutazione dei titoli e del colloquio, la commissione approva con una valutazione positiva di 73 punti su 100 la candidata Francesca Lobina, che risulta pertanto idonea ad usufruire della borsa.

La commissione dichiara vincitrice la dott.ssa Francesca Lobina con la seguente graduatoria

Candidato	Punteggio
Mariangela Oggianu	93

La riunione si chiude alle ore 10.30.

In Fede

Prof.ssa Maria Laura Mercuri

Prof. Enzo Cadoni

Prof.ssa Carla Cannas