



VERBALE N. 1
(valutazione titoli)

SECONDA PARTE

I componenti della Commissione Giudicatrice, presa visione delle domande pervenute in relazione alla presente procedura di selezione, dichiarano che tra i componenti la Commissione ed il candidato non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile.

La Commissione si è riunita
Il giorno 25/02/2020
alle ore 12:00

presso i locali del Dipartimento di Fisica per prendere visione delle domande ricevute.

Dalla documentazione trasmessa dall'*Ufficio Assegni di Ricerca e Ricercatori TD*, risultano **ammessi**, i seguenti candidati:

1. Helena Massana Cid

Risultano pervenute inoltre le domande dei candidati:

2. Puneet **PAREEK**
3. Ahmed **SAIEED**

le quali sono però inammissibili in quanto la documentazione allegata è incompleta.

La Commissione, sulla base dei criteri stabiliti precedentemente, procede alla valutazione dei titoli (al massimo 60 punti):

Candidato n. 1

1. Dott. Helena Massana Cid (candidato 1) (specificare se in possesso del titolo di dottore di ricerca o specializzazione): sì

(Se il candidato ha titoli stranieri) La Commissione dichiara che i seguenti titoli presentati sono ritenuti equipollenti e valutati idonei per la seguente selezione:

- Master Universitario in Nanoscienza e Nanotecnologia rilasciato da Università di Barcellona.
- Dottorato di Ricerca in Fisica rilasciato da Università di Barcellona.

- a) tesi e voto di laurea: **punti 10**
- b) tesi, giudizio e attinenza del Dottorato/Specializzazione: **punti 10**
- c) Diplomi di specializzazione e corsi di perfezionamento post-laurea: **punti 0**
- d) pubblicazioni scientifiche: **punti 30**
- e) altri titoli (contratti, borse di studio, incarichi): **punti 3**

Punteggio complessivamente ottenuto dal candidato 1 per i titoli: 53

Tali risultati saranno resi pubblici mediante affissione all'albo del Dipartimento di Fisica e la pagina WEB del Dipartimento..

La seduta è tolta alle ore 13:00 del 25/02/2020

Il Presidente: Prof. Prof. Giancarlo Ruocco _____

Il Segretario: Dott. Filippo Saglimbeni _____

Il Componente: Prof. Roberto Di Leonardo _____



Roma, 25/02/2020

ESITO VALUTAZIONE TITOLI
PROCEDURA COMPARATIVA PER ASSEGNO DI RICERCA
BANDO N. **2/2020**

TITOLO DELLA RICERCA: **Modulazione ottica dello stress meccanico in fluidi attivi**

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

Nominativo: **Helena Massana Cid** Punti: **53**

Dall'analisi dei titoli e documentazione presentate dai candidati in riferimento al criterio di punteggio minimo concordato dalla commissione pari ad un punteggio di 36/100, risultano idonei ed **ammessi al colloquio i seguenti candidati:**

1. Helena Massana Cid

Il Presidente della Commissione
Prof. Giancarlo Ruocco



All'Ufficio Assegni di Ricerca
Dipartimento di Fisica
S e d e

La Commissione giudicatrice della selezione per l'attribuzione di un assegno di ricerca

Bando DD n 2/2020, Cat. B , Tip. II pubblicato il 10/01/2020

Titolo della Ricerca: Modulazione ottica dello stress meccanico in fluidi attivi

Responsabile scientifico: Prof. Roberto Di Leonardo

SSD: FIS/03

ha proceduto alla valutazione dei titoli presentati dai candidati, assegnando i punteggi indicati nell'allegato.

Si chiede di convocare via email al colloquio in teleconferenza la candidata

Helena Massana Cid

per il giorno 26/02/2020

alle ore 10:00

Il Presidente della Commissione