

Verbale della riunione preliminare per la determinazione dei criteri per la valutazione dei titoli concernenti la selezione riservata agli studenti ammessi al XXX ciclo di dottorato congiunto delle Università La Sapienza e Tor Vergata in Astronomy, Astrophysics and Space Science per l'assegnazione di un assegno di ricerca della durata di 36 mesi finalizzato al pagamento di una borsa di dottorato dal titolo "From the first stars to the first galaxies", bandito con D.D. n. 329/14 del 19 Novembre 2014

Il giorno 27 Novembre 2014 alle ore 09:00 si è riunita in una stanza dell'Osservatorio Astronomico di Roma a Monte Porzio Catone, la commissione giudicatrice del concorso per un assegno di ricerca della durata di trentasei mesi dal titolo "From the first stars to the first galaxies" nell'ambito del progetto ERC/FIRST e finalizzata al pagamento di una borsa di dottorato triennale del XXX ciclo del dottorato congiunto tra La Sapienza e Tor Vergata in Astronomy, Astrophysics and Space Science.

La Commissione, nominata con provvedimento del Direttore di quest'Osservatorio con Determina Direttoriale n. 333 del 26 Novembre 2014, composta da Raffaella Schneider (Presidente), dal Dr. Luca Graziani (componente che assume funzioni di segretario) e da Rosa Valiante (componente), prende visione del bando di concorso pubblicato sul sito web del progetto ERC/FIRST e pubblicizzato presso le Università di Roma La Sapienza e Tor Vergata mediante gli uffici di dottorato.

La Commissione prende atto (Art. 8 del bando) che la selezione è per titoli e colloquio, la cui data è stabilita nello stesso articolo per il 27 Novembre 2014 alle ore 11:00.

La Commissione, fissa i criteri per la valutazione dei candidati.

La Commissione, secondo quanto stabilito dall'Art. 8 del bando assegna alla valutazione 100 punti così ripartiti: un massimo di 60 (sessanta) punti per i titoli, e un massimo di 40 (quaranta) punti per il colloquio. La Commissione stabilisce che saranno considerati ai fini della graduatoria finale, solo i candidati ritenuti idonei ai sensi dell'Art. 2 del bando, ovvero presenti nella graduatoria di merito finale del XXX concorso di dottorato in Astronomy, Astrophysics and Space Science (allegato 1).

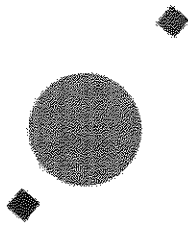
La Commissione stabilisce che il punteggio a disposizione per la valutazione dei titoli sarà così ripartito:

- a) Fino ad un massimo di 40 punti per il curriculum vitae;
- b) Fino a un massimo di 20 punti da assegnare allo svolgimento di documentata attività di ricerca in tematiche pertinenti al programma di cui all'Art. 1 del bando presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero e ogni altro titolo che la commissione riterrà proficuamente valutabile ai fini della selezione.

Il colloquio verterà sui temi di cui all'Art. 1 del bando e tenderà ad accertare l'attitudine alla ricerca e l'esperienza professionale utile al conseguimento degli obiettivi del progetto di ricerca cui si riferisce la selezione.

Il presente verbale è contestualmente trasmesso al Responsabile del procedimento, per il seguito di competenza.

INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

Osservatorio Astronomico di Roma

La Commissione decide di riunirsi per la valutazione dei titoli il 27 Novembre 2014, all'Osservatorio Astronomico di Roma (sede di Monte Porzio Catone) alle ore 10:00.

La Commissione chiude i lavori alle ore 09:30 e la seduta è sciolta.

Monte Porzio Catone, 27 Novembre 2014

La Commissione

Raffaella Schneider	(Presidente)	<i>Raffaella Schneider</i>
Luca Graziani	(Segretario)	<i>Luca Graziani</i>
Rosa Valiante	(Commissario)	<i>Rosa Valiante</i>