

Verbale della riunione per la determinazione dei criteri per la valutazione dei titoli relativi alla selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca tipologia post-dottorato dal titolo "Galaxy shape measures in Euclid". (Determina Direttoriale n. 129/2019)

Il giorno 19 Luglio 2019 alle ore 10:30 si è riunita presso l'Osservatorio Astronomico di Roma dell'INAF, sede di Monte Porzio Catone, la commissione giudicatrice del concorso per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca tipologia post-dottorato della durata di dodici mesi dal titolo "Galaxy shape measures in Euclid" da svolgersi presso INAF-OAR.

La commissione, nominata con determina direttoriale n. 175 del 15 Luglio 2019, composta dal Dr. Roberto Maoli (Presidente), dal Dr. Vincenzo F. Cardone (Segretario) e dal Dr. Marco Castellano (Componente), prende visione del bando di concorso pubblicato sulla pagina WEB dell'INAF-OAR.


La Commissione prende atto che essa disporrà di un massimo di punti 100 (cento). Nel caso si ricorra al colloquio il punteggio (100 punti) viene ripartito nel modo seguente: un massimo di 70 (settanta) punti per la valutazione dei titoli e un massimo di 30 (trenta) punti per la valutazione del colloquio. Nel caso non si ricorra al colloquio il punteggio a disposizione sarà esclusivamente quello destinato ai titoli (70 punti). La commissione stabilisce che verranno considerati ai fini della graduatoria finale solo i candidati che avranno riportato un punteggio minimo di 40/70 punti alla valutazione dei titoli e di 60/100 alla valutazione finale nel caso in cui si ricorra al colloquio. La commissione stabilisce che il punteggio a disposizione per la valutazione dei titoli sarà così ripartito:

- un massimo di 15/70 per il Curriculum Vitae, inclusi voto di Laurea, titolo di dottore di ricerca, attinenza delle tesi di Laurea e Dottorato agli argomenti inerenti il bando in oggetto e altri titoli o esperienze comprovati;
- un massimo di 15/70 punti alle pubblicazioni scientifiche;
- un massimo di 40/70 punti da assegnare ad altri titoli di cui:
 1. fino a punti 10/70 per esperienza in grandi collaborazioni scientifiche;
 2. fino a punti 10/70 per esperienza nell'analisi di dati da survey;
 3. fino a punti 10/70 per conoscenza di metodi bayesiani per l'analisi statistica;
 4. fino a punti 10/70 per competenze nella programmazione in Python/C/C++.

La Commissione chiude i lavori alle ore 11:30 e la seduta viene tolta.

Monte Porzio Catone, 19 Luglio 2019

La Commissione

Dott.  (Presidente)

Dott.  (Segretario)

Dott.  (Componente)