

## Verbale n. 2

Selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di una borsa di studio della durata di 6 (sei) mesi, dal titolo **“Polvere da stelle di ramo asintotico”** (determina direttoriale n. 239 del 16/09/2015).

### SEDUTA VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 16 ottobre 2015, alle ore 14.30, presso i locali dell'Osservatorio Astronomico di Roma sito in Monte Porzio Catone, via Frascati 33, si è riunita la Commissione Giudicatrice della selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di una borsa di studio della durata di 6 (sei) mesi, dal titolo **“Polvere da stelle di ramo asintotico”**. I membri della Commissione, nominata con determina direttoriale 279 del 16/10/2015,

Dott. Ivan Ferraro, Ricercatore Astronomo presso l'INAF-OAR - Presidente  
Dott. Giacinto Iannicola, Ricercatore Tecnologo presso l'INAF-OAR - Commissario  
Dott. Paolo Ventura, Ricercatore Astronomo presso l'INAF-OAR – Segretario

risultano tutti presenti.

La Commissione, presa visione del Bando della selezione, procede ad esaminare le domande di partecipazione. Risultano pervenute ed in regola le domande dei Dottori:

**Elisa Butali**

**Flavia Dell'Agli**

La Commissione rileva la non sussistenza di parentela con i candidati e, ai sensi della normativa vigente, valuta e discute la documentazione presentata, secondo i criteri di assegnazione del punteggio stabiliti nella precedente riunione.

La Commissione passa all'analisi dei titoli presentati dai singoli candidati secondo le modalità previste dal bando e, dopo una approfondita discussione, stila i seguenti giudizi di merito:

**Elisa Butali**

Elisa Butali ha conseguito la Laurea specialistica in Scienze Fisiche e Astrofisiche con votazione 104/110, il 6/3/2013, presso l'Università degli Studi di Firenze. La candidata inoltre nel maggio 2015 ha conseguito un Master in “Project Managment” presso la ASVI school (Roma. La Butali ha trascorso due mesi nel 2013 come operatrice volontaria presso il Sabaki Village (Kenia). Nel curriculum non sono presenti pubblicazioni scientifiche. Alla candidata vengono assegnati i seguenti punteggi:

1. Voto di Laurea specialistica in Matematica, Fisica, o Astronomia: 10 punti
2. Dottorato di ricerca in Matematica, Fisica, o Astronomia: 0 punti
3. Pubblicazioni su riviste con referaggio: 0 punti
4. Esperienza scientifica sulle tematiche attinenti il bando: 0 punti

Per un totale di: **10 punti** (su 100)

## Flavia Dell'Agli

Flavia Dell'Agli ha conseguito la Laurea Magistrale in Fisica con votazione 110/110, in data 19/9/2012, presso l'Università degli studi "Roma Tre" di Roma. La candidata ha pubblicato 10 articoli su riviste sottoposte a referaggio, di cui 4 a primo nome; 8 delle 10 pubblicazioni riguardano la polvere attorno a stelle di ramo asintotico. La candidata inoltre ha partecipato a 4 conferenze internazionali; in due occasioni (Assemblea Generale IAU, agosto 2015 e conferenza EWASS, giugno 2015) ha dato una presentazione orale. Alla candidata vengono assegnati i seguenti punteggi:

1. Voto di Laurea specialistica in Matematica, Fisica, o Astronomia: 14 punti
2. Dottorato di ricerca in Matematica, Fisica, o Astronomia: 0 punti
3. Pubblicazioni su riviste con referaggio: 45 punti
4. Esperienza scientifica sulle tematiche attinenti il bando: 28 punti

Per un totale di: **87 punti** (su cento)

La Commissione, sulla base delle valutazioni assegnate, dopo ampia ed approfondita discussione, decide di non procedere con il colloquio di approfondimento ed assegna alle candidate il seguente punteggio finale, espresso in centesimi:

Candidato	Punteggio finale
Elisa Butali	10/100
Flavia Dell'Agli	87/100

La Commissione dichiara idonea la candidata **Flavia Dell'Agli** e la dichiara pertanto vincitore della selezione. La commissione chiede all'Amministrazione dell'Osservatorio Astronomico di Roma di notificare l'esito della selezione al vincitore, con le norme di cui al Bando di Concorso della presente borsa di studio.

La seduta è sciolta alle ore 15:30.

Monte Porzio Catone, lì 16 ottobre 2015

Dott. Ivan Ferraro (Presidente)

Dott. Giacinto Iannicola (Commissario)

Dott. Paolo Ventura (Segretario)

