

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/A2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/02 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N. 16/2018 DEL 16/02/2018

VERBALE N. 3 – SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2018, il giorno 30 del mese di ottobre in Roma si è riunita nei locali del Dipartimento di Fisica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 02/A2 – Settore scientifico-disciplinare FIS/02 - presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n. 60/2018 del 18/05/2018 e composta da:

- Prof. Vittorio Lubicz, professore ordinario presso il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre;
- Prof. Giulia Ricciardi, professore associato presso il Dipartimento di Fisica E. Pancini dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Prof. Federico Ricci Tersenghi, professore associato presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.

I commissari sono tutti presenti fisicamente e la Commissione inizia i propri lavori alle ore 9:00.

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

1. Giorgio Arcadi
2. Michele Arzano
3. Daniele Barducci
4. Andrea Maiorano
5. Ugo Marzolino
6. Flavio Mercati

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale. Risultano presenti i seguenti candidati:

1. Michele Arzano
2. Daniele Barducci
3. Andrea Maiorano
4. Flavio Mercati

Previo accertamento della loro identità personale, la Commissione dà inizio ai colloqui seguendo l'ordine alfabetico.

Al termine del seminario di ogni candidato, la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche del candidato stesso, attraverso un breve colloquio in lingua inglese.

Alla fine di tutti i seminari ed i colloqui in lingua inglese, la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale dei candidati e formula il giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al seminario, alla prova in lingua inglese, al curriculum, ed a eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.

Il Dr. Michele Arzano ha esposto in modo buono la propria attività di ricerca nel campo della gravità quantistica dimostrando una padronanza molto buona degli argomenti trattati e rispondendo in modo buono alle domande della Commissione. Il candidato dimostra un'ottima padronanza della lingua inglese.

Il giudizio collegiale complessivo del candidato è molto buono.

Il Dr. Daniele Barducci ha esposto in modo ottimo la propria attività di ricerca nel campo della fenomenologia delle particelle elementari dimostrando un'ottima padronanza degli argomenti trattati e rispondendo in modo ottimo alle domande della Commissione. Il candidato dimostra un'ottima padronanza della lingua inglese.

Il giudizio collegiale complessivo del candidato è ottimo.

Il Dr. Andrea Maiorano ha esposto in modo molto buono la propria attività di ricerca nel campo delle simulazioni numeriche di modelli disordinati dimostrando un'ottima padronanza degli argomenti trattati e rispondendo in modo molto buono alle domande della Commissione. Il candidato dimostra un'ottima padronanza della lingua inglese.

Il giudizio collegiale complessivo del candidato è molto buono.

Il Dr. Flavio Mercati ha esposto in modo molto buono la propria attività di ricerca nel campo della gravità quantistica dimostrando un'ottima padronanza degli argomenti trattati e rispondendo in modo molto buono alle domande della Commissione. Il candidato dimostra un'ottima padronanza della lingua inglese.

Il giudizio collegiale complessivo del candidato è molto buono.

Formulato il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati, il Presidente invita i Componenti della Commissione a indicare il vincitore della procedura selettiva.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo, sulla produzione scientifica e sull'esito del colloquio di ciascun candidato, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, all'unanimità dichiara il Dott. Daniele Barducci vincitore della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 02/A2 – Settore scientifico-disciplinare FIS/02 - presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

La Commissione termina i propri lavori alle ore 16:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma dei Commissari

Vittorio Lubicz

Giulia Ricciardi

Federico Ricci Tersenghi.....

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/A2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/02 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N. 16/2018 DEL 16/02/2018

RELAZIONE FINALE

L'anno 2018, il giorno 30 del mese di ottobre in Roma si è riunita nei locali del Dipartimento di Fisica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 02/A2 – Settore scientifico-disciplinare FIS/02 - presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n. 60/2018 del 18/05/2018 e composta da:

- Prof. Vittorio Lubicz, professore ordinario presso il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre;
- Prof. Giulia Ricciardi, professore associato presso il Dipartimento di Fisica E. Pancini dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Prof. Federico Ricci Tersenghi, professore associato presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.

Si è riunita nei seguenti giorni, orari e luoghi:

- I riunione: il giorno 27/6/2018 dalle ore 9:30 alle ore 10:30 in forma telematica;
- II riunione: il giorno 26/9/2018 dalle ore 12:00 alle ore 19:30 in Roma nei locali del Dipartimento di Fisica;
- III riunione: il giorno 30/10/2018 dalle ore 9:00 alle ore 16:00 in Roma nei locali del Dipartimento di Fisica.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando, i lavori il giorno 27/6/2018 e concludendoli il 30/10/2018.

Nella prima riunione la Commissione ha proceduto a stabilire i criteri di valutazione.

Nella seconda riunione ha proceduto a valutare i titoli.

Nella terza riunione ha proceduto a svolgere i colloqui con i candidati.

Al termine della procedura concorsuale, la Commissione ha dichiarato il Dott. Daniele Barducci vincitore della procedura selettiva.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 16:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma dei Commissari

Vittorio Lubicz

Giulia Ricciardi

Federico Ricci Tersenghi.....