

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/B1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/01 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDO RTDA N. 10/2021 DEL 29/03/2021, PUBBLICATO SULLA G.U. n. 24 del 26/03/2021

VERBALE N. 3 – SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2021 il giorno 16 del mese di luglio in Roma si è riunita presso l'Aula Seminari del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 02/B1 – Settore scientifico-disciplinare FIS/01 - presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n. 55/2021 del 26/05/2021 e composta da:

- Prof. Stefano Atzeni – professore ordinario (s.c. FIS/01; s.s.d. 02/B1) presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);
- Prof. Paolo Biagioni – professore associato (s.c. FIS/01; s.s.d. 02/B1) presso il Dipartimento di Fisica del Politecnico di Milano (componente);
- Prof. Filippo Romanato – professore associato (s.c. FIS/01; s.s.d. 02/B1) presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" dell'Università degli Studi di Padova (segretario).

Il presidente partecipa fisicamente alla seduta. Il prof. Paolo Biagioni e il prof. Filippo Romanato sono collegati per via telematica in videoconferenza con l'applicazione Google Meet.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 10:00.

L'unico candidato ammesso al colloquio è il Dott. Agostino OCCHICONE, che risulta presente.

Il presidente lo invita ad entrare in aula e si accerta della sua identità personale (si veda l'allegato n. 3 e la fotocopia del documento). La commissione dà quindi inizio al colloquio, in forma seminariale con il Dott. Agostino Occhicone.

Nel corso del colloquio, la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche del candidato.

Terminato l'accertamento delle competenze linguistiche, la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale del seminario e della prova in lingua straniera indicata nel bando e formula il giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al curriculum, ed a eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.

Il candidato ha tenuto un seminario sulla propria attività di ricerca dal titolo "Bloch surface waves sensors". La commissione giudica la presentazione di buona qualità. Rispondendo alle domande il candidato dimostra piena e approfondita competenza sulle tematiche discusse.

La prova di lingua inglese è valutata positivamente.

Complessivamente, a seguito dell'analisi dei titoli, delle pubblicazioni e dell'esito del colloquio, la commissione ritiene ottimo il profilo del candidato e giudica eccellente la sua attività di ricerca.

Formulato il giudizio collegiale comparativo complessivo, il Presidente invita i Componenti della Commissione a indicare il vincitore della procedura selettiva.
Il candidato Agostino Occhicone ottiene n. 3 voti.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo, sulla produzione scientifica e sull'esito del colloquio, sulla base delle valutazioni formulate **all'unanimità dichiara il Dott. Agostino OCCHICONE vincitore della procedura** selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 02/B1 – Settore scientifico-disciplinare FIS/01 - presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza",

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12:15

Letto, confermato e sottoscritto.

16 luglio 2021

La commissione

prof. Stefano Atzeni (presidente), firma digitale

prof. Paolo Biagioni (componente)

prof. Filippo Romanato (segretario)