

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI  
N.1 BORSA DI STUDIO AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERE  
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE  
"ANTONIO RUBERTI" DELLA SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

TITOLO DELLA RICERCA:

Metodi di modellazione del fenotipo di piante in condizione di luce artificiale

**Bando BR n. 11\_2020**  
**Prot. n. 1108 Rep. n. 96 del 15/04/2020**  
**class. VII/1**

VERBALE N. 1 - ESAME DEI TITOLI

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, si è riunita in modalità telematica alle ore 13:30 del giorno 10 Giugno 2020 per esaminare i titoli presentati dai candidati. La Commissione delibera all'unanimità che le funzioni di Presidente saranno svolte dal Prof. Pirri e quelle di Membro-Segretario saranno svolte dal Prof. Liberatore.

Ciascun componente prende conoscenza dell'elenco nominativo dei candidati che hanno chiesto di partecipare alla selezione e dichiara quindi che non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso con i candidati.

Ha presentato domanda di partecipazione alla selezione il candidato:

1. Malik Bekmurat

La commissione esamina quindi i titoli pervenuti. Al candidato si assegna il seguente punteggio:

1) Voto di Laurea	5 punti
2) Ricerca pregressa sul tema del progetto	10 punti
3) Ulteriori titoli	0 punti
<b>Totale</b>	<b>15punti</b>

Essendo il punteggio della valutazione titoli superiore alla votazione minima di 13 punti, il candidato viene ammesso al colloquio.

La Commissione fissa la data del colloquio per il giorno 19 Giugno 2020 alle ore 13:00 oppure, in caso di rinuncia al diritto di preavviso, il 15 Giugno 2020 alle ore 13:30 in modalità telematica.

La seduta è tolta alle ore 15:10:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Fiora Pirri (Presidente)

---

Prof. Paolo Liberatore (Membro-Segretario)

---

Prof. Marco Schaerf (Membro)

---

Roma, 10 Giugno 2020