

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO A N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI" DELL'UNIVERSITA' DI ROMA "LA SAPIENZA" - SSD MAT/09 - TITOLO DELLA RICERCA: "Metodi di ottimizzazione per problemi a larga scala" (Bando N. 17A/2016 pubblicato il 22/07/2016)

VERBALE N. 1 - ESAME DEI TITOLI

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, costituita dai:

- Prof. STEFANO LUCIDI
- Prof.ssa LAURA PALAGI
- Prof. MASSIMO ROMA

si è riunita il giorno 17 ottobre 2016 alle ore 15:15 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" della Sapienza Università di Roma per espletare i suoi compiti.

La Commissione procede all'esame dei titoli presentati dai candidati.

Hanno presentato domanda di partecipazione alla selezione i candidati:

- BRAVACCINO GIUDITTA
- CRISTOFARI ANDREA
- LATORRE VITTORIO

E' pervenuta in data 3 ottobre 2016 la rinuncia alla partecipazione alla selezione da parte del candidato LATORRE Vittorio. La commissione procede quindi alla valutazione dei titoli dei seguenti candidati:

- BRAVACCINO GIUDITTA
- CRISTOFARI ANDREA
- La commissione, esaminati i titoli presentati dalla candidata BRAVACCINO GIUDITTA, assegna il seguente punteggio:

1) Dottorato di ricerca	punti 10
2) Voto di laurea	punti 0
3) Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	punti 2
4) Diplomi specializzazione e attestati di frequenza corsi perfezionamento post-laurea	punti 1
5) Altri titoli collegati all'attività svolta quale titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di Ricerca Nazionali o Internazionali	punti 1
Totale	<hr/> punti 14

- La commissione, esaminati i titoli presentati dal candidato CRISTOFARI ANDREA, assegna il seguente punteggio:

1) Dottorato di ricerca	punti 0
-------------------------	---------

2) Voto di laurea	punti	5
3) Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	punti	14
4) Diplomi specializzazione e attestati di frequenza corsi perfezionamento post-laurea	punti	0
5) Altri titoli collegati all'attività svolta quale titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di Ricerca Nazionali o Internazionali	punti	5
Totale		punti 24

La Commissione fissa la data dei colloqui con i candidati per il giorno 9/11/2016 dalle ore 16:00 o per il giorno 24/10/2016 alle ore 14:30 in caso di rinuncia al diritto di preavviso, nella stanza A119 del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" della Sapienza Università di Roma, Via Ariosto 25, Roma.

La seduta è tolta alle ore 16:30.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Firmato Prof. STEFANO LUCIDI (Presidente)

Firmato Prof.ssa LAURA PALAGI (Membro - Segretario)

Firmato Prof. MASSIMO ROMA (Membro)

Roma, 17 ottobre 2016