

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 ING-IND/35 - TITOLO DELLA RICERCA: "Analisi dello stato dell'arte dei modelli di allocazione delle risorse per il Cybersecurity Risk Management"

VERBALE DELLA RIUNIONE PRELIMINARE

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

- Prof. Alberto Nastasi, Sapienza Università di Roma
- Prof. Pierfrancesco Reverberi, Sapienza Università di Roma
- Prof. Fabio Nonino, Sapienza Università di Roma

si è riunita presso l'ufficio A107 del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" il giorno 26/09/2018 alle ore 10:30 per espletare i suoi compiti.

La Commissione, al completo, prende visione del bando di selezione e della normativa in vigore, procedendo ad un ampio scambio di idee circa la prosecuzione dei propri lavori.

La Commissione delibera quindi, all'unanimità, che le funzioni di Presidente saranno svolte dal Prof. Nastasi, professore con maggiore anzianità in ruolo, e che le funzioni di Segretario-Membro saranno esercitate dal Prof. Nonino.

La Commissione stabilisce i criteri di valutazione dei titoli che sono così determinati:

- 1) Dottorato di ricerca: 15 punti.
- 2) Voto di laurea: fino a un massimo di 10 punti.
- 3) Pubblicazioni: fino a un massimo di 15 punti.
- 4) Diplomi specializzazione e frequenza corsi perfezionamento post-laurea: fino a un massimo di 5 punti.
- 5) Atri titoli collegati all'attività svolta quale titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di Ricerca Nazionali o Internazionali: fino a un massimo di 5 punti.

La commissione stabilisce inoltre di assegnare fino a un massimo di 50 punti al colloquio.

Il colloquio verterà sulle strategie di allocazione delle risorse per il Cybersecurity Risk Management.

La Commissione decide quindi di tornare a riunirsi alle ore 10:30 del giorno 03/10/2018 presso l'ufficio A107 del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" per esaminare i titoli dei candidati.

La seduta è tolta alle ore 11:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 26 Settembre 2018

FIRMATO LA COMMISSIONE

Prof. Alberto Nastasi (Presidente) _____

Prof. Pierfrancesco Reverberi (Membro) _____

Prof. Fabio Nonino (Membro - Segretario) _____