

Oggetto: Procedura di valutazione comparativa per la copertura di n. 1 posto di ricercatore con contratto a tempo determinato di tipo A con regime di impegno a tempo definito - 11/E3 Psicologia sociale, del lavoro e delle organizzazioni - SSD M-PSI/06 - Psicologia del lavoro e delle organizzazioni. Codice procedura: 7/2018

VERBALE N. 2 BIS- Integrazione SEDUTA VALUTAZIONE TITOLI

L'anno 2018, il giorno 22 del mese di febbraio in Roma si è riunita nei locali della Universitas Mercatorum la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 11/E3 - Settore scientifico-disciplinare M-PSI/06 - composta da:

- Prof. Antonio Pierro - professore ordinario presso Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);
- Prof. Vincenzo Russo - professore associato presso Università IULM di Milano (Segretario);
- Prof. Giuseppe Santisi - professore associato presso Università degli Studi di Catania (Componente).

Tutti i componenti della Commissione sono fisicamente presenti.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 8:30.

La Commissione giudicatrice preso atto che nella seduta Valutazione Titoli del 16 Febbraio la tesi di dottorato del Candidato Donati Simone non è stata valutata per errore materiale, procede alla valutazione della tesi stessa.

TESI DI DOTTORATO

Tesi di Dottorato: "An input-process-output approach to interorganizational teams: the influence of work group diversity, trust and shared leadership on communication network and team outputs." La tesi è di buona qualità, condotta con rigore metodologico e risulta pertinente sia rispetto al SSD oggetto del bando sia rispetto al profilo dell'attività di ricerca descritto in Art. 1 del bando.

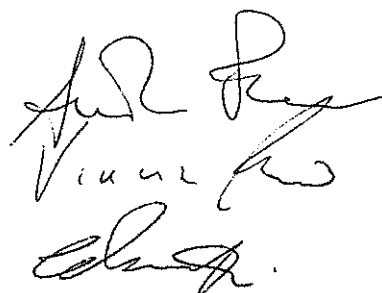
La Commissione termina i propri lavori alle ore 8:45 e si riconvoca alle ore 9.00.

Firma del Commissari

Prof. Antonio Pierro (Presidente)

Prof. Vincenzo Russo (Componente)

Prof. Giuseppe Santisi (Segretario)



Roma, 22 febbraio 2018.