



Decreto n. 51/2019
Prot.n. 470/2019
Class. VII/1

Decreto di nomina della Commissione Giudicatrice della procedura di valutazione comparativa 4/2018 per un posto di ricercatore a tempo determinato, tipologia A, regime a tempo pieno, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05

LA DIRETTRICE

- Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689/2012 del 29 ottobre 2012;
- Visto** il D.P.R. 28.12.2000 n. 445 – T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- Visto** l'art 24 della Legge 30.12.2010, n. 240
- Visto** il D.M. 25 maggio 2011, n. 243 riguardante criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari dei contratti, di cui all'art. 24 della Legge n. 240/2010;
- Visto** il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", emanato con D.R. 2578/2017 del 11 ottobre 2017;
- Vista** la disponibilità finanziaria, derivante dal progetto H2020 AMDROMA G.A. 788893
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13 settembre 2018 con la quale è stata deliberata l'attivazione di una procedura per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato con regime a tempo pieno
- Visto** il verbale del Collegio dei Revisori dei Conti dell'11 novembre 2018
- Vista** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 416 del 13 novembre 2018
- Visto** il Bando pubblicato sulla G.U. 4ª Serie speciale «Concorsi ed esami» n. 101 del 21 dicembre 2018, dal Dipartimento di Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato, tipologia A, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05, settore concorsuale 09/H1 per l'esecuzione del programma di ricerca "*Progetto di algoritmi per l'analisi dei dati a larga scala di interesse per le applicazioni di Data Science nei mercati digitali. In particolare algoritmi per la gestione ottimale del mercato del lavoro online e per la implementazione di strategie di fairness nei mercati digitali. Il lavoro prevede lo sviluppo di algoritmi per l'analisi dei dati ad ampia scala, l'utilizzo di metodi spettrali per la progettazione algoritmica e un'intensa attività sperimentale.*" (responsabile scientifico prof. Stefano Leonardi)
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti del 5 febbraio 2019, con la quale sono stati approvati, come previsto dal Regolamento vigente, i nominativi dei membri effettivi e dei membri supplenti della Commissione Giudicatrice.

DECRETA

che la Commissione Giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per un posto di Ricercatore a Tempo Determinato, tipologia A, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 è così composta:

Membri effettivi:

- Stefano Leonardi - Professore I fascia ING-INF/05 Sapienza Università di Roma
- Daniele Frigioni - Professore II fascia ING-INF/05 Università de L'Aquila
- Paolo Merialdo - Professore II fascia ING-INF/05 Università di Roma Tre

Membri supplenti:

- Alberto Marchetti Spaccamela - Professore I fascia ING-INF/05 Sapienza Università di Roma
- Nicola Gatti - Professore II fascia ING-INF/05 Politecnico di Milano
- Maurizio Pizzonia - Ricercatore ING-INF/05 Università di Roma Tre

Dalla data di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale - 4^a Serie speciale «Concorsi ed esami» - decorre il termine di trenta giorni per la presentazione, da parte dei candidati, di eventuali istanze di riconsiderazione dei Commissari.

Roma, 6 febbraio 2019

LA DIRETTRICE
Prof.ssa Tiziana Catarci