



Repertorio n. 171  
Prot. n. 2243 del 18-09-2020  
Classif. VII/1

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti-**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 07/06/2019;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- del 09-07-2020, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare ING-IND/35, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Probabilistic graphical models for the research performance assessment";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- RISIS 2 - Titolare del fondo: Prof. Cinzia Daraio

- VISTO** il Bando 19 - Rep. 160 - Prot. n. 1789 del 13-07-2020 scaduto il 03-09-2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 16-09-2020 che ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando
- VERIFICATA** l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale a carico dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

**DISPONE**

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof. Cinzia Daraio

Prof. Alessandro Avenali

Prof. Giorgio Matteucci

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 18-09-2020

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof.ssa Tiziana Catarci