



**Rep. 269 prot. 4616 del 01.12.2022**

**PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

**LA DIRETTRICE**

**Vista** la legge 9 maggio 1989, n. 168;

**Vista** la legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;

**Visto** il Regolamento per l'assegnazione di borse di studio per attività di ricerca in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" del 26/10/2022 con cui è stata autorizzata la pubblicazione del bando della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 1 borsa di studio** per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti", dal titolo "**Utilizzo di software per il riposizionamento dei farmaci per un'analisi pan-cancer al fine di identificare nuovi putativi biomarcatori molecolari e/o target terapeutici**";

**Vista** la scadenza del bando in data **23/11/2022**;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" del **28/11/2022** con cui è stata proposta la nomina della commissione esaminatrice della predetta procedura selettiva;

**dispone**

la nomina dei seguenti componenti della commissione esaminatrice della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti", dal titolo "**Utilizzo di software per il riposizionamento dei farmaci per un'analisi pan-cancer al fine di identificare nuovi putativi biomarcatori molecolari e/o target terapeutici**" di cui al bando n. **19/2022** prot. **4169** rep. **345** del **03/11/2022**:

Prof.ssa Paola Paci  
Dott.ssa Giulia Fiscon  
Dott.ssa Manuela Petti

F.to La Direttrice del Dipartimento  
Prof.ssa Tiziana Catarci