



## Rep. 108 Prot. 1491 del 27 marzo 2023/Borsa di studio per attività di ricerca

### 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";

**Visti** il decreto n. 16 del 05/01/2022 e il decreto n. 72 del 22/02/2022 del Ministero della Giustizia con il quale viene approvata la scheda progettuale, del progetto proposto dall'Università degli Studi della Tuscia dal titolo "*Per una giustizia giusta: Innovazione ed efficienza negli uffici giudiziari -Giustizia AGILE*"; CODICE CUP: J89J22000900005, ammesso a finanziamento;

**Visto** l'accordo di concessione di finanziamento tra Il Ministero della Giustizia, Direzione Generale per il coordinamento delle politiche di coesione e l'Università degli Studi della Tuscia del 14.03.2022 per la realizzazione del progetto "*Per una giustizia giusta: Innovazione ed efficienza negli uffici giudiziari /Giustizia AGILE*", nell'ambito della realizzazione degli obiettivi previsti dal PON Governance e capacità istituzionale 2014-2020;

**Visto** il decreto di approvazione della convenzione tra l'Università degli Studi della Tuscia e il Ministero della Giustizia del 14/03/2022;

**Vista** la nota del 13.04.2022 dei Direttori dei Dipartimenti dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con cui si comunica la ripartizione del budget assegnato all'Ateneo, come concordata tra i responsabili scientifici;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" del **06/02/2023**, con la quale è stata autorizzata la pubblicazione del bando della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 2 borse di studio per attività di ricerca** per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" – dal titolo "**Sperimentazione di tecnologie per l'innovazione negli Uffici Giudiziari** " – nell'ambito del Progetto "*Per una giustizia giusta: Innovazione ed efficienza negli uffici giudiziari -Giustizia AGILE*" - **CUP: J89J22000900005**;

**Vista** la scadenza del bando in data **28/02/2023**;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" del **09/03/2023** con cui è stata proposta la nomina della commissione esaminatrice della predetta procedura selettiva;

**Visti** i verbali della commissione esaminatrice;

**DISPONE**

Art. 1 – sono approvati gli atti della valutazione comparativa per il conferimento di **n. 2 borse di studio per attività di ricerca** per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale “Antonio Ruberti” – dal titolo “**Sperimentazione di tecnologie per l’innovazione negli Uffici Giudiziari**” nell’ambito del Progetto “*Per una giustizia giusta: Innovazione ed efficienza negli uffici giudiziari -Giustizia AGILE*” - **CUP: J89J22000900005**;

Art. 2 – E’ approvata la seguente graduatoria di merito:

**NECCIA** Giulia, punti 26

**IARIA** Antonino, punti 25,5

**CASCIANI** Angelo, punti 25

**PALMIERI** Simone, punti 23

**UDUTHA** Mahesh Yadav, punti 22

**PALEPU** Jithin Kuma, punti 21

Sotto condizione dell’accertamento dei requisiti prescritti per l’ammissione alla valutazione comparativa di cui sopra, sono dichiarati vincitori della procedura comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di **n. 2** borse di studio per attività di ricerca dal titolo: “**Sperimentazione di tecnologie per l’innovazione negli Uffici Giudiziari**”; responsabile scientifico Prof. **Massimo Mecella**, presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale “Antonio Ruberti” di questa Università:

**NECCIA** Giulia, punti 26

**IARIA** Antonino, punti 25,5

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione sul sito web dell’Università – sezione amministrazione trasparente.

Firmato

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

(Prof.ssa Tiziana Catarci)