

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

LA DIRETTRICE DEL CENTRO DI RICERCA DIGILAB

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTA la Legge 30 novembre 1989, n. 398 Norme in materia di borse di studio universitarie;
- VISTA la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
- VISTO lo Statuto di Sapienza Università di Roma emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012 e ss.mm.ii;
- VISTO il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca emanato con D.R. n. 1089 del 4 aprile 2025;
- VISTA la delibera del Comitato Direttivo del 06/06/2025 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura selettiva su richiesta del Prof. Luigi Cinque a valere sui fondi relativi al Progetto NeuroUX5.0;
- VISTO il bando n. BR2503, prot. 209 del 09/06/2025, scaduto il 29/06/2025;
- VISTA la nomina della Commissione, deliberata dal Comitato Direttivo del Centro di Ricerca DigiLab nella seduta del 04/07/2025 e disposta con provvedimento della Direttrice del Centro del 14/07/2025prot. 245;
- VISTI i verbali redatti in data 17/09/2025 e 03/10/2025 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Centro

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di una borsa di ricerca nell'ambito della tematica "Modellazione 3D in contesti culturali e interfacce uomomacchina inclusive e adattative" presso il Centro di Ricerca DigiLab.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Sebastiano Trabucchi, punti 40 su 45

Pag 2



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e della consegna entro i termini previsti della dichiarazione di accettazione della borsa, il Dott. Sebastiano Trabucchi è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di una borsa di ricerca nell'ambito suindicato di cui è responsabile scientifico il Prof. Luigi Cinque e svolgerà la sua attività presso il Centro di Ricerca DigiLab.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Centro di Ricerca DigiLab, nell'Albo Online di Sapienza e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

ROMA, 6 OTTOBRE 2025

La Direttrice del Centro di Ricerca DigiLab *Prof.ssa Paola Buzi*

PROT. 334 – III/12, DECRETO N. 32 DEL 06/10/2025