



Prot. 92/2023 del 08.06.2023

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

DIRETTORE DEL CENTRO RICERCA SAPIENZA DESIGN RESEARCH

Visto l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e s.m.i.);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

Visto il D.Lgs. n. 75/2017;

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del Comitato Direttivo del Centro di Ricerca del 20.02.2023 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del prof. Lorenzo Imbesi a valere sui fondi relativi al Progetto di ricerca Mixed Reality Ambientale. Un CMS per l'exhibit design museale, CUP F85F21001090003 finanziata dalla Regione Lazio in data 22/06/2021, di cui è Responsabile scientifico il prof. Lorenzo Imbesi;

Visto il bando n 2BS_2023 prot.n. 39 del 29.03.2023 scaduto il 13.04.2023;

Vista la nomina della Commissione, deliberata dal Comitato Direttivo del Centro di Ricerca Sapienza Design Research nella seduta del 31.05.2023 e disposta con provvedimento del Direttore del Centro di Ricerca del 06.06.2023 prot.n. 81;

Visto il verbale redatto in data 06.06.2023 prot. n 85 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Centro di Ricerca.

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per l'assegnazione di una borsa di studio junior per attività di ricerca: "*Sviluppo sperimentale per le interfacce di calibrazione del progetto MiRA*" presso il Centro di Ricerca Sapienza Design Research.

Art. 2

E'approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Singh Salam Rishiraj punti 17/25;



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, il Dott. Singh Salam Rishiraj è dichiarato vincitore del concorso pubblico per l'assegnazione di una borsa di studio junior per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. Ioannis Chatzigiannakis e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 08 giugno 2023

F.to Il Direttore del Centro di Ricerca
Prof. Lorenzo Imbesi