



#### PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

# LA DIRETTRICE

VISTO l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

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 delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/12/2021 con la quale è stato autorizzato

l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Responsabile Scientifico: DANIELE

NARDI, sui seguenti fondi:

 FLUORISCH H2020 (CUP: B82I15000280006) - Titolare del fondo: DANIELE NARDI

VISTO l'avviso interno prot. n. PROT. 3682 pubblicato il 20/12/2021;

VISTA la dichiarazione di indisponibilità oggettiva della Direttrice prot. n. prot. n. 17 del

10/01/2022 Rep. 1/2022 del 10/01/2022;

**VISTO** il bando n. 4/2022, scaduto il 31/01/2022;

VISTA la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del

16/02/2022, e disposta con provvedimento della Direttrice prot. n. Prot. 586 del

16/02/2022 Rep. 38 del 16/02/2022

VISTO il verbale redatto in data 21/02/2022 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso

gli archivi del Dipartimento.

### **DISPONE**

### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di 1 incarico di lavoro del bando n. 4/2022

# Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Khani Ziba 17.00 / 30

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, **Ziba Khani** è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente ricerca universitaria:

gestione della comunicazione nelle due direzioni persona-> robot e robot -> persona nell'ambito dell'interazione uomo robot in contesto lavorativo. Alla base di questa comunicazione occorre realizzare un sistema di dialogo, che tenga conto anche delle diverse modalità di comunicazione. Scopo della prestazione è la realizzazione della infrastruttura software per sistema di dialogo. Il lavoro si dovrà svolgere in due fasi di uguale durata. La prima prevede la realizzazione di un sistema prototipale in grado di gestire un solo linguaggio (Inglese) ed una sola modalità di comunicazione, il linguaggio. Nella



seconda fase il sistema dovrà essere esteso per consentire l'uso di linguaggi diversi (in particolare l'italiano) e di modalità di input diverse (in particolare i gesti)

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

Roma, 01/03/2022

LA DIRETTRICE Prof.ssa Tiziana Catarci