



Repertorio n. 56
Prot. n. 822 del 04-03-2022
Classif. VII/1

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti-

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- del 19-01-2022, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di due assegni di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Robotica educativa nell'ambito dell'esplorazione planetaria";

VISTA la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:

- ♦ ASI – ACCORDO ATTUATIVO n. 2021-37-HH.0 DELL'ACCORDO QUADRO n. 2015-1-Q.0 - CUP: F83D21014150005 - Titolare del fondo: Luca Iocchi

VISTO il Bando 1 - Rep. 17 - Prot. n. 142 del 20-01-2022 scaduto il 19-02-2022;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 03-03-2022 che ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando;

VERIFICATA l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale a carico dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

DISPONE

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof. Daniele Nardi

Prof. Luca Iocchi

Prof. Christian Napoli

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 04-03-2022

f.to LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Tiziana Catarci