



## 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 02/05/2023 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Responsabile Scientifico: Massimo Mecella, sui seguenti fondi:

- Electrospindle 4.0 - Titolare del fondo: Massimo Mecella - CUP: B89J22002370005

**VISTO** l'avviso interno prot. n. Prot n. 2035 del 02/05/2023 pubblicato il 02/05/2023;  
**VISTA** la dichiarazione di indisponibilità oggettiva della Direttrice prot. n. Prot n. 2125 del 08/05/2023 Rep. 204 del 08/05/2023;  
**VISTO** il bando n. 30/2023, scaduto il 22/05/2023;  
**VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 24/05/2023, e disposta con provvedimento della Direttrice prot. n. Prot. n. 2608 del 29/05/2023 Rep. 174 del 29/05/2023  
**VISTO** il verbale redatto in data 03/07/2023 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento.

### DISPONE

#### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di 4 incarichi di lavoro del bando n. 30/2023

#### Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. MATHEW JERIN GEORGE	35.00 / 40
2. MONTI FLAVIA	34.00 / 40
3. DE LUZI FRANCESCA	30.00 / 40
4. MACRI' MATTIA	28.00 / 40

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, **MATTIA MACRI', JERIN GEORGE MATHEW, FLAVIA MONTI, FRANCESCA DE LUZI** sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per il conferimento di incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento del seguente progetto: nel contesto del progetto Electrospindle, i prestatori devono analizzare i requisiti, progettare e realizzare opportuni KPI e dashboard per il monitoraggio dei dispositivi IoT, come previsto nei WP5 e WP10



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

Roma, 20/07/2023

LA DIRETTRICE  
Prof.ssa Tiziana Catarci