



## 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:

- Fondi corsi internazionali CdS AIRO - Titolare del fondo: Massimo Mecella - CUP:

**VISTO** l'avviso interno Prot n. 2039 del 02/05/2023 pubblicato il 02/05/2023;  
**VISTA** la dichiarazione di indisponibilità oggettiva della Direttrice Prot n. 2129 del 08/05/2023 Rep. 208;  
**VISTO** il bando n. 34/2023, 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. 2612 del 29/05/2023 Rep. 178;  
**VISTO** il verbale redatto in data 27/11/2023 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento.

### DISPONE

#### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di 1 incarico di lavoro del bando n. 34/2023

#### Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. LOMBARDO ANDREA 30.00 / 40

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, **ANDREA LOMBARDO** è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività didattica: Attività di accoglienza ed indirizzamento degli studenti stranieri del CdS AIRO, anche attraverso la realizzazione di soluzioni e supporti software per semplificare la didattica dei corsi di machine learning e intelligenza artificiale

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



Roma, 06/12/2023

LA DIRETTRICE  
Prof.ssa Tiziana Catarci