

Dipartimento di Ingegneria
Informatica, Automatica e
Gestionale -Antonio Ruberti-



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

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 09/10/2024 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Responsabile Scientifico: Domenico Lembo, sui seguenti fondi:

- Fondi Corsi Internazionali 2023-24 - Artificial Intelligence LM-32 - Titolare del fondo: Domenico Lembo - CUP:
- Fondi Corsi Internazionali Control Engineering 2023-2024 - Titolare del fondo: Francesco Delli Priscoli - CUP:

VISTO l'avviso interno Prot. n. 5037 del 09/10/2024 pubblicato il 09/10/2024;
VISTA la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore Proto. n. 5113 del 14/10/2024;
VISTO il bando n. 61/2024, scaduto il 29/10/2024;
VISTA la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 30/10/2024, e disposta con provvedimento del Direttore Decreto n. 325 Prot. n. 5502 del 30/10/2024;
VISTO il verbale redatto in data 18/12/2024 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 di lavoro del bando n. 61/2024

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. RUSSO MARTINA	86.00 / 100
------------------	-------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività didattica: Supporto ai servizi di accoglienza incoming, orientamento, tutorato in itinere per gli studenti stranieri dei corsi di laurea magistrali in Artificial Intelligence (EMAI) e in Management Engineering. L'obiettivo è facilitare l'integrazione e il percorso formativo degli studenti, offrendo assistenza durante tutte le fasi del loro percorso accademico. Supporto per le attività di aggiornamento e traduzione in inglese delle informazioni relative alla didattica dei curriculum internazionali delle suddette Lauree Magistrali. Gestione della mail dedicata agli studenti stranieri.



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

Roma, 18/12/2024

IL DIRETTORE
Prof. Alberto Nastasi