

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: Francesco Delli Priscoli, sui seguenti fondi:

- Fondi corsi internazionali CdS Control Engineering 2023-2024 - Titolare del fondo: Francesco Delli Priscoli - CUP:

**VISTO** l'avviso interno Proto. n. 5036 del 09/10/2024 pubblicato il 09/10/2024;  
**VISTA** la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore Prot. n. 5112 del 14/10/2024;  
**VISTO** il bando n. 60/2024, 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. 327 Prot. n. 5504 del 30/10/2024;  
**VISTO** il verbale redatto in data 16/12/2024 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento.

### DISPONE

#### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di 2 di lavoro del bando n. 60/2024

#### Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. BALDISSERI FEDERICO	37.00 / 40
2. D'ORAZIO FRANCESCO	37.00 / 40
3. GIONA EMANUELE	32.00 / 40

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, **FEDERICO BALDISSERI, FRANCESCO D'ORAZIO** sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per il conferimento di incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività didattica: Al fine di favorire l'integrazione degli studenti stranieri del Corso di Laurea Magistrale in Control Engineering, si richiede supporto per le attività dei servizi di accoglienza in ingresso, orientamento e tutoraggio. Servizio di assistenza per la presentazione dei piani di studio e delle tesi.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul



portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 19/12/2024

IL DIRETTORE  
Prof. Alberto Nastasi