

Prot n. 2119 del 22/06/2022

Rep. n. 406/2022 Class. VII/16

# SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 ASSEGNI PER ATTIVITÀ DI TUTORATO – DOTTORANDI– "FONDO PER IL SOSTEGNO DEI GIOVANI E PER FAVORIRE LA MOBILITÀ DEGLI STUDENTI" MUR2020

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

#### IL PRESIDE

Visto l'art. 1 comma 1 della Legge 170/2003 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti; Visto l'art. 2, comma 3 del D.M. 198/2003; Vista la delibera del Senato Accademico seduta del 13/07/2021 con la quale è stata approvata la proposta di ripartizione del Fondo per il sostegno dei giovani 2020 indicata nella nota dell'Area Risorse Umane prot. 0057742 del 21/07/2021; Vista la delibera n.74/2019 adottata dalla Giunta di Facoltà nel corso della seduta del 25/09/2019 con la quale è stato approvato di delegare il Preside nella gestione dei bandi per incarichi di insegnamento retribuiti, incarichi di collaborazione alla docenza retribuiti, incarichi per attività didattiche integrative, propedeutiche o di recupero;

**Accertata** la copertura finanziaria su fondi MUR per il sostegno dei giovani – anno 2020 per il bando Prot.n. 1704 rep.364/2022 del 03/05/2022;

**Vista** la nomina della commissione, disposta con provvedimento del Preside Rep. N 394/2022 Prot.n 2027 del 09/06/2022;

Visti i verbali delle Commissioni esaminatrici dei due insegnamenti messi a bando del 13 giugno 2022,

### **DISPONE**

**Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di n.2 assegni per attività di tutorato.

Art. 2 È approvata la seguente graduatoria di merito:

- n.1 assegno per l'insegnamento di Microgrids (in inglese) e Power Systems in Smart Buildings (in inglese) - **Alessandro Flamini** 

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Segreteria di Presidenza Via Eudossiana 18, 00184 Roma T (+39) 06 4458 5501 - 706 F (+39) 06 4458 5714 www.ing.uniroma1.it

# FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE



- n.1 assegno per l'insegnamento di Impianti Elettrici di Distribuzione e Utilizzazione (in italiano) e Sicurezza e Gestione dei Sistemi Elettrici (in italiano)
   Riccardo Loggia
- **Art. 3** Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, gli studenti sottoelencati sono dichiarati vincitori della selezione pubblica per il conferimento di n.2 assegni per attività di tutorato di cui al Bando Prot. N 1704 rep. N 364/2022 del 03/05/2022:
  - 1. Alessandro Flamini
  - 2. Riccardo Loggia

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante sito web della Facoltà e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 22/06/2022

Il Responsabile della Struttura f.to Prof. Antonio D'Andrea Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93