



Codice DOC I°SEM 8/2023
Prot. n. 2833 del 20/09/23
Rep. n.348 Class.VII/16

Id. 100/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL PRESIDE DELLA FACOLTÀ

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e 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 unico sui compiti didattici e di servizio agli studenti di Sapienza Università di Roma. Modalità, criteri e procedure per l'attribuzione, lo svolgimento, l'autocertificazione la verifica degli incarichi di insegnamento emanato con D.R. 2174/2023 del 07/08/2023;
- VISTA** la richiesta presentata in data **27/07/23** da **CARLOMASSIMO CASCIOLA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **FONDI DI ATENEIO - delibera CdA n. 257/23 del 18/07/2023 (EUR 4.381,02 - Responsabile Scientifico, CASCIOLA C.)**
- VISTA** la Delibera della Giunta di Facoltà del **28/04/23** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **DOC I°SEM 8/2023** prot.n. **2464** del **28/07/23** scaduto il **05/09/23**;
- VISTA** la nomina della Commissione, disposta con provvedimento del Preside della Facoltà di Ingegneria civile e industriale del **06/09/23** prot.n. **2654** rep. n. **313** che verrà approvata a ratifica nella prima seduta utile di Giunta di Facoltà;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 12/09/23 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi della Facoltà di Ingegneria civile e industriale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato della Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **4 Incarichi di collaborazione esterna docenza** per "**DOCENZE CDL INGEGNERIA DELLE NANOTECNOLOGIE - BIOMEDICA - CLINICA I° SEMESTRE 2023/2024**", presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

BIOMACCHINE (10593005) - SSD ING-IND/34 - secondo anno - Primo semestre - CDL Ingegneria Biomedica - CFU 6

Candidato
CAPATA ROBERTO



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CAPATA ROBERTO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **4 Incarichi di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

LABORATORIO DI INFORMATICA (1020305) - SSD ING-INF/05 - primo anno - Primo semestre - CDL Ingegneria Clinica - CFU 6

Candidato
NICOLUSSI RAFFAELE

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. NICOLUSSI RAFFAELE, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **4 Incarichi di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

MACROMOLECULAR STRUCTURES (10589300) - SSD BIO/10 - primo anno - Primo semestre - CDL Ingegneria delle Nanotecnologie - Nanotechnology Engineering - CFU 6

Candidato
COSTANTINI FRANCESCA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa COSTANTINI FRANCESCA, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **4 Incarichi di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

MICRO-NANO DEVICES AND MATERIALS FOR ELECTRICAL ELECTROMAGNETIC APPLICATIONS AND FUNDAMENTALS (COLL.DOC.) (10596076) - Modulo APPLICATIONS - SSD ING-IND/31 - II anno - I semestre - CDL Ingegneria delle Nanotecn. - Nanotechnology Engineering - CFU 3

Candidato
MARRA FABRIZIO

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. MARRA FABRIZIO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **4 Incarichi di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web della Facoltà di Ingegneria civile e industriale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **20/09/23**

F.to Il Preside
prof. CARLOMASSIMO CASCIOLA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93