



Codice DOC 14/2024

Id. 113/DAA
[doc.8]

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI
BANDO INTEGRATIVO prot 3362 del 02/10/24
PER IL CONFERIMENTO DI N. 6 INCARICHI DI INSEGNAMENTO A TITOLO ONEROSO,
AREA FARMACEUTICA/BIOTECNOLOGICA**

**IL PRESIDE
DELLA FACOLTÀ DI FARMACIA E MEDICINA**

- 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 **30/09/24** dal **Prof. Paolo Villari**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Fondi Ateneo oppure Fondi Facoltà di Farmacia e Medicina - Responsabile Scientifico: Prof. Paolo Villari**;
- VISTA** la Delibera della Giunta di Facoltà del **25/06/24** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **DOC 14/2024** prot.n. **3362** del **02/10/24** scaduto il **16/10/24**;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà, seduta del **25/06/24** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dalla Giunta di Facoltà nella seduta del **25/06/24**, e disposta con provvedimento del Preside della Facoltà di Farmacia e medicina del **22/10/24** prot.n. **3766**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 22/10/24 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi della Facoltà di Farmacia e medicina;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato della Facoltà di Farmacia e medicina.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **6 incarichi di collaborazione esterna docenza**

per “**AREA FARMACEUTICA/BIOTECNOLOGICA - DOCENZE ESTERNE AA 24-25**”, presso la Facoltà di Farmacia e medicina.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

BIOCHEMISTRY AND CLINICAL BIOCHEMISTRY (10605991) - Modulo BIOCHEMISTRY - Canale nessuna canalizzazione - SSD BIOS-07/A - 2 - Secondo semestre - CDL Molecular Biology, Medicinal Chemistry and Computer Science for Pharmaceutical Applications - Biologia molecolare, Chimica farmaceutica e Informatica per applicazioni farmaceutiche - CFU 9

Non sono presenti candidature per l'incarico.

BIOLOGIA VEGETALE E ANIMALE (10611079) - Canale nessuna canalizzazione - SSD BIOS-01/D - 1 - Primo semestre - CDL Chimica e tecnologia farmaceutiche (sede di Latina) - CFU 6

Candidato
Candidatura id.1211

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Candidatura id.1211 con punti 45,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **6 incarichi di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PROF. PAOLO VILLARI** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Farmacia e medicina.

BOTANICA FARMACEUTICA APPLICATA (1035962) - Canale nessuna canalizzazione - SSD BIOS-01/D - 3 - Secondo semestre - CDL Scienze Farmaceutiche Applicate - CFU 6

Candidato
Candidatura id.1226

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Candidatura id.1226, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **6 incarichi di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PROF. PAOLO VILLARI** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Farmacia e medicina.

CHIMICA ANALITICA E COMPLEMENTI DI CHIMICA GENERALE E INORGANICA (10612509) - Modulo COMPLEMENTI DI CHIMICA GENERALE E INORGANICA Canale nessuna canalizzazione - SSD CHEM-03/A - 2 - Primo semestre - CDL Chimica e tecnologia farmaceutiche (sede di Latina) - CFU 4

Candidato
Candidatura id.1277

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Candidatura id.1277, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **6 incarichi di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PROF. PAOLO VILLARI** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Farmacia e medicina.

LINGUA INGLESE- INTERNSHIP ACTIVITIES (AAF2225) - Canale nessuna canalizzazione - 3 - Primo semestre - CDL Molecular Biology, Medicinal Chemistry and Computer Science for Pharmaceutical Applications - Biologia molecolare, Chimica farmaceutica e Informatica per applicazioni farmaceutiche - CFU 6

Candidato
Candidatura id.1237

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Candidatura id.1237, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **6 incarichi di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PROF. PAOLO VILLARI** e svolgerà la sua attività presso

la Facoltà di Farmacia e medicina.

METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA (1008213) - Canale nessuna canalizzazione - SSD CHEM-05/A - 3 - Secondo semestre - CDL Chimica e tecnologia farmaceutiche (sede di Latina) - CFU 8

Candidato

Candidatura id.1223

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Candidatura id.1223, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **6 incarichi di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PROF. PAOLO VILLARI** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Farmacia e medicina.

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

Roma, **23/10/24**

Il Preside
Prof. Paolo Villari