

DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
E TECNOLOGIE DEL FARMACO



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**Visto** l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

**Visto** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** il D.Lgs 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";

**Considerato** il nuovo "Regolamento in materia di corsi di master, corsi di alta formazione, corsi formazione, corsi intensivi" emanato con D.R. n. 915/18 del 26/03/2018

**Visto** il D. Lgs. 33/2013;

**Visto** il D.R. n. 2620/2021 dell'11 ottobre 2021, con cui è stato emanato il Bando concorso per l'attivazione del suddetto Master per l'anno accademico 2022/2023;

**Vista** la delibera del Consiglio Didattico Scientifico del 23/01/2023

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco del 6 febbraio 2023 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;

**Considerato** che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco;

**Considerata** l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**Verificata** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

**Visto** il D.D. 49/2023 prot. 222/2023 del 06/02/2023;

**Vista** la Commissione Esaminatrice nominata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 11 aprile 2023;

**Visto** il verbale della Commissione del 12 aprile 2023

## DISPONE

### ART. 1

Sono approvati gli atti per il conferimento di incarichi di docenza a titolo gratuito nell'ambito del Master di II Livello in "Scienza e Tecnologie dei Radiofarmaci" cod. 16148 presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

**ART. 2**

È approvata la seguente graduatoria:

**Modulo 1 - Chimica - Chimica delle radiazioni – CHIM09**

**Modulo 2 - Produzione e preparazione - Produzione dei radionuclidi II – CHIM03**

<b>Candidato</b>	Totale	Posizione in graduatoria
ANGELINI Giancarlo	Omissis	1

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per il conferimento degli incarichi di docenza a titolo gratuito nell'ambito del Master di II livello in "Ricerca, Sviluppo e Management dell'Azienda Nutraceutica e Cosmetica" cod. 31531, è dichiarato vincitore della selezione:

- Dott. ANGELINI Giancarlo

per il conferimento di contratto di docenza a titolo gratuito nell'ambito del Master di II Livello in "Scienza e Tecnologie dei Radiofarmaci" cod. 16148 e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante la pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

Roma, 12/04/2023

F.to Il Direttore del Dipartimento di  
Chimica e Tecnologie del Farmaco  
Prof. Claudio Villani