

DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
E TECNOLOGIE DEL FARMACO



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Roma, 30 novembre 2022

Avviso n. 1/2022

### AVVISO PRELIMINARE DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

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

**Visto** l'art. 5 del 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** la richiesta del Direttore del Master di II Livello in "Metodologie Farmaceutiche Industriali", cod. 04576;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco del 29 novembre 2022;

**Considerata** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

### SI RENDE NOTO CHE

il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco intende conferire incarichi per lo svolgimento dell'attività di docenza **a titolo retribuito** nell'ambito del Master di II Livello in "Metodologie Farmaceutiche Industriali", cod. 04576

### OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Incarico di docenza **a titolo retribuito** nell'ambito del Master di II Livello in "Metodologie Farmaceutiche Industriali", cod. 04576, per i seguenti insegnamenti:

Modulo 1 <b>Contesto istituzionale, sociale ed industriale attorno al mondo del farmaco</b>				
Insegnamento	Responsabile insegnamento	SSD	CFU	ORE
Bioetica e Medicinali	Bando Retribuito	CHIM 09	0.5	4

Modulo 8 <b>Altri temi</b>				
Insegnamento	Responsabile insegnamento	SSD	CFU	ORE
Inspection Readiness: cosa serve ad un'azienda che produce principi attivi/farmaci	Bando Retribuito	CHIM 09	0.5	4
Scrivere il CV e i 5 errori da evitare. Il colloquio	Bando Retribuito	CHIM 09	1	8

### COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Possono presentare domanda coloro che possiedono un titolo di Laurea quadriennale o magistrale e accertata esperienza maturata nel settore. Tra i criteri per la valutazione rappresentano titolo preferenziale:

- Laurea specialistica (ex D.M. 509/99), oppure laurea magistrale (ex D.M. 270/04), oppure laurea del vecchio ordinamento;
- Documentata esperienza professionale e/o di docenza nelle discipline oggetto del Master;
- Conoscenza della lingua inglese scritta e parlata;

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

da febbraio 2023 a gennaio 2024

**Gli incarichi saranno affidati subordinatamente all'effettiva attivazione del Master di II Livello in "Metodologie Farmaceutiche Industriali", cod. 04576**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 30 novembre 2022 al 6 dicembre 2022

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione alla Segreteria del Master, al seguente indirizzo di posta elettronica [sonia.renzetti@uniroma1.it](mailto:sonia.renzetti@uniroma1.it) entro il termine sopra indicato.

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

Prof. Claudio Villani