

DIPARTIMENTO DI CHIMICA
E TECNOLOGIE DEL FARMACO



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI A TITOLO GRATUITO PER LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA' DI DOCENZA NELL'AMBITO DEL MASTER DI II LIVELLO IN "RICERCA, SVILUPPO E MANAGEMENT DELL'AZIENDA NUTRACEUTICA E COSMETICA" - Cod. 31531; DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Bando n. 5/2022

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. 2935/2022 del 28 ottobre 2022, 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 14/11/2022
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco del 29 novembre 2022 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;

È INDETTA

Una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 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 per i seguenti insegnamenti:

Attività I - 5 CFU - Titolo insegnamento	Docenti	Ore
Ruolo del regolatorio aziendale nel determinare le scelte strategiche di sviluppo prodotti	BANDO GRATUITO	8 ore

Strategie imprenditoriali nel settore nutraceutico e cosmeceutico	BANDO GRATUITO	8 ore
La microimpresa: tra esigenze di ricerca e collocazione dei prodotti.	BANDO GRATUITO	8 ore
Il Market Access Manager e la Supply chain	BANDO GRATUITO	8 ore
La Strategia aziendale e il Lean Management in azienda	BANDO GRATUITO	8 ore

Attività II - 3 CFU - Titolo insegnamento	Docenti	Ore
Fondamenti di scienze cosmetologiche	BANDO GRATUITO	12 ore
Approccio EVIDENCE-BASED alla progettazione e alla sperimentazione di nutraceutici e cosmeceutici e cenni di statistica applicata alle discipline biomediche	BANDO GRATUITO	4 ore
Metodologie di estrazione delle sostanze naturali e problematiche relative agli artefatti di estrazione	BANDO GRATUITO	8 ore

Attività III - 4 CFU - Titolo insegnamento	Docenti	Ore
Legislazione sanitaria, etichettatura e controllo ufficiale di integratori alimentari e alimenti funzionali	BANDO GRATUITO	8 ore
Il Risk Assessment della sicurezza in azienda: le mode della cannabis e dell'olio di palma e i contaminanti indesiderati.	BANDO GRATUITO	8 ore
Tecniche Avanzate NMR nell'analisi di miscele complesse	BANDO GRATUITO	4 ore
Novel food e sostanze nutraceutiche da fonti innovative	BANDO GRATUITO	4 ore
La nutraceutica nella dieta mediterranea	BANDO GRATUITO	8 ore
Prodotti di origine naturale e loro impiego per garantire la salute pubblica	BANDO GRATUITO	8 ore

Articolo 1

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare i soggetti disponibili a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di 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 per i seguenti insegnamenti:

Attività I - 5 CFU - Titolo insegnamento	Docenti	Ore
Ruolo del regolatorio aziendale nel determinare le scelte strategiche di sviluppo prodotti	BANDO GRATUITO	8 ore
Strategie imprenditoriali nel settore nutraceutico e cosmeceutico	BANDO GRATUITO	8 ore

La microimpresa: tra esigenze di ricerca e collocazione dei prodotti.	BANDO GRATUITO	8 ore
Il Market Access Manager e la Supply chain	BANDO GRATUITO	8 ore
La Strategia aziendale e il Lean Management in azienda	BANDO GRATUITO	8 ore

Attività II - 3 CFU - Titolo insegnamento	Docenti	Ore
Fondamenti di scienze cosmetologiche	BANDO GRATUITO	12 ore
Approccio EVIDENCE-BASED alla progettazione e alla sperimentazione di nutraceutici e cosmeceutici e cenni di statistica applicata alle discipline biomediche	BANDO GRATUITO	4 ore
Metodologie di estrazione delle sostanze naturali e problematiche relative agli artefatti di estrazione	BANDO GRATUITO	8 ore

Attività III - 4 CFU - Titolo insegnamento	Docenti	Ore
Legislazione sanitaria, etichettatura e controllo ufficiale di integratori alimentari e alimenti funzionali	BANDO GRATUITO	8 ore
Il Risk Assessment della sicurezza in azienda: le mode della cannabis e dell'olio di palma e i contaminanti indesiderati.	BANDO GRATUITO	8 ore
Tecniche Avanzate NMR nell'analisi di miscele complesse	BANDO GRATUITO	4 ore
Novel food e sostanze nutraceutiche da fonti innovative	BANDO GRATUITO	4 ore
La nutraceutica nella dieta mediterranea	BANDO GRATUITO	8 ore
Prodotti di origine naturale e loro impiego per garantire la salute pubblica	BANDO GRATUITO	8 ore

Articolo 2

L'attività oggetto dell'incarico si svolgerà nel periodo febbraio 2022 – gennaio 2023. Gli incarichi gratuiti saranno affidati subordinatamente all'effettiva attivazione del Master di II Livello in "Ricerca, Sviluppo e Management dell'Azienda Nutraceutica e Cosmetica" cod. 31531. Per gli incarichi a titolo gratuito saranno rimborsate le spese di viaggio, vitto e alloggio qualora ne venisse fatta richiesta.

Articolo 3

L'incarico sarà espletato personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia senza vincoli di subordinazione e con esclusione di ogni forma di eterodirezione da parte del Committente.

Articolo 4

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono:

- 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;
- buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

Alla presente procedura non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, ovvero un rapporto di coniugio con un professore appartenente al Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Alla presente procedura non possono, altresì, partecipare i dipendenti dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Gli incarichi non possono essere conferiti a:

- soggetti che si trovino in situazione, anche potenziale, di conflitto d'interesse con l'Università "La Sapienza";
- soggetti che siano stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal capo I del titolo II del libro secondo del codice penale e/o per reati per i quali è previsto l'arresto obbligatorio in flagranza ai sensi dell'art. 380 c.p.p.;
- in tutti gli altri casi previsti dalla legge.

Articolo 5

Il punteggio riservato ai singoli requisiti è:

- Laurea specialistica (ex D.M. 509/99), oppure laurea magistrale (ex D.M. 270/04), oppure laurea del vecchio ordinamento, fino a 10 punti;
- documentata esperienza professionale e/o di docenza nelle discipline oggetto del Master, fino a 35 punti;
- buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata, fino a punti 5.

Articolo 6

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera secondo l'Allegato 1 e sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere inviata esclusivamente, all'indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) dipartimentoctf@cert.uniroma1.it, entro e non oltre il giorno 9 gennaio 2023 pena l'esclusione dalla procedura comparativa.

Qualora il termine di scadenza per la presentazione delle domande cada in giorno festivo, esso si intende differito al primo giorno non festivo immediatamente successivo.

Alla domanda dovranno essere allegati la dichiarazione dei titoli di studio posseduti, il curriculum e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile.

Articolo 7

La Commissione di valutazione, nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento è formata da n. 3 componenti, di cui uno con funzioni di Presidente e due esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta. La commissione formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati.

La graduatoria di merito sarà pubblicata sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Articolo 8

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula di un contratto di collaborazione/prestazione professionale/prestazione d'opera non abituale, a seconda della tipologia di attività svolta e dell'inquadramento fiscale dichiarato dal vincitore.

La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

Ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 il candidato risultato vincitore dovrà presentare al Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco:

- a) una versione del suo curriculum vitae, redatta in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, e contrassegnando tale curriculum per la destinazione "ai fini della pubblicazione";
- b) i dati relativi allo svolgimento di incarichi o la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali. La presentazione della documentazione di cui alle lettere a) e b) è condizione per l'acquisizione di efficacia del contratto e per la liquidazione dei relativi compensi.

Articolo 9

Ai sensi del regolamento europeo n. 679/2016, i dati personali forniti dai candidati con la domanda di partecipazione sono raccolti presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco per le finalità di gestione della selezione e trattati anche presso banche date automatizzate, opportunamente predisposte in sicurezza, per le finalità di gestione del contratto.

Con la sottoscrizione dell'incarico il prestatore s'impegna a garantire il riserbo sui dati e sulle informazioni acquisite a qualunque titolo, a non divulgarli a terzi se non su esplicita autorizzazione del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco e a utilizzarli esclusivamente nell'ambito delle attività oggetto del contratto.

Il presente bando di selezione sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 7 dicembre 2022 al 9 gennaio 2023

Articolo 10

Responsabile del procedimento oggetto del presente bando è la Sig.ra Giuseppina Di Gioia – P.le Aldo Moro, 5 – 00185 Roma (giuseppina.digioia@uniroma1.it)

Roma, 7 dicembre 2022

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

Prof. Claudio Villani