



Prot. n. 390/2021 del 18/02/2021, Rep. n. 19/2021 - Classif. VII/1

**AVVISO DI CONFERIMENTO RIVOLTO AL  
PERSONALE INTERNO DI ATENEO**(Ricognizione ai fini della verifica della disponibilità di personale  
Art. 7, comma 6, lett. b D.Lgs. n. 165/2001)**AVVISO N. 03/2021**

Visto l'art. 5 del Regolamento interno per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, prestazione professionale e prestazione d'opera non abituale in vigore presso Sapienza Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 1539 del 12.06.2018, si rende noto che il Dipartimento di Chimica intende conferire, per le esigenze del Master di II livello in Metodologie analitiche forensi, a.a. 2020/2021, diretto dal Prof. Stefano Materazzi, **n. 3 (tre) incarichi** individuali di lavoro autonomo non abituale per lo svolgimento delle seguente attività:

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE**

N.	Titolo dell'attività di insegnamento	Ore di didattica
1	Tecniche strumentali per analisi forensi Parte 1 – Spettroscopia atomica	8
2	Tecniche strumentali per analisi forensi Parte 3 – Chemiometria/Statistica	16
3	Tecniche strumentali per analisi forensi Parte 1 – Spettroscopia NMR	8

**COMPETENZE DEL PRESTATORE**

- Laurea Specialistica/Magistrale o Diploma di Laurea quadriennale di Vecchio Ordinamento;
- Dottorato di ricerca in Scienze chimiche o assimilabile;
- Competenze specifiche nel settore delle tecniche strumentali per analisi forensi.

**DURATA E LUOGO:**

Gli incarichi di natura occasionale prevedono un impegno unitario di 8 ore per CFU e saranno espletati nell'ambito dell'Edizione 2020/2021 del Master in Metodologie Analitiche Forensi e dovranno essere svolti autonomamente dal collaboratore secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico del Master anche avvalendosi delle strutture del Dipartimento di Chimica.

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà pubblicato all'Albo del Dipartimento e sul Portale Trasparenza di Ateneo a decorrere dal 18.02.2021 e fino al 24.02.2021.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro le **ore 15:00** del giorno **24.02.2021** la propria candidatura, con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della struttura di incardinazione, al Responsabile del Dipartimento di Chimica, P.le Aldo Moro, 5 - 00185 Roma o tramite PEC all'indirizzo [dirchimica@cert.uniroma1.it](mailto:dirchimica@cert.uniroma1.it) indicando nell'oggetto "**Partecipazione Avviso di conferimento n. 03/2021**". Nella domanda di partecipazione scritta o, nel caso di invio tramite PEC, nel corpo della comunicazione, i candidati sono tenuti ad indicare **l'attività di insegnamento per la quale intendono concorrere**.

Roma, 18 febbraio.2021

F.to Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dott. Claudio Lombardi