

AVVISO DIARIO

BANDO DI CONCORSO PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LA COLLABORAZIONE ALLA RICERCA: "OTTIMIZZAZIONE DI PROCESSI DI FRAZIONAMENTO DI BIOMASSE LIGNOCELLULOSICHE PER LA PRODUZIONE DI FILAMENTI ECO-SOSTENIBILI PER LA STAMPA 3D" - "OPTIMIZATION OF LIGNOCELLULOSIC BIOMASS FRACTIONATION PROCESS TO PRODUCE ENVIRONMENTALLY FRIENDLY FILAMENTS FOR 3D PRINTING" – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA SABATA MARTINO

In riferimento alla procedura di selezione in epigrafe, si comunica quanto di seguito:

il colloquio si svolgerà, in presenza, il giorno 11.03.2024 con inizio alle ore 09:00, presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie, sede di Via del Giochetto, Edificio B, Piano 3°, aula interna, Perugia.

La pubblicazione, a mezzo del presente Avviso, del suddetto diario ha valore di convocazione formale.

La mancata presentazione del candidato al colloquio nella data, luogo e orario sopra indicato sarà considerata come rinuncia alla selezione, quale ne sia la causa. Si ricorda inoltre che il candidato, per partecipare alla suddetta procedura, dovrà essere munito di un documento di identità o di riconoscimento equipollente in corso di validità.

Avverso il presente Avviso potrà essere presentato ricorso, nel termine di 60 giorni al Giudice amministrativo (TAR Umbria) o nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica. I predetti termini decorrono dalla pubblicazione del presente Avviso all'Albo on line dell'Ateneo.

Perugia, 07.03.2024

Il Dirigente

F.to Dott.ssa Federica Nuzzi