



Rep. 59/2021  
Prot. 643/2021  
Roma, 1 marzo 2021

**Integrazione bando rep. 58/2021 prot. 639 del 26 febbraio 2021 e riapertura termini**

**Il Preside della Facoltà di Farmacia e Medicina**

A seguito della richiesta della Prof.ssa Biava, responsabile scientifico del Progetto POT 2021 Area Farmaceutica dispone che il primo comma dell'art. 2, di seguito integralmente riportato,

“Alla procedura comparativa finalizzata agli affidamenti degli incarichi di cui all'art. 1 possono partecipare solo i dottorandi che alla data di scadenza del bando, siano regolarmente iscritti/e ad un corso di dottorato dell'Università di Roma “La Sapienza”, in

- Scienze Farmaceutiche,
- Molecular Design and characterization for the promotion of health and well-being drug to food,
- Matematica,
- Fisica
- Chimica

**sia integrato nel modo seguente:**

Alla procedura comparativa finalizzata agli affidamenti degli incarichi di cui all'art. 1 possono partecipare solo i dottorandi che alla data di scadenza del bando, siano regolarmente iscritti/e ad un corso di dottorato dell'Università di Roma “La Sapienza”, in

- Scienze Farmaceutiche,
- Molecular Design and characterization for the promotion of health and well-being drug to food,
- Matematica,
- Fisica
- Chimica
- Ingegneria meccanica teorica

Si dispone pertanto la riapertura dei termini per la presentazione delle domanda di partecipazione.

La domanda di partecipazione al concorso, stante l'emergenza sanitaria nazionale Covid-19 dovrà pervenire inderogabilmente, a pena di esclusione, **entro le ore 23.59 del giorno 16 marzo 2021** alla pec della Facoltà di Farmacia e Medicina [presidenza.farmaciamedicina@cert.uniroma1.it](mailto:presidenza.farmaciamedicina@cert.uniroma1.it) attraverso la propria mail istituzionale (@uniroma1.it) con allegato un valido documento di riconoscimento.

Del presente dispositivo ne verrà data pubblicazione sulla pagina web della trasparenza dell'Ateneo all'indirizzo: <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio>

F.to Il Preside della Facoltà di Farmacia e Medicina  
Prof. Carlo Della Rocca