



Pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca indetta con D.R. n. 859/2024 – assegno 03 – SSD CHEM-07/A – Chimica farmaceutica - presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche – responsabile scientifico prof. Emanuele Carosati nell'ambito del Progetto PNRR "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing"

## **AVVISO DI CONVOCAZIONE AL COLLOQUIO CANDIDATI AMMESSI**

Si avvisa che la Commissione ha ammesso e convocato al colloquio i candidati di seguito identificati tramite gli *ID domanda* (PICA):

- 1. 1875104**
- 2. 1859334**

I candidati ammessi devono collegarsi in videoconferenza presso la piattaforma MS Teams tramite il seguente link [https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting\\_YWQ4MzI1ZjMtN2U0NS00ZTYyLWE0YzktYWMyMTc2YzI3OGM5%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22a54b3635-128c-460f-b967-6ded8df82e75%22%2c%22oid%22%3a%2276a82bb4-683d-443c-a001-7047947c8daf%22%7d](https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_YWQ4MzI1ZjMtN2U0NS00ZTYyLWE0YzktYWMyMTc2YzI3OGM5%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22a54b3635-128c-460f-b967-6ded8df82e75%22%2c%22oid%22%3a%2276a82bb4-683d-443c-a001-7047947c8daf%22%7d)

Si ricorda che la discussione pubblica è stata prevista per il giorno:

**29 ottobre 2024  
alle ore 11:30.**

Ai sensi dell'art. 8 del bando, prima che il colloquio inizi, il candidato dovrà identificarsi, mostrando lo stesso documento di identità già allegato alla domanda di ammissione. Sono esclusi dal concorso i candidati che non si colleghino alla piattaforma tramite l'apposito link nel giorno o nell'orario stabilito e che non esibiscano un valido documento di identità.

I candidati convocati garantiranno contestualmente la reperibilità anche attraverso il numero di telefono e l'indirizzo mail indicato nella domanda di partecipazione, al fine di permettere eventuali comunicazioni da parte della Commissione giudicatrice in caso di necessità o di malfunzionamento del collegamento telematico.

Il Responsabile del Settore Personale Docente  
dott. Fabio Focassi