



Codice AR-B 48/2023

Id. 114/ACC  
[doc.11]

**PRIN 2022**

**Settore ERC PE4 "Physical and Analytical Chemical Sciences"**

**2022HSFEPY - Biomimetic antimicrobial vesicle-like nanoarchitectures for multi-drug-resistant bacteria - BELIEVE  
CUP Master E53D23008410006**

**Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU  
CUP B53D23013700006**

**DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
AVVISO CONVOCAZIONE COLLOQUIO**

Si comunica a tutti i candidati che la data per il colloquio è fissata per il giorno **22/03/24** alle ore **10:00**.

Il colloquio si svolgerà in modalità **in presenza presso Stanza 263 presso edificio CU014 del Dipartimento di Chimica.**

Roma, **20/03/24**

F.to Il Presidente della Commissione  
**prof. LUCIANO GALANTINI**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93