

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022
Progetto “BOMBCAT - Boosting CO₂ conversion with Multilayer Bifunctional photoCatalysts”
CUP J53D23014490001 - codice identificativo PRIN_2022PNRR_P202253ANE_003

Ai candidati alla Procedura selettiva
di valutazione comparativa
per il conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca
di tipo B per lo svolgimento di attività di ricerca
(Area CUN 03 S.S.D. CHIM/04)
(D.D. Rep. n. 329/2024 - Prot. n. 46397 del 12/04/2024)

Oggetto: Comunicazione data e modalità di svolgimento del colloquio

Si comunica che il colloquio relativo alla procedura selettiva di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B, dal titolo “Sviluppo di foto-elettrodi multistrato per la conversione della CO₂” (Area CUN 03 S.S.D. CHIM/04), sui fondi del Progetto PRIN_2022PNRR_P202253ANE_003 dal titolo “BOMBCAT - Boosting CO₂ conversion with Multilayer Bifunctional photoCatalysts”, CUP J53D23014490001, si svolgerà **giorno 21/05/2024 alle ore 11:00**, nei locali del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina, Polo Papardo, Edificio A, secondo piano, Blocco C, stanza A1 C2 19 (Viale F. Stagno d'Alcontres 31 Messina).

Il presente avviso vale a tutti gli effetti come notifica ai candidati.