

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
Progetto Adaptive Photochemistry
CUP J53D23007370006 - codice identificativo PRIN_20225NSHZ5_001

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER
IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI
RICERCA**

indetta con D.D. Rep. n.816/2023 – Prot. n.140622 del 06/11/2023

ID : 245064

Titolo del progetto di ricerca : Adaptive Photochemistry

Area CUN: 03

Settore Scientifico Disciplinare: CHIM/02

AMMESSI AL COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
1) Amine ASSEL	48

La prova-colloquio sarà svolta giorno 22/01/2024, alle ore 10:00, per via telematica utilizzando il link pubblico:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:gUzQc762X81oBgk01F0YNAfZufEVYhmuZrrei94V_M01@thread.tacv2/1705322612398?context=%7B%22Tid%22:%22284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f%22,%22Oid%22:%22229d3f088-ad2d-4fbf-a8f1-9171c99ac4bc%22%7D

I candidati dovranno attendere l'orario previsto prima di collegarsi.

Messina, 15/01/2024



Prof. Sebastiano Campagna



Prof. Francesco Nastasi



Prof.ssa Giuseppina La Ganga