



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
 Progetto "Circadian - a circular economy approach for the characterization and valorization of bioactive compounds
 from biomass of the agri-food chain using innovative technologies" CUP J53C24002500006 - codice identificativo
 PRIN_20225NH5Z3_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. 1293/2024, Prot. n. 167693 del 18/12/2024

ID MIUR 286918

Titolo dell'Assegno di Ricerca **Caratterizzazione di molecole ad elevato valore biologico in
 biomasse provenienti da scarti dell'industria agroalimentare mediante metodologie analitiche
 convenzionali ed innovative**

Area CUN 03 Scienze Chimiche

Settore Scientifico Disciplinare **CHEM-07/B Chimica degli Alimenti**

AMMESSI AL COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
1) Giovanna Cafeo	75

La prova-colloquio sarà svolta in presenza giorno 06/02/2025, alle ore 10:00, presso
 la sala riunioni dei laboratori Meit (Dipartimento CHIBIOFARAM) dell'Università
 degli Studi di Messina.

Messina, 23/01/2025

Prof.ssa Marina Russo

Prof. Francesco Cacciola

Prof.ssa Katia Arena