

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022  
Progetto “Hydrochar application for improving plants performance under stress: a promising pathway to support the transition to a circular economy (HYDRA)”  
CUP J53D23013850001 - codice identificativo PRIN\_2022PNRR\_P2022PY3AC\_001

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 05 S.S.D. BIO/01)  
(D.D. Rep. n. 856/2023 - Prot. n. 151305 del 27/11/2023)

### **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 “Relazioni tra aspetti morfologici e fisiologici di piante sottoposte a stress abiotici in risposta alla presenza di hydrochar nel suolo di crescita” (Area CUN 05 S.S.D. BIO/01), con Responsabile scientifico dell’attività dell’Assegno la Prof.ssa Giuseppa Genovese, sui fondi del Progetto PRIN\_2022PNRR\_P2022PY3AC\_001 dal titolo “Hydrochar application for improving plants performance under stress: a promising pathway to support the transition to a circular economy (HYDRA)”, CUP J53D23013850001, si svolgerà **giorno 15-01-2024 alle ore 14:00, nei locali del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell’Università degli Studi di Messina, Edificio A Polo Papardo - quarto piano, corpo 3. sala riunioni A3 4 1.**

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