



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

AVVISO DI CONVOCAZIONE COLLOQUIO ORALE

1

Selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca *post-lauream* per laureati in: Ingegneria Industriale, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Energetica, Ingegneria Chimica, Ingegneria Gestionale (Classe L 9) o titolo equipollente, nell'ambito del progetto dal titolo "From residual Biomass to Environmentally Sustainable Technologies for Bio-Char production and microbial bioactivation for soil improvement", acronimo: BEST-Char, CUP J43C24000620006" o titolo equipollente.

(BANDO prot. N. 173023 del 19/12/2024)

In merito all'avviso di selezione prot. n. N. 173023 del 19/12/2024, relativo al conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca *post-lauream* per laureati in Ingegneria Industriale, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Energetica, Ingegneria Chimica, Ingegneria Gestionale (Classe L 9) o titolo equipollente. della durata di 5 (cinque) mesi, per l'importo di € 8.750,00 (euro Ottomilasettecentocinquanta/00), sulla tematica "Simulation models of gasification/cogeneration process · Energy and Environmental analysis", nell'ambito del progetto "From residual Biomass to Environmentally Sustainable Technologies for Bio-Char production and microbial bioactivation for soil improvement", acronimo: BEST-Char, CUP J43C24000620006, Responsabile Scientifico Prof. Giuseppina Mandalari, si comunica che il **colloquio orale** avrà luogo, come da calendario fissato dalla Commissione Giudicatrice nel Verbale n. 1, il giorno **28/01/2024, alle ore 14.45**, presso i locali del Dipartimento CHIBIOFARAM - Plesso A, Aula A-1-3.

Elenco candidati ammessi all'orale:

1. Dott. Meio Matteo
2. Dott. Aragona Gioacchino
3. Dott. Gabra Gianluca
4. Barbera Giovanni

Il Presidente della Commissione