

COMUNICAT DE PRESĂ

Renewable Enzyme Immobilization – RENZI

Numele beneficiarului: Universitatea Babeș-Bolyai
din Cluj-Napoca

Obiectivul principal al proiectului este de a dezvolta metode de imobilizare a enzimelor regenerabile care să permită, în același timp, purificarea și imobilizarea, combinate cu încorporarea benefică în polimeri, într-un mod care să facă posibilă recuperarea și re folosirea suportului și a polimerului din biocatalizatorul epuizat.

Valoarea totală a proiectului, inclusiv TVA:
6.558.600,00 lei

Data începerii și finalizării proiectului: 01.01.2024 -
30.06.2026

Codul proiectului: CF 87/31.07.2023

<https://mfe.gov.ro/pnrr/>

<https://www.facebook.com/PNRROficial/>

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a
Guvernului României”

„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană – Următoarea Generație UE”