

La tecnologia a membrana come approccio sostenibile nelle produzioni agro-alimentari secondo una visione circolare

Attività didattiche nei laboratori dell'
Istituto per la Tecnologia delle Membrane
via P. Bucci 17, 87036 Rende (CS)

Programma 7 marzo 2023

I laboratori saranno accessibili alle scolaresche su prenotazione dalle
ore 9.30 alle ore 13.30

I processi a membrana rappresentano un approccio sostenibile per il recupero e il reimpiego di acqua e sostanze ad alto valore aggiunto da sottoprodotti ed effluenti di processo delle industrie agroalimentari offrendo un valido contributo, in una visione circolare, alla riduzione della quantità dei rifiuti generati dal sistema nonché dei costi di depurazione e dei consumi sia idrici che energetici.

Per informazioni:

Alfredo Cassano: alfredo.cassano@cnr.it ; Alberto Figoli: alberto.figoli@cnr.it