

Seminario sul tema:

Agroindustria e prodotti di interesse cosmetico

dal Cluster Tecnologico Nazionale alle esperienze locali

3A-Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria

6 Dicembre 2018 – Pantalla di Todi, ore 9.00

Ai partecipanti sarà rilasciato l'attestato di partecipazione ai fini del riconoscimento dei crediti formativi professionali.

Il mancato utilizzo delle biomasse ottenute dagli scarti della filiera alimentare contribuisce considerevolmente a ridurre la sostenibilità economica ed ambientale del settore, per cui da anni la ricerca si è orientata ad individuare innovative forme di valorizzazione di queste risorse al fine di recuperare prodotti, composti e biomolecole ad alto valore aggiunto, utilizzabili anche dai comparti chimico e cosmetico.

Il Cluster tecnologico Agrifood Nazionale (CL.A.N.), in collaborazione con il Cluster Tecnologico Nazionale della Chimica Verde (SPRING) e con l'Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie (ASSOBIOTEC), ha da tempo avviato un percorso strategico di approfondimento sulle traiettorie agroalimentari ed agroindustriali, con focus specifici sull'economia circolare e sui settori applicativi a maggiore valore aggiunto e tra questi le biotecnologie per la cosmetica.

Il seminario, promosso da 3A-Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria nell'ambito del programma INNETWORK, ha l'obiettivo di mettere a confronto le strategie nazionali con le idee, le esperienze e le competenze maturate a livello locale al fine di valutare le possibilità di sviluppo di un settore estremamente interessante l'industria agroalimentare regionale.