

SCHEDA PARTECIPAZIONE
FEDERCHIMICA AGROFARMA E FEDERCHIMICA AISPEC
FOOD&SCIENCE FESTIVAL
Mantova 17-18-19 maggio 2024

Agrofarma ed **Aispec** sono le due Associazioni di settore di **Federchimica** (la Federazione italiana dell'industria chimica che aderisce a Confindustria) che partecipano al Food&Science Festival 2024.

Agrofarma è l'Associazione che rappresenta le imprese del comparto degli **agrofarmaci**, i prodotti utilizzati in agricoltura per la protezione delle colture e per la produzione di cibo sicuro e sostenibile e rispettoso dell'ambiente.

Aispec è l'Associazione Nazionale imprese chimica fine e settori specialistici, che rappresenta circa 300 imprese organizzate in 13 Gruppi merceologici. All'interno dell'area della chimica fine e delle specialità chimiche, rappresentate da Aispec, vi sono le imprese che producono **ingredienti specialistici per l'industria alimentare** (additivi alimentari e coadiuvanti per alimenti, aromi, amidi e loro derivati), le materie prime per integratori alimentari e per alimenti funzionali.

La **mattina di sabato 18 maggio** Agrofarma prende parte ad un evento organizzato in collaborazione con Confagricoltura volto a sottolineare la complessità delle questioni agricole e della ricerca legata al rapporto tra chimica e agricoltura, soprattutto nell'ambito della difesa delle colture, al fine di riflettere sulla necessità di tenere in considerazione diversi punti di vista e diverse esigenze quando si parla della produzione di cibo.

Nel **pomeriggio di sabato 18 maggio** Agrofarma e Aispec propongono un evento divulgativo sulla percezione della chimica, "dal campo al piatto" in cui Il Chimico sulla Tavola, duo di chimici che portano avanti un progetto di divulgazione scientifica sulla chimica che ci circonda, in compagnia di Non è la Zebra, altro duo di divulgatori scientifici esperti di bias cognitivi e di evolucionismo, insieme a Beatrice Mautino, sfatteranno i falsi miti che riguardano l'utilizzo della chimica in agricoltura e nell'alimentazione.

Agrofarma e Aispec fanno parte di @Federchimica:

