



*Il Ministro delle Imprese e del Made in Italy*

**“Agrifood Future”**

**Unioncamere**

*Messaggio – 20 settembre 2023*

Ringrazio il Presidente di Unioncamere Andrea Prete per l’invito ad AGRIFOOD FUTURE e saluto i presenti a nome del Presidente Meloni. Impegni istituzionali non hanno consentito di essere con voi, in uno dei territori simbolo della nostra eccellenza agricola, ma desidero comunque trasmettervi l’apprezzamento per l’iniziativa e la vicinanza dell’intero Governo al settore.

I temi affrontati in queste giornate di lavoro sono di grande interesse, implicano riflessioni su equilibri geopolitici ed economici e pongono ancora una volta al centro del dibattito l’esigenza di perseguire un modello di sviluppo equo e sostenibile.

La produzione alimentare ha un impatto significativo sull’ambiente: dal consumo di acqua, alla deforestazione e alle emissioni di gas serra. La promozione di pratiche agricole sostenibili è essenziale per mitigare questi rischi e preservare l’ecosistema.

I cambiamenti climatici stanno influenzando l’agricoltura in tutto il mondo: le fluttuazioni delle temperature, i cambiamenti nei modelli di pioggia e

l'incremento degli eventi climatici estremi possono minacciare la sicurezza alimentare.

Diviene quindi fondamentale adottare strategie di adattamento, frutto di un costante lavoro di ricerca scientifica da richiamare con convinzione: troppo spesso posizioni ideologiche preconcepite rischiano di condizionare negativamente il dibattito pubblico.

Anche la nostra dieta mediterranea, da sempre riferimento a livello internazionale, trae giovamento dall'evoluzione del mondo scientifico. A partire dalla biodiversità che può ispirare e supportare pratiche agricole sostenibili come la coltivazione diversificata, l'agricoltura biologica e la rotazione delle colture: sono pratiche che migliorano la fertilità del suolo e ne riducono l'erosione.

Non meno rilevante è il ricorso alle tecnologie emergenti. Le vertical farm, l'intelligenza artificiale, i robot, i droni, i sensori e la blockchain stanno rivoluzionando l'agricoltura. Sono tecnologie che aumentano la produttività, riducono l'uso di risorse e migliorano la tracciabilità degli alimenti dalla produzione, tutelando sia i consumatori che le nostre imprese da pratiche illecite.

Il futuro del cibo è complesso e pieno di sfide, ma anche di opportunità. La collaborazione a livello globale sarà essenziale per affrontare questi problemi in modo efficace e garantire un futuro alimentare sicuro ed equo per tutti.

Grazie

Adolfo Urso