



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

I Georgofili in attesa del vertice dei Ministri dell'Agricoltura del G20

Resilienza, circolarità e sostenibilità in agricoltura

Martedì 7 settembre 2021 - Ore 9.30

L'agricoltura ha attraversato diverse fasi di cambiamento ed è oggi impegnata in una transizione radicale verso un sistema circolare, solido e resiliente basato su processi produttivi che permettano di migliorare la sostenibilità dell'attività agricola. Il consumatore è sempre più orientato a prodotti che garantiscano non solo la qualità e la sicurezza alimentare, ma anche la compatibilità ambientale e il benessere animale.

Il principio dello sviluppo sostenibile rivendica il suo ruolo di *leading concept*, così come la sostenibilità tridimensionale, ambientale, economica, sociale, è il filo rosso che lega le più recenti linee di indirizzo che l'ONU ha formulato nell'Agenda 2030 e, a cascata, l'Unione Europea ha accolto nel disegno dell'European Green Deal e del Next Generation EU (EGEU), che l'Italia ha fatto proprie nel PNRR. Sul fronte della produzione, l'agricoltura circolare rappresenta una possibile chiave evolutiva perché, in principio, permette di ridurre gli sprechi, di rispettare l'ambiente e di creare nuovo valore aggiunto lungo la filiera produttiva. In questo contesto all'agricoltura, articolata in filiere agro-alimentari sostenibili, è riservata una posizione strategica come strumento attraverso il quale garantire un equilibrato bilanciamento tra le catene di approvvigionamento, i modelli di consumo, i limiti del pianeta e la salute umana, nella moderna dimensione del One Health.

PROGRAMMA

9.30 - Saluti istituzionali

Coordina: **Simone Orlandini**

9.45 - Relazioni

Stefania De Pascale

Agricoltura circolare: opportunità e criticità

Nicola Lucifero

La sostenibilità nella filiera agroalimentare: il quadro normativo tra criticità applicative e prospettive

Luigi Frusciantè

Ruolo delle nuove tecniche di miglioramento genetico all'adattamento e alla gestione ecocompatibile

Simone Orlandini

La sostenibilità nei sistemi agrari

Raffaello Giannini

La sostenibilità nei sistemi forestali

Paolo Sckokai

Nuovi modelli di consumo

12.30 - Conclusione dei lavori

La partecipazione potrà avvenire solo dietro compilazione, entro le **ore 12.00 di venerdì 3 settembre**, del seguente form: <https://forms.gle/zuaPfdVHJC4JNuKg6>

I partecipanti riceveranno le credenziali di accesso alla piattaforma web.

In base alla normativa vigente, la partecipazione in presenza sarà permessa ai primi 20 iscritti che ne facciano specifica richiesta