

COMUNICATO STAMPA

Agrifood Forum 2025, la 4a edizione dell'evento sulla sostenibilità agroalimentare di Rinnovabili

29 gennaio 2025
Confagricoltura Palazzo della Valle - Roma

Organizzato dalla media company Rinnovabili in collaborazione con Confagricoltura e con il patrocinio di RSE (Ricerca sul Sistema Energetico), PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area), Symbola ed Earth Day Italia.

"Agricoltura vs. Ambiente: causa del problema o parte della soluzione?" è il tema della quarta edizione del Forum. Istituzioni, associazioni, aziende e innovatori sono chiamate a rispondere a una questione urgente: come rendere le pratiche agroalimentari un drive di transizione verso la sostenibilità ambientale

Roma, gennaio 2025 – **Agrifood Forum**, l'evento digitale dedicato all'agricoltura e all'alimentazione sostenibili, torna il **29 gennaio 2025** per la sua quarta edizione in una veste rinnovata. Dopo il successo degli anni passati, l'appuntamento organizzato dalla Media Company **Rinnovabili** affiancherà alla consueta diretta streaming un incontro in presenza grazie alla collaborazione con **Confagricoltura**, che ospiterà l'evento nella sua sede nazionale di Palazzo della Valle a Roma.

Una scelta, quella di puntare anche sull'evento fisico, nata per ampliare le possibilità di confronto e networking tra i partecipanti sempre più numerosi.

Non cambia invece la mission: come per gli anni passati, Agrifood Forum 2025 mira a stimolare un dibattito sulle nuove sfide per il settore agroalimentare, coinvolgendo istituzioni, associazioni di settore, imprese, innovatori e stakeholder. Una giornata di

approfondimento che, per questa quarta edizione, ruoterà attorno al tema
"Agricoltura vs. Ambiente: causa del problema o parte della soluzione?"

Il settore agroalimentare costituisce uno dei cardini dell'economia nazionale. Secondo i dati più recenti la filiera estesa – che comprende oltre all'agricoltura e all'industria alimentare anche le attività di intermediazione e distribuzione – vale in termini di fatturato 586,9 miliardi di euro, generando quasi 335 miliardi di valore aggiunto. In altre parole oggi rappresenta il 19% del Prodotto Interno Lordo italiano (prima filiera per contributo al Pil) contando ben 3,7 milioni di addetti.

Una leva economica essenziale che, tuttavia, ha anche grandi responsabilità nei confronti dell'ambiente. Quando le operazioni agricole non sono gestite in modo sostenibile, possono avere un impatto diretto sulla biodiversità e gli habitat, sul degrado del suolo, sul consumo idrico e sull'inquinamento ambientale. Negli ultimi anni l'aggravarsi degli eventi meteo estremi sta inevitabilmente inasprendo il rapporto tra colture e clima.

Oggi appare quanto mai urgente adottare soluzioni rapide ed efficaci per rispondere alle grandi sfide del periodo mantenendo alta la competitività e la qualità del settore. In che modo? Uscendo dalla logica del conflitto per adottare una visione comune improntata alla concretezza. Nel futuro prossimo saranno sempre più necessari il gioco di squadra, la capacità di agire con lungimiranza, l'adozione di strategie realizzabili, la spinta all'innovazione e l'attenzione alle persone.

Attraverso un dialogo aperto ed onesto Agrifood Forum 2025 tenterà di definire una strategia condivisa in tema di sostenibilità ambientale, dimostrando le buone pratiche già messe in atto dal comparto, le tecnologie a sostegno della transizione ecologica e gli obiettivi raggiungibili. L'obiettivo dell'evento è dimostrare come l'industria agroalimentare possa incarnare i panni di primo custode del territorio. La chiave di questa impegnativa trasformazione si basa sull'innovazione tecnologica, la

digitalizzazione, la tracciabilità della filiera, l'aggiornamento della normativa, con la necessaria partecipazione di tutti gli attori del sistema, dalla produzione al consumo.

*"Il settore agricolo - spiega **Mauro Spagnolo**, Direttore responsabile di Rinnovabili - si trova a vivere una radicale e rapida trasformazione. Da una parte deve difendersi dalle insidie ambientali, sempre più violente e devastanti, dall'altra deve rispondere in modo più puntuale alle nuove esigenze del mercato del cibo in termini qualitativi e quantitativi. L'unica strada per vincere la sfida passa dall'innovazione tecnologica,*

intesa come digitalizzazione, sostenibilità energetica e razionalizzazione idrica. Un settore in grande fermento che la nostra testata segue da anni con attenzione e che vede il nostro Agrifood Forum - quest'anno anche grazie alla collaborazione con Confagricoltura - un momento di confronto e verifica per l'intero settore nazionale".

L'Agrifood Forum 2025 di Rinnovabili costituisce un'opportunità unica di confronto nazionale aperto tra istituzioni, associazioni, scienziati e stakeholder per tracciare una traiettoria certa che punti sull'innovazione, le agroenergie, il pieno rispetto dei lavoratori.

Dopo i saluti iniziali e l'apertura dei lavori a cura del Direttore Spagnolo, seguiranno quattro panel: **Istituzionale** con esponenti del mondo politico, degli enti e delle associazioni; **Energia & Agricoltura**; **Agricoltura Sociale**; **Innovazione**.

L'edizione 2025 ha il patrocinio di **RSE (Ricerca sul Sistema Energetico)**, **PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area)**, **Symbola** ed **Earth Day Italia**.

L'Agrifood Forum 2025 è gratuito e aperto a tutti ma richiede obbligatoriamente l'iscrizione per la partecipazione in sala.

ISCRIVITI QUI: <https://rb.gy/ckh627>

Programma di Agrifood Forum 2025

INTRODUZIONE AI LAVORI

- **Mauro Spagnolo**, direttore responsabile Rinnovabili

PANEL ISTITUZIONALE

- **Marco Frittella**, *giornalista RAI (moderatore)*
- **Francesco Lollobrigida**, *ministro MASAF **
- **Luca De Carlo**, *presidente della 9ª Commissione Agricoltura, turismo, industria e produzione agroalimentare del Senato della Repubblica*
- **Elena Panichi**, *capo Unità Sostenibilità e Agricoltura biologica, DG AGRI della Commissione Europea*
- **Massimiliano Giansanti**, *presidente Confagricoltura*
- **Ermete Realacci**, *presidente Fondazione Symbola*
- **Padre Enzo Fortunato**, *direttore della Comunicazione, Basilica di San Pietro*
- **Marco Casini**, *segretario generale Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Centrale (AUBAC)*
- **Pierluigi Sassi**, *presidente Earth Day Italia*

PANEL ENERGIA & AGRICOLTURA

- **Mauro Spagnolo**, *direttore responsabile Rinnovabili (moderatore)*
- **Franco Cotana**, *amministratore delegato RSE*
- **Donato Rotundo**, *responsabile Energia Confagricoltura*
- **Fabio Salis**, *Regulatory and Public Affairs Manager Iberdrola*
- **Michele Colli**, *presidente FIPER*
- **Piero Gattoni**, *presidente CIB*
- **Marco Orsi**, *vicepresidente AnigHP*

Light lunch

PANEL AGRICOLTURA SOCIALE

- **Isabella Ceccarini**, *redattrice Rinnovabili (moderatrice)*
- **Marco Berardo Di Stefano**, *presidente Rete Fattorie Sociali*
- **Francesco Spagnolo**, *servizio fundraising Caritas Italiana*
- **Pastificio Futuro**, *Carcere minorile Casal del Marmo (Roma)*
- **Marianna Palella**, *CEO Citrus*

- **Laura Delfino**, ideatrice SbrisoAut

PANEL INNOVAZIONE

- **Isabella Ceccarini**, redattrice Rinnovabili (moderatrice)
- **Maurizio Notarfonso**, responsabile Laboratorio Innovazione delle filiere agroalimentari ENEA
- **Antonio Donnangelo**, R&D Project Manager Agrobit
- **Federica Ferroni**, Academy Manager Agricolus
- **Andrea Chini**, CEO Radarmeteo e co-fondatore Hypermeteo
- **Matteo Vanotti**, CEO xFarm*
- **Matteo Ballottari**, coordinatore Asteasier

CONCLUSIONI

- **Gisella Naturale**, membro della 9^a Commissione Agricoltura, turismo, industria e produzione agroalimentare del Senato della Repubblica

(*) in attesa di conferma

Rinnovabili (www.rinnovabili.it) è una Media Company e testata giornalistica dedicata a fonti rinnovabili, efficienza energetica, decarbonizzazione e ESG. Il suo impegno è di guidare leader, aziende e consumatori verso azioni sostenibili offrendo informazioni verificate e specializzate attraverso metodi innovativi, efficaci e personalizzati.

Grazie a un'esperienza ventennale garantisce quotidianamente standard qualitativi ottimali di informazioni e servizi ai propri utenti. Ha inoltre 6 comitati scientifici composti da scienziati, ricercatori e professori universitari a sostegno dell'autorevolezza dell'informazione.

Con un cuore italiano e una prospettiva internazionale, Rinnovabili è il punto di riferimento per l'uso efficiente delle risorse, lo sviluppo dell'economia circolare, la scelta delle energie rinnovabili, la mobilità a basse emissioni, le costruzioni sostenibili, la governance aziendale, l'agricoltura sostenibile e l'intero ciclo alimentare.

La media company si integra in un ecosistema ancora più ampio, che mira a offrire soluzioni per imprese e consumatori intorno al motto: Inform, Act, Share. Con l'obiettivo di un cambiamento sempre più concreto all'interno dei mercati e di migliorare gli standard della loro sostenibilità sia in Italia sia all'estero.