

**Termina oggi il *Food&Science Festival*:
dall'apertura con l'intervento del Ministro Francesco Lollobrigida,
oltre 130 appuntamenti per una VII edizione "senza Confini"**

**Qui disponibile la clip della giornata di sabato 20, mentre qui sul canale Flickr del
Festival foto in costante aggiornamento**

Cartella stampa e approfondimenti sul sito foodsciencefestival.it

21 maggio 2023. Arrivato al settimo anno, il ***Food&Science Festival*** chiude oggi l'edizione 2023 con la consapevolezza di essere diventata una delle **manifestazioni a tema alimentazione e scienza più autorevoli** a livello nazionale, teatro di dibattito, luogo di incontro e scambio di idee. Dall'inaugurazione con il collegamento del Ministro dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste **Francesco Lollobrigida**, la manifestazione promossa da **Confagricoltura Mantova**, ideata da **FRAME – Divagazioni scientifiche** e organizzata da **Mantova Agricola** ha affrontato argomenti di grande attualità – dai cambiamenti climatici alla carne coltivata, dalla legislazione in materia di etichettature al carbon farming, dalla gestione della fauna selvatica all'agricoltura digitale fino alle TEA, e molto ancora – dando spazio a più di **130 appuntamenti** in **17 luoghi** diversi, registrando **sold-out** in tantissimi eventi, nonostante il maltempo.

Un ventaglio di temi su cui si sofferma anche il Presidente di Confagricoltura Mantova, **Alberto Cortesi**, partendo proprio dalle TEA: *“Ciò che traspare dal programma di questa edizione è l'urgenza di prendere una decisione sulle Tecnologia di Evoluzione Assistita, sottolineata anche dal Ministro durante l'inaugurazione: i progetti sono pronti, la ricerca in questa direzione può e deve avanzare per garantire una produttività che sappia affrontare il cambiamento climatico in corso”,* dichiara. *“Nonostante possa non sembrare così, vista la drammatica situazione in alcune zone del Paese, la siccità è un problema davanti al quale non possiamo voltarci dall'altra parte. Ambiente, sostenibilità, investimenti, tecnologie: di questi e di molti altri temi il Festival si occupa da ormai sette anni, raccogliendo messaggi dai cittadini e indirizzandoli alla politica. Siamo felici che quest'anno siano stati accolti, e che le Istituzioni siano state presenti nel sostenerli”.*

Tre giorni in cui **esperti** di settore, **ricercatori**, **divulgatori scientifici** ed **esponenti delle istituzioni** si sono confrontati sulla scienza che innova e produce il cibo, cercando di capire dove siamo arrivati e dove dobbiamo dirigerci ora, guidati da ricerca, tecnologia e innovazione per non gravare sul pianeta. Ad accogliere gli **oltre 190 ospiti**, la città di **Mantova**, con cui il Festival ha ormai consolidato un rapporto profondo, di vivo interesse e partecipazione sempre maggiore coinvolgendo ogni anno sempre più giovani.

“Scienza e ricerca, attualità e futuro accessibile a tutti. Il Food&Science Festival dimostra sempre più di essere un'idea vincente capace di richiamare tanto pubblico, tanti giovani, da molte parti d'Italia.” commenta il Sindaco **Mattia Palazzi**. *“Grazie a Confagricoltura e grazie a tutti gli sponsor che sostengono il festival. Conoscere, imparare e divertirsi insieme, la chiave di questo festival”.*

Sostegno reale e virtuale, come dimostrano le interazioni degli utenti sui social: negli ultimi 10 giorni la copertura su **Facebook** e **Instagram** ha raggiunto **oltre 800 mila utenti complessivi**, vedendo Instagram sfiorare la quota di **1 milione di impression**, con una crescita costante delle interazioni e dei follower. Su **Twitter** si sono registrate **10 mila visualizzazioni**, mentre **3.000** sono state quelle di **YouTube**, che nei giorni del Festival ha trasmesso gli undici appuntamenti al Teatro Bibiena. Aperto quest'anno, l'account **TikTok** del *Food&Science Festival* ha già raggiunto nelle prime settimane **50 mila visualizzazioni**.

Conferenze, laboratori, mostre, degustazioni, spettacoli, panel a più voci e visite guidate per superare i *Confini* – leit motiv di questa edizione – della conoscenza che abbiamo, o crediamo di avere, sulla scienza legata all'alimentazione che ci circonda. Ne hanno parlato **Dan Saladino**, giornalista e conduttore televisivo della BBC in un incontro sulla necessità di preservare i cibi rari, il divulgatore scientifico **Dario Bressanini** sulle *fake-news* alimentari, il direttore del CREA **Luigi Cattivelli**, che ha discusso con gli esponenti dei Giovani di Confagricoltura, curatori dell'incontro, sulle Tecnologie di Evoluzione Assistita per la realizzazione di piante più resistenti e performanti, la neuroscienziata **Anna D'Errico** sui legami tra cultura e alimentazione, le ricercatrici **Annalisa Cherchi** e **Susanna Corti**, che hanno spiegato a un attentissimo pubblico di studenti i rischi del cambiamento climatico in corso, ma anche il primo astronauta italiano **Franco Malerba**, il docente della Michigan State University **Bruno Basso**, il responsabile del Servizio per il coordinamento della fauna selvatica ISPRA **Piero Genovesi** e i giornalisti scientifici **Marco Ferrari** e **Roberta Villa**.

Una vera e propria festa della scienza tra informazione e agricoltura che fa della multidisciplinarietà della proposta la propria cifra distintiva. Lo sanno bene i partecipanti delle **visite guidate** dentro e fuori Mantova – tra cui l'*agricoltour* organizzato da Regione Lombardia presso l'azienda agricola biologica Annibaletti Giuliano, concluso con una lezione su erbe spontanee e officinali, e le passeggiate alla scoperta delle botteghe storiche cittadine della Scienza dei Retrobottega, in collaborazione con Confguide-Confcommercio Mantova – i visitatori delle **mostre e delle installazioni**, i partecipanti ai tanti **laboratori** per adulti e bambini, e i tantissimi che hanno affollato il Teatro Bibiena per lo spettacolo serale con l'attore **Dario Vergassola**.

Iniziative e proposte rese possibili anche grazie alla partecipazione di partner e sponsor, preziosi sostenitori del Festival con cui condividono progetti e visioni per un futuro più sostenibile che sappia rispondere adeguatamente alle sfide già in atto. Un esempio in tal senso è stato quello portato da **Syngenta**, che oltre al seguitissimo *Happy Science Hour* insieme a divulgatori scientifici e appassionati, ha ribadito durante il proprio *Open Science* la necessità di azioni incisive e risposte concrete davanti a emergenze come quella che sta purtroppo coinvolgendo l'Emilia Romagna, esprimendo vicinanza e avanzando proposte di ripresa per il settore agricolo. A portare la scienza ai più giovani ha invece pensato il **Gruppo TEA**: tra le altre, sua anche la collaborazione al *Quizzone scientifico*, modalità di apprendimento "leggera" e interattiva che ha permesso di mettere a fuoco argomenti come tutela ambientale, acqua ed energia con la trascinante conduzione dell'attore comico Francesco Giorda. Storia, valori del marchio e fiducia dei consumatori si sono invece incrociati nell'incontro proposto da **Esselunga**, che anche quest'anno non ha poi mancato di coinvolgere i più piccoli avventori del Festival proponendo laboratori "in giro per il mondo" alla scoperta di tradizioni alimentari lontane e vicine. Presenza fondamentale anche quella dei Consorzi, che con panel tematici e degustazioni hanno catturato l'interesse di molti. Tra i principali

appuntamenti di cui sono stati protagonisti, il **Consorzio Formaggio Parmigiano Reggiano** ha affrontato il problema della siccità derivata dalla crisi climatica inquadrandola all'interno della filiera agroalimentare, discutendo approcci e modalità di risoluzione, mentre il **Consorzio Tutela Grana Padano** ha siglato l'accordo con Assalzo per l'istituzione dell'Albo dei fornitori di foraggi e mangimi per le bovine da latte destinato alla trasformazione in Grana Padano DOP.

Ha rinnovato la propria presenza a Mantova anche **UniCredit**, che nella cornice del Teatro Scientifico Bibiena, ha dato vita al *Forum delle economie. Agrifood EXPerience - Le nuove frontiere della filiera agroalimentare italiana: energia, digitalizzazione e competenze* dedicato a professionisti e imprenditori del settore con cui sono state discusse sfide, prospettive e opportunità del settore agroalimentare. Oltre alla consueta e sempre partecipata proposta laboratoriale, **Granarolo** ha invece portato al *Food&Science* una speciale anniversario: quello dei 10 anni dall'attivazione del progetto *Allattami* (in collaborazione con l'IRCCS Policlinico di Sant'Orsola di Bologna) nato con l'obiettivo di donare latte umano ai neonati prematuri ricoverati in terapia intensiva neonatale e festeggiato con la mostra dedicata *Di Mamma ce n'è una sola. Ma a volte ne servono di più*. E se **Inalca** ha messo al centro della propria proposta la circolarità nella filiera, analizzando il rapporto che si crea tra allevamenti e sostenibilità, sono state **Assofertilizzanti – Federchimica, Agrofarma – Federchimica e Aispec – Federchimica** a valorizzare il reale contributo della chimica all'interno della filiera agroalimentare con una serie di appuntamenti tra cui l'*Osservatorio Agrofarma*, report semestrale che raccoglie dati e informazioni per testimoniare e raccontare il ruolo strategico degli agrofarmaci nella tutela e sviluppo dell'agricoltura nazionale. Infine, carbon farming e lotta al cambiamento climatico al centro della presentazione del **Progetto LIFE C-FARMS**, lungo il confine che connette la politica all'agricoltura, nel più ampio contesto della normativa europea.

Il *Food&Science Festival* prosegue oggi con gli appuntamenti del pomeriggio e dà appuntamento a **maggio 2024** per l'ottava edizione.

Il Festival è promosso da **Confagricoltura Mantova**, ideato da **FRAME – Divagazioni scientifiche** e organizzato da **Mantova Agricola**. Si avvale di **Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste, MASE – Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, Regione Lombardia, Provincia di Mantova, Comune di Mantova, Cnr – Consiglio Nazionale delle Ricerche, SIGA – Società Italiana di Genetica Agraria, Camera di Commercio di Mantova, Confcommercio Mantova, Confesercenti della Lombardia Orientale** (che supporta il Festival attraverso convenzioni ad hoc), **Fondazione Banca Agricola Mantovana e Fondazione BPA Poggio Rusco** come partner istituzionali. Main partner sono **Syngenta, Gruppo Tea, Esselunga, Consorzio Formaggio Parmigiano Reggiano e Consorzio Tutela Grana Padano**; sponsor sono **UniCredit, Granarolo, Assofertilizzanti – Federchimica, Agrofarma – Federchimica e Inalca**; supporter **Aispec - Federchimica e Progetto LIFE C-FARMS**. Sponsor tecnici **De Simoni, Arche 3D, Gruppo Bossoni**. Media partner **Rai Radio 3, Gruppo editoriale Athesis e Radio Pico**.

foodsciencefestival.it

Facebook @foodsciencefestival

Twitter @foodsciencefest

Instagram @foodsciencefestival

YouTube @Food&Science Festival



Mantova
19 — 21
maggio 2023

#FSF2023
#foodscience2023

foodsciencefestival.it

#foodscience2023



Ufficio stampa

Ex Libris Comunicazione

Tel. +39 02 45475230

Email: press@foodsciencefestival.it

Daria Luzi: 371 3311830

Anna Sardano: 351 8473585