



## #FoodPeople. La mostra per chi ha fame di innovazione

28 aprile 2015

Al Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia di Milano, una grande esposizione dedicata ai cambiamenti che hanno segnato il nostro modo di mangiare e alle prospettive future del sistema alimentare



È stata inaugurata a Milano, presso il Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia, “#FoodPeople. La mostra per chi ha fame di innovazione”, una grande esposizione dedicata ai cambiamenti che hanno segnato il nostro modo di mangiare e alle prospettive future del sistema alimentare. In “#FoodPeople” protagoniste sono le persone: ciascuno di noi nella sua relazione con il cibo, i professionisti della produzione agroalimentare, ricercatori ed esperti del settore, ragazzi e adulti coinvolti nella progettazione dell'esposizione. Condivisione,

cambiamento, relazioni e tecnologia sono le chiavi di lettura attraverso cui il Museo legge il tema di Expo 2015.

Come ha spiegato Fiorenzo Galli, Direttore Generale del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia, la mostra “si inserisce in un percorso di sviluppo di risorse culturali ed educative sul tema dell'alimentazione che il Museo ha avviato dal 2009. Il ruolo del Museo è interpretare il passato per fornire chiavi di lettura del presente e lanciare uno sguardo sul futuro. In quest'occasione, stimolati dal tema di Expo 2015, abbiamo preso l'impegno di raccontare l'innovazione nella filiera agroalimentare evidenziandone le relazioni con gli altri sistemi e le prospettive future. Abbiamo potuto

Ritaglio stampa  
Testata: [www.italplanet.it](http://www.italplanet.it)  
Data: 28 Aprile 2015

*relazioni con gli altri sistemi e le prospettive future. Abbiamo potuto affrontare questi temi, che toccano da vicino ciascuno di noi, anche grazie alle tante aziende partner che lavorano ciascuna per l'innovazione nel proprio settore".*

*"L'agricoltura e il cibo si possono raccontare in molti modi, anche sul piano dell'innovazione e della ricerca scientifica, come l'iniziativa #FoodPeople del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia dimostra", ha dichiarato l'Assessore all'Agricoltura della Lombardia, Gianni Fava. "La Lombardia non potrebbe essere la prima regione agroalimentare d'Europa, se la filiera non avesse introdotto nel tempo nuove tecnologie e sistemi all'avanguardia, in supporto di saperi antichi e usi tradizionali, altrettanto necessari per coniugare a prodotti riconosciuti un'elevata qualità e una necessaria sicurezza alimentare. Tradizione, qualità, sicurezza alimentare saranno aspetti cruciali, insieme alla tutela dei prodotti, che Regione Lombardia metterà sul piatto durante Expo, per difendere le filiere agricole".*

La mostra mette in evidenza l'importanza che le innovazioni scientifiche e tecnologiche rivestono all'interno del settore agroalimentare e quindi nella vita quotidiana. Oltre 700 metri quadri dedicati a tutti, in cui provare a guardare con occhi diversi oggetti e tecnologie che fanno ormai parte del nostro quotidiano, interrogarci sulla nostra relazione con il sistema alimentare, scoprire cosa succede all'interno delle industrie che producono il nostro cibo, stupirsi di fronte a quanto innovativa sappia essere oggi l'agricoltura, gettare uno sguardo sul futuro ed esplorare in prima persona tanti temi appassionanti nei tre laboratori interattivi dedicati a Alimentazione, Biotecnologie e Genetica.

Tanti personaggi, rappresentati in foto o in video su quinte che caratterizzano l'allestimento, accompagnano con le loro storie i visitatori in due percorsi complementari. Il primo ripercorre alcune delle principali innovazioni scientifico-tecnologiche che hanno attraversato il settore agroalimentare e le sue attività negli ultimi 150 anni. Il secondo permette di confrontarsi con scenari e prospettive sul futuro del cibo a partire da domande spontanee in tutti noi che esperti da diversi settori aiutano a mettere a fuoco.

In #FoodPeople per la prima volta è stato introdotto un approccio definito *co-curating* basato sul lavoro congiunto di progettazione e realizzazione tra staff del Museo e gruppi di visitatori, in particolare adolescenti e adulti, italiani e stranieri.

La mostra è progettata e realizzata dal Museo con il contributo di *Fondazione Cariplo*, partner istituzionale *Regione Lombardia - Direzione Agricoltura*, main partner *Valagro*, partner *BASF*, *Granarolo*, *Air Liquide Italia*, *Same*, *Deutz-Fahr*, *Sammontana*, *Image Line*, *Netafim*, con il supporto di *Yakult*, *Federazione ANIMA*, *Epta*, *Riello*.

La mostra - che resterà aperta fino alla fine del 2015 e sarà visitabile negli orari e con il biglietto del Museo - costituisce una delle iniziative del programma di "Expo in città", il palinsesto promosso dal Comune di Milano con Camera di Commercio. (*ItalPlanet News*)

Ritaglio stampa  
Testata: [www.italplanet.it](http://www.italplanet.it)  
Data: 28 Aprile 2015