

Napoli, 29 novembre 2016

2-3 Dicembre, Città della Scienza (Napoli)

**IL POMODORO (SOSTENIBILE) SI METTE IN MOSTRA:  
150 ANNI DI STORIA TRA GUSTO, TECNOLOGIA E IMPATTO AMBIENTALE**

*Una rassegna promossa da ANICAV e dal consorzio RICREA dedicata alla storia e alle virtù di uno dei prodotti d'eccellenza della cucina italiana, i cui imballaggi si riciclano al 100% e all'infinito.*

*Napoli, 24 novembre 2016 - Quanti barattoli di pomodoro occorrono per costruire una bicicletta? E quanti fusti di acciaio sono necessari per allestire una rastrelliera per biciclette?*

Il **pomodoro**, uno dei simboli più forti e autentici della produzione agroalimentare italiana e della cucina napoletana e mediterranea, è anche tra i prodotti più sostenibili e amici dell'ambiente: non è solo "l'ortaggio ideale" nelle diete bilanciate in quanto povero di zuccheri e ricco di vitamine, rappresentando una importante difesa per il nostro organismo grazie all'alto contenuto di licopene, ma la sua **impronta idrica** - dalla coltivazione della materia prima alla trasformazione e al confezionamento - è minima (quella di una bottiglia di passata o un barattolo di pelati è inferiore del 300% rispetto a quella di 1kg di patate, del 1400% di 1kg di riso e addirittura del 970% di un solo hamburger da 150 grammi) e gli **imballaggi in acciaio** che lo custodiscono, dai barattoli ai grandi fusti, fino alle chiusure, sono facili da differenziare e possono essere riciclati un numero infinito di volte mantenendo intatte le proprie qualità e dando vita a nuovi prodotti.

Ad esempio con il riciclo di 50/100 barattoli si può realizzare il telaio di una bicicletta, mentre per una rastrelliera occorrono al massimo 100 fusti e con circa 100/200 tappi corona e capsule, utilizzate per le bottiglie di passata di pomodoro, si ottiene una chiave inglese.

Un viaggio nell'epopea del pomodoro, tra storia e sostenibilità, sarà il cuore della **mostra** dedicata all'oro rosso che verrà ospitata **venerdì 2 e sabato 3 dicembre** alla **Città della Scienza di Napoli, nell'ambito di Pomodoreide**, una manifestazione che avrà come protagonista assoluto il pomodoro, che si concluderà con la realizzazione del **ragù più grande del mondo**.

La mostra, un racconto che, dalla fine dell'800 ai tempi moderni, si svilupperà attraverso l'esposizione di barattoli, etichette storiche, macchinari d'epoca e disegni e progetti delle macchine per la trasformazione, è promossa e organizzata da **ANICAV**, la più grande associazione di rappresentanza delle imprese di trasformazione del pomodoro al mondo, in collaborazione con **RICREA**, il consorzio nazionale per il riciclo e recupero degli imballaggi in acciaio.

La due giorni di eventi si aprirà con l'**Assemblea Pubblica di ANICAV durante la quale** sarà sottoscritto un **protocollo d'intesa** tra ANICAV, RICREA ed **Anfima**, l'Associazione Nazionale fra i Fabbricanti di Imballaggi Metallici e Affini, finalizzato alla **valorizzazione e diffusione della**

**riciclabilità degli imballaggi in acciaio** e l'importanza della raccolta differenziata, del riciclo e del recupero.

*“Il barattolo di acciaio, che garantisce la salubrità del prodotto e la sicurezza alimentare per i consumatori, è da 150 anni il contenitore più utilizzato dalle nostre aziende per i derivati del pomodoro. - spiega il Direttore Generale di ANICAV **Giovanni De Angelis** – Al suo interno, infatti, il nostro pomodoro riesce a conservare le proprie caratteristiche nutrizionali ed organolettiche che ne fanno uno dei pilastri della Dieta Mediterranea. Con questa mostra guardiamo al futuro del pomodoro conservato, raccontando il passato e l'impronta economica e sociale che la sua produzione ha lasciato sul territorio in cui si è sviluppato”.*

*“L'acciaio è il materiale da imballaggio più riciclato al mondo, ed è un materiale permanente che può essere riciclato infinite volte senza che questo ne comprometta la qualità – commenta **Domenico Rinaldini**, presidente di RICREA -. Una volta utilizzati, barattoli, fusti e chiusure vengono raccolti, riciclati e reintrodotti nel ciclo produttivo dando vita a nuovi manufatti: un perfetto esempio di economia circolare. In Italia lo scorso anno è stato avviato a riciclo il 73,4% degli imballaggi di acciaio immessi al consumo, uno dei risultati migliori a livello europeo. Il nostro obiettivo è di raggiungere l'80% entro il 2020, e iniziative come questa ci aiutano a promuovere la cultura del valore della raccolta differenziata, veicolo fondamentale per il successivo avvio a riciclo”.*

**Ufficio stampa ANICAV**

**INC** – Istituto Nazionale per la Comunicazione  
Simone Spirito Mob. 342 0773826  
Tel. 06 44160833 – [s.spirito@inc-comunicazione.it](mailto:s.spirito@inc-comunicazione.it)

**Ufficio stampa RICREA**

**Black & White Comunicazione**  
Paolo Steila Mob. 338 5957266  
Tel. 02 36507205 - [p.steila@bwcomunicazione.it](mailto:p.steila@bwcomunicazione.it)

**Resp. Comunicazione RICREA**

Roccandrea Iascone  
Mob 349 871554  
[iascone@consorzioricrea.org](mailto:iascone@consorzioricrea.org)