

Leggi anche:

13 MAG. 2015 09:49

**Mibact, con biglietto
accesso gratis a 17
musei**



13 MAG. 2015 09:31

**La Madonna del
Latte in viaggio per
Milano**



13 MAG. 2015 09:17

**Governo a lavoro su
piani riutilizzo area**



12 MAG. 2015 21:14

**Israele inaugura suo
"giardino verticale"**



12 MAG. 2015 20:19

**Maroni, apertura fino
mezzanotte? Ottimo**



12 MAG. 2015 19:15

**Rai parte con "The
Cooking Show"**



12 MAG. 2015 19:09

**Elia a Expo lancia
Governance UE**



12 MAG. 2015 19:06

**La Scienza si fa
Teatro e si racconta**



12 MAG. 2015 19:00

**Svizzera, quando
consumi pensa agli
altri**



12 MAG. 2015 18:58

**Infortuni lavoro, in
tutto 111**



agenda eventi

13 mag.
2015

Programma 13 maggio

13 mag.
2015

**Conferenza stampa
Giuseppe Sala**

14 mag.
2015

**Incontro su 'La nuova
Agenda per lo
sviluppo'**

[ANSA.it](#) [Expo2015](#) [News](#) [Israele spiega "l'irrigazione a goccia"](#)

Israele spiega "l'irrigazione a goccia"

Incontro al Scienze Park di Lodi

Redazione ANSA MILANO 11 MAGGIO 2015 18:09



© ANSA

[CLICCA PER
INGRANDIRE](#) [+](#)
[Scrivi alla redazione](#)
[Stampa](#)
[Condividi](#)
[Suggerisci](#)

(ANSA) - MILANO, 11 MAG - Anche in un territorio arido e con poco spazio per le coltivazioni può nascere un'agricoltura sostenibile e di qualità. Lo dimostra Israele che per Expo porta in Italia la propria esperienza nella tecnica di irrigazione a goccia e ha realizzato il suo padiglione in funzione appunto di questa tecnica. La "coltivazione a goccia" è stata spiegata al Parco Tecnologico Science Parka di Lodi per l'inaugurazione di 'Demo field', il parco dimostrativo delle tecniche di agricoltura sostenibile che anticipa nei fatti l'agricoltura del futuro. Quella dell'irrigazione a goccia "è una tecnica esportabile in tutto il mondo, basta adattarla al territorio - ha spiegato a Lodi il commissario del padiglione israeliano di Expo, Elazar Cohen -. Il pianeta soffre di scarsità d'acqua ed è necessario sviluppare nuove tecniche che danno alle coltivazioni l'acqua di cui necessitano, senza sprechi. L'acqua deve essere vista come bene economico e non solo naturale".

Nel mondo la tecnica dell'irrigazione a goccia si utilizza nel 3% delle aree irrigate. In Italia si arriva al 20%, ma in certe colture come frutta e pomodori si sale anche all'80 per cento. "Obiettivo dell'agricoltura italiana deve essere quello di introdurre questa tecnica nelle coltivazioni in cui c'è più spreco di acqua, come quelle dei cereali", ha detto il presidente di Innovagri, Mario Vigo.(ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

[Scrivi alla redazione](#)
[Stampa](#)

15 mag. 2015	La cooperazione italiana a Expo 2015
20 mag. 2015	Assemblea Assofood
21 giu. 2015	Tentativo pizza più lunga al mondo

Condividi

Suggerisci

TI POTREBBERO INTERESSARE ANCHE:



Sala, padiglioni tutti visitabili - News
Su eBay Ferrari
Ford Ecosport € 14Add
Testarossa di Miami 'approvata' dal DraF
Maggio gli ecoincerZafi
Ford sono per tutti Cuv
Attualità

→ vai all'agenda

P.I. IT00876481003 - © Copyright ANSA - Tutti i diritti riservati