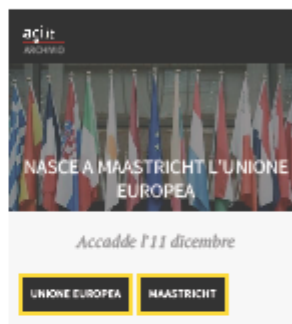


SODDISFATTO

Lezioni sul Progresso: oltre gli Ogm, chef e genetista a confronto al Palladium

(AGI) - Roma - "Oltre gli Ogm: cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?" questo il titolo della terza "Lezione sul Progresso", l'iniziativa di [Fondazione Telecom Italia](#) per diffondere la cultura scientifica fra i più giovani. Lunedì 14 dicembre al Teatro Palladium di Roma si confronteranno sul tema Michele Stanca, genetista vegetale membro dell'Accademia dei Georgofili e lo chef Davide Oldani insieme a Natasha Stefanenko, moderatrice dell'incontro. Gli Organismi Geneticamente Modificati rappresentano una innovazione che può essere usata per rispondere ai cambiamenti climatici e al loro effetto sulle coltivazioni; che può moltiplicare la resa dei raccolti contribuendo in modo determinante a sfamare una popolazione crescente e che può persino trasformare il cibo in uno strumento utile a combattere le malattie. Soprattutto in Europa, però, gli Ogm incontrano forte ostilità. Quali sono le controindicazioni per l'uso di questa tecnologia "miracolosa"? In che misura hanno ragione gli scettici? Questa "Lezione sul Progresso" sarà un'occasione per parlare di come nel futuro potranno cambiare il cibo e le abitudini alimentari grazie alle nuove scoperte scientifiche e tecnologiche. Le "Lezioni sul Progresso" sono un ciclo di dieci incontri per avvicinare alla scienza alle nuove generazioni. Ogni lezione è tenuta da un grande studioso, che interagisce con un esponente del mondo dello spettacolo, dello sport o della cultura. Un format originale in grado di unire scienza ed entertainment, per facilitare il coinvolgimento del pubblico più giovane e far capire a tutti quanto la scienza "entri" nella vita di ciascuno di noi. (AGI)

(11 dicembre 2015)



DA NON PERDERE

- 1 [aggiornamento delle 16:37](#)
X Factor: trionfa Giosada, secondi gli Urban Strangers ➔
- 2 [aggiornamento delle 11:49](#)
Nuova Zelanda sceglie la nuova bandiera ➔
- 3 [aggiornamento delle 11:32](#)
Migranti: in una app tutte le attività della Croce Rossa ➔
- 4 [aggiornamento delle 13:40](#)
Hollande, ancora difficile intesa su clima ➔
- 5 [aggiornamento delle 12:45](#)
Volkswagen, 10 anni di trucchi su diesel ➔



TWITTER FEED Tweet di

@Agenzia_Italia

agi.it

© 2015 All rights reserved

AGENZIA ITALIA

CHI SIAMO

CONTATTI

CATEGORIE

Cronaca
Politica
Economia
Estero
Cultura

I PORTALI AGI

AGIChina
AGIArab
AGIEnergia
Scelte Sostenibili
AGIEuropa

RUBRICHE

PEI News
La voce del consumatore
Anas
Appalti e Viabilità

con **myEnergy** di eni gas e luce monitori online i consumi, luce e scegli il profilo tariffario su misura per la tua attività

attiva l'offerta

OPERA CON ENI
TRA IL 2014/2015
CONDIZIONI
ACCORDATE SU
myenergy.it/voce



Chi siamo | La redazione | **AISSA CLIENTI**

ask@news

venerdì 12 dicembre | 07:29

POLITICA ECONOMIA ESTERI CRONACA REGIONI SPORT CULTURA SPETTACOLO NUOVA EUROPA VIDEO EXPO 2015 | ALTRE SEZIONI |

SPECIALI | GIBRALTARO | MINACCIA ISIS | ATTACCO ALLA FRANCIA | POLVERIERA UCRAINA | COP 21

CAMBIARE È IL MODO MIGLIORE CHE ABBIAMO PER CRESCERE.

Roma / Regioni / Lazio / Oltre OGM, cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?

pubblicato il 11/10/2015 15:54

Oltre OGM, cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?

Fondazione Telecom Italia presenta 3° appuntamento lezioni progresso

facebook | twitter | google+ | e-mail



Roma, 11 dic. (askanews) - "Oltre gli OGM: cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?" questo il titolo della terza "Lezione sul Progresso", l'iniziativa di **Fondazione Telecom Italia** per diffondere la cultura scientifica fra i più giovani.

Appuntamento lunedì 14 dicembre al Teatro Palladium di Roma dove si confronteranno sul tema Michele Stanca, genetista vegetale membro dell'Accademia dei Georgofili e lo chef Davide Oldani insieme a Natalsha Sletanenko, moderatrice dell'incontro.

attivala

Offerta valida fino al 21/01/2016
i consumi monitorati su myenergy.it/voce

Gli articoli più letti



1 Yara, scontro in aula, difesa: dati inutilizzabili. Per: cronaca

Questo sito utilizza cookie tecnici e di profilazione propri e di terze parti per le sue funzionalità e per inviarti pubblicità e servizi in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [click qui](#). Chiudendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie.

Accetto

Servizi | Digital Edition | Mobile | Abbonamenti | Corriere Store



CORRIERE DELLA SERA / FLASH NEWS 24

HOME **CORRIERE TV** ECONOMIA SPORT LA LETTURA SCUOLA SPETTACOLI SALUTE SCIENZE INNOVAZIONE TECH MOTORI VIAGGI CASA CUCINA DONNA 27ORA MODA

ECONOMIA

Telecom I.: al via terza Lezione sul Progresso su cibo Ogm

18:46 ROMA (MF-DJ) -- "Oltre gli Ogm: cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?". Questo il titolo della terza Lezione sul Progresso, l'iniziativa di **Fondazione Telecom Italia** per diffondere la cultura scientifica fra i più giovani. L'appuntamento è per lunedì 14 dicembre al Teatro Palladium di Roma dove si confronteranno sul tema Michele Stanca, genetista vegetale membro dell'Accademia dei Georgofili e lo chef Davide Oldani insieme a Natasha Stefanenko, moderatrice dell'incontro. Tutte le Lezioni sul Progresso sono trasmesse in live streaming su www.fondazionetelecomitalia.it com/elp (fine) MF-DJ NEWS 1118:45 dic 2015

Indietro

Indice

Avanti

1 PIÙ LETTI

OGGI | SETTIMANA | MESE

1 Delitto di Gardasee, è iniziata l'udienza in Cassazione

2 Il pensionato suicida, il racconto della moglie: «È tardi, lei ha firmato» - Corriere.it

3 Stefano Cucchi, pm: sub violento pestaggio in stazione carabinieri - Corriere.it

4 Eiv, Valentino T. finora 17 vittime Tra loro due uomini, nuovi partner di ragazze contagiate e sieropositive - Corriere.it

5 Anioni e bond: così funziona la Mifid II calcolo del rischio e i paradossi

6 Emma morta in casa, chiesto il rinvio a giudizio per i genitori

7 Marinino morì cadendo da albero della Vespucci, a giudizio 3 ammiragli - Corriere.it

8 Addio a Ilunga Mwevu, l'uomo che batté la punizione al contrario

9 Serie A, Juve e Fiorentina, almeno su una cosa sono uguali: quale? Il quiz della 18esima giornata su Inter, Milan, Roma, Napoli

10 Aggressioni con l'acido, per la prima volta Martina accusa Alex

CORRIERE DELLA SERA

Gazzetta | Corriere Mobile | Il Mondo | Marca | RCS MediaGroup | Fondazione Corriere | Fondazione Cattolici
Copyright 2015 © RCS MediaGroup S.p.A. Tutti i diritti sono riservati | Per la pubblicità RCS MediaGroup S.p.A. - Div. Communication Solutions
RCS MediaGroup S.p.A. - Direzione Media Sede legale via Angelo Rizzoli, 9 - 20122 Milano | Capitale sociale Euro 475.144.002,10
Codice Fiscale, Partita IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano n.12089640153 | R.G.A. di Milano 1534370

Servizi | Siti | Cookie policy e privacy | Contatti

INCHIESTA **LAZZARINI** **IL CASO**

Hamburg Declaration

PASSAPAROLA

COSSA DICE IL PAESE 52% al voto

ACCEDI

Le Notizie di PareStrano.it

(AGI) - Roma - "Oltre gli OGM: cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?" questo il titolo della terza "Lezione sul Progresso", l'iniziativa di Fondazione Telecom Italia per diffondere la cultura scientifica fra i piu' giovani. Lunedì 14 dicembre al Teatro Palladium di Roma si confronteranno sul tema Michele Stanca, genetista vegetale membro dell'Accademia dei Georgofili e lo chef Davide Oldani insieme a Natasha Stefanenko, moderatrice dell'incontro. Gli Organismi Geneticamente Modificati rappresentano una innovazione che puo' essere usata per rispondere ai cambiamenti climatici e al loro effetto sulle coltivazioni; che puo' moltiplicare la resa dei raccolti contribuendo in modo determinante a sfamare una popolazione crescente e che puo' persino trasformare il cibo in uno strumento utile a combattere le malattie. Soprattutto in Europa, pero', gli OGM incontrano forte ostilita'. Quali sono le controindicazioni per l'uso di questa tecnologia "miracolosa"? In che misura hanno ragione gli scettici? Questa "Lezione sul Progresso" sara' un'occasione per parlare di come nel futuro potranno cambiare il cibo e le abitudini alimentari grazie alle nuove scoperte scientifiche e tecnologiche. Le "Lezioni sul Progresso" sono un ciclo di dieci incontri per avvicinare alla scienza alle nuove generazioni. Ogni lezione e' tenuta da un grande studioso, che interagisce con un esponente del mondo dello spettacolo, dello sport o della cultura. Un format originale in grado di unire scienza ed entertainment, per facilitare il coinvolgimento del pubblico piu' giovane e far capire a tutti quanto la scienza "entri" nella vita di ciascuno di noi. (AGI)

(11 dicembre 2015)

[Economia](#)

ADVFN
www.advfn.com

[Monitor](#) [Quotazioni](#) [Grafici](#) [Forum](#) [Ordini](#) [Premium](#) [Book](#) [Portfolio](#) [Toplist](#) [Notizie](#)

Carica Assistenza
Mappe 800

Registrazione Gratuita [clicca qui](#)

[Titoli di Stato](#) [Materie Prime](#) [Forex](#) [Panoramica](#) [Desktop](#) [Fondamentali](#) [Analisi](#) [Notifiche](#) [ETF/ETC](#) [Rating](#)

Telecom I.: al via terza Lezione sul Progresso su cibo Ogm

Data : 11/12/2015 @ 19:01
Fonte : MF Dow Jones (Italiano)
Titolo : [Telecom Italia \(TIT\)](#)
Quotazione : **+ 1.099 -0.023 (-2.05%)** @ 17:35
[Quotazione Telecom](#) [Grafico](#)

Telecom I.: al via terza Lezione sul Progresso su cibo Ogm

"Oltre gli Ogm: cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?". Questo il titolo della terza Lezione sul Progresso, l'iniziativa di [Fondazione Telecom Italia](#) per diffondere la cultura scientifica tra i più giovani.

L'appuntamento e' per lunedì 14 dicembre al Teatro Palladium di Roma dove si confronteranno sul tema Michele Stanca, genetista vegetale membro dell'Accademia dei Georgofili e lo chef Davide Oldani insieme a Natasha Stefanenko, moderatrice dell'incontro. Tutte le Lezioni sul Progresso sono trasmesse in live streaming su www.fondazione telecomitalia.it.

com/ep

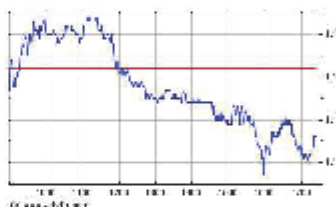
(END) Dow Jones Newswires

December 11, 2015 12:46 ET (17:46 GMT)

Copyright (c) 2015 MF-Dow Jones News Srl.

Grafico Azioni [Telecom \(BIT:TIT\)](#)
Intraday

Oggi : Sabato 12 Dicembre 2015



La tua Cronologia

[BIT](#) [BIT](#) [LA](#) [NASDAQ](#) [X](#)
BMPS **FTSEMIB** **UCG** **AAPL** **EURUSD**
 Borsa-secu. FTSEMIB United IT Apple EURUSD

Le azioni che visualizzerai appariranno in questo riquadro, così potrai facilmente tornare alle quotazioni di tuo interesse.

Registrali ora per creare la tua watchlist personalizzata in tempo reale streaming.

[CREA LA TUA WATCHLIST PERSONALIZZATA >](#)

Per accedere al tempo reale push di Borsa è necessario registrarsi.

Accedendo ai servizi offerti da ADVFN, ne si accettano le condizioni generali [Termini & Condizioni](#)
[Supporto](#) [Accordamenti per gli Investitori](#) [Copyright © 1999 - 2015](#) [Cookie e Politica sulla Privacy](#)

Nuovo utente? [Registrali](#) | [Entra](#) | [Aiuto](#)

Download the new Yahoo Mail app

100 |

YAHOO! FINANZA

Cerca sul web

HOME
QUOTAZIONI
MIO PORTAFOGLIO
NOTIZIE
VIDEO
FINANZA PERSONALE
CAMBIAVALLUTE
FORUM

TUTTI I TEMI
ULTIME NOTIZIE
SOLO SU YAHOO FINANZA
INFOGRAFICHE
LOBBY DIGITAL
CLASSIFICHE E FOTO
VIDEOS&AS

Inserisci il simbolo

Nuova Passat Alltrack

Con trazione integrale 4MOTION di serie

Scopri di più

Oltre OGM, cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?

asknews

Da BOLL | Asknews - 15 ore fa

Roma, 11 dic. (asknews) - "Oltre gli OGM: cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?" questo il titolo della terza "Lezione sul Progresso", l'iniziativa di [Fondazione Telecom Italia](#) per diffondere la cultura scientifica fra i più giovani.

Appuntamento lunedì 14 dicembre al Teatro Palladium di Roma dove si confronteranno sul tema Michele Stanca, genetista vegetale membro dell'Accademia dei Georgofili e lo chef Davide Oldani insieme a Natasha Stefanenko, moderatrice dell'incontro.

Gli Organismi Geneticamente Modificati - si legge in una nota - rappresentano una innovazione che può essere usata per rispondere ai cambiamenti climatici e al loro effetto sulle coltivazioni; che può moltiplicare la resa dei raccolti contribuendo in modo determinante a sfamare una popolazione crescente e che può persino trasformare il cibo in uno strumento utile a combattere le malattie. Soprattutto in Europa, però, gli OGM incontrano forte ostilità. Quali sono le controindicazioni per l'uso di questa tecnologia "miracolosa"? In che misura hanno ragione gli scettici? Questa "Lezione sul Progresso" sarà un'occasione per parlare di come nel futuro potremmo cambiare il cibo e le abitudini alimentari grazie alle nuove scoperte scientifiche e tecnologiche.

Le "Lezioni sul Progresso" sono un ciclo di dieci incontri per avvicinare alla scienza alle nuove generazioni. Ogni lezione è tenuta da un grande studioso, che interagisce con un esponente del mondo dello spettacolo, dello sport o della cultura. Un format originale in grado di unire scienza ed entertainment, per facilitare il coinvolgimento del pubblico più giovane e far capire a tutti quanto la scienza "entri" nella vita di ciascuno di noi.

Tutte le "Lezioni sul Progresso" sono trasmesse in live streaming su [www.fondazione telecomitalia.it](#) e disponibili anche on demand. Si potrà partecipare alla conversazione sui social attraverso l'hashtag #LezioniSulProgresso.

[Fondazione Telecom Italia](#), nata nel 2008 è da sempre espressione della strategia CSV di [Telecom Italia](#), da cui eredita i principi fondanti: la responsabilità verso la comunità, lo spirito d'innovazione tecnologica, l'attenzione al territorio.

Parti LED

4MOTION

Nuova Passat Alltrack

Con trazione integrale 4MOTION di serie

Scopri di più

VIDEO PIÙ RECENTI

Stagata sulle slot, presidente Saper: così

Presidente scomparso, la chiesa

Campagna completa progetto banda

Offerta record e domanda in frenata

[Tutti i video >](#)

SCARICA L'APP DI YAHOO FINANZA

BATTI IL MERCATO

Segui l'andamento delle quotazioni che ti interessano. Leggi notizie personalizzate e gli aggiornamenti del tuo portafoglio. [Altre >](#)

SPECIALI YAHOO

Sorrentino: italiano più amato dagli USA

Lo riconoscì?

NOTIZIE DA NON PERDERE:

Appesi alle decisioni della Fed

La Finlândia pensa al "reddito di base". 500

LE ULTIME FOTOGALLERY

I regali più strani (e costosi) delle star di

The Pinkstones: Bedrock city in vendita

Lavoro, ecco quali font utilizzare per il

Una moneta per celebrare Expo 2015

Il mio curriculum vitae

Nuova Passat Alltrack

Protagonista su ogni terra

Telecom I.: al via terza Lezione sul Progresso su cibo Ogm



ROMA (MF-DJ)–“Oltre gli Ogm: cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?”. Questo il titolo della terza Lezione sul Progresso, l'iniziativa di [Fondazione Telecom Italia](#) per diffondere la cultura scientifica tra i più giovani.

L'appuntamento e' per lunedì 14 dicembre al Teatro Palladium di Roma dove si confronteranno sul tema Michele Stanca, genetista vegetale membro dell'Accademia dei Georgofili e lo chef Davide Oldani insieme a Natasha Stefanenko, moderatrice dell'incontro. Tutte le Lezioni sul Progresso sono trasmesse in live streaming su www.fondazione telecomitalia.it/comiclp

(fine)

MF-DJ NEWS



[Lezione Davide Oldani Progresso Ogm terza Fondazione Telecom Italia](#)

Annunci Premium Publisher Network

Offerta Meridiana fly
 Voli per destinazioni
 Nazionali, Europee a prezzi
 low cost!
meridiana.it/Offerle-Vol

Scegli ENEL ENERGIA.
 Enel Energia per il mercato
 libero.
[Scopri di più](#)

cerca case e appartamenti

Inserisci comune

TROVA

Le News più lette

- | | Tutte |
|---|------------|
| 1. Più rischi in banca. Quanto ne sapete? | 11/12/2015 |
| 2. Borse in preda all'emotività cedono ancora il passo | 11/12/2015 |
| 3. Borse cedono ancora il passo | 11/12/2015 |
| 4. Industria, Confindustria: si consolida tendenza alla ripresa | 11/12/2015 |
| 5. Anima, 540 milioni la raccolta netta a novembre | 11/12/2015 |

Le News più commentate

- | | Tutte |
|---|------------|
| 1. Dax future: i prezzi strappano al rialzo | 27/11/2015 |
| 2. Dax future: resistenza in area 11.430-11.435 punti | 03/12/2015 |
| 3. Dax future: il quadro tecnico rimane costruttivo | 01/12/2015 |
| 4. Dax future: i prezzi provano un allungo | 29/11/2015 |
| 5. Dax future: un importante rimbalzo tecnico | 18/11/2015 |

Le News più votate

- | | Tutte |
|--|------------|
| 1. FtseMib future: spunti operativi per martedì 1 dicembre | 01/12/2015 |
| 2. FtseMib future: spunti operativi per mercoledì 2 dicembre | 02/12/2015 |

Scatti di Gusto

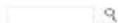
CIBO

RISTORANTI

NOTIZIE

VINO

PUBBLICITÀ



Davide Oldani prepara un laboratorio per il nuovo D'O e investe in ricerca

di [Valentina Lupis](#) - In [Cibo](#) - martedì, 15 dicembre 2015 | ore 8:48



Lo Stato investe poco nella ricerca alimentare e nutrizionale e i ristoranti pensano da soli a colmare questo gap.

Lo fa [Davide Oldani](#) che, tra una [stella Michelin](#), il D'O, [vari progetti in camera](#) e qualche programma televisivo, al futuro della cucina ci pensa ogni giorno.



POST COLLEGATI

⇒ [Maie trasparente, Corrado Clini dice no agli Ogm in Europa](#) (1)

⇒ [Ogm. Esaf sbandiera il campo: l'Europa ci è ostile](#) (1)

⇒ [Utile utile! Il 93% degli Americani vuole l'etichettatura degli Ogm](#) (1)

⇒ [Bio occorrenza con Ogm. La Corte Usa occorre l'autorizzazione](#) (1)

⇒ [Ogm. Siamo tutti carni? Le immagini di un film dicono sì](#) (1)

fanpage.it NEWS

Roma Milano Napoli



HOME SCIENZE TECH CALCIO DESIGN DONNA VIAGGI MOTORI MUSICA GOSSIP TV CINEMA LAVORO CUCINA

CRONACA POLITICA ECONOMIA MONDO CULTURA DIRITTO/EDIRITI OROSCOPO

COMMENTA
 CONDIVIDI 59

Lezione Sul Progresso: Davide Oldani e Michele Stanca spiegano l'impatto degli OGM

Arrivano al terzo appuntamento le Lezione Sul Progresso, il nuovo progetto della Fondazione Telecom Italia, che assieme allo chef Davide Oldani a al Professore Michele Stanca - presentati da Natasha Stefanenko - si occuperà di OGM e dell'impatto che questi avranno nel mondo che verrà.

ULTIME NOTIZIE 14 DICEMBRE 2015 18:58 Redazione



Continuano le Lezione Sul Progresso, iniziativa di Fondazione Telecom Italia, che arrivano al loro terzo appuntamento che vedrà protagonisti sul palco del teatro palladium di Roma, martedì 14 dicembre, alle 21:00 lo chef Davide Oldani che per l'occasione incontrerà il Professore Michele Stanca, noto genetista di fama internazionale, per parlare di come nel

futuro cambieranno le abitudini alimentari e il cibo grazie alle nuove scoperte scientifiche e tecnologiche nell'appuntamento denominato: "Oltre gli OGM: cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?". Un appuntamento che rientra perfettamente all'interno di un format che ha l'obiettivo di avvicinare i giovani alla cultura scientifica, rendendo più accattivanti alcune lezioni su temi importanti ma, a volte, complessi.

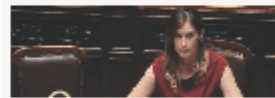
Un progetto che guarda al futuro

Nasce con questo obiettivo, infatti, il nuovo progetto della Telecom che vuole stimolare, come suo solito nuove competenze con l'obiettivo di dare vita a opportunità innovative per il futuro. Lo ha fatto in passato con diverse iniziative che hanno visto protagonisti la musica e l'arte e che questa volta unisce mondi vari partendo dalla scienza e dalla tecnologia e che da ottobre ha cominciato a permettere un sincretismo di idee che andrà avanti fino al prossimo febbraio mettendo in contatto studenti, docenti, innovatori, imprenditori e istituzioni, in un percorso sull'evoluzione scientifica della società 2.0.

Natasha Stefanenko presenta la discussione sugli OGM

A presentare l'iniziativa è una vecchia conoscenza del piccolo schermo,

PRIMA PAGINA



Banca Etruria, due indagati per conflitto d'interessi. Non c'è il padre della Boschi

Coinvolti 12500 risparmiatori: indaga la magistratura

Arriva fondo da 100 milioni per i risparmiatori

UE: "Stato non può pagare chi ha subito perdite"

MOSTRA ALTRO



Una speranza per Aurora, malata di tumore a 7 anni: staminali dalla sorellina neonata

26.324



Senza casa a 80 anni, vive in auto per non abbandonare il cane. La storia commuove il web

11.769



Il ciclista che ci ricorda il significato della parola lealtà

4.660

COMING SOON

FRONTLINE MOGADISCIO



Condividi:

Commenti:

Cosa mangeremo sulla terra quando saremo 10 miliardi?

Terzo appuntamento con Fondazione Telecom Italia e le lezioni progresso. Gli ospiti potranno aiutare sia come fattore alimentare sia con contro le malattie

Gabriella Bartocchi - Lun, 14/12/2015 - 18:34



La Fondazione Telecom Italia ha lanciato gli appuntamenti con le lezioni sul progresso, un'iniziativa per diffondere la cultura scientifica fra i più giovani.

Il terzo incontro tratterà sul futuro alimentare della terra. "Oltre gli OGM: cosa mangeremo quando saremo 10 miliardi sulla terra?". Sul tema si confronteranno Michele Stanca, genetista vegetale membro dell'Accademia dei Georgofili e lo chef Davide Oldani insieme a Natasha Stefanenko, moderatrice dell'incontro.

Gli organismi geneticamente modificati rappresentano un'innovazione che può essere usata per rispondere ai cambiamenti climatici e al loro effetto sulle coltivazioni dell'uomo. Questi possono moltiplicare la resa dei raccolti, aiutando così a sfamare una popolazione crescente. Inoltre, gli Ogm possono persino trasformarsi in uno strumento utile a combattere le malattie.

Nonostante le loro qualità, in Europa, incontrano forte ostilità. Quali sono le controindicazioni per l'uso di questa tecnologia "miracolosa"? In che misure hanno ragione gli scettici? La lezione sul progresso sarà un'occasione per parlare di come nel futuro potranno cambiare il cibo e le abitudini alimentari grazie all'innovazione scientifica e al progresso tecnologico.

Ogni lezione è tenuta da un grande studioso, che interagisce con un esponente del mondo dello spettacolo, dello sport o della cultura. Un format originale in grado di unire scienza ed entertainment, per facilitare il coinvolgimento del pubblico più giovane e far capire a tutti quanto la scienza "entri" nella vita di ciascuno di noi. Tutte le "Lezioni sul Progresso" sono trasmesse in live streaming su www.fondazionetelecomitalia.it e disponibili anche on demand. Si potrà partecipare alla conversazione sui social attraverso l'hashtag #LezioniSulProgresso. Fondazione Telecom Italia, nata nel 2008 è da sempre espressione della strategia CSV di Telecom Italia, da cui eredita i principi fondanti: la responsabilità verso la comunità, lo spirito d'innovazione tecnologica, l'attenzione al territorio.

Tag: Fondazione Telecom Lezione progresso ogm

ANNUNCI

ALTRI ARTICOLI



Emilia Romagna all'Expo: record della pasta a sfoglia con 52 ripieni diversi



Viaggio nell'Italia del vino fra etichette e storie dalla vite alla bottiglia

Mattarella: "Expo è una sfida"

Inserisci le chiavi di ricerca

Cerca

Info e Login

login registrazione edicola

Annunci



IN EDICOLA con il Giornale

Editoriali

... e il Marchese del Grullo
 di Alessandro Sellusti



Finale di partita

L'Inter gioca per sé, le altre giocano per l'Inter
 di Giuseppe De Bellis



Sostieni i nostri reportage



L'opinione