

DARWIN DAY 2015



12 FEBBRAIO 2015
A PRANZO CON DARWIN
 MUSEO DI STORIA NATURALE DI MILANO
 CORSO VENEZIA 55, MILANO - M1 PALESTRO
 INFOPOINT 02 88463337
www.comune.milano.it/museostorianaturale

15 minuti di...
I conservatori e i ricercatori incontrano il pubblico nelle sale espositive del museo...

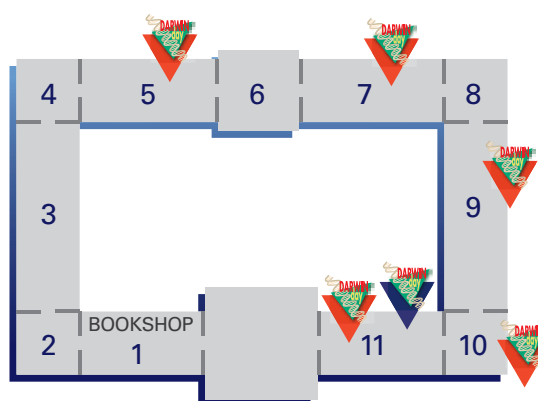


...alle ore 11.45, 12.15 e 12.45



...alle ore 17.00, 17.30 e 18.00

PIANO INFERIORE



PIANO SUPERIORE



Comitato organizzatore

- Anna Alessandrello *MSNM*
- Mami Azuma *MSNM*
- Giorgio Bardelli *MSNM*
- Giulio Calegari *MSNM*
- Maurizio Casiraghi *UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA / SIBE*
- Cristiano Dal Sasso *MSNM*
- Marco Ferrari *GIORNALISTA SCIENTIFICO*
- Marco Ferraguti *UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO / SIBE*
- Gabriele Galasso *MSNM*
- Alessandro Garassino *MSNM*
- Nadia Grillo *GIORNALISTA*
- Monica Leonardi *MSNM*
- Livia Molinari *CENTRO FILIPPO BUONARROTI, MILANO*
- Maurizio Pavesi *MSNM*
- Michela Podestà *MSNM*
- Fabrizio Rigato *MSNM*
- Stefano Scali *MSNM*
- Giorgio Teruzzi *MSNM*

MUSEO DI STORIA NATURALE DI MILANO

Corso Venezia 55, Milano
 M1 Palestro
 infopoint 02 88463337
www.comune.milano.it/museostorianaturale

Sindaco di Milano

Giuliano Pisapia

Assessore alla Cultura

Filippo Del Corno

Direttore Centrale Cultura

Giulia Amato

Direttore Polo Mostre e Musei Scientifici

Domenico Piraina

Coordinamento

Fabrizio Rigato

Collaborazione

- Associazione Didattica Museale
- Caffescienza
- Centro Filippo Buonarroti
- Pikaia, portale dell'evoluzione
- Scienzainrete
- Società Italiana di Biologia Evoluzionistica
- Università degli Studi di Milano-Bicocca
- Università degli Studi di Milano

Patrocinio

- Società Italiana di Scienze Naturali
- Comitato Scientifico delle Università per EXPO



DARWIN DAY 2015

Ma lo sai quanta evoluzione c'è nei cibi che mangiamo e quanto l'alimentazione influisce sull'evoluzione? Siamo alle porte di un evento mondiale come EXPO 2015, che invaderà Milano e il panorama nazionale con un tema ambizioso: "Nutrire il pianeta, energia per la vita".

Il Darwin Day 2015 propone un percorso che ci guiderà dietro le quinte del mondo del cibo, connotando vari alimenti nel contesto evolutivo.

Accompagnati da un immaginario menù formato da piatti della cucina italiana e internazionale, scopriremo quanti aspetti evolutivi sono celati in ciò che mangiamo, grazie agli interventi di chi fa ricerca.

Domesticazione, contenuti energetici, veleni, parassiti sono alcuni dei temi che verranno toccati.

Alla fine del viaggio, forse mangiare non sarà più per tutti la stessa cosa!

Inoltre gli studiosi del museo ci illustreranno come si nutrono gli animali: dagli insetti ai dinosauri, dai molluschi ai mammiferi, facendoci scoprire come l'alimentazione ha influito sull'evoluzione di denti, mandibole ecc. Alcune piante, poi, sono "scappate" dal piatto per invadere l'ambiente naturale.

INGRESSO GRATUITO SINO AD ESAURIMENTO POSTI

LE CONFERENZE DEL MATTINO SONO DEDICATE IN PARTICOLARE ALLE SCUOLE SUPERIORI

SARÀ RILASCIATO ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE



ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE PROTEO FARE SAPERE

Soggetto Qualificato per la Formazione DM 08/06/2005
www.proteofaresapere.it
telefono e fax 06 587904
segreteria@proteofaresapere.it

L'iniziativa essendo organizzata da soggetto qualificato per l'aggiornamento (DM 08.06.2005) è automaticamente autorizzata ai sensi degli artt. 64 e 67 CCNL 2006/2009 del Comparto Scuola, con esonero dal servizio e con sostituzione ai sensi della normativa sulle supplenze brevi e come formazione e aggiornamento dei Dirigenti Scolastici ai sensi dell'art. 21 CCNL 11/4/2006 Area V e dispone dell'autorizzazione alla partecipazione in orario di servizio.

PROGRAMMA

SALA CONFERENZE

ore 9.00 - **Indirizzi di saluto**

Introduce: Maurizio Casiraghi UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

Modera: Marco Ferraguti UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

PANE E PASTA



ore 9.30 - **All'inizio del pane**
Carlo Soave
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SUSHI



ore 10.00 - **C'è qualcosa nel mio piatto? I parassiti nella vita di tutti i giorni**
Claudio Genchi
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

UOVA



ore 10.30 - **Gru, tacchini e capponi: l'uovo di Colombo della natura morta**
Cristina Muccioli
ACCADEMIA DI BRERA

FRITTATA CON ERBETTE



ore 11.00 - **Non è tutto oro quello che luccica: alimenti naturali velenosi**
Franca Davanzo e Chiara Falciola
CENTRO ANTIVENI DI MILANO
Maria Laura Colombo
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

SALE ESPOSITIVE

ore 11.45, ore 12.15 e ore 12.45
CONSERVATORI E RICERCATORI INCONTRANO IL PUBBLICO 15 minuti di...

SALA 5 - Pranzi nella roccia

Alessandro Garassino e Giorgio Teruzzi PALEONTOLOGIA, MSNM

SALA 7 - Dinosauri carnivori ed erbivori

Cristiano Dal Sasso PALEONTOLOGIA, MSNM

SALA 9 - Cosa abbiamo mangiato quella sera a cena 3,5 milioni di anni fa?

Anna Alessandrello PALEONTOLOGIA, MSNM
Giulio Calegari PALEONTOLOGIA, MSNM

SALA 10 - Chi buca le conchiglie?

Monica Leonardi ZOOLOGIA DEGLI INVERTEBRATI, MSNM

SALA 11 - Chi sgranocchia il legno?

Mami Azuma BOTANICA, MSNM

ATRIO SALA CONFERENZE - La scienza disegnata

Umberto Fascio UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SALA CONFERENZE

Modera: Marco Ferrari GIORNALISTA SCIENTIFICO

RISOTTO CON GLI OSSIBUCHI



ore 14.30 - **Mangiare responsabile? La storia nei nostri piatti**
Carlo Antonio Barberini
CENTRO FILIPPO BUONARROTI, MILANO

FAGIOLI IN UMIDO



ore 15.00 - **Tre americani in Europa (per non parlare degli altri)**
Roberto Papa
UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

FRUTTI DI BOSCO



ore 15.30 - **Drosophila suzukii: dalla Cina con furore**
Omar Rota Stabelli
FONDAZIONE EDMUND MACH, SAN MICHELE ALL'ADIGE

VINO



ore 16.00 - **Uva e vino, tra scienza e fantascienza**
Massimo Labra
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

ore 16.30 - La comunicazione scientifica delle nuove frontiere del cibo

Giovanni Caprara GIORNALISTA SCIENTIFICO - PRESIDENTE UGIS

SALE ESPOSITIVE

ore 17.00, ore 17.30 e ore 18.00
CONSERVATORI E RICERCATORI INCONTRANO IL PUBBLICO 15 minuti di...

SALA 11 - Il grosso mangia il piccolo? ... non sempre!

Maurizio Pavesi e Fabrizio Rigato ENTOMOLOGIA, MSNM

SALA 13 - Menu fisso o à la carte? L'alimentazione di anfibi e rettili

Stefano Scali ZOOLOGIA DEI VERTEBRATI, MSNM

SALA 14 - Scappate dal piatto: piante coltivate diventate infestanti

Gabriele Galasso BOTANICA, MSNM

SALA 18 - Palati per tutti i cibi

Giorgio Bardelli e Michela Podestà ZOOLOGIA DEI VERTEBRATI, MSNM

DOMENICA 15 FEBBRAIO

Giornata ludico-didattica con e per le famiglie

A cura di Associazione Didattica Museale - PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA (tel. 02 88463337 lun/dom 9.00-13.00 / 13.30-17.00)

ore 11.30 **Acchiappa la pappa** con bambini da 3 a 5 anni

ore 15.00 **Buon appetito, Mr. Darwin!** con bambini da 6 a 11 anni