

# DARWIN DAY

RACCONTARE L'EVOLUZIONE

12 - 15 FEBBRAIO 2026  
MILANO

Conferenze e attività didattiche sui diversi modi di raccontare l'evoluzione, dai mezzi tradizionali alle nuove tecnologie.

In ricordo di Anna Alessandrello.



MUSEO DI STORIA NATURALE  
CIVICO PLANETARIO "ULRICO HOEPLI"  
ACQUARIO CIVICO

Con la partecipazione di



Segreteria organizzativa



Sarà rilasciato attestato di partecipazione



O.P.P.I. - Organizzazione per la Preparazione Professionale degli Insegnanti - Ente Terzo Settore Accreditato M.I.U.R. per la formazione Direttiva 170/2016

oppi@oppi.it <https://oppi.it>

L'iniziativa essendo organizzata da soggetto qualificato per l'aggiornamento (DM 170/2016) 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.

## INGRESSO

In occasione del Darwin Day l'ingresso al Museo di Storia Naturale e all'Acquario è gratuito

## CONFERENZE

Ingresso libero fino ad esaurimento posti  
Streaming su [www.scienzainrete.it](http://www.scienzainrete.it)  
(eccetto Planetario)

## ATTIVITÀ DIDATTICHE GRATUITE SU PRENOTAZIONE

### Museo di Storia Naturale (Pleiadi)



### Planetario (L'Officina Planetario)



### Acquario (ADMaiora)



MUSEO DI STORIA NATURALE  
CORSO VENEZIA, 55

PLANETARIO "ULRICO HOEPLI"  
CORSO VENEZIA, 57

ACQUARIO  
VIALE G. GADIO, 2

INFOPOINT: 02 8846 3337

[www.museodistorianaturalemilano.it](http://www.museodistorianaturalemilano.it)  
[www.planetariodimilano.it](http://www.planetariodimilano.it)  
[www.acquariodimilano.it](http://www.acquariodimilano.it)  
[www.scienzenaturali.org](http://www.scienzenaturali.org)  
[www.centrofilippobuonarroti.com](http://www.centrofilippobuonarroti.com)  
[www.pikaia.eu](http://www.pikaia.eu)  
[www.scienzainrete.it](http://www.scienzainrete.it)

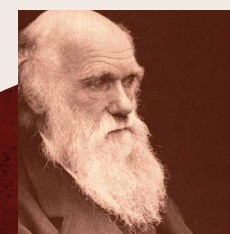
Museo di Storia Naturale

Civico Planetario

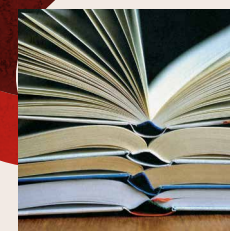
Acquario Civico

# DARWIN DAY

RACCONTARE L'EVOLUZIONE



12- 15 FEB 2026  
MILANO



● MUSEO DI STORIA NATURALE		12 FEB ● ●	● PLANETARIO "ULRICO HOEPLI"	13 FEB ● ●	Giochi, laboratori e visite guidate per raccontare i meccanismi, i trucchi e le armi segrete dell'evoluzione!	
11:00	Saluti istituzionali <b>Tommaso Sacchi</b> Assessore alla Cultura di Milano <b>Domenico Piraina</b> Direttore Cultura e Direttore Musei Scientifici		9:30 - 11:30 <b>Fabio Peri e Cesare Guaita</b> Planetario U. Hoepli <i>SPAZIO: ULTIMA FRONTIERA... Nelle stelle e nei meteoriti il segreto della vita?</i>		<b>MUSEO DI STORIA NATURALE</b> <b>SABATO 14 FEBBRAIO</b> <i>Un diorama straordinario</i> - ore 10.30 - Laboratorio per tutti <i>Colori, travestimenti e altri inganni</i> - ore 11.00 - Visita guidata <i>Umanità in movimento: l'evoluzione senza confini</i> - ore 15.00 - Visita guidata Gratuito su prenotazione: <a href="http://www.storianaturalemilano.education">www.storianaturalemilano.education</a>	
11:30	<b>Giorgio Manzi</b> Università La Sapienza - Roma <i>Il doveroso racconto delle nostre origini</i>		● <b>MUSEO DI STORIA NATURALE</b>	13 FEB ● ●	<b>DOMENICA 15 FEBBRAIO</b> <i>Evoluzione Umana: storie di cambiamento</i> - ore 10.30 - Visita guidata <i>Colori, travestimenti e altri inganni</i> - ore 14.30 - Visita guidata <i>Maschi vs Femmine</i> - ore 15.00 - Visita guidata Gratuito su prenotazione: <a href="http://www.storianaturalemilano.education">www.storianaturalemilano.education</a>	
14:30	Saluti di apertura <b>Chiara Fabi</b> Responsabile Unità Musei Scientifici		14:30 <b>Massimo Bernardi</b> MUSE Museo delle Scienze di Trento <i>Ha ancora senso parlare di evoluzione biologica nei musei?</i>		<b>PLANETARIO "ULRICO HOEPLI"</b> <b>DOMENICA 15 FEBBRAIO</b> <i>Il sole, una stella tra le stelle</i> - ore 10.00 - 11.00 - 12.00 - 14.30 - 15.30 - 16.30 - 17.30 Gratuito su prenotazione: <a href="http://booking.lofficina.eu">booking.lofficina.eu</a> oppure in biglietteria fino ad esaurimento posti	
14:45	<b>Chiara Ceci</b> Charles Darwin Trust <i>Raccontare l'evoluzione: Charles Darwin e il suo lungo ragionamento</i>		14:55 <b>Stefano Mazzotti</b> Museo civico di Storia Naturale di Ferrara <i>L'evoluzione che non vediamo. Come raccontare l'invisibile attraverso il Museo</i>		<b>Sun Point:</b> postazione telescopi fuori dal Planetario - Accesso libero	
15:15	<b>Roberta Fulci</b> Radio3Scienza <i>L'evoluzione dell'evoluzione</i>		15:20 <b>Giorgio Bardelli</b> Museo di Storia Naturale di Milano <i>Imparare la teoria dell'evoluzione al Museo di Storia Naturale di Milano</i>		<b>ACQUARIO CIVICO</b> <b>SABATO 14 FEBBRAIO</b> <i>Dietro le quinte - Raccontare l'evoluzione con la biologa dell'Acquario Barbara Zoppolato</i> - ore 10.00 e ore 11.00 - Visita guidata per tutti Gratuito su prenotazione: <a href="http://www.acquariodimilano.it">www.acquariodimilano.it</a>	
15:45	<b>Giacomo Moro Mauretto</b> Entropy for Life <i>Comunicare l'evoluzione online</i>		15:45 <b>Nicoletta Ancona</b> Acquario civico di Milano <i>Acquari: finestre sull'evoluzione delle specie acquatiche</i>		<b>DOMENICA 15 FEBBRAIO</b> <i>La tartaruga di Mr Darwin</i> - ore 10.30 e ore 11.45 - Visita gioco per famiglie (3-5 anni) <i>Si salvi chi può!</i> - ore 14.30 - Laboratorio per famiglie (bambini 6-11 anni) Gratuito su prenotazione: <a href="http://www.admaiora.education/it">www.admaiora.education/it</a>	
16:15	<b>Andrea Bellati</b> Divulgatore scientifico e podcaster <i>A me le orecchie, please. La voce racconta l'evoluzione: il podcast e la radio</i>		16:10 <b>Marco Caccianiga</b> Università degli Studi di Milano - Statale <i>Raccontare l'evoluzione negli orti botanici</i>			
16:45	Dibattito con il pubblico Modera: <b>Maurizio Casiraghi</b> Università degli Studi di Milano - Bicocca		16:35 <b>Cesare Avesani Zaborra</b> Unione Italiana Zoo ed Acquari UIZA <i>Da Francesco d'Assisi a Darwin per Custodire, Conoscere e Conservare</i>			
21:00	<b>STOPIOMBO</b> Spettacolo di <b>Gianfelice Facchetti</b> con gli <b>Slide Pistons</b> <i>Narrarazione semiseria sui danni provocati dal piombo in natura nell'ambito della mostra "IL VELENO DOPO LO SPARO"</i>		17:00 Dibattito con il pubblico Modera: <b>Marco Valle</b> Museo di Scienze Naturali di Bergamo			