

Università degli Studi di Milano
Centro APICE
Dipartimento di Studi storici
Dipartimento di Bioscienze - Orto botanico di Brera
Dipartimento di Studi letterari, filologici e linguistici

Evento a prenotazione obbligatoria

IN COLLABORAZIONE CON
STEAMiamoci

Raccontare la scienza ai ragazzi e alle ragazze

DATA, ORARIO E SEDE

Giovedì 17 novembre 2022 | H 10:30-12:00
Aula 113 | Via Festa del Perdono 3

INTERVENTI

Roberta Cesana (Università degli Studi di Milano)
Amalia Ercoli-Finzi (Progetto STEAMiamoci)
Martin Kater (Università degli Studi di Milano)
Giuseppe Polimeni (Università degli Studi di Milano)
Giacomo Spallacci (Editoriale Scienza)
Andrea Vico (Editrice Il Castoro)

LIBRI PRESENTATI

Amalia Ercoli-Finzi ed Elvina Finzi, *Oltre le stelle più lontane*, Mondadori, Milano 2021
Elisa Marazzi (a cura di), *Miei piccoli lettori. Letteratura e scienza nel libro per ragazzi tra XIX e XX secolo*, Guerini e Associati, Milano 2016
Collana "Le quindici domande" (Il Castoro)
Collana "Teste toste" (Editoriale Scienza)

DESCRIZIONE

Una solida alfabetizzazione scientifica è fondamentale per comprendere il mondo e vivere in società. Il problema appare quantomai contemporaneo, ma, sin dalle origini dell'editoria per ragazzi, autori, redattori e scienziati si sono impegnati a raccontare la scienza ai più giovani.

Durante l'incontro partiremo dalle iniziative del passato per parlare di divulgazione oggi: ascolteremo le esperienze di addetti ai lavori del mondo del libro e di responsabili di istituzioni culturali impegnati ad avvicinare i ragazzi e le ragazze alle discipline scientifiche, non solo affinché intraprendano percorsi di studi in questo ambito, ma anche – e soprattutto – perché, crescendo, siano in grado di prendere decisioni informate sulle questioni che contano per il loro futuro e per quello di tutti: salute, ambiente, tecnologia.

Evento a prenotazione obbligatoria

<https://work.unimi.it/eventir/registrazione?code=8325>