

4<sup>a</sup> EDIZIONE



# LA SCUOLA DI TUTTI PROGRAMMA

24 - 27 novembre 2021  
**Webinar**

---

28 novembre 2021  
**Che cos'è la scuola?**

Milano - Chiostri di Sant'Eustorgio

Informazioni e iscrizioni: [www.sfide-lascoladitutti.it](http://www.sfide-lascoladitutti.it)

Tutti gli eventi sono gratuiti su iscrizione  
fino ad esaurimento posti

## 24 - 27 novembre

# Formazione gratuita e certificata

### Mercoledì 24

**16:00 - 17:30 Webinar**

#### **Il modello della Citizen Science a scuola**

Spunti per progettare attività laboratoriali che coinvolgono gli studenti, anche a distanza, in progetti di Citizen Science. Con Marzio Rivera.

**17:45 - 19:15 Webinar**

#### **FABLabaro: quando il Fablab entra a scuola**

Come si crea un FabLab in una scuola? Quali possibilità didattiche genera e quali sono gli sviluppi possibili? Con Lucia Presilla e Manuela Pattarini.

### Giovedì 25

**16:00 - 17:30 Webinar**

#### **Tinkercad: circuiti, coding e fantasia**

Proposte per utilizzare l'applicazione Tinkercad alla scuola primaria e secondaria di primo grado. Con Laura De Biaggi.

**16:00 - 17:30 Webinar**

#### **Costruire un robot di cartone per imparare il coding**

Impara a costruire il robottino Otto e a programmarlo, per comprendere con la tua classe come funzionano i suoi componenti e l'elettronica. Con Claudio Gasparini.

**17:45 - 19:15 Webinar**

#### **A riveder le stelle. Dalla didattica a distanza alla didattica senza distanze**

Proposte adattabili a qualsiasi ordine scolastico e a qualsiasi disciplina per abbattere le distanze e facilitare confronto e collaborazione. Con David Del Carlo.

### Venerdì 26

**16:00 - 17:30 Webinar**

#### **Immagine e immaginario digitale**

Spunti di riflessione per sviluppare uno sguardo critico rispetto alla comunicazione digitale e in particolare alla manipolazione delle immagini. Con Chiara Amendola e Cristina Martellosio di WeMake.

**16:00 - 17:30 Webinar**

#### **Didattica STEM tra storia della scienza e laboratorio**

"Fare per capire": un approccio che ha funzionato e può funzionare anche con la fisica, anche a distanza. Con Matteo Torre.

**17:45 - 19:15 Webinar**

#### **La web radio come laboratorio di autonomia, ricerca e sperimentazione di sé**

Uno strumento di emancipazione e valorizzazione personale, un laboratorio di vita e cultura: la web-radio è questo e molto altro. Con Marco Martucci.

**17:45 - 19:15 Webinar**

#### **Educazione civica a scuola**

Quali sono le potenzialità e quali le criticità emerse dall'insegnamento di una competenza trasversale come l'educazione civica? Con Paolo Quadrino.

### Sabato 27

**10:00 - 11:30 Webinar**

#### **Didattica dell'arte e Diario Visivo. Studiare storia è un atto creativo**

Esempi di laboratori da sperimentare subito in classe, per rivoluzionare la didattica dell'arte educando alla meraviglia. Con Federica Ciribì.



**11:30 - 13:00 Webinar**

### **Art Delivery: incontri con l'arte a portata di mano**

Nuovi strumenti e opportunità per trasmettere l'amore per l'arte ai bambini. Con Roberta Secchi e Eleonora Terrile, Mus-e e Monica Zipparrì.

**14:30 - 16:00 Webinar**

### **Nuovi mondi per costruire il futuro**

Impariamo come usare Minecraft in classe per attività STEM, compiti di realtà, digital storytelling e molto altro. Con Monica Boccoli e Simonetta Anelli.

**14:30 - 16:00 Webinar**

### **Lo storytelling per la scuola dell'infanzia e la primaria**

Dal diario delle emozioni alle tecniche della stop-motion, passando per la magia delle immagini in movimento: tre percorsi interdisciplinari di storytelling da scoprire e replicare.

**16:15 - 17:45 Webinar**

### **Imparare i meccanismi della comunicazione: dai laboratori sulle fake news alle radio d'istituto**

Tre proposte di didattica attiva per imparare i meccanismi della comunicazione. Con Laura Venghi, Isabella Tacchini e Giordano Otello Marilli.

---

## **Domenica 28 novembre**

### **Che cos'è la scuola?**

Chiostri di Sant'Eustorgio - Ingresso da Piazza Sant'Eustorgio 3, Milano

Una giornata per raccontare la scuola del cambiamento che possiamo e vogliamo costruire insieme. Grandi protagonisti e grandi temi in una location d'eccezione.

L'iscrizione è valida per l'intera giornata, ma è possibile partecipare anche ad un solo evento. Per accedere è necessario essere muniti di Green Pass.

**9:00**

#### **Saluti**

**Introduzione a cura di Marco Balzano, docente e autore di "Le parole sono importanti" (Einaudi).**

La società cambia, e con lei il linguaggio: un viaggio nella parola scuola, dalla sua etimologia a una nuova definizione.

**10:00**

#### **La bellezza dell'imperfezione**

Dialogo con **Fabio Geda**, educatore e scrittore, e **Cristiano Pravadelli**, psicologo e formatore.

**11:00**

#### **Scuola in natura**

Dialogo con la pedagoga **Beate Weyland** e **Francesco Muraro**, dirigente scolastico dell'Istituto comprensivo di Via Giacosa a Milano, tra gli attivatori della Rete Scuole all'aperto.



LA SCUOLA DI TUTTI

4/4

**12:00**

### **L'educazione alla cittadinanza**

Con **Eugenia Carfora**, preside dell'Istituto Superiore Francesco Morano di Caivano (Napoli) e miglior dirigente scolastica del 2020 per l'organizzazione Your Edu Action e **Sandra Troia**, docente ed esperta di educazione alla cittadinanza digitale.

---

**13:00**

### **Pausa pranzo con Lunch Box offerta da SFIDE**

---

**14:30**

### **L'apprendimento diffuso**

Dialogo con **Susanna Sancassani** di METID – Politecnico di Milano e **Ludovico Arte**, dirigente dell'Istituto Tecnico per il Turismo Marco Polo di Firenze.

**15:30**

### **L'inclusione scolastica e sociale**

Dialogo con **Giovanna Genco**, dirigente dell'Istituto Edmondo de Amicis di Palermo, **Andrea Pastorelli**, presidente di Teach For Italy, e **Nicolò Govoni**, presidente della onlus Still I Rise.

**16:30**

### **La scuola che guarda al futuro**

Con **Carlo Mazzone**, docente di Informatica a Benevento finalista al Global Teacher Prize, e **Paolo Limonta**, maestro elementare di Milano.

**17:30**

### **Ringraziamenti e saluti**