

# ARTE E SCIENZA...

**ID 224093**

Inizio percorso  
17 giugno 2024

Fine percorso  
24 giugno 2024

Formazione blended:  
online e in presenza.  
Presso IC Rastignano/  
Bologna

Apertura iscrizioni  
22 gennaio 2024

Chiusura iscrizioni  
10 giugno 2024

Destinatari: **Docenti**

Tipologia di scuola: **Scuola Primaria**  
**Secondaria di I grado**

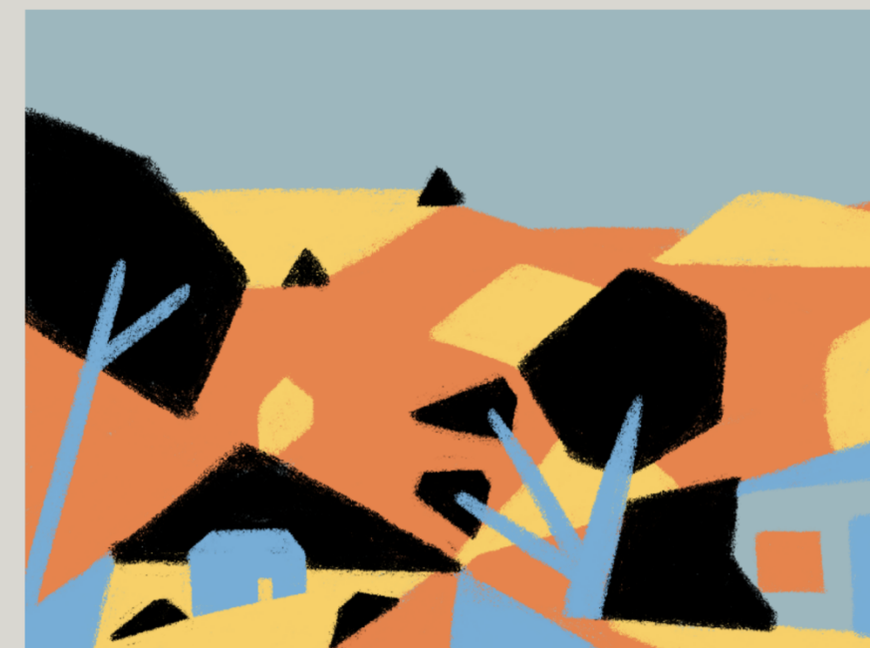


**...UN CONNUBIO DA SCOPRIRE PER  
SPERIMENTARE NUOVE ESPERIENZE  
DIDATTICHE IN CLASSE**

# PRESENTAZIONE

Il corso si propone di indagare il rapporto intrinseco tra arte e scienza, due sfere del sapere e della creatività che appaiono distanti, ma che hanno molto in comune. Ricerca, metodo, conoscenza, modalità di approccio: sono solo alcune delle caratteristiche che accomunano l'artista e lo scienziato.

Durante il corso, partendo dall'osservazione e dalla lettura di diverse opere e suggestioni visive, scopriamo come gli stili e i movimenti artistici siano stati spesso guidati dalle conoscenze scientifiche e dalle potenzialità tecnologiche di un determinato periodo storico o contesto culturale.



# REALATORE

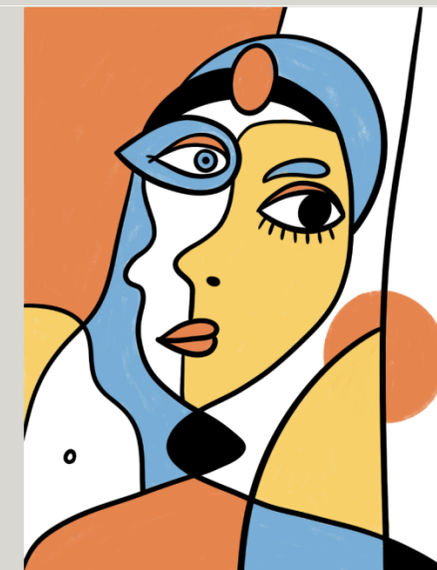
DANILO GASCA

## MODALITA' DI FRUIZIONE

Il percorso si svolgerà in modalità blended unendo l'apprendimento tradizionale in presenza con la formazione online.

## LUOGO E DURATA

Il percorso, della durata di 12 ore, avrà luogo presso l'IC di Rastignano. Via Casello 3, Pianoro



# PROGRAMMA

Primo incontro - Scienziati e artisti: esplorazione e ricerca per la comprensione del mondo.

Secondo incontro: Scienze e tecnologia stimoli espressivi: l'esempio dell'arte ambientale.

Incontro di restituzione.



# DATE E ORARI

- lunedì 17 giugno 2024 ore 14:00 - 18:30 in presenza;
- martedì 18 giugno 2024 ore 14:00 - 18:30 in presenza;
- lunedì 24 giugno 2024 ore 9:30 - 12:30 (restituzione online).

# BUON PERCORSO

Per maggiori informazioni visita la  
pagina  
[www.ic2bo.edu.it/didattica/scuola-  
futura-2/](http://www.ic2bo.edu.it/didattica/scuola-futura-2/)

THE MUSICIAN,  
Marcoussis, 1914



Le immagini sono puramente indicative