



FONDAZIONE A.R.C.A. ETS - BIBLIOTECA SPECIALE

VIA MAIERINI, 34/38 - 60019 SENIGALLIA (AN)

 0717931107

 [segreteria@fondazionearca.org](mailto:segreteria@fondazionearca.org)

 [bibliotecaspeciale@fondazionearca.org](mailto:bibliotecaspeciale@fondazionearca.org)

 [www.fondazionearca.org](http://www.fondazionearca.org)

 **Fondazione ARCA -**

Autismo Relazioni Cultura e Arte

 [bibliotecaspeciale.arca](https://www.instagram.com/bibliotecaspeciale.arca)

 [Fondazione A.R.C.A.](https://www.twitter.com/FondazioneA.R.C.A.)



Si ringrazia il Fondo di Beneficenza

INTESA  SANPAOLO

**ST[R]EAM e l'insegnamento  
delle discipline anche  
con l'uso consapevole  
delle tecnologie.  
No alla povertà educativa.**



Le discipline ST[R]EAM possiedono indicazioni metodologiche vincenti, che forniscono agli studenti strumenti per conoscere le distinte materie attraverso esperienze concrete.

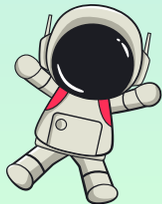
Il docente ha il compito di far scaturire nell'alunno la curiosità intellettuale specifica, non solo con il "digitale strutturato" ma con percorsi "immersivi", centrati su simulazioni in spazi laboratoriali creativi. La matematica come le altre discipline scientifiche (S,T,E) non consiste nell'imparare a memoria formule, ma nel capire come applicarle (valevole anche per i fragili il cui percorso è maggiormente "tailorizzato" partendo dalla concretezza e da ciò che "piace" al ragazzo/a e, quindi, meglio lo stimola).

I ragazzi lavoreranno in maniera coesa, acquisendo nuovi apprendimenti e risolvendo le difficoltà di apprendimento sia grazie al sistema relazionale *peer to peer* sia ai diversi *tools* più adatti ad ognuno.

I laboratori si svolgeranno in streaming, dalla metà di Ottobre alla metà di Dicembre 2024.

Link per l'iscrizione:

<https://forms.gle/85vX923Toe4dxEzP8>



## Programma



### Settembre 2024

Invio del questionario di entrata agli Istituti Comprensivi della Regione Marche

### Prima metà di Ottobre 2024

Adesione dei docenti al progetto e pillole informative-formative rivolte ai docenti per i futuri laboratori, così da poter essere di supporto alla classe e ai referenti dei laboratori sullo ST[R]EAM.

### Metà Ottobre - Metà Dicembre 2024

Laboratori con le classi di scuola primaria (distinguendo tra biennio e triennio) e secondaria di I grado aderenti.

I laboratori si svolgeranno online.

### Dicembre 2024

Follow-up con questionario finale di gradimento sulle attività svolte, per individuare punti di forza ed elementi da migliorare.

\*La partecipazione al progetto è gratuita.

Il programma potrebbe subire delle variazioni in base alla disponibilità dei diversi referenti.