

IL CENTRO TERRITORIALE DI SUPPORTO

in collaborazione con l'UFFICIO SCOLASTICO, i CENTRI TERRITORIALI per L'INCLUSIONE
e la SCUOLA POLO PROVINCIALE per L'INCLUSIONE della Provincia di Monza e Brianza

Organizza

Coding e Robotica educativa

C O R S O B A S E

Formatrice: *Anna Maria Canzi*

Tutor: *Elisabetta Sala*

1

MERCOLEDI' 3 MARZO 2021 DALLE 17 ALLE 18,30

Il pensiero computazionale: introduzione e piattaforma Code.org

2

MERCOLEDI' 10 MARZO 2021 DALLE 17 ALLE 18,30

Scratch: funzionamento e blocchi

3

MERCOLEDI' 17 MARZO 2021 DALLE 17 ALLE 18,30

Creare ambienti: gli sfondi, gli sprite e i costumi

4

MERCOLEDI' 24 MARZO 2021 DALLE 17 ALLE 18,30

Movimento, suoni, sensori, variabili, cloni

5

MERCOLEDI' 31 MARZO 2021 DALLE 17 ALLE 18,30

Condizionali, Punteggio, Cronometro

6

MERCOLEDI' 14 APRILE 2021 DALLE 17 ALLE 18,30

Disegni comandi penna: ripetizioni e operatori

7

MERCOLEDI' 21 APRILE 2021 DALLE 17 ALLE 18,30

Geometria: operatori, blocchi funzione

8

MERCOLEDI' 28 APRILE 2021 DALLE 17 ALLE 18,30

Creare, salvare e condividere sulla piattaforma Scratch

DURATA DEL CORSO

12 ore in modalità FAD + 2 ore di analisi del materiale

Totale: **14 ore**

DESTINATARI

Docenti curricolari e di sostegno, con particolare riferimento ai docenti della Scuola Primaria e Secondaria di I grado.
Il corso prevede un numero massimo di **50 partecipanti**.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

È possibile iscriversi, compilando il modulo al seguente link:
<https://cts.ctimonzabrianza.it/cti/corso-base-coding-e-robotica-educativa/>
Le iscrizioni pervenute saranno automaticamente accettate, senza necessità di ulteriori conferme, fino al raggiungimento del numero massimo di 50.