

PROGRAMMA LABORATORIO PENSIERO COMPUTAZIONALE E APPRENDIMENTO CREATIVO

EDIZIONE B

GIORNO 1

Giovedì 16 febbraio 2023

Ore 16:00-19:00

Si parte! Sperimentiamo con Scratch

A cura di **Riconnessioni**

GIORNO 2

Giovedì 2 marzo 2023

Ore 16:00-19:00

Sperimentiamo con Scratch

A cura di **Riconnessioni**

GIORNO 3

Giovedì 9 marzo 2023

Ore 16:00-19:00

Sperimentiamo con Scratch

A cura di **Riconnessioni**



GIORNO 4

Giovedì 16 marzo 2023

Ore 16:00-19:00

Sperimentiamo con i LEGO

A cura di **Riconessioni**

GIORNO 5

Giovedì 23 marzo 2023

Ore 16:00-19:00

Sperimentiamo con i LEGO

A cura di **Riconessioni**

GIORNO 6

Giovedì 30 marzo 2023

Ore 16:00-19:00

Uniamo l'analogico al digitale

A cura di **Riconessioni**

GIORNO 7

Lunedì 3 aprile 2023

Ore 16:00-19:00

Immagina la tua attività didattica

A cura di **Riconessioni e Teach for Italy**



Fondazione
per la
Scuola

GIORNO 8

Martedì 18 aprile 2023

Ore 16:00-19:00

Crea la tua attività didattica

A cura di **Riconessioni e Teach for Italy**

GIORNO 9

Venerdì 28 aprile 2023

Ore 16:00-19:00

WeScratch Riconessioni, Creiamo comunità!

A cura di **Riconessioni**

L'incontro si svolge eccezionalmente online

GIORNO 10

Martedì 13 giugno 2023

Condividi la tua attività didattica

A cura di **Riconessioni e Teach for Italy**

L'incontro conclusivo si svolge al mattino, dalle ore 9:00 alle ore 12:00

scopri di più [qui](#)



Fondazione
per la
Scuola