



CODER KIDS, AVVALENDOSI DI UN GRUPPO DI INSEGNANTI E TUTOR QUALIFICATI, AVVIA I BAMBINI E I RAGAZZI AL CODING E ALLA ROBOTICA EDUCATIVA, NON PER FORMARE DEI PROGRAMMATORI MA PER COLTIVARE E SVILUPPARE UN NUOVO MODO DI PENSARE, AFFRONTARE E RISOLVERE I PROBLEMI, SECONDO LA LOGICA E IL PENSIERO COMPUTAZIONALE.

INFO – WWW.CODERKIDS.IT

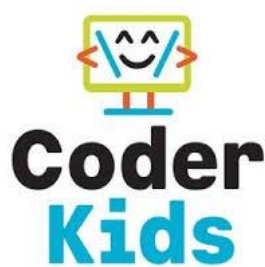


CORSI DI 5 LEZIONI DI 90'

RISERVATI AI SOCI

Con un primo approccio al mondo del coding, robotica e creatività digitale saranno sviluppate attività a tema **SPORT**

GIORNO e LUOGO **GIOVEDÌ** in sala lettura
CALENDARIO **31 gennaio e 7, 14, 21, 28 febbraio 2019**
QUOTA **€ 150,00** non rimborsabile a corso attivato
ISCRIZIONI con pagamento in reception entro giovedì 24 gennaio 2019
(minimo 6 – massimo 15 partecipanti ad ogni corso)



SCUOLA PRIMARIA (III, IV e V) - dalle ore 17,00 alle 18,30

Attraverso l'utilizzo di **Scratch, Lego Education WEDO 2.0** e altri strumenti i bambini saranno impegnati nell'ideazione, progettazione e realizzazione di uno o più progetti ognuno con la propria originale combinazione di fantasia, curiosità, creatività, competenze e difficoltà.

I partecipanti dovranno portare il loro TABLET

SCUOLA MEDIA – dalle ore 15,00 alle 16,30

Attraverso l'utilizzo di **Scratch e App Inventor** i ragazzi saranno impegnati nell'ideazione, progettazione e realizzazione di uno o più progetti ognuno con la propria originale combinazione di fantasia, curiosità, creatività, competenze e difficoltà.

I partecipanti dovranno portare il loro PC

