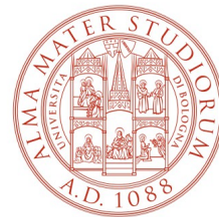




ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'EDUCAZIONE
"GIOVANNI MARIA BERTIN"

CENTRO DI RICERCA SU EDUCAZIONE, MEDIA E TECNOLOGIE (CEMET)



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA – SCIENZA E INGEGNERIA

Learning creative learning Apprendimento creativo e tecnologia

Un incontro con Mitchel Resnick e Natalie Rusk, MIT Media Lab

sabato 22 novembre, ore 14,30 – 19,00
Aula "Antonio Roversi"

Dipartimento di Scienze dell'Educazione
Centro di ricerca su Educazione, MEDIA e Tecnologie (CEMET)
Via Filippo Re 6, Bologna

Un'occasione di condivisione e confronto aperto per esplorare
l'apprendimento creativo attraverso la formula del BarCamp,
insieme agli ospiti internazionali che guidano la ricerca su Scratch,
il linguaggio di programmazione per bambini più utilizzato al mondo.

In parallelo si svolgerà un CoderDojo,
laboratorio gratuito di informatica creativa per bambini dai 6 anni in su.
I posti sono limitati, per informazioni: coderdojo@gmail.com

