

Webinar Computational Tinerking

Risorse e Link Utili

10 marzo 2020

Maria Rosa Rechichi

Risorse proposte durante il Webinar di Computational Tinkering

Risorsa Pi Greco Day

https://www.exploratorium.edu/pi/activities?utm_source=Social&utm_medium=Twitter&utm_campaign=FY20PiDay

Risorsa Toy Dissection

<https://twitter.com/CosmoCaixa/status/1233339947375046656>

Tutto il resto

Fantasia, creatività, azione.

Maria Rosa Rechichi

Bibliografia

The Art of Tinkering: Meet 150 Makers Working at the Intersection of Art, Science & Technology (di Karen Wilkinson e Mike Petrich;

Invent To Learn: Making, Tinkering, and Engineering in the Classroom

di Sylvia Libow Martinez, Gary G. Stager Ph. D.

Come i bambini. Immagina, crea, gioca e condividi. Coltivare la creatività con il Lifelong Kindergarten del MIT, di Mitchel Resnick e C. Calovi

Maria Rosa Rechichi

Link utili

Exploratorium <https://www.exploratorium.edu/tinkering> <https://twitter.com/TinkeringStudio>

Xkè Lab curiosità <https://www.laboratoriocuriosita.it/>

Cosmo Caixa <https://twitter.com/CosmoCaixa/status/1233339947375046656>

RM Grauer Elementary https://twitter.com/Grauer_Phoenix

E tantissimi altri siti che si trovano su Twitter, collegati al Tinkering Studio