

**TARGET
DI RIFERIMENTO**
Scuola primaria e
scuola secondaria
inferiore

Laboratori creativi STEAM

Latte a colori

DESCRIZIONE DEL CONTENUTO



Quattro appuntamenti laboratoriali alla scoperta della scienza e della tecnologia, attraverso quattro proposte creative e coinvolgenti.

In questo secondo appuntamento "latte a colori" scopriremo la tensione superficiale grazie all'uso di latte, detersivo per i piatti e coloranti alimentari.

I laboratori permettono di avvicinare bambini e ragazzi alle tematiche STEM attraverso l'emozione, lo stupore e l'esperienza diretta.

Suggeriamo di visionare collettivamente il video in classe per poi creare singolarmente o per piccoli gruppi il proprio "automata".

È però possibile anche visionare il video in orario extracurricolare e poi proporre il procedimento alla classe senza visione collettiva.

A CURA DI
MadLab 2.0

PAROLE CHIAVE
Discipline STEM,
tensione superficiale,
laboratorio creativo,
scienza, riciclo

LUNGHEZZA DEL VIDEO:
5minuti.