

Le STEM e i più piccoli

Perché adottare un approccio educativo STEM sin dalla scuola dell'infanzia e nel primo ciclo di istruzione



**DURATA DEL CORSO 15 ORE
IMPLEMENTABILI A RICHIESTA**



**PER DIRIGENTI SCOLASTICI E DOCENTI DELLA
SCUOLA DELL'INFANZIA E SCUOLA PRIMARIA**



Partendo dalla necessità di contrastare una diffusa renitenza nei confronti del sapere scientifico nella nostra come nella maggior parte delle culture del mondo, il corso si propone di guidare i partecipanti al riconoscimento e alla **decostruzione degli stereotipi** e dei pregiudizi purtroppo ancora esistenti, anche se a livello inconscio, a cui tale atteggiamento è imputabile, e alla creazione di un atteggiamento collaborativo tra l'ambiente scolastico e quello familiare di bambini/e, essenziale per porre le basi di una nuova cultura dell'apprendimento.



L'obiettivo centrale del corso è quello di **incentivare l'insegnamento e l'apprendimento delle discipline STEM** fin dall'infanzia e dai primi anni della scuola dell'obbligo, in accordo con le linee guida per le discipline STEM del MIM



**MODALITÀ
ON LINE
ASINCRONA**



**15 ORE
DI FORMAZIONE CERTIFICATA
(durata implementabile a
richiesta)**

COSTO A CARICO DELLA SCUOLA:

- per solo formatore esperto: € 122 x 15 ore. Totale € 1.830 (+ I.V.A dove dovuta)
- per formatore esperto + tutor: € 156 x 15 ore. Totale € 2.340 (+ I.V.A dove dovuta)

Gli esperti e i tutor di CivicaMente sono tutti qualificati per la formazione dei docenti.

CORSO DISPONIBILE DA **GENNAIO 2025**