



TITOLO CORSO: Coding, robotica ed analisi dei dati 1 bis

Rivolto ai docenti.

Descrizione del corso:

- sviluppare il pensiero computazionale e la creatività: coding, gioco e robotica
- analizzare la realtà: dati e grafici
- E-safety: fare didattica in sicurezza

Durata: 18 ore

Ambiti tematici coinvolti

E' possibile consultare gli ambiti tematici cliccando consultando il seguente link:

<http://goo.gl/f0cjHw>

- Ambito tematico 5 → durata 3 ore (1 incontro)
- Ambito tematico 6 → durata 3 ore (1 incontro)
- Ambito tematico 8 → durata 12 ore (3 incontri)

Sono previsti in tutto circa 5 incontri in date da destinarsi.