

Uso di Sussidi per la didattica del coding e del pensiero computazionale (I edizione)

Due Incontri di tre e due ore in presenza per scoprire come funzionano i sussidi per la didattica delle STEM in dotazione ai plessi dell'Infanzia S.Arcangelo-S.Cesareo.

Fare pratica:

esplorare il funzionamento dei sussidi per le STEM in dotazione come il tavolo interattivo,

Il Kit robotica e coding per l'infanzia mTini.

Calendario

Giovedì 08/02/2024 ore 16,00-18,00; Venerdì 09/02/2024 ore 16,00-17,00

DigCompEdu

1 .coinvolgimento e valorizzazione professionale

2.Risorse Digitali

3.Pratiche di Insegnamento Apprendimento

4.Valutazione dell'apprendimento

5.Valorizzazione delle potenzialità degli studenti

6.Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti

Livello di ingresso:Novizio /Base/Conosce e utilizza in modo elementare

Relatori:prof.ssa BALDI GENOVEFFA