

Polo formativo STEAM FVG Trieste - Corso "La modellazione digitale e la prototipazione come strumento per la didattica e sviluppo di un approccio di tipo “problem solving” - secondaria I° e II°

By Redazione Usrfvg

13 aprile 2023

L'ITS "G. Deledda – M. Fabiani" di Trieste, quale scuola polo STEAM, organizza il corso:

La modellazione digitale e la prototipazione come strumento per la didattica e sviluppo di un approccio di tipo “problem solving” - secondaria I° e II°

Codice ID: 124665

Destinatari: Docenti Scuola Secondaria di I e II grado

Obiettivo: Il programma formativo del percorso inerente il modulo “Disegnare e produrre oggetti con le tecnologie digitali” si articola per le scuole secondarie di primo e secondo grado, tenendo in considerazione le competenze che i docenti che si formeranno dovranno saper trasmettere agli studenti.

Modalità: 21 ore in presenza

Per maggiori informazioni e iscrizioni al corso formativo consultare la piattaforma SCUOLAFUTURA al link:

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it>