

CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE – INTERMEDIATE

Durata: 100 ore

Costo: 60 euro

Obiettivi formativi

Il Corso si propone come finalità principale di fornire ai docenti una serie di strumenti semplici e facilmente accessibili per formare gli studenti sui concetti di base del Coding, ovvero linguaggi di programmazione e loro istruzioni ordinate che eseguite passo passo portano alla soluzione di un problema o all'ottenimento di un obiettivo.

Destinatari

Docenti ed aspiranti docenti di scuola di ogni ordine e grado, professionisti del settore.

Contenuti

- ✓ Modulo 1 - Il pensiero computazionale
- ✓ Modulo 2 - Scratch
- ✓ Modulo 3 - Imparare il pensiero computazionale con Scratch
- ✓ Modulo 4 - La valutazione
- ✓ Modulo 5 - Competenze digitali
- ✓ Modulo 6 - Iniziative ed esperienze in corso
- ✓ Test Finale

Modalità di erogazione

Una volta perfezionata l'iscrizione, il/la corsista riceve le credenziali necessarie per accedere alla piattaforma telematica. L'erogazione del Corso avverrà in modalità e-learning, con piattaforma accessibile 24 ore su 24.

Attestato Finale e spendibilità

Una volta superato il test finale (ripetibile più volte) il/la corsista potrà scaricare l'attestato finale dalla propria area privata.

Tutti i corsi online MEDIAFORM sono offerti sulla piattaforma S.O.F.I.A, in quanto Mediaform è un ente riconosciuto dal Ministero dell'Istruzione ai sensi della Direttiva 170/2016. Si applicano quindi alla formazione obbligatoria, Cv Docenti e sviluppo e aggiornamento professionale.