

Programma del corso di formazione

Didattica digitale integrata e

transizione digitale

Introduzione

Il corso ha l'obiettivo di dotare il personale scolastico (Docenti e ATA) di competenze digitali essenziali, in linea con il quadro europeo DigComp 2.2. Tra i contenuti di rilievo ci sarà una significativa introduzione all'Intelligenza Artificiale. In 18 ore suddivise in moduli tematici, i partecipanti esploreranno vari aspetti del digitale, dalla navigazione online e la sicurezza informatica, alla comunicazione digitale, creazione di contenuti, problem solving con l'AI e molto altro.

Programma del corso

Procedura

- a. **Introduzione a DigComp 2.2:** Fondamenti delle competenze digitali necessarie nell'educazione moderna.
- b. **Comunicazione e Collaborazione:** Sfruttare la tecnologia per migliorare l'interazione e la collaborazione.
- c. **Creazione di Contenuti Digitali:** Sviluppare materiali didattici innovativi con grafica, video e audio.
- d. **Sicurezza Digitale:** Conoscenze essenziali della sicurezza informatica per navigare e insegnare in sicurezza nel mondo digitale.
- e. **Intelligenza Artificiale nell'Educazione:** Introduzione all'AI, suoi strumenti e applicazioni nel campo dell'istruzione.



Metodologie

- A. Lezioni interattive al computer con esempi pratici.
- B. Attività di gruppo e discussioni.
- C. Utilizzo di casi studio e simulazioni.

Materiali e risorse

- A. Accesso a materiale formativo online.
- B. Supporto continuo durante e dopo il corso.

Valutazione

- Creazione di unità didattiche digitali.

