

TECNOLOGIE DIGITALI PER L'INCLUSIONE

Educazione Assistita dalla Tecnologia per Studenti con Bisogni Speciali

Il corso "Educazione Assistita dalla Tecnologia per Studenti con Bisogni Speciali" è progettato per docenti di ogni ordine e grado che desiderano approfondire le conoscenze e le competenze nell'ambito delle tecnologie educative, concentrandosi sulla creazione di un ambiente di apprendimento inclusivo per studenti con bisogni speciali.

MODULI DEL CORSO

MODULO 1

Strumenti e Dispositivi di Assistenza Tecnologica

Questo modulo fornisce un'introduzione esaustiva a strumenti e dispositivi di assistenza tecnologica progettati per supportare gli studenti con bisogni speciali. Esploreremo soluzioni innovative per favorire l'apprendimento e l'inclusione attraverso la tecnologia.

MODULO 2

Creazione di Materiali Didattici Accessibili

Attraverso questo modulo, i partecipanti acquisiranno le competenze necessarie per creare materiali didattici digitali accessibili a tutti gli studenti, indipendentemente dalle loro diverse esigenze.

MODULO 3

Tecniche di Valutazione Inclusive con Tecnologia

Questo modulo si concentra sulle tecniche di valutazione che integrano la tecnologia per garantire un processo di valutazione inclusivo. Esploreremo strategie per valutare l'apprendimento degli studenti con bisogni speciali in modo equo e adeguato.

DURATA

20 ore, suddivise in sessioni flessibili da concordare con la scuola. Possono variare da sessioni di 2 ore a weekend formativi (ad esempio, da giovedì a sabato).

DESTINATARI

Docenti di ogni ordine e grado.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL CORSO

Il corso è disponibile in modalità online sincrona. Eventuali corsi ibridi o in presenza saranno confermati successivamente a una verifica della disponibilità di formatori nella località indicata.

NUMERO PARTECIPANTI

Minimo 15 partecipanti per edizione.

CONOSCENZE IN USCITA

Coinvolgimento delle Aree DigCompEdu, principalmente:

- **Area 2:** Risorse digitali.
- **Area 3:** Pratiche di insegnamento e apprendimento.
- **Area 5:** Valorizzazione delle potenzialità degli studenti.
- **Area 6:** Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti.

LIVELLI RAGGIUNTI

Da A1 a C1, con personalizzazione dei livelli caso per caso.

Unisciti a noi per esplorare le potenzialità della tecnologia nell'educazione inclusiva e nell'offrire supporto adeguato agli studenti con bisogni speciali, rendendo l'apprendimento accessibile e significativo per tutti!