# Competenze Digitali per l'Insegnamento

Benvenuti al corso basato sul DigCompEdu, il quadro di riferimento europeo per le competenze digitali degli educatori. Esploreremo strumenti pratici per semplificare il vostro lavoro quotidiano.

by LorenzoDelitala



## Chi Sono



Lorenzo Delitala Studente di informatica all'Università di Pisa.



Esperienza **5041981 MA** di attività con ragazzi 12-16 anni. Due anni di ripetizioni private.



Competenze Digitali

Forte familiarità con strumenti digitali e tecnologie informatiche.





## Conosciamoci

Chi Siete

Come vi chiamate? Che materie insegnate?

Aspettative sul Corso

Cosa vi aspettate di imparare
durante queste lezioni?

Aspettative sul **Essangia** tate da me come formatore?

## Obiettivi del Corso





## Calendario del Corso



## Struttura del Corso



#### Introduzione

DigCompEdu, aree di competenza e buone pratiche digitali di base.



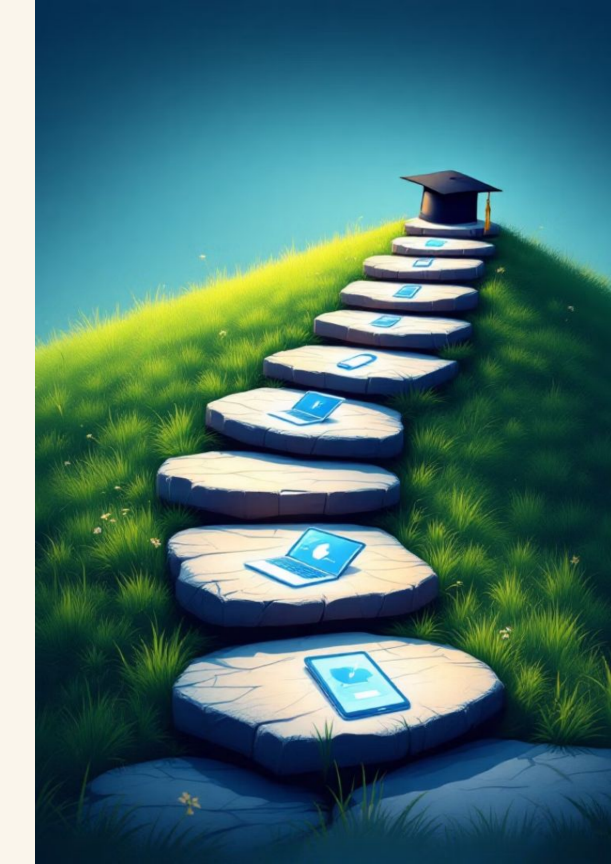
#### Parte Centrale

Esplorazione delle sei aree con strumenti digitali pratici.



#### Parte Finale

Valutazione del percorso e approfondimenti su richiesta.



## Struttura di Ogni

Lezione

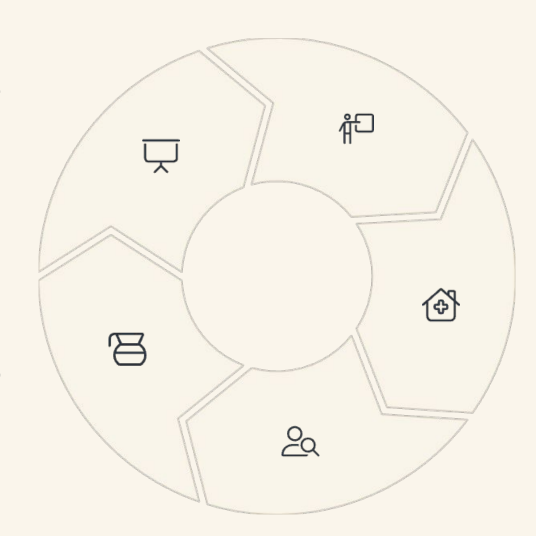
Introduzione

5 minuti di presentazione degli

argomenti

Pausa

30 minuti di cuscinetto/pausa



#### Spiegazione

30 minuti di lezione teorica

#### Esercitazione

30 minuti di attività pratica

#### Revisione

25 minuti di discussione e chiarimenti

#### Organizzazione delle



Pausa Unica

Una pausa di 30 minuti a metà mattina.



Pause Brevi

Due pause da 15 minuti distribuite durante la mattina.



Micro-Pause

Brevi intervalli di 5-10 minuti tra le attività.

Come preferite gestire le pause durante le nostre quattro ore insieme? Discutiamone insieme per trovare la soluzione migliore.