



## Ciclo di webinar “Metodologia, strumenti ed esempi di didattica digitale”

Il ciclo di 5 webinar intende fornire ai partecipanti linee guida metodologiche per una didattica innovativa, la conoscenza di strumenti web liberamente accessibili ed esempi di un loro uso didattico.

Gli webinar rappresentano un contributo per progettare e costruire **percorsi di apprendimento caratterizzati da metodologie innovative** con l’ausilio di **ambienti e strumenti digitali che ne potenziano l’efficacia didattica**.

I temi affrontati nei diversi webinar rispondono al quadro normativo di riferimento che ha visto con il PNSD e con il Nuovo Quadro di Riferimento per le competenze digitali DigCompEdu il delinearsi di linee guida e azioni volte ad integrare le tecnologie nella didattica.

Gli webinar offriranno una panoramica d’insieme sul tema in oggetto, presenteranno esempi di percorsi didattici mostrando le molteplici funzionalità d’uso dei software e ambienti web prescelti. Gli esempi didattici offerti **evidenzieranno la messa in atto di processi di innovazione didattica che favoriscono anche** l’acquisizione della competenza digitale, una delle 8 Competenze di Cittadinanza, che AICA certifica mediante l’ECDL.

### Risultati attesi:

- Conoscere il modello flipped classroom.
- Saper lavorare con mappe concettuali e linee del tempo.
- Saper scegliere piattaforme di eLearning.
- Saper usare strumenti digitali compensativi.
- Conoscere le potenzialità di uso didattico delle Google apps e di altre web application.

L’intero ciclo è acquistabile sulla piattaforma ministeriale SOFIA a € 50 (IVA compresa). Codice identificativo su SOFIA: **13995**.

Data	Tematica Webinar
3/5/2018 18.00 - 19.15	<b>Metodologie innovative - La flipped classroom.</b> <i>Il contesto metodologico, la struttura di un percorso flipped, software/ambienti web e la valutazione. Esempi di percorsi didattici flipped.</i>  <b>Relatrice: Mara Masseroni</b>
10/05/2018 18.00 - 19.15	Le <b>Google apps</b> nella didattica: cosa sono, perché e come utilizzarle. Esempi di percorsi didattici. <i>Creare, condividere risorse didattiche con Google Drive, creare sondaggi e Quiz con Google form, annotare testi con Google Keep, organizzare riunioni in sincro con Google Hangouts.</i>  <b>Relatrice: Kim Comisso</b>

<b>Data</b>	<b>Tematica Webinar</b>
17/05/2018 18.00 - 19.15	<b>BES, DSA - normativa e strumenti compensativi</b> <i>Conoscere e sperimentare software quali OCR Text Grabber, Natural Reader.</i>  <b>Relatrice: Dominique Munafò</b>
24/05/2018 18.00 - 19.15	<b>L'organizzazione del sapere: mappe concettuali e linee del tempo. Esempi di percorsi didattici.</b> <i>Creare mappe con Coggle e linee del tempo e sequenze con Sutori.</i> <i>Aggregare risorse con Padlet e Pearltrees.</i>  <b>Relatrice: Stefania Lampedecchia</b>
31/5/2018 18.00 - 19.15	<b>Le piattaforme di eLearning: integrazione fra presenza e rete.</b> <i>Creare classi virtuali in Edmodo, Google Classroom, WeSchool.</i>  <b>Relatrice: Isabella Baldi</b>

Gli webinar saranno messi a disposizione in forma registrata per coloro che non potessero seguirli in diretta.

I temi affrontati negli webinar potranno essere approfonditi tramite i corsi [Fare Didattica nel Web](#).

L'avvio del corso è subordinato al raggiungimento di 20 iscritti.

**Per informazioni: [formazione@aicanet.it](mailto:formazione@aicanet.it)**