



Percorso formativo "Didattica innovativa con Google Classroom"

Docente: Giovanna Bicego

Il percorso proposto si compone di 3 moduli. Il totale per chi svolge tutti i moduli è di 25 ore, pari a 16 ore in modalità videoconferenza sincrona + 9 ore per lo svolgimento tre attività (o "e-tivity"), una per ogni modulo. In alternativa, è possibile iscriversi anche a uno solo o a due moduli. Per le iscrizioni si rimanda al seguente [link](#).

Il numero massimo di partecipanti è 30. In caso di più richieste, si terrà conto dell'ordine di arrivo

1° Modulo: "Google Classroom nella didattica: le basi"

8 ore di cui 5 ore sincrone in video-conferenza + 3 ore di lavoro individuale

Date incontri sincroni: 21 febbraio e 7 marzo dalle 17 alle 19.30

In questo modulo scopriremo come utilizzare efficacemente Google Classroom. Vedremo come creare e gestire le proprie classi, come assegnare compiti ed altre attività, come gestire il dialogo all'interno della classe virtuale, come organizzare le risorse e come utilizzare Google Classroom per un apprendimento incentrato sulla condivisione e collaborazione, grazie anche all'integrazione con altri applicativi.

Argomenti

- Panoramica su Google Classroom
 - Creazione e gestione di classi virtuali
 - Organizzazione di studenti e docenti della classe
 - Condivisione di risorse
 - Assegnazione di compiti e attività
 - Gestione delle comunicazioni all'interno della classe
 - Utilizzo di video, moduli e strumenti integrati in Classroom
-

2° Modulo "Google Classroom e Metodologie Didattiche Innovative"

8 ore di cui 5 ore sincrone in video-conferenza + 3 ore di lavoro individuale

Date incontri sincroni: 14 e 21 marzo dalle 17 alle 19.30

In questo modulo vedremo come Google Classroom non sia un semplice strumento per creare e gestire "classi virtuali". Grazie anche all'integrazione con altri strumenti di Google Workspace for Education, risulta essere l'applicativo ideale per creare un ambiente di apprendimento che sfrutti diverse metodologie didattiche innovative. All'interno di questo modulo si vedrà come progettare attività didattiche efficaci in un contesto sia di Didattica a Distanza che di Didattica Digitale Integrata

Argomenti

- Panoramica sulle funzionalità avanzate di Google Classroom
- Le Metodologie Didattiche Innovative
- Progettare attività didattiche innovative
 - Come monitorare l'apprendimento con Google Classroom
- Compiti autentici e di realtà
- Attività collaborative con Google Classroom

3° Modulo "Integrazione tra Google Classroom e altri applicativi"

9 ore di cui 6 ore sincrone in video-conferenza + 3 ore di lavoro individuale

Date incontri sincroni: 28 marzo, 31 marzo e 4 aprile dalle 17 alle 19.00

In quest'ultimo modulo vedremo come creare attività innovative utilizzando in maniera integrata Google Classroom e altri applicativi molto diffusi nella didattica per creare quiz, presentazioni, video interattivi e altre tipologie di risorse.

Argomenti

- Cittadinanza digitale con Google Classroom: rapporto di originalità, citazione delle fonti, rispetto del copyright
- Integrazione con CS First per attività di coding
- Integrazione con EdPuzzle per video interattivi
- Integrazione con Canva per contenuti grafici
- Integrazioni con Equatio per quiz matematici
- Esempi pratici di attività didattiche con vari strumenti integrati