

## Informazioni generali

### Intervento \*

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale



### Attività \*

Percorsi di formazione sulla transizione digitale



### Edizione numero

1302-ATT-945-E-4

### Titolo Edizione \*

PERCORSO DI FORMAZIONE-WORKSPACE - ALFABETIZZAZIONE DIGITALE LIVELLO AVANZATO ed II

### Descrizione \*

In questo percorso il personale scolastico apprenderanno competenze avanzate, secondo le necessità dell'Istituto, sull'utilizzo dei dispositivi Chromebook nella didattica digitale o su specifiche applicazioni native Google presenti sui dispositivi. Esplora Google Arts & Culture, crea con Photos e YouTube, ed app di terze parti. Naviga in sicurezza con Chrome e Google Safe Browsing, proteggi il tuo Chromebook e gestisci la privacy.

### Tipologia \*

Online (sincrono)

### Area DigCompEdu (Max 3) \*

- Coinvolgimento e valorizzazione professionale
- Risorse digitali
- Pratiche di insegnamento e apprendimento
- Valutazione dell'apprendimento
- Valorizzazione delle potenzialità degli studenti
- Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti

### Livello di ingresso \*

B2. Esperto/Intermedio/Conosce e utilizza in modo organico e proattivo

### Programma \*

Questo corso avanzato è progettato per i docenti del nostro istituto comprensivo che desiderano approfondire le loro competenze nell'uso dei dispositivi Chromebook e delle applicazioni di Google Workspace per la didattica digitale. L'obiettivo del corso è di fornire una conoscenza più approfondita e sofisticata degli strumenti Google, con un focus su come integrarli in modo efficace nell'attività didattica quotidiana. Durante il corso, i partecipanti avranno l'opportunità di esplorare nuove applicazioni, migliorare la sicurezza online, e sviluppare nuove strategie per l'insegnamento digitale.

La prima parte del corso è dedicato a Google Arts & Culture, un'incredibile risorsa che permette di portare virtualmente l'arte, la storia e la cultura nelle aule scolastiche. I docenti impareranno a esplorare musei, collezioni d'arte, siti storici e meraviglie naturali direttamente dal Chromebook, rendendo le lezioni più interattive e coinvolgenti. Vedremo come utilizzare le mostre virtuali e le immagini ad alta risoluzione per arricchire le lezioni di storia, arte, e cultura generale.

Successivamente i docenti apprenderanno come utilizzare Google Photos per organizzare e modificare le immagini, creando album tematici da utilizzare nelle lezioni. Esploreremo le funzionalità avanzate di YouTube, dove i partecipanti impareranno a creare canali dedicati alla didattica, caricare video didattici e utilizzare strumenti come le playlist per organizzare i contenuti video. Inoltre, vedremo come incorporare video di YouTube direttamente nelle lezioni, come parte di presentazioni o attività interattive.

In seguito i docenti scopriranno una serie di app didattiche che possono supportare l'insegnamento delle materie STEM, delle lingue straniere, e di altre discipline. Verrà fornita una guida su come selezionare le app più appropriate per le proprie esigenze didattiche, come installarle e come utilizzarle in modo sicuro ed efficace. Sarà inoltre illustrato come utilizzare estensioni del browser Chrome per potenziare le funzionalità del Chromebook e migliorare la produttività.

La sicurezza online è un tema cruciale, soprattutto nell'ambito educativo, per questo i docenti impareranno a navigare in modo sicuro utilizzando il browser Chrome, sfruttando le funzionalità di Google Safe Browsing per proteggere sé stessi e gli studenti da siti web potenzialmente dannosi. Verranno trattate le impostazioni di sicurezza del browser, come il blocco dei pop-up, la gestione delle estensioni e l'utilizzo della modalità di navigazione in incognito. Inoltre, verranno fornite linee guida su come riconoscere e prevenire i tentativi di phishing e altre minacce online.

I partecipanti impareranno a configurare le impostazioni di sicurezza del proprio dispositivo per proteggere i dati sensibili e garantire una navigazione sicura per sé e per gli studenti. Sarà inoltre trattato il tema della privacy online, con consigli su come gestire e proteggere le informazioni personali su Google e sui social media.

Al termine di questo percorso avanzato, i docenti avranno acquisito una solida padronanza degli strumenti avanzati di Google Workspace e saranno pronti a utilizzare queste competenze per migliorare l'efficacia dell'insegnamento e l'interazione con gli studenti.

**Formatore/i \***

2

**Link alla pagina del percorso/Link al sito web della scuola \***

<https://www.icbianca.edu.it/pnrr-la-scuola-innova-menti-collaborando-m4cli2-1-2023-1222-p-33735/>

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <b>Data inizio *</b>   | <b>Data fine *</b>   | <b>Durata edizione (ore) *</b><br>(min 10 - max 40) | <b>Partecipanti previsti *</b><br>(min 15) |
| 01/12/2024  | 30/06/2025  | 18  | 15   |
| <b>Data inizio iscrizioni *</b>  | <b>Data fine iscrizioni *</b>  |   |  |
|           |           |   |  |

|                                    |                       |                               |                            |
|------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------------|
| <b>Ore pianificate</b>             | <b>Ore registrate</b> | <b>Partecipanti associati</b> | <b>Personale associato</b> |
| 0                                  | 0                     | 0                             | 0                          |
| <b>Numero attestati rilasciati</b> |                       |                               |                            |
| 0                                  |                       |                               |                            |