

# Informazioni generali

## Intervento \*

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale



## Attività \*

Percorsi di formazione sulla transizione digitale



## Edizione numero

1302-ATT-945-E-3

## Titolo Edizione \*

PERCORSO DI FORMAZIONE-WORKSPACE - ALFABETIZZAZIONE DIGITALE LIVELLO AVANZATO ed. I

## Descrizione \*

Google Workspace - avanzato: In questo percorso il personale scolastico apprenderanno competenze avanzate 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 \*

B1. Sperimentatore/Intermedio/Conosce e utilizza in modo efficace e responsabile



## 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/>

**Data inizio \***

01/12/2024

**Data fine \***

30/06/2025

**Durata edizione (ore)**

(min 10 - max 40)

18

**Partecipanti previsti \***

(min 15)

15

**Data inizio iscrizioni \***

**Data fine iscrizioni \***

**Ore pianificate**

0

**Ore registrate**

0

**Partecipanti associati**

0

**Personale associato**

0

**Numero attestati rilasciati**

0