







# ASOC1920 VADEMECUM DI SUPPORTO PER FINALIZZARE GLI OUTPUT DEI REPORT 3 E 4

Una guida ricca di suggerimenti, utile per supportare docenti e team ASOC nella realizzazione del video della visita di monitoraggio civico e dell'elaborato creativo finale.

Oltre agli esempi forniti qui di seguito è possibile rintracciare numerosi strumenti e scegliere ulteriori soluzioni creative adatte al tuo lavoro online.

Per esempio, puoi mettere in scena il tuo <u>TG ASOC</u>, creare un <u>podcast</u> con tutti gli aggiornamenti raccolti relativi alla ricerca di monitoraggio, uno <u>storyborad</u>, un giornale online o un <u>audio libro</u> da sfogliare. Nel frattempo approfondisci queste soluzioni proposte e già sperimentate da studenti che negli anni precedenti hanno partecipato al percorso didattico. Buon lavoro!

# **POWTOON:**

è un programma online gratuito (con una versione premium) che ti permette di realizzare un video animato in semplici passaggi. Chi è in grado di utilizzare PowerPoint può già cimentarsi nell'elaborazione di un video PowToon di grande impatto, la logica è praticamente la stessa.

La versione free ci costringe a tenere fisso il logo "Created using Powtoon" nella schermata in basso a destra, c'è meno scelta di immagini da utilizzare per la creazione del tuo video, ma puoi comunque importare immagini di tua creazione. L'esportazione è limitata, i video si possono condividere sui social o possono essere esportati solo come slide di PowerPoint o in pdf.

Per iniziare è necessario eseguire l'accesso su <u>www.powtoon.com</u>, scegliendo tra l'iscrizione via email o collegando il l'account Facebook del social media manager del team.

Molti team ASOC delle precedenti edizioni hanno utilizzato questo tool per gli elaborati e le loro animazioni. Dai un'occhiata qui:

- Highlighting Team dell'IPSAR Omnicomprensivo di Riccia (CB) (Video visita di monitoraggio civico)
- Team I Confiscati del Liceo E. G. Segrè di San Cipriano d'Aversa (CE) (Elaborato creativo finale)
- Team Reisers dell'Istituto Mazzini di Locri (RC) (Elaborato creativo finale)
- Team <u>UpsidedownFC</u> del Liceo Classico San Marco Argentano di Fagnano Castello (CS) (<u>Elaborato</u> creativo finale)







# ANIMAKER:

è uno strumento online per creare cartoni animati, fumetti, animazioni e video presentazioni. Tra le sue principali caratteristiche:

- non richiede alcuna esperienza nel montaggio video
- basta inserire i personaggi e gli oggetti sullo schermo con un semplice drag and drop
- si possono caricare direttamente video in full HD o condividerli su Youtube.
- ha un repository con una gigantesca varietà di personaggi, sfondi, effetti, suoni e musiche per tutti i mood.

La versione gratuita permette di creare video della durata massima di due minuti. Per effettuare l'accesso su <a href="www.animaker.it">www.animaker.it</a> è necessario registrarsi via email o attraverso il tuo account Facebook. Animaker mette a disposizione molti **effetti speciali** particolarmente interessanti: puoi attribuire ai tuoi personaggi affermazioni ed emozioni che si sviluppano durante una stessa scena. Inoltre, puoi decidere quando i singoli oggetti devono entrare in scena o quando si devono attivare/disattivare i suoni. Ulteriori funzioni sono gli **effetti di camera** (zoom-in, zoom-out), le **infografiche animate** o lo speciale effetto **multimove**, attraverso il quale puoi spingere dentro o fuori singoli oggetti all'interno di una scena.

Molti team ASOC delle precedenti edizioni hanno utilizzato questo tool per gli elaborati e le loro animazioni. Dai un'occhiata qui:

• Team H2O del Liceo Classico F. La Cava di Bovalino (RC) (Elaborato creativo finale)

# PREZI:

un software che ha rivoluzionato il modo di realizzare presentazioni aziendali e non, attraverso due tecniche importanti: lo **zooming** e l'**animazione**. E' possibile utilizzare **template** e modelli predefiniti che possono essere modificati e adattati alle tue esigenze.

Questo programma ti permette di catturare immagini e testi, collegarli fra loro e spiegare in maniera rapida ed esaustiva come sono connessi tra loro i vari frame. Per accedere a <a href="www.prezi.com">www.prezi.com</a> bisogna registrarsi al sito web e all'editor online attraverso l'email o via Facebook, con la possibilità di usufruire della versione gratuita o a pagamento.

La APP di Prezi è disponibile per IOS e Android, puoi utilizzarla sul tuo Tablet, IPad e Smarthphone.

Molti team ASOC delle precedenti edizioni hanno utilizzato questo tool per gli elaborati e le loro animazioni. Dai un'occhiata qui:

- <u>Team Nonluogo</u> del Liceo Artistico V. Calò di Grottaglie (TA) (<u>Elaborato</u> creativo finale)
- Team Made in GB del Liceo Scientifico Giordano Bruno di Torino (Elaborato creativo finale)

# **GOANIMATE:**

è un servizio online che ti permette di realizzare coloratissimi **cartoni animati**. Consente di concretizzare la tua idea utilizzando template standard e centinaia di personaggi, con la possibilità di caricare le proprie animazioni e registrare i dialoghi.

Collegati al sito, inserisci i tuoi dati nei campi e fai clic sul pulsante **Sign up for a free trial** per creare il tuo account e attivare la prova gratuita per 14 giorni.

Oltre a Goanimate e Powtoon, ecco un elenco di piattaforme che ti permettono di creare cartoni animati:

- WIDEO
- <u>FlipaClip Cartoon Animation</u> (IOS/Android)

Alcuni team ASOC delle precedenti edizioni hanno utilizzato questo tool per gli elaborati e le loro animazioni. Dai un'occhiata qui:

• Highlighting Team dell'IPSAR Omnicomprensivo di Riccia (CB) (Elaborato creativo finale)

### CANVA:

è un sito web utile per chi ha bisogno di realizzare in maniera semplice e intuitiva grafiche, infografiche e prodotti multimediali, ma non possiede particolari competenze in merito.

Canva mette a disposizione numerosi modelli e template, dalla cartolina realizzata per la tua pagina Facebook alle presentazioni animate, fino alle gif.

Ti consigliamo di dare un'occhiata al modello "**Video**", scegli il template che fa al caso tuo e inizia a creare e a personalizzare il tuo prodotto.

La versione free offre un set variegato di template, icone e sfondi da scegliere e utilizzare per il tuo lavoro. Una volta che avrai finalizzato il tuo file, puoi condividerlo o scaricarlo. In ogni caso, ogni tuo progetto resta salvato in bozza, almeno che tu non decida di cancellarlo.

Per accedere a www.canva.com è necessario registrarsi via email o attraverso la tua pagina Facebook.

# KIZOA:

Kizoa è un programma editor video online ed è comunemente usato per lo sviluppo di interessanti presentazioni di diapositive.

Utile per la realizzazione di slideshow di immagini o mini video intervallati da transizioni, che puoi sceglierne di diverso tipo.

- È molto più semplice personalizzare la maggior parte dei dettagli, come i tempi, la durata, le dimensioni e i dettagli della posizione. Inoltre, è possibile personalizzare animazioni e strumenti di testo.
- Anche le proporzioni dei video possono essere regolate.
- L'account gratuito di Kizoa mette a disposizione diverse funzionalità.
- Solo la versione Pro offre la registrazione Full HD.

# MOOVLY:

con Moovly la costruzione di contenuti multimediali diventa semplice come creare diapositive di PowerPoint, è facile da usare e ti permette di realizzare video di impatto. Moovly è disponibile anche in una versione gratuita con numero illimitato di contenuti animati, esportazione video in formato 480p, 2 stili standard, un archivio di 100 mb e 20 items, lunghezza massima di 10 minuti per ogni contenuto. Puoi cimentarti nella creazione di video racconti e di tutorial in modo semplice. Hai la possibilità di aggiungere voce, suoni e musica e sincronizzare tutto attraverso la timeline dell'interfaccia. I video animati possono essere pubblicati su YouTube, Facebook, incorporati sul tuo sito web o scaricati per l'utilizzo offline. Daria Squillante dell'Istat ci ha raccontato le funzionalità di questa piattaforma nel webinar di Lezione 2 (Corso Cultura statistica+) "Forme e strumenti di visualizzazione dati". Ascolta la registrazione del webinar e consulta le slide disponibili nella sezione Formazione docenti sul sito web di ASOC.

# **INSHOT:**

<u>www.inshot.com</u> app gratuita per IOS e Android per l'editing di video e foto, che permette di editare velocemente i video da Smartphone. Ad esempio puoi modificare le proporzioni del video, tagliare/montare, applicare filtri ed effetti, ritagliare le inquadrature, variare la velocità di produzione, inserire musiche di sottofondo, sigle iniziali e didascalie.

# STRUMENTI PER LA DIDATTICA A DISTANZA

Di seguito una lista di link e strumenti di supporto alle attività di didattica a distanza.

- <a href="https://www.istruzione.it/coronavirus/index.html">https://www.istruzione.it/coronavirus/index.html</a>
  - Pagina informativa del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca che raccoglie tutte le informazioni utili per le Istituzioni scolastiche sul Coronavirus.
- https://www.istruzione.it/coronavirus/didattica-a-distanza.html
  - Pagina informativa del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca dedicata alla didattica a distanza.
- https://solidarietadigitale.agid.gov.it/#/
  - Iniziativa di solidarietà digitale del Ministro per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione, offre numerosi servizi gratuiti e soluzioni innovative anche per la didattica digitale.
- https://www.lascuolacontinua.it/
  - Progetto a cui hanno aderito Cisco, Google, IBM, TIM e WeSchool per supportare in modo congiunto le community del sistema scolastico durante l'emergenza scuole chiuse.
- https://jitsi.org/jitsi-meet/
  - Piattaforma gratuita e opensource per organizzare videoconferenze e webinar, qui la guida per le scuole: <a href="https://it.wikibooks.org/wiki/Software-libero">https://it.wikibooks.org/wiki/Software-libero</a> a scuola/Jitsi).
- https://zoom.us/
  - Piattaforma gratuita e opensource per organizzare videoconferenze e webinar.
- https://www.skype.com/it/
  - Software proprietario gratuito per organizzare videoconferenze e telefonate online.
- https://unhangout.media.mit.edu/
  - Piattaforma gratuita e opensource che permette di organizzare videoconferenze e webchat collaborative.
- https://info.flipgrid.com/
  - Piattaforma gratuita di video-discussione.
- https://it.padlet.com/

Applicazioni educativa che consente di creare e condividere schede, bacheche virtuali e pagine web collaborative. Molti team ASOC hanno utilizzato questa applicazione per la creazione dell'ASOC WALL.

• <a href="https://new.edmodo.com/?go2url=%2Fhome">https://new.edmodo.com/?go2url=%2Fhome</a>

Social network didattico per la scuola, piattaforma di apprendimento che permette di mettere in rete insegnanti e studenti in un ambiente controllato e sicuro.