

# GIRO IN STEAM - LABORATORIO VIDEO PER ESPLORARE LE PROFESSIONI STEAM

quando e chi:

OTTOBRE-NOVEMBRE 2024

PER STUDENTI E STUDENTESSE DI III, IV E V SUPERIORE

"Crea il Futuro STEAM"

## Programma



### ORIENTAMENTO PER LA CREAZIONE DI CONTENUTI

- Introduzione e obiettivi del percorso
- L'importanza delle Soft skills nel contesto della creazione di contenuti
- Sviluppare capacità di comunicazione e lavoro di squadra
- Analisi dei ruoli e competenze per creazione video-documentario

venerdì 4 ottobre  
ore 15.00-18.00  
Spazio Link - via Benedetti 26B



### NARRATIVA E SVILUPPO DELL'IDEA

- Brainstorming e sviluppo dell'idea: definizione temi, scelta delle professioni da indagare e creazione di una breve mappa/contatti
- Creazione di gruppi redazionali

giovedì 10 ottobre  
ore 15.00-18.00  
Spazio Link - via Benedetti 26B



### INTRODUZIONE AL MONTAGGIO VIDEO

- Introduzione al montaggio: funzione narrativa, principi basici...
- Software di montaggio: introduzione a strumenti gratuiti o accessibili

venerdì 11 ottobre  
ore 15.00-17.00  
Camera di Commercio di Verona, Corso  
Porta Nuova n. 96



### COSA E COME SI FILMA, SI ENTRA IN SCENA

- Apprendere le tecniche per condurre interviste efficaci. La domanda e le sue diverse finalità
- Strumenti e tecniche di realizzazione di contenuti video, composizione immagine e luce
- Esperienza pratica di video ripresa con smartphone
- Suggerimenti pratici per filmare interviste e scene di lavoro scelte

giovedì 17 ottobre  
ore 15.00-18.00  
Spazio Link - via Benedetti 26B



### RIPRESE

venerdì 18 ottobre  
ore 15.00-17.00  
Luogo da definire con i partecipanti



### MONTAGGIO VIDEO

venerdì 25 ottobre  
ore 15.00-18.00  
Camera di Commercio di Verona, Corso Porta  
Nuova n. 96



### RIPRESE

mercoledì 30 ottobre  
ore 15.00-18.00  
Luogo da definire con i partecipanti



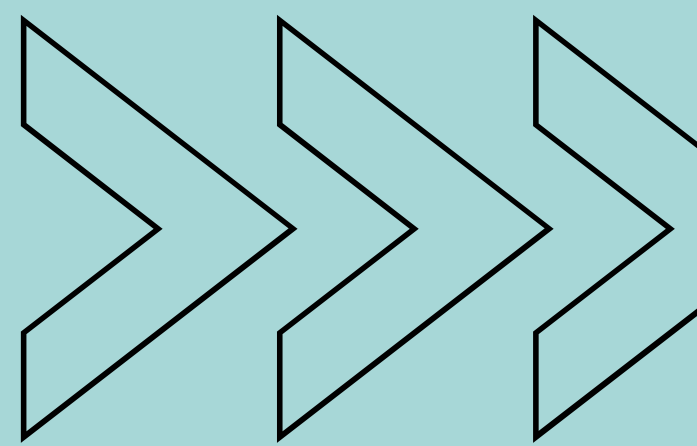
### MONTAGGIO VIDEO

giovedì 7 novembre  
ore 15.00-18.00  
Camera di Commercio di Verona, Corso  
Porta Nuova n. 96



**ISCRIVITI SUBITO**

**IL PERCORSO È  
GRATUITO**



**MATERIALE  
NECESSARIO**

- Smartphone con buona capacità video.