



Gli studenti della Scuola Secondaria di primo grado sono stati premiati alla 19<sup>a</sup> edizione premio alla creatività promosso dal Liceo “Emilio Iuso” indirizzo design di Luzzi. Il concorso ha visto protagonisti alcuni studenti nel nostro Istituto che hanno saputo cogliere attraverso lo scatto fotografico lo scorrere del tempo con originalità.

***Montalto tra Natura e Storia – Progetto CLICK2 22 maggio***

---

E' questo il titolo del lavoro che gli studenti hanno presentato nell'aula Magna dell'Università della



Calabria a conclusione della settimana dedicata alla cultura e alla scienza. Il progetto CLICK 2 ha accompagnato gli studenti a conoscere il proprio territorio utilizzando come strumento la fotografia. Tante le foto realizzate che hanno dato luogo ad una mostra che è stata allestita nell'aula magna dell'Istituto e regalata dagli studenti al territorio montaltese.





prof. Roberto De Cicco

# Scrivo e registro un

# PODCAST

## Scrivo e registro un podcast

*Anno scolastico 2023/2024*

Il progetto intende offrire agli studenti un modo alternativo e formativo di utilizzare gli smartphone, tramite la produzione di un podcast.

Tipologia

Metodologie Didattiche Innovative

## Descrizione del progetto

Il progetto "Scrivo e Registro un Podcast" si è svolto durante l'anno scolastico 2023-24. Si è trattato di un'esperienza formativa innovativa per gli studenti delle classi prime della scuola secondaria di primo grado. Il suo obiettivo principale era di offrire agli studenti un modo alternativo e formativo di utilizzare gli smartphone, tramite la produzione di un podcast.

La serie si intitola "Come sopravvivere alla prima media", e offre consigli pratici, trucchi e suggerimenti per affrontare con successo la scuola media. Le sei puntate trattano argomenti come l'ambientamento nella nuova classe, la gestione delle materie, lo studio e i voti, le comunicazioni con i genitori e come affrontare le giornate quando non si è studiato.

Il processo di lavoro ha coinvolto diverse fasi, tra cui il brainstorming per raccogliere idee, la scrittura del testo con uno stile umoristico-semiserio, la creazione di logo e musiche, la registrazione e il montaggio dei podcast. Le puntate, ciascuna della durata di 4-5 minuti, sono state pubblicate su piattaforme come Spreaker e Google Podcast.

Gli studenti sono stati valutati sulla loro partecipazione attiva, la qualità del testo, la creatività nella realizzazione del logo e la competenza nella registrazione e nel montaggio audio. Il progetto ha permesso loro di sviluppare competenze di comunicazione, collaborazione e creazione di contenuti multimediali, preparandoli per sfide future nel campo della comunicazione e della produzione di contenuti digitali.

## Open Spreaker

["Come sopravvivere alla prima media"](#)

## Obiettivi

Sviluppo delle competenze di scrittura: Gli studenti sono coinvolti nella scrittura del testo per le puntate del podcast, imparando a organizzare le loro idee in modo chiaro e coerente.

Potenziamento delle abilità di comunicazione: La produzione di un podcast richiede agli studenti di comunicare efficacemente con il loro pubblico attraverso il linguaggio parlato. Devono imparare a essere chiari, convincenti e interessanti, lavorando sulla loro dizione, intonazione e capacità di trasmettere emozioni.

Promozione della creatività e dell'espressione personale: Gli studenti hanno avuto l'opportunità di esplorare la propria creatività nella scrittura, nella progettazione del logo e nella creazione di contenuti audio.

Collaborazione e lavoro di squadra: Il progetto incoraggia la collaborazione tra gli studenti, che devono lavorare insieme per sviluppare le idee, scrivere il testo, registrare e montare il podcast. Imparano a negoziare, a compromettersi e a rispettare le opinioni degli altri membri del gruppo, sviluppando importanti competenze sociali e relazionali.

Utilizzo creativo della tecnologia: Gli studenti hanno imparato a familiarizzare in modo creativo strumenti digitali come software di registrazione e montaggio audio.

Sensibilizzazione alla comunicazione multimediale: Il progetto introduce gli studenti al mondo della comunicazione multimediale, mostrando loro come creare contenuti coinvolgenti e rilevanti per un pubblico online.



## WebCooperative Radio

*Anno scolastico 2023/2024*

Percorso di ricerca-azione sui processi innovativi di insegnamento e apprendimento destinato alla Scuola Primaria

Tipologia

Metodologie Didattiche Innovative

## Descrizione del progetto

“Web cooperative radio” è iniziata come attività formativa promossa nell’ambito del progetto Rete Pit@gor@ (Reti nazionali sulle metodologie didattiche innovative, Avviso n. 26034 – 23.07.2020), sotto il coordinamento della Scuola Capofila di rete Liceo Scientifico – Linguistico “Pitagora” di Rende (Cs) e prosegue con la partecipazione di tutte le classi dell’Istituto.

Il primo percorso di ricerca-azione sui processi innovativi di insegnamento e apprendimento è stato destinato alla Scuola Primaria quale primo contesto di sviluppo di life skill per un comportamento versatile e positivo. Hanno partecipato docenti e alunni, in modalità digitale, con attività finalizzate alla realizzazione di una web radio su temi di cittadinanza attiva e sul sociale attraverso cui sperimentare e apprendere tecniche di conduzione e condivisione di contenuti multimediali.

Il primo percorso è stato rivolta ad un max di 10 scuole del territorio nazionale. Ogni scuola partecipa con 5 alunni frequentanti le classi Quarte e/o Quinte della Scuola Primaria e 2 docenti dell’istituto che sono stati chiamati a progettare e realizzare una trasmissione radiofonica sui temi della cittadinanza attiva e del sociale.

Un esperto di conduzione radiofonica ha accompagnato docenti e alunni alla conoscenza del mezzo radiofonico, alla costruzione di una comunicazione verbale efficace e alla realizzazione di un podcast didattico.

Tutor/facilitatori hanno seguito docenti e studenti nella realizzazione della trasmissione radiofonica che è stata presentata nel workshop che si è svolto in diretta streaming. Allo scopo di raggiungere un target di docenti e studenti il più vasto possibile, la registrazione del workshop è stata resa disponibile in un canale YOUTUBE dedicato.

Al seguente sito maggiori dettagli:

<https://sites.google.com/view/fuoritraccia/>

## **Obiettivi**

Realizzazione di una web radio su temi di cittadinanza attiva e sul sociale attraverso cui sperimentare e apprendere tecniche di conduzione e condivisione di contenuti multimediali

## **Partecipanti**

Il percorso dedicato inizialmente a docenti e alunni della scuola primaria a livello Nazionale, oggi coinvolge tutti i bambini e gli studenti dell'Istituto Comprensivo