



La narrazione geografica con strumenti immersivi: il "diario virtuale" di Ghiaccio Fragile 2022

MARIANNA DANIELE, GIANNI BOSCHIS

AIIG TOSCANA, AIIG PIEMONTE



Ghiaccio Fragile

Corso di aggiornamento per insegnanti delle secondarie sull'emergenza climatica con un approccio interdisciplinare e una didattica innovativa. Progetto di Gianni Boschis: geologo, divulgatore e docente di geografia.

- interpretare gli effetti del surriscaldamento globale sul territorio alpino
- promuovere concrete attività di educazione ambientale con gli studenti
- far conoscere e poi "raccontare" l'esperienza fatta in prima persona con uno stage residenziale

[video](#)

Un diario multimediale e interattivo

- ❑ raccontare i **luoghi** della Summer School
- ❑ approfondire i temi legati al **cambiamento climatico**
- ❑ usare **immagini interattive a 360°** e **tecnologie immersive**
- ❑ lavorare approccio *learning by doing*
- ❑ avere un esempio di **attività** da utilizzare **in classe**

Norcia

• Corso Paesaggio • 3 days ago • 6 views



Piattaforma ThingLink _ versione EDU



Lo strumento: le caratteristiche

- progettare dimostrazioni e tour virtuali tematici
- creare progetti condivisi
- utilizzare librerie di risorse già pronte
- caricare contenuti multimediali propri
- creare immagini e video interattivi a 360° anche con contenuti 3D
- scaricare i contenuti creati e fruirne offline.



Un esempio da portare in classe

- ❑ Duttilità e facilità di utilizzo
- ❑ Multimodalità
- ❑ Contenuti personali
- ❑ Possibilità di lavoro cooperativo
- ❑ Monitoraggio attività degli studenti
- ❑ Possibilità condivisione anche via social
- ❑ Strumenti adatti all'inclusività (lettura immersiva)
- ❑ Stimolante per la creatività

Il diario

