

INNOVATION CAMP - LUBIANA

L'Innovation Camp di Lubiana, parte del programma "**Drama for learning Science**", nell'ambito del progetto **ACIIS**, ha riunito i partecipanti di Italia, Slovenia, Croazia, Polonia e Austria per progettare attività di apprendimento scientifico creative e inclusive nell'ambito delle STEM.

Ogni organizzazione partner ha inviato tre partecipanti che hanno collaborato in sei team internazionali. Cinque team si sono concentrati su diversi temi scientifici come natura, ambiente, salute e tecnologia, esplorando come i metodi basati sul teatro e gli strumenti digitali possano aiutare gli studenti a comprendere concetti complessi e astratti in modo pratico e coinvolgente. Ogni team ha creato dei giochi interattivi in digitale sulla piattaforma *proTakaTuka*, contribuendo alla creazione di un database contenente materiale spendibile a diversi livelli d'istruzione.

Il sesto team si è concentrato sulla comunicazione e la promozione di questo tipo di approccio innovativo e creativo alle STEM, ideando modalità per condividere i risultati dell'Innovation Camp con insegnanti, scuole e organizzazioni varie.

Attraverso la creazione pratica, la sperimentazione e la riflessione, i partecipanti hanno integrato la teoria alla pratica in classe e hanno imparato come rendere l'educazione alle STEM più interattiva, inclusiva e stimolante. L'innovation Camp ha promosso la collaborazione, la creatività e l'innovazione, promuovendo al contempo l'apprendimento interculturale e una più profonda comprensione delle scienze nella vita quotidiana. Hanno preso parte al campo innovativo delle scienze la Dirigente prof.ssa Cristiana Sottile e le docenti della scuola secondaria Margherita Savona (referente del progetto per l'I.C. Mozart) e Diana Balutiu.

Margherita Savona