

Progetto PITCHER

Prevenzione del traffico illecito di beni culturali: risorse educative

Data di inizio: 01/11/2021

Data di fine: 31/10/2024

Obiettivi specifici del progetto

Il progetto propone un nuovo modello di insegnamento-apprendimento per sensibilizzare gli studenti al problema della lotta al saccheggio e al traffico illecito di beni culturali, concentrandosi sul potenziamento e lo sviluppo delle competenze didattiche e metodologiche degli insegnanti in questo ambito.

Risultati attesi



R1: Riflessione sui metodi utili a sviluppare un approccio di pensiero creativo e critico nell'educazione scolastica, a sostegno della lotta al traffico illecito di beni culturali (entro 31 ottobre 2022).



R2: Progettare (entro 30 giugno 2023) e testare (entro 31 luglio 2024) le Open Educational Resources (realizzazione modelli di Unità di Apprendimento da testare con gli studenti e poi condividere a livello europeo).



R3: Realizzare linee guida e raccomandazioni per un uso diffuso del modello didattico e delle risorse formative realizzate (Entro 31 ottobre 2024).

Coinvolgimento docenti e classi di scuola primaria e scuola secondaria di primo grado I.C. "E. Q. Visconti"

	II A SSPG Ceva Doc. Felici	II F SSPG Ceva Doc. Ruzza, Angelini	IV B SP Gianturco Doc. Ibba	IV D SP Gianturco Doc. Giaccone	II C primaria Gianturco Doc. Scuderi	III A primaria Gianturco Doc. Cucchiarelli	IV B primaria Gianturco Doc. Guida	IV C primaria Gianturco Doc. Milani	V B primaria Gianturco Doc. Tinelli	V C primaria Gianturco Doc. Nicolini	V A primaria Ruspoli Doc. Carrozzoli	II F secondaria di primo grado Ceva Doc. Dattole, Vernole
INCONTRO PRELIMINARE 07/03/2023 16:45/17:45 (1 ora)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
MONITORAGGIO PERIODICO MENSILE Plesso Gianturco (in presenza) ore 16:45/17:45 (1 ora) - 21/03/2023 - 18/04/2023 - 23/05/2023 - 06/06/2023	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
COMPITI E ATTIVITA' Progettazione, pianificazione e stesura di una Unità di Apprendimento con <i>compito autentico</i> finale. Progettazione e pianificazione di lezioni, attività laboratoriali, uscite didattiche sugli obiettivi del progetto.	■	■	■	■	■							

	II A SSPG Ceva Doc. Felici	II F SSPG Ceva Doc. Ruzza, Angelini	IV B SP Gianturco Doc. Ibba	IV D SP Gianturco Doc. Giaccone	II C primaria Gianturco Doc. Scuderi	III A primaria Gianturco Doc. Cucchiarelli	IV B primaria Gianturco Doc. Guida	IV C primaria Gianturco Doc. Milani	V B primaria Gianturco Doc. Tinelli	V C primaria Gianturco Doc. Nicolini	V A primaria Ruspoli Doc. Carrozzoli	II F secondaria di primo grado Ceva Doc. Dattole, Vernole
COMPITI E ATTIVITA' Progettazione e pianificazione di lezioni, attività laboratoriali, uscite didattiche inerenti gli obiettivi del progetto.						■	■	■	■	■	■	■

INCONTRO PRELIMINARE

07/03/2023 Plesso Gianturco (in presenza) ore 16:45/17:45 (1 ora)

- condivisione linee guida del progetto
- Presentazione Timetable
- Presentazione e progettazione obiettivi del progetto
- Pianificazione attività
- Metodologie
- Prodotti da realizzare

ATTESTAZIONE PRESENZE

La presenza dei docenti agli incontri verrà attestata attraverso "fogli firma"; la rendicontazione delle attività svolte in orario extrascolastico per i docenti (incontri di monitoraggio e attività di ricerca, studio, raccolta dati e organizzazione risorse) più le attività frontali svolte con gli alunni, verranno rendicontate tramite Report e Timesheet.

COMPITI E ATTIVITA'

■ Progettazione e pianificazione di lezioni, attività laboratoriali, uscite didattiche inerenti gli obiettivi del progetto.

■ Progettazione, pianificazione e stesura di una **Unità di Apprendimento** con *compito autentico* finale.
Progettazione e pianificazione di lezioni, attività laboratoriali, uscite didattiche inerenti gli obiettivi del progetto.
Stesura del progetto di ricerca con pre-test e testaggio finale. Raccolta finale dei dati.

IMPIANTO DI COMUNICAZIONE DEL PROGETTO

Diffusione a mezzo circolare delle convocazioni dei docenti coinvolti.

Incontri periodici mensili.

Filo diretto con la referente del progetto Erasmus+ Pitcher tramite mail istituzionale.