

L'ANTICO "CAMPUS FERIAE"

Progetto interdisciplinare per l'analisi storica e la ricostruzione grafica 3D della chiesa di S. Maria dei Pagani e della Fiera Farnesiana

FASE II - anno scolastico 2023/2024

DESTINATARI- classi I- II- III sec. I grado, sola componente maschile (la componente femminile parteciperà al laboratorio nazionale specifico denominato "Girls Code It Better"). Agli studenti maschi si aggregheranno le alunne che non frequenteranno il laboratorio "Girls Code It Better".

FINALITA'- Elaborazione interdisciplinare degli esiti di studio della fase I già compiuta con il laboratorio informatico svolto nell'a.s.2022-23.

TEMPI - n.12 ore d'informatica con rientro pomeridiano obbligatorio per recupero delle ore curricolari ridotte a 55 minuti.

DURATA: I quadrimestre, dal 7 novembre 2023 con cadenza settimanale

Ambiti didattici afferenti al progetto:

-Arte – elaborazione grafica di un pannello turistico-informativo dedicato alla storia della chiesa di S. Maria dei Pagani e della vicina Fiera Farnesiana;

-Informatica – utilizzo consapevole di programmi digitali per l'impaginazione e la grafica del pannello turistico-informativo. Procedure di stampa dei modelli 3D (già elaborati in formato digitale durante lo scorso anno scolastico 2022/2023);

-Italiano – Scrivere: la scrittura breve a scopo descrittivo-conativo (la didascalia, lo spot, il codice misto della pubblicità, il comunicato-stampa, ecc...) – Parlare: la comunicazione al pubblico. Finalità: stesura di testi descrittivi da inserire in un pannello turistico-informativo dedicato alla storia della chiesa di S. Maria dei Pagani e della Fiera Farnesiana. Dissertazione dei dati raccolti in occasione dell'evento di inaugurazione pubblica del pannello. Gli studenti partecipanti si presteranno al ruolo di ciceroni.

-Inglese – traduzione dei testi descrittivi di cui sopra; comunicazione al pubblico in lingua.

-Educazione Civica/Finanza – sviluppo di competenze cooperative e progettuali per l'utilità sociale (Youth planner); valutazione economica dell'intervento (preventivo) e completamento dell'iter approvativo per la realizzazione/esposizione del pannello turistico-informativo.

PROGRAMMA INDICATIVO DEL LABORATORIO

DATA	ATTIVITA' PREVISTA	REFERENTI
7 novembre 2023	Riepilogo dei contenuti storici e delle fasi operative già svolte (a beneficio in particolare degli alunni di classe I, che non avevano partecipato all'esperienza dello scorso anno).	Prof. Manrico Bissi Prof. Cristian Boiardi

	Introduzione ai criteri della progettazione grafica di un pannello turistico-informativo.	
--	---	--

DATA	ATTIVITA' PREVISTA	REFERENTI
14 novembre 2023	Elaborazione di primi bozzetti grafici cartacei per la realizzazione del pannello turistico-informativo.	Prof. Manrico Bissi Prof. Cristian Boiardi

DATA	ATTIVITA' PREVISTA	REFERENTI
21 novembre 2023	Elaborazione e prima stesura dei testi descrittivi da inserire nel pannello. I testi, una volta completati, dovranno poi essere tradotti in lingua inglese. Elaborazione di un sintetico capitolato tecnico per la valutazione economica preventiva del pannello.	Prof. Manrico Bissi Prof. Cristian Boiardi Prof.ssa Donatella Vignola Prof.ssa Anna Valentini Prof.ssa Camilla Zagnoni

DATA	ATTIVITA' PREVISTA	REFERENTI
28 novembre 2023	Introduzione/primo approccio operativo all'utilizzo del programma di impaginazione digitale.	Prof. Cristian Boiardi

DATA	ATTIVITA' PREVISTA	REFERENTI
5 dicembre 2023	Utilizzo operativo del programma di impaginazione digitale – perfezionamento delle bozze del pannello.	Prof. Cristian Boiardi

DATA	ATTIVITA' PREVISTA	REFERENTI
12 dicembre 2024	Utilizzo operativo del programma di impaginazione digitale – completamento delle bozze del pannello. Confronto tecnico dei preventivi economici ottenuti dalle aziende contattate (selezione dell'impresa). Riepilogo generale dei contenuti culturali.	Prof. Cristian Boiardi Prof. Manrico Bissi Prof.ssa Donatella Vignola

ANNOTAZIONI

Gli incontri del laboratorio si terranno nella fascia pomeridiana del martedì (ore 14,30-16:30).

Salvo imprevisti organizzativi, la conclusione effettiva del laboratorio è prevista per la fine del I quadrimestre (31 gennaio 2024). Una volta conclusa tale esperienza, gli alunni partecipanti avranno prodotto i seguenti materiali: un modello volumetrico stampato in resina 3D della chiesa di S. Maria dei Pagani, sovrapposto ad una base cartografica moderna con indicazione della Scuola S. Orsola; un pannello turistico-informativo dedicato alla storia dei principali edifici monumentali locali andati perduti, ossia la Fiera Farnesiana e la chiesa di S. Maria dei Pagani. Tale pannello sarà affisso di fronte al nostro istituto: in occasione dell'evento, sarà organizzata una piccola celebrazione pubblica, con invito alla stampa locale ed esposizione dei contenuti storici e del lavoro svolto da parte degli alunni.

Prof. Manrico Bissi
Prof. Cristian Boiardi

Piacenza, lì 5 novembre 2023