



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “ALDA COSTA”
Scuola dell’infanzia “G. B. Guarini” – Scuole primarie “A. Costa” – “G. B. Guarini” – “A. Manzoni”
Scuola Secondaria di I grado “M. M. Boiardo”- “Sezione Ospedaliera”
Sede: Via Previati, 31 – 44121 **Ferrara** Tel. 0532/205756 – Fax 0532/241229
e-mail feic810004@istruzione.it PEC feic810004@pec.istruzione.it - <http://scuole.comune.fe.it/>
C.F. 93076210389 - COD. MEC. FEIC810004



Laboratorio didattico in continuità tra ICS “Alda Costa” e Istituto Superiore “Einaudi” nell’ambito del programma

**“La città di carta. La città di pietra.
L’archivio professionale di Carlo Savonuzzi protagonista dell’architettura ferrarese del Novecento”**

**Palazzo Tassoni-Palazzo Savonuzzi – Teatro Comunale di Ferrara.
Dal 28 ottobre al 6 novembre 2016**

Contenuti

Nell’ambito del programma *“La città di carta. La città di pietra. L’archivio professionale di Carlo Savonuzzi protagonista dell’architettura ferrarese del Novecento”*, Palazzo Tassoni-Palazzo Savonuzzi – Teatro Comunale di Ferrara, 28 ottobre/novembre 2016, su proposta della Dott.ssa Marina Contarini, referente dell’Università di Ferrara in qualità di Coordinatore Ripartizione Biblioteche, l’ICS Alda Costa e l’Istituto Superiore Einaudi hanno progettato un laboratorio didattico in continuità, avente ad oggetto l’elaborazione grafica degli edifici ferraresi progettati da Carlo Savonuzzi.

Referenti

- Scuola secondaria di I grado M. M. Boiardo

Prof.ssa Maria Chiara Romagnoli

Prof.ssa Erminia Sannini

- Istituto superiore Einaudi Ferrara

Classe grafica e comunicazione

Prof.ssa Laura Govoni

- Università di Ferrara

Dott.ssa Marina Contarini, Coordinatore Ripartizione Biblioteche

marina.contarini@unife.it

- Consorzio Wunderkammer

Dott.ssa Maria Giovanna Govoni e Dott. Leonardo Delmonte

mg.govoni@consorziowunderkammer.org

Docente FS Progetto Musica/Lettura ICS Costa Dott.ssa Paola Chiorboli

Attività

In occasione della cerimonia di apertura al pubblico dell'archivio personale di Carlo Savonuzzi e della esposizione ad essa correlata, l'Istituto Superiore "L. Einaudi" è stato coinvolto in un progetto di rielaborazione grafica delle facciate di alcuni edifici di Carlo Savonuzzi.

Partendo dalle scansioni dei prospetti realizzati da Carlo Savonuzzi, gli studenti della classe 3 P (Indirizzo Professionale) dell'Istituto di Istruzione Superiore "L. Einaudi" di Ferrara, con il coordinamento della prof.ssa Laura Govoni, hanno ridisegnato in modo vettoriale alcune facciate degli edifici e hanno creato dei disegni astratti con tecniche miste (pastelli, pastelli ad olio diluiti con trementina, tempere, chine ecc) che, una volta scansionati, sono stati rielaborati con programmi di fotoritocco.

I disegni digitalizzati, sono stati poi inseriti come elemento decorativo nella ricostruzione vettoriale del fronte degli edifici.

Queste attività hanno consentito ai ragazzi di acquisire conoscenze legate all'architettura degli edifici progettati da Carlo Savonuzzi tra gli anni Venti e Trenta e di reinterpretarli graficamente in modo creativo grazie all'esercizio di abilità professionalizzanti, legate al disegno vettoriale e al fotoritocco.

Gli stessi studenti poi, in qualità di tutor, hanno saputo coinvolgere in modo efficace, gli allievi della classe 3D della Scuola secondaria di I grado "M. M. Boiardo", coordinati dalle prof.sse Erminia Sannini e Maria Chiara Romagnoli, dando vita, all'interno dell'Istituto "Luigi Einaudi" e di Palazzo Savonuzzi, a due laboratori, organizzati rispettivamente il 18 ottobre e 3 novembre 2016.

Gli elaborati verranno stampati con plotter ed esposti all'Istituto "L. Einaudi" a conclusione del percorso didattico congiunto.

CALENDARIO ATTIVITÀ

Data/Ora	Luogo	Destinatari	Attività
Settembre/Ottobre 2016	Università di Ferrara	Marina Contarini, referente Unife; Laura Govoni, docente Istituto superiore Einaudi Fe; Paola Chiorboli, docente FS	Progettazione del percorso didattico.

		<p>Lettura/Musica ICS Alda Costa Fe; Erminia Sannini docente di arte Sc. sec. I gr. Boiardo; Maria Giovanna Govoni e Leonardo Delmonte, referenti del Consorzio Wunderkammer, Darsena di San Paolo.</p>	
<p>Martedì 18 ottobre Ore 10.00/13.00</p>	<p>Istituto superiore Einaudi</p>	<p>Classe 3 grafica Istituto Superiore "Einaudi" Docente Laura Govoni</p> <p>Classe 3 D Scuola sec. I grado Boiardo Docenti Erminia Sannini, Maria Chiara Romagnoli</p> <p>Documentazione del percorso a cura di Maria Bonora e Università di Ferrara</p>	<p>Progettazione artistico/grafica degli edifici ferraresi progettati da Carlo Savonuzzi Realizzazione di sfondi grafici con diverse tecniche di disegno. Elaborazione digitale degli elaborati tramite software grafici</p>
<p>Giovedì 3 novembre ore 9.30 - 12.30</p>	<p>Palazzo Savonuzzi, presso Darsena San Paolo di Ferrara</p>	<p>Classe 3 grafica Istituto Superiore Einaudi Docente Laura Govoni</p> <p>Classe 3 D Scuola sec. I grado Boiardo Docenti Erminia Sannini, Maria Chiara Romagnoli</p> <p>Documentazione del percorso a cura di Maria Bonora e Università di Ferrara</p>	<p>Progettazione artistico/grafica degli edifici ferraresi progettati da Carlo Savonuzzi</p> <p>Realizzazione di sfondi grafici con diverse tecniche di disegno.</p> <p>Elaborazione digitale degli elaborati tramite software grafici</p>
<p>Novembre 2016</p>	<p>Istituzioni coinvolte</p>	<p>Documentazione del percorso a cura dei referenti</p>	<p>Elaborazione digitale degli elaborati tramite software grafici</p> <p>Realizzazione di un catalogo digitale e di report delle attività da inserire nei siti web istituzionali</p>

MARTEDI' 18 OTTOBRE 2016

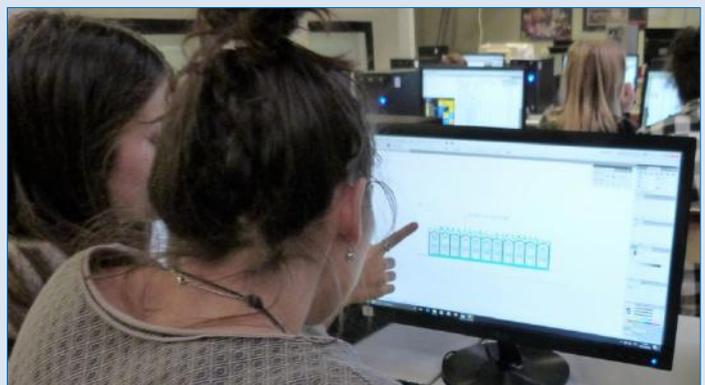
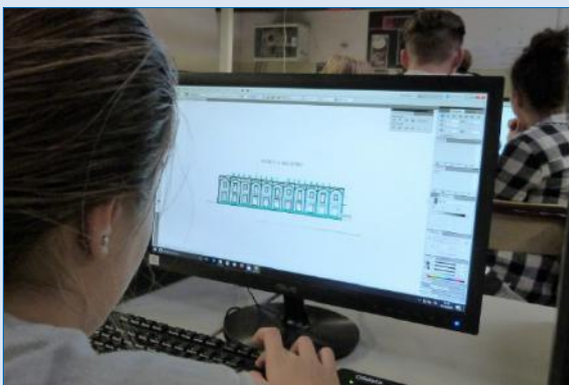
ISTITUTO SUPERIORE EINAUDI IN CONTINUITA' CON SCUOLA
SECONDARIA DI I GRADO M. M. BOIARDO

ELABORAZIONI GRAFICHE



Gli studenti dei due istituti elaborano motivi grafici su fogli da disegno utilizzando diverse tecniche artistiche.

Fonte: archivio fotografico di Maria Bonora.



Gli alunni utilizzano software di grafica per l'elaborazione digitale degli elaborati grafici, applicandoli come motivo di sfondo degli edifici ferraresi progettati da Carlo Savonuzzi.

Fonte: archivio fotografico di Maria Bonora.



Gli alunni utilizzano software di grafica per l'elaborazione digitale degli elaborati grafici, applicandoli come motivo di sfondo degli edifici ferraresi progettati da Carlo Savonuzzi. In questa immagine i ragazzi stanno lavorando sul Logo dell'ICS Alda Costa, realizzato da Francesca Pasqual in occasione dei festeggiamenti per l'ottantesimo anno di vita della scuola elementare Alda Costa intitolata al re Umberto I nel momento della sua inaugurazione (ottobre 1933).

Fonte: archivio fotografico di Maria Bonora.

Paola Chiorboli