



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE CERVIA 2

Codice MIUR RAIC829007 - C.F. 92082630390

Via Caduti per la Libertà, 16 - 48015 CERVIA (RA) - tel.0544/71955 fax 0544/72246

E mail: raic829007@istruzione.it - Pec: raic829007@pec.istruzione.it - Sito web: www.iccervia2.edu.it

Circ. n. 123 bis

Cervia, 07 gennaio 2022

Ai Docenti di Scuola sec. I grado
Ai genitori degli alunni interessati

e p. c. Alla Dsga
Ai Collaboratori Scolastici

Oggetto: Progetto GUARDA! L'universo dello sguardo dal disegna alla fotografia.

Si comunica che l'attività in oggetto si svolgerà con la Prof.ssa Giovanna Sarti, in presenza, **a partire dal 12 gennaio, tutti i mercoledì dalle ore 14:30 alle ore 16:30** secondo il seguente calendario:

- **12 gennaio:** lo sguardo/l'occhio/la visione/il punto focale introduzione al corso con la collaborazione del prof. Maestri - costruzione camera oscura;
- **19 gennaio:** costruzione camera oscura – video e visione cataloghi opere grafiche;
- **26 gennaio:** schizzi e disegni con la camera oscura dalle finestre dell'aula/laboratorio;
- **2 febbraio:** colorazione disegni e schizzi realizzati con camera oscura – storia dell'arte, visione cataloghi;
- **9 febbraio:** camera lucida – applicazione dello strumento per fare schizzi di oggetti e ritratti;
- **16 febbraio:** storia della fotografia/ installazione laboratorio di stampa fotografica/ disegni fotogenici con la collaborazione della prof.ssa Matteini;
- **23 febbraio:** disegni fotogenici – sviluppo/fissaggio nel laboratorio di stampa fotografica con la collaborazione della prof.ssa Matteini;
- **2 marzo:** la prima macchina fotografica: il foro stenopeico, in collaborazione con il prof. Maestri, calcoli e misure;
- **9 marzo:** realizzazione dei fori stenopeici e primi esperimenti di esposizione;

- **16 marzo**: sperimentazioni con i fori stenopeici e sviluppo nel laboratorio di stampa, con la collaborazione della prof.ssa Matteini;
- **23 marzo**: commento ai primi esperimenti – visione cataloghi fotografia approfondimento teorico, sperimentazioni con i fori stenopeici e sviluppo nel laboratorio di stampa, con la collaborazione della prof.ssa Matteini;
- **30 marzo**: sperimentazioni con i fori stenopeici e sviluppo nel laboratorio di stampa, con la collaborazione della prof.ssa Matteini;
- **6 aprile**: la prof.ssa Barbara Farfaneti farà un intervento sulla potenzialità della parola di creare immagini, oltre che parlare di personaggi della letteratura che si sono anche cimentati con la fotografia;
- **20 aprile**: cosa vedo, cosa guardo, approfondimento sull'inquadratura e i soggetti – ritratti visione cataloghi; sperimentazioni con i fori stenopeici/ritratti /autoritratti, sviluppo nel laboratorio di stampa, con la collaborazione della prof.ssa Matteini;
- **27 aprile**: la fotografia analogica – e la fotografia digitale/ il mio sguardo attraverso gli scatti con il cellulare;
- **4 maggio**: la fotografia contemporanea visione opere/cataloghi/ sperimentazione con il cellulare;
- **11 maggio**: il mio autoritratto fotografando gli oggetti che mi appartengono e l'ambiente che mi circonda; un lavoro da realizzare a casa;
- **18 maggio**: selezione/preparazione opere per la mostra;
- **25 maggio**: installazione mostra.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 Dott. Giancarlo Frassinetti
 Firmato digitalmente
 ai sensi del D.Lgs. 82/2005 (CAD)