



Largo Zecca, 4 - 16124 GENOVA

- Tel. 010/247.07.78 - Fax 010/251.29.60- E-mail geis00600r@istruzione.it
C.F. 95062410105 IPA : istsc_geis00600r

A tutti i Docenti delle classi 5BG-4AG-5AG-5BT-5AT

Corsi diurni

5BG – Pastorino L., Tomala L., Mistico R., Ramirez Guerrero G.,

4AG Barigione M.

5AG Canu A., Cabezas G., Ferla C., Colombo M.,

5BT Calderon Vallejos A.,

5AT Giordano S., Cedeno P.D., Armenise F., Hafidi H.

A tutto il personale ATA

Alla DSGA

Circolare n° 75

Genova, 28 ottobre 2022

Oggetto: Avvio laboratori di fotografia digitale-30 ore.

Il progetto Be Art Be Part, capofila Palazzo Ducale con i partenariati di Alfa Liguria, associazione Foreeregren, cooperativa Il Laboratorio, Madlab 2.0 e l'Istituto, avvia il seguente laboratorio di fotografia digitale.

Contenuti: nozioni e tecniche di fotografia professionale con uscite in esterna per dare la possibilità di imparare sul campo-coordinamento con gli altri laboratori per la produzione di un video finale sul museo diffuso nel centro città

sede:

primo incontro a Palazzo Ducale- dal secondo incontro sono previste uscite concordate con i docenti

Calendario

data	ora	docente	tutor
giovedì 03-11	15:00/17:00	Alessandro Zunino	Enrico Maccarrone
giovedì 10.11	15.00/19.00	Alessandro Zunino	Enrico Maccarrone
giovedì 17-11	15.00/19.00	Alessandro Zunino	Enrico Maccarrone
giovedì 24-11	15.00/19.00	Alessandro Zunino	Enrico Maccarrone
giovedì 01-12	15.00/19.00	Alessandro Zunino	Enrico Maccarrone
mercoledì 07-12	15.00/19.00	Alessandro Zunino	Enrico Maccarrone
giovedì 15-12	15.00/19.00	Alessandro Zunino	Enrico Maccarrone
giovedì 22-12	15.00/19.00	Alessandro Zunino	Enrico Maccarrone

Il calendario potrebbe subire variazioni per esigenze dei partecipanti.

Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di frequenza valido ai fini delle ore PCTO.

Per rilievi o richieste rivolgersi alla referente PCTO prof.ssa A.M.Campi.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Giovanni Poggio

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell' art. 3, comma 2 del D.Lgs. 39/93