

A tutte/i le/i docenti
A tutte le classi

CIRCOLARE N.	245
DEL	20/02/2021
EMESSA da	DS
PROT. N.	970

OGGETTO: ESSERE PRESENTI – LABORATORIO CON GABRIELE VACIS – SECONDA FASE

Riprende con la seconda fase il **laboratorio d'arte a cura di Gabriele Vacis**, nell'ambito del progetto *Bella presenza: metodi, relazioni e pratiche nella comunità educante*, a cui l'Istituto ha aderito.

Il progetto, che si è articolato in **un primo momento nell'anno scolastico 2019-2020**, sospeso a causa delle difficoltà di svolgimento per l'epidemia in corso, ha inteso spiegare alle/agli studenti come produrre e divulgare video, come condurre colloqui e interviste, rispondendo e facendo rispondere a domande sul concetto di bellezza.

A quella prima fase, segue ora, in una costruzione in progress, secondo il metodo di lavoro del regista, **la registrazione di video colloqui finalizzati alla realizzazione del film *Bella Presenza* a cura di Gabriele Vacis.**

Le **attività** si svolgeranno nella **sala musica del Circolo dei lettori dal 15 al 20 marzo 2021**. La realizzazione dei colloqui, della durata di circa un'ora e per il cui svolgimento non è prevista preparazione precedente, sarà gestita direttamente da Gabriele Vacis.

Gli/le studenti che desiderano partecipare all'iniziativa **– aver svolto la prima fase non è prerequisito necessario perché tutti/e possono aderire –** devono inviare una e-mail dall'indirizzo di posta istituzionale con la richiesta di adesione **entro il 25 febbraio 2021** alla prof.a Enrica D'Arminio, e.darminio@liceogobetti.it, che seguirà questa fase del progetto o alla prof.a Cristina Bracchi, c.bracchi@liceogobetti.it, referente di *Bella presenza* in Istituto.

Modalità, date e orari di svolgimento dei colloqui verranno comunicate agli/alle aderenti all'iniziativa non appena le riceveremo dal Circolo dei Lettori.

Il Dirigente scolastico

ANGELANTONIO MAGARELLI

(*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa