



Ministero dell'Istruzione
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
“David Maria Turoldo”



www.istitutoturoldo.it - bgis013003@istruzione.it
Via Ronco n° 11 – 24019 – ZOGNO (BG) Tel. 0345/92210 – Fax 0345/92523 – CF 94001810160

Circ. 201/gi

Ai genitori e agli alunni delle classi
5 AL, 5 BL

Zogno, 29/12/2021

OGGETTO: uscita didattica a GAMeC Mostra NULLA E' PERDUTO

Si comunica che il giorno 21/01/2022 è stata organizzata un'uscita didattica a GAMeC Mostra NULLA E' PERDUTO, con partenza alle ore 08:10 e rientro previsto alle ore 13:10.

Il viaggio sarà effettuato in Mezzo proprio. Ritrovo davanti alla GAMEC alle ore 9.30 circa al costo di 110,00 € (circa 3.50 € per studente) da raccogliere e consegnare alla Prof.ssa Rota Nodari entro il 14/01/22,

I docenti accompagnatori saranno i professori:

- Prof.ssa Rota Nodari Donatella
- Prof.ssa Pagliuca Silvia
- Prof. Brigenti Sergio

Il Consiglio di Classe ha motivato come segue la scelta della meta: La mostra propone un quadro articolato capace di mettere in luce il forte legame che da sempre lega gli artisti alla chimica degli elementi e alle trasformazioni della materia. Un campo di indagine e di sperimentazione che nel nostro tempo trova anche una significativa declinazione sul piano della riflessione intorno all'impatto dell'azione dell'uomo sugli equilibri naturali (dalla reperibilità delle risorse alle trasformazioni climatiche)..

Di seguito, il programma indicativo della giornata:

Ore 9:30/9:40 ritrovo davanti alla GAMeC (si raccomanda la massima puntualità per consentire il controllo di green pass e documenti).

Ore 10:00 inizio visita guidata 1° gruppo, a seguire gli altri 2 gruppi.

Ore 11:50/12:00 conclusione della visita.

Gli studenti rientrano autonomamente. per le seguenti motivazioni didattiche: La mostra propone un quadro articolato capace di mettere in luce il forte legame che da sempre lega gli artisti alla chimica degli elementi e alle trasformazioni della materia. Un campo di indagine e di sperimentazione che nel nostro tempo trova anche una significativa declinazione sul piano della riflessione intorno all'impatto dell'azione dell'uomo sugli equilibri naturali (dalla reperibilità delle risorse alle trasformazioni climatiche).

Il Dirigente Scolastico
prof. Claudio Ghilardi