



Circ. n. 397

Bergamo, 29 marzo 2019

**Agli studenti di 2<sup>A</sup>H e 2<sup>A</sup>F**

**Ai loro genitori**

**Ai docenti di 2<sup>A</sup>H e 2<sup>A</sup>F**

**p.c. DSGA**

**OGGETTO: Uscita didattica a Casa Manzoni e Istituto dei Ciechi di Milano**

Si comunica che martedì 09/04/2019 le classi 2<sup>A</sup>H e 2<sup>A</sup>F svolgeranno l'uscita didattica in oggetto, con partenza dal parcheggio della stazione dei pullman di Bergamo alle ore 7:45. I docenti accompagnatori saranno i proff. De Luca, Pesenti e Viscomi.

Dalle ore 10:00 gli studenti saranno guidati nella visita di Casa Manzoni; al pomeriggio, a partire dalle ore 13:15 e fino alle 15:45, vivranno l'esperienza del percorso Dialogo nel buio presso l'Istituto dei Ciechi. Gli studenti potranno consumare per il pranzo cibi portati da casa o acquistati presso il bar dell'Istituto stesso.

Il rientro è previsto per le ore 17:30 circa, sempre al parcheggio della stazione dei pullman di Bergamo.

I rappresentanti di classe raccoglieranno per il costo del pullman euro 14,50 per studente e, unitamente all'autorizzazione, li consegneranno in segreteria entro e non oltre martedì 2 Aprile 2019. Si pregano i genitori di compilare e firmare il modello allegato.

Ladocente referenteper l'iniziativa

Prof.ssa Francesca De Luca

Il DirigenteScolastico

Prof. AntonioSignori

Firma autografa sostituita da indicazione  
a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, D.L.gs. n. 39/93

---

**AL DIRIGENTE SCOLASTICO DEL LICEO "P. SARPI" – BERGAMO**  
***Uscita didattica a Casa Manzoni e Istituto dei Ciechi di Milano***

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ padre/madre  
dello/aALUNNO/A: Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_ Classe \_\_\_\_\_  
presa visione della circolare n. 397 del 29/03/2019 autorizza la partecipazione del proprio figlio/a  
all'uscita didattica presso Casa Manzoni e Istituto dei Ciechi di Milano che si terrà il 09/04/2019.  
Consegna inoltre la quota per il costo del pullman di 14,50 euro.

Data \_\_\_\_\_

Firma delgenitore  
\_\_\_\_\_