



Alla cortese attenzione di: Docenti, Genitori e Allievi

classi: 1^a ITT, 1^a LES

MuSE – Museo delle Scienze (Trento)

Uscita Didattica di venerdì 15 Dicembre 2017

Gentili Docenti, Genitori ed Allievi,

nell'ambito del programma di **Scienze** e **Storia**, il giorno venerdì 15 Dicembre 2017 la scuola ha organizzato l'uscita didattica "**MuSE – Museo delle Scienze**" (Trento).

Il programma della giornata prevede:

- ore 6.45: ritrovo a scuola, appello e partenza in pullman privato;
- ore 10.00: inizio della visita;
- ore 17.30: termine della visita e rientro a Bologna;
- ore 20.30: arrivo (previsto) dell'autobus a scuola.

Gli spostamenti avverranno con un pullman privato.

La partecipazione alla visita prevede un costo di **30 €** che verranno addebitati sulla prossima retta scolastica. Si consiglia inoltre di venire provvisti di pranzo al sacco, in modo da non doverlo acquistare al momento, creando confusione nel bar del museo.

L'iniziativa è organizzata dai proff. Carrozzo, Grieco, Plazzi e Romagnoli.

Il cammino di preparazione è stato compiuto dedicando all'argomento alcune ore scolastiche. Per valutare l'apprendimento degli allievi, è prevista una relazione.

il Coordinatore delle attività educative e didattiche,

don Giovanni Sala

don Rovani *Gda*



✂-----
tagliando da compilare e riconsegnare alla prof. Romagnoli entro il 5 Dicembre 2017.

Il sottoscritto/ _____

letta la circolare UD 28 del 15-12-2017 Visita al MuSE – 1 ITT e 1 LES.

autorizzo l'allievo/a _____
iscritto alla classe I ITT oppure I LES, a partecipare alla **USCITA DIDATTICA: "MuSE – Museo delle Scienze" del 15 Dicembre 2017**, secondo le modalità descritte nella circolare stessa, sollevando la Scuola da ogni responsabilità per danni a persone o cose che dovesse cagionare durante l'attività stessa. Accetto le condizioni di pagamento descritte dalla circolare; in caso di assenza, verrà restituito il costo del biglietto di entrata al Museo, ma non il contributo per il viaggio.

Bologna, _____

data

firma del genitore/tutore