



**Alla cortese attenzione di: Docenti, Genitori e Allievi**  
**classi: 2<sup>^</sup> ITT**

## DIGITO ERGO SUM

**USCITA DIDATTICA DI: Venerdì 1 dicembre 2017**

Gentili Docenti, Genitori ed Allievi,

nell'ambito del programma didattico di ITALIANO, il giorno **venerdì 1 dicembre 2017**, la scuola ha organizzato l'uscita didattica "Digito ergo sum" presso il teatro Arena del Sole.

Il programma della giornata prevede:

- Fino alle 9:00 scuola regolare
- ore 9,00: partenza a piedi
- ore 9,30: inizio dello spettacolo;
- ore 11,40: fine dello spettacolo: gli allievi rientrano accompagnati dagli insegnanti

Le ultime due ore di lezione (dalle 11,40 alle 13,00) e le attività del pomeriggio sono regolari.

La merenda verrà consumata durante l'uscita (ognuno deve portarla da casa).

Gli spostamenti avverranno a piedi. La partecipazione alla vista prevede un costo di **euro 7** che verranno raccolti direttamente dall'insegnante.

L'iniziativa è organizzata dal prof. Monica Romagnoli.

Il cammino di preparazione è stato compiuto dedicando all'argomento alcune ore scolastiche in relazione alla modalità espressiva del teatro prevista nel programma di italiano.

Per valutare l'apprendimento degli allievi in relazione all'attività svolta, è prevista una relazione orale.

il Coordinatore delle attività educative e didattiche,

don Giovanni Sala

*don Giovanni Sala*



✂-----  
*tagliando da compilare e riconsegnare al prof. Romagnoli entro il venerdì 24 novembre 2017.*

Il sottoscritto/ \_\_\_\_\_

**letta in ogni sua parte la circolare UD 30 del 01-12-2017 - Digito Ergo Sum - 4 LSC,**

**autorizzo** l'allievo/a \_\_\_\_\_

iscritto alla classe 2 ITT, a partecipare alla **USCITA DIDATTICA: "DIGITO ERGO SUM" del 1/12/2017**, 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.

Bologna, \_\_\_\_\_

**data**

\_\_\_\_\_ **firma del genitore/tutore**