



Cogliate, 31 gennaio 2019

**Alla famiglia degli Alunni classi quarte della scuola primaria A. Rivolta di Ceriano Laghetto**

**Al docente referente:** Maria Carmina Mollica

**Ai docenti accompagnatori:** Maria Carmina Mollica, Teresa Berta Fuso, Alessandra Manfrè, Cristina Busnelli, Laura Serra e Stornaiuolo Giuseppe

docente sostituto: Fabrizio Gentiluomo

Si comunica che l'uscita didattica di una intera giornata al di fuori del territorio comunale, presso il Museo Egizio di Torino, organizzata per le classi quarte della scuola primaria A. Rivolta di Ceriano Laghetto per il giorno **26 febbraio 2020**, si svolgerà secondo il seguente programma di massima:

- partenza dalla scuola primaria alle ore 8:15;
- informazioni agli alunni e consegna cartellino identificativo;
- meta: Museo Egizio di Torino;
- Attività previste:
  - visita al Museo Egizio;
  - laboratorio didattico: A scuola nell'antico Egitto;
- Pranzo a sacco (contributo € 2,00 da pagare in loco);
- arrivo previsto presso la scuola primaria di Ceriano Laghetto alle ore 19:00.

Il costo totale dell'intera uscita è di € 31,00; comprende la visita al Museo, il laboratorio e il noleggio del pullman.

Il versamento può essere effettuato nel seguente modo:

- Coordinate Bancarie: Conto Corrente Bancario (C.C.B.): IBAN IT 31 N 03069 32960 100000046004  
Banca Intesa Sanpaolo filiale di Cogliate n. 7548;

- Coordinate Postali: Istituto Comprensivo "C. Battisti" – Via C. Battisti, 19 – 20815 Cogliate (MB)  
Conto Corrente Postale (C.C.P.): IT 03 A 07601 01600 000050593201

-Conto Corrente Postale (C.C.P: Istituto Comprensivo "C. Battisti" – Servizio Tesoreria  
Conto Corrente Postale (C.C.P.) n. 50593201

con la seguente causale:

Uscita Didattica del 26/02/2020 presso il Museo Egizio di Torino. Rappresentante/alunno della classe..... Scuola.....

L'insegnante referente avrà cura di controllare le autorizzazioni ricevute dai Genitori e di comunicarle alla segreteria.

RPA:mb

**Il Dirigente Scolastico**

Gabriella Zanetti

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD