



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Istituto Comprensivo "Michelangelo Buonarroti" - Carrara

e-mail: msic80800t@istruzione.it | PEC: msic80800t@pec.istruzione.it | web: <http://www.icbuonarroti.ms.edu.it/buonannoti/>
CODICE MECCANOGRAFICO: MSIC80800T - CODICE FISCALE: 91019440451

| |
|---|
| Presidenza, Segreteria, Secondaria I grado "Michelangelo Buonarroti" via F. Cavallotti 42 - 54033 Carrara (MS) tel 0585 786575 • Primaria "Paradiso A" via Bassagrande - 54033 Carrara (MS) tel 0585 785922 • Primaria "Paradiso B" viale G. Galilei 132 - 54033 Carrara (MS) tel 0585 780791 • Infanzia "Paradiso" via Bassagrande - 54033 Carrara (MS) tel 0585634715 • Infanzia "Roccatagliata Ceccardi" via Felice Cavallotti 40 - 54033 Carrara (MS) tel. 0585 785606 |
|---|

Circ. n.274 del 18/04/2024

Alle famiglie degli alunni/e Classi terze
Ai docenti Scuola secondaria di primo grado
Al DSGA
Al Sito web

Oggetto: Uscita didattica del 3 maggio a Milano per la classi terze scuola secondaria di primo grado – Programma.

Si comunica che venerdì 3 maggio p.v. gli alunni delle classi in oggetto parteciperanno ad un'uscita didattica a Milano dove visiteranno i laboratori Step Future Ability e Leonardo 3 secondo il seguente programma:

- Ore 6:10: ritrovo presso parcheggio della Marmo Macchine lato Campo Scuola
- Ore 6:30: partenza pullman

Per consentire una miglior fruizione dei laboratori i due pullman seguiranno un itinerario diverso.

Pullman n. 1 classi 3C e 3E

- Ore 9:45: inizio visita e laboratori presso Step Future Ability; gli alunni saranno divisi in 2 gruppi e le attività dureranno circa un'ora a gruppo. La conclusione è prevista per le ore 12:00 circa. Seguirà spostamento presso struttura Leonardo 3
- Ore 14:00: inizio laboratori presso Leonardo 3; gli alunni saranno divisi in 2 gruppi e le attività dureranno circa un'ora e un quarto a gruppo. La conclusione è prevista per le 15:30 circa

Pullman n. 2 classi 3A e 3B

- Ore 9:45: inizio laboratori presso Leonardo 3; gli alunni svolgeranno le attività in un unico gruppo. La durata è di circa un'ora e un quarto e la conclusione è prevista per le 11:00 circa
- Ore 12:00: inizio visita e laboratori presso Step Future Ability; gli alunni svolgeranno le attività in un unico gruppo e la durata sarà circa di un'ora. La conclusione è prevista per le 14:00 circa
- A conclusione dei laboratori i due gruppi si riuniranno e seguirà visita ai luoghi importanti della città
- Ore 16:00: ritrovo pullman per rientro a casa previsto per le ore 19:30 circa arrivo

L'autorizzazione alla partecipazione all'uscita didattica, debitamente compilata e firmata, dovrà essere consegnata al docente coordinatore di classe entro le ore 10:00 di lunedì 22 aprile p.v.

La Dirigente scolastica
Prof.ssa Marcella Bertocchi

Autorizzazione

Uscita didattica Milano classi terze scuola secondaria di primo grado

Io sottoscritto/a.....genitore dell'alunno/a
..... classe..... sez..... della Scuola Secondaria di I grado
"M. Buonarroti" di Marina di Carrara, autorizzo mio/a figlio/a a partecipare all'uscita che si svolgerà il **3 maggio 2024** con destinazione Milano - Step Future Ability e Leonardo 3

Firma del genitore o di chi ne fa le veci

_____ *

*Alla luce delle disposizioni del codice civile in materia di filiazione la scelta (il documento) in oggetto, rientrando nella responsabilità genitoriale, deve essere sempre condivisa dai genitori. Qualora sia firmata da un solo genitore, si intende che la stessa sia stata comunque condivisa. (D.Lgs 154/2013)