



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE MIRANO 2

Scuola dell'Infanzia – Primaria – Secondaria 1° grado
Via Cesare Battisti, 107 – 30035 Mirano (VE) - Tel. 041 430085 – Fax. 041 4355745
Codice Fiscale 90159330274

E-mail: veic85700g@istruzione.it

PEC: veic85700g@pec.istruzione.it

Sito Web: <http://www.icmiranodue.gov.it/>

Circ. n. 106

Mirano, 14/01/2020

Al Genitori degli alunni delle classi 1 -2- 3 sez. A-B-C-D-E-F
Agli Alunni delle classi 1 -2- 3 sez. A-B-C-D-E-F
Ai Docenti delle classi 1 -2- 3 sez. A-B-C-D-E-F
Al Personale ATA
Scuola secondaria di primo grado "Mazzini"

e, p.c. al Personale Docente
al Personale ATA

Oggetto : calendario laboratori pleiadi classi 1[^]-2[^]-3[^] sez. A B C D E F plesso "Mazzini" .

Si comunica che nei giorni 15-16-17-21-22 gennaio p.v, presso la Scuola Secondaria "G. Mazzini", si terranno i laboratori delle Pleiadi.

Di seguito si riportano classi coinvolte, date e orari e tipologia dei laboratori:

***15/01/2020* *OPERATORE A*LABORATORIO DA 90 MIN**

08.00 - 09.30 CLASSE 2E, totale studenti 25 - ALIMENTAZIONE E DIGESTIONE

10.10 - 11.40 CLASSE 2B, totale studenti 21 - ALIMENTAZIONE E DIGESTIONE

12.20 - 13.50 CLASSE 2C, totale studenti 25 - ALIMENTAZIONE E DIGESTIONE

***15/01/2020* *OPERATORE B*LABORATORIO DA 90 MIN**

08.00 - 09.30 CLASSE 3C, totale studenti 21 –INTRODUZIONE ALL'ASTRONOMIA

10.10 - 11.40 CLASSE 3E, totale studenti 22- INTRODUZIONE ALL'ASTRONOMIA

12.20 - 13.50 CLASSE 3B, totale studenti 23 – INTRODUZIONE ALL'ASTRONOMIA

***16/01/2020 * *OPERATORE A* LABORATORIO DA 90 MIN**

08.00 - 09.30 CLASSE **2D**, totale studenti 25 -ALIMENTAZIONE EDIGESTIONE

10.10 - 11.40 CLASSE **2F**, totale studenti 26-ALIMENTAZIONE EDIGESTIONE

12.20 - 13.50 CLASSE **2A**, totale studenti 24- ALIMENTAZIONE EDIGESTIONE

***16/01/2020 * *OPERATORE B* LABORATORIO DA 90 MIN**

08.00 - 09.30 CLASSE **1E**, totale studenti 23 - UN MARE DI PLASTICA

10.10 - 11.40 CLASSE **1C**, totale studenti 19 - UN MARE DI PLASTICA

12.20 - 13.50 CLASSE **1D**, totale studenti 23 - UN MARE DIPLASTICA

***17/01/2020 * *OPERATORE A* LABORATORIO DA 90 MIN**

08.00 - 09.30 CLASSE **1D**, totale studenti 23 - LA BOTANICA

10.10 - 11.40 CLASSE **1E**, totale studenti 23 -LA BOTANICA

12.20 - 13.50 CLASSE **3F**, totale studenti 23 – GENETICA

***17/01/2020 * *OPERATORE B* LABORATORIO DA 90 MIN**

08.00 - 09.30 CLASSE **3B**, totale studenti 23 - ELETTRICITÀ' EMAGNETISMO

10.10 - 11.40 CLASSE **1F**, totale studenti 23 - H2O

***21/01/2020 * *OPERATORE A* LABORATORIO DA 90 MIN**

08.00 - 09.30 CLASSE **1A**, totale studenti 26 - LA BOTANICA

10.10 - 11.40 CLASSE **1B**, totale studenti 18 - LA BOTANICA

12.20 - 13.50 CLASSE **1C**, totale studenti 19 - LA BOTANICA

***21/01/2020 * *OPERATORE B* LABORATORIO DA 90 MIN**

08.00 - 09.30 CLASSE **1F**, totale studenti 23 - UN MARE DIPLASTICA

10.10- 11.40 CLASSE **1A**, totale studenti 26 - UN MARE DIPLASTICA

12.20 -13.50 CLASSE **1B**, totale studenti 18 - UN MARE DIPLASTICA

***22/01/2020 * *OPERATORE A *LABORATORIO DA 90 MIN**

08.30 -10.30 CLASSE **3D**, totale studenti 22 - INTRODUZIONE ALLA ROBOTICA

11.00- 13.00 CLASSE **3A**, totale studenti 26 - INTRODUZIONE ALLA ROBOTICA

Si indicano alcuni punti da considerare per la buona riuscita delle attività:

- i laboratori devono essere svolti nella stessa aula;
- si chiede gentilmente di far trovare all'operatore l'aula già disposta con le sedie semicerchio di fronte alla cattedra, e i banchi uniti in 4/6 postazioni di lavoro dietro alle sedie;
- l'aula deve essere a disposizione dell'operatore almeno 30 minuti prima e 30 minuti dopo l'esecuzione del laboratorio, per l'allestimento e lo smontaggio;
- si richiede la presenza costante di un docente durante tutta la durata del laboratorio.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Nicolina Tania ULISSE

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del d.lgs. n.39/1993