



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " ETTORE MAJORANA "

Protocollo numero: **13482 / 2023**

Data registrazione: **15/12/2023**

Tipo Protocollo: **USCITA**

Documento protocollato: **223_Circolare ITS Rizzoli_18 dicembre.pdf**

IPA: **istsc_miis06200v**

Oggetto: **223_Circolare ITS Rizzoli_18 dicembre**

Destinatario:

AI DOCENTI

AGLI STUDENTI DELLE CLASSI 5IA3 5TL E ALLE LORO FAMIGLIE

AI PROF. FAVARO NOBILI LA ROSA

ALLA DSGA

AL PERSONALE ATA

AL SITO / AGLI ATTI

Ufficio/Assegnatario:

ANGILELLA VINCENZA (DIDATTICA)

Protocollato in:

1 - CIRCOLARI A.S. 2023-24

Titolo: **1 - AMMINISTRAZIONE**

Classe: **4 - Archivio, accesso, privacy, trasparenza e relazioni con il pubblico**

Sottoclasse: - - -

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE



IIS "Ettore Majorana"
Via A. De Gasperi, 6 - 20811 Cesano Maderno (MB)

CIRCOLARI

Circolare Interna N.223

Cesano Maderno, 15.12.2023

AI DOCENTI
AGLI STUDENTI DELLE CLASSI 5IA3, 5TL
E ALLE LORO FAMIGLIE
AI PROFF. FAVARO, LA ROSA E NOBILI
ALLA DSGA
AL PERSONALE ATA
AL SITO/AGLI ATTI

OGGETTO: USCITA MINILAB ITS RIZZOLI

Nella mattinata di lunedì 18 dicembre le classi 5IA3 e 5TL saranno interessate da un'attività laboratoriale con funzione orientativa organizzata dall'ITS Rizzoli di Milano e dal titolo "Dal ferro a Matrix". L'attività si svolgerà presso il nostro istituto in aula LMUL dalle ore 9.00 alle ore 13.00.

Per permettere lo svolgimento dell'attività si rende necessaria la seguente rotazione classi:

1^ORA	➤ LA 2ALG VA IN LART
2^ORA	➤ LA 2ALG VA IN N05
3^ORA	➤ LA 2ALG VA IN LART
4^ORA	➤ LA 2ALG VA IN LART

In mancanza di indicazioni ad esse relative nel piano precedente, le classi rispetteranno la normale rotazione aule prevista dall'orario in vigore.

I docenti in orario svolgeranno l'opportuna sorveglianza.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Maria Pia BERTI
Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice
dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse