

## ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " ETTORE MAJORANA "

Protocollo numero: 2037 / 2019 Data registrazione: 27/03/2019

Tipo Protocollo: **USCITA** 

Documento protocollato: 389-Laboratorio Il gioco e il caso cl.4ET .pdf

IPA/AOO: istsc\_miis06200v

Oggetto: 389-Laboratorio Il gioco e il caso cl.4ET

Destinatario:

docenti, studenti, genitori personale ATA

Ufficio/Assegnatario:

CHIARAVALLOTI DOMENICA (DIDATTICA)

Protocollato in:

**1328 - CIRCOLARI 2018/2019** Titolo: **1 - AFFARI GENERALI** 

Classe: 1 - Organizzazione interna

Sottoclasse: h - Circolari interne e ordini di servizio

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE



## IIS "Ettore Majorana"

Via A. De Gasperi, 6 - 20811 Cesano Maderno (MB)

## **CIRCOLARI**

## Circolare Interna N. 389

Cesano Maderno, 26.03.2019

AI DOCENTI, AGLI STUDENTI ALLE FAMIGLIE DELLA CLASSE 4ET AL PERSONALE ATA AL DSGA AI PROF. FOLETTO E NOBILI

**OGGETTO:** Laboratorio "Il gioco e il caso" del PLS (Progetto Lauree Scientifiche) dell'area Matematico-Statistica.

Responsabile del progetto Prof.ssa Maria Gabriella Kuhn

Si comunica che la classe 4ET, nell'ambito dell'alternanza scuola-lavoro, si recherà presso l'Università degli studi di Milano Bicocca, Edificio U5, Dipartimento di Matematica e applicazioni, Via Roberto Cozzi 55 Milano aula 3017, **lunedì 8 Aprile** dalle ore 10 alle ore 12 per svolgere la Fase 3 del laboratorio: Analisi matematica del gioco con tutor esterni. (2 ore)

Docenti accompagnatori BARRETTA e OLIVIERI.

Partenza prevista da scuola alle 8.15 per recarsi alla stazione di Cesano Maderno per prendere il treno delle 8.52 che arriva alle 9.27 a Milano Greco-Pirelli.

Ritorno previsto alla stazione di Cesano Maderno alle 13.07. Da qui gli studenti saranno liberi di fare ritorno alle loro dimore. Gli studenti preventivamente autorizzati potranno scendere, durante il ritorno, in stazioni diverse da quella di Cesano Maderno.

> IL DIRIGENTE SCOLASTICO dott. Antonio Cangiano Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse