



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " ETTORE MAJORANA "

Protocollo numero: **9153 / 2021**

Data registrazione: **07/12/2021**

Tipo Protocollo: **USCITA**

Documento protocollato: **293_Circolare_Assemblea dei rappresentanti di classe e istituto.pdf**

IPA/AOO: **istsc_miis06200v**

Oggetto: **293_Circolare_Assemblea dei rappresentanti di classe e istituto**

Destinatario:

**AI RAPPRESENTANTI DI CLASSE
AI RAPPRESENTANTI D' ISTITUTO
AI GENITORI PER CONOSCENZA
A TUTTI I DOCENTI
AI PROFF. NOBILI E GRECO
ALLA DSGA
AL PERSONALE ATA
AL SITO / AGLI ATTI**

Ufficio/Assegnatario:

ANGILELLA VINCENZA (DIDATTICA)

Protocollato in:

5 - CIRCOLARI 2021/22

Titolo: **1 - AFFARI GENERALI**

Classe: **1 - Organizzazione interna**

Sottoclasse: **h - Circolari interne e ordini di servizio**

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE



Circolare Interna N.293

Cesano Maderno, 07.12.2021

AI RAPPRESENTANTI DI CLASSE
AI RAPPRESENTANTI D'ISTITUTO
A TUTTI I DOCENTI
AI PROF. GRECO e NOBILI
ALLA DSGA
AL PERSONALE ATA
AL SITO
AGLI ATTI

OGGETTO: assemblea dei rappresentanti

Su richiesta dei rappresentanti di Istituto è convocata per il giorno 11 dicembre 2021 dalle ore 08.00 alle ore 10.00 l'assemblea dei rappresentanti di classe in aula magna per discutere il seguente odg:

1. Attivazione sportello d'ascolto
2. Attivazione dei corsi di recupero e di potenziamento
3. Programmazione PCTO
4. Inserimento nelle Università
5. Tematiche laboratoriali e incontri
6. Viaggi di istruzione (chiarimenti)
7. Rinvio delle attività di laboratorio
8. Majorana Green e riapertura bar
9. Merchandising: felpe e annuario
10. Giornate a tema
11. Tornei
12. Varie ed eventuali

A tutti i partecipanti è richiesto l'uso della mascherina FFP2 e il rispetto del distanziamento tra una seduta e l'altra in aula magna, indicato da apposita segnaletica.

Il prof. Greco eserciterà la necessaria vigilanza.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

DOTT.SSA Alberta Liuzzo

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse