



# ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " ETTORE MAJORANA "

Protocollo numero: **505 / 2023**

Data registrazione: **18/01/2023**

Tipo Protocollo: **USCITA**

Documento protocollato: **314\_Circolare \_ Presentazione progetto Art&Scienza.pdf**

IPA: **istsc\_miis06200v**

Oggetto: **314\_Circolare \_ Presentazione progetto Art&Scienza**

Destinatario:

**AI DOCENTI DELLE CLASSI 2ALS, 3ALS, 4ALS  
AGLI STUDENTI DELLE CLASSI 2ALS, 3ALS, 4ALS E ALLE LORO FAMIGLIE  
ALLA DSGA  
AI PROFF GRECO E NOBILI  
AL SITO / AGLI ATTI**

Ufficio/Assegnatario:

**ANGILELLA VINCENZA (DIDATTICA )**

Protocollato in:

Titolo: **1 - AMMINISTRAZIONE**

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

Sottoclasse: - - -

**COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE**



**CIRCOLARI**

**Circolare Interna N.314**

**Cesano Maderno, 18.01.2023**

AI DOCENTI DELLE CLASSI  
2ALS\_3ALS\_4ALS  
AGLI STUDENTI DELLE CLASSI  
2ALS\_3ALS\_4ALS E ALLE  
LORO FAMIGLIE  
ALLA DSGA  
AI PROF. GRECO e NOBILI  
AL SITO / AGLI ATTI

**OGGETTO: Presentazione progetto Art&Scienza in presenza giovedì 16.02.2023**

Con la presente si comunica che in data 16.02.2023, gli studenti delle classi in elenco, dalle ore 10:00 alle ore 11:30, parteciperanno, in aula magna alla presentazione in oggetto da parte di Dario Menasce, responsabile per la regione Lombardia dell'INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare) Milano-Bicocca.

Si ricorda che il progetto rientra per le classi terza e quarta nel PCTO.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Alberta LIUZZO

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