



**ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " ETTORE MAJORANA "**

Protocollo numero: **1987 / 2022**

Data registrazione: **22/03/2022**

Tipo Protocollo: **USCITA**

Documento protocollato: **513\_Circolari\_Conferenza Costruiamoci il futuro.pdf**

IPA/AOO:

Oggetto: **513\_Circolari\_Conferenza Costruiamoci il futuro**

Destinatario:

**AI DOCENTI E AGLI STUDENTI DELLA CLASSE 5IA2**

**ALLA PROFF.SSA NOBILI E PROF. GRECO**

**ALLA DSGA**

**AL PERSONALE A.T.A.**

**AL SITO / AGLI ATTI**

Ufficio/Assegnatario:

**ANGILELLA VINCENZA (DIDATTICA )**

Protocollato in:

**5 - CIRCOLARI 2021/22**

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. 513**

**Cesano Maderno, 22.03.2022**

**Ai docenti e  
Agli studenti della classe  
5IA2  
Alla Proff. ssa Nobili e al  
Prof. Greco  
Alla DSGA  
Al personale ATA  
Al sito  
Agli atti**

**OGGETTO CONFERENZA " COSTRUIAMOCI IL FUTURO" con G. Parisi e J. Gori**

Si comunica che Giovedì 31 marzo le classi sopra citate parteciperanno alla video conferenza in oggetto organizzata dalla fondazione Corriere della Sera.

Interverranno il Prof. Parisi che l'anno scorso è stato insignito del **Premio Nobel per la fisica** "per la scoperta dell'interazione tra disordine e fluttuazioni nei sistemi fisici dalla scala atomica a quella planetaria" e l'editorialista del Corriere della Sera M. Sideri

L'incontro inizierà alle ore 11 e durerà circa fino alle ore 12,30.

Si invitano i docenti a collegarsi almeno una decina di minuti prima dell'inizio. Il link verrà inviato ai docenti di classe accompagnato dalla modalità di registrazione.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott.ssa Alberta LIUZZO**

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