



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
"ENRICO MEDI"
VIA BUONGIOVANNI N. 84, 80046 SAN GIORGIO A CREMANO (NA)
NATF14000X@istruzione.it - NATF14000X@pec.istruzione.it
Pb 0817713823-0815747857-Fax 0815747864-www.itimedi.it
Codice meccanografico NATF14000X-www.itimedi.it



Indirizzi e Corsi serali: Chimica, Materiali e Biotecnologie - Elettronica ed Elettrotecnica
Informatica e Telecomunicazioni - Grafica e Comunicazione

Ambito Territoriale NA-20
Codice Fiscale 80019760638

Ai Docenti delle classi 1Bb; 2Bb; 3Abs; 4Abs; 5 Ai 4Bi; 5Bi; 3Ci; 5Ci 4Gi; 3Fi; 4Fi;
5Fi

Agli Alunni delle classi 1Bb; 2Bb; 3Abs; 4Abs; 5 Ai 4Bi; 5Bi; 3Ci; 5Ci 4Gi; 3 Fi;
4Fi; 5Fi

Ai Genitori

Al DSGA

Al Personale ATA

Oggetto: Incontro e confronto "Paradossi rettangolari"

Si comunica che il giorno **06 dicembre 2022**, alle **ore 10:00** presso l'aula Magna dell'Istituto si terrà la conferenza divulgativa dal titolo "Paradossi rettangolari".

La Conferenza sarà presieduta dal Prof. **Ulderico Dardano**, Docente di Algebra presso il **Dipartimento di MATEMATICA "R. CACCIOPPOLI"** dell'**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"** e avrà lo scopo di arricchire sia Docenti che Studenti mettendo a confronto il mondo scolastico con quello universitario.

All'incontro parteciperanno le classi **1Bb; 2Bb; 3Abs; 4Abs; 5Ai; 4Bi; 5Bi; 3Ci; 5Ci 4Gi; 3Fi; 4Fi; 5Fi** che saranno accompagnate e vigilate, per l'intera durata dell'evento, dai Docenti in servizio nelle classi.

Al termine della conferenza gli studenti ritorneranno in classe per proseguire il regolare svolgimento delle lezioni.

Si confida nella certa e fattiva collaborazione di tutti.

San Giorgio a Cremano, 05- 12 – 2022

F. to Il Dirigente Scolastico
prof.ssa Annunziata Muto