

Istituto IstruzioneSuperiore "MARCONI - MANGANO"





Cod. Fisc. 93198050879 - Cod. Mec. CTIS04300B ctis04300b@istruzione.it - ctis04300b@pec.istruzione.it



COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI CHIMICA dei MATERIALI - Biotecnologie Ambientali Corso serale Costruzioni ambiente territorio Informatica e telecomunicazioni Grafica e Comunicazione

INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY OPERATORE DEL BENESSERE (ACCONC./ESTETISTA) Corso Serale: Industria e artigianato per il made in italy Servizi per la sanità e l'assistenza sociale

Catania, 26 ottobre 2023 Circolare n. 75

> Ai docenti Agli alunni AI DSGA Al responsabile del sito web Al sito web di Istituto Loro sedi Plesso Mangano

Oggetto: Incontro di educazione digitale per il contrasto e la prevenzione di fenomeni di cyberbullismo — sede Marconi

Con la presente si comunica ai soggetti in indirizzo che, nell'ambito delle attività di educazione alla legalità di prevenzione e contrasto ai fenomeni di bullismo e cyberbullismo, in data 30 ottobre 2023 dalle ore 12:00 alle ore 13:00, presso i locali dell'Istituto Marconi, avrà luogo un incontro degli studenti delle classi prime con la Polizia Postale di Catania, secondo le seguenti modalità:

- Gli alunni delle classi 1C-1D-1F-1L, accompagnati dai docenti secondo l'orario scolastico alle ore 11:55 si recheranno in aula magna e al termine dell'attività gli alunni faranno rientro in classe per proseguire le attività didattiche.
- Gli alunni delle classi 1A-1B-1G-1M, parteciperanno al suddetto incontro in remoto dalla propria aula con il docente in servizio.

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla prof.ssa Milena Grasso referente ed. alla legalità.

I docenti nell'ambito delle ore di ed. civica dovranno preparare gli studenti al suddetto incontro anche con lo studio del regolamento del bullismo e cyberbullismo pubblicato sul sito e successivamente verificarne l'apprendimento con la valutazione in ed. civica.

> Il Dirigente scolastico Dott.ssa Maria Catena Trovato Prof.ssa Rossella Forbice