



Codice Meccanografico BRTF010004
Codice Fiscale 80001970740

Istituto Tecnico Tecnologico "G. GIORGI"

Informatica e Telecomunicazioni
Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Meccanica Meccatronica ed Energia

Via Amalfi, 6 - 72100 BRINDISI - Tel. 0831 418894 - Fax 0831 418882
e-mail brtf010004@istruzione.it - PEC brtf010004@pec.istruzione.it



Sito Web <https://www.ittgiorgi.edu.it>

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO "G. GIORGI" - BRINDISI
Prot. 0021276 del 02/12/2022
IV-1 (Uscita)

Brindisi, (vedi segnatura)
Ai Docenti delle classi 1BE, 1BM e 2CI
Agli Studenti delle classi 1BE, 1BM e 2CI
Al Registro Elettronico
Sito WEB
SEDE

CIRCOLARE N. 98

Oggetto: Rete I CAN. Progetto CyberBelli. Incontro con la direttrice della Biblioteca De Leo.

L'I.T.T. G. Giorgi è capofila della rete di scuole Internet Cyber Alarm Net (I CAN) che comprende otto realtà della provincia di Brindisi e che ha come scopo primario la promozione di interventi per contrastare il fenomeno del cyberbullismo. La rete I CAN ha avviato il progetto CyberBelli, che prevede gli interventi di una psicologa e del team dei legali dell'ADOC, dell'esperta documentarista della Biblioteca De Leo e del valente ispettore della Polizia Postale e delle Comunicazioni.

Le attività nella nostra Scuola proseguiranno **martedì 6 dicembre 2022**. In tale data, **dalle 9:00 alle 11:00**, accompagnati dai docenti in servizio, gli studenti delle classi 1BE, 1BM e 2CI incontreranno in Aula Magna la direttrice della Biblioteca De Leo, dott.ssa Katuscia Di Rocco.

Si invitano gli alunni ad osservare un comportamento idoneo e rispettoso. È vietato l'utilizzo del telefono cellulare.

Solo al termine dell'incontro le classi potranno rientrare nelle proprie aule e riprenderanno regolarmente le lezioni.

Il docente Funzione Strumentale Studenti
Domenico Di Rocco

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Mina FABRIZIO
*Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs.82/2005 s. m. i. e norme collegate,
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*