

Cagliari, 7 dicembre 2023

Agli Studenti e alle Studentesse
Classi 1[^]M, 1[^]I, 1[^]L, 1[^]G, 2[^]G
e per il loro tramite alle Famiglie
Al Personale Docente
Al Personale ATA
Al Direttore S.G.A.
Al Sito web

Oggetto: incontro sui nuovi media, reputazione digitale e cyberbullismo - 14 dicembre 2023
dalle 11.30 Aula Magna “Dino Dessì” sede di via Cesare Cabras

Si comunica alle SS.LL. che, nell’ambito delle iniziative di contrasto del fenomeno del bullismo e del cyberbullismo, **giovedì 14 dicembre 2023** si svolgerà nell’**Aula Magna di via Cesare Cabras** un incontro sui nuovi media, reputazione digitale e cyberbullismo con le testimonianze di alcuni esperti di cyberbullismo.

Il convegno è finalizzato a fornire agli studenti gli strumenti e le conoscenze sull’utilizzo dei nuovi media e delle nuove piattaforme digitali, sulla normativa per il bullismo e cyberbullismo, sulle responsabilità penali e civili del bullo, sulle conseguenze psico fisiche subite dalla vittima e sulle tutele previste dal nostro sistema giudiziario.

L’incontro si svolgerà dalle ore 11:30: la classe **1[^]M** verrà accompagnata in Aula Magna dal docente in orario; le classi della sede di via Bixio (**1[^]I, 1[^]L, 1[^]G, 2[^]G**) partiranno al termine della terza ora di lezione e si sposteranno a piedi con i rispettivi docenti in servizio. Al termine del convegno, previsto per le ore 13.10, gli studenti e le studentesse della sede di via Bixio rientreranno autonomamente nelle loro abitazioni. I docenti coordinatori di classe raccoglieranno le autorizzazioni firmate dalle famiglie.

Al convegno intervengono:

- G. E. M., avvocato del Foro di Cagliari e campione sportivo a livello nazionale di Karate, che da anni incontra gli studenti delle scuole superiori su queste tematiche.
- A. F., presidente dell’associazione “Angeli nel cuore” di Arbus che da anni promuove l’ascolto e il dialogo tra le nuove generazioni per la prevenzione del cyberbullismo.

Saranno presenti i docenti referenti del cyberbullismo del nostro Liceo.

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Nicoletta Rossi