



**ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO
PER I SERVIZI COMMERCIALI, TURISTICI E SOCIALI
"E. FALCK"**

Sede: 20099 SESTO SAN GIOVANNI - Via Balilla, 50 - Tel.02/22470857
Sede coordinata: 20092 CINISELLO BALSAMO - Via G. di Vittorio, 1 - Tel.02/6181235
Sede coordinata: 20093 COLOGNO MONZESE - Via Leonardo da Vinci, 1 - Tel.02/25410494
Cod. Fisc. 85016430150 e-mail:mirc12000g@istruzione.it sito web: <http://www.ipfalck.edu.it>

C.I. n. 406 del 28 marzo 2025

ALLE/AGLI STUDENTESSE/I DELLE CLASSI **1A, 1B, 1C, 1S, 1F, 1G, 1H, 1L**

ALLE FAMIGLIE
ALLE/AI DOCENTI
AL PERSONALE A.T.A.
AGLI ATTI

Oggetto: incontro **Progetto legalità classi 1A, 1B, 1C, 1S, 1F, 1G, 1H, 1L**

Nell'ambito del progetto legalità, viene proposto un incontro, rivolto alle classi prime in indirizzo, che si terrà in osservanza al seguente calendario

SEDE SESTO SAN GIOVANNI (ex Aula Magna), mercoledì 2 aprile 2025:

- Dalle 09:00 alle 11:00 (classi 1A e 1B)
- Dalle 11:00 alle 13:00 (classi 1C e 1S)

SEDE CINISELLO BALSAMO, lunedì 7 aprile 2025:

- Dalle 09:00 alle 11:00 (classi 1L e 1H)
- Dalle 11:00 alle 13:00 (classi 1F e 1G)

L'argomento affrontato sarà il seguente: **"Strade di legalità"**

"Strade di legalità nasce dall'idea di voler sensibilizzare la cittadinanza sulle problematiche che incontrano le persone senza dimora e che le stesse riportano ai nostri sportelli legali. Nello specifico Strade di legalità si rivolge agli studenti delle scuole superiori attraverso momenti di lezione teorica sui diritti costituzionali che le persone senza dimora perdono o rischiano di perdere a causa della loro situazione, alternati alla presentazione di casi che l'associazione ha realmente affrontato e a momenti di coinvolgimento diretto degli studenti".

L'incontro si svolgerà con la presenza di volontari dell'Associazione Avvocati di Strada OdV presso le rispettive sedi.

Si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente Scolastico
Prof. DANIELE LAURENTE DI BIASIO

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse