



ISTITUTO COMPRENSIVO ALVISE PISANI  
Scuola dell'Infanzia, Primaria, Secondaria di Primo  
Grado PER I COMUNI DI STRA E FIESSO D'ARTICO  
30039 STRA (VENEZIA) - VIA FOSSOLOVARA, 37



Telefono 049/9800893 Fax 049/9800108  
Email [veic86400p@istruzione.it](mailto:veic86400p@istruzione.it)  
CODICE MECCANOGRAFICO VEIC86400P  
COD. FISCALE 90159770271  
Posta certificata [veic86400p@pec.istruzione.it](mailto:veic86400p@pec.istruzione.it)  
Sito [www.icalvisepisani.edu.it](http://www.icalvisepisani.edu.it)

Agli Alunni

Ai Genitori delle Classi

Terze

Scuola Secondaria

"G. Baldan" E "C. Goldoni"

p.c. DSGA

p.c. PERSONALE ATA

Circ.prot.n. 206

Stra, 26 gennaio 2024

**Oggetto: incontro con esperto sul cyberbullismo e laboratori pomeridiani per gli alunni delle classi terze della Scuola Secondaria di Primo Grado.**

Nell'ambito dei progetti di ampliamento dell'offerta formativa, l'istituto propone agli alunni delle **classi terze della Scuola Secondaria di Primo Grado dei plessi "G. Baldan" e "C. Goldoni"** un incontro con un esperto esterno, l'ex Sostituto Commissario della Polizia di Stato Moreno Trabacchin, sui seguenti temi: cyberbullismo, violenza on-line e gaming, durante l'orario scolastico e secondo il calendario riportato di seguito:

PLESSO "G. BALDAN"

PLESSO "C. GOLDONI"

**GIOVEDI' 01/02/2024**

ora	classe
10-11	3C
11-12	3A
12-13	3B

**VENERDI' 02/02/2024**

ora	classe
10-11	3B
11-12	3C
12-13	3A

A seguire, tutti gli alunni potranno partecipare a dei laboratori pomeridiani finalizzati ad approfondire il tema del cyberbullismo.

Tali attività rientrano nel più ampio progetto intitolato "Navighiamo a vele spiegate", finanziato dal Ministero dell'Istruzione e del Merito con Decreto Dipartimentale prot. AOODPIT n. 513 del 26.04.2023 - Assegnazione fondi per contrastare il fenomeno del cyberbullismo (Legge

234/2021).

Il progetto “Navighiamo a vele spiegate” nasce dall’idea che il mondo di internet è come il mare e non si può navigare tra le onde del web semplicemente venendo gettati nell’oceano.

Occorre essere accompagnati in un percorso di formazione e avvicinamento al Web per conoscerne, accanto alle potenzialità, anche i rischi, così da poter navigare sicuri a vele spiegate al termine delle attività proposte.

Si cercherà quindi di far conoscere ai ragazzini le diverse vesti di una comunicazione violenta, di acquisire le competenze necessarie per una comunicazione rispettosa ed assertiva in rete, per affrontare positivamente eventuali attacchi di cyberbullismo e di discriminazione ed infine mettere in atto strategie efficaci per difendersi e segnalare contenuti on-line inappropriati.

Il laboratorio proporrà come prima attività la visione di alcuni cortometraggi, che presenteranno il cyberbullismo nelle sue varie sfaccettature.

Seguirà una fase di confronto (brainstorming), dove gli studenti potranno discutere sulla tematica oggetto del laboratorio.

Successivamente, **gli alunni dovranno simulare di essere una troupe cinematografica/un cast di attori per girare un notiziario/filmato per informare sul cyberbullismo e sui comportamenti da adottare se si diventa un bersaglio.**

Gli artefatti ottenuti saranno condivisi su un’apposita piattaforma e saranno messi a disposizione di tutti gli studenti dell’istituto comprensivo.

In questa fase gli iscritti potranno apprendere l’uso di un software gratuito per la registrazione e la promulgazione di informazioni, immagini, video e musica, spendibile nella vita quotidiana e scolastica, oltre ad usare creativamente le tecnologie digitali ed ampliare le proprie personali competenze informatiche.

Gli studenti potranno scegliere se frequentare il laboratorio presso il plesso “G. Baldan” o presso il plesso “C. Goldoni”.

Il numero massimo di studenti consentito per plesso sarà di 20 persone.

Il laboratorio si svolgerà nell’aula informatica della scuola secondo il seguente calendario:

#### PLESSO “G. BALDAN”

#### PLESSO “C. GOLDONI”

Giorno	Orario		Giorno	Orario
mercoledì 28 febbraio	14:30-16:30		lunedì 19 febbraio	14:30-16:30
mercoledì 6 marzo	14:30-16:30		lunedì 26 febbraio	14:30-16:30
mercoledì 13 marzo	14:30-16:30		lunedì 4 marzo	14:30-16:30
mercoledì 20 marzo	14:30-16:30		lunedì 11 marzo	14:30-15:30
mercoledì 27 marzo	14:30-16:30		lunedì 18 marzo	14:30-16:30

In caso di variazione del calendario verrà data tempestiva comunicazione sul libretto personale.

#### MODALITA’ DI ADESIONE AI LABORATORI

Per iscriversi gli alunni dovranno far pervenire la RICHIESTA DI PARTECIPAZIONE via e-mail al seguente indirizzo e-mail [prof.levorato@icalvisepisani.edu.it](mailto:prof.levorato@icalvisepisani.edu.it) o dovranno consegnare a mano la documentazione cartacea alla [prof.ssa Alessia Levorato](#) **entro e non oltre il 17 febbraio 2024.**

Si dovranno inviare o consegnare i seguenti allegati: ALLEGATO 1, ALLEGATO 2 ed eventuale ALLEGATO 3.

#### **MODALITA' DI CONSUMAZIONE PASTI E USCITA AL TERMINE DELLE ATTIVITA'**

È prevista una pausa pranzo al termine delle lezioni del mattino (14-14.30) con la sorveglianza del docente del laboratorio.

Al termine del laboratorio gli alunni saranno affidati ai genitori e non sarà previsto il servizio di scuolabus. Qualora i ragazzini dovessero uscire in autonomia, i genitori dovranno compilare l'autorizzazione all'uscita autonoma, se non già fatto all'inizio dell'anno scolastico.

Pertanto i genitori sono pregati di compilare ed allegare anche l'allegato 3, qualora necessario.

Gli studenti del plesso di Stra, che frequentano il doposcuola, al termine del corso saranno seguiti dai responsabili del doposcuola fino al termine dell'attività prevista.

La referente del progetto  
Alessia Levorato

Il Dirigente Scolastico  
ALBERTO FURLANETTO  
Firma autografa sostituita a mezzo  
stampa ex art.3 c.2 D.Lg.vo 39/9

