



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
CODICE MECCANOGRAFICO VEIC86400P
COD. FISCALE 90159770271
Posta certificata veic86400p@pec.istruzione.it
Sito www.icalvisepisani.edu.it

circ. n. prot.93

Agli Alunni Classi Prime

Ai Genitori Classi Prime

Scuola Secondaria
"G. Baldan" E "C. Goldoni"

p.c. Alla Dsga
Al Personale Ata

Stra, 23 ottobre 2023

Oggetto: laboratori pomeridiani sul cyberbullismo per gli alunni delle classi prime della Scuola Secondaria di Primo Grado.

Nell'ambito dei progetti di ampliamento dell'offerta formativa, l'Istituto propone agli alunni delle **classi prime della Scuola Secondaria di Primo Grado dei plessi "G. Baldan" e "C. Goldoni"** dei laboratori pomeridiani finalizzati ad approfondire il tema del cyberbullismo, trattato già con l'ex Sostituto Commissario della Polizia di Stato Moreno Trabacchin questa settimana. 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 ragazzi le diverse vesti di una comunicazione violenta, come affrontare positivamente eventuali attacchi di cyberbullismo e di discriminazione ed acquisire le competenze necessarie per una comunicazione rispettosa ed assertiva in rete.

Il laboratorio propone come prima attività la lettura di testimonianze e racconti in tema di cyberbullismo e stili comunicativi, con particolare attenzione allo stile assertivo. Seguirà una fase di confronto (*brainstorming*), dove gli alunni potranno discutere sulla tematica oggetto del laboratorio. Successivamente, gli alunni procederanno alla progettazione e alla creazione di un **documento divulgativo sulla comunicazione non ostile**, sotto forma di volantino o poster. In questa fase gli iscritti potranno apprendere l'uso di un software per il design digitale, gratuito, accessibile e spendibile nella vita scolastica di tutti i giorni per realizzare artefatti di varia natura

(presentazioni, schemi, *timeline* ecc...).

Gli elaborati prodotti saranno infine stampati ed esposti in una mostra permanente presso il relativo plesso.

L'occasione permetterà agli alunni di conoscere e utilizzare alcuni programmi di impaginazione e di *editing* grafico, e di usare creativamente le tecnologie digitali, ampliando così le proprie personali competenze digitali.

Gli alunni potranno scegliere se frequentare il laboratorio presso il plesso "G. Baldan" o presso il plesso "C. Goldoni".

Il numero massimo di alunni consentito per plesso sarà di 30 persone.

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

PLESSO "C. GOLDONI"

Giorno	Orario
lunedì 6 novembre	14:20-15:40
lunedì 13 novembre	14:20-15:40
lunedì 20 novembre	14:20-15:40
lunedì 27 novembre	14:20-15:40

PLESSO "G. BALDAN"

Giorno	Orario
mercoledì 15 novembre	14:20-15:40
mercoledì 22 novembre	14:20-15:40
mercoledì 29 novembre	14:20-15:40
mercoledì 6 dicembre	14:20-15:40

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 o dovranno consegnare a mano la documentazione cartacea alla [prof.ssa Alessia Levorato](#) entro e non oltre il **3 novembre 2023**. 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 (14-14.20) 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 gli alunni 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 alunni 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
prof.Alessia Levorato

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

