



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Comprensivo "Dionigio Romeo CHIODI"
Via Appiano, 15 – 00136 Roma – Tel./Fax: 06/39736694
e-mail: rmic8bq008@istruzione.it - sito web: www.ic-chiodi.it
PEC: rmic8bq008@pec.istruzione.it

Roma 16.04.2024

Circ. n° 102
A.P.

Ai Docenti e alle Famiglie degli Alunni
della Scuola Secondaria di 1° Grado

OGGETTO: Scuole Aperte- Incontri con RETAKE

Nell'ambito del Progetto Scuole Aperte si informano i docenti della Scuola Secondaria di 1° Grado che l'organizzazione Retake Roma (<https://retake.org/roma/>) realizzerà degli incontri di 50 minuti in orario scolastico nella giornata di Giovedì 9 Maggio 2024. L'incontro, rivolto ad alunni e insegnanti, si svolgerà all'interno dell'Aula Polifunzionale secondo il seguente calendario orario:

Giovedì 9 Maggio 2024

Ore 09.00-10.00 IA IB IC ID

Ore 10.15 11.30 IIA IIB IIC IE

Ore 12.00-13.00 IIIB IIIC IIID

L'incontro sarà propedeutico all'attività che si realizzerà a seguire, Sabato 11 Maggio 2024, durante il quale i ragazzi, supportati dai volontari di Retake, parteciperanno ad una *Passeggiata Ecologica* al Parco del Pineto, a cui sono invitati a partecipare anche i genitori e i nostri docenti.

Retake è una fondazione nazionale, no-profit e apartitica, che promuove la bellezza, la vivibilità e la riqualificazione urbana, prendendosi cura di strade, piazze, scuole, spiagge, parchi, con interventi di riqualificazione del verde e riforestazione urbana, e contestualmente promuove e realizza opere di Street Art, intervenendo nel ripristino degli arredi ed eventi di clean up. Attraverso queste azioni Retake intende incoraggiare la diffusione del senso civico e la responsabilità di ogni cittadino nel contribuire alla crescita civile ed economica delle città.

La "*Passeggiata Ecologica*" nei pressi del Nostro Istituto sarà un'esperienza immersiva volta a sensibilizzare i nostri ragazzi sull'importanza della sostenibilità e della conservazione dell'ambiente. Attraverso un percorso guidato, gli alunni saranno coinvolti in attività interattive, quali la pulizia dell'area e la rimozione di messaggi d'odio. Durante la passeggiata, gli esperti presenteranno informazioni sulla conservazione dell'ambiente e sulla riduzione dell'impatto ambientale nella vita quotidiana, fornendo così agli alunni strumenti pratici per diventare cittadini consapevoli e responsabili.

La Nostra Scuola non può non accogliere questa iniziativa che promuove il senso civico nei nostri giovani alunni e li sensibilizza verso pratiche di rispetto dell'ambiente. L'attività che si realizzerà attraverso un apprendimento esperienziale si aprirà a molteplici spunti interdisciplinari volti ad un sempre più consapevole apprendimento che vedrà realizzare comportamenti costruttivi e, mettendo in campo le proprie risorse e competenze, i nostri alunni si renderanno protagonisti attivi di questa iniziativa.

E' opportuno che i partecipanti all'iniziativa di Sabato 11 maggio 2024 al Parco del Pineto *per la Passeggiata Ecologica*, indossino un abbigliamento comodo (NO shorts, pantaloncini, bermuda o scarpe aperte). Retake e la Scuola garantiranno le pinze raccogli rifiuti, guanti, scope, sacchi della spazzatura, spugne, secchi e altro materiale utile per lo svolgimento delle attività. Sarà un momento coinvolgente per i ragazzi che si troveranno a realizzare un'attività che li renderà attivi protagonisti.

Prima dell'evento è necessario, ai fini assicurativi, che gli adulti si registrino all'APP Retake per aderire all'iniziativa. La registrazione dei minori partecipanti avverrà sul posto la mattina in cui si svolgerà l'iniziativa. Si ringraziano in anticipo tutti coloro che parteciperanno all'iniziativa che costituirà oltre che un'occasione di miglioramento per l'istituto scolastico e un rafforzamento ulteriore del rapporto di collaborazione tra Scuola e Famiglie. I docenti sono caldamente invitati a pubblicizzare l'iniziativa in tutte le classi e prestare la massima collaborazione per la buona riuscita.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Lia GENTILE