





# MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO ISTITUTO COMPRENSIVO "RAFFAELLO"

Via Giuseppe Capograssi, 23 - 00173 ROMA - Tel. 0672633026 Fax 0672633380 Cod. Mecc. RMIC83700E DISTRETTO 18° - Cod. Fisc. 97198490589 - PEO mic83700e@istruzione.it PEC mic83700e@pec.istruzione.it SITO WEB www.icraffaello.edu.it

## **COMUNICAZIONE N. 170**

ROMA, 09.02.2023

AI GENITORI DEGLI ALUNNI e DELLE ALUNNE di scuola secondaria

AI DOCENTI

e p.c. Alla DSGA

# OGGETTO: "SCUOLE APERTE IL POMERIGGIO" DI ROMA CAPITALE - <u>ATTIVITA' n. 11</u>-CAFFÈ DELLA RAFFAELLO

All'interno del progetto "Scuole Aperte" di Roma Capitale, l'IC Raffaello propone un ciclo di incontri di divulgazione scientifica, dal titolo "I CAFFÈ DELLA RAFFAELLO".

Il primo incontro si svolgerà il giorno 15 febbraio 2023 alle ore 15.00, presso la sede Mondrian.

Il **Prof. Paolo Prosposito** sarà nostro ospite per parlare della sua attività scientifica nell'ambito della Scienza e Tecnologia dei Materiali, dalle nanotecnologie all'impatto dei materiali innovativi nella vita di tutti i giorni, con particolare riferimento ad applicazioni di importanza ambientale e sociale quali il filtraggio delle acque.

Sono invitati a partecipare le studentesse e gli studenti della scuola secondaria e i loro genitori.

#### > DESCRIZIONE SINTETICA

Ciclo di tre incontri con scienziati, inventori e innovatori, a cura delle Prof.sse Roberta De Angelis e Barbara Perrini.

Gli alunni e le famiglie avranno la possibilità di avvicinarsi alla scienza attraverso delle lezioni a carattere divulgativo di docenti universitari e ricercatori, con la possibilità di rivolgere domande e piccole curiosità.

Si prevedono incontri della durata di circa un'ora con i seguenti esperti:

- 1) Prof. Paolo Prosposito, Fisico, Università di Tor Vergata (febbraio);
- 2) Dott.ssa Beatrice Sabatella, Astrofisica, (aprile);

3) Dott. Valerio Sbragaglia, Biologo marino, Institut de Ciènces del Mar di Barcellona (collegamento in videoconferenza, maggio).

Scopo degli eventi è promuovere l'interesse e la curiosità per le discipline STEM e motivare allo studio delle stesse, far comprendere che la tecnologia e la scienza offrono molte opportunità lavorative differenziate tra loro, superare gli stereotipi di genere esistenti nei confronti delle STEM attraverso la conoscenza di modelli di ruolo di innovatrici e scienziate.

#### > DESTINATARI

Gli incontri sono destinati agli alunni della Scuola secondaria di I grado, anche accompagnati dai loro genitori.

#### > CALENDARIO

Tre incontri (febbraio, aprile e maggio).

### ➤ ORARIO

Dalle ore 15.00 alle ore 16.00 circa.

## ➤ SEDE

Tutti gli incontri si terranno nell'Auditorium della sede Mondrian.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO F.to Prof. Giuseppe ALEMANNO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa art. 3, co.2, D.Lvo 39/93