



Istituto Comprensivo Statale "MASSARI-GALILEI"

Scuola dell'infanzia - Primaria - Secondaria a indirizzo musicale



via Petrera n. 80, 70124 Bari - Tel. 0808653300 / 0805617219

PEO: baic818001@istruzione.it

Codice Fiscale 80023710728

PEC: baic818001@pec.istruzione.it

Codice univoco IPA: UF5R08

Sito web: www.icmassarigalilei.edu.it

Codice Ministeriale BAIC818001

CIRCOLARE N. 231

ISTITUTO COMPRENSIVO - "MASSARI - GALILEI"-BARI
Prot. 0003612 del 19/03/2024
IV (Uscita)

AI GENITORI/TUTORI/AFFIDATARI
AGLI ALUNNI
CLASSI 5^{AM}, 5^{BM}, 5^{CM}
SCUOLA PRIMARIA "MONTELLO"
CLASSI 1^B, 2^A, 3^I, 3^L
SCUOLA SECONDARIA I GRADO
AL PERSONALE A.T.A.
AL D.S.G.A.
AL SITO WEB ISTITUZIONALE

OGGETTO: Iniziativa LIBRI&CINEMA: Astrosamantha

"Libri&Cinema" è una proposta didattica del Dipartimento Biblioteca che offre spunti interdisciplinari su tematiche legate all'apprendimento a largo raggio, mettendo in relazione diversi linguaggi espressivi e creando occasioni di confronto con esperti e realtà territoriali.

Mercoledì 20 marzo p.v. dalle 9:00 alle 11:00 nell'Auditorium "A. Moro" del plesso Massari e dalle 12:00 alle 14:00 nello Smart-Lab del plesso Galilei, dopo la lettura di alcuni passi dal libro di Samantha Cristoforetti e Stefano Sandrelli "**Nello spazio con Samantha**" ed. Feltrinelli Ragazzi, gli alunni parteciperanno alla proiezione del docufilm "**Samantha Cristoforetti è Astrosamantha**", con la regia di Gianluca Cerasola. Il dibattito sarà curato dall'**AISF (Associazione Italiana Studenti di Fisica)**, sezione del Dipartimento dell'Università di Fisica di Bari.

L'iniziativa, organizzata in occasione della "Giornata Internazionale della Donna" che si celebra l'8 marzo ma in data diversa per esigenze didattiche, si pone come occasione per parlare agli alunni della prima donna italiana nello Spazio, l'astronauta Samantha Cristoforetti, emblema del successo senza limiti che una donna può raggiungere, nonostante le numerose difficoltà incontrate, arrivando persino oltre i confini della Terra.

Agli incontri parteciperanno le classi:

classi	orario	plesso
5^{AM}, 5^{BM}, 5^{CM}, 1^B, 2^A	dalle 09:00 alle 11:00	Massari
3^I, 3^L	dalle 12:00 alle 14:00	Galilei

Le classi 3^F, 3^G e 3^H, i cui Consigli di Classe hanno aderito all'iniziativa, parteciperanno in altra data da definire. L'incontro avrà come ospite il docente Domenico Di Bari, professore ordinario di Fisica dell'Università degli studi di Bari.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Alba Decataldo

(firmato digitalmente ai sensi D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii)