



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO  
ISTITUTO OMPRENSIVO "Via Boccioni"

Via U. Boccioni, 12- 00197 Roma ☎ 06 8082153 II  
Municipio  
Distretto 10° - Codice Scuola RMIC8D7005  
Codice Univoco Ufficio UFR6KU



## CIROLARE N. 41

Alla c. a. dei genitori  
delle classi V A – V B San Pio X  
delle classi III A – III B – III C San Pio X  
ai docenti e collaboratori stessa sede

E.p.c. al DSGA

Oggetto: Progetto INFN KIDS "la fisica con i bambini e i ragazzi"

Si informano Le SSLL che l'Istituto di Fisica Nucleare effettuerà incontri gratuiti su argomenti di fisica classica/moderna accompagnati anche da brevi laboratori o attività pratica.

Argomento	Parola chiave	Relatori	Classe-orario	giorno
Materia e stati della materia	Atomi, molecole e costituenti della materia. Stati della materia	Prof. Giulia de Bonis (INFN)	III A 9:20-10:20	2 dicembre 2022
			III B 10:20 – 11:20	
		Prof. Chiara Rovelli (INFN)	III C 11:20 – 12:20	
Bin Bang	Come sappiamo che l'Universo è in espansione	Prof. Massimo Corradi (INFN)	V A 14:00 – 15:00	19 gennaio 2023
			V B 15:00 – 16:00	
Luce	Esperimenti con la Luce	Prof. Chiara Rovelli (INFN)	V B 14:00 – 15:00	26 gennaio 2023
		Prof. Daniele del Re (Sapienza & INFN)	V A 15:00 – 16:00	
Matematica e Simmetria	Simmetrie (assiale, rotazionale, esag.); fiocco di neve. Attività manuale	Prof. Giulia de Bonis (INFN)	V A 14:00 – 15:00	9 febbraio 2023
		Prof. Daniele del Re (Sapienza & INFN)	V B 15:00 – 16:00	

Roma, 16/11/2022

**Il Dirigente Scolastico**

Dott.ssa Matilde NANNI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo n.39 del 12/02/1993