



Circolare docenti n.663

Circolare allievi n. 506

Ai docenti e
agli allievi/e delle classi
5A LSA, 5B LSA, 5C LSA, 5D LSA, 5E LSA

Oggetto: **Laboratorio PLS "Dalla bisezione ai frattali di Newton" (prof. D. Breda)**

Nell'ambito del progetto PLS (Piano Lauree Scientifiche) e in attuazione del piano delle attività annuali deliberate dai singoli Consigli di Classe, gli allievi delle classi sopra indicate parteciperanno – su base volontaria - agli incontri laboratoriali sul tema "**Dalla bisezione ai frattali di Newton**" tenuti dal prof. Dimitri Breda dell'Università degli Studi di Udine.

I due incontri si svolgeranno:

VENERDI' 8 febbraio 2019, dalle ore 14.00 alle ore 17.00 in aula F.S.24
VENERDI' 15 febbraio 2019, dalle ore 11.00 alle ore 13.00 in aula F.S.24

Gli allievi saranno seguiti da docenti di Matematica.

Sarà cura dei docenti di Matematica delle singole classi raccogliere le adesioni e segnalare l'evento nell'agenda di classe.

Udine, 12 dicembre 2018
IL DIRIGENTE SCOLASTICO
prof. Andrea CARLETTI

Giangrandi/Colussi