

LABORATORI DIDATTICI POMERIDIANI

DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 17.00

SISTEMA SOLARE E COSTELLAZIONI

SOLE E MACCHIE SOLARI

VIAGGIO NELLA NOSTRA GALASSIA

SOVRAPPOSIZIONE DI ONDE: INTERFERENZA E DIFFRAZIONE.

VIVERE NELLO SPAZIO: FANTASIA O REALTÀ?

ELETTROLOGIA

L'ATMOSFERA E I CAMBIAMENTI CLIMATICI

TERRA, PIANETA CHE VIVE!

RICERCA SPERIMENTALE SULLE PIANTE

CONSUMO SOSTENIBILE

GINKGOBILOBA GROUP

REAZIONI REDOX

UMANI E NON UMANI. NOI SIAMO NATURA

MOTO RETTILINEO UNIFORME CON ROTAIA ?

IL DIAVOLETTO DI CARTESIO

IL DNA

L'ACIDITÀ DEGLI ALIMENTI

LA TAVOLA DEGLI ELEMENTI

OSCILLATORI ACCOPPIATI: IL MODELLO DI KURAMOTO

ESPLORAZIONI DI GEOMETRIA DINAMICA

MISCELE E TECNICHE DI SEPARAZIONE

I VULCANI

LE IPOTESI AD HOC

DAL SISTEMA GEOCENTRICO AL SISTEMA ELIOCENTRICO



LICEO STATALE
"COLUCCIO SALUTATI"



FESTA DELLA SCIENZA

GLI STUDENTI DIALOGANO CON
I RICERCATORI EUROPEI

24 MAGGIO 2023



Liceo Statale "Coluccio Salutati" - Viale G. Marconi
Montecatini Terme - PT
www.liceosalutati.it
ptps03000x@istruzione.it
0572-78186