



Liceo Statale "C. Lorenzini"

Classico, Linguistico, Scientifico Ord. e Opz. Scienze Applicate, Scienze Umane

Circolare n. 208 del 30/01/2024

IST. MAGISTRALE ST. - "C. LORENZINI"-PESCIA
Prot. 0000725 del 30/01/2024
IV-5 (Uscita)

Ai Docenti di Matematica, Fisica, Informatica e Scienze Naturali
Ai Docenti e agli Studenti delle classi
3AL - 3AS - 3ASA - 3ASU - 3BSU
4AC - 4AS - 4ASA - 4ASU
5AS - 5AC - 5ASA
Al Direttore dei Serv. Generali e Amm.vi
Al Personale A.T.A.

Atti Sito

Oggetto: Variazione calendario delle lezioni-incontro di Pianeta Galileo a. s. 2023/2024.

Si comunica che **per motivi organizzativi le conferenze in oggetto, previste per i giorni 14 e 23 febbraio pp.vv.**, verranno tenute in giorni diversi da quanto comunicato precedentemente. **Si indica il calendario per tutte le lezioni-incontro.**

1) METRO, KILOGRAMMO, SECONDO. LA MISURA DELL'UNIVERSO

Giovedì 8 febbraio ore 11:00-13:00 – Cinema Splendor

Prof. Luca Fini – Docente presso l'Osservatorio Astronomico di Arcetri

Classi: 3AS – 4AC – 4AS – 4ASA – 5AC – 5AS – 5ASA (tot. 132 studenti)

2) DA RIFIUTO A RISORSA: SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E GREEN ECONOMY

Giovedì 15 febbraio ore 11:00-13:00 – Cinema Splendor

Prof. Marco Landi - Ricercatore presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, alimentari e agro-ambientali dell'Università di Pisa

Classi: 3AL - 3AS – 3ASA – 3ASU – 3BSU – 4ASU (tot. 132 studenti)



Liceo Statale "C. Lorenzini"

Classico, Linguistico, Scientifico Ord. e Opz. Scienze Applicate, Scienze Umane

3) PARADOSSI QUANTISTICI

Giovedì 9 maggio ore 11:00-13:00 – Cinema Splendor

Prof. Augusto Smerzi - Ricercatore del CNR presso l'Istituto Nazionale di Ottica a Firenze

Classi: 3ASA – 4AC – 4AS – 4ASA – 5AC – 5AS – 5ASA (tot. 136 studenti)

Gli studenti saranno accompagnati al cinema Splendor dai docenti della terza ora (alle ore 10:50) che si avvicenderanno con i colleghi delle ore successive, salvo accordi diretti. Al termine della conferenza gli alunni saranno liberi di rientrare alle loro abitazioni.

Per qualunque chiarimento è possibile rivolgersi al Prof. Giancarlo Carducci, Referente del progetto per l'Istituto, scrivendo al suo indirizzo di posta elettronica istituzionale.

Si ricorda ai colleghi delle materie coinvolte nelle conferenze, ma non in orario, che è possibile effettuare cambi con i docenti impegnati con le classi durante le lezioni-incontro.

Si pregano i docenti Coordinatori delle classi in indirizzo di registrare le conferenze sul Registro Elettronico.

Pescia, 30 gennaio 2024

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Annalisa Fattori
(Firma digitale ai sensi del testo
unico D.P.R. 28/12/2000 n. 445)



Liceo Statale "C. Lorenzini"

Classico, Linguistico, Scientifico Ord. e Opz. Scienze Applicate, Scienze Umane