



## Istituto di Istruzione Superiore "Virgilio"



Via Cavour, 62 – 50053 Empoli (FI) □ 0571 74277 Liceo Artistico Via Fucini, 33 - □ 0571 700695 e-mail fiis01400v@istruzione.it – fiis01400v@pec.istruzione.it http://www.virgilioempoli.edu.it/

Codice Fiscale n. 82005630486

Codice Fistale II. 02003030400					
LICEO C		CLASSICO LICEO LINGUISTICO		LICEO ARTISTICO	
Circolare n. 338					Empoli, 4 marzo 2024
		A		DOCEN	NTI, GENITORI ED ALUNNI PERSONALE ATA
OGGETTO:	CALENDARIO CORSI DI RECUPERO I QUADRIMESTRE 2023.24 INFORMAZIONI PER I DOCENTI LICEO CLASSICO-LINGUISTICO-ARTISTICO				

Si comunica che da Lunedì 11 marzo inizieranno, in orario pomeridiano come da calendario allegato, i **corsi di recupero** delle insufficienze del 1° quadrimestre, così come deliberato dai Consigli di classe negli scrutini e come comunicato alle famiglie degli alunni.

Sono previsti 4 incontri di due ore ciascuno che si terranno sia presso la sede di Via Cavour sia presso la sede di Via Fucini.

I docenti riceveranno gli elenchi degli alunni dai docenti incaricati e provvederanno a creare il registro per annotare assenze e attività svolte sul registro Spaggiari nella sezione "Extracurriculari" (<u>il video delle istruzioni da seguire per creare il registro verrà allegato alla circolare pubblicata in Bacheca</u>). Non si prevede l'uso del registro cartaceo.

Si raccomanda di segnalare tempestivamente alla Segreteria didattica le eventuali assenze reiterate degli alunni.

Si ricorda a tutti i docenti, inoltre, che la prova di verifica del recupero dovrà essere svolta dal docente della disciplina entro il **24 aprile 2024**. L'esito della prova dovrà essere inserito nel registro personale seguendo il seguente percorso: visualizzare il REGISTRO della classe interessata – VALUTAZIONI (nella barra in alto) – RECUPERI – compilare il quadro alle voci ESITO, VOTI e se si vuole eventuali NOTE.

Allegati:

Allegato 1. Calendario Corsi di recupero 1° quadrimestre Liceo Classico-Linguistico-Artistico di entrambe le sedi

La Dirigente Valeria Alberti