

LICEO SCIENTIFICO STATALE "GALILEO GALILEI"

Indirizzi: Ordinario, Scienze Applicate

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "G. GALILEI"-LAMEZIA TERME
Prot. 0005967 del 12/08/2024
IV (Uscita)

Ai Sigg. Docenti
Agli alunni e alle loro famiglie
RE
Albo e Sito

OGGETTO: Esami di recupero dei debiti formativi per gli studenti con giudizio sospeso a. s. 2023/2024

In allegato alla presente si trasmette il calendario degli esami di recupero dei debiti formativi per studenti con sospensione del giudizio. A tal proposito si ricorda quanto segue:

- tutti i docenti dal 26 Agosto c.a. sono in servizio e, quindi, devono garantire la reperibilità per eventuali sostituzioni di colleghi inseriti nelle commissioni delle prove che si svolgeranno in presenza secondo il calendario allegato;
- tutti i docenti (anche supplenti con contratto a tempo determinato fino al 31.08.2023), componenti i Consigli di classe dell'a. s. 2023/2024, sono tenuti ad essere presenti agli scrutini secondo le consuete procedure informatizzate;
- le prove si svolgeranno nelle aule assegnate, riportate nel calendario;
- i nominativi degli alunni assenti alle prove vanno immediatamente comunicati negli Uffici di segreteria per eventuali verifiche;
- sarà cura del Consiglio curare le operazioni di attribuzione del credito scolastico prima degli esiti che saranno comunicati tramite registro elettronico al termine degli scrutini.

In assenza della scrivente ogni coordinatore sarà delegato ad assumere le funzioni di Presidente.

Distinti saluti.



F.to Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Teresa A. Goffredo

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93

Calendario esami recupero del debito a.s. 2023/24

LUNEDI 26 AGOSTO			
CLASSE 3Cs	Insediamento commissione	Ore 8.00	Aula 0.1 P. Terra Newton
6 candidati	Scritto di Matematica	Ore 8.15	
	Colloquio	Ore 10.30	
	Scrutini	Ore 15.00	Laboratorio Informatica
CLASSE 2E	Insediamento commissione	Ore 8.00	Aula 0.2 P. Terra Newton
4 candidati	Scritto di Matematica	Ore 8.15	
	Scritto di Fisica	Ore 10.30	
	Colloquio	Ore 12.30	
	Scrutini	Ore 15.00	Laboratorio Informatica
CLASSE 3Bs	Insediamento commissione	Ore 8.15	Aula 0.3 P. Terra Newton
2 candidati	Scritto di Matematica	Ore 8.30	
	Scritto di Fisica	Ore 11.00	
CLASSE 4E	Insediamento commissione	Ore 8.15	Aula 0.4 P. Terra Newton
5 candidati	Scritto di Matematica	Ore 8.30	
	Scritto di Fisica	Ore 10.30	
	Colloquio	Ore 12.00	
	Scrutini	Ore 16.00	Laboratorio Informatica
CLASSE 3As	Insediamento commissione	Ore 8.30	Aula 0.5 P. Terra Newton
2 candidati	Scritto di Informatica	Ore 8.45	
	Colloquio	Ore 10.00	
	Scrutini	Ore 15.30	Laboratorio Informatica
CLASSE 4F	Insediamento commissione	Ore 8.30	Aula 0.6 P. Terra Newton
5 candidati	Scritto di Matematica	Ore 8.45	
	Colloquio	Ore 11.00	
	Scrutini	Ore 15.30	Laboratorio Informatica
CLASSE 2C	Insediamento commissione	Ore 8.30	Aula 0.7 P. Terra Newton
4 candidati	Scritto di Matematica/Latino	Ore 8.45	
	Scritto di Fisica	Ore 11.00	
	Colloquio	Ore 13.00	
	Scrutini	Ore 16.00	Laboratorio Informatica

MARTEDI 27 AGOSTO

CLASSE	3B	Insedimento commissione	Ore 8.00	Aula 0.2 P. Terra Newton
2 candidati		Scritto di Matematica	Ore 8.15	
		Colloquio	Ore 10.30	
		Scrutini	Ore 15.00	Laboratorio Informatica

CLASSE	3C	Insedimento commissione	Ore 8.00	Aula 0.3 P. Terra Newton
1 candidato		Scritto di Matematica	Ore 8.15	
		Colloquio	Ore 10.30	
		Scrutini	Ore 15.00	Laboratorio Informatica

CLASSE	3Bs	Insedimento commissione	Ore 8.15	Aula 0.4 P. Terra Newton
5 candidati		Scritto di Informatica/Inglese	Ore 8.30	
		Colloquio	Ore 10.00	
		Scrutini	Ore 15.30	Laboratorio Informatica

CLASSE	3G	Insedimento commissione	Ore 8.30	Aula 0.5 P. Terra Newton
1 candidato		Scritto di Matematica	Ore 8.45	
		Colloquio	Ore 11.00	
		Scrutini	Ore 16.00	Laboratorio Informatica

CLASSE	1B	Insedimento commissione	Ore 8.30	Aula 0.6 P. Terra Newton
2 candidati		Scritto di Matematica	Ore 8.45	
		Scritto di Inglese	Ore 11.00	
		Colloquio	Ore 12.30	
		Scrutini	Ore 16.00	Laboratorio Informatica

CLASSE	3A	Insedimento commissione	Ore 8.45	Aula 0.7 P. Terra Newton
2 candidati		Scritto di Matematica	Ore 9.00	
		Colloquio	Ore 12.00	
		Scrutini	Ore 16.30	Laboratorio Informatica

MERCOLEDI 28 AGOSTO

CLASSE 1D	Insedimento commissione	Ore 8.00	Aula 0.2 P. Terra Newton
5 candidati	Scritto di Matematica	Ore 8.15	
	Scritto di Latino	Ore 10.30	

CLASSE 2Cs	Insedimento commissione	Ore 8.00	Aula 0.3 P. Terra Newton
3 candidati	Scritto di Matematica	Ore 8.15	
	Scritto di Fisica	Ore 10.30	
	Colloquio	Ore 12.00	
	Scrutini	Ore 15.00	Laboratorio Informatica

CLASSE 1E	Insedimento commissione	Ore 8.15	Aula 0.4 P. Terra Newton
3 candidati	Scritto di Matematica	Ore 8.30	
	Scritto di Fisica	Ore 10.45	
	Colloquio	Ore 12.00	
	Scrutini	Ore 15.00	Laboratorio Informatica

CLASSE 1F	Insedimento commissione	Ore 8.15	Aula 0.5 P. Terra Newton
4 candidati	Scritto di Latino	Ore 8.30	
	Scritto di Fisica	Ore 9.45	

CLASSE 2Bs	Insedimento commissione	Ore 8.15	Aula 0.6 P. Terra Newton
7 candidati	Scritto di Fisica	Ore 8.30	
	Scritto di Inglese	Ore 10.00	

CLASSE 4B	Insedimento commissione	Ore 9.00	Aula 0.7 P. Terra Newton
3 candidati	Scritto di Fisica	Ore 9.15	
	Scritto di Matematica	Ore 10.30	
	Colloquio	Ore 13.00	
	Scrutini	Ore 15.30	Laboratorio Informatica

Giovedì 29 AGOSTO

CLASSE 1D	Insedimento commissione	Ore 8.00	Aula 0.2 P. Terra Newton
5 candidati	Scritto di Fisica	Ore 8.15	
	Colloquio	Ore 9.30	
	Scrutini	Ore 15.00	Laboratorio Informatica

CLASSE 1F	Insedimento commissione	Ore 8.15	Aula 0.3 P. Terra Newton
4 candidati	Scritto di Italiano	Ore 8.30	
	Colloquio	Ore 11.00	
	Scrutini	Ore 15.30	Laboratorio Informatica

CLASSE 2Bs	Insedimento commissione	Ore 8.15	Aula 0.4 P. Terra Newton
7 candidati	Scritto di Matematica	Ore 8.30	
	Colloquio	Ore 10.30	
	Scrutini	Ore 15.30	Laboratorio Informatica

CLASSE 1C	Insedimento commissione	Ore 8.30	Aula 0.5 P. Terra Newton
4 candidati	Scritto di Latino	Ore 8.45	
	Scritto di Matematica	Ore 10.00	
	Colloquio	Ore 12.00	
	Scrutini	Ore 16.00	Laboratorio Informatica

CLASSE 2As	Insedimento commissione	Ore 9.00	Aula 0.6 P. Terra Newton
4 candidati	Scritto di Matematica	Ore 9.15	
	Scritto di Fisica	Ore 11.30	
	Colloquio	Ore 13.00	
	Scrutini	Ore 16.30	Laboratorio Informatica

Venerdì 30 Agosto

CLASSE	1A	Insediamiento commissione	Ore 8.00	Aula 0.2 P. Terra Newton
2 candidati		Scritto di Italiano	Ore 8.15	
		Scritto di Latino	Ore 10.15	
		Colloquio	Ore 11.30	
		Scrutini	Ore 12.00	Laboratorio Informatica

CLASSE	1Bs	Insediamiento commissione	Ore 8.00	Aula 0.3 P. Terra Newton
4 candidati		Scritto di Matematica/Informatica	Ore 8.15	
		Scritto di Fisica	Ore 10.15	
		Colloquio + 2 candidati esterni	Ore 12.00	
		Scrutini	Ore 13.00	Laboratorio Informatica

CLASSE	1As	Insediamiento commissione	Ore 8.30	Aula 0.4 P. Terra Newton
1 candidato		Scritto di Matematica	Ore 8.45	
		Colloquio	Ore 11.00	
		Scrutini	Ore 11.30	Laboratorio Informatica