

Dipartimento di Matematica-Fisica-Informatica

Numero congruo di verifiche per l'anno scolastico 2024/25

MATEMATICA LS - OSA			
BIENNIO		TRIENNIO	
1° PERIODO	2° PERIODO	1° PERIODO	2° PERIODO
Almeno 2 voti (di cui almeno uno scritto)	Almeno 3 voti (di cui almeno due scritti)	Almeno 2 voti (di cui almeno uno scritto)	Almeno 3 voti (di cui almeno due scritti)

FISICA LS - OSA			
BIENNIO		TRIENNIO	
1° PERIODO	2° PERIODO	1° PERIODO	2° PERIODO
Almeno 2 voti (di cui almeno uno scritto)	Almeno 3 voti (di cui almeno due scritti)	Almeno 2 voti (di cui almeno uno scritto)	Almeno 3 voti (di cui almeno due scritti)

INFORMATICA OSA			
BIENNIO		TRIENNIO	
1° PERIODO	2° PERIODO	1° PERIODO	2° PERIODO
Almeno 2 voti (di cui almeno uno scritto)	Almeno 3 voti (di cui almeno due scritti)	Almeno 2 voti (di cui almeno uno scritto)	Almeno 3 voti (di cui almeno due scritti)

MATEMATICA LL			
BIENNIO		TRIENNIO	
1° PERIODO	2° PERIODO	1° PERIODO	2° PERIODO
Almeno 2 voti (di cui almeno uno scritto)	Almeno 3 voti (di cui almeno due scritti)	Almeno 2 voti (di cui almeno uno scritto)	Almeno 3 voti (di cui almeno due scritti)

FISICA LL	
TRIENNIO	
1° PERIODO	2° PERIODO
Almeno 2 voti (di cui almeno uno scritto)	Almeno 3 voti (di cui almeno due scritti)

* s = prova scritta; o = prova orale come indicato nella programmazione di Dipartimento in cui si afferma che le prove valide per la “valutazione orale” potranno essere o prove rigorosamente orali oppure esercitazioni scritte contenenti quesiti con richieste di teoria e dimostrazioni, test a risposta multipla (anche con giustificazione della risposta scelta), affermazioni di cui giustificare la verità o falsità, esercizi applicativi.

Note

per alunni con prolungata assenza ampiamente giustificata dalle lezioni e conseguentemente impossibilitati a sostenere il numero minimo di prove previste, su delibera del CdC, sarà possibile andare in deroga ed accettare anche un numero minore di voti pur sempre congruo ad una valutazione finale.