

Piano di lavoro a.s. 2023/24

Programmazione annuale

Prof.ssa FINOGLIO Francesca

classe 2F

materia Matematica

ore settimanali 5 h + 1 h potenziamento

Libro di testo: L. Sasso, Colori della matematica – edizione Blu, volume 2, Dea Scuola

Data 30/10/2023

firma Francesca Finoglio

Minimo verifiche previsto dal Dipartimento:

TRIMESTRE: almeno 3

PENTAMESTRE almeno 4

IDEI: 1 in itinere 2 frequenza sportelli attivati nella scuola

Obiettivi disciplinari: vedi scheda obiettivi disciplinari del dipartimento (sul sito)

Griglie di valutazione di dipartimento: vedi griglia di valutazione dipartimento (sul sito)

Referente di Dipartimento: prof.ssa Anna Panella

ARGOMENTI OBBLIGATORI DI DIPARTIMENTO	TRIMESTRE	PENTAMESTRE
Funzioni	X	X
Disequazioni di I grado	X	
L'insieme R	X	
Le potenze ad esponente razionale	X	
Piano cartesiano e retta	X	
La Parabola		X
Equazioni, disequazioni e sistemi di II grado		X
Complementi di algebra		X
Probabilità	X	

Modulistica didattica docenti

Circonferenza e cerchio	X	
Area dei poligoni, teoremi di Pitagora e Euclide; particolari triangoli rettangoli		X
Teorema di Talete, la similitudine	X	X

ARGOMENTI SCELTI DAL SINGOLO DOCENTE	TRIMESTRE	PENTAMESTRE
	SI/NO	SI/NO
Utilizzo del foglio elettronico	X	X
Utilizzo di Geogebra	X	X
Attività del liceo potenziato	X	X
Attività m@tabel	X	X

VERIFICHE delle CONOSCENZE e delle COMPETENZE DISCIPLINARI	n. verifiche TRIMESTRE	n. verifiche PENTAMESTRE
Test ingresso (settembre)		
Esercitazione scritta, grafica	almeno 3	almeno 4
Verifica di recupero (orale e/o scritta)	se necessario	se necessario

TIPOLOGIA LEZIONE SCELTA	TRIMESTRE	PENTAMESTRE	prevalentemente	saltuariamente	mai
Lezione frontale	Si	Si	X		
Discussione/esercitazione di gruppo	Si	Si	X		
Attività laboratoriale	Si	Si		X	
Uscite didattiche e visite guidate				Se programmate	
Attività individualizzate				X	

Altro (.....)					
---------------	--	--	--	--	--

UTILIZZO LABORATORI/AULE ATTREZZATE	FREQUENTEMENTE	SALTUARIAMENTE	MAI
Laboratorio Informatica		X (se possibile)	