

Piano di lavoro a.s. 2022/23

Programmazione annuale

Prof Paolo REGGIANI

classe 5^a sez. I

materia MATEMATICA

ore settimanali 4

Libro di testo: Bergamini, Barozzi, Trifone "Matematica.blu.2.0" seconda edizione, Zanichelli

Data 04/11/2023



Minimo verifiche previsto dal Dipartimento:

€ TRIMESTRE: due

€ PENTAMESTRE: tre

IDEI: 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
Insiemi numerici, intervalli, intorno, insiemi numerici limitati ed illimitati	X	
Dominio di una funzione	X	
Limiti e continuità delle funzioni	X	
Limiti di successioni	X	X
Derivata di una funzione, differenziale	X	X
Teoremi sulle funzioni derivabili		X
Studio di funzioni	X	X
Integrali definiti ed indefiniti		X
Distribuzioni di probabilità discrete e continue		X
Equazioni differenziali		X

ARGOMENTI OPZIONALI INDICATI DAL DIPARTIMENTO DA SVOLGERSI NELLA CLASSE	Classe 3 [^]	Classe 4 [^]	Classe 5 [^]
-	-	-	-

ARGOMENTI SCELTI DAL SINGOLO DOCENTE	TRIMESTRE	PENTAMESTRE
Da decidere in itinere	X	X

TIPOLOGIA LEZIONE SCELTA	TRIMESTRE	PENTAMESTRE	prevalentemente	saltuariamente	mai
Lezione frontale	Sì	Sì	X		
Discussione/esercitazione di gruppo	NO	NO			
Attività laboratoriale	NO	NO			
Uscite didattiche e visite guidate	NO	NO			
Attività individualizzate	NO	NO			
Altro (.....)	-	-	-	-	-

LETTURE CONSIGLIATE ALLA CLASSE
-

UTILIZZO LABORATORI / AULE ATTREZZATE	FREQUENTEMENTE	SALTUARIAMENTE	MAI
Laboratorio Informatica			X
Laboratorio Lingue			X
Aula Video			X
Impianti Esterni			X

Auditorium			X
Aula Lim			X
Laboratorio Chimica			X
Laboratorio Fisica			X
Biblioteca			X