

Piano di lavoro a.s. 2023/24

Programmazione annuale

Prof **Paolo REGGIANI**classe 3^a Imateria: **Matematica**ore settimanali: **4**Libro di testo: Bergamini, Barozzi, Trifone, "**Matematica.blu 2.0**" terza edizione, vol. 3, ed. Zanichelli

Data: 24 Ottobre 2023



Minimo verifiche previsto dal Dipartimento:

TRIMESTRE: TRE

PENTAMESTRE: QUATTRO

IDEI: in itinere, 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
Complementi di algebra	Sì	
Funzioni	Sì	
Piano cartesiano, retta	Sì	
Circonferenza	Sì	Sì
Parabola		Sì
Ellisse		Sì
Iperbole		Sì
Esponenziali e logaritmi		Sì

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

ARGOMENTI SCELTI DAL SINGOLO DOCENTE	TRIMESTRE	PENTAMESTRE
Applicazioni della geometria analitica alla Fisica	Sì	Sì

VERIFICHE delle CONOSCENZE e delle COMPETENZE DISCIPLINARI	n. verifiche TRIMESTRE	n. verifiche PENTAMESTRE
Esercitazione scritta, grafica	Minimo 2	Minimo 4
Interrogazione orale	Minimo 1	Minimo 1
Verifica di recupero		1

TIPOLOGIA LEZIONE SCELTA	TRIMESTRE	PENTAMESTRE	prevalentemente	saltuariamente	mai
Lezione frontale	Sì	Sì	x		
Discussione/esercitazione di gruppo					x
Attività laboratoriale					x
Uscite didattiche e visite guidate					x
Attività individualizzate					x

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