

Piano di lavoro a.s. 2023/24

Programmazione annuale

Prof.ssa DONDI Laura

classe 2L

materia Fisica

ore settimanali 2

Libro di testo: Amaldi "Il nuovo Amaldi per i licei scientifici.blu" biennio ed. Zanichelli

Data 4/11/2023

firma Laura Dondi

Minimo verifiche previsto dal Dipartimento:

⇒ TRIMESTRE: 2

⇒ PENTAMESTRE: 4

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. Panella

ARGOMENTI OBBLIGATORI DI DIPARTIMENTO	TRIMESTRE	PENTAMESTRE
Ripasso: Momento di una forza. Leve	Sì	
Statica dei fluidi : principio di Pascal, legge di Stevino, legge di Archimede.	si	
Calore e temperatura. Dilatazione nei solidi. Passaggi di stato. Trasferimenti di calore per conduzione, convezione e	si	si

irraggiamento. Legge della termologia. Equilibrio termico		
Cinematica: moto rettilineo uniforme. Moto uniformemente accelerato		si
Elementi di ottica: riflessione e rifrazione. Specchi e lenti		si

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
	Sì/NO	Sì/NO

(cancellare le voci che non interessano)

VERIFICHE delle CONOSCENZE e delle COMPETENZE DISCIPLINARI	n. verifiche TRIMESTRE	n. verifiche PENTAMESTRE
Test ingresso (settembre)		
Esercitazione scritta, grafica	1	3
Analisi testuale		
Testo argomentativo		
Tema attualità		
Esercitazione di laboratorio	1	1
Verifica di recupero (orale e/o scritta)		
Simulazione di 1^ prova o 2^ prova (maggio)		
Simulazione orale esame di stato		
Altro da specificare		

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	no	si		x	
Attività individualizzate					
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	