

Liceo Artistico G. C. Argan di Roma
Anno scolastico 2020/2021
Programma svolto

Materia: FISICA

Classe: 3A

Docente Di Caro

Libro di testo: CAFORIO FERILLI 2 PENSARE LA NATURA”

<i>n° e titolo modulo o unità didattiche/formative</i>		<i>Argomenti e attività svolte</i>
1.	MISURA ED ELABORAZIONE DATI	DI COSA SI OCCUPA LA FISICA-LE GRANDEZZE FISICHE-IL S.I.- GLI ERRORI DI MISURA
2.	GRANDEZZE SCALARI E VETTORIALI	LO SPOSTAMENTO-SOMMA DI SPOSTAMENTI
3.	LA DINAMICA NEWTONIANA	LA DESCRIZIONE DEL MOTO-LA VELOCITA’- L’ACCELERAZIONE
4.	IL MOTO RETTILINEO	LA DESCRIZIONE DEL MOTO-LA VELOCITA’- L’ACCELERAZIONE

Percorsi interdisciplinari

Alcune tematiche sono state proposte e sviluppate in modo interdisciplinare. In particolare sono stati trattati in forma interdisciplinare nodi tematici che per la loro versatilità fossero in grado di offrire sollecitazioni utili ad un approccio secondo una prospettiva di ampia portata:

Strumenti didattici e metodologie utilizzate:

LEZIONE FRONTALE,DIDATTICA A DISTANZA
,LIBRO DI TESTO,TUTORAGGIO

Roma, _
04/06/2021

—

Firma insegnante

PASQUALINA DI CARO