



PIANO di LAVORO del Docente
per le classi degli indirizzi TECNICI (D.P.R. 88/2010)

Classe **1ATg**
Indirizzo **Tecnico – GRAFICA E COMUNICAZIONE**
Disciplina **Scienze integrate – FISICA**
Docente **SORINI LUCA**
ITP **PECI GIUSEPPE MASSIMILIANO**
A.S. **2022-23**

Codice	Unità didattica	Ore
--------	-----------------	-----

1° Quadrimestre

A1-P-TecGra	La misura delle grandezze fisiche e gli errori	16
A2-P-TecGra	La rappresentazione di dati e fenomeni	6
A3-P-TecGra	Le grandezze scalari e le grandezze vettoriali	4
B1-P-TecGra	Le forze e l'equilibrio dei corpi solidi	14

2° Quadrimestre

B2-P-TecGra	L'equilibrio dei fluidi	10
C1-P-TecGra	Il moto rettilineo	10
C2-P-TecGra	Il moto nel piano	4
D1-P-TecGra	I principi della dinamica	8
D2-P-TecGra	L'energia, il lavoro e i principi di conservazione	10

Verifiche previste nell'anno

n° 9	Scritte – per una stima di ore	9
n° 1	Orali – per una stima di ore	8

**Unità di apprendimento multidisciplinari (Educazione civica, altre Uda
multidisciplinari...)**

--	--	--

Totalle ore di lezione del corso

99

Cremona, 29/10/2022

I docenti
Sorini Luca – Peci Giuseppe Massimiliano

*Nota: Il piano annuale per classe - disciplina è un preventivo che evidenzia le **Unità didattiche** che si intendono sviluppare e il **tempo impiegato**, il **numero di verifiche** che si intendono effettuare e la stima **totale delle ore del corso** che corrisponde al **monte ore curricolare della disciplina**. Il codice e il titolo delle Unità didattiche fanno riferimento alla progettazione per disciplina (Piano standard di disciplina) depositata presso l'Istituto dal Coordinatore di disciplina. Questa scheda va caricata on line sul sito dell'Istituto e va presentata alla classe come parte integrante del Contratto formativo.*