



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

Classe **2BTg** Indirizzo **TECNICO – GRAFICA E COMUNICAZIONE**  
Disciplina **Scienze integrate - FISICA**  
Docente: **GHEZZI BARBARA**  
ITP: **ANTONINO MARLETTA**  
a. s. **2023-2024**

Codice	Unità Didattica	Ore
<b><i>1° Quadrimestre</i></b>		
C1-P-TecGra	Il moto rettilineo	8
D1-P-TecGra	I principi della dinamica	8
D2-P-TecGra	L'energia, il lavoro e la quantità di moto	10
E1-P-TecGra	La temperatura	4
E2-P-TecGra	Il calore	4
E3-P-TecGra	La termodinamica	8

<b><i>2° Quadrimestre</i></b>		
F1-P-TecGra	Il suono	8
F2-P-TecGra	La luce	8
G1-P-TecGra	Le cariche elettriche	4
G2-P-TecGra	La corrente elettrica continua	8
G3-P-TecGra	Il campo magnetico	6
G4-P-TecGra	L'induzione elettromagnetica	6

<b><i>Verifiche previste nell'anno</i></b>		
n° 9	Scritte – per una stima di ore	9
n° 8	Orali – per una stima di ore	8

***Unità di Apprendimento multidisciplinari (Educazione civica, altre  
UdA multidisciplinari...)***

//	////	//
----	------	----

***Totale ore di lezione del corso*** 99

Cremona, 27/10/2023

Il Docente  
**BARBARA GHEZZI**

**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.