



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
1° Quadrimestre		
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

2° Quadrimestre		
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

Verifiche previste nell'anno		
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.