



**ALLEGATO AL MODULO
PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA
DEL CONSIGLIO DELLA CLASSE 3DS**

Disciplina: FISICA

Docente: Mazza Giovanna

COMPETENZE

In accordo con il PECUP e con il profilo dello studente in uscita

CONTENUTI

- Ripasso: I principi della dinamica e applicazioni dei principi della dinamica
- La relatività galileiana
- Lavoro e energia
- Quantità di moto e momento angolare
- La gravitazione
- La meccanica dei fluidi
- La temperatura
- Il modello microscopico della materia
- Ripasso: il calore e i cambiamenti di stato
- Il primo principio della termodinamica
- Il secondo principio della termodinamica
- L'entropia

EVENTUALI CONTENUTI PLURIDISCIPLINARI

//

EVENTUALI ANNOTAZIONI DEL DOCENTE

//