

1a. Sistemi massa-molla, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

1b. Campo Elettrico, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

1c. Lavoro e Calore, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

2.a Lavoro e Energia, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

2.b Temperatura e Teoria cinetica, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

2.c Onde Elettro-Magnetiche, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

3.a I principi della Termodinamica, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

3.b Campi Magnetici, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

3.c Teorema di Bernoulli, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

4.a Legge di Gauss in Elettrostatica, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

4.b Trasformazioni Termodinamiche, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.

4.c Ottica geometrica: Strumenti ottici, con almeno un esempio o una applicazione in un ambito a scelta della Fisica applicata.