

Libri consigliati

Durante le lezioni saranno indicati i libri da dove sono tratte le lezioni.

Quasi tutte si trovano in capitoli del libro:

F.Lacava, *Classical Electrodynamics: from image charges to the photon mass and magnetic monopoles*, Springer 2016, presente in Biblioteca o scaricabile gratuitamente (vedi nota sotto *).

Gli argomenti trattati a lezione sono comunque disponibili negli appunti in italiano sul sito del corso.

*** Come scaricare gratis un libro Springer:**

Connettersi da **uniroma1.it** e andare al sito:

<https://link.springer.com/>

e cercare il testo di interesse (chiederei a ogni studente di scaricare la propria copia).

In particolare per il libro di Elettromagnetismo citati sopra andare alla pagina:

<https://link.springer.com/search?query=Lacava&facet-content-type=%22Book%22>

Si suggerisce di scaricare anche:

<https://link.springer.com/search?query=Bettini+Alessandro&facet-content-type=%22Book%22>

Sul sito della Springer ci sono anche libri di esercizi e di altri argomenti di Fisica scaricabili gratuitamente, buona ricerca ...