

## **Libri consigliati**

Le lezioni del corso si trovano in alcuni 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.

Per le singole lezioni saranno dati riferimenti specifici.

### **\* Come scaricare 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 i libri di Elettromagnetismo citati sopra andare alle pagine:

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

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

Ci sono anche libri di esercizi e di altri argomenti di Fisica, buona ricerca ...