

Siti web e portali per consultazione

Per approfondire ed estendere i concetti di questo corso, sono accessibili diversi siti e portali web.

Non tutti sono della stessa qualità e attendibilità, alcuni contendo perfino informazioni errate ed errori concettuali.

Una lista di siti che appaiono attendibili è la seguente:

- a) <http://www.barrascarpetta.org/>
- b) <http://www.elemania.altervista.org/>
- c) <https://library.weschool.com/lezioni/scienze/fisica/elettromagnetismo>
- d) http://www.elektro.it/AAApile_accumulatori/pile_accumulatori_01.html
- e) http://www.die.ing.unibo.it/pers/fabbri/MEC_L/dispense/dispense.htm
- f) <https://www.elettricasa.it/cavi-elettrici/>
- g) <https://www.megistone.it/principi-fondamentali-di-elettrotecnica>
- h) <https://www.megistone.it/macchine-elettriche>