

Appunti di studio
presi durante il corso di
Storia della Fisica
a. a. 1999/2000
da Roberto A. Foglietta

INDICE

Punto sulla fisica dell'ottocento	pag. 1
<i>N.P.: la spiegazione a posteriori dell'effetto zona buia</i>	pag. 2
<i>N.P.: l'importanza della storia della fisica nella formazione culturale e metodologica di un moderno scienziato</i>	pag. 4
Cronologia della scoperta dell'elettrone	pag. 5
Cronologia del modello atomico di Bohr	pag.12
<i>N.P.: spiegazione euristica del teorema della cavita' di Kirchoff</i>	pag.17
<i>N.P.: spiegazione euristica dei processi fisici che intervengono nelle leggi dello spostamento di Wien</i>	pag.18
La nascita della meccanica quantistica	pag.23