

Programmazione didattica a.a. 2006/07

Seminari di Struttura della Materia (Rigamonti)

Seminari di Fisica Nucleare (Ratti)

Seminari di Fisica Teorica (Marzuoli)

Complementi di Fisica Nucleare II (Dolfini)

Complementi di Fisica Teorica I (Boffi)

Complementi di Fisica della Materia II (Andreani)

Elettromagnetismo e Radiazione (Bornatici)

Tecniche spettroscopiche e microscopiche per l'analisi di materiali (Marabelli)

Quest'ultimo corso avrà carattere trasversale all'interno della Scuola di Dottorato in Scienze e Tecnologie.