





## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### Bibliografia e materiale didattico

Leo - Techniques for nuclear and particle physics experiments  
Fernow - Introduction to experimental particle physics  
Gruppen - Particle detectors  
Particle Data Group - Review of particle physics

### Indicazioni per non frequentanti

Il corso richiede obbligatoriamente lo svolgimento delle esperienze di laboratorio.

### Modalità d'esame

L'esame consiste nella valutazione delle relazioni scritte sulle esperienze svolte in gruppo, la loro discussione mediante colloquio, e la verifica delle conoscenze dei principi di base dell'interazione tra radiazione materia e della rivelazione di particelle singole.

### Pagina web del corso

<https://elearning.df.unipi.it/course/view.php?id=265>

### Altri riferimenti web

*Ultimo aggiornamento 30/08/2019 16:39*