

V Ciclo - a.a. 1989/90

Tema n.1

Simmetrie e principi di conservazione in fisica.

Tema n.2

Il ruolo delle risonanze in vari settori della fisica. Dopo uno schema generale, il candidato consideri in maggior dettaglio un caso specifico.

Tema n.3

Discutete una linea di ricerca di interesse attuale nel campo della fisica precisandone gli obiettivi e la sua rilevanza anche ai fini di un eventuale progresso in altri campi della fisica o in altre discipline.
