

XVI CORSO DI AGGIORNAMENTO IN FISICA - ANNO 1992
"INTRODUZIONE ALLA MECCANICA QUANTISTICA"

Programma definitivo

- 23-9-92 Prof. Giuseppe Giuliani:
La radiazione di corpo nero e la nascita della
fisica dei quanti.
- 30-9-92 Prof. Giuseppe Giuliani:
La radiazione di corpo nero e il dualismo onda-
corpuscolo.
- 2-10-92 Prof. Sigfrido Boffi:
Introduzione alla meccanica quantistica, parte 1^a.
- 14-10-92 Prof. Sigfrido Boffi:
Introduzione alla meccanica quantistica parte 2^a.
- 16-10-92 Prof. Sigfrido Boffi:
Introduzione alla meccanica quantistica parte 3^a.
- 21-10-92 Prof. Giovanna Catania:
La meccanica quantistica e l'insegnamento: analisi
di una combinazione "difficile" e di una proposta.
- 11-11-92 Prof. Isidoro Sciaratta:
Elementi di fisica quantistica: un'esperienza di
insegnamento.
- 18-11-92 Dott. Oreste Nicrosini:
Il problema della misurazione quantistica.
- 25-11-92 Prof. Giuseppe Giuliani:
I modelli atomici del primo Novecento.

Il Direttore del Corso
Vittoria Cinquini