

Università di Camerino Scuola di Scienze e Tecnologie Piano nazionale per le Lauree Scientifiche

Ciclo di Seminari: Insegnare la fisica moderna al Liceo Scientifico

Polo Lodovici, aula AB2 Via Madonna delle Carceri, Camerino

31 Marzo, Ore 15

Come nasce una teoria rivoluzionaria: la relatività. S. Simonucci

31 Marzo, Ore 17

Gli albori della meccanica quantistica. D. Vitali

9 Aprile Ore 17

Fisica & tecnologia: i dispositivi optoelettronici. N. Malossi

15 Aprile Ore 17

Superconducibilità: un viaggio tra le nanotecnologie. A. Perali

22 Aprile Ore 17

Insegnare la fisica moderna nei Licei. A. Angeletti

29 Aprile Ore 17

La fisica dei nuclei: dalla radiomedicina alle datazioni. A. Saltarelli

13 Maggio Ore 17

La fisica nelle altre scienze: probabilità e statistica. F. Marchesoni

Coordinatore: prof David Vitali