

PROGRAMMA

7 novembre

FISICA E RICERCA A SCUOLA-I

- 14:00 – 14:30 Introduzione al corso
Francesca Scianitti – INFN Ufficio Comunicazione
- 14:30-15:30 L'Alternanza Scuola Lavoro. Problemi e Riflessioni
Carla Guetti – Fabrizio Proietti - MIUR
- 15:30 – 16:15 La Buona scuola. Fisica moderna nei licei scientifici: il valore del rapporto scuola-ricerca.
L'esempio di un liceo scientifico
Emilia D'Aponte – IIS Croce Aleramo
- 16:15 -16:30 Coffee break
- 16:30 – 17:15: Case Study 1. Alternanza scuola-lavoro. Stage per studenti.
L'esperienza di una Sezione
Luciano Canton – INFN Padova
- 17:15-18:00 Case Study 2. Alternanza scuola-lavoro. Stage per studenti.
L'esperienza di un Laboratorio
Danilo Domenici – INFN LNF

8 novembre

LABORATORIO STORYTELLING

- 09:00-10:30 Spettacolo per le scuole elementari a cura di Formascienza
- 10:30 -13:00 Laboratorio di Storytelling
Introduzione allo storytelling (Formascienza)
Attività di laboratorio – *Giovanna Conforto*
- 13:00 – 14.00: Pranzo
- 14:00 – 15:00 Laboratorio di Storytelling
Giovanna Conforto
- 15.00 – 15.30 Condivisione e discussione

FISICA E RICERCA A SCUOLA-II

- 15:30-16:00 Progetti INFN 1: EEE da esperimento a percorso
Silvia Miozzi – INFN Roma Tor Vergata
- 16:00 -16:30 Coffee break

16:30 - 17:00 Progetti INFN 2: Radiolab
Michela Chiosso – INFN Torino

17.00 – 18.00 Discussione

9 novembre

RACCONTARE LA SCIENZA A SCUOLA

09:30 – 10.00 Case Study 3. Incontri di Fisica. Corso di aggiornamento per docenti di scuole superiori. Cenno a IDF a gruppi di lavoro Docenti e Ricercatori.
Catalina Curceanu – INFN LNF

10:00 – 10.30 Seminari divulgativi per studenti delle scuole primarie e secondarie
Barbara Sciascia – EDUKIDS – LNF

11:00-11:30 Coffee break

11:30 – 12.30 Case Study 4 – Stage di studio (PON/POR LNGS)
Franca Masciulli – INFN LNGS

12:30 – 13:30 Pranzo

13.30 -14:30 Progetti INFN 3: Scienza per tutti, Masterclass, Asimmetrie
Giorgio Chiarelli – INFN Pisa
Pasquale Di Nezza – INFN LNF

14:30 – 15:45 Laboratorio: fare network
Coordina Francesca Scianitti
con: Rossana Centioni, Giorgio Chiarelli, Eleonora Cossi

15:45 - 16:30 Feedback Conclusioni