

Corso di formazione  
**FisicaMente<sub>z</sub>**  
 Programma 2018/2019

17- ott	Fisica quantistica (teoria)	Vittorio Lubicz
24- ott	Fisica quantistica (teoria)	Vittorio Lubicz
31- ott	Fisica quantistica (teoria)	Vittorio Lubicz
7 - nov	Fisica quantistica : esercizi e riflessioni per il quinto scientifico	Marco Valli
14- nov	Relatività ristretta (teoria)	Settimio Mobilio
21- nov	Relatività ristretta (teoria)	Settimio Mobilio
28- nov	Fisica: percorsi e risorse	Ilaria De Angelis
5- dic	Relatività: esercizi e riflessioni per il quinto scientifico	Settimio Mobilio
	La gomma quantistica	Vittorio Lubicz
12- dic	Introduzione all'Astrofisica	Ilaria De Angelis
19- dic	Introduzione all'Astrofisica	Ilaria De Angelis
16-gen	Introduzione alla Cosmologia (teoria)	Adriana Postiglione
23-gen	Esercizi e riflessioni per il quinto scientifico. Esercizi per l'esame di maturità	Settimio Mobilio
30- gen	I buchi neri Astrofisica&Cosmologia: attività pratiche e riflessioni	Ilaria De Angelis & Adriana Postiglione
13- feb	Esercizi e riflessioni per il quinto scientifico	Settimio Mobilio

Le lezioni si svolgono il mercoledì dalle 15:00 alle 18:00 in aula B, via della Vasca Navale 84.

Il programma potrà subire variazioni (che saranno comunicate durante il corso).