

**Dipartimento di Matematica e Fisica
Università degli Studi Roma Tre**

**Corso di formazione di Fisica Moderna
Programma 2017/2018**

25-ott	Fisica quantistica (teoria)	Vittorio Lubicz
08-nov	Fisica quantistica (teoria)	Vittorio Lubicz
15-nov	Fisica quantistica (teoria)	Vittorio Lubicz
22-nov	Fisica quantistica: esercizi e riflessioni per il quinto scientifico	Marco Valli
29-nov	Esercizi di fisica	Settimio Mobilio
06-dic	Laboratori, percorsi, risorse	De Angelis/Postiglione
13-dic	Relatività (teoria)	Davide Meloni
20-dic	Relatività (teoria)	Davide Meloni
10-gen	Esercizi di Relatività	Danilo Riglioni
17-gen	Esercizi di fisica	Settimio Mobilio
24-gen	Astrofisica e Cosmologia	Postiglione/De Angelis
31-gen	Astrofisica: laboratori, percorsi, risorse	De Angelis/Postiglione
07-feb	NO LEZIONE	
14-feb	Laboratori, percorsi, risorse	De Angelis/Postiglione

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).