



## SPAZIO, TEMPO e MATERIA

dal principio di Relatività alla fisica di Interstellar

Un ciclo di incontri aperti al pubblico sulla  
teoria della relatività di Albert Einstein

<http://news.unipv.it>

I Dipartimenti di Fisica e di Matematica propongono una serie di lezioni e conversazioni introduttive sulla teoria della Relatività rivolte a studenti delle lauree magistrali e dei dottorati, a insegnanti e studenti di materie scientifiche delle scuole superiori e a tutti gli appassionati di scienza.

### CALENDARIO DEGLI INCONTRI FEBBRAIO –MARZO 2015

---

Venerdì 20 Febbraio, ore 16.00

**Salone Teresiano della Biblioteca Universitaria** (Strada Nuova 65, I piano)

V) Gravità e spazitempo curvi

Mauro Carfora

Venerdì 6 Marzo, ore 16.00, Aula Foscolo

VI) Geometrie di Gauss e di Riemann

Jacopo Stoppa

Venerdì 20 Marzo, ore 16.00, Aula Scarpa

VII) Luce, soluzioni chimiche e quanti

Lucio Fregonese

### INCONTRI PRECEDENTI

---

*I) 16 Gennaio 2015 (Giulio Giorello); II) 23 Gennaio (Mauro Carfora); III) 30 Gennaio (Bruno Bertotti) ; IV) 6 Febbraio (Mauro Carfora)*