

# Lezione Cattedra Fermi 2016-2017



Mercoledì 26 Aprile, 15:00

Aula Amaldi

CU013 - Edificio di Fisica "Guglielmo Marconi" - Piazzale Aldo Moro 5, Roma

Mercoledì 26 aprile si terrà l'ottavo incontro del ciclo di lezioni della Cattedra Fermi 2016-2017, dal titolo "Tematiche di Fisica della materia condensata". Quest'anno il titolare della cattedra è Roberto Car della Princeton University. Le lezioni sono aperte a un pubblico non specialistico e vertono su un ambito di ricerca al quale il professor Car ha contribuito in modo significativo. Gli argomenti di questo incontro saranno i sistemi quantistici a molte particelle: sarà analizzata la differenza dello stato di una particella classica, di una particella quantistica e i problemi relativi all'indistinguibilità tra le particelle e gli effetti di scambio.

## INFO

coordinamento scientifico

Paolo Mataloni

Dip. di Fisica

T (+39) 06 49914086

[paolo.mataloni@uniroma1.it](mailto:paolo.mataloni@uniroma1.it)