



UNIVERSITÀ  
DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE, FISICHE  
E INFORMATICHE

IMT

SCUOLA  
ALTI STUDI  
LUCCA

INSTITUT  
FRANÇAIS  
ITALIA



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
AMBASSADE DE FRANCE  
EN ITALIE

Dipartimento di Scienze Matematiche,  
Fisiche e Informatiche  
Università di Parma

# XXIII CONVEGNO NAZIONALE DI FISICA STATISTICA E DEI SISTEMI COMPLESSI

in collaborazione con la  
Scuola IMT Altissimi Studi Lucca  
e l'Ambasciata di Francia in Italia

20 - 22 giugno 2018

Centro Congressi  
Aule delle Scienze, Campus dell'Università di Parma

#### COMITATO SCIENTIFICO

Raffaella Burioni - Università di Parma  
Guido Caldarelli - Scuola IMT Altissimi Studi  
Lucca  
Davide Cassi - Università di Parma  
Roberto Livi - Università di Firenze

#### GIORNATA GIOVANI RICERCATORI

Giulio Cimini - Scuola IMT Altissimi Studi Lucca

#### COMITATO ORGANIZZATORE

Elena Bertolotti - Università di Parma  
Alessandro Vezzani - CNR-IMEM Parma  
Sandro Wimberger - Università di Parma

Il XXIII Convegno Nazionale di Fisica Statistica e dei Sistemi Complessi si terrà dal 20 al 22 giugno 2018 presso il Centro Congressi – Aule delle Scienze, situato all'interno del Campus dell'Università di Parma. Il Convegno di quest'anno sarà organizzato in collaborazione con la Scuola IMT Altissimi Studi Lucca e vuole essere un'occasione per dare spazio ai **dottorandi** e ai **giovani ricercatori** in Fisica Statistica, riservando loro una sessione di interventi orali.

La giornata del **21 giugno** avrà come tema "**Recent developments in theoretical neuroscience: temporal networks and response to noise**" e sarà cofinanziata dall'**Ambasciata di Francia in Italia** nell'ambito del progetto Cassini - giornate di studio franco-italiane.

La partecipazione è come sempre gratuita. Vi preghiamo comunque di inviare quanto prima il modulo di iscrizione disponibile sul sito web della conferenza a [stat@fis.unipr.it](mailto:stat@fis.unipr.it). Chi fosse interessato a presentare un contributo orale/poster può segnalarlo nel modulo di iscrizione, entro il **31 maggio 2018**.

**Potete trovare informazioni sul congresso e la città di Parma sul sito web:**

<http://www.fis.unipr.it/stat/PARMA2018/welcome.php>