



UNIVERSITÀ
DI PARMA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di
Fisica e Astronomia



SCUOLA
ALTI STUDI
LUCCA



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche
Università di Parma

XXIV CONVEGNO NAZIONALE DI FISICA STATISTICA E DEI SISTEMI COMPLESSI

in collaborazione con
il **Dipartimento di Fisica e Astronomia**
dell'**Università di Firenze**,
la **Scuola IMT Alti Studi Lucca**
e l'**Istituto Nazionale di Fisica Nucleare**

24-26 giugno 2019

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

COMITATO SCIENTIFICO

Sergio Caracciolo - Università di Milano
Lucilla de Arcangelis - Università della Campania
Irene Giardina - Sapienza Università di Roma
Roberto Livi - Università di Firenze
Enzo Marinari - Sapienza Università di Roma
Paolo Politi - ISC-CNR Firenze
Riccardo Zecchina - Università Bocconi, Milano

COMITATO ORGANIZZATORE

Raffaella Burioni - Università di Parma
Guido Caldarelli - Scuola IMT Alti Studi Lucca
Duccio Fanelli - Università di Firenze
Alessandro Vezzani - IMEM-CNR Parma

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Marco Mancastroppa - Università di Parma
Victor Buendia - Università di Parma
Francesco Petiziol - Università di Parma

Il XXIV Convegno Nazionale di Fisica Statistica e dei Sistemi Complessi si terrà dal 24 al 26 giugno 2019 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 il Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Firenze, la Scuola IMT Alti Studi Lucca e l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e sarà dedicato alle principali tematiche di interesse della Fisica Statistica.

Nella sessione pomeridiana del **25 giugno** si svolgerà la prima **Assemblea dei Soci della Società Italiana di Fisica Statistica (SIFS)**, in cui si eleggeranno le cariche sociali previste dallo statuto.

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.

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

<http://www.fis.unipr.it/stat/PARMA2019/welcome.php>