

## Scienza e filosofia

Ordine spontaneo

# Storni della complessità

Le interazioni tra atomi o molecole, tra formiche o esseri umani, obbediscono a leggi studiate da un nuovo ambito disciplinare. Tra i protagonisti il fisico Giorgio Parisi, che ora ha vinto il premio Lagrange

*Il fisico italiano Giorgio Parisi, dell'Università La Sapienza di Roma, è il vincitore della seconda edizione del Premio Lagrange - Fondazione Crt, assegnato ogni anno per un ammontare di 100mila euro a uno scienziato che si sia distinto nell'ambito dello studio dei Sistemi Complessi. Allo scrittore e giornalista americano Mark Buchanan, cui abbiamo chiesto l'articolo che qui pubblichiamo, va invece il premio speciale per la divulgazione scientifica. La cerimonia di premiazione si svolgerà venerdì 12 giugno alle 18, a Torino, presso il Teatro Gobetti (via Rossini 12). Prima della consegna ufficiale dei premi, il programma prevede l'intervento di Giovanni Ferrero della Fondazione Crt, coordinatore del comitato tecnico del Progetto Lagrange, e una tavola rotonda con i premiati e con il filosofo Maurizio Ferraris. Le conclusioni sono invece affidate a Mario Rasetti della Fondazione Isi.*

Il medico insignito del Jean Bernard Life Time Achievement Award

## Premiato a Berlino il professor Mannuccio Mannucci

È stato consegnato a Pier Mannuccio Mannucci, direttore del Dipartimento di Medicina e Specialità Mediche della Fondazione Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena, il «Jean Bernard Life Time Achievement Award», premio alla carriera attribuito ai più insigni scienziati internazionali che hanno apportato rilevanti contributi nel campo dell'ematologia. La cerimonia si è tenuta

nell'ambito dell'European Hematology Association Congress, in corso in questi giorni a Berlino. Tra le ricerche e le scoperte più importanti, condotte dal professor Mannucci, che hanno portato al conferimento del Premio, vi sono la terapia per le malattie emorragiche (emofilie) e quella per le malattie trombotiche (infarto, ictus, trombosi venose).