

“Gli studi di genere: metodi e linguaggi”
CIRSDE

Laboratori scientifici in una prospettiva di genere

31 marzo 2016

ore 16-19

Aula C

Paola Bonfante (Università di Torino)

Anna Ceresole (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare &
Università' di Torino)

Simona Ronchi Della Rocca (Università di Torino)

Maria Claudia Vigliani (Città della salute, Clinica
Neurologica, Torino)

A Torino: una lunga storia....

Centro Interdipartimentale di Ricerche

Donne di Scienza in discorso dall'interno

24 Novembre 1994 -

Aula Magna del Dipartimento di
dell'Università - Viale Mattioli

Presentazione

(Ursula Isselstein, CIRSDe, Università Torino)

Il movimento delle donne e il mondo della scienza: incontri e

(Bice Fubini, Università Torino)

Gruppi Donna e Scienza: da Torino 1978 a Science 1994

(Paola Bonfante, Università Torino)

Le radici della scienza al femminile



Il messaggio che vorremo dare...

- Le parole **Scienza/ Ricerca/Genere** coprono come un ombrello un mondo di situazioni diverse
- Scienze dure: informatica, matematica, fisica
- Scienze più soft: biologia e medicina
- e il mondo ICT (*Information and Communications Technology*) un ponte tra scienze diverse..
- La diversità della ricerca (per contenuti , metodologie basate su approcci molto diversi, da sperimentali a quelli teorici) trascina con sé una varietà di situazioni sui temi *scienza-ricerca-genere*,
- **La tematica *Donna e Scienza* NON è riconducibile a un unico modello**
- **Dal livello globale, all' Europa, all' Italia, alle situazioni locali**

SPECIALS

[▶ See all specials](#)

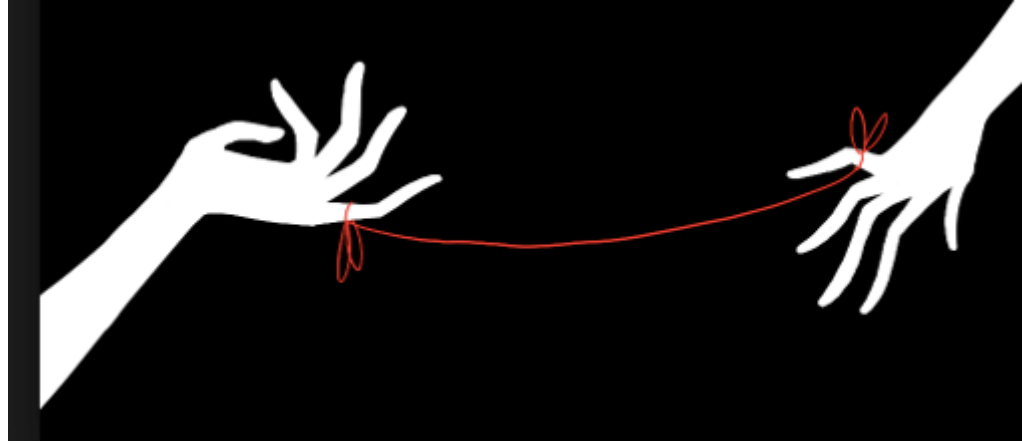
WOMEN IN SCIENCE

Science remains institutionally sexist. Despite some progress, women scientists are still paid less, promoted less frequently, win fewer grants and are more likely to leave research than similarly qualified men. This special issue of *Nature* takes a hard look at the gender gap — from bench to boardroom — and at what is being done to close it.

Image credit: Viktor Koen

[▼ Editorial](#)[▼ News Features](#)[▼ Comment](#)[▼ Books and Arts](#)[▼ Correspondence](#)

Un filo comune



- 1. Il percorso personale che ha portato all'impegno nella ricerca
- 2. Gestione di pubblico/privato
- 3. Come descrivere le dinamiche di genere (quali e quantitative) nel settore specifico
- 4. Le regole delle Istituzioni: Accademia vs Ospedali o Istituzioni di ricerca (CNR, INFN, ...)
- 4. I cambiamenti che abbiamo visto e/o percepito nel corso della carriera

NEWS FEATURE

MIND THE GENDER GAP

Despite improvements, female scientists continue to face discrimination, unequal pay and funding disparities.

BY HELEN SHEN

WOMEN IN SCIENCE: MANY HURDLES AHEAD

The number of women studying and practising science has risen sharply, but women are disproportionately driven away from scientific careers.

KEY

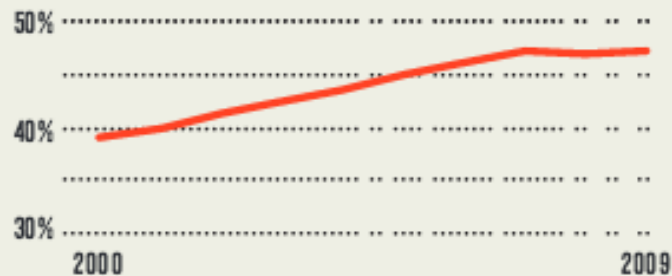
MEN

WOMEN

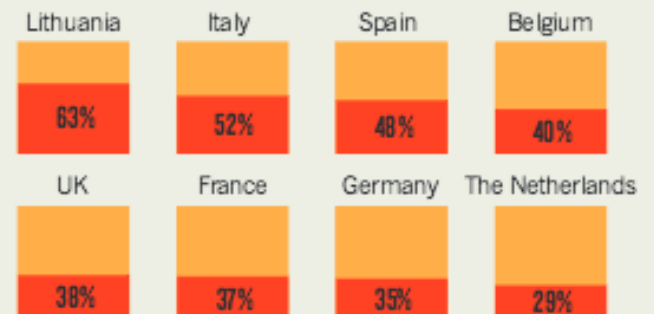
GRADUATE SCHOOL

The fraction of women gaining doctorates in science has more than doubled in the United States since 1980 and is now nearing equity. In some European countries, women outnumber men in science degrees but there is significant variation between nations and fields.

US FEMALE DOCTORAL RECIPIENTS IN SCIENCE AND ENGINEERING



FEMALE DOCTORAL RECIPIENTS IN SCIENCE IN EUROPE (2006)



"At least part of the lack of applications is due to the fact that women look at these careers and don't see people like themselves."

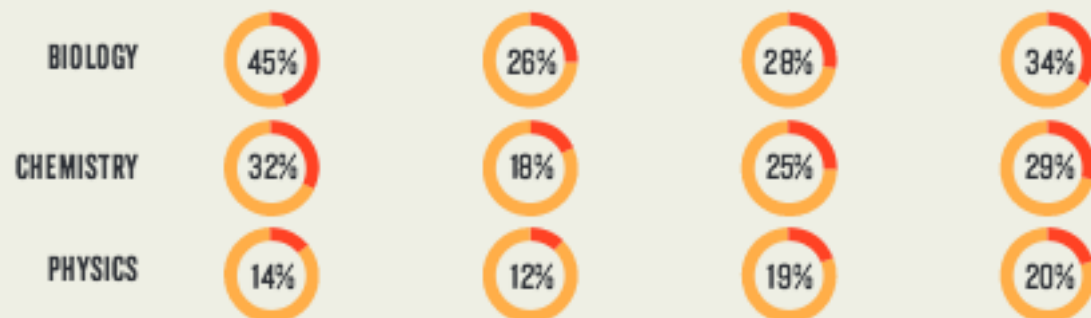
Hannah Valentine,
Stanford University

Female
PhDs (1999–2003)

Female applicants
for academic jobs

Female interviewees
for academic jobs

First job offers that
went to women





EUROPEAN
COMMISSION

European
Research Area

THE GENDER CHALLENGE IN RESEARCH FUNDING

Assessing the European national scenes

REPORT

EUR 23721 EN



RESEARCH FUNDING
LACKS TRANSPARENCY...

WELL, CLEAN
THE WINDOWS!



CLIP '12.

Il programma del pomeriggio

- 16- 16.20 Introduzione- **Paola Bonfante**
- 16.20- 16.55 **Anna Ceresole**. Una Fisica attraverso le Istituzioni.
Tema specifico: Progetto Europeo COST
- 16.55- 17.30 **Simona Ronchi della Rocca** Informatica da sempre
Tema specifico: Fidarsi del software?
- Discussione
- Intervallo

- 18.00-18.35 **Maria Claudia Vigliani** Lavorare negli ospedali
Tema specifico: *Medicina di genere*
- 18.35- 18.45 **Paola Bonfante** Andare alle radici
Tema specifico: Il genere femminile nei laboratori biologici
- Discussione