

71° Corso di Orientamento Universitario

Centro Convegni Sant'Agostino  
Via Guelfa, 40  
CORTONA

25 giugno – 1 luglio



SCUOLA  
NORMALE  
SUPERIORE

NORMALE  
200  
1810  
2010

CORTONA, 25 giugno – 1 luglio  
CAMIGLIATELLO SILANO, 22 – 28 luglio  
ROVERETO, 28 agosto – 3 settembre  
SAN MINIATO, 4 – 10 settembre



### Coordinamento scientifico

**Fabio Beltram**

**Luigi Ambrosio**

**Lina Bolzoni**

**Maria Monica Donato**

**Daniele Menozzi**

**Massimo Mugnai**

**Mario Vietri**

**Angelo Vistoli**

### Direttore del Corso

**Angelo Vistoli**

### Organizzazione

Divisione Didattica Ricerca  
e Relazioni Esterne

**Daniele Altamore**

dirigente

Area Didattica

**Giancarlo Felici**, responsabile

Staff dei corsi di orientamento

**Maria Teresa Galletto**

responsabile organizzativo

**Marzia Bartorelli**

referente amministrativo

Realizzazione grafica a cura della  
Divisione Didattica Ricerca e Relazioni Esterne  
Servizio Comunicazione Integrata  
Scuola Normale Superiore

Programma

# Cortona

25 giugno - 1 luglio

Scuola Normale Superiore

71° Corso di Orientamento Universitario



IL PALAZZONE DI CORTONA

# Sabato 25 giugno

10.30 Indirizzi di saluto

11.00 **FABIO BELTRAM**

Fisica della materia, Scuola Normale Superiore

***Pensare in piccolo!***

\* \* \*

15.30 **MARIA MICHELA SASSI**

Storia della filosofia antica, Università di Pisa

***La felicità degli antichi e dei moderni***

17.30 **PAUL ZANKER**

Storia dell'arte antica, Scuola Normale Superiore

***L'Arco di Costantino a Roma. Un Monumento del Senato Romano***





# Domenica 26 giugno

**10.30** **VINCENZO FANO**  
Logica e Filosofia della Scienza, Università di Urbino  
***Il continuo e l'infinito tra matematica e filosofia***

\* \* \*

**15.30** **ANGELO VISTOLI**  
Geometria, Scuola Normale Superiore  
***Problemi e teorie in matematica***

**17.30** **Seminari**

# Lunedì 27 giugno

**9.15** **MARIA CHIARA CARROZZA**  
Bioingegneria industriale, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa  
***Le sfide della robotica indossabile***

**11.15** **SABINO CASSESE**  
Giudice della Corte Costituzionale  
***La partecipazione dei cittadini alle decisioni collettive***

\* \* \*

**15.30** **SANDRO TRENTO**  
Economia e Gestione delle Imprese, Università di Trento  
***L'innovazione tecnologica come strumento di crescita  
per l'impresa e per il sistema economico***





# Martedì 28 giugno

- 9.15** **MARILINA BETRÒ**  
Egittologia, Università di Pisa  
***Nel laboratorio dello storico: dallo scavo in Egitto alle pagine del libro***
- 11.15** **PIER ANDREA MANDÒ**  
Fisica applicata, Università di Firenze  
***Tecniche di fisica nucleare al servizio dei beni culturali***
- \* \* \*
- 15.30** **GLENN W. MOST**  
Filologia greca, Scuola Normale Superiore  
***Quattro modi di fraintendere la Medea di Euripide***
- 17.30** **Seminari**

# Mercoledì 29 giugno

**9.15 DANIELE BONACORSI**  
Fisica sperimentale, Università di Bologna  
**Grid Computing: una tecnologia per l'esplorazione dello zeptospatio con LHC al CERN**

**11.15 MAURO GIACCA**  
Direttore ICGEB, International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology, Trieste  
**Le manipolazioni genetiche**

\* \* \*

**15.30 MARCO MANCINI**  
Glottologia e linguistica, Università della Tuscia  
**Capire il presente per leggere il passato: lingua e storia**







# Giovedì 30 giugno

**10.30** **MARCELLO PEZZETTI**  
Direttore del Museo della Shoah, Roma  
***La Shoah: dai documenti alla storia***

\* \* \*

**15.30** **LUCIA CAPORASO**  
Geometria, Università di RomaTre  
***Geografia dei numeri***

# Venerdì 1 luglio

- 9.15** **LUCA SERIANNI**  
Linguistica italiana, Università di Roma “La Sapienza”  
***L’italiano della poesia: esercizi di analisi linguistica***
- 11.15** **VINCENZO BARONE**  
Chimica teorica e computazionale, Scuola Normale Superiore  
***Scienze molecolari tra presente e futuro***
- \* \* \*
- 15.30** **MARIO PETRINI**  
Malattie del sangue, Università di Pisa  
***Applicazioni cliniche delle cellule staminali***
- 17.30** **Congedo**



Seminari e attività di tutorato  
saranno curati da

**Francesco Buscemi**, Storia  
Scuola Normale Superiore

**Filippo Lipparini**, Chimica  
Scuola Normale Superiore

**Nicola Paradiso**, Fisica  
Scuola Normale Superiore

**Anna Zago**, Filologia classica  
Scuola Normale Superiore

Sono previste **visite ai musei di Cortona**  
curate da **Lucia Simonato**, Storia dell'arte

La frequenza alle lezioni è obbligatoria

## Sede del corso e segreteria

**Centro Convegni Sant'Agostino**  
via Guelfa, 40

### recapiti telefonici

0575 613740  
335 1639114  
335 7456265

[www.cortonasviluppo.it](http://www.cortonasviluppo.it)

## Recapiti utili

**Ristorante Tonino**  
Piazza Garibaldi, 1  
tel. 0575 630500

**Hotel San Michele**  
Via Guelfa, 15  
tel. 0575 604348

**Hotel Italia**  
Via Ghibellina, 5  
tel. 0575 630254

**Hotel Sabrina**  
Via Roma, 37  
tel. 0575 630397

**Il Palazzone**  
località Sant'Angelo  
tel. 050 509399  
fax 0575630164