



SCUOLA NORMALE SUPERIORE

21 - 26 luglio 2012



SCUOLA
NORMALE
SUPERIORE

Conservatorio di Santa Chiara
Via Roma, 15
SAN MINIATO



FONDAZIONE
CONSERVATORIO
SANTA CHIARA



Comune di
San Miniato



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



Coordinamento scientifico

Luigi Ambrosio

Fabio Beltram

Lina Bolzoni

Antonino Cattaneo

Claudio Ciociola

Maria Monica Donato

Daniele Menozzi

Massimo Mugnai

Mario Vietri

Angelo Vistoli

Direttore del Corso

Luigi Rolandi

Organizzazione

Divisione Didattica Ricerca
e Relazioni Esterne

Daniele Altamore

dirigente

Area Didattica

Giancarlo Felici

responsabile Area Didattica

Staff dei corsi di orientamento

Marzia Bartorelli

referente amministrativo

Maria Teresa Galletto

responsabile organizzativo

Programma

San Miniato

21 - 26 luglio

Scuola Normale Superiore

78° Corso di Orientamento Universitario



Conservatorio di Santa Chiara

Sabato 21 luglio

17.00 ***Indirizzi di salute***

17.30 **MICHELE CILIBERTO**

Storia della filosofia moderna e contemporanea, Scuola Normale Superiore
Il processo di Giordano Bruno





Domenica 22 luglio

9.15 **SANDRO STRINGARI**
Fisica teorica, modelli e metodi matematici, Università di Trento
La grande sfida del freddo: verso lo zero assoluto

11.15 **ALESSANDRO SCHIESARO**
Lingua e letteratura latina, Sapienza Università di Roma
L'inconscio dei Romani

* * *

15.00 **ELENA CATTANEO**
Farmacologia, Università di Milano
Cellule staminali: una frontiera, non solo per la scienza

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

Lunedì 23 luglio

- 9.15 **RENATO FINOCCHI GHERSI**
Magistrato di Cassazione
Le politiche per le immigrazioni
- 11.15 **ALFONSO BOTTI**
Storia contemporanea, Università di Modena e Reggio Emilia
La Chiesa e la guerra civile spagnola (1936-39)
- * * *
- 15.00 **LUIGI ROLANDI**
Fisica sperimentale delle particelle elementari, Scuola Normale Superiore
Le particelle elementari e la ricerca del bosone di Higgs
- 17.00 **PIERO BAGLIONI**
Chimica Fisica, Università di Firenze
Nanoscienze per la conservazione del Patrimonio Culturale





Martedì 24 luglio

9.15 **Seminari**

11.15 **PIETRO CORVAJA**
Geometria, Università di Udine
Fattorizzazione unica e geometria

* * *

15.00 **Seminari**

Mercoledì 25 luglio

- 9.15 **CLAUDIA VILLA**
Filologia della letteratura italiana, Università di Bergamo
Progetto Dante: dalle epistole politiche alla Commedia
- 11.15 **MARIA MONICA DONATO**
Storia dell'arte medievale, Scuola Normale Superiore
"Costruita dai suoi cittadini". La Cattedrale di Pisa: storie e domande intorno a un monumento (quasi) millenario
- * * *
- 15.00 **FABRIZIO BENEDETTI**
Fisiologia, Università di Torino
L'effetto placebo: breve viaggio fra mente, cervello e corpo





Giovedì 26 luglio

9.15 **LUCIO ROSSI**
Fisica sperimentale, CERN, Ginevra
***Tecnologie avanzate per l'avventura della conoscenza:
il Large Hadron Collider (LHC) del CERN***

11.15 **VLADIMIRO GIACCHÈ**
Filosofo ed economista
La terza Grande Crisi del capitalismo

* * *

14.30 **Congedo**

Seminari e attività di tutorato saranno curati da
perfezionandi della Scuola Normale Superiore:

Tommaso Alpina

Storia della filosofia araba medievale

Luca Pandolfini

Neurobiologia

Emilio Rosamilia

Storia greca

Dario Trevisan

Matematica

La frequenza alle lezioni è obbligatoria

Sede del corso e segreteria

Conservatorio di Santa Chiara
Via Roma, 15

recapiti telefonici

0571 1825467
335 7456265
335 1639114

Recapiti utili

Hotel Ristorante Miravalle
Piazza del Castello, 3
Tel. 0571 418075, 0571 401015
Fax. 0571 401968

Hotel San Miniato
Via Aldo Moro, 2
Tel. 0571 418904
Fax 0571 418568

