



SCUOLA  
NORMALE  
SUPERIORE



ACCADEMIA  
NAZIONALE  
DEI LINCEI

# con te è Normale

109° CORSO DI ORIENTAMENTO UNIVERSITARIO 11-16 luglio 2020





## **Direttore del Corso**

Mario Piazza

## **Organizzazione**

Scuola Normale Superiore - Servizio Comunicazione e Relazioni Esterne

9.00 Indirizzi di salute

9.30 **Mario Piazza**

Logica e filosofia della scienza, Scuola Normale Superiore

*Macchine e intelligenza*

11.30 **Antonino Cattaneo**

Fisiologia, Scuola Normale Superiore

*Memoria immunitaria e memoria neurobiologica*

\*\*\*

15.00 **Paola Gaeta**

Diritto internazionale, The Graduate Institute of International and Development Studies, Ginevra

*Il rapimento e la liberazione di Silvia Romano:  
profili di diritto internazionale*

17.00 Seminario

**Francesco Morosi**

Letteratura greca, Scuola Normale Superiore

*Socrate pitagorico: il ritratto di Socrate nelle Nuvole di  
Aristofane*

Domenica  
12  
luglio

11.00 **Luigi Rolandi**

Fisica sperimentale, Scuola Normale Superiore

*Al CERN di Ginevra: microcosmo, bosone di Higgs e altro*

\*\*\*

15.00 **Gianpiero Rosati**

Letteratura latina, Scuola Normale Superiore

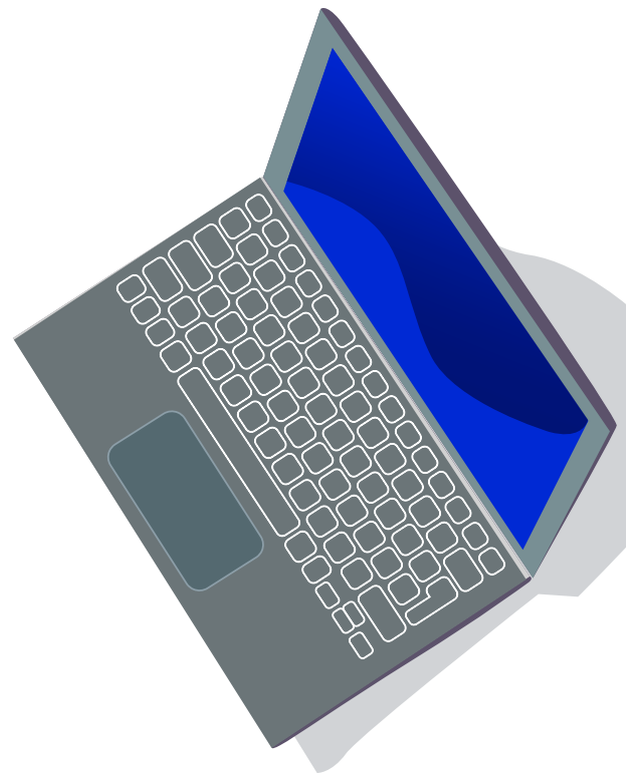
*L'omicidio perfetto. Enigmi e paradossi in un poeta latino*

17.00 Seminario

***Daniele Semola***

Analisi geometrica, Scuola Normale Superiore

*Limiti, esplosioni e geometria*



9.15 **Patrizia Colella**  
Dirigente scolastica ITES “A. Olivetti”, Lecce  
*STEM e parità di genere*

11.00 **Luca Serianni**  
Linguistica italiana, Sapienza Università di Roma  
*Prosa italiana antica: tre esempi*

\*\*\*

15.00 **Donatella della Porta**  
Scienza politica, Scuola Normale Superiore  
*Le campagne di protesta per una giustizia ambientale:  
generazioni in movimento*

17.00 Seminario  
**Paola Pacifico**  
Neurobiologia, Scuola Normale Superiore  
*Perché soffriamo? La misteriosa scienza del dolore*

Martedì  
14  
luglio

9.15 **Mario Pianta**

Politica economica, Scuola Normale Superiore

*Come studiare le conseguenze economiche e sociali dell'epidemia di coronavirus*

11.15 **Francesco Benigno**

Storia moderna, Scuola Normale Superiore

*A che serve la storia?*

\*\*\*

15.00 **Domenico Laforenza**

Informatica, Istituto di Informatica e Telematica del CNR, Pisa

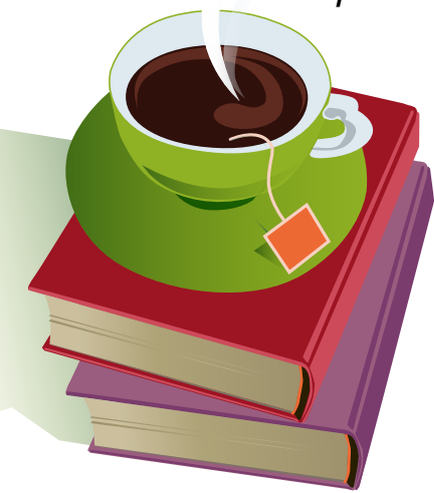
*La privacy nell'era dei Social Media, dei Big Data, dell'Internet of Things e dell'Intelligenza Artificiale: tra realtà e utopia*

17.00 Seminario

**Annamaria Azzarone**

Letteratura italiana, Scuola Normale Superiore

*Cultura umanistica e cultura scientifica: saperi che si incontrano*



9.15 **Angelo Vistoli**

Geometria, Scuola Normale Superiore

*Problemi e teorie in matematica*

11.15 **Marcella Bonchio**

Chimica organica, Università di Padova

*Energia dall'acqua: il sogno della fotosintesi artificiale*

\*\*\*

15.00 **Flavio Fergonzi**

Storia dell'arte contemporanea, Scuola Normale Superiore

*La superficie pittorica nel quadro moderno*

17.00 Seminario

**Francesca Econimo**

Filologia e letteratura latina, Scuola Normale Superiore

*Una biografia intertestuale: Ipsipile tra Ovidio e Stazio*

Giovedì  
16  
luglio

9.15 **Pietro Pietrini**

Biochimica clinica e biologia molecolare clinica,  
Scuola IMT Alti Studi Lucca

*Dalle molecole al pensiero: viaggio nel cervello alla ricerca della mente*

11.15 **Andrea Massa**

Ingegneria delle telecomunicazioni, Università di Trento

*Information and Communication Technologies as Enabling Tools for a Sustainable World?*

\*\*\*

15.00 **Lorenzo Bartalesi**

Estetica, Scuola Normale Superiore

*Il contagio delle idee: filosofia e trasmissione culturale*

17.00 Seminario

**Elisabetta Manca**

Fisica sperimentale delle alte energie, Scuola Normale Superiore

*Validare una teoria fisica: la caccia al bosone di Higgs al CERN*

