

**DIP. SCIENZE MEDICHE
SEZIONE DI GENETICA**

Via Santena, 19 - 10126 Torino – Italy
Scuola di Specializzazione in Genetica Medica
Coordinatore: **Prof. Antonio Amoroso**



**DIP. SCIENZE MEDICHE
UNIVERSITA' DI TORINO**

**Scuola di Dottorato in Scienze
Biomediche e Oncologia**
Coordinatore curriculum Genetica Umana:
Prof. Giuseppe Matullo

**SEMINARI CONGIUNTI
DOTTORATO DI SCIENZE BIOMEDICHE E ONCOLOGIA,
CURRICULUM DI GENETICA UMANA - IIGM
SPECIALIZZAZIONE DI GENETICA MEDICA**

**Presso Aula Magna Istituto di Igiene
(via Santena 5 bis), il giorno**

**Martedì 9 Ottobre 2018
alle ore 11,00**

sono programmati i seguenti seminari:

Prof. Alberto Piazza

Professore Emerito Scuola di Medicina di Torino e
Presidente dell'Accademia delle Scienze
alberto.piazza@unito.it

**La genetica di popolazioni nel ricordo
di Cavalli-Sforza**

**Sono previsti a seguire i seguenti seminari dei dottorandi che si svolgeranno Aula
Seminari Palazzina Ceppellini Istituto di Genetica**

- Serena Aneli** "Genetic structure of Italian population: a bridge between population genetics and history"
Monica Deluise "MtDNA mutations as modifiers in tumor progression: searching for their genetic causes through oncocytomas associated to cancer predisposing syndromes"
Maja Popovic "Unravelling the developmental origins of infant wheezing disorders"
Emanuela Vitale "Nanotechnologies and autophagy modulation for improving the therapeutic efficacy of human Mesenchymal Stem Cells "
Elena Isaevska "Prenatal exposure to air pollution, epigenetic changes and telomere length in children"
Ambra Iannuzzi "Therapeutic role of INtegrated Conductive and biomimetic micro-nanostructured Patches in myocardial regeneraTion: Apelin-13 as a good candidate for functionalization"
Trajkova Slavica "Phenotype and genetics of two rare genomic disorders: del15q12.2 and Potocki-Shaffer Sy"

Contatti:

Prof Giuseppe Matullo, +39-011-6705601, giuseppe.matullo@unito.it