

# Scuola di Orientamento EFC 2025 (SOE-TO)

Scuola di studi superiori "F. Rossi" dell'Università di Torino

## PROGRAMMA PRELIMINARE

### Martedì 24 giugno 2025

**Arrivo in serata e sistemazione nelle camere presso "OPEN011 - Casa della Mobilità Giovanile e dell'Intercultura di Città di Torino"**

### Mercoledì 25 giugno 2025

**10.00 - 10.15** Enzo Crupi, presidente Scuola di Studi Superiori "Ferdinando Rossi"

#### **Saluti istituzionali**

**10.15 - 11.00** Jacopo Tomatis (Dipartimento di Studi Umanistici)

#### **Studiare la musica pop: come e (soprattutto) perché?**

**11.00 - 11.45** Francesco Dragone (Dipartimento di Studi Storici)

#### **Un mare di storie: mobilità, mixedness e memorie tra le onde del Mar Rosso**

**11.45 - 12.30** Eugenio Gorla e team PILAR (Dipartimento di Studi Umanistici)

#### **Raccontare la migrazione italiana attraverso il documentario**

*A seguire, proiezione del documentario PILAR: Piedmontese Language in Argentina*

#### Pranzo

**14.45 - 15.30** redazione FRIDA

#### **"Senti che bella scoperta! Storie di ricerca dall'Università di Torino per leggere il presente e immaginare il futuro"**

**15.30 - 16.15** Susanna Terracini (Dipartimento di Matematica "Giuseppe Peano")

#### **Alla scoperta di schemi nascosti nelle dinamiche complesse: dal problema degli N-corpi alle reti neurali (e ritorno)**

**16.15 - 17.00** Andrea Ferrero (Thales Alenia)

#### **La creatività che guida l'innovazione. Un futuro da protagonista.**



## Giovedì 26 giugno 2025

**9:30-12:00** Visita guidata Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica di Torino

Pranzo

**14:30-15:15** Incontro con Christian Greco, Direttore del Museo Egizio di Torino

**15:15-17:00** Visita guidata Museo Egizio

**17:30** Partenza per Pavia

Cena e festa finale

## Venerdì 27 giugno 2025

**9:00-12:30** Tavola Rotonda

Moderata *Andrea Sereni* (Filosofia, Scuola Universitaria Superiore IUSS)

**9:00-9:45** *Ennio Bilancini* (Economia, IMT Lucca)

**“Secolo Ludico: mito o realtà? Conseguenze per cultura, economia e società”**

**9:45-10:30** *Manuela Repetto* (Pedagogia, Scuola di studi superiori "F. Rossi" - Università di Torino)

**“Play your future: educare e orientare con giochi di ruolo, realtà virtuale e serious games”**

Pausa

**11:00-11:45** *Furio Honsell* (Matematica, Scuola superiore dell'Università degli studi di Udine)

**“Mi sai dire perché suonano le campane?”**

**11:45-12:30** Domande e discussione

Pranzo

**13:30** Trasferimento presso laboratori [EUCENTRE](#) e [FLOW LAB](#) (2 gruppi)

**14:00-15:00** Laboratori di ingegneria sismica presso EUCENTRE (gruppo X), laboratori di elettronica presso FLOW LAB (gruppo Y)

Trasferimento per scambio gruppi

**15:30-16:30** Laboratori di ingegneria sismica presso EUCENTRE (gruppo Y), laboratori di elettronica presso FLOW LAB (gruppo X)

Trasporto alla stazione ferroviaria di Pavia