

# LA 'LEZIONE ZERO PER LA SOSTENIBILITÀ' A ROMA TRE

**27 Marzo 2024 - Aula Magna del Rettorato  
via Ostiense 133 Torre A**

## 10:00 SALUTI E INTRODUZIONE

Prof. **Massimiliano Fiorucci**, Magnifico Rettore  
Dott. **Alberto Attanasio**, Direttore Generale  
Prof.ssa **Anna Lisa Tota**, Prorettrice Vicaria con delega al coordinamento delle attività di terza missione  
Prof.ssa **Silvia Conforto**, Coordinatore Spoke 3 Rome Technopole  
Prof.ssa **Paola Marrone**, Delegata per le Politiche relative alla Sostenibilità ambientale Tre

## 10:30 "LO SVILUPPO SOSTENIBILE: UNA SFIDA DIFFICILE, MA SENZA ALTERNATIVE"

Prof. **Enrico Giovannini**, Ordinario di Statistica Economica all'Università di Roma "Tor Vergata", Direttore scientifico dell'Alleanza italiana per lo sviluppo sostenibile (ASviS)

## 11:30 DIBATTITO CON GLI STUDENTI

## 12:30 PRESENTAZIONE DELLA 'LEZIONE ZERO'

A cura dei docenti



### Modulo 1\_Diseguaglianze, sicurezza e sostenibilità dei contesti urbani: aspetti educativi e territoriali

Prof. **Giuseppe Carrus**, Dipartimento di Scienze della Formazione  
Prof.ssa **Isabelle Dumont**, Dipartimento di Studi Umanistici  
Prof. **Luca Ratti**, Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere



### Modulo 2\_Intelligenza artificiale, sostenibilità, territorio

Prof. **Gino Roncaglia**, Dipartimento di Filosofia, comunicazione e spettacolo  
Prof.ssa **Teresa Numerico**, Dipartimento di Filosofia, comunicazione e spettacolo  
Prof. **Paolo Merialdo**, Dipartimento di Ingegneria civile, informatica e delle tecnologie aeronautiche  
Prof.ssa **Serena Ammirati**, Dipartimento di Studi Umanistici



### Modulo 3\_Lotta ai cambiamenti climatici, dalla scala globale a quella locale: impatti sull'ecosistema terra e sugli ecosistemi urbani

Prof. **Marco A. Bologna**, Dipartimento Scienze, PNRR National Biodiversity Future Center  
Prof.ssa **Sveva Corrado**, Prof. **Massimo Frezzotti**, Dipartimento Scienze  
Prof. **Andrea Filpa**, Prof. **Simone Ombuen**, Dipartimento di Architettura  
Prof.ssa **Elisabetta Mattei**, Dipartimento di Matematica e Fisica  
Dott.ssa **Paola Mercogliano**, **Marta Ellena**, **Alfredo Reder**, CMCC\_Progetto AGORA'



### Modulo 4\_Economia circolare e sostenibilità

Prof. **Pasquale De Muro**, Prof. **Luca Spinesi**, Prof. **Luca Salvatici**, Dipartimento Economia  
Prof.ssa **Roberta Guglielmetti Mugion**, Dott.ssa **Laura Di Pietro**, Dott. **Valerio Pieri**, Dipartimento Economia Aziendale



### Modulo 5\_Pianeta umano ed energia

Prof.ssa **Federica Giardini**, Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo  
Prof. **Luca Evangelisti**, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica



### Modulo 6\_Energia e città sostenibili

Prof.ssa **Paola Marrone**, Arch. **Ilaria Montella**, Dipartimento di Architettura  
Prof. **Stefano Panzieri**, dott. **Chiara Foglietta**, Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche  
Prof. **Giuseppe Carrus**, Dipartimento di Scienze della Formazione



### Modulo 7\_Mobilità sostenibile nel nuovo millennio

Prof. **Stefano Carrese**, Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche  
Prof. **Valerio Gatta**, Dipartimento di Scienze Politiche;  
Prof. **Edoardo Marcucci**, Dipartimento di Scienze Politiche



### Modulo 8\_Il cibo tra natura e cultura

Prof.ssa **Giulia Caneva**, Dipartimento di Scienze  
Prof. **Mario Ricca**, Dipartimento di Giurisprudenza

È possibile consultare l'intero programma della "Lezione Zero" al seguente link:  
<https://www.uniroma3.it/ateneo/roma-tre-sostenibile/lezione-zero-per-la-sostenibilita/>