

## SCIENZA E SVILUPPO SOSTENIBILE



### Esperienze di ricerca e innovazione tecnologica

23 maggio 2017

Dipartimento di Architettura, ex Mattatoio di Roma,  
aula Libera, Via Aldo Manuzio, 68L

9.00 *Registrazione*

9.30 *Saluti*

Mario Panizza, Rettore Università degli Studi Roma Tre

9.45 **Roma Tre Sostenibile**

Paola Marrone, Delegato del Rettore alla Sostenibilità ambientale

10.00 Intervento introduttivo

**Agenda 2030: gli obiettivi di sviluppo sostenibile**

Pasquale De Muro, Dipartimento di Economia

10.30 **Scienza e sviluppo sostenibile: esperienze di ricerca e innovazione tecnologica**

a cura di Fabio Bruni, Dipartimento di Scienze

**Innovazioni per la sostenibilità: materiali e riciclo**

Adolfo Baratta, Dipartimento di Architettura

**Innovazioni per la sostenibilità: ruolo della scienza per lo sviluppo sostenibile**

Barbara Capone, Dipartimento di Scienze - Borsa Marie Curie

**Economia circolare e bioedilizia**

Enrico Grillo, sequasingegneria.it

**Fonti rinnovabili in cucina: i forni solari**

Alessandro Varesano, MyHelio.it

**Economia e sostenibilità del caffè**

a cura di Pasquale De Muro con gli studenti del corso di Gestione etica d'impresa

**Riqualificazione urbana e mobilità sostenibile: studio per una pista ciclabile a Roma**

a cura di Fabio Bruni e Michele Furnari con Diana Chillemi e Federica Giubilei, Dipartimento di Architettura, e Luca Bazzoli, Onlus Sensacional

12.30 **Gli studenti raccontano gli SDG**

video a cura dell'associazione studenti NATS, Gruppo Ambiente Roma Tre

12.45 **Gioca con noi e il pranzo vincerai**

quiz con gli studenti sugli argomenti trattati durante la giornata

13.30 *Pranzo preparato con forno solare*

a cura di Magnolia Eventi

### Un'esperienza di economia e formazione

26 maggio 2017

Scuola di Economia e di Studi Aziendali,  
sala delle tesi, via Silvio D'Amico 77

14.30 *Registrazione*

15.00 *Saluti*

Francesca Renzi, Prorettore vicario Università degli Studi Roma Tre

15.15 **Scienza e sviluppo sostenibile: un'esperienza di economia e formazione**

a cura di Carlo Alberto Pratesi, Dipartimento di Studi Aziendali

**Il contributo degli studenti di Roma Tre al progetto "Tangenziale Verde"**

progetti del corso di Marketing, Innovazione e Sostenibilità

16.30 *Tavola rotonda*

**Nuove formule per la sostenibilità ambientale in ambienti urbani**  
introduce e modera Carlo Alberto Pratesi

Antonio de Amicis - Segretario Nazionale Terranostra - Coldiretti

Daniela De Donno - Presidente Jane Goodall Institute Italia

Federico Fazzuoli - regista e conduttore televisivo

Francesca Federico - La Sapienza. Dip. Psicologia dei Processi di Sviluppo e Socializzazione

Paola Fioravanti - Istituto Tecnico Agrario Statale Garibaldi - Presidente UMAO

Nathalie Grenon - Architetto promotore Tangenziale Verde

Maria Cristina Leonardi - Agronoma, Ideatrice e

Curatrice 'La Conserva della Neve'

Patrizia Marini - Presidente ReN.Is.A. - Istituto Tecnico Agrario Emilio Sereni

Raffaella Morichetti - Presidente Associazione RES

Alessandra Ragugini - RFI Progetti Innovativi del Centro Studi e Progetti Innovativi

Roberto Reali (Consiglio Nazionale delle Ricerche - CNR)

Maria Pia Villa - La Sapienza, Facoltà di Medicina e Psicologia,

Direttore scuola specializzazione in Pediatria Ospedale Sant'Andrea

**festivalsvilupposostenibile.it**

<http://sostenibile.uniroma3.it/>

PARTNER



MAIN MEDIA PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



CON IL CONTRIBUTO DEL



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE