

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, Giornalista, Linea Verde
Francesca Federico, Psicologa, Sapienza Università di Roma
Paola Fioravanti, Presidente UMAO, Istituto Agrario
Nathalie Grenon, Architetto promotore Tangenziale Verde
Cristina Leonardi, Paesaggista, Promotrice La Conserva della Neve
Raf Morichetti, Presidente Associazione RES
Roberto Reali, Consiglio Nazionale delle Ricerche
Maria Pia Villa, Pediatra, Sapienza Università di Roma

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