

## Per informazioni

Prof. Gianluca Piovesan, [piovesan@unitus.it](mailto:piovesan@unitus.it)  
Prof. Andrea Petroselli, [petro@unitus.it](mailto:petro@unitus.it)  
Prof. Andrea Colantoni, [colantoni@unitus.it](mailto:colantoni@unitus.it)

## Destinatari

Aperto a tutti, Scuole, Autorità locali e nazionali.

Agli studenti dell'Università degli Studi della Tuscia che parteciperanno verrà riconosciuto **1 CFU**.

## Atti della Giornata

Il materiale utilizzato per le relazioni, verrà racchiuso in un unico documento con rilascio del codice ISBN.

Dalla conservazione  
della natura alla  
"CIRCULAR ECONOMY"

**VITERBO** 22 MAGGIO 2018

## Come arrivare



**In treno:** da Roma Ostiense, linea Roma-Viterbo, arrivo alla stazione di Porta Romana (tempo stimato 1h e 45'). L'Università è distante 200 m dalla stazione ferroviaria.

**In automobile:** autostrada A1 fino a Orte, poi superstrada per Viterbo; da Roma si può prendere anche la Cassia bis dal G.R.A.

**In aereo:** da Fiumicino treno per Roma Ostiense o Trastevere e coincidenza per Viterbo (vedi sopra).



Università degli Studi della Tuscia

Via San Maria in Gradi n. 4  
01100 - Viterbo



## Università degli Studi della Tuscia

Nell'ambito del  
Festival dello Sviluppo Sostenibile 2018

In collaborazione con R.U.S.



Presenta

## Giornata di Studio

Dalla conservazione  
della natura alla  
"CIRCULAR ECONOMY"

**VITERBO** 22 MAGGIO 2018

## PROGRAMMA

**Ore 8.30 - 9.00** - Registrazione dei partecipanti

**Ore 9.00 - 9.30** - Saluti Prof. Alessandro Ruggieri  
Magnifico Rettore dell'Università degli Studi della Toscana

### I parte. Moderatore Antonio Galdo

**Ore 9.30 - 10.00** - Relazione generale  
Prof. Marco Frey (Scuola Superiore S. Anna)

**Ore 10.00 - 10.30** - Gli indicatori per lo sviluppo sostenibile: lo stato dell'arte.  
Prof.ssa Filomena Maggino (Sapienza, ASVIS)

**Ore 10.30 - 11.00** - Monitoraggio e mitigazione degli impatti sulla biodiversità negli impianti EDISON  
Dott.ssa Francesca Magliulo e  
Dott.ssa Valentina Lucchini (EDISON)

### Ore 11.00 - 11.30 - BREAK

**Ore 11.30 - 11.45** - Il ruolo della biologia della conservazione nelle sfide verso lo sviluppo sostenibile.  
Prof. Gianluca Piovesan

**Ore 11.45 - 12.00** - Conservazione della biodiversità.  
Prof. Giuseppe Nascetti e Prof. Daniele Canestrelli

**Ore 12.00 - 12.15** - Living Conditions Indicators.  
Prof.ssa Tiziana Laureti

**Ore 12.15 - 12.30** - La misurazione del benessere: i presupposti economici.  
Prof. Giuseppe Garofalo

**Ore 12.30 - 12.45** - Progetto H2020 SCREEN: "Synergic Circular Economy across European regions".  
Prof. Alessio Maria Braccini

**Ore 12.45 - 13.00** - Uso sostenibile delle risorse idriche.  
Prof. Andrea Petroselli

### Ore 13.00 - 14.00 - BREAK

### II parte. Moderatori: Gianluca Piovesan, Andrea Petroselli

**Ore 14.00 - 14.15** - Microrganismi al servizio dell'uomo nella valorizzazione di scarti, rifiuti e reflui.  
Prof. Maurizio Petruccioli, Prof. Alessandro D'Annibale,  
Prof. Silvia Crognale

**Ore 14.15 - 14.30** - Progetto "REDUCE - Ricerca, Educazione, Comunicazione: un progetto integrato per la riduzione degli sprechi alimentari".  
Prof. Silvio Franco

**Ore 14.30 - 14.45** - Impianto modulare per la produzione di biodiesel e glicerolo da oli vegetali esausti di derivazione domestica.  
Prof. Maurizio Carlini

**Ore 14.45 - 15.00** - La strategia europea per uno sviluppo innovativo, sostenibile e inclusivo.  
Prof. Giulio Guarini

**Ore 15.00 - 15.15** - Sostenibilità ambientale dei sistemi di produzione animale.  
Prof. Pierpaolo Danieli

**Ore 15.15 - 15.30** - Efficiamento energetico per la sostenibilità rivolta alle P.M.I. Italiane.  
Prof. Andrea Colantoni

**Ore 15.30 - 15.45** - Processi di produzione di energia e biochemicals da biomasse residuali per la valorizzazione del territorio.  
Prof. Marco Barbanera

**Ore 15.45 - 16.00** - La qualità dell'aria nelle scuole.  
Prof. Mauro Scungio

**Ore 16.00 - 16.15** - Sostenibilità e cooperazione allo sviluppo: dall'Unitus alla FAO.  
Dott. Marco Colangeli

**Ore 16.15 - 18.00** Tavola rotonda e conclusioni

## Con il patrocinio di

