



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



ROMA  
CAPITALE

Con il Patrocinio dell'Assessorato alla Sostenibilità Ambientale del  
Comune di Roma

## Reti digitali e tecnologie per la sostenibilità

Nuove culture ecologiche e le criticità dello sviluppo  
a 50 anni dal Club di Roma

Sapienza Università di Roma  
Dipartimento di Comunicazione e Ricerca sociale  
*Centro Congressi-Aula Wolf*  
Via Salaria 113 – Roma

30-31 ottobre 2017

30 ottobre 2017

Sapienza Università di Roma – Dip. di Comunicazione e Ricerca sociale – Centro Congressi

### *9.30-9.45 Saluti di apertura*

Raffaella Messinetti, Sapienza Università di Roma, Preside della Facoltà di Scienze Politiche,  
Sociologia Comunicazione

Bruno Mazzara, Sapienza Università di Roma, Direttore Dip. di Comunicazione e Ricerca Sociale

Carmelo D'Angelo, Direttore Istituto di studi *Toposofia*

### *9.45-10.00 Presentazione di Sostenibilia - Osservatorio Internazionale di teoria sociale sulle nuove tecnologie e la sostenibilità*

Mariella Nocenzi, Coordinatrice dell'Osservatorio

### *10.00-10.30 Sviluppo e sostenibilità a 45 anni dal Club di Roma*

Gianfranco Bologna, Direttore scientifico WWF Italia e Segretario generale Fondazione Aurelio  
Peccei

### **10.30 -12.00 Prima Sessione – Reti info-ecologiche**

Massimo Di Felice, Universidade de São Paulo

*Le reti operative ecologiche*

Derrick de Kerchove, University of Toronto

*Ambienti e Big Data*

### *Progetti di sostenibilità*

Cesare Avenia, Presidente Fondazione Lars Magnus Ericsson, *Making it real. ICT and the SDGs*

Angelo Viola, Istituto di scienze dell'atmosfera e del clima Isac-Cnr, *Cambiamenti climatici*

Pausa pranzo

**Comitato scientifico:** Carmelo D'Angelo, Massimo Di Felice, Paolo Ermani, Giovanna Gianturco, Mariella Nocenzi, Antonio Lumicisi– **Comitato organizzativo:** Massimo Di Felice, Giovanna Gianturco, Mariella Nocenzi, Francesca Colella



**30 ottobre 2017**

**Sapienza Università di Roma – Dip. di Comunicazione e Ricerca sociale – Aula Wolf**

**15.00-17.30 Seconda Sessione – Reti di alimentazione, produzione e consumo**

Francesca Rocchi, Slow Food

*Slow Food, trenta anni di storia in difesa della biodiversità*

Claudio Pozzi, Rete Semi rurali Italia

*Salvaguardia semi e agricoltura*

***Progetti di sostenibilità***

Nicoletta Denticò, Banca Etica

Luca Nardi, ENEA, Division Biotechnology and Agroindustry

**31 ottobre 2017**

**Sapienza Università di Roma – Dip. di Comunicazione e Ricerca sociale – Aula Wolf**

**9.30-13.00 Terza Sessione – Reti di energia**

Paolo Ermani, Associazione Paea – Progetti Alternativi per l'Energia e l'Ambiente

*Il futuro dell'energia e i Centri europei per le energie rinnovabili*

Jose Bragança de Miranda, Universidade Nova de Lisboa

*Pensare la tecnica all'epoca delle reti*

***Progetti di sostenibilità***

Giuseppe Argirò, ACEA, Responsabile Affari Istituzionali di ACEA

Daniela Patrucco, Vice Presidente Retenergie Soc. Cooperativa

Pausa pranzo

**15.00-17.30 Quarta Sessione – Reti e città**

Antonio Lumicisi, Roma Capitale, Coordinatore PAESC

*La rete europea del Patto dei Sindaci per la riduzione delle emissioni*

Mariella Nocenzi, Sapienza Università di Roma, Osservatorio Sostenibilità

*Smartcity e nuovi spazi connettivi*

***Progetti di sostenibilità***

Alessandro Cagnolati, Repair Café

Stephane Hugon, Ceaq Sorbonne – Eranos Paris