



# Caffè-Scienza Firenze

Per chiacchierare, discutere, incontrarsi, capire

[www.caffescienza.it](http://www.caffescienza.it)



Giovedì 6 Febbraio 2020 ore 21:00

Biblioteca delle Oblate

Via dell'Oriolo 26

Cafferenza



## Rifiuti? Istruzioni per un futuro sostenibile

**Sara Falsini** - Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Biologia  
**Federica Ruggero** - Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Ingegneria Ambientale  
**Jacopo Visani** - Senza Spreco  
**Antonio di Giovanni** - Funghi Espresso  
**Filippo Micheletti** - Restarter Firenze  
**Francesco Capezzuoli** - Climate Change Network  
**Valeria D'ambrosio** - Università degli studi di Firenze

Moderano:

**Giovanna Pacini** - Università degli studi di Firenze e Associazione Caffè Scienza  
**Franco Bagnoli** - Università degli studi di Firenze e Associazione Caffè Scienza



Questo caffè-scienza nasce dal pretesto di presentare il libro, il terzo della collana Caffè-scienza sui Rifiuti e riunisce gli autori e tutti gli esperti che sono stati intervistati, per fornire un "manipolo" di conoscitori del settore pronti a rispondere a tutte le curiosità, perplessità, domande del pubblico. Ogni rifiuto costituisce una sconfitta: buttiamo via risorse ed energia, disperdiamo materiali preziosi, che diventano inutilizzabili, e soprattutto inquiniamo l'ambiente e contribuiamo ad alterare il clima. L'ideale sarebbe non produrre proprio rifiuti: ogni processo dovrebbe essere disegnato in maniera da prevedere, per ogni materiale usato sia per il prodotto stesso che per il suo imballaggio, un ciclo di vita che si concluda preferibilmente con il suo riuso, e comunque con il suo assorbimento in un altro materiale, non certo in una discarica o un inceneritore. In questo libro cerchiamo di analizzare alcuni aspetti di questo problema, che è veramente complesso e multidisciplinare, perciò non mancate!

In streaming su [www.caffescienza.it](http://www.caffescienza.it)

Ascolta RadioMoka su NovaRadio e seguici su youtube, google+, facebook, twitter



Incontri a ingresso libero organizzati dall'Associazione Culturale Caffè-Scienza con la collaborazione dell'Istituto dei Sistemi Complessi del CNR e del Centro per lo Studio di Dinamiche Complesse, Università di Firenze.



Per informazioni: [www.caffescienza.it](http://www.caffescienza.it) [into@caffescienza.it](mailto:into@caffescienza.it) tel. 3386585493