

SCENARI DI ECONOMIA CIRCOLARE: STRATEGIE DI MICROFONDAZIONE DEL METABOLISMO URBANO

A partire dai concetti e metodi più diffusi in letteratura, il contributo muove verso la considerazione della microgenerazione dei processi metabolici rilevabili a livello di sistema urbano aggregato. Adottando il modello concettuale dei regimi di regolazione urbana, rispetto al quale la teoria delle pratiche occupa un posto di primaria importanza, il tentativo è quello di predisporre un modello concettuale (e relative ipotesi di operationalizzazione) in cui i flussi metabolici urbani risultano dai comportamenti, dalle pratiche e dalle interazioni tra i diversi agenti e attori del sistema urbano (famiglie, imprese, comunità e pubbliche amministrazioni).

Introduce Dario Padovan

Relatore Alessandro Sciullo

Dip. di Culture, Politica e Società



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



UNESCO Chair in
Sustainable Development
and Territory Management



ICT e Innovazione per Società e Territorio



ENERGY, POWER AND NATURE STRATEGIE DI TRANSIZIONE VERSO LA SOSTENIBILITA'

I GIOVEDÌ DI SOLARS 3^o INCONTRO

14,00 - 16,00
AULA D1
CAMPUS LUIGI EINAUDI
LUNGO DORA SIENA 100/4
TORINO

GIOVEDÌ
24 NOVEMBRE
2016

