

Governare i rifiuti urbani. Sostenibilità, regolazione, prassi

Giovedì 21 maggio 2026, ore 10.00-13.00

Aula Q, primo piano, Dipartimento di Giurisprudenza
Complesso San Geminiano – via San Geminiano, 3 - Modena

Saluti istituzionali e introduzione ai lavori - 10.00-10.30

**Presentazione dell'iniziativa. Le
relazioni collaborative di UNIMORE
con ATERSIR e con gli Enti Locali:
dialogo e ricerca per il territorio**

Giovanna Laura De Fazio, Direttore del
Dipartimento di Giurisprudenza, UNIMORE
Marina Caporale, professore di Diritto
Amministrativo, Dipartimento di Giurisprudenza,
UNIMORE

Francesco Badia, professore di Economia
Aziendale, Dipartimento di Economia "Marco
Biagi", UNIMORE

Vittorio Molinari, Assessore a Bilancio,
Finanze, Tributi, Personale, Affari istituzionali,
Servizi anagrafici, Ambiente, Economia
circolare, Transizione ecologica, Comune di
Modena

Caterina Bagni, Sindaca di Soliera e
presidente ATERSIR

Prima Sessione - 10.30-11.30

**Il Manuale "Governare i rifiuti urbani"
(Edizioni Franco Angeli).
Presentazione e confronto**

Modera Marina Caporale
**Vito Belladonna, Paolo Carini, Stefano
Miglioli, Laura Ricciardi**, ATERSIR, Co-
curatore e Autori. **Obiettivi, contenuti
salienti, opportunità del Manuale**

Jacopo Bercelli, professore di Diritto
amministrativo e pubblico, Università degli Studi
di Verona

**La governance complessa dei rifiuti urbani:
tra esigenze regolatorie e modelli di
gestione**

Coffee break - 11.30-11.45

Seconda sessione - 11.45-13.00

**Traiettorie di sviluppo dei servizi
pubblici locali. Un approccio
interdisciplinare**

Modera Francesco Badia

Intervengono

Elisabetta Marsigliante, Assessore
Ambiente, Urbanistica, Edilizia privata, Comune
di Maranello e Coordinatrice Consiglio Locale
ATERSIR di Modena

Maria Cristina Vaccari, Avvocato del Foro di
Modena

Rita Gamberini, Professore di impianti
industriali sostenibili UNIMORE

Lorenzo Minganti, Direttore Generale,
Comune di Modena

Marzio Govoni, Presidente Federconsumatori
Modena

Conclusioni - Vito Belladonna, Direttore
di ATERSIR