









### **MARTEDÌ 4 NOVEMBRE 2025**

Università degli Studi di Milano | Via Festa del Perdono 7 Sala Malliani



## ECONOMIA CIRCOLARE NELL'ANTICHITÀ

**UN APPROCCIO INTEGRATO** 

Giornata di studi conclusiva del PROGETTO CIRCE













# ECONOMIA CIRCOLARE NELL'ANTICHITÀ UN APPROCCIO INTEGRATO

Martedì 4 novembre 2025 Università degli Studi di Milano | Via Festa del Perdono 7 | Sala Malliani

9:45 - 10:00 Presentazione della giornata: Emanuele E. Intagliata (Università degli Studi di Milano)

#### Sessione 1 - Il quadro istituzionale

Chair: Emanuele E. Intagliata (Università degli Studi di Milano)

10:00 - 10:20 Torri d'avorio? Soprintendenze, Università e le implicazioni socio-economiche della ricerca archeologica: Simone Sestito (SABAP per le province di Cremona, Mantova e Lodi)

10:20 - 10:40 La collaborazione tra istituzioni per lo sviluppo della ricerca: il ruolo della Soprintendenza nell'esempio di Aquileia: Serena Di Tonto (SABAP per il Friuli Venezia Giulia)

10:40 - 11:00 Pausa caffè

#### Sessione 2 - Il Progetto CIRCE: il dato archeologico

Chair: Nicolas Garnier (SAS Laboratoire N. Garnier)

11:00 - 11:20 *Project CIRCE - Drivers of change in ancient circular economies over the* longue durée: Diana S. Dobreva (Università degli Studi di Verona), Emanuele E. Intagliata (Università degli Studi di Milano)

11:20 - 11:40 Riuso e riciclo a Cremona: alcune questioni metodologiche e primi dati dallo scavo inedito di P.zza S. Angelo: Nicoletta Cecchini (SABAP per le province di Cremona, Mantova e Lodi), Anna Riccato (Università degli Studi di Milano)

11:40 - 12:00 Insediamento rurale ed economia circolare. Il caso di Calvatone - Bedriacum: Anna Riccato (Università degli Studi di Milano), Lorenzo Zamboni (Università degli Studi di Milano)

12:00 - 12:20 Riuso e riciclo tra città e territorio: il caso di Verona e del Veronese: Michele Pacioni (Università degli Studi di Verona), Sabrina Zago (Università degli Studi di Verona)

12:20 - 12:40 *Aquileia città sostenibile? Scenari di economia circolare nell'antichità*: Diana S. Dobreva (Università degli Studi di Verona), Michele Pacioni (Università degli Studi di Verona), Anna Riccato (Università degli Studi di Milano)

12:40 - 13:00 Discussione

13:00 - 15:00 *Pausa pranzo* 

#### Sessione 3 - Il progetto CIRCE: il dato analitico

Chair: Diana S. Dobreva (Università degli Studi di Verona)

15:00 - 15:20 Preliminary results from elemental analyses of Late Roman/Byzantine glass from selected sites in northern Italy: Thomas E. Birch, Rasmus Andreasen (Aarhus University)

15:20 - 15:40 *Il Progetto CIRCE: le analisi archeometriche sulla ceramica comune grezza*: Lara Maritan (Università degli Studi di Padova)

15:40 - 16:00 *Il progetto CIRCE: le analisi metabolomiche*: Nicolas Garnier (SAS Laboratoire N. Garnier)

16:00 - 16:20 Discussione

16:20 - 17:00 Tavola rotonda: Emanuele E. Intagliata, Diana S. Dobreva, Lorenzo Zamboni