

# Programma

## 3 dicembre 2025 [ 9:00 - 17:30 ]

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Aula Magna Santa Lucia



Ecosister

Modera: Barbara Carfagna

9:00-10:00	Accoglienza e registrazione partecipanti
<b>10:00</b>	<b>Saluti di apertura</b> <b>Giovanni Molari</b> Rettore Alma Mater Studiorum Università di Bologna
<b>10:15</b>	<b>Fare sistema per innovare: ricerca, imprese e territori per un'Italia competitiva</b>  <b>Laura Ramaciotti</b> Presidente CRUI <b>Vincenzo Colla</b> Vice Presidente Regione Emilia-Romagna <b>Maurizio Sobrero</b> Presidente Fondazione ECOSISTER
<b>11:00</b>	<b>Dal progetto al valore: ricerca, valutazione e gestione per l'ecosistema Ecosister</b>  <b>Fabrizio Cobis</b> Dirigente MUR, RUP Missione 4.2 PNRR <b>Gabriele Lobaccaro e Rafael Luque</b> Esperti Tecnico-Scientifici del Progetto ECOSISTER <b>Marina Silverii</b> Direttrice operativa di ART-ER <b>Marco Degani</b> Program Research Manager e Direttore Esecutivo Fondazione ECOSISTER
<b>11:45</b>	<b>Presentazione del programma di ricerca e di trasferimento tecnologico</b>  <b>Michele Muccini</b> Coordinatore Comitato Spoke <b>Gianluca Marchi</b> Coordinatore Comitato Trasferimento Tecnologico
<b>12:15</b>	<b>The Evolving Role of Business in Solving our Sustainability Challenges</b>  <b>Andrew Hoffman</b> Professor, Ross School of Business University of Michigan
<b>13:00-14:15 Pausa</b>	
<b>Ecosister è... Presentazione dei risultati del progetto</b>	
<b>14:30</b>	<b>Spoke 1 &gt; Materiali che cambiano il futuro</b>  <b>Michele Muccini</b> CNR, Spoke Leader <b>Duccio Gallichi Nottiani</b> Università di Parma "Packaging Sostenibile" <b>Lorenzo Casadei e Anna Maria Sarli</b> Angiodroid SPA <b>Lucie Sanchez</b> ART-ER - Programma Trasferimento Tecnologico "Accelerazione" <b>Marco Marchetti</b> Mama Science SRLS Quiz: Chi vuol essere ECOSISTER?
<b>15:00</b>	<b>Spoke 2 &gt; Energia pulita</b>  <b>Marcello Romagnoli</b> Università di Modena e Reggio Emilia, Spoke Leader <b>Stefano Rampino</b> CNR "Conversion Technologies From Solar Energy" <b>Giovanni Mancassola</b> Athena SPA <b>Stefania Greco</b> ART- ER - Programma Trasferimento Tecnologico "Training" <b>Luca Radassao</b> Università di Bologna, Dottore di Ricerca Quiz: Chi vuol essere ECOSISTER?



ecosister

Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca

Italiadomani  
PIRELLA DI IMPRESA E RISERVA

# Programma

## 3 dicembre 2025 [ 9:00 - 17:30 ]

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Aula Magna Santa Lucia



Ecosister

Modera: Barbara Carfagna

### 15:30 Spoke 3 > Manifattura verde e sostenibile

**Dario Croccolo** Università di Bologna, Spoke Leader  
**Luca Raimondi** Università di Bologna "Compositi riciclati, lubrificanti naturali e additive manufacturing"  
**Fabrizio Marino Corsini** 3D4MEC SRL  
**Sveva Ruggiero** ART-ER - Programma Trasferimento Tecnologico "Incubazione"  
**Antonella Iacondini** 2GCARBONS SRL

Quiz: Chi vuol essere ECOSISTER?

### 16:00 Spoke 4 > Mobilità, casa ed energia intelligenti

**Felice Giuliani** Università di Parma, Spoke Leader  
**Luca Chiapponi** Università di Parma "Diffusione e qualità dell'aria in ambienti indoor"  
**Maurizio Difronzo e Alessandra Aquilino** Elaborazioni SRL  
**Maria Gabriella Gualandi** ART-ER - Programma "Trasferimento Tecnologico"  
**Massimo Castellucci** Minardi Piume SRL

Quiz: Chi vuol essere ECOSISTER?

### 16:30 Spoke 5 > Economia circolare

**Luisa Pasti** Università di Ferrara, Spoke Leader  
**Gilda Andreotti** Università di Ferrara "Geopolimeri per la rimozione di metalli da matrici acquose"  
**Elisa Bouccin e Paolo Casacci** Silver Tourism  
**Arianna Cecchi** ART-ER - Programma Trasferimento Tecnologico "Public Engagement"  
**Roberto Bertorelli** Assessore Comune di Bardi (PR)

Quiz: Chi vuol essere ECOSISTER?

### 17:00 Spoke 6 > Tecnologie dei dati e supercalcolo

**Roberto De Renzi** Università di Parma, Spoke Leader  
**Alice Ruini** Università di Modena e Reggio Emilia, Spoke Leader  
**Valeria Todaro** Università di Parma "Cambiamento climatico: quando la crisi globale diventa locale. Gli eventi estremi in Emilia-Romagna"  
**Marco Bertani** Università di Modena e Reggio Emilia "Machine learning e simulazione di nuove batterie agli ioni di sodio"

Quiz: Chi vuol essere ECOSISTER?

### 17:30 Conclusioni e premiazione QUIZ

L'evento sarà accompagnato da:

Black Ball Boogies, live

Yobi, scribing



ecosister

Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca

Italiadomani  
ISTITUTO DI IMPRESA E RISERVA