

RI-CERR-CARE IL FUTURO

Innovazione, Ricerca e Trasferimento Tecnologico in Emilia-Romagna

PRIMA TAPPA

Tecnopolo di Reggio Emilia

Piazzale Europa 1 - 42124 Reggio nell'Emilia

5 MAG 2026 | 16:00 - 18:00



IL PROGRAMMA

APERTURA DEI LAVORI

Fausto Mazzali - Fondazione REI

INNOVARE OGGI PER COMPETERE DOMANI: ECOSISTEMA REGIONALE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO PER LE IMPRESE

Federica Mori - Confindustria Emilia-Romagna Ricerca

PROGETTO ECOSISTER: DAI RISULTATI ALLE OPPORTUNITÀ PER LE IMPRESE DIMOSTRATORI SU SENSORISTICA INTELLIGENTE E ROBOTICA COLLABORATIVA

Marco Degani - Fondazione Ecosister

Matteo Campana - Romagnatech

Corrado Guarino Lo Bianco - CNR - UNIPR

IL TECNOPOLO DI REGGIO EMILIA COME HUB PER SPERIMENTAZIONE INDUSTRIALE E INNOVAZIONE

RISULTATI SU TECNOLOGIE PER L'IDROGENO E CASI DI VALORIZZAZIONE INDUSTRIALE

Andrea Parmeggiani - Fondazione REI

Ambra Fioravanti - CNR STEMS

Andrea Zappettini - CNR IMEM

Filippo Vurro - Plantbit

DOMANDE E RISPOSTE

VISITA AL TECNOPOLO DI REGGIO EMILIA

NETWORKING FINALE E APERITIVO

Partecipazione gratuita – iscrizione obbligatoria



CONFINDUSTRIA
Emilia-Romagna Ricerca



CONFINDUSTRIA
REGGIO EMILIA



TECNOPOLO
REGGIO-EMILIA
EMILIA-ROMAGNA

FONDAZIONE
REI



ecosister



CONFINDUSTRIA
PIACENZA



Unione Parmense degli Industriali



emilia

CONFINDUSTRIA EMILIA
AREA CENTRO
Le imprese di Bologna,
Ferrara e Modena



CONFINDUSTRIA ROMAGNA



CONFINDUSTRIA
Emilia-Romagna



COESIONE
ITALIA 2014-2020
EMILIA-ROMAGNA



Cofinanziato
dall'Unione europea

