

## DALLA RICERCA ALLE IMPRESE: IL RUOLO DEL PNRR SUS-MIRRI.IT E DI ENEA NEL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E NELL'INNOVAZIONE

25 giugno 2026 | 08.45 - 14.30  
Sala Pitagora, ENEA CR TRISAIA - S.S. 106 Ionica, km 419+500, 75026 Rotondella (MT)

L'incontro rappresenta un'importante occasione di **confronto** tra il mondo della ricerca, le **istituzioni** e il **sistema produttivo** sui temi delle **biotecnologie microbiche**, della **bioeconomia** e dell'**innovazione sostenibile**.

Attraverso il contributo di esperti, rappresentanti istituzionali e stakeholder del settore, saranno approfonditi il ruolo strategico dell'infrastruttura di ricerca **MIRRI-IT**, le opportunità offerte dal progetto **PNRR SUS-MIRRI.IT** e le prospettive di **trasferimento tecnologico** a supporto della **competitività** e della **transizione ecologica** dei territori.

La giornata costituirà inoltre un momento di **dialogo operativo tra ricerca e industria**, finalizzato a valorizzare esperienze, competenze e sinergie capaci di promuovere modelli di **sviluppo sostenibile** secondo un approccio integrato **"One Health"**, con particolare attenzione alle filiere **agroalimentari**, **energetiche** e della **bioeconomia circolare**.



## Agenda

- 8:45**      **Registrazione**
- 9:10**      **Saluti istituzionali**  
Avv. Francesca Mariotti, *Presidente ENEA*
- **Autorità locali**  
Dott.ssa Laura Mongiello, *Assessore all'Ambiente e alla Transizione Energetica della Regione Basilicata*  
Prof.ssa Maria Carmela Serluca, *Assessore all'Agricoltura della Regione Campania*  
Prof. Eugenio Di Sciascio, *Assessore allo Sviluppo Economico e al Lavoro della Regione Puglia*
  - **Apertura lavori**  
Ing. Giambattista La Battaglia, *Responsabile Servizio Gestione Centro Ricerche Trisaia, ENEA*  
Dott.ssa Claudia Brunori, *Direttrice del Dipartimento Sostenibilità, circolarità e adattamento al cambiamento climatico dei Sistemi Produttivi e Territoriali, ENEA*  
Dott.ssa Giulia Monteleone, *Direttrice del Dipartimento Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili, ENEA*
- 10:00**      **Interventi tecnici**  
Prof.ssa Cristina Varese, *Coordinatrice del PNRR SUS-MIRRI.IT*  
*Il progetto SUS-MIRRI.IT: ruolo dell'infrastruttura MIRRI nel panorama nazionale ed europeo*  
Dott.ssa Annamaria Bevivino, *Dirigente di ricerca ENEA e responsabile scientifico ENEA del PNRR SUS-MIRRI.IT*  
*L'infrastruttura MIRRI ENEA: Il ruolo delle biotecnologie microbiche nel trasferimento tecnologico*  
Dott. Antonio Moretti, *Direttore dell'Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari (CNR)*  
*Il progetto One4All: Valorizzazione dell'Infrastruttura di Ricerca MIRRI-IT a supporto della Bioindustria e della Bioeconomia per uno sviluppo sostenibile con approccio "One Health"*
- 10:45**      **Coffe break**
- 11:00**      **Tavola rotonda: Dalla ricerca all'industria**  
Modera: Dott. Massimo Iannetta, *Responsabile della Divisione Sistemi Agroalimentari Sostenibili e membro del CdA di ENEA*  
Dott. Domenico Lazzizzera, *Presidente del Cluster Lucano di Bioeconomia*  
Dott. Rocco Vittorio Restaino, *Direttore Generale per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali della Regione Basilicata*  
Dott. Gianluca D'Andrea, *Presidente Ordine dei Tecnologi Alimentari di Basilicata e Calabria*  
Dott. Francesco Cellini, *Dirigente del Centro Ricerche Metapontum Agrobios, Agenzia Lucana di Sviluppo e di Innovazione in Agricoltura (ALSIA)*  
Dott.ssa Isabella De Bari, *Responsabile Divisione Bioenergie, Bioraffinerie e Chimica Verde, ENEA*  
Dott. Andrea Minisci, *Responsabile R&S Valle Fiorita S.r.l.*  
Dott. Salvatore Pecchia, *Responsabile Progettazione della AOP Arcadia*  
Dott.ssa Laura Pietrantonio, *Responsabile Laboratorio di microbiologia MS Biotech S.r.l.*
- 12:00**      **Conclusioni**
- 12:15**      **Visita Hall Tecnologica**
- 13:30**      **Light lunch & networking**