

AgrEcoMed

FOSTERING AGROECOLOGICAL TRANSITION

NEW AGROECOLOGICAL APPROACH FOR SOIL FERTILITY AND BIODIVERSITY RESTORATION TO IMPROVE ECONOMIC AND SOCIAL RESILIENCE OF MEDITERRANEAN FARMING SYSTEMS

2° LABORATORIO AGROECOLOGICO AGROECOLOGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE

BAGNOLI DEL TRIGNO (IS), 24 – 25 OTTOBRE 2024

CREA - Centro di Ricerca Politiche e Bioeconomia, in collaborazione con l'Università degli Studi della Basilicata, organizza il secondo laboratorio formativo volto a promuovere la transizione agroecologica delle aziende agricole attraverso la valorizzazione delle piante officinali.



PROGRAMMA

24 OTTOBRE

17.30 | ARRIVO AL "DOMUS HOTEL"

18.00 | APERITIVO DI BENVENUTO

18.30 | INTRODUZIONE AL LABORATORIO

Maria Assunta D'Oronzio (CREA PB)

19.00 | AGROECOLOGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE

Angela Capece (UNIBAS)

19.30 | RIPENSARE LE PIANTE MEDICINALI: VALORIZZAZIONE ATTRAVERSO
PROCESSI DI BIOCONVERSIONE E CONTROLLO BIOLOGICO

Antonio Franco (UNIBAS)

20.00 | PRESENTAZIONE VISITA IN CAMPO

Sebastiano Delfine (UNIMOL)

20.30 | DIBATTITO

Modera BARBARA ZANETTI (CREA PB)

21.00 | CENA



25 OTTOBRE

9.00 | PIANTE OFFICINALI, ESTRATTI E FITOPREPARATI

Sebastiano Delfine (UNIMOL)

Paolo Mastrodonato (Biogroup Società Benefit Spa)

Giovanni Occhionero (Officine Naturali Srl)

Valentino Palombo (SAO - Società Agricola Officinali Srl)

11.30 | LABORATORIO "COLTIVARE CONNESSIONI PER LA RETE
DELL'AGROECOLOGIA"

Lucia Briamonte, Domenica Ricciardi (CREA PB)

12.30 | PRANZO



COORDINAMENTO SCIENTIFICO

GIUSEPPINA COSTANTINI, MARIA ASSUNTA D'ORONZIO (CREA PB)

MICHELE PERNIOLA (UNIBAS)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E SUPPORTO TECNICO

DIEGO DE LUCA, SALVATORE CARICATI, ROBERTA GLORIA (CREA PB)

AgrEcoMed

FOSTERING AGROECOLOGICAL TRANSITION

 [HTTPS://AGRECOMED.CREA.GOV.IT/](https://agrecomed.crea.gov.it/)
 [HTTPS://TWITTER.COM/AGRECOMED](https://twitter.com/agrecomed)



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA