

# Progetto *OTTIM.A.NOCE*

9 Settembre 2024 – ore 10:00 presso Aula Magna DiSTAL, Viale Fannin 44, Bologna  
Convegno Finale

## OTTIMIZZAZIONE DELLA GESTIONE AGRONOMICA DEL NOCE IN AMBIENTE REGIONALE ATTRAVERSO LA DIGITALIZZAZIONE DELLA TECNICA FRUTTICOLA

1. Ore 9:50 - Ritrovo
2. Ore 10:00 – 10:30 Saluti istituzionali e presentazione del progetto – Prof. Davide Viaggi, Delegato alla ricerca DiSTAL – Nicola Dalmonte, Presidente CER – Pierre Marchini, Operation Manager Agro Noce.
3. Ore 10:30 – 10:50 Il mercato globale delle noci: congiuntura e prospettive – Filippo Roda e Giacomo Trovò, Market intelligence Analyst, Areté
4. Ore 10:50 – 11:20 Cambiamenti climatici e agricoltura: adattamento e mitigazione. Federica Rossi CNR – IBE
5. Ore 11:20 – 11:40 Gestione della risorsa idrica e sperimentazione di un bioreattore per il trattamento delle acque di drenaggio. Salvatore Gentile, CER
6. Ore 11:40 – 12:00 Confronto tra diverse matrici organiche nella gestione della nutrizione in un noceto in allevamento. Maurizio Quartieri, DiSTAL UNIBO.
7. Ore 12:00 – 12:20 Valutazione del bilancio di carbonio e delle emissioni di protossido d'azoto da parte del noceto. Federico Carotenuto, CNR – IBE.
8. Ore 12:20 – 12:30 Gestione dell'impollinazione: la sterilizzazione del polline per contrastare *Xanthomonas campestris* pv. *Juglandis*. Elena Baldi, DiSTAL UNIBO.
9. Ore 12:30 Coffe Break



L'Europa investe nelle zone rurali