

COSA FARE DELLA SANSA DI OLIVE?

Giornata iniziale del progetto **BY-LAGE**

Prima giornata formativa e dimostrativa sul riutilizzo dei sottoprodotti agricoli di origine vegetale del progetto **thERBN**.

29 gennaio 2026 | Lamporecchio (PT)

- 09.30** Registrazione
- 10.00** **Introduzione** al progetto thERBN e obiettivi della giornata *(a cura di Laura Silici)*
- 10.10** Il percorso dell'innovazione: **da Sans3bbie a BY-LAGE** *(a cura di Marcello Mele)*
- 10.25** **L'insilamento in azienda della sansa di olive:** aspetti organizzativi e gestionali nel progetto Sans3bbie *(a cura di Stefano Spinelli)*
- 10.40** Altre **esperienze di rilievo** sull'utilizzo della sansa di olive *(a cura di Giulia Carpi)*
- 10.50** **Scambio di impressioni** su esperienze pregresse relative all'utilizzo di sansa di olive e altri sottoprodotti nell'alimentazione animale *(a cura di Maurizia Castellari)*
- 11.15** Pausa caffè
- 11.30** **Presentazione del progetto BY-LAGE:** innovazioni per la conservazione e utilizzazione in allevamento di sottoprodotti agro-industriali mediante insilamento *(a cura di Alice Cappucci, Matteo Finocchi e Giulia Foggi)*
- 12.00** **Limiti ed opportunità** dell'utilizzo di sottoprodotti agricoli di origine vegetale nell'alimentazione animale *(a cura di Alberto Mantino e Paola Cassiano)*
- 12.45** **Feedback** sulla giornata da parte dei partecipanti *(a cura di Laura Silici)*
- 13.00** Chiusura dei lavori della mattina *(a cura di Maurizia Castellari)*
- 13.15** Pausa pranzo
- 15.00** **Visita esperienziale:** l'uso dell'insilato di sansa di olive per l'alimentazione delle pecore da latte *(a cura di Stefano Spinelli)*

[Evento organizzato in collaborazione da DEAFAL e APRE, nell'ambito del progetto europeo thERBN – Thematic European Rural Bioeconomy Network, finanziato dall'Unione Europea attraverso Horizon MSCA 2023, e dal Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali – Università di Pisa, Az. Agr. Stefano Spinelli, e Centro Servizi Soldani nell'ambito del Progetto BY-LAGE (n.128/2025), finanziato dal CSR 2023/2027 della Regione Toscana.]

Un progetto di



Con il contributo di



Finanziato dall'Unione europea

Un progetto di



Con il contributo di



Cofinanziato dall'Unione europea



Regione Toscana