

Tecnologie Bio-based e sostenibilità: innovare l'olivicoltura

Venerdì 7 novembre 2025 dalle ore 14:00 alle 15:30 Workshop presso OlioOliva 2025 la festa dell'olio nuovo Area Incontri - Calata G.B Cuneo (lato bar 11)- Imperia



PROGRAMMA

L'olivicoltura, componente strategica dell'agricoltura mediterranea, si trova oggi ad affrontare sfide sempre più complesse: i cambiamenti climatici, la degradazione dei suoli e la necessità di garantire una produzione al tempo stesso sostenibile e competitiva. In tale contesto è fondamentale integrare soluzioni tecnologiche avanzate capaci di migliorare la resilienza degli agroecosistemi, aumentare l'efficienza produttiva e ridurre l'impatto ambientale.

Il Workshop si aprirà con una presentazione tecnica dedicata all'olivicoltura con particolare attenzione alla sua gestione integrata. Nel corso dell'evento verranno illustrati due strumenti innovativi a supporto degli agricoltori:

- La piattaforma digitale sviluppata nell'ambito del progetto Horizon BBioNets, che include un inventario delle tecnologie bio-based, con un focus particolare su quelle più adatte al settore olivicolo;
- Lo strumento di valutazione e l'applicativo per la gestione integrata dei parassiti, realizzati nell'ambito del progetto SUPPORT, ideati per promuovere l'uso di pesticidi a basso rischio nel settore olivicolo.

<u>Agen</u>da

14.00-14.10 Saluti istituzionali e introduzione ai lavori

Patrizia Borsotto- CREA-PB

Giorgio Lazzaretti- Consorzio di Tutela Olio extravergine di oliva Riviera Ligure DOP, Giovanni Minuto- CERSAA

14.10-14.25 Il potenziale produttivo dell'olivicoltura ligure

Giovanni Minuto - CERSAA

14.25-14.40 L'inventario e la valutazione delle tecnologie bio-based per gli olivicoltori

- Progetto Horizon BBioNets

Francesco Basset - CREA-PB

14.40-14.55 Uno strumento di supporto alle decisioni per la gestione integrata dei parassiti in olivicoltura – il Monitoring tool del Progetto SUPPORT

Alberto Sturla – CREA-PB

14.55-15.30 Dall'ascolto all'azione: imprenditori e GO per l'innovazione bio-based in agricoltura Rita Iacono – CREA-PB

Comitato scientifico organizzativo:

Francesco Basset, Patrizia Borsotto, Francesca Giarè, Rita Iacono, Laura Mirra (CREA-PB).

Segreteria tecnica: Maria Giglio (CREA-PB)

https://bbionets.eu/















