

Workshop breve

INNOVAZIONI PER LA TRANSIZIONE AGROECOLOGICA E LA RESILIENZA CLIMATICA

a cura del dott. **Fulvio Vincenzo**

lunedì 27 ottobre 2025 dalle 10.00 alle 16.00

3 ore in aula + **3 ore** di visita didattica



Rete Semi Rurali, Casa dell'Agrobiodiversità
Piazza Brunelleschi 8 - 50018 Scandicci (FI)



Fattoria San Michele a Torri a Scandicci
<https://www.fattoriasanmichele.it/>

Promuovere l'adozione di nuove tecnologie in agricoltura, migliorando l'efficienza e riducendo l'impatto ambientale.

Contenuti: identificazione ed applicazione di misure di adattamento ai cambiamenti climatici, valutazione e monitoraggio delle pratiche di mitigazione e adattamento, con focus sulla gestione delle colture in ottica agroecologica.

- Metodo di transizione agroecologica OASIS.
- Diagnosi ed applicazioni OASIS in campo presso la Fattoria San Michele a Torri a Scandicci.

Rivolto agli imprenditori agricoli e agli addetti alle imprese operanti nei settori agricoltura e zootecnia. Si rilascia attestato di frequenza.


Partecipazione gratuita. Iscrizioni entro il 16 ottobre

**AP
AB**

Per info e iscrizioni:

 055 488017

 vito.fornaro@semirurali.net
anna.mascino@apab.it

 +39 375 6428275 / +39 339 697 7928

Progetto AgroEcoTech Toscana CUP Artea: 1256085, CUP Cipe: D59I24002180009 "Approcci agroecologici e strumenti digitali per la resilienza climatica in Toscana" Regolamento (UE) n. 2021/2115 - Complemento per lo Sviluppo Rurale (CSR) del PSP per la Regione Toscana 2023-2027- intervento SRH03 - Ann. 2024.