

ITACA

Indirizzi Tecnici e scientifici all'impianto e Alla Conversione dei frutteti all'Agricoltura biologica



Coordinatore: Giancarlo Rocuzzo

- **WP1 – Applicazione dell'intensificazione ecofunzionale all'impianto di un agrumeto biologico**

valutare l'efficacia di pratiche agronomiche innovative per la frutticoltura biologica mediterranea, con particolare attenzione verso tecniche conservative che consentano, nelle fasi di impianto o di conversione, il miglioramento della fertilità dei suoli, la prevenzione ed il contenimento delle avversità biotiche, la razionalizzazione della gestione del suolo e l'ottimizzazione delle risorse idriche ed energetiche

- WP2 – Valutazione e armonizzazione di linee guida per la corretta conversione dei fruttiferi
l'agro-ecosistema frutteto deve raggiungere una condizione di equilibrio, limitando al massimo l'uso di input esterni
- WP3 – Trasferimento dei risultati, divulgazione
addensare nuclei di *stakeholders*, di tecnici e di ricercatori operanti in frutticoltura biologica, mediante attività di animazione in aziende reali con supporto di esperti
- WP4 – Supporto tecnico-legislativo a MiPAAF, Ufficio agricoltura Biologica

WP1 – Applicazione dell'intensificazione ecofunzionale all'impianto di un agrumeto biologico

- Pubblicazioni scientifiche e divulgative
- Validazione di tecniche conservative per la corretta gestione del suolo e la prevenzione dai patogeni e parassiti

WP2 – Valutazione e armonizzazione di linee guida per la corretta conversione dei fruttiferi

- Produzione di linee guida e supporto alla formazione

WP3 – Trasferimento dei risultati, divulgazione

- Coinvolgimento degli *stakeholder*
- Organizzazione di convegni, incontri tecnici e visite in campo

WP4 – Supporto tecnico-legislativo a MiPAAF, Ufficio Agricoltura Biologica

- Produzione di pareri e supporto alla normazione