

TINNOGEPRA - Trasferimento tecnologico di innovazioni gestionali delle pratiche agricole negli ecosistemi ortofrutticoli



Unione Europea
Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale:
L'Europa investe nelle zone rurali

TINNOGEPRA è un progetto realizzato nell'ambito del Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 Regione Basilicata a valere sul PSR Basilicata 2014-2020, MISURA 16 COOPERAZIONE Sottomisura 16.1 – Sostegno per la costituzione e gestione dei gruppi operativi del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell'agricoltura. Denominazione del gruppo operativo: GO Ortofrutta.

Costo ammesso: € 260.000,00

Costo totale di Apofruit: € 20.000,00

Contributo concesso ad Apofruit: € 20.000,00

CODICE CUP: C16C18000230008

Codice della domanda di sostegno: 54250362644

Capofila: Università degli Studi della Basilicata, Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DICEM)

La presente proposta scaturisce dall'attività di confronto tra mondo della ricerca e mondo delle imprese, promossa e facilitata dal Cluster Lucano di Bioeconomia. Le esigenze emerse sono relative a: incremento competitività', diminuzione dei costi di produzione, trasferimento delle innovazioni disponibili. Il confronto ha evidenziato anche la necessità salvaguardare le risorse naturali (es. acqua, suolo).

Il progetto si è articolato in una serie di attività per consentire il trasferimento delle innovazioni, attraverso il perseguimento degli obiettivi di seguito descritti.

In aggiunta alle innovazioni già in possesso della partnership attraverso i ricercatori coinvolti, il progetto ha identificato ulteriori innovazioni mature in campo nazionale ed internazionale. Ad esempio sono stati presi come riferimento i modelli di comunicazione fra OP ed associati attuati in altri Paesi produttori.

Sono stati impostati una serie di campi dimostrativi in favore degli operatori (anche non inclusi nel partenariato) come esperienza diretta delle innovazioni proposte relative al ciclo produttivo.

Attraverso la diffusione delle innovazioni si è analizzato l'efficiamento dell'uso delle risorse naturali con particolare riferimento al ciclo del carbonio.

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/?uri=LEGISSUM:I60032>