

NUTRI.FE - SOSTENIBILITÀ DEGLI ECOSISTEMI ORTOFRUTTICOLI: FERTILITÀ DEI SUOLI E NUTRIZIONE



NUTRI.FE (acronimo) è un progetto realizzato nell'ambito del PSR Basilicata 2014-2020, Bando Misura 16, Sottomisura 16.2 - "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie" EX D.G.R. 26 Settembre 2018 N. 976 E SS.MM.II.

Costo ammesso: € 300.000,00

Costo totale di Apofruit: € 45.000,00

Contributo concesso ad Apofruit: € 45.000,00

Provvedimento di concessione: Nr. 6/2020

Domanda di aiuto: 94250048686 CODICE CUP: G33G20003360006

Capofila: Università degli studi della Basilicata - DIPARTIMENTO DELLE CULTURE EUROPEE E DEL MEDITERRANEO: ARCHITETTURA, AMBIENTE, PATRIMONI CULTURALI (DICEM).

Il bando sottomisura 16.2 della Regione Basilicata sostiene la realizzazione di progetti pilota aventi come oggetto l'applicazione e/o adozione di risultati di ricerca effettuate in diverse realtà, al fine di introdurle nel contesto geografico lucano.

Il Progetto intende perseguire una serie di cambiamenti e miglioramenti che riguardano la fase di gestione degli agro-ecosistemi efficientando l'utilizzo delle risorse migliorando le conoscenze legate all'influenza della fertilità dei suoli.

Nello specifico, attraverso l'attuazione del progetto NUTRI.FE, si stimoleranno cambiamenti nell'approccio alla nutrizione.

Infatti, attraverso l'utilizzo di nuove metodiche e di strumenti di monitoraggio si passerà da un approccio empirico ad uno basato sui fabbisogni culturali stagionali in funzione della pronta disponibilità di elementi nutritivi nel suolo.

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/?uri=LEGISSUM:l60032>