TERRA E VITA 02/06/2021





Parter - Nova Apricologa - Ricorca - Innovaligane, un progetto per lo sviluppo delle legaminose da granulla le Poglia

## Nova Agricoltura Ricerca

## Innovalegumi, un progetto per lo sviluppo delle leguminose da granella in Puglia

Di Georgepe Francisco Sportelli 2 Georges 2021





Il progetto liminostiquimi, othe a criaere alternative accinimisamente intensisienti alla cativazione del frumento dura, vuole archa migliorana la reditionali, la compositivotà e la sistembilità delle aziende cerealizate populesi formendo l'avvicandamento colturate delle legammese de primite ai cereali e l'introduzione costante delle legaminisse milli internazioni

Gli abiettivi di fonovalegumi sono stati illustrati nel cosso di una giornata dimostrativa tra Foggia e Gravina in Puglia (Bu). Le leguminose dia granella aggesta di sperimentazione, con incomazioni che toccano sia la fose di collina inone sia quella di trasformazione sono cere, fina, lentirchia e pisello

Migliorare la redditività, la competitività e la sostenibilità delle aziende cerealicole pugliesi favorendo l'avvicendamento colturale delle leguminose da granella ai cereali, al fine di ridurre la degradazione della qualità dei suoli, favorire il sequestro di carbonio e incrementare la fertilità dei terreni in azoto e sostanza organica. Sono queste le finalità del progetto INNOVALEGUMI - Nuovi sistemi colturali basati sulle leguminose per le aziende cerealicole pugliesi, finanziato nell'ambito del Psi Puglia 2014-2020 - Misura 16 - Cooperazione. Sottomisura 16.2 - Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie.



Le ha illustrate Giuseppe De Mastro, docente di Coltivazioni erbacee presso l'Università di Bari e responsabile scientifico del progetto nel corso della prima giornata dimostrativa con visita guidata alle prove sperimentali del progetto, in mattinata a Foggia nell'Acienda La Quercia organizzata da Concer, società cooperativa agricola, capofila del progetto, e nel pomeriggio a Gravina in Puglia nell'Acienda Rino Nardulli organizzata dall'Università di Bari. Giornata dimostrativa alla quale hanno partecipato agricoltori e tecnici agricoli interessati alla diffusione delle leguminose negli areali cerealicoli pugliesi e meridionali.



Guiseppe De Mistriu, a dieltre, con Gammoole Caloniu presidente del Cansonno cerualicolton società popenative agricole (Con.Gir.), capolife del progetti