

Giornata dimostrativa

innovalegumi

E' in programma giovedì 27 maggio 2021 una giornata dimostrativa con visita guidata prove sperimentali del progetto **INNOVALEGUMI - Nuovi sistemi colturali basati sulle leguminose per le aziende cerealicole pugliesi**, Progetto finanziato nell'ambito del PSR Puglia 2014-2020- Misura 16 - Cooperazione. Sottomisura 16.2 - Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie.

Il progetto si pone l'obiettivo generale di migliorare la redditività, competitività e 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 ed incrementare la fertilità dei terreni in termini di azoto e di sostanza organica. Cece, fava, lenticchia e pisello sono le colture oggetto di sperimentazione, con innovazioni che toccano sia la fase di coltivazione che quella di trasformazione.

Fanno parte del partenariato del progetto CON.CER. SOCIETA' COOPERATIVA AGRICOLA, LA QUERCIA SOCIETA COOPERATIVA AGRICOLA, ARETE' S.R.L., CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA (CREA – FOGGIA), HORTA S.R.L., UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA, DISTRETTO AGROALIMENTARE REGIONALE SOC. CONS. A R.L., UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

L'incontro nella mattinata, a Foggia presso l'Azienda La Quercia è organizzato da Con.Cer. Società Cooperativa Agricola, capofila del progetto e nel pomeriggio a Gravina in Puglia presso l'Azienda Rino Nardulli organizzato dall'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Le attività sperimentali che saranno illustrate riguardano **l'innovazione varietale di leguminose da granella** linea di ricerca che vede il coinvolgimento del Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali dell'Università di Bari, il CREA di Foggia, l'Azienda La Quercia e il Con.Cer.; la **definizione di linee guida sulle tecniche agronomiche ottimali per il cece e la lenticchia** attività condotta da Horta in collaborazione con l'Azienda La Quercia e il Con.Cer., e **la definizione di itinerari tecnico-colturali innovativi delle leguminose da granella** attività condotta dal Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali dell'Università di Bari, l'Azienda La Quercia e il Con.Cer..

Le azioni del progetto saranno presentate dal capofila Giannicola Caione - Con.Cer. Società Cooperativa Agricola e dal responsabile scientifico Giuseppe De Mastro - Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Alla giornata intervverranno Gianluca Nardone - Direttore del Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale - Regione Puglia e Luigi Trotta - Sezione Competitività delle Filiere Agroalimentari Regione Puglia.