

# Fondazioni bancarie Le domande dovranno essere presentate entro il 5 ottobre

## Un bando Ager da 2,5 milioni di euro per contrastare i cambiamenti climatici

Le ricerche dovranno studiare le interazioni fra suolo e colture a pieno campo

» È uscito il bando che concretizza l'impegno delle Fondazioni di origine bancaria associate in Ager - tra cui Fondazione Cariparma - per contrastare l'impatto dei cambiamenti climatici e accompagnare le aziende agricole nella transizione verso la sostenibilità.

Si tratta del nuovo bando Ager "Dal suolo al campo - Approcci multidisciplinari per migliorare l'adattamento delle colture al cambiamento climatico" a sostegno della ricerca scientifica di eccellenza nell'agroalimentare. Le Fondazioni partner dell'iniziativa mettono a disposizione 2,5 milioni di euro per produrre nuova conoscenza per incrementare la produttività e la qualità dei prodotti made in Italy.

Gli enti di ricerca italiani hanno tempo fino al 5 ottobre per candidare progettualità multidisciplinari che aiutino le filiere agricole a contrastare i cambiamenti climatici grazie a innovazioni scientifiche e tecnologiche che includano anche i microrganismi del suolo, indispensabili alleati per la salute delle piante, degli animali e dell'uomo.

Le ricerche dovranno studiare le interazioni tra colture di pieno campo e suolo, nel-

l'intento di incrementarne la salute e la fertilità sia biologica che chimica e garantire la produzione di alimenti di qualità. In particolare, Ager sta cercando soluzioni innovative che, a partire dallo studio dei consorzi microbici, permettano di mettere a punto modelli applicativi specifici per le colture più importanti per il nostro Paese.

«Questo bando è il risultato di un'approfondita analisi condotta da Ager sui fabbisogni di ricerca e innovazione durata circa sei mesi: abbiamo raccolto i pareri di venti esperti scientifici e operatori dell'intera filiera agroalimentare e, nella scelta del tema, siamo stati supportati da un Advisory Committee di alto livello» dichiara la professoressa Claudia Sorlini, presidente del comitato di gestione di Ager, e aggiunge: «Grazie anche a questo percorso, oggi Ager pubblica un bando fortemente innovativo, che si inserisce in modo complementare con le azioni del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza e in grado di fornire risposte alle necessità degli agricoltori e degli allevatori italiani, che si trovano ogni giorno a far fronte alle sfide del cambiamento climatico».



**I nuovi progetti dovranno garantire un forte impatto per le filiere agro-zootecniche italiane, integrando competenze diverse e complementari**

Le nuove progettualità dovranno garantire un forte impatto applicativo per le filiere agro-zootecniche italiane, integrando competenze diverse e complementari per favorire la creazione di nuovi modelli di sviluppo territoriale in grado di potenziare la competitività del nostro Paese coniugando tradizione e innovazione. Inoltre, in continuità con i precedenti bandi Ager, le proposte dovranno garantire il coinvolgimento dei giovani ricercatori nei ruoli di responsabilità affinché la loro attività nel progetto sia una concreta opportunità formativa e di crescita professionale.

L'uscita del bando è stata possibile grazie ad una rinnovata alleanza tra Fondazioni di origine bancaria - la terza della storia di Ager - che comprende Fondazione Cariplo, riconfermata capofila, Fondazione CRC, Fondazione Cariparma, Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Fondazione di Perugia, Fondazione di Sardegna, Fondazione Tercas, Fondazione Friuli, Fondazione Monte dei Paschi di Siena, e **Fondazione Con il Sud**.

Il bando, insieme alle informazioni utili per candidare progetti, è pubblicato al seguente link <https://progettoager.it/bandi-attivi-progetto-ager-fondazione-cariplo/> nell'apposita sezione del sito Ager, che si presenta con la sua nuova veste grafica.

### Il 12 la presentazione

Il bando sarà illustrato al pubblico durante un incontro che si terrà martedì 12 luglio a partire dalle 14.30 con la sola modalità on line e previa iscrizione al seguente link <https://bit.ly/39IJFJM>

Per ulteriori informazioni [www.progettoager.it](http://www.progettoager.it).

**r.c.**

© RIPRODUZIONE RISERVATA

