



Webinar

# L'approccio interattivo per l'innovazione: l'esperienza dei GO

24 novembre 2020 ore 10:00 - 11:30



Per iscriversi al webinar cliccare **qui** e compilare  
il form di adesione **entro il 23 novembre**



La novità principale dell'intervento europeo in tema di innovazione è costituita dall'introduzione dell'approccio interattivo negli interventi finanziati. Tale approccio prende in considerazione almeno tre aspetti principali:

- ✓ l'interazione e la collaborazione tra i diversi soggetti del sistema della conoscenza in agricoltura, che si traduce nel partenariato di progetto dei GO;
- ✓ la centralità dei bisogni e dei problemi degli agricoltori nell'individuazione delle soluzioni innovative da proporre, fondata su una corretta e ripetuta analisi dei bisogni;
- ✓ la consulenza come strumento per favorire l'adozione delle innovazioni.

Per discutere le modalità con cui i GO italiani stanno dando concretezza a tali elementi, la Rete rurale nazione organizza un seminario (webinar) in cui saranno presentate alcune esperienze significative e approfonditi alcuni aspetti dell'interazione tra i partner e con altri soggetti del sistema della conoscenza.

## PROGRAMMA

09.45	Accesso alla piattaforma
10.00 - 10.10	<b>Introduzione</b> Anna Vagnozzi - <i>CREA Centro Politiche e Bio-economia</i>
	<b>Risultati preliminari dell'indagine sui Gruppi Operativi</b> Andrea Arzeni - <i>CREA Centro Politiche e Bio-economia</i>
10.10 - 11.10	<b>Esperienze a confronto</b> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Relazioni e interazione nei GO: modalità e strumenti</li><li>✓ Comunicare l'innovazione: modalità e strumenti</li><li>✓ Gestione delle problematiche e delle esigenze all'interno del GO</li></ul>
11.10 - 11.30	<b>Comunicare e interagire in modo efficace</b> Luca Toschi - <i>Università degli Studi di Firenze</i>

**Gruppo di lavoro RRN :** Andrea Arzeni; Patrizia Borsotto; Valentina Carta; M. Assunta D'Oronzio; Francesca Giare; Rita Iacono, Mara Lai; Massimiliano Schiralli, Rossella Ugati; Anna Vagnozzi