



CONFRONTO COL PARTENARIATO PER LA NUOVA PROGRAMMAZIONE 2023/2027 DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE

13 maggio 2022

Titolo intervento: **Il sistema delle conoscenze AKIS: una proposta di architettura regionale**

Relatore: **Cristina Galliani**

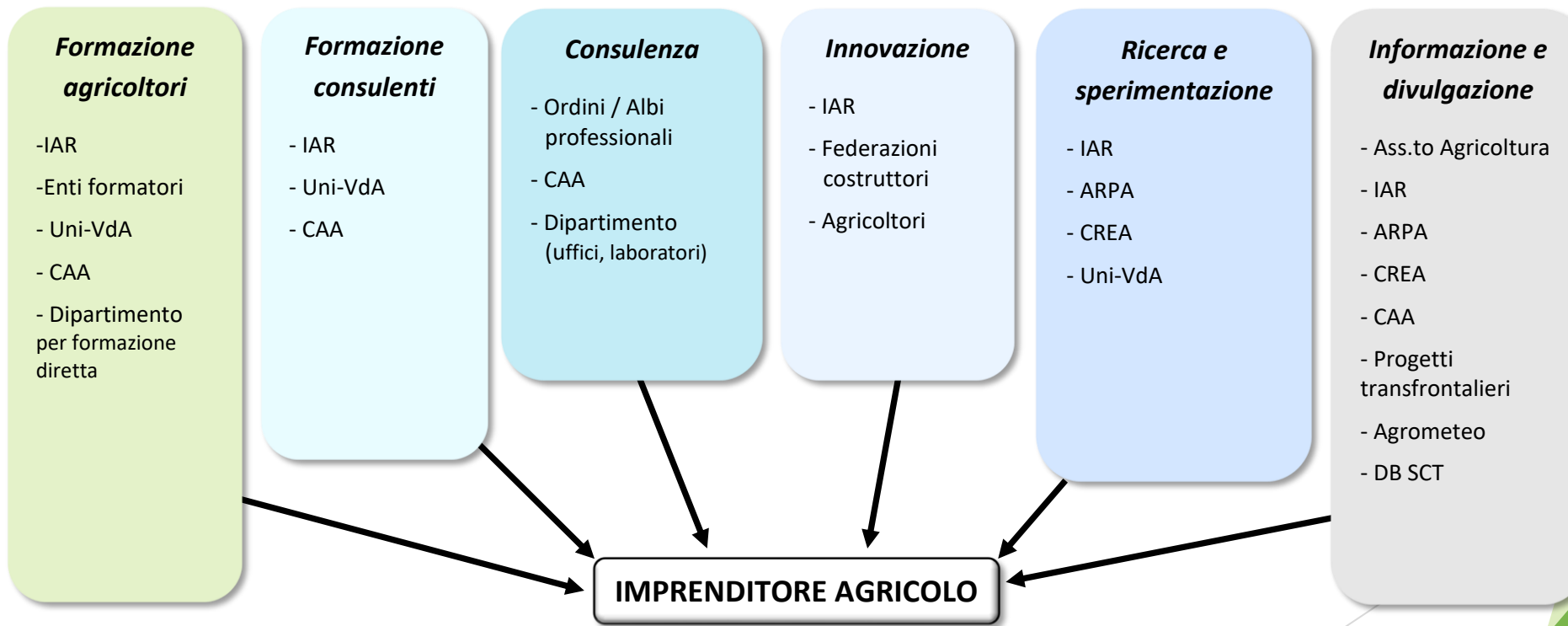
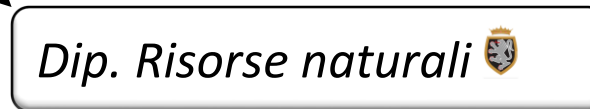
«AKIS» (Agricultural Knowledge and Innovation System) SISTEMA DI CONOSCENZA E INNOVAZIONE IN CAMPO AGRICOLO

- ▶ E' una combinazione di flussi organizzativi e di conoscenze tra persone, organizzazioni e istituzioni che utilizzano e producono conoscenza nel settore dell'agricoltura e in quelli correlati
- ▶ Persegue l'obiettivo trasversale di ammodernamento dell'agricoltura e delle zone rurali, promuovendo e condividendo conoscenze, innovazione e digitalizzazione nell'agricoltura e nelle zone rurali e incoraggiandone l'utilizzo da parte degli agricoltori, attraverso un migliore accesso alla ricerca, all'innovazione, allo scambio di conoscenze e alla formazione
- ▶ Le sfide che il sistema AKIS deve affrontare, rilevate sia a livello nazionale che regionale, sono sintetizzabili nella difficoltà di coordinamento fra i soggetti e la scarsa e poco fluida diffusione delle innovazioni e dei servizi di supporto alle imprese/territori

Obiettivi AKIS

- ▶ **A.1:** Promuovere la cooperazione e l'integrazione fra le diverse componenti del sistema della conoscenza e dell'innovazione (AKIS) sia a livello istituzionale sia a livello di strutture operative
- ▶ **A.2:** Promuovere la raccolta di informazioni e la diffusione capillare ed integrata di conoscenze e innovazioni, adeguate alle reali esigenze delle imprese, con particolare attenzione alle micro-piccole e medie imprese agricole e forestali
- ▶ **A.3:** Migliorare l'offerta informativa e formativa con l'adozione di metodi e strumenti nuovi e diversificati che riescano maggiormente a rispondere alle necessità degli operatori agricoli, forestali e quelli operanti nelle aree rurali, con un'attenzione particolare ai giovani neo-insediati e alle donne
- ▶ **A.4:** Promuovere attraverso la formazione e la consulenza (pubblica e privata) dei tecnici, l'impiego di metodi e strumenti innovativi per la realizzazione dei cambiamenti necessari allo sviluppo produttivo, economico e sociale delle imprese agricole
- ▶ **A.5:** Promuovere l'utilizzo degli strumenti digitali da parte del tessuto imprenditoriale agricolo e forestale e delle componenti dell'AKIS, con particolare attenzione alle innovazioni tecnologiche
- ▶ **A.6:** Stimolare la partecipazione delle imprese alla messa a punto di innovazioni a favore della competitività e della sostenibilità complessiva dei processi produttivi.

Mappatura dei possibili Enti AKIS in VdA



Fabbisogni dei settori agricolo, agroalimentare e forestale regionali

Processo di prioritizzazione - obiettivi strategici

▶ **Competitività**

- ▶ Accrescere la redditività delle aziende
- ▶ Promuovere l'orientamento al mercato
- ▶ Promuovere l'aggregazione
- ▶ Sostenere i redditi delle aziende

▶ **Ambiente**

- ▶ Sostenere l'agricoltura e la zootecnia biologica,
- ▶ Estendere le superfici gestite con metodi di produzione e di allevamento ecocompatibili
- ▶ Favorire la gestione forestale sostenibile

▶ **Sviluppo locale**

- ▶ Promuovere l'imprenditorialità (giovani, multifunzionalità, innovazione, digitalizzazione)
- ▶ Promuovere la conoscenza dei consumatori (sicurezza alimentare e salute, tracciabilità, qualità e identità dei prodotti, sostenibilità delle produzioni)

Fabbisogni formativi scaturiti dalle consultazioni

- ▶ **necessità di maggiore formazione/informazione interna ed esterna su bandi e procedure**
- ▶ **supporto agli utenti per la presentazione delle domande**
- ▶ **formazione degli operatori e la promozione dei prodotti di qualità per favorire la competitività delle aziende agricole oltre al sostegno agli investimenti aziendali**
- ▶ **diffusione delle infrastrutture e dei servizi per le nuove tecnologie, con una parallela azione di informazione e formazione per migliorare lo sviluppo locale**

Focus: sostegno alla produzione certificata biologica

In primis, sostegno agli investimenti con premi mirati, ma anche

FORMAZIONE SPECIFICA

per abbattere barriere informative, pregiudiziali e pratiche all'ingresso
nel sistema biologico di certificazione e controllo

occorre maggiore conoscenza delle problematiche ambientali
da parte degli agricoltori

FORMAZIONE VOLONTARIA O OBBLIGATORIA?

Interventi previsti dal PSP 23/27

- ▶ SRH01 - erogazione servizi di consulenza
- ▶ SRH02 - formazione dei consulenti
- ▶ SRH03 - formazione degli imprenditori agricoli, degli addetti alle imprese operanti nei settori agricoltura, zootecnia, industrie alimentari, e degli altri soggetti privati e pubblici funzionali allo sviluppo delle aree rurali
- ▶ SRH04 - azioni di informazione
- ▶ SRH05 - azioni dimostrative per il settore agricolo, forestale ed i territori rurali
- ▶ SRH06 - servizi di back office per l'AKIS

Gli interventi AKIS devono essere attivati in maniera propedeutica rispetto agli altri: occorre immaginare, per ogni obiettivo, come agire in modo coordinato per raggiungerlo attraverso il supporto AKIS.

Ad esempio, se l'obiettivo dell'UE è arrivare al 50% della SAU in regime bio, quali azioni AKIS sono necessarie?

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

The background features abstract, overlapping geometric shapes in various shades of green, ranging from light lime to dark forest green. The shapes are primarily triangles and polygons, creating a dynamic, layered effect. The overall composition is clean and modern, with the text centered on a white background.