

Titolo	Azioni di informazione per migliorare la resilienza e redditività delle aziende agricole attraverso l'adozione di modelli circolari, la diversificazione produttiva e l'integrazione tra agricoltura e zootecnia
Acronimo	Animal-IN
ID Progetto	202503101879
Obiettivo specifico della PAC afferente al progetto proposto	OS 1: Sostenere un reddito agricolo sufficiente e la resilienza del settore agricolo in tutta l'Unione al fine di rafforzare la sicurezza alimentare a lungo termine, e la diversità agricola, nonché garantire la sostenibilità economica della produzione agricola nell'Unione
Sintesi del progetto (max 3500 caratteri)	<p>Il progetto intende affrontare il tema dell'incremento della resilienza nelle aziende agro-zootecniche lombarde, offrendo soluzioni, strumenti a supporto delle decisioni e mostrando casi studio e buone pratiche in grado di guidare le aziende nella comprensione e accrescimento di conoscenze e capacità per affrontare questo processo di transizione. In particolare, il focus è come integrare al meglio agricoltura e zootecnica. Esiste, infatti, uno stretto rapporto reciproco funzionale terra-animale: gli animali nutrono il suolo aumentandone la fertilità attraverso la catena del detrito (fornendo sostanza organica, microrganismi e minerali), il suolo nutre gli animali fornendo loro alimenti attraverso la catena del pascolo, foraggi e seminativi). Spesso queste interazioni sono trascurate e non sufficientemente valorizzate. Il progetto mira, quindi, ad informare gli agricoltori e gli allevatori di come la diversificazione, conseguente all'inserimento della componente animale, se ben gestita, in rapporto reciproco e funzionale al terreno, possa rappresentare un elemento discriminante per la resilienza e la sostenibilità dell'azienda, anche economica.</p> <p>Il progetto si pone, quindi, l'obiettivo di favorire l'inserimento di animali in azienda per incrementarne la produttività e il reddito agricolo, aumentare l'autoapprovvigionamento e circolarità nell'uso delle risorse, produrre alimenti di origine animale di alta qualità, gestire meglio i fabbisogni e gli approvvigionamenti, migliorare e conservare le risorse naturali dell'azienda ed efficientare i processi in modo sostenibile.</p> <p>LE AZIONI DEL PROGETTO</p> <p>Le azioni del progetto saranno orientate a fornire da una parte del materiale informativo e dall'altra organizzare iniziative di confronto tra le aziende. A tal fine sono state</p>

	<p>individuare 5 diverse aziende virtuose lombarde, diverse tra loro (per localizzazione, orientamento produttivo, caratteristiche intrinseche, ecc.), che saranno usate come modello e casi studio. Ci sarà una fase preliminare di raccolta e analisi dati presso le aziende per evidenziare gli elementi di criticità, i fattori di miglioramento e quale programmazione produttiva e di gestione delle risorse mettere in pratica. Successivamente saranno elaborate le informazioni con la predisposizione di un report tecnico, la realizzazione di video e di pubblicazioni tematiche, che guideranno le aziende anche nella comprensione del processo metodologico e approccio da avere per migliorare la propria resilienza e redditività. Sarà inoltre organizzato un convegno finale per illustrare i risultati e il lavoro svolto e sarà data costante diffusione delle attività del progetto attraverso la comunicazione digitale (via web e social sfruttando i principali canali dei partner e di altri stakeholder disponibili).</p>
Durata in mesi	12
Richiedente (capofila)	Promocoop Lombardia
Partner	CREA
Responsabile di progetto	Balletta Cecilia
Collegamento ad altri progetti	<ul style="list-style-type: none"> - progetto PR-ato "La gestione sostenibile e resiliente del prato a sostegno dell'adattamento ai cambiamenti climatici del sistema foraggero dell'azienda da latte per Parmigiano Reggiano" SRG01 Emilia Romagna, - Il progetto ROAM FREE "RObust Animals in sustainable Mixed FREE-range systems" è un progetto Europeo CORE Organic - progetto POWER "PrOven Welfare and Resilience in organic pig production" è un progetto Europeo CORE Organic Co-fund - progetto PROPIG "Farm specific strategies to reduce environmental impact by improving health, welfare and nutrition of organic pig" è un progetto Europeo CORE Organic 2 - progetto CorePig "Prevention of selected diseases and parasites in organic pig herds by means of a HACCP based management and surveillance programme" è un Progetto Europeo CORE Organic , - progetto ZooBio2Systems "Foraggi, mangimi, breeding e biodiversità in sistemi zootecnici biologici" è un progetto Nazionale finanziato dal MIPAAF

	<ul style="list-style-type: none"> - progetto ALAPAS "Avicoli a Lento Accrescimento e Proteaginoso Alternative alla Soia" è un progetto nazionale finanziato dal MIPAAF - Progetto "Cattedre Ambulanti 2.0" Misura 19 GAL Alto Molise. 2022-2024 - Progetto "Supporto ad attività progettuali innovative nei territori rurali" all'interno della scheda 18.1 della Rete Rurale Nazionale - CLIMATE FARM DEMO- HORIZON-CL6-2021-CLIMATE-01-04: Demonstration network on climate-smart farming – linking pilot farms.
Valore totale del progetto	49.722,75 euro
Valore del contributo	39.778,2 euro