



ADaptation in Agriculture

Life ADA – ADaptation in Agriculture Obiettivi, sfide e lezioni apprese

25/11/2024

3° Evento di Networking

I Partner. Insieme per aumentare la resilienza del settore agricolo | www.lifeada.eu |



Con il contributo di LIFE, uno strumento finanziario dell'Unione Europea LIFE: LIFE19CCA/IT/001257



LIFE ADA – ADaptation in Agriculture



vuole **aumentare la capacità degli agricoltori e delle organizzazioni di produttori ad attuare strategie di adattamento al cambiamento climatico**, rafforzando così la loro capacità di gestire i rischi, prevenire i danni e garantire il mantenimento della qualità del prodotto lungo la filiera.

Target, **Singoli produttori e forme aggregate di produttori** (OP e cooperative) in tre filiere:

Lattiero-casearia



Vitivinicola



Ortofrutticola



IL PARTENARIATO

È un progetto **co-finanziato dalla Commissione europea** nell'ambito del programma LIFE



Il progetto è iniziato a settembre 2020 e si concluderà a dicembre 2024

PRINCIPALI CARATTERISTICHE DEL PROGETTO

Life ADA mira a testare, implementare, valutare e diffondere un modello innovativo per stimolare l'adattamento ai cambiamenti climatici, attraverso:

- l'aumento della resilienza dei singoli agricoltori e delle loro filiere;
- attuazione di un modello innovativo di partenariato pubblico-privato;
- promuovendo un ruolo innovativo degli assicuratori.



4 obiettivi



4 sfide



4 lezioni apprese

1- DIFFUSIONE DI CONOSCENZE

Diffusione di **conoscenze sugli scenari climatici unitamente alla gestione del rischio e misure di adattamento** per migliorare la capacità degli agricoltori di affrontare i rischi climatici attuali e futuri.



CHALLENGES:

Coinvolgimento degli agricoltori

LESSONS LEARNT:

Il progetto ha diversificato i canali utilizzati per diffondere le conoscenze agli agricoltori:

- Webinar (37.000 visualizzazioni);
- Podcast (700 ascolti)

2 – POLITICHE REGIONALI

definizione di una **strategia politica coerente a livello regionale** per sostenere la pianificazione adattiva degli agricoltori;

CHALLENGES:

analizzare gli schemi di incentivazione necessari per implementare i piani d'azione per l'adattamento al clima;
coinvolgere diverse strutture della pubblica amministrazione regionale;
diffondere il modello di partenariato pubblico-privato ad altre amministrazioni pubbliche regionali in Italia.

LESSONS LEARNT:

È difficile allineare i tempi di pianificazione delle politiche pubbliche con quelli della pianificazione strategica aziendale.

3 - STRUMENTI

costruzione di **strumenti adeguati per la definizione di piani di adattamento** efficienti a livello di azienda agricola e di filiera;



CHALLENGES:

Difficoltà in Italia di raccogliere dati climatici a livello nazionale;

Necessità di cambiare il modo in cui gli agricoltori affrontano il cambiamento climatico



LESSONS LEARNT:

Fornire uno strumento facile da usare ed esaustivo allo stesso tempo

Impegnarsi con le organizzazioni di produttori per coinvolgere gli agricoltori

1,612 utenti hanno usato l'ADA Tool

4 – ASSICURABILITA'

promozione di un approccio innovativo degli assicuratori per rafforzare la capacità di riduzione del rischio al fine di **mantenere l'assicurabilità degli agricoltori a lungo termine**, nonostante l'aumento dei rischi catastrofici e sistemici.



CHALLENGES:

Passare dalla protezione del rischio alla prevenzione del rischio

Favorire l'adattamento ai cambiamenti climatici



LESSONS LEARNT:

Focus sull'adattamento ai cambiamenti climatici

Partenariato pubblico-privato

LIFE ADA per **conoscere.**

Comprendere gli scenari climatici e la gestione dei rischi per acquisire maggiori competenze sul campo.

LIFE ADA per **adattarsi.**

Definire piani di adattamento efficienti grazie ad adeguati strumenti di supporto.

LIFE ADA per **resistere.**

Aumentare la resilienza del settore e rafforzare la capacità di riduzione del rischio climatico a lungo termine.

Grazie

I Partner. Insieme per aumentare la resilienza del settore agricolo | www.lifeada.eu |

