

Regione Emilia-Romagna



Agricoltura, caccia e pesca

Seguici su

Cerca nel sito

[Aree tematiche](#)

[Come fare per](#)

[Leggi Atti Bandi](#)

[Piani Programmi Progetti](#)

[/ Notizie / Primo piano](#)

Agricoltura e cambiamento climatico: al via Life ADA

Il progetto mira a fornire a produttori e agricoltori le conoscenze per adattarsi ai cambiamenti climatici. L'iniziativa potrà contare su un budget totale di quasi 2 milioni di euro, partirà in Emilia-Romagna e sarà poi esteso a Veneto, Toscana e Lazio per un totale di 6.000 agricoltori

Al via il progetto **Life ADA (ADaptation in Agricolture)** che ha l'obiettivo di **aumentare la resilienza del settore agricolo**, attraverso lo sviluppo di strumenti di conoscenza e pianificazione che le forme aggregate di produttori e agricoltori possano utilizzare per **adattarsi ai cambiamenti climatici**.



I principali obiettivi dell'iniziativa, che potrà contare su un **budget totale di quasi 2 milioni di euro**, di cui circa la metà co-finanziata dalla UE, sono i singoli agricoltori e le Organizzazioni di Produttori in **tre filiere agroalimentari: prodotti lattiero-caseari** (Parmigiano Reggiano Dop), **vino, frutta e verdura**.

Il progetto, che coinvolgerà **UnipolSai** come capofila e partner quali **Arpae Emilia-Romagna, Cia-Agricoltori Italiani, Crea Politiche e Bioeconomia, Festambiente, Legacoop Agroalimentare Nord Italia, Leithà e Regione Emilia-Romagna**, verrà implementato inizialmente in **Emilia-Romagna** e successivamente **replicato in Veneto, Toscana e Lazio** per un totale di **6.000 singoli agricoltori** nelle regioni selezionate e **15.000 agricoltori** a livello nazionale. A lungo termine, il numero potenziale di utenti dello strumento ADA nelle tre filiere selezionate saranno **242.000 agricoltori**, che rappresentano circa **1.140.000 lavoratori** e **2,6 milioni di ettari di Sau** (Superficie agricola utilizzata).

L'iniziativa sarà presentata il 13 novembre, alle ore 15.30, nel corso del webinar Life ADA – Agricoltura e cambiamenti climatici: adattamento e resilienza per fermare la febbre del pianeta che vedrà la partecipazione di **Pierluigi Stefanini** (Presidente Unipol), **Alessio Mammi** (Assessore all'agricoltura e agroalimentare, caccia e pesca Regione Emilia-Romagna) e **Dino Scanavino**, (Presidente Cia-Agricoltori Italiani). Il progetto si basa sull'implementazione di un modello innovativo di partenariato pubblico-privato tra assicurazione, pubblica amministrazione (Regioni), istituzioni tecnico-scientifiche, Ong e forme aggregate di produttori (Opi o cooperative).

In particolare, Life ADA intende trasferire **conoscenze ai produttori sugli scenari climatici e sulla gestione dei rischi e delle misure di adattamento** per migliorare la capacità degli agricoltori ad affrontare i rischi climatici attuali e futuri, costruire **strumenti adeguati di supporto al loro processo decisionale nella definizione di**