

Link: https://www.arpae.it/dettaglio_notizia.asp?id=11583&idlivello=1504

Chi siamo | Contatti URP | Amministrazione trasparente | Lavorare in Arpae | Bandi di gara | Cerca | Attività



Arpae Emilia-Romagna



Temi
ambientali



Arpae in
regione

arpae
emilia-romagna

Ti trovi in : Arpae /

Progetto ADA: adattamento in agricoltura

Webinar 13 novembre alle ore 15.30 del progetto Life ADA.

(09/11/20) Venerdì **13 novembre**, alle **ore 15.30** si terrà l'evento di presentazione del progetto Life ADA su piattaforma **zoom** dal titolo "*Agricoltura e cambiamenti climatici: adattamento e resilienza per fermare la febbre del pianeta*" a cui

parteciperanno **Alessio Mammi** (Assessore all'agricoltura e agroalimentare, caccia e pesca Regione Emilia-Romagna) **Pierluigi Stefanini** (Presidente Unipol) e **Dino Scanavino** (Presidente Cia-Agricoltori Italiani).

Scopo del progetto ADA (Adaptation in Agricoltura) è aumentare la resilienza del settore agricolo attraverso lo **sviluppo di strumenti di conoscenza e pianificazione** che le forme aggregate di produttori e agricoltori possono utilizzare per adattarsi ai **cambiamenti climatici**.

I principali destinatari 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 di tre filiere agroalimentari: prodotti lattiero-caseari (Parmigiano Reggiano), vino, frutta e verdura.

UnipolSai è capofila del progetto in collaborazione con Arpae, Cia-Agricoltori Italiani, CREA Politiche e Bioeconomia, Festambiente, Legacoop Agroalimentare Nord Italia, **Leithà** e Regione Emilia-Romagna.

Il progetto si basa sull'implementazione di un modello innovativo di partenariato pubblico-privato tra assicurazione, pubblica amministrazione, istituzioni tecnico-scientifiche, ONG e forme aggregate di produttori (OPI o cooperative).

La prima regione su cui verrà sperimentato è l'**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.

Nel lungo periodo, alcuni impatti previsti da ADA sono la riduzione dell'1% delle emissioni di CO2, del 2% delle emissioni di NH3, del 5% di consumo di acqua, del 5% di consumo di energia, oltre ad un miglioramento del 3% della resilienza degli abitanti alle inondazioni e un aumento del 17% della gestione sostenibile delle aree agricole nei tre anni di progetto.

Per la **registrazione al webinar** inviare i propri dati (nome, cognome, mail, ente) a: eventi.lifeada@festambiente.it

[Scarica la locandina dell'evento](#)



[Versione stampabile](#)

a cura di: Arpae - ultimo aggiornamento: 09/11/20
Arpae Emilia-Romagna - P.IVA 04290860370
[Credits, note legali, privacy e cookie](#)

[English introduction](#)

