

LIFE ADA Adaptation in Agriculture (2020-2023) Evento di Networking: Strumenti e innovazioni tecnologiche per supportare l'adattamento ai cambiamenti climatici nel settore agricolo

5 dicembre 2022
Sala Biblioteca Storica "Corrado Nigro"
CREA, Via della Navicella, 2 - 00184 Roma

Sarà possibile seguire l'evento on-line [al seguente link](#)

L'impatto del cambiamento climatico è oggi una preoccupazione fondamentale che suscita grande interesse a livello locale e internazionale. Gli eventi estremi sono sempre più frequenti, imprevedibili e di maggiore intensità con conseguenti danni alla produzione e al reddito delle aziende agricole. Il fenomeno coinvolge ogni anno sempre più operatori del settore agroalimentare. Per aumentare la resilienza del settore e rafforzare la capacità di riduzione del rischio climatico a lungo termine diventa urgente la necessità di implementare misure di adattamento.

L'incontro, organizzato nell'ambito del **progetto LIFE ADA** vuole essere un momento di confronto con le esperienze di alcuni progetti nazionali e internazionali che promuovono l'adozione di strumenti e innovazioni tecnologiche per contrastare e prevenire le conseguenze degli eventi climatici avversi.

La partecipazione all'evento è gratuita. Per la partecipazione in presenza è richiesta l'iscrizione inviando, entro e non oltre il 2 dicembre 2022, il proprio nominativo e l'istituzione di afferenza alla seguente mail: giuseppina.crisponi@crea.gov.it

PROGRAMMA

9:30 **Welcome coffe** | Registrazione partecipanti

10:00 **Apertura dei lavori**

Alessandra Pesce, *Direttrice CREA Politiche e Bioeconomia*

Progetti di adattamento ai cambiamenti climatici

Conduce e modera: Simonetta De Leo, *CREA Politiche e Bioeconomia*

Stefania Faccioli, *UnipolSai Assicurazioni- LIFE ADA*

Chiara Pederzini, *INNOVACOOP - H2020 GoINN4Digital*

Camilla Dibari, *Università degli Studi di Firenze - LIFE PASTORALP*

Francesco Marchese, *Parco Nazionale delle Cinque Terre - LIFE STONEWALLSFORLIFE*

Silvia Dilloo, *Università degli Studi di Bologna - GREAT LIFE*

Filiberto Altobelli, *CREA Politiche e Bioeconomia - SOIL4LIFE*

Andrea Schubert, *Università degli Studi di Torino - PRIMA VEG-ADAPT*

Laura Bassolino, *CREA Cerealicoltura e colture industriali - PNRR: Centro Nazionale AGRITECH*

Filippo Codato, *Condifesa Treviso Vicenza Belluno - Gruppo operativo BODI*

Rita Perria, *CREA Viticoltura e Enologia - Gruppo operativo CAMPI CONNESSI*

Lucio Brancadoro, *Università degli Studi di Milano - Gruppo operativo VIRECLI*

Giovanni Bigot, *Perleuve srl - Gruppo operativo SmartMeteo*

Daniele Missere, *RI.NOVA - Gruppo operativo CAP Solution*

Thomas Marino, *Azienda agricola: The CIRCLE - Innovazione in agricoltura: acquaponica*

13:00 **Dibattito e conclusioni**

13:30 **Light lunch**



Organizzazione e coordinamento: Guido Bonati, Simonetta De Leo, Antonella Di Fonzo, Marco Gaito, Cristina Giannetti e Sabrina Giuca

Grafica e regia streaming: Francesco Ambrosini

Referente per la comunicazione: Giuseppina Crisponi