

Il cambiamento climatico ha fatto sorgere ulteriori e rilevanti problematiche che investono il settore agricolo sia in quanto tale, sia in funzione della sicurezza alimentare. Gli strumenti di gestione del rischio, ed in particolare l'assicurazione delle produzioni contro gli eventi climatici, possono contribuire al sostegno dei redditi agricoli, con effetti non solo finanziari per il settore primario, ma altresì per dare continuità alla fornitura dei "beni comuni" che l'agricoltura fornisce alla comunità, quali biodiversità, presidio del territorio, sicurezza alimentare. Tuttavia, nonostante la presenza di finanziamenti pubblici, l'utilizzo di questi strumenti da parte degli agricoltori non raggiunge ancora un livello sufficiente di conoscenza e diffusione.

La legge di bilancio 2022 ha istituito il fondo mutualistico nazionale denominato AgriCAT, con una originale formula che prevede di compensare le perdite dovute a eventi catastrofali (gelo e brina, alluvione, siccità). Si tratta di comprendere però come il fondo si coordina con gli istituti esistenti (contratti di assicurazione, fondi di mutualità, IST), come è possibile attuare la necessaria complementarietà tra strumenti di difesa attiva e strumenti di difesa passiva, come tutelare i rischi al consumo all'interno delle filiere agroalimentari e come creare sinergie tra pubblico e privato in un settore pilota nella costruzione di azioni di mitigazione e resilienza rispetto ai cambiamenti climatici volte a favorire la sostenibilità delle imprese agricole e la sicurezza alimentare. Questo è il tema del convegno annuale frutto di una collaudata e risalente collaborazione tra Fondazione Cesifin Alberto Predieri e Aida Sezione Toscana, nel quale le suddette problematiche verranno scrutinate non solo attraverso la lente giuridica ma anche quella della esperienza concreta e della conoscenza dall'interno delle questioni sottese.

Con l'occasione verrà presentato il progetto finanziato dall'Unione Europea – Next Generation Eu "Insurance Solutions to enhance crop production resilience to extreme climatic events by means of blockchain and IoT technologies" che vede il coinvolgimento di tre unità dell'Università degli studi di Firenze: DSG (coordinata da Sara Landini); DAGRI (coordinata da Camilla Dibari) e DIF (coordinata da Romeo Bandinelli). Saranno presenti i coordinatori.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



FONDAZIONE per la
FORMAZIONE FORENSE
de l'ORDINE degli
AVVOCATI di FIRENZE
SCUOLA FORENSE

Per gli Avvocati: si prega di effettuare l'iscrizione tramite il sito della Fondazione per la formazione forense che gestirà sia le iscrizioni che la relativa concessione dei crediti formativi

I posti per la partecipazione in presenza sono limitati e riservati a quanti abbiano effettuato l'iscrizione entro il 9 Febbraio tramite il sito www.cesifin.it
o il sito della Fondazione per la formazione forense (per gli avvocati).

Segreteria organizzativa

Fondazione CESIFIN Alberto Predieri
Via M. Bufalini, 6 – 50122 Firenze – Tel. 055 283072

Segreteria Scientifica

Prof. Niccolò Abriani, Prof.ssa Sara Landini
Avv. Giuseppe Ranieri



centro per lo studio delle istituzioni finanziarie
promosso dalla fondazione cassa di risparmio di firenze

Convegno

CAMBIAMENTO CLIMATICO E ASSICURAZIONE COME STRUMENTO DI SICUREZZA ALIMENTARE

Firenze

Palazzo Incontri – Via dei Pucci, 1
Venerdì 10 Febbraio 2023 (ore 9.00-18.00)



ASSOCIAZIONE INTERNAZIONALE DI DIRITTO DELLE ASSICURAZIONI
ASSOCIATION INTERNATIONALE DE DROIT DES ASSURANCES
INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR INSURANCE LAW
INTERNATIONALE VEREINIGUNG FÜR VERSICHERUNGSRECHT
ASOCIACION INTERNACIONAL DE DERECHO DE SEGUROS

SEZIONE TOSCANA

Ore 8.30 Registrazione partecipanti

Ore 9.15 Saluti di apertura

Giuseppe Morbidelli

Presidente Fondazione Cesifin “Alberto Predieri”

Presidente Aida Sezione Toscana,

Emerito Sapienza Università di Roma

Paoloefisio Corrias

Presidente Aida Italia

Università degli Studi di Cagliari

Ore 9.30 Inizio dei lavori

Coordina e introduce

Giulio Ponzanelli

Università degli Studi di Milano Cattolica

Rischi climatici, analisi prospettica e risultati storici con particolare riguardo alle filiere agroalimentari

Paolo De Angelis

Sapienza Università di Roma

Cambiamenti climatici e tecniche di adattamento ai rischi in agricoltura. Soluzioni digitali e smart agriculture

Marco Bindi

Università degli Studi di Firenze

Marco Moriondo

Istituto di Bioeconomia - CNR

Assicurazioni in agricoltura. Rischio climatico e Insurtech

Albina Candian

Università degli Studi di Milano Statale

Mitigazione del rischio climatico e accesso al credito

Matteo De Poli

Università degli Studi di Padova

Cambiamenti climatici e assicurazioni nel settore agricolo

Stefano De Polis

Segretario generale IVASS

Ore 13.00 Pausa pranzo

Ore 14.00 Sessione pomeridiana

Coordina e introduce

Fabrizio di Marzio

Università degli Studi “G. D’Annunzio” Chieti- Pescara

Responsabile giuridico di Coldiretti

Agritech e sostenibilità nelle filiere agroalimentari

Simone Orlandini

Università degli Studi di Firenze

Cambiamenti climatici e implicazioni sul funzionamento delle relazioni tra imprese lungo la filiera agroalimentare

Nicola Lucifero

Università degli Studi di Firenze

Rischi delle filiere agroalimentari, responsabilità e assicurazione a tutela del consumatore

Sara Landini

Università degli Studi di Firenze

Ore 15.30 Tavola rotonda: L'importanza della cultura del rischio in agricoltura

Intervengono

Andrea Berti

Direttore Generale Asnacodi Italia

Giovanni Razeto

Dirigente Gestione del Rischio ISMEA

Umberto Guidoni

Co-Direttore Generale Ania

Marcello Bottazzi

Segretario Generale AIBA

Betty Ferraro

Componente Esecutivo Nazionale SNA

Ore 17.30 Interventi e chiusura dei lavori