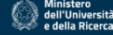




UNIVERSITÀ DI PARMA

onfoods



Workshop on:

***The sustainability of food supply chains:
theory, tools and empirical analysis***

Parma, 11 e 12 Aprile 2024

<https://www.sustainablefoodchains.unipr.it>

Background:

Il Progetto PNRR ONFOODS “Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security” – Working ON Foods è finanziato nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) nel quadro del programma Next generation EU. Il progetto si colloca all’interno di uno dei 14 Partenariati Estesi previsti dal PNRR e si focalizza nell’area tematica “Modelli per un’alimentazione sostenibile”. ONFOODS è coordinato dell’Università di Parma e vede la collaborazione di 26 istituzioni impegnate nel settore degli alimenti e della nutrizione, tra cui istituti universitari e di ricerca del nostro Paese, affiancati da Industrie alimentari e Società cooperative (www.onfoods.it).

Gli obiettivi del Progetto ONFOODS

Il Progetto è iniziato a Novembre 2022 e nell’arco di tre anni si prefigge di perseguire sei obiettivi principali: 1. Promuovere la sostenibilità della produzione alimentare; 2. Aumentare l’aderenza a modelli dietetici più sostenibili; 3. Promuovere la sostenibilità della distribuzione alimentare; 4. Migliorare la qualità degli alimenti e delle diete; 5. Sviluppare tecnologie innovative intelligenti per una produzione e un consumo alimentare sostenibili; 6. Garantire la sicurezza alimentare ed un adeguato accesso al cibo a livello dell’intera popolazione e in gruppi vulnerabili

Workshop ONFOODS a Parma:

Nell’ambito del progetto ONFOODS, il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali (DSEA) e il Centro Studi in Affari Europei e Internazionali (CSEIA) della Università degli studi di Parma organizzano un Workshop Scientifico dal titolo “The sustainability of food supply chains: theory, tools and empirical analysis” che si svolgerà a Parma, nei giorni 11 e 12 Aprile 2024.

Temi preferenziali di ricerca:

Il workshop si propone di promuovere il confronto tra ricercatori rispetto alle metodologie utilizzate e alle ricerche in corso nella valutazione della sostenibilità dei sistemi alimentari che caratterizzano il sistema alimentare italiano mediante la discussione dei seguenti temi:

- Sistemi di contabilità e rendicontazione per la sostenibilità dei sistemi alimentari
- Food environments per l'analisi dei modelli di consumo
- Distribuzione alimentare e sistemi agroalimentari locali
- Modelli giuridici di filiera agroalimentare alternativa e sostenibile
- Strumenti giuridici per la sostenibilità dell'etichettatura alimentare
- Qualità e modelli di consumo sostenibili
- Sostenibilità e reti alimentari alternative
- Sostenibilità ed efficienza dei mercati agricoli
- Modelli di consumo sostenibili
- Modelli di governance sostenibile
- Trasferimento tecnologico e buone pratiche per aumentare la sostenibilità lungo le filiere alimentari
- L'analisi dell'impatto delle politiche alimentari
- Il sistema di distribuzione alimentare per ridurre gli sprechi e sviluppare mercati sostenibili
- La percezione delle innovazioni volte ad aumentare la sostenibilità dei sistemi alimentari
- Il ruolo del procurement per le aree rurali
- Sfide legislative riguardanti la definizione e regolamentazione della sostenibilità alimentare nelle filiere agroalimentari
- Soluzioni normative e politiche adottate a livello nazionale e sovranazionale volte a promuovere una catena alimentare sostenibile e le scelte sostenibili dei consumatori

Call for papers:

La Call for Papers con le indicazioni per registrarsi e inviare i paper sono pubblicate sul sito del workshop:

<https://www.sustainablefoodchains.unipr.it> (il sito sarà online entro fine gennaio)

- Numero di elaborati selezionati: massimo 60
- Invio abstract da parte degli autori: 19 febbraio 2024
- Notifica di accettazione agli autori abstract: 29 febbraio 2024
- Notifica di accettazione agli autori della sessione: 29 febbraio 2024
- Termine ultimo per la registrazione degli autori: 15 marzo 2024

Organizzatori

Il workshop è organizzato dal Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali (DSEA) e il Centro Studi in Affari Europei e Internazionali (CSEIA) dell'Università degli studi di Parma ed è aperto a tutti i ricercatori interessati.

Il workshop conta sul patrocinio e sulla collaborazione scientifica delle seguenti Associazioni Scientifiche:

Associazione Italian di Economia Agraria e Applicata (<u>AIEAA</u>);	
Società Italiana Economia Agraria (<u>SIDEA</u>);	
Comunità scientifica di diritto agrario (<u>CSDA</u>);	
Società Italiana di Economia Agro-Alimentare (<u>SIEA</u>);	
Centre for the Study of Land Use and Economics (<u>CESET</u>);	
Diritto Pubblico Comparato ed Europeo (<u>DPCE</u>).	

Format:

Il workshop si terrà in presenza e la lingua ufficiale sarà l'inglese.

Il workshop si aprirà alle ore 14:00 dell'11 aprile 2024 con una sessione plenaria con un relatore, seguita da sessioni parallele e prevederà una cena sociale l'11 aprile 2024 e un light lunch il 12 aprile 2024.

Speakers:

- Invited Speakers: Salvatore Di Falco, University of Geneva
- Invited Speakers: Emilie Vandecandelaere, FAO

Comitato Scientifico:

- Prof. Filippo Arfini (UNIPR) (Presidente)
- Prof. Lucia Scaffardi (UNIPR)
- Prof. Davide Menozzi (UNIPR)
- Prof. Valentina Raimondi (UNIMI)
- Prof. Federico Caniato (Polimi)
- Prof. Alessio Cavicchi (UNIFI)
- Prof. Lorenzo Donini (UniRoma1)
- Prof. Riccardo Vecchio (UNINA)
- Prof. Annalisa De Boni (UNIBA)
- Prof. Irene Canfora (UNIBA)
- Prof. Alessandro Scuderi (UNICT)
- Prof. Gaetano Chinnici (UNICT)
- Prof. Cristina Vaquero Pineiro (UNIROMA3)

Comitato locale – Università degli Studi di Parma (DSEA)

- Prof. Maria Cecilia Mancini
- Prof. Michele Donati
- Prof. Mario Veneziani
- Dr. Rosalia Filippini
- Dr. Michele Maccari
- Dr. Marianna Guareschi
- Dr. Teresa Tugliani
- Dr. Davide D'Ascoli

Registrazione

La registrazione scientifica e l'invio degli elaborati saranno gestiti attraverso il link Conftool disponibile nel sito del workshop (<https://www.sustainablefoodchains.unipr.it> - il sito sarà online a fine gennaio).

La scadenza per l'iscrizione è il 15 marzo 2024.

Participation fees:

La quota di partecipazione è di 100€, comprensiva di coffee break, cena sociale e pranzo.

Le informazioni relative al pagamento della quota di iscrizione saranno disponibili sul sito del workshop.

Workshop website:

<https://www.sustainablefoodchains.unipr.it>

Contatti:

Prof. Filippo Arfini – University of Parma - filippo.arfini@unipr.it

Email dedicata al workshop: sustainablefoodchains@unipr.it