

FOOD SYSTEMS SUMMIT 2021



DIALOGUES



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Conferenza Nazionale per la Didattica
Universitaria di AG.R.A.R.I.A.



AGRICOLTURA
RISORSE FORESTALI
AMBIENTE
RISORSE ANIMALI
INGEGNERIA DEL TERRITORIO
ALIMENTI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TERAMO

UN FOOD SYSTEMS SUMMIT 2021

PERDITE, ECCEDENZE AGROALIMENTARI, SPRECO DOMESTICO E DIETA MEDITERRANEA: VISIONE E IMPEGNO DEL SISTEMA AGROALIMENTARE ITALIANO

Dialogo indipendente

9 giugno 2021 ore 10.00-13.30

<https://summitdialogues.org/dialogue/17449/>

La riduzione delle perdite agroalimentari, il recupero delle eccedenze per una migliore disponibilità degli alimenti, la prevenzione dello spreco a livello domestico ed extradomestico, l'adozione di una dieta sana, sostenibile e accessibile a tutti, rappresentano una sfida per il nostro Paese e per il mondo intero, resa particolarmente urgente dalla crisi pandemica. In quest'ottica, i principi della Dieta mediterranea quale modello per promuovere gli obiettivi dell'Agenda ONU 2030 per lo sviluppo sostenibile, con il suo valore aggiunto legato alla numerosità di studi epidemiologici supportati da solidi dati scientifici, alla valorizzazione della persona e al recupero dell'educazione alimentare legata alla storia del territorio e alla preservazione della biodiversità, rappresentano valori essenziali per stimolare l'adozione di modelli di produzione e consumo responsabile, anche e soprattutto rispetto al forte incremento della difficoltà di accesso al cibo con conseguente incremento della povertà alimentare durante la pandemia da Covid 19. La Dieta mediterranea proposta come strategia nutrizionale sostenibile per ridurre gli sprechi e distribuire al meglio le risorse valorizzando con solide basi scientifiche il legame con la storia e il territorio, anche come elemento necessario per cambiare le abitudini alimentari, ridurre l'impatto ambientale del cibo e legare la salute dell'uomo a quella del Pianeta.

Il Documento di visione e di impegno, presentato nel Dialogo indipendente organizzato dalle Università di Teramo e di Bologna assieme alla Conferenza nazionale per la didattica universitaria di AG.R.A.R.I.A. (rete di 25 Atenei che ospitano la didattica in campo agroalimentare), è frutto del lavoro condiviso dei principali portatori di interesse del sistema agroalimentare italiano, che operano a livello nazionale e internazionale e coordinato dal prof. Andrea Segrè con il dr. Marco Lucchini e il prof. Enrico Dainese nell'ambito del tavolo filiere agroalimentari del Ministero degli Affari esteri e della Cooperazione Internazionale per il Food Systems Summit 2021.

Programma

Saluti e introduzione ai lavori:

Dino Mastrocola, Rettore Università di Teramo

Enrico Dainese, Preside Facoltà di Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali, Università di Teramo

Stefano Colazza, Presidente della Conferenza Nazionale per la didattica universitaria di AG.R.A.R.I.A

Giovanni Molari, Direttore Dipartimento di Scienze e Tecnologie agroalimentari, Università di Bologna

Andrea Segrè, Università di Bologna-Campagna Spreco Zero, coordinatore del Gruppo di Lavoro: presentazione del Documento di impegno

Interventi istituzionali:

Marina Sereni, Viceministra degli Esteri e della Cooperazione Internazionale

Vincenza Lomonaco, Rappresentante italiano presso il Polo ONU di Roma

Relazioni tematiche:

Ridurre le perdite agro-alimentari nei passaggi dalla produzione agricola fino alla distribuzione - Ilaria Pertot, Università di Trento

Incrementare il recupero delle eccedenze agro-alimentari al fine di una migliore distribuzione e accesso al cibo da parte di tutti- Marco Lucchini, Fondazione Banco Alimentare

Favorire la prevenzione dello spreco alimentare a livello domestico ed extra-domestico - Luca Falasconi, Last Minute Market spin-off Università di Bologna

Promuovere l'adozione di una dieta sana e sostenibile, come la Dieta mediterranea, accessibile a tutti, in particolare alle fasce della popolazione impoverite dalla pandemia - Elisabetta Moro, Università Suor Orsola Benincasa Napoli

Azioni e impegni degli studenti dei corsi di Agraria

Le buone pratiche dell'Industria agroalimentare - Angelo Riccaboni, Università di Siena, coordinatore del Gruppo di Lavoro

Azione locale, connessioni globali! Il ruolo delle reti, delle pratiche e delle politiche locali del cibo per un sistema alimentare più giusto, sano, sostenibile e democratico - Giaime Berti, Scuola Superiore Sant'Anna, Rete Italiana Politiche Locali del Cibo

Conclusioni e lavoro futuro

Giorgio Marrapodi, Direttore Generale Cooperazione allo Sviluppo MAECI – coordinatore Tavolo filiere agroalimentari per il Food Systems Summit 2021