



# IL VALORE DELL'IMPATTO SOCIALE DEL SISTEMA REGIONALE DEI RITIRI DI MERCATO NEL SETTORE ORTOFRUTTICOLO

Lunedì 17 febbraio 2025 | 09.15 - 13.00  
Regione Emilia-Romagna  
Aula Magna, Viale Aldo Moro 30 - Bologna

## PROGRAMMA

9.15 **Registrazione dei partecipanti**

9.30 **Apertura lavori**

**Valtiero Mazzotti**, Regione Emilia-Romagna - Direttore Generale DG Agricoltura, Caccia e Pesca

9.45 **Il valore dell'impatto sociale del sistema regionale dei ritiri di mercato**

**Le innovazioni per la prevenzione degli sprechi alimentari: il progetto LOWINFOOD**

**Clara Cicatiello**, Università della Tuscia - DIBAF - Dipartimento Innovazione dei Sistemi Biologici, Agro-alimentari e Forestali

**La piattaforma S.I.R. e il sistema dei ritiri a distribuzione gratuita**

**Gianmario De Martino**, Regione Emilia-Romagna, DG Agricoltura, Caccia e Pesca

**Risultati della ricerca sull'impatto sociale del sistema dei ritiri**

**Federico Tnegatti**, Università di Bologna - DISTAL - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-alimentari

**Il sostegno allo sviluppo del progetto di logistica solidale della Rete dei Mercati dell'Emilia-Romagna (art. 15 legge di Bilancio 2024/2026)**

**Paola Bissi**, Regione Emilia-Romagna, DG Conoscenza, Ricerca, Lavoro, Imprese

**Le azioni della Regione Emilia-Romagna per diminuire lo spreco alimentare e semplificare il recupero delle eccedenze**

**Antonio Lauriola**, Regione Emilia-Romagna, DG Cura della Persona, Salute e Welfare

**Il sostegno della Regione Emilia-Romagna alle iniziative del terzo settore per il recupero e la redistribuzione di beni alimentari a fini di solidarietà sociale**

**Michela Bottazzi**, Regione Emilia-Romagna, DG Cura della Persona, Salute e Welfare

Modera: **Renato Finco**, Regione Emilia-Romagna, DG Agricoltura, Caccia e Pesca

10.45 **TAVOLA ROTONDA | L'evoluzione del modello organizzativo: stato dell'arte e prospettive**

**Lisa Martini**, Direttore AOP First international Association Fruit

**Mario Tamanti**, Direttore AOP Gruppo Vi.Va.

**Don Matteo Prosperini**, Presidente Fondazione San Petronio e Direttore Caritas Bologna

**Giulietta Magagnoli**, Direttore Centro Agroalimentare Parma

**Renato Finco**, Regione Emilia-Romagna - DG Agricoltura, Caccia e Pesca

**Luca Falasconi**, Università di Bologna - DISTAL - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-alimentari

**Stefano Bonaccini**, Europarlamentare membro della Commissione per l'agricoltura e lo sviluppo rurale

Modera: **Sara Vitali**, Giornalista Edagricole

12.30 **Conclusioni**

**Alessio Mammi** | Regione Emilia-Romagna - Assessore all'Agricoltura e agroalimentare, Caccia e Pesca, Rapporti con la Ue

[REGISTRATI QUI](#)

## CONCEPT NOTE

L'evento "Il valore dell'impatto sociale del sistema regionale dei ritiri di mercato nel settore ortofrutticolo", si colloca ad un anno e mezzo dall'inizio delle convocazioni del tavolo programmatico regionale dei ritiri e della logistica solidale e a ridosso della conclusione del **progetto europeo LOWINFOOD**, finanziato dal programma Horizon 2020 della Unione Europea e di cui la Regione Emilia-Romagna è partner. In questi 4 anni di attività, oltre ad aver avuto un **confronto a livello europeo** su diverse innovazioni per **ridurre lo spreco di cibo in tre filiere** particolarmente colpite da questo problema, la Regione ha testato in **Romania le potenzialità della piattaforma S.I.R.** quale **strumento informatico di supporto** per una efficiente **gestione dei ritiri dal mercato**.

Sempre nell'ambito del progetto LOWINFOOD si è conclusa **una ricerca** condotta dalla Università di Bologna in sinergia con la DG Agricoltura, volta a valutare, per la prima volta, **l'impatto sociale del sistema S.I.R.** Attraverso un approccio partecipativo basato sulla **metodologia del Social Return On Investment - SROI**, è stato identificato il ritorno sociale generato dal sistema esplorando come il recupero alimentare crei valore per i diversi attori coinvolti e mette in luce il **ruolo rilevante delle amministrazioni pubbliche** nel creare reti di supporto **a favore del Terzo settore e delle persone in condizione di disagio**, dimostrando come la realizzazione di interventi di recupero alimentare, facilitati dalle istituzioni pubbliche, contribuisca efficacemente a contrastare i fenomeni di povertà alimentare e disagio sociale.

L'evento si pone quindi diversi **obiettivi**: 1. approfondire e sviluppare le tematiche inerenti il miglioramento e l'ampliamento della rete di distribuzione a livello regionale dei ritiri di mercato del settore ortofrutta e del **progetto logistica solidale** 2. valorizzare a livello regionale tutti i contributi che insistono su questo tema in modo trasversale: **sanitario, sociale e ambientale** 3. presentare agli stakeholders e ad un pubblico più vasto i risultati della ricerca condotta dall'Università di Bologna, nell'ambito del progetto europeo LOWINFOOD, sull'**impatto sociale del sistema S.I.R.** 4. stimolare, anche grazie agli interessanti spunti emersi dalla ricerca, ulteriori **azioni volte a contrastare gli sprechi alimentari** e infine 5. contribuire alla **evoluzione del quadro normativo** sul tema dello spreco alimentare coinvolgendo tutti i livelli istituzionali interessati.

### IL PROGETTO LOWINFOOD

Il progetto LOWINFOOD è finanziato dal programma Horizon 2020 della Commissione Europea. Il progetto ha avuto l'ambizione di implementare nelle **filieri alimentari** reali una selezione di **innovazioni tecnologiche e digitali**, ma anche **soluzioni organizzative e sociali**, per prevenire e ridurre lo spreco alimentare in un momento in cui i sistemi alimentari devono affrontare sfide importanti di sostenibilità.

LOWINFOOD ha testato ben **14 soluzioni innovative** per fronteggiare questo fenomeno, **otto** sono state applicate alle **filiere di ortofrutta, pane e prodotti ittici**, con l'obiettivo di ridurre la generazione di sprechi durante le fasi di produzione, trasformazione e distribuzione. Le altre **sei** innovazioni si sono concentrate sulla **prevenzione degli sprechi alimentari nella fase di consumo**, sia domestico che fuori casa. Per ciascuna innovazione, è stata valutata l'efficacia in termini di riduzione degli sprechi alimentari, oltre all'impatto ambientale e socio-economico.

Un progetto innovativo che ha visto l'interazione e la collaborazione di **27 partner europei** provenienti da 12 paesi, tra cui università ed enti di ricerca, start-up innovatrici, aziende del settore alimentare ed enti pubblici coordinati dalla **Università della Tuscia**, capofila di progetto.

La **Regione Emilia-Romagna** è stata individuata come **partner privilegiato** per le attività consolidate nella prevenzione degli sprechi alimentari e per l'esperienza maturata nel sistema informatizzato di gestione dei ritiri dal mercato e donazione di prodotti ortofrutticoli freschi, ritenuta estremamente all'avanguardia sul panorama europeo. L'innovazione della Regione consiste in una **piattaforma digitale** per promuovere e facilitare i ritiri dal mercato nell'ambito della implementazione a livello regionale della **misura della PAC per la prevenzione e la gestione delle crisi**: il sistema consente di donare il cibo ad enti di beneficenza accreditati e di monitorare costantemente le quantità di alimenti donati. Grazie alla partecipazione a questo progetto, la Regione Emilia-Romagna si è accreditata come Regione d'eccellenza per diffondere questo modello sia a livello italiano che europeo.

<https://lowinfood.eu>

**REGISTRATI QUI**

