



# Food Sense

## Il vertical farming a supporto della città sostenibile

**giovedì 12 dicembre 2019**

**17:00 – 20:15**

Fondazione Eni Enrico Mattei  
Corso Magenta 63, Milano

Cibo e città. Per lungo tempo la produzione alimentare è stata considerata al di fuori della sfera di competenza delle città, principalmente perché il cibo viene normalmente prodotto fuori dai confini della città. Da diversi anni vi è un crescente riconoscimento di un nuovo ruolo della città non solo nella fondamentale prevenzione allo spreco e nella gestione dei rifiuti, ma in un più ampio e complesso sviluppo di sistemi alimentari sostenibili.

Nella presa di coscienza che più del 50% della popolazione mondiale vive oggi in contesti urbani e nella previsione che attorno al 2050 aumenterà all'80%, l'urgenza di considerare la città nelle dinamiche della produzione alimentare sana e sicura è fondamentale.

La riscoperta dell'urban farming, dell'idroponica, dell'indoor farming e vertical farming è dovuta agli obiettivi insiti in ciascuna di queste dinamiche e metodologie proponendo, involontariamente e non, interessanti risposte ad alcune di queste sfide.

All'incontro Food Sense si intende trovare il link tra **ricerca**, **pratiche** (di comunità e in business models) e **policy** legate al tema.

**Quando:** giovedì 12 Dicembre 2019

**A che ora:** 17:00 – 20:15

**Dove:** Fondazione Eni Enrico Mattei, c.so Magenta 63, Milano

**Come:** 90 minuti in cui intervverranno 6 esperti che porteranno ciascuno un punto di vista differente. A seguire un aperitivo per continuare l'esplorazione ed il confronto.

**Ingresso:** gratuito previa iscrizione tramite [questo form](#)

**Perché:** per stimolare con nuovi spunti ed approcci la conversazione nella connessione tra **cibo, tecnologia e città sostenibili** FEEM inaugurerà con questo evento la serra idroponica Food Sense realizzata all'interno della sede milanese.

**Per chi:** per pianificatori urbani, insegnanti, policy maker, agricoltori tradizionali e agricoltori urbani, designer, ristoratori, caterer, studiosi di economia dell'agricoltura e tutti gli interessati all'approfondimento del tema.

**Food Impacts Initiative (F2I)** è un progetto dell'Area trasversale Agenda2030, avviata in Fondazione Eni Enrico Mattei ad inizio 2019. F2I nasce con l'intento di costruire ricerche sull'ottimizzazione dei mercati agroalimentari globali e di analizzare best practices tecnologiche che permettono di contribuire alla produzione alimentare sostenibile a livello sociale ed ambientale ed economico.

## Agenda

**17:00 – 17:15** **Accrediti**

**17:15 – 17:30** **Saluti di benvenuto, introduzione all'incontro ed a Food Impacts Initiative di FEEM**

**17:30 – 17:45** *Dal Broken Nature all'idroponica*

**Prof. Paolo Deganello**, ISIA Firenze

**17:45 – 18:00** *Cibo, città ed impatti*

**Stefania Amato**, Food Systems Network Manager, C40

**18:00 – 18:15** *Politiche alimentari urbane nelle città globali*

**Yota Nicolarea – Cécile Michel**, Segretariato del Milan Urban Food Policy Pact

**18:15 – 18:30** *La Food Policy di Milano*

**Chiara Pirovano**, Senior Sustainability Advisor, Food Policy, Comune di Milano

**18:30 – 18:45** *Urban farming e vertical farming, tra tecnologia e comunità*

**Prof. Francesco Orsini**, Dipartimento Scienze e Tecnologie Agroalimentari, UNIBO

**18:45 – 19:00** *Un esempio concreto di investimento impact nell'agricoltura*

**Lorenzo Allevi**, Co-Founder, Oltre Venture

**19:00 – 19:15** *Le sfide di una startup nel vertical farm*

**Pierluigi Giuliani**, Co-fondatore e CEO, Agricola Moderna

**19:15 – 19:30** **Q&A ed intro alla serra Food Sense**

*19:15 – 20:15* *Aperitivo, networking e visita alla serra*