

## - DAL MERCATO COPERTO AL FOODHUB -

Verso un'architettura ibrida al servizio delle filiere agroalimentari locali

studente  
**TAZIO LUDOVICO CHIOMIO**

relatore  
**GUSTAVO AMBROSINI**



**Politecnico di Torino**

AA: 2020 | 2021  
settembre 2021

a b s t r a c t

**Cibo Società Architettura.** Un trinomio indissolubile che tenta di integrare le molteplici dimensioni del cibo nella società contemporanea. Qual è il rapporto tra sistemi alimentari, architettura e territorio? Perché sono di fondamentale importanza le **politiche alimentari** per il futuro? Quali sono le principali criticità delle filiere locali? Come il cibo può diventare vettore di importanti trasformazioni nel modo in cui guardiamo alla relazione tra aree urbane e aree rurali? Quale può essere il ruolo dell'architetto nel definire nuove traiettorie di sviluppo locale? Dalla crisi alimentare del 2008 al problema del "land grabbing", dalla sostenibilità delle pratiche agronomiche al dibattito sulla sovranità alimentare, dai dannosi processi di de-territorializzazione alla rivalsa delle economie regionali e dei sistemi locali; questioni, in sintesi, di natura globale che hanno inoltre importanti ricadute su scala regionale e locale. Questo lavoro vuole delineare un processo - attraverso lo studio, l'indagine e l'elaborazione - per giungere alla formulazione di una **proposta di business** e di un'**architettura ibrida** al servizio delle economie regionali e delle filiere agroalimentari che ambiscono alla ricostruzione delle relazioni tra campagna e città, tra sistemi alimentari e popolazioni locali. L'architettura non viene trattata come oggetto finale della sostenibilità, ma come mezzo per raggiungere specifici obiettivi di natura economica, ambientale, territoriale e culturale. La tesi si compone di due sezioni principali. La prima vuole indagare il ruolo del cibo e dei sistemi alimentari nella società contemporanea attraverso lo studio dei "**food system**", delle politiche alimentari e dei rapporti che si instaurano tra cibo, architettura e territorio.

È stata successivamente analizzata l'evoluzione delle **attività commerciali** e dei luoghi del mercato nella storia, per comprendere come esse abbiano influito nella formazione e trasformazione delle realtà urbane e delle **dinamiche sociali**, nella consapevolezza che alle spalle della rivoluzione urbana ci sia quella dei sistemi alimentari. Infine, è stata condotta un'analisi architettonica e funzionale di nove dei principali mercati coperti contemporanei europei. La seconda sezione intende applicare le conoscenze acquisite al fine di elaborare un innovativo modello di **business sociale** e di formulare una proposta architettonica "**mixed-use for food**" all'interno del contesto del Parco Agricolo della Piana fiorentina, attraverso la collaborazione con imprese, start-up e ambiti accademici. Un processo che è partito da un'idea, è passato attraverso lo studio delle tematiche ad essa correlate, si è confrontata con la **missione** e con le attività previste, per giungere poi all'identificazione delle funzioni e la traduzione di queste in spazi architettonici. Funzioni, operazioni e spazi che assieme collaborano alla formulazione di un **Food Hub** per la Regione Toscana. In conclusione si possono identificare tre obiettivi: cambiare il **modello architettonico** di riferimento per la distribuzione alimentare, usare il cibo e i sistemi alimentari per **riconnettere** la città alla campagna e sviluppare una proposta architettonica in linea con un innovativo modello di business; in sostanza, tentare di sviluppare ragionamenti olistici che utilizzino il **cibo** come mezzo per dare forma al futuro delle nostre **città** e delle nostre campagne, attraverso cambiamenti nel modo in cui guardiamo ad esse e al modo in cui le **progettiamo**.

