

Master universitario in: **"SOSTENIBILITÀ SOCIO AMBIENTALE DELLE FILIERE AGROALIMENTARI"**

A.A. 2019-2020

Titolo della tesi: "Costruire la sostenibilità nella dimensione di quartiere: il progetto MAPS"

Autore: Irene Barbaria

Abstract

È possibile per una città essere sostenibile? Questo il principale quesito che accompagna il presente elaborato. Il concetto di sostenibilità sta acquisendo popolarità; in particolare negli ultimi anni, lo studio del ruolo e dell'impatto delle città sul cambiamento climatico ha portato attenzione a come esse si strutturano e vivono. Le città che abitiamo oggi sono organizzate secondo ideali di un'epoca industriale che immaginava la città come polo di efficienza. Oggi, oltre il 60% della popolazione vive in contesti urbani e il trend è in continua crescita. Immaginare un futuro sostenibile per le città è di primaria importanza. Il progetto MAPS, oggetto dell'esperienza di tirocinio, propone la progettazione sostenibile dal punto di vista di un quartiere della città di Torino. Attivazione della cittadinanza e partecipazione sono le modalità scelte per costruire un futuro sostenibile. Gli strumenti messi in gioco per guidare gli attori locali nella formulazione di un'immagine del futuro per il quartiere sono: un questionario per le attività commerciali, associative ed educative; la sperimentazione di un processo di *backcasting*; la progettazione di laboratori tematici aperti a tutti i cittadini; il disegno di una mappa per la mobilità sostenibile. L'obiettivo del progetto, che vuole agire sui processi culturali e sociali che governano le dinamiche di quartiere, è quello di individuare un percorso che sia replicabile in altri contesti. Conoscenza, necessità di collaborazione e partecipazione attiva sembrano essere fattori di spinta per disegnare le mappe di un futuro che rispetti la Terra, l'ambiente e le società umane.