



POLITECNICO
DI TORINO

Tesi meritoria

Corso di Laurea Magistrale in Architettura per il Progetto
Sostenibile

Abstract

**L'influenza delle nuove tecnologie per la mobilità nello
sviluppo di scenari urbani**

Relatore/Correlatore

Edoardo Bruno

Candidato

Jiachen Lin

Marzo 2020

La mobilità è il fattore più significativo sull'aspetto urbano e sugli stili di vita delle persone, anche l'innovazione della mobilità dipende dalle nuove tecnologie. Allo stato attuale, la modifica urbana sta diventando un ostacolo nel futuro processo di innovazione della mobilità. Pertanto, è importante scegliere le nuove tecnologie che la città potrebbe o dovrebbe avere durante la pianificazione. Come scegliere è diventato un problema per i pianificatori. Lo scopo di questo documento è studiare l'influenza delle nuove tecnologie di mobilità. Innanzitutto analizza le cause delle tecnologie, la valutazione della mobilità e la tendenza dello spazio urbano. In secondo luogo, aggrego ed estraggo soluzioni attraverso casi di studio. Al fine di rendere queste soluzioni più visive, provo a produrre i riferimenti per la promozione della mobilità attraverso la modularizzazione. Infine, uso questo modo per trasformare e progettare la mobilità in due case-case, per concepire il futuro spazio pubblico urbano, le caratteristiche architettoniche e il nuovo stile di vita.
