



# Tavoni Giovanni

Sono stato attratto dalle attività creative fin da piccolo, sviluppando una forte inclinazione verso la progettazione attraverso attività come la costruzione col LEGO, la lavorazione del legno, il disegno e la creazione di ambienti in Minecraft, spesso supportati da planimetrie, prospetti e sezioni abbozzate sui quaderni. Queste esperienze hanno favorito una precoce familiarità con il pensiero spaziale e i processi di progettazione.

Sono profondamente interessato in ogni fase della progettazione, dalla formulazione dei fondamenti concettuali e filosofici alla risoluzione tecnica dettagliata. Sono particolarmente interessato a sperimentare metodologie ibride, integrando diversi riferimenti culturali, approcci di progettazione e strumenti, che vanno dai processi parametrici e dall'intelligenza artificiale allo schizzo tradizionale e alla creazione di modelli fisici.

La cultura gioca un ruolo centrale nel mio pensiero progettuale. Leggo, viaggio ed esploro attivamente diversi contesti per osservare, analizzare e interpretare l'ambiente costruito, con l'obiettivo di rafforzare il mio giudizio critico. Oltre all'architettura, i miei interessi si estendono alla filosofia, alla psicologia, all'arte, alla sociologia, design, cinema, letteratura, politica e musica. In particolare alle influenze reciproche tra queste discipline combinate nell'architettura.

## CONTATTI

Via Righi Riva 38  
Portile (MO) - Italia - 41126  
(+39)3425692581  
giovanni.tavoni@studenti.unipr.it  
@gioovannitavoni\_  
@architecturaldiary

## INFORMAZIONI PERSONALI

- Età - 23  
- Nazionalità/cittadinanza - Italiana

## LINGUE

- ItalianO - madrelingua  
- English - C1 - 7.5 IELTS academic

## EDUCAZIONE

- Dal 2021 - Università di Parma, corso di Architettura Rigenerazione e Sostenibilità  
Studente
- 2016 - 2021 - Istituto di Istruzione Superiore G. Guarini, Modena  
Diploma di scuola superiore

## ESPERIENZE

- Novembre 2025 - Tirocinio presso Taiga Kasai + Chong Aehyang Architecture / KACH, Tokyo, Giappone  
*Stagista*  
Prodotto modelli CAD e fisici  
Partecipato d una visita in cantiere
- 2023 e 2024 - Tenuto il seminario: "L'importanza del disegno dal vero" - Parma, Italia  
*Insegnate*  
Insegnato agli studenti del primo anno perchè il disegno dal vero è importante
- Estate 2024 - Porto Academy Summer School and Workshop - Barcellona, Spagna  
Guidato dallo Studio Fondamenta  
*Studente di architettura*  
Visite guidate  
Produzioni di modelli 3D e CAD
- Dal 2021 - Norma Technology Project - Modena, Italia  
*Geometra*  
Realizzati diversi rilievi in cantiere  
Produzioni di modelli CAD
- Estate 2021 - Dinàmica, Taller de Projectos - Valencia, Spagna  
*Geometra*  
Produzioni di modelli CAD
- Estate 2020 - Studio tecnico Fabio Zampella - Modena, Italia  
*Geometra*  
Produzioni di modelli CAD  
Diverse esperienze di cantiere
- Autunno 2019 - Geostudio - Modena, Italia  
*Geometra*  
Produzioni di modelli CAD  
Diverse esperienze di cantiere

## COMPETENZE

### Software

- Rhino3D - Avanzato
- Autocad2D - Avanzato
- Twinmotion - Avanzato
- AD Indesign - Avanzato
- AD Photoshop - Intermedio
- AD Lightroom - Intermedio

- AD Illustrator - Intermedio
- AD premiere pro - Principiante
- Revit - Principiante
- Grasshopper - Principiante
- Qgis - Principiante

### Materiali

- Hand Drafting
- 3D Modelling
- Maquettes Making
- Researching