



Francesca Viani

Apprenti / menuiserie / bois

Motivée à me réorienter vers la menuiserie bois, je souhaite intégrer une entreprise afin de développer des compétences manuelles et techniques sur le terrain.

Mon parcours en architecture m'a permis d'acquérir précision technique, que je souhaite aujourd'hui, suite à une formation en bois et aux expériences que j'ai réalisées, mettre au service d'un métier concret et artisanal.

## Compétences techniques

Utiliser des machines en atelier  
Utiliser des outils électroportatifs  
Lire et dessiner des plans  
Concevoir des objets de petite et grande échelle

## Logiciels

Autocad (2D)  
Rhinoceros (3D) SketchUp (3D)  
Suite adobe

## Langues

Italien (natif)  
Anglais (C1)  
Français (B2) (DELF 2025)  
Espagnol (B2) (DELE 2020)

## Permis B

## Contact

francescaviani.arch@gmail.com  
LinkedIn : Francesca Viani  
Tél. : +33 6 23 59 85 01

## Education

- 11/2025– 03/2026 — Habilitation : premier module de **formation en menuiserie (opératrice du bois), Écoles San Carlo — 90 h**
- 25/09/2023 — Certification professionnelle d'architecte  
Habilitation à l'exercice de la profession en Italie.
- 15/10/2020 – 14/12/2022 — Master en Architecture et Construction de la Ville, Politecnico di Torino (Italie)
- 15/10/2017 – 16/10/2020 — Licence en Sciences de l'Architecture, Université de Gênes – DAD (Italie)
- 01/09/2018 – 30/06/2019 — Programme Erasmus+, Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid (ETSAM), Espagne.

## Expériences professionnelles

06/2025 – 08/2025 — **Lauréate du concours, Festival Microtopies, Lille / Erquinghem-Lys**

Conception et construction d'une cabane éphémère en bois

02/2025 – 03/2026 — **Architecte / Assistante technique, Officina82, Garessio (Italie)**

Projets d'architecture rurale, de menuiserie, de scénographie muséale et de design d'objets.

10/2024 – 01/2025 — **Serveuse, ELF Café, Marseille**

10/2024 – 01/2025 — **Barmaid, Marseille**

Travail lors du festival Utopia, à la Friche Belle de Mai

05/2024 – 06/2024 — **Serveuse, Le Madraguin, Marseille**

Service en café / bar / restaurant

02/2024 – 04/2024 — **Architecte stagiaire, Studio Ellisse Architetti, Giaveno (Italie)**

Études de faisabilité et plans techniques; production de dessins d'exécution et de maquettes numériques et physiques

03/2023 – 02/2024 — **Collaboratrice externe, Studio GMZN, Turin (Italie)**

Participation à des concours d'espaces publics

03/2023 – 02/2024 — **Architecte stagiaire, Cabinet Scooprogetti, Turin (Italie)**

Réalisation de plans AutoCAD et suivi technique avec les ingénieurs

01/2023 – 05/2024 — **Dessinatrice CAD, Albelissa Engineering, Turin (Italie)**

Production de plans techniques pour les bâtiments publics

## Ateliers et construction

2026 — **Assistance à la construction en bois d'une cabane dans les arbres (Treebox), projet conçu par Officina82, Garessio (Italie)**

Pose des lattes, de la toiture et des murs en bardeaux, pose du revêtement de sol sur la structure montée par des charpentiers locaux

2023 — **Volontariat au festival Bellastock, France**

Construction collective et montage d'installations sur site

2023 — **Atelier d'autoconstruction bois, collectif GRRIZ, Colletta (Ligurie)**

Conception et construction participative en bois

03 – 06/2022 — **Atelier de scénographie, Politecnico di Torino & Teatro Regio**

Exercices graphiques et physiques en scénographie

2021 et 2022 — **Atelier d'auto-construction au "Precollinear Park", Turin**

Construction de mobilier urbain dans le cadre d'un projet de rénovation urbaine

2023 — Atelier d'autoconstruction bois, collectif GRRIZ, Colletta (Ligurie)

Conception et construction participative en bois



2025 — Lauréate du concours, Festival Microtopies, Lille / Erquinghem-Lys

Conception et construction d'une cabane éphémère en bois



2026 — Assistance à la construction en bois d'une cabane dans les arbres (Treebox), projet conçu par Officina82,

Gareggio (Italie) - Pose des lattes, de la toiture et des murs en bardeaux, pose du revêtement de sol sur la structure montée par des charpentiers locaux



11/2025– 03/2026 — Habilitation : premier module de formation en menuiserie (opératrice du bois), Écoles San Carlo — 90 h

