



## MATTEO PAGLIUCA

Indirizzo: Via Giacomo Zanella n°15, CAP 50124, Firenze

Tel: +39 3481031044

E-mail: matteo.pagliuca@hotmail.it

Data di nascita: 27.06.1988

Luogo di nascita: Firenze

### ESPERIENZA LAVORATIVA

05.2015 a oggi

Tirocinio e collaborazione presso lo Studio di Architettura Massimo Borrani

Indirizzo: Via Mozza 136, Sesto Fiorentino (FI)

Principali attività:

Progettazione architettonica

Modellazione 3D

Rendering

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11.2017 - in corso

**Master di II livello.**

Architettura Bioecologica e Innovazione Tecnologica per l'Ambiente (ABITA). Trasformare l'esistente, costruire il futuro

09.2008 – 07.2017

**Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura**

Università degli Studi di Firenze

Scuola di Architettura (Classe LM-4-c.u.)

Tesi di laurea in Progettazione dell'architettura:

*"Una nuova sede per Rari Nantes Florentia e Canottieri Comunali nel parco dell'Anconella"*

Relatore: Prof. Arch. Fabrizio Rossi Prodi

Votazione finale: 110/110 con lode

09.2002 – 07.2007

**Diploma secondario superiore**

Liceo Scientifico Antonio Gramsci (Firenze)

### ALTRE ESPERIENZE

01.2018

**Redazione audit energetico per Palazzo Cocchi Serristori (Firenze) durante lo svolgimento del Master ABITA**

Da 11.05.2012 a 03.06.2012

**Partecipazione a: Mare Caelum Miscere.**

Mostra dei Progetti per la Nuova Sede della Compagnia della Vela di Forte dei Marmi Fondazione Villa Bertelli - Forte dei Marmi

## CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Linguistiche ● Madrelingua italiana

● Inglese

Livello

Ascolto B1

Lettura B2

Interazione B1

Produzione orale B1

Scrittura B2

## CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE

● Collaborazione interfunzionale: capacità di collaborare all'interno di un progetto anche in considerazione degli impatti delle proprie decisioni.

● Problem finding: capacità di visualizzare il problema, anche in un'ottica preventiva, al fine di ipotizzare la soluzione più idonea.

● Problem solving: capacità di individuare soluzioni efficaci ed efficienti in termini di sostenibilità e fattibilità.

● Pianificazione e monitoraggio: capacità di organizzare una sequenza di azioni orientate al raggiungimento di uno specifico risultato.

● Orientamento al risultato: capacità di finalizzare con continuità le proprie attività al conseguimento di risultati.

● Decision making: capacità di scegliere tra diverse alternative anche in condizioni di incertezza e complessità.

● Adattabilità: capacità di comprendere e valorizzare i punti di vista differenti, di adattarsi alle nuove situazioni e di cambiare o accettare facilmente i mutamenti della progettazione e del lavoro, al fine di conseguire i risultati attesi o di cogliere nuove opportunità.

● Qualità e accuratezza del lavoro: capacità di mettere in atto comportamenti di lavoro e decisioni finalizzate all'efficienza dei processi e alla qualità risultato.

## CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Ottime conoscenze:

-  Sistema operativo Mac
-  Sistema operativo Windows
-  ArchiCad
-  Adobe Photoshop
-  Cinema 4D
-  Pacchetto Office

Buone conoscenze:

-  Revit
-  AutoCad
-  Rhinoceros
-  Adobe Illustrator
-  iMovie

## CAPACITA' E COMPETENZE ARTISTICHE

Modellazione tridimensionale  
Renderizzazione  
Postproduzione foto, disegni e video

## PATENTE

Patente di guida motoveicoli e veicoli, categoria: A e B

Credo fermamente che una completa progettazione architettonica non possa fare a meno di dedicare particolare attenzione alle tematiche della sostenibilità e del risparmio energetico; tanto più in un periodo storico come questo, in cui il riscaldamento globale e il drammatico mutamento climatico rendono necessario un cambiamento negli approcci architettonici, per migliorare concretamente l'ambiente e la vita delle persone.

In fede  
Matteo Pagliuca

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali."*