

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**MARCO ANTONINI**  
**Dottore in Architettura**

---

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

21/07/1991

---

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

Feb 2021 - oggi

**COLLABORATORE DIDATTICO**  
**LABORATORIO DI PROGETTAZIONE TECNOLOGICA PER LA RIGENERAZIONE**  
**URBANA**  
**Sapienza Università di Roma – Facoltà di Architettura**

Collaborazione alle attività di supporto alla didattica presso il corso di Laurea  
magistrale in Architettura Rigenerazione Urbana

SSD: ICAR/12

**Docente:** Proff.ssa arch. Alessandra Battisti

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Feb 2021 – oggi

### **MASTER UNIVERSITARIO DI II° LIVELLO**

**ACT – Valorizzazione e gestione dei centri storici minori, azioni integrate**

Sapienza Università di Roma – Facoltà di Architettura

Si acquisiscono capacità nell'elaborare un programma di valorizzazione e gestione per il territorio del Basso Piemonte, in particolar modo per i comuni che si trovano nell'area del tortonese, entrando a far parte di un gruppo di lavoro interdisciplinare ed entrando nel vivo dei rapporti con i soggetti interessati nella trasformazione del territorio.

2018 – 2020

### **LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA – RIGENERAZIONE URBANA**

LAUREA MAGISTRALE di ordinamento DM 270/04

UNIVERSITA' DEGLI STUDI di ROMA "LA SAPIENZA"

*Titolo tesi: "La rigenerazione urbana tra tecnologie innovative e patrimonio culturale: passato e future a confronto nella città di Siracusa"*

**Materia:** Progettazione tecnologica e ambientale

Tesi sviluppata all'interno di un workshop riguardante la riqualificazione urbana della città di Siracusa. Analisi territoriale e dei principali macrosistemi, insediativo, ambientale e della mobilità, per arrivare ad un metaprogetto che individui aree d'intervento strategiche. L'area di progetto è un ex mattatoio situato in un'area industriale, in condizioni di degrado la struttura viene ripensata come polo musicale affrontando il tema dell'efficienza energetica inserendo sistemi attivi, passivi ed ecologici.

**Relatrice:** Prof.ssa arch. Alessandra Battisti

**Votazione:** 110/110 con lode

2009 - 2018

### **LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE DELL'ARCHITETTURA**

LAUREA MAGISTRALE di ordinamento DM 270/04

UNIVERSITA' DEGLI STUDI di ROMA "LA SAPIENZA"

*Titolo tesi: "Ipotesi di un albergo diffuso a Focene"*

**Materia:** Progettazione architettonica e urbana

Tesi Sviluppata nell'area di Focene, commune di Fiumicino, città metropolitana di Roma, il lungo mare si presenta in condizioni di abbandono e/o abusivismo, deturpando la costa e disincentivando il turismo. Il progetto propone la riqualificazione del lungomare, immettendo un albergo diffuso con efficientamento energetico, incentivando il turismo e la ripresa economica dell'area.

**Relatore:** Prof. arch. Renato Partenope

**Votazione:** 98/110

## **STUDI ED ESPERIENZE ALL'ESTERO**

---

Sett 2019 – Feb 2020

### **PROGRAMMA UNIONE EUROPEA – PROGETTO ERASMUS + Lisbona, Portogallo Universidada de Lisboa – Faculdade de Arquitetura da Universidade de Lisboa**

Programma Erasmus Plus di 6 mesi presso FAUL nel primo semestre del secondo anno del corso di Laurea magistrale in Architettura – Rigenerazione Urbana.

## **PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI RICERCA**

---

Sett 2021 – oggi

### **PROGETTO DI RICERCA – AZIONE A SIRACUSA MASTER ACT – Valorizzazione e gestione dei centri storici minori, azioni integrate Corso di Laurea magistrale Architettura – Rigenerazione urbana**

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Pianificazione, Design e Tecnologia dell'Architettura (PDTA) – in collaborazione con Confcommercio e l'amministrazione comunale di Siracusa.

L'intento della ricerca è quello di introdurre, nella città di Siracusa, un nuovo modello di città, puntando su innovazione, recupero, riqualificazione ed economia, attraverso un processo multidisciplinare.

28 – 29 Sett 2019

### **ATTIVITA' DI RICERCA ATTRAVERSO USO DI PROGRAMMI DI SIMULAZIONE WORKSHOP MASTER ACT – Valorizzazione e gestione dei centri storici minori, azioni integrate**

**“La rigenerazione urbana tre tecnologie innovative e patrimonio culturale:  
passato e futuro a confronto nella città di Siracusa”  
Sapienza Università di Roma – Facoltà di Architettura**

Durante il workshop si è svolto lavoro 'on desk' con l'utilizzo del GIS e dei programmi ENVI-met e Transflow, finalizzati alla ricerca progettuale.

**Referente scientifico:** prof.ssa arch. Alessandra Battisti

9 mar 2021

### **OPPORTUNITA URBANE. Il quartiere San Lorenzo Lecture di Rossella Marchini e Stefan Pollak**

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Pianificazione, Design e Tecnologia dell'Architettura (PDTA) – Corso di Laurea magistrale in Architettura – Rigenerazione urbana

## **CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI**

---

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**B2**

**INGLESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

**A2**

**SPAGNOLO**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

## **CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE**

### **SOFTWARE UTILIZZATI**

WINDOWS / OS

PACCHETTO MICROSOFT OFFICE ( WORD, EXCEL, POWERPOINT)

SOFTWARE GESTIONE MAIL ( OUTLOOK, ICLLOUD, ECC...)

UTILIZZO TAVOLA GRAFICA

AUTODESK AUTOCAD

AUTODESK REVIT (BIM)

GIS

ADOBE PHOTOSHOP, ILLUSTRATOR

GIMP

SKETCHUP

V – RAY

LUMION

ECOTECH

ENVIMET

TRANSFLOW

## **PATENTI**

---

Patente di guida B - automunito

TRATTAMENTO DEI DATI

ai fini della pubblicazione in ottemperanza all'art.15 del D.Lgs. 33/2013

Orte, 08/06/2021

