



**Martina
Sabattini**

CONTATTI

Nazionalità: Italiana



Genova, Italia



sabattinimartina@gmail.com

ESPERIENZA LAVORATIVA

28/09/2020 - ATTUALE - Genova

Collaborazione presso Studio Tecnico Ing. Mario Calosso

Esecuzione di sopralluoghi sul campo, restituzione a CAD di rilievi, redazione di relazioni di conformità urbanistica e catastale, progettazione secondo le necessità dello studio, visione di pratiche in diversi campi (catastale, strutturale, legale).

<https://studiocalosso.com/>

09/2020 - 04/2021

Collaborazione presso "Settore Pianificazione Edilizia"

Università degli Studi di Genova

Svolgimento di sopralluoghi negli edifici di proprietà dell'Università di Genova, al fine della verifica dei rilievi, delle destinazioni d'uso dei locali e della catalogazione fotografica.

31/03/2019 - 12/07/2020

Collaborazione presso "Sportello dello Studente"

Università degli Studi di Genova - Facoltà di Ingegneria

31/03/2017 - 31/03/2019

Collaborazione presso "Sportello dello Studente"

Università degli Studi di Genova - Dipartimento Architettura e Design

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2018 - 03/2021 - Genova, Italia

Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura

Università degli Studi di Genova

Il Corso propone un piano di studi basato sull'interdisciplinarietà, ponendosi a valle della laurea in Scienze dell'architettura per completare la formazione architettonica di base con competenze tecnico-scientifiche tipiche dell'ingegneria. Ha lo scopo di creare professionisti capaci di coniugare la padronanza progettuale con la conoscenza degli strumenti tecnici e costruttivi.

Campi di studio

- Ingegneria, attività manifatturiere e costruzioni

110 con Lode | La rigenerazione delle città-porto: un progetto sostenibile per Pra' Palmaro | <https://corsi.unige.it/9914>

2018 - 2021

Percorso Formativo di Secondo Livello in "Scienze e Tecnologie della Sostenibilità"

Scuola Superiore IANUA-ISSUGE dell'Università di Genova

Il percorso formativo di Livello Magistrale in Scienze e Tecnologie della Sostenibilità offre una formazione di eccellenza nell'ambito delle metodologie e delle tecnologie per lo sviluppo e l'innovazione sostenibili nelle dimensioni sociale, ambientale, industriale e economica, attraverso un approccio olistico e multi-inter-disciplinare.

<http://www.ianua.unige.it/percorsi-formativi/livello-magistrale/attivita-integrative-e-caratterizzanti-livello-magistrale/sts-livello-magistrale/>

2020

Acquisizione dei 24 CFU per l'insegnamento

Università degli Studi di Genova

Percorso formativo finalizzato ad acquisire 24 CFU negli ambiti di Pedagogia, Psicologia, Antropologia e Metodologie Didattiche, necessari per accedere al Concorso Docenti.

<https://www.perform.unige.it/corsi/acquisizione-24-cfu.html>

2016 - 2018

Diploma di Primo Livello in "Scienze e Tecnologie della Sostenibilità"

Scuola Superiore IANUA-ISSUGE dell'Università di Genova

<http://www.ianua.unige.it/percorsi-formativi/primo-livello/attivita-integrative-e-caratterizzanti-primo-livello/sts-primo-livello/>

09/2015 - 10/2018 - Genova, Italia

Laurea Triennale in Scienze dell'Architettura

Università degli Studi di Genova

110 con Lode

2010 - 2015 - Genova, Italia

Diploma di Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Statale G. D. Cassini

100

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

inglese

Ascolto B2	Lettura B2	Produzione orale B1	Interazione orale B1	Scrittura B1
----------------------	----------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------

francese

Ascolto A1	Lettura A2	Produzione orale A1	Interazione orale A1	Scrittura A1
----------------------	----------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------

COMPETENZE DIGITALI

Ottima conoscenza del programma di disegno digitale AutoCAD (2D 3D) / Padronanza dei programmi del pacchetto Adobe (Photoshop Illustrator Indesign) / Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Conoscenza programma di modellazione strutturale SAP2000 / Conoscenza base di altri programmi di modellazione (Revit Sketchup Rhinoceros)

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

ATTIVITÀ SOCIALI E POLITICHE

19/09/2020 - 21/09/2020

Scrutatrice Referendum Costituzionale ed Elezioni Regionali

Genova

2019 - ATTUALE

Membro della Commissione Paritetica della Scuola Politecnica

Università degli Studi di Genova

2019 - ATTUALE

Rappresentante degli studenti del Corso di Laurea Magistrale di Ingegneria Edile-Architettura

Università degli Studi di Genova

26/05/2019

Scrutatrice Elezioni Europee

Genova

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze comunicative e interpersonali

Buone competenze comunicative-relazionali e di *problem solving* sviluppate principalmente in ambito universitario in occasione di numerosi progetti di gruppo.

CONFERENZE E SEMINARI

26/02/2019 - 28/02/2019 > - Trento, Padova, Treviso

Green Week 2019 - Festival della Green Economy

Evento che affronta i temi della Green Economy e della sostenibilità. Partecipazione al Tour delle "Fabbriche della Sostenibilità", che ha previsto la visita a diverse aziende sensibili al tema, per conoscere le loro politiche e svolgere un programma selezionato di attività.

<https://www.greenweekfestival.it/>

07/07/2019 - 09/07/2019 > - Bevilacqua (VR)

Seminario sulle nuove frontiere della progettazione integrata presso Azienda AERMEC

Corso di secondo livello di Progettazione integrata edificio-impianti tenuto dall'Arch. Giorgio Mor, Arch. Alberto Apostoli e Ing. Marco Graiff, con focus sugli aspetti architettonici e impiantistici nella progettazione di Spa e Centri Wellness.

19/04/2021 - 19/04/2021 > - Università degli Studi di Genova

Seminario all'interno del Corso di Tecnica Urbanistica

Nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile-Architettura dell'Università degli Studi di Genova, partecipazione come relatrice con discussione della tesi di laurea 'La rigenerazione urbana delle città-porto: un progetto sostenibile per Pra'-Palmaro'.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

03/05/2021

Martina Sabatini