

Jessica Mazzuca

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Inglese

- 📖 comprensione: B1
- 📖 parlato: B1
- 📖 scritto: B1
- 📖

COMPETENZE INFORMATICHE

Office

- 📖 word: ottimo
- 📖 excel: ottimo
- 📖 powerpoint: ottimo

Codici di calcolo

- 📖 Sap2000: discreto
- 📖 Modest: discreto

Programmi di disegno e modellazione

- 📖 cad: ottimo
- 📖 Revit: buono
- 📖 Photoshop: discreto
- 📖 Sketchup: buono
- 📖 lumion: buono

INTERESSI

Sport, viaggi, lettura.

Mi sono laureata con lode presso l'Università degli Studi di Firenze in Ingegneria Edile nel luglio 2019 con una tesi dal titolo "Analisi strutturale e progetto di consolidamento di "Palazzo Nonfinito" a Firenze" la quale è stata pubblicata nel 2023 all'interno del "bollettino Ingegneri". Anche la laurea triennale, con tema "Analisi storica, studio del processo edilizio e modellazione BIM della Villa del Barone a Montemurlo" è stata presentata e pubblicata per il Comune di Montemurlo. Nel 2020 ho concluso con lode un master universitario in BIM – Building Information Modelling e Sicurezza nei luoghi di lavoro. Dopo varie esperienze lavorative e formative, mi sono specializzata in appalti pubblici e gestione patrimonio lavorando per Enti Locali.

TITOLI DI STUDIO

CERTIFICAZIONE ISIPM-Base 2025

Istituto Italiano Project Manager
Qualificazione ISIPM-Base
Data di conseguimento: 25/03/2025
Titolo rilasciato: **Project Manager**

MASTER UNIVERSITARIO II LIVELLO 2019-2020



Università degli Studi di Firenze
Master di II livello in: BIM – Building Information Modelling e Sicurezza nei luoghi di lavoro
Votazione finale: **110/110 con lode**
Data di conseguimento: 11/01/2021
Titoli rilasciati: **CSP – CSE – RSPP**

LAUREA MAGISTRALE INGEGNERIA EDILE 2016 - 2019



Università degli Studi di Firenze
Scuola di Ingegneria
Titolo della tesi: Analisi strutturale e progetto di consolidamento di Palazzo Nonfinito a Firenze
Relatori: Orlando Maurizio, Salvatori Luca, Lensi Francesco
Votazione finale: **110/110 con lode**
Data di conseguimento: 16/07/2019

LAUREA TRIENNALE INGEGNERIA EDILE 2009 - 2016



Università degli Studi di Firenze
Scuola di Ingegneria
Titolo della tesi: La villa del Barone a Montemurlo: analisi storica, studio del processo edilizio e approccio alla modellazione BIM.
Relatori: Cozzi Mauro, Capone Pietro
Votazione finale: **100/110**
Data di conseguimento: 11/10/2016

DIPLOMA DI GEOMETRA 2009

Istituto Tecnico per Geometri
presso Scuola A. Gramsci Prato
Votazione diploma: **90/100**

ESPERIENZE LAVORATIVE

Ingegnere Area Viabilità
Città Metropolitana di
Firenze
12/2025 - in corso

Supporto RUP e DEC per appalti infrastrutture in gestione
dell'Area 1 della Città Metropolitana di Firenze

Ingegnere Area Tecnica (settore Viabilità) della Provincia di Prato 02/2023 - 12/2025	Attività di Responsabile Unico di Progetto, gestione e attività ad ampio spettro relative alla manutenzione del patrimonio ed alla esecuzione di opere pubbliche, con particolare riferimento alla viabilità e ai ponti.
Responsabile (ex P.O) Ufficio lavori pubblici e patrimonio Comune di Vaiano 04/2021 – 01/2023	Gestione e coordinamento dei seguenti servizi: lavori pubblici compresa l'attività di RUP delle varie opere, manutenzione patrimonio, gestione immobiliare e gestione impiantistica sportiva, servizi cimiteriali, servizio ambiente ed energia, coordinamento Energy Team, servizio protezione civile, gestione sicurezza aziendale ai sensi del D.Lgs. 81/2008.
Ingegnere Ufficio lavori pubblici e patrimonio Comune di Vaiano 10/2020 - 03/2021	Attività di progettazione, gestione appalti pubblici, gestione patrimonio comunale (immobili, strade, verde pubblico), attività tecnico-amministrative in generale necessarie all'interno di una P.A.
Ingegnere BCB PROGETTI 03/2020 - 09/2020	Collaborazione progettazione BIM e progettazione strutturale
Ingegnere BF PROGETTI 06/2017 - 09/2017 12/2018 – 02/2020	Collaborazione a progetti di adeguamento e miglioramento sismico, compresa la gestione del progetto e dei rapporti con clienti e fornitori.
Tirocinio Curriculare COMUNE DI MONTEMURLO 05/2016 - 06/2016	Collaborazione per progetti di ristrutturazione di edifici pubblici.
Lavoro amministrativo per BORCHI E MAZZUCA S.N.C. 01/2012 – 12/2016	Gestione contabilità, organizzazione lavoro e sicurezza dei cantieri, rapporti con clienti e fornitori.

COMPETENZE PERSONALI, COMUNICATIVE, ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Nel corso degli anni grazie alle esperienze lavorative, di studio e personali, ho acquisito ottime capacità di gestione del lavoro, sia dal punto di vista organizzativo che di risoluzione tempestiva dei problemi, oltre a ottime capacità di apprendimento. Sono dotata di buone capacità relazionali che mi portano ad instaurare ottimi rapporti con le persone e a saper lavorare in team. Sono inoltre una persona molto determinata nel raggiungimento degli obiettivi.

PUBBLICAZIONI

- Pubblicazione Sinesi di Tesi di Laurea Magistrale su Bollettino Ingegneri n. 4/2023.