

CURRICULUM VITAE DI STEFANO MAZZOCCHI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	STEFANO MAZZOCCHI
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	stefano.mazzocchi@polimi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date	Dal 1994 ad oggi attività professionale in forma individuale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Tipo di azienda o settore	
Tipo di impiego	
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione strutturale, direzione lavori opere progettate, collaudi statico e tecnico- amministrativo sia per enti pubblici sia per privati

Date	Dal 2019 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito.
Tipo di impiego	Supporto alla didattica nell'ambito degli insegnamenti Strenghtening and Seismic Design
Principali mansioni e responsabilità	

Date	Dal 2018 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito.
Tipo di impiego	Supporto alla didattica nell'ambito degli insegnamenti Statica
Principali mansioni e responsabilità	

Date	Dal 2017 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito.
Tipo di impiego	Professore a contratto dell'insegnamento di Strutture del Laboratorio di Progettazione Architettonica 2 – Corso di laurea in Progettazione dell'Architettura
Principali mansioni e responsabilità	
Date	Dal 2014 al 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Dipartimento A.B.C.
Tipo di impiego	Supporto alla didattica nell'ambito degli insegnamenti Principi di progettazione strutturale e Statica delle strutture
Principali mansioni e responsabilità	
Date	Dal 2013 al 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di ingegneria civile e ambientale
Tipo di impiego	Supporto alla didattica nell'ambito dell'insegnamento di Laboratorio di Costruzione – Tecnica delle costruzioni
Principali mansioni e responsabilità	
Date	Dal 2012 al 2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Facolta' di Architettura
Tipo di impiego	Professore a contratto di Tecnica delle costruzioni, Scienza delle costruzioni – Laurea in Architettura e Produzione Edilizia
Principali mansioni e responsabilità	
Date	Dal 2011 al 2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Facolta' di Architettura
Tipo di impiego	Professore a contratto di Teoria delle strutture, Tecnica delle costruzioni, Scienza delle costruzioni – Laurea in Architettura e Produzione Edilizia
Principali mansioni e responsabilità	

Date	Dal 2010 al 2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di ingegneria strutturale
Tipo di impiego	Supporto alla didattica nei corsi di Meccanica delle Strutture e Tecnica delle costruzioni
Principali mansioni e responsabilità	
Date	Dal 2010 al 2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Facolta' di Architettura
Tipo di impiego	Professore a contratto di Teoria delle Strutture – Laurea in Architettura e Produzione Edilizia
Principali mansioni e responsabilità	
Date	Dal 2002 al 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di ingegneria strutturale
Tipo di impiego	Supporto alla didattica nell'ambito del corso di Scienza delle Costruzioni
Principali mansioni e responsabilità	
Date	Dal 2007 al 2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Facolta' di Architettura
Tipo di impiego	Professore a contratto di Costruzioni in acciaio (CI Tecnica delle costruzioni)
Principali mansioni e responsabilità	
Date	Dal 2005 al 2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Facolta' di Architettura
Tipo di impiego	Professore a contratto di Tecnica delle Costruzioni (CI Progettazione esecutiva dell'Architettura)
Principali mansioni e responsabilità	
Date	Dal 2004 al 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Facolta' di Architettura
Tipo di impiego	Professore a contratto di Tecnica delle Costruzioni (Laboratorio di Costruzione)
Principali mansioni e responsabilità	

Date	Dal 2001 al 2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Facolta' di Architettura
Tipo di impiego	Professore a contratto di Tecnica delle Costruzioni (LSF Lab. Progettuale per il recupero e la riqualificazione edilizia dei manufatti)
Principali mansioni e responsabilità	

Date	Dal 2002 al 2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di ingegneria strutturale
Tipo di impiego	Supporto alla didattica nell'ambito del corso di Problemi strutturali dei monumenti e dell'edilizia.
Principali mansioni e responsabilità	

Date	Dal 1994 al 1997
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di ingegneria strutturale
Tipo di impiego	Cultore della materia per il Corso di Scienza delle Costruzioni II
Principali mansioni e responsabilità	

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	04 aprile 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	
Qualifica conseguita	Autorizzato al rilascio delle certificazioni di cui alla legge 7.12.1984 n.818 con il n. di codice MN 885 I 160 (specializzazione in prevenzione incendi)
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

Date	Novembre 1993
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Abilitazione alla Professione di Ingegnere
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Sostenuto esame di stato presso il Politecnico di Milano e dal 21.03.1994 iscritto all'ordine degli Ingegneri delle Provincia di Mantova al n. 855
Qualifica conseguita	
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

Date 21 dicembre 1992
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in Ingegneria Civile, Sezione Edile, Indirizzo Strutturale presso il Politecnico di Milano
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Tesi di Laurea in dinamica non lineare delle strutture "Comportamento Elastoplastico di un Guscio Cilindrico Soggetto ad Azione Impulsiva"
Relatore Prof. Giulio Maier - Voto di laurea 99/100
Qualifica conseguita Dottore in Ingegneria Civile
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI
Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Progettazione, direzione lavori e collaudo di strutture in acciaio, in cemento armato, in muratura, in legno e di opere geotecniche.
Diagnosi, ripristino e adeguamento statico, miglioramento e adeguamento sismico sia di edifici monumentali e storici sia di strutture di recente costruzione.

MADRELINGUA | Italiano

ALTRA LINGUA Inglese
Capacità di lettura buono
Capacità di scrittura sufficiente
Capacità di espressione orale sufficiente

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE
Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Pacchetto Office: Word, Excel, PowerPoint
Programmi di calcolo strutturale: Midas, Xfinest, CMP, Aedes PCM, Histra Bridge
Programmi di disegno: Autocad
Programmi per il computo e la contabilità dei lavori: Primus
Programmi per i piani di manutenzione delle opere: Mantus

Autorizzo al trattamento dati ai sensi del GDPR 2016/679 del 27 aprile 2016 (Regolamento Europeo relativo alla protezione delle persone fisiche per quanto riguarda il trattamento dei dati personali).
Autorizzo la pubblicazione del Curriculum Vitae sul sito istituzionale del Politecnico di Milano (sez. Amministrazione Trasparente) in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 (e s.m.i.).

Mantova, li 31/07/2023

Stefano Mazzocchi

