

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Studio
Telefono

E-mail

Nazionalità
Data di nascita

DOTT.ING.MASSIMO MONTUSCHI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

LIBERA PROFESSIONE COME INGEGNERE CIVILE STRUTTURISTA, RIVOLTA ALLA PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN C.A., C.A.P. ED ACCIAIO NELL'AMBITO DELL'EDILIZIA E DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI E FERROVIARIE, E NELLO SPECIFICO CON ATTIVITÀ DI:

- CALCOLO STRUTTURALE DI EDIFICI CIVILI E INDUSTRIALI
- PROGETTAZIONE DI PONTI STRADALI E FERROVIARI
- RINFORZO STATICO DI EDIFICI E PONTI ESISTENTI CON FRP
- MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO DI EDIFICI E PONTI ESISTENTI
- PROGETTAZIONE FONDAZIONI E OPERE GEOTECNICHE
- ASSISTENZA AL COLLAUDO STATICO
- DISEGNO CAD

DAL 2003 AL 2020

STUDIO PROF. ING. RAFFAELE POLUZZI IN VIA CRISTONI 14 A CASALECCHIO DI RENO (BO)

STUDIO PROFESSIONALE

COLLABORAZIONE

CONSULENZA, PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI STRUTTURE NEL CAMPO DELL'EDILIZIA E DELLE COSTRUZIONI STRADALI E FERROVIARIE.

DAL 2003 AD OGGI

STUDIO ING MASSIMO MONTUSCHI IN VIA RUA MURO N.62 A MODENA (Mo)

STUDIO PROFESSIONALE

TITOLARE (UNICO)

CONSULENZA, PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI STRUTTURE NEL CAMPO DELL'EDILIZIA E DELLE COSTRUZIONI STRADALI E FERROVIARIE.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1994-2002

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA – FACOLTÀ DI INGEGNERIA

LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE STRUTTURE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1988-1993

LICEO SCIENTIFICO L. VALERIANI

MATEMATICA, LATINO

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Pagina 2 - Curriculum vitae di
[MONTUSCHI Massimo]*

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

RITENGO DI POSSEDERE BUONA CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE E AL LAVORO DI SQUADRA GRAZIE ALL'ATTIVITÀ DI LAVORO PROFESSIONALE CHE SVOLGO ORMAI DA DIVERSI ANNI.

LO STUDIO PROFESSIONALE DI CUI SONO TITOLARE SI AVVALE DI COLLABORATORI INGEGNERI , GEOLOGI,ARCHITETTI E ALL'OCCORRENZA DI LABORATORI PROVE.

L'ESPERIENZA PROFESSIONALE MATURATA E LA PARTECIPAZIONE A DIVERSI CONVEGNI MI HA PERMESSO DI RAGGIUNGERE OTTIME CAPACITÀ TECNICHE

RITENGO DI POSSEDERE UNA CERTA ATTITUDINE ALLE RIPRESE FOTOGRAFICHE

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com

*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI NOTE DI CURRICULUM

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL D.LGS. 196 DEL 30 GIUGNO 2003.

DATA 03/02/2026

FIRMA

DOTT. ING. MASSIMO
MONTUSCHI

NOTE DI CURRICULUM

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Si riportano di seguito le esperienze lavorative e i lavori più significativi svolti nella mia attività professionale come ingegnere strutturista:

- Nel 2008 Incarico per la progettazione delle strutture per la realizzazione di n°5 fabbricati siti nel Comune di Modena, via del Corletto Sud 281
- Nel 2009 Incarico dall'Università di Bologna per: ricerca diagnostica e proposta di consolidamento statico dell'edificio del dipartimento di Patologia Sperimentale in via di San Giacomo n.14 a Bologna.
- Nel 2010 Incarico per Progetto e Direzione lavori delle strutture per la realizzazione della Nuova Caserma dei Carabinieri nel Comune di Campogalliano in via Guido Rossa.
- Nel 2010 Incarico dalla società Villa Igea S.P.A. per per Progetto e Direzione lavori delle strutture per la realizzazione dell'ampliamento dell' edificio denominato Villa Verde facente parte della Casa di Cura Villa Igea sita nel Comune di Modena in via Stradella n°73.
- Nel 2010 Incarico dalla società Villa Igea S.P.A. per redazione del progetto, definito di intervento locale, per miglioramento sismico dell' edificio denominato Villa Verde facente parte della Casa di Cura Villa Igea sita nel Comune di Modena in via Stradella n°73.
- Nel 2011 Incarico dalla società Villa Igea S.P.A. per valutazione vulnerabilità sismica del fabbricato denominato "Edificio accettazione" facente parte del complesso della Casa di Cura Villa Igea sita nel Comune di Modena in via Stradella n°73.
- Nel 2011 Incarico per miglioramento sismico di un edificio in muratura sito in via Stradello Armenone nel Comune di Modena
- Nel 2012 Incarico dalla società Villa Igea S.P.A. per per Progetto e Direzione lavori delle strutture per la realizzazione di un edificio Polifunzionale di tipo ospedaliero facente parte della Casa di Cura Villa Igea sita nel Comune di Modena in via Stradella n°73 (importo lavori delle strutture euro1 000 000 circa)
- Nel 2012 Incarico per Adeguamento Simico di un condominio in C.A. sito nel Comune di Cavezzo in via Cavour (importo lavori delle strutture euro 1 000 000 circa)

- Nel 2012 Incarico per consolidamento delle fondazioni con l'impiego di micropali di un fabbricato sito in via Tiziano nel Comune di Modena
- Nel 2012 Incarico per messa in sicurezza e rafforzamento di un edificio sito nel Comune di Mirandola danneggiato dagli eventi sismici del 20 e 29 maggio 2012
- Nel 2013 Incarico per adeguamento sismico al 60% di un fabbricato ad uso civile abitazione sito nel Comune di Cavezzo di proprietà Bulgarelli
- Nel 2014 Incarico dall' Arcidiocesi di Bologna per progetto delle strutture del fabbricato denominato "Casa dei Giovani nel Comune di Crevalcore" – progetto architettonico di "Massimo Iosa Ghini".
- Nel 2014 Incarico dal Comune di Modena per "Verifica di Vulnerabilità Sismica" dello Stadio Comunale Alberto Braglia.
- Nel 2014 Incarico dal Comune di Modena per "Collaudo statico Decennale" dello Stadio Comunale Alberto Braglia.
- Nel 2014 Incarico dall'Università di Modena e Reggio Emilia per riparazione dei danni in seguito agli eventi sismici del maggio 2012 del complesso denominato S. Eufemia di proprietà dell' Università.
- Nel 2014 Incarico dall'Università di Modena e Reggio Emilia per riparazione dei danni in seguito agli eventi sismici del maggio 2012 della porzione di Palazzo Coccapani in uso all'Università.
- Nel 2015 Incarico per Miglioramento sismico di un edificio adibito a civile abitazione sito a Modena in via Nicola Fabrizi.
- Nel 2017 Incarico dal Comune di Modena per "Collaudo statico Decennale" delle Torri Faro dello Stadio Comunale Alberto Braglia.
- Nel 2017 Incarico dalla società Villa Igea S.P.A. per Progetto e Direzione lavori delle strutture per la realizzazione di un edificio Polifunzionale di tipo ospedaliero facente parte della Casa di Cura Villa Igea sita nel Comune di Modena in via Stradella n°73 (importo lavori delle strutture euro 2 000 000 circa).
- Nel 2018 Incarico dalla società Villa Igea S.P.A. per Progetto e Direzione lavori di intervento di miglioramento sismico di un edificio di tipo ospedaliero facente parte della Casa di Cura Villa Igea sita nel Comune di Modena in via Stradella n°73. (edificio storico)

- Nel 2018 Incarico dalla società Villa Igea S.P.A. per Progetto e Direzione lavori di intervento di: “Adeguamento alle vigenti normative in materia sanitaria e prevenzione Incendi – Progetto di una nuova scala in acciaio di sicurezza” nel complesso facente parte della Casa di Cura Villa sita nel Comune di Modena in via Stradella n°73.
- Nel 2019 Incarico dall’ Unione dei Comuni Savena Idice per “Supporto Tecnico all’Ufficio Sismico”.
- Nel 2019 Incarico professionale dal Comune di Pieve di Cento per l’esecuzione di verifica di Vulnerabilità Sismica su edifici scolastici di proprietà Comunale (scuola media Gessi e scuola di infanzia Collodi)
- Nel 2019 Incarico professionale dall’ Università degli studi di Modena e Reggio-Emilia dal Comune di Pieve di Cento per l’esecuzione delle opere inerenti la realizzazione di una scala di sicurezza metallica esterna presso l’edificio denominato MO18 sito in via Campi n. 213/B nel Comune di Modena.
- Nel 2019 Incarico professionale per la progettazione e direzione dei lavori delle strutture per la realizzazione di n. 6 villette nel Comune di Castelnuovo Rangone.
- Nel 2019 Incarico professionale da Parte del Comune di Sassuolo per la redazione di verifiche, la progettazione definitiva, la progettazione esecutiva, il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, la direzione dei lavori, la contabilità, la redazione del cre dei lavori di manutenzione straordinaria dello sporto e del parapetto del Ponte Veggia.
- Nel 2019 Incarico professionale nella qualità di Mandatario del RTP (quota RTP 54%) costituito da (ing. Montuschi, ing Bolognani) da Parte di Sassuolo Gestioni Patrimoniali (Comune di Sassuolo) per:
 - “Affidamento servizi tecnici per la redazione del documento di valutazione della Sicurezza Statica del Ponte Veggia ai sensi del cap. 8 delle NTC 2018.
 - “Studio di fattibilità con analisi dei costi delle possibili soluzioni progettuali: a) eventualmente necessarie al raggiungimento delle condizioni di sicurezza statica prescritte dal capitolo 8 delle NTC 2018, e b) al miglioramento/adequamento sismico del Ponte secondo quanto previsto dalle stesse NTC 2018.

“Appalto del servizio di progettazione definitiva dei lavori di ripristino e consolidamento del Ponte della Veggia posto tra i comuni di Sassuolo e Casalgrande CUP B87H17001720004 - CIG 8739455A68 – Committente: Sassuolo Gestioni Patrimoniali s.r.l. (Comune di Sassuolo) (importo lavori

2.800.000 euro)

- Nel 2020 Incarico dall' Unione dei Comuni Savena Idice per "Supporto Tecnico all'Ufficio Sismico".
- Nel 2020 Incarico professionale da Parte dell' Ausl di Modena per la Direzione Lavori delle strutture per il miglioramento sismico dell'ex Ospedale di Finale Emilia (importo lavori strutture 1'400.000.00 euro) – Centro Cure Primarie e Casa della Salute
- Nel 2021 Incarico professionale nella qualità di Mandatario (quota RTP del 35%) del RTP costituito da (ing. Montuschi, ing. Poluzzi, ing Bolognani, S.P. Ingegneria, arch Guido Cavina) per "Progettazione definitiva ed esecutiva per lavori di messa in sicurezza, Miglioramento Sismico e Consolidamento del Ponte sul torrente Ceno di accesso di accesso all'area industriale di Rubbiano" CUP: I83D20000010001 - CIG874418166E (importo lavori 1.800.000 euro) – Committente: Comune di Solignano (Parma).
- Nel 2021 Incarico dall' Unione dei Comuni Savena Idice per "Supporto Tecnico all'Ufficio Sismico".
- Nel 2021 Incarico professionale da parte della Societa' Villa Igea s.p.a per progettazione e direzione dei lavori delle opere strutturali per nuovo edificio polifunzionale Sanitario (importo lavori strutture 1.600.000 euro)
- Nel 2022 Incarico di progettazione delle strutture per la realizzazione di un edificio di 8 appartamenti nel Comune di Castelnuovo Rangone
- Nel 2022 Incarico professionale nella qualità di Mandante del RTP (quota RTP 25%) costituito da (ing. Poluzzi, ing. Montuschi, ing Bolognani, S.P. Ingegneria, arch Guido Cavina) da Parte di sassuolo gestioni patrimoniali (Comune di sassuolo) per:
"Appalto del servizio di progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di ripristino e consolidamento del Ponte della Veggia posto tra i comuni di Sassuolo e Casalgrande CUP B87H17001720004 - CIG 8739455A68 – Committente: Sassuolo gestioni patrimoniali s.r.l. (Comune di sassuolo) (importo lavori 5.400.000 euro)
- Nel 2022 Incarico dall' Unione dei Comuni Savena Idice per "Supporto Tecnico all'Ufficio Sismico".
- Nel 2022 Incarico professionale dal "DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE DIREZIONE REGIONALE EMILIA-ROMAGNA" per :

Direzione Dei Lavori per: Realizzazione di un muro in cemento armato e delle opere di fondazione di una struttura prefabbricata in legno costituente il Polo Didattico. (Importo lavori Euro 149.900) - “Polo didattico per le attività formative e di mantenimento del personale VVF/DOS presso il distaccamento Vigili del fuoco di Pavullo nel Frignano.

- Nel 2023 Incarico dall’ Unione dei Comuni Savena Idice per “Supporto Tecnico all’Ufficio Sismico”.
- Nel 2023 Incarico di miglioramento sismico di edificio adibito a civile abitazione sito nel Comune di Castelnuovo Rangone
- Nel 2023 Incarico professionale nella qualità di Mandatario del RTP (quota RTP 48%) da Parte della Provincia di Modena per: “progettazione definitiva-esecutiva strutturale ed architettonica, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e rilievi - sp569 di Vignola – progr. km. 2+755 lavori di manutenzione straordinaria del ponte rosa sul torrente tiepido in comune di Maranello (Mo) (importo lavori 527.000 euro)
- Nel 2023 Incarico professionale da parte del Comune di Ravarino (Mo) per “Miglioramento Sismico al 60% del palazzetto dello sport di Ravarino)
- Nel 2022 Incarico professionale da parte di Alma Mater Studiorum - Università di Bologna valutazione della sicurezza statica e della vulnerabilità sismica dell’edificio storico vincolato dalla Sovrintendenza ubicato a Bologna in angolo Piazza Puntoni, 2 – via Zamboni.
- Nel 2023 Incarico professionale da parte di Alma Mater Studiorum - Università di Bologna per progettazione esecutiva delle strutture e direzione Operativa delle Strutture per intervento di manutenzione straordinaria in edificio in centro storico vincolato dalla Sovrintendenza per la realizzazione della Biblioteca Eco in Piazza Puntoni 2 in Bologna
- Nel 2023 Incarico professionale nella qualità di Mandatario del RTP (quota RTP 42%) da Parte della Provincia di Modena per: progettazione definitiva-esecutiva strutturale ed architettonica, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione-esecuzione e rilievi - sp 324 del passo delle radici - km 76+380 lavori di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza ponte in località il Pontaccio in comune di Frassinoro
- Nel 2023 Incarico professionale dal “DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE DIREZIONE REGIONALE EMILIA-ROMAGNA” per progettazione e Direzione dei Lavori presso il Comando provinciale di Modena (importo lavori

circa 370 000 euro)

- Nel 2024 Incarico professionale nella qualità di Mandante del RTP (quota RTP 32%) costituito da (ing. Poluzzi, ing. Montuschi, ing Bolognani, arch Guido Cavina) da Parte di sassuolo gestioni patrimoniali (Comune di sassuolo) per:
“Direzione Dei Lavori per l’intervento di ripristino e consolidamento del Ponte della Veggia posto tra i comuni di Sassuolo e Casalgrande
CUP B87H17001720004 – CIG B0E41B13BA– Committente: Sassuolo gestioni patrimoniali s.r.l. (Comune di sassuolo) (importo lavori 5.400.000 euro)
- Nel 2024 Incarico professionale dal “DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE DIREZIONE REGIONALE EMILIA-ROMAGNA” per Progettazione e Direzione Lavori Lavori di riuso-riorganizzazione delle aree esistenti e realizzazione di nuove opere di
fondazione in c.a. presso Reparto Volo Vigili del fuoco - Aeroporto “Guglielmo Marconi” di Bologna (importo lavori circa 300 000 euro)
- Nel 2024 Incarico dall’ Unione dei Comuni Savena Idice per “Supporto Tecnico all’Ufficio Sismico”.
- Nel 2024 Redazione per conto del prof. Ing Raffaele Poluzzi del Collaudo Tecnico Amministrativo dell’ intervento di rafforzamento locale e di riparazione del danno, miglioramento sismico a seguito degli eventi sismici maggio 2012 e rifunzionalizzazione del fabbricato ex scuola elementare E. De Amicis sito in via Marco Rizzoli 2-4-6 nel Comune di Pieve di Cento. (Committente: Comune di Pieve di Cento-Importo lavori € 3’330’666.61-anno 2024)
- Nel 2024 Redazione per conto del prof. Ing Raffaele Poluzzi del Collaudo Tecnico Amministrativo dell’ intervento “Nuovi interventi provvisori di messa in sicurezza del Policlinico di Modena mediante realizzazione del blocco ascensori a servizio del corpo D e del corpo E del complesso finalizzato alla funzionalità della struttura sanitaria di cui al numero 68, codice 08151, dell’allegato 1 dell’ordinanza n. 2 del 15/01/2013 del Presidente della Regione Emilia- Romagna in qualità di Commissionario Delegato alla ricostruzione post-sisma”. (Committente: Azienda Ospedaliera Policlinico Di Modena - Importo lavori € 2.848.217,98-anno 2024)
- Nel 2025 per la valutazione della sicurezza e la verifica decennale d’idoneità statica della tribuna coperta per spettatori presso il campo da calcio principale del centro sportivo San Michele, via del Cimitero 50 Sassuolo (Mo) (Committente: Comune di

Sassuolo)

- Nel 2025 Progetto e direzione dei lavori delle strutture per completamento "Polo Didattico per le Attività formative e di mantenimento del personale VVF/DOS presso il distaccamento dei Vigili Del Fuoco di Pavullo nel Frignano" (Committente Direzione Regionale Dei Vigili Del Fuoco dell'Emilia Romagna (Bo))
- Nel 2025 Incarico da Parte della “Banca Passatore” per progettazione e direzione dei lavori delle opere strutturali per realizzazione catene e installazione cassette di sicurezza per un peso di 10 000 kg al piano primo del palazzo dei Notai in piazza Maggiore a Bologna
- Nel 2025 Incarico da Parte della provincia di Modena per progetto delle strutture per i lavori di manutenzione straordinaria per consolidamento del ponte ad arco in muratura sul canale di Quarantoli km. 8+965 e rifacimento impalcato e nuove barriere del Ponte al km. 12+515, in comune di Mirandola

CONOSCENZE INFORMATICHE

Dotazioni Hardware

- n° 2 stazioni grafiche basate su notebook hp ad alta risoluzione, 24”;
- n° 1 plotter Canon
- n° 1 stampante Epson Multifunzione a Colori (A3 + scanner);
- n° 1 stampante CANON MF5700 multifunzione (fax + scanner);

Software generico e per la creazione web

- Sistemi operativi MS DOS e MS Windows
- Word, Excel, Power Point, Publisher
- Microsoft FrontPage e Photo Draw, software grafico generico;

Software tecnico

- ZWCad
- SAP2000 versione 26
- ENEXSYS
- 3DMacro full (Gruppo Sismica)