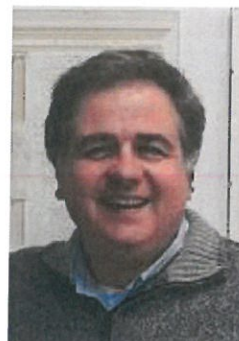


# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MAZZI MAURO**  
Indirizzo **VIA QUASIMODO 2, PONTASSIEVE, CAP 50065, FIRENZE, ITALIA**  
Indirizzo Ufficio **VIA FRATELLI CERVI 21, PONTASSIEVE, CAP 50065, FIRENZE, ITALIA**  
Telefono Casa **.0558316499**  
Telefono Ufficio **.0558313983**  
Mobile **335336361**  
E-mail [mauro\\_mazzi@libero.it](mailto:mauro_mazzi@libero.it)  
Pec1 [mauro.mazzi@ingpec.eu](mailto:mauro.mazzi@ingpec.eu)  
Pec2 [mauro.mazzi@pec.eppi.it](mailto:mauro.mazzi@pec.eppi.it)

Nazionalità Italiana

Data di nascita 25/11/69

## ESPERIENZA LAVORATIVA - GENERALI

- Date (da – a) Maggio 2014 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Varie imprese e privati, Enti Pubblici
- Tipo di azienda o settore Edilizia e Servizi
- Tipo di impiego Progettista e Direttore Lavori
- Principali mansioni e responsabilità Libero professionista in Pontassieve Via Fratelli Cervi 21  
Collaborazioni continuative con i singoli professionisti Arch. Mauro Sarti - Arch. Renza Belli - Geom. M. Ceccherini – Arch. F. Genovese  
Attività prevalente relativa alla termotecnica e alla prevenzione incendi.
  
- Date (da – a) Dicembre 2013 – Aprile 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Varie imprese e privati, Enti Pubblici
- Tipo di azienda o settore Edilizia e Servizi
- Tipo di impiego Progettista e Direttore Lavori
- Principali mansioni e responsabilità Libero professionista in Pontassieve Via Filicaia 2  
Collaborazioni continuative con i singoli professionisti Arch. Mauro Sarti - Geom. M. Ceccherini – Arch. F. Genovese  
Attività prevalente relativa alla termotecnica e alla prevenzione incendi.

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

Gennaio 1993 – Dicembre 2013  
 Varie imprese e privati, Enti Pubblici  
 Edilizia e Servizi  
 Progettista e Direttore Lavori  
 Socio dello Studio Tecnico Filicaia – professionisti associati, in Pontassieve Via Filicaia 2  
 Arch. Carlo Mannini-Arch. Mauro Sarti- Ing./Geom. F. Vigliotti-Ing./Per. Ind. M. Mazzi –  
 Geom. M. Ceccherini – Arch. F. Genovese  
 Numerose opere ed interventi, di cui ho seguito prevalentemente gli aspetti relativi alla  
 termotecnica e alla prevenzione incendi. Visibili anche sul sito [www.studiofilicaia.it](http://www.studiofilicaia.it)

**ESPERIENZA LAVORATIVA – ANTINCENDIO  
 (ESTRATTO INTERVENTI PIÙ SIGNIFICATIVI)**

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

Dicembre 2015 – Gennaio 2016  
 Comune di Pontassieve  
 Ente pubblico  
 Progettista  
 Progettazione lavori di adeguamento prevenzione incendi per Stadio Comunale di Pontassieve –  
 incarico in corso, consegnata prima relazione esplicativa interventi necessari

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

Ottobre 2014 – Giugno 2015  
 Il Koala - Scandicci  
 Cooperativa – conduzione di asilo nido in convenzione con il Comune di Firenze  
 Progettista  
 Progettazione lavori di adeguamento prevenzione incendi per Asilo Nido in Via di Soffiano fino  
 all'ottenimento del parere favorevole VVFF.

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

Ottobre 2014 – Aprile 2015  
 Il Koala - Scandicci  
 Cooperativa – conduzione di asilo nido in convenzione con il Comune di Firenze  
 Progettista  
 Progettazione lavori di adeguamento prevenzione incendi per Asilo Nido in Via di Scandicci fino  
 all'ottenimento del parere favorevole VVFF.

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

Maggio 2014 – Settembre 2014  
 Comune di Rufina  
 Ente pubblico  
 Progettista  
 Progettazione lavori di adeguamento prevenzione incendi per Centro Tennis Sportivo Comunale  
 di Rufina, fino all'ottenimento parere favorevole VVFF

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

Gennaio 2009 – Gennaio 2015  
 Comune di Rufina  
 Ente pubblico  
 Progettista e Direttore Lavori  
 Progettazione e direzione lavori adeguamento antincendio e ottenimento con rinnovo di  
 Certificato Prevenzione Incendi per Edificio adibito a Scuola Elementare posta in Rufina.

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

Gennaio 2011 – Giugno 2015  
 Bulli Mario di Attilio s.r.l.  
 Società privata  
 Progettista e assistente Direttore Lavori  
 Progettazione opere antincendio e assistenza direzione lavori per autorimessa oltre 1000 mq.  
 posta in Pelago, fraz. San Francesco, sottostante nuova Piazza Comunale.

- Date (da – a) Maggio 2011 – Maggio 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Rufina
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Progettista e Direttore Lavori
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e direzione lavori impianto estinzione incendi per Edificio adibito a Scuola Materna posta in Rufina.

- Date (da – a) Maggio 2010 – Settembre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Stenfis s.r.l.
- Tipo di azienda o settore Società privata
- Tipo di impiego Progettista
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione opere adeguamento antincendio stabilimento produzione infissi in legno con rete estinzione incendi e centrale termica, posta in Pelago, fraz. Stentatoio.

- Date (da – a) Maggio 2007 – Maggio 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Rufina
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Progettista e Direttore Lavori
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e direzione lavori impianto estinzione incendi per Edificio adibito a Scuola Elementare posta in Rufina.

**ESPERIENZA LAVORATIVA-TERMOTECNICA  
(ESTRATTO INTERVENTI PIÙ SIGNIFICATIVI)**

- Date (da – a) Gennaio 2007 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Bulli Mario di Attilio s.r.l.
- Tipo di azienda o settore Impresa privata
- Tipo di impiego Progettista e Direttore Lavori
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e direzione lavori impianto termico e pratiche ottenimento certificato prevenzioni incendi per Edificio residenziale di 25 appartamenti, posto in Pelago, loc. San Francesco.

- Date (da – a) Gennaio 1993 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Varie imprese e privati
- Tipo di azienda o settore Edilizia - Termotecnica
- Tipo di impiego Progettista e Direttore Lavori
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e direzione lavori di numerosi impianti di climatizzazione, in numero non inferiore a 600, completi di presentazione pratiche presso enti competenti.

**ESPERIENZA LAVORATIVA - ALTRO**

- Date (da – a) Giugno 2013 – Dicembre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione Temporanea Professionisti Geologi Gualdani, Bartolomei, Falaschi, Capacci per Comune di Rufina
- Tipo di azienda o settore Associazione di professionisti per Ente pubblico
- Tipo di impiego Collaborazione e assistenza
- Principali mansioni e responsabilità Analisi per la condizione limite per l'emergenza dell'insediamento urbano (CLE), con sopralluoghi direttamente sul posto, verifica della documentazione disponibile negli archivi comunali, compilazione delle schede previste, elaborazione file cad, inserimento dati su software softCLE fornito dalla Protezione Civile.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### ISCRIZIONE ORDINI E ALBI PROFESSIONALI

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze al n. 6609 sezione A dal 11/12/2012, e in precedenza iscritto alla sezione B al n. 5985. In regola alla data odierna con l'aggiornamento professionale previsto dal D.P.R. 137/2012;

Iscritto al Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Firenze al n. 1811 dal 18/01/1993 con specializzazione Edilizia e dal 16/01/2002 con specializzazione Termotecnica. In regola alla data odierna con l'aggiornamento professionale previsto dal D.P.R. 137/2012;

Iscritto all'Albo dei CTU del Tribunale di Firenze al n. 7918 dal 29/06/04, per materie inerenti la termotecnica e l'antincendio;

Iscritto elenchi tecnici abilitati alle Certificazioni Anticendio di cui al DPR 151/2011 con codice FI01811P00206, e alla data odierna in regola con l'aggiornamento professionale;

Abilitato alla progettazione di impianti ai sensi del comma F, G, H, dell'art. 6 del D.M. 37/2008, in precedenza iscritto negli elenchi della Camera di Commercio di Firenze, come soggetto abilitato alle verifiche e collaudi degli impianti ai sensi dell'art. 14 ex Legge 46/90 – sezione C, D, G;

• Date (da – a)

Agosto 2011 – in corso

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Vari Enti e Associazioni – dettagli registrati telematicamente su piattaforme digitali del Consiglio Nazionale Ingegneri ([www.mying.it](http://www.mying.it)) o del Consiglio Nazionale Periti Industriali ([www.albounicoperind.it](http://www.albounicoperind.it)).

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aggiornamento su materie inerenti prevalentemente la prevenzione incendi

• Qualifica conseguita/mantenuta

Mantenimento Autorizzazione iscrizione elenchi Ministero dell'Interno come tecnico specializzato prevenzione incendi ai sensi della legge 818/84 con codice d'individuazione univoco FI01811 P00206

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Richiesti 40 ore nei cinque anni successivi all'entrata in vigore del 01.08.2011.

1) Corso in data 10.04.2014, organizzato da Consulta Interprofessionale c/o Collegio Periti Industriali Firenze Modulo 4	4 ore
2) Seminario in data 16.10.2014, organizzato da Consulta Interprofessionale c/o Empoli Manutenzione Anticendio	4 ore
3) Corso in data 05.11.2014, organizzato da Consulta Interprofessionale c/o Collegio Periti Industriali Firenze Modulo 6	4 ore
4) Corso in data 12.12.2014, organizzato da Consulta Interprofessionale c/o Collegio Periti Industriali Firenze Modulo 8	4 ore
5) Corso in data 24.03.2015, organizzato da Consulta Interprofessionale c/o Collegio Periti Industriali Firenze Modulo 3	4 ore
6) Seminario in data 07.05.2015, organizzato da Consulta Interprofessionale c/o Ordine Architetti Firenze Edifici storici	4 ore
7) Corso in data 05.06.2015, organizzato da Consulta Interprofessionale c/o Collegio Periti Industriali Firenze Modulo 12	4 ore
8) Seminario in data 16.11.2015, organizzato da Ordine Ingegneri Prato c/o Camera Commercio Prato Nuovo Codice Anticendio d.m. 03/0872015	4 ore
9) Corso in data 01.03.2016, organizzato da Ordine dei Chimici della Toscana Modulo 7 rev. 3	4 ore

Totale ad oggi 36 ore su 40

• Date (da – a)

Gennaio 2014 – in corso

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Vari Enti e Associazioni – dettagli registrati telematicamente su piattaforme digitali del Consiglio Nazionale Ingegneri ([www.mying.it](http://www.mying.it)) o del Consiglio Nazionale Periti Industriali ([www.albounicoperind.it](http://www.albounicoperind.it)).

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aggiornamento per mantenimento abilitazione per Coordinatore Sicurezza ai sensi D.lgs. 81/08 su materie inerenti prevalentemente la sicurezza nei cantieri

• Qualifica conseguita/mantenuta

Coordinatore per la sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Richiesti 40 ore nei cinque anni successivi all'abilitazione del 31.01.2014.

1) Corso in data 10.10.2014, organizzato da Ordine Ingegneri Firenze–Soluzioni tecniche per le coperture sicure –	4 ore
2) Corso in data 12.09.2014, organizzato da ASC Associazione Sicurezza Cantieri–Lavorare sulle coperture in Toscana –	4 ore

Totale ad oggi 8 ore su 40

• Date (da – a)

Ottobre 2013 – Gennaio 2014

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Beta Formazione s.r.l. - Lugo (RA)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di formazione di 120 ore ai sensi D.lgs. 81/08 su materie inerenti prevalentemente la sicurezza nei cantieri

• Qualifica conseguita

Coordinatore per la sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Esame finale in data 31.01.2014, superato con punteggio di 47/60 a Lugo (RA)

Pagina 4 - Curriculum vitae di  
Mazzi Mauro

Per ulteriori informazioni:  
mauro\_mazzi@libero.it

- 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)
- Giugno 2012 – Ottobre 2012  
 Università degli Studi di Firenze
- Esame su materie professionali
- Abilitato alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale  
 2 prove scritte e 1 orale (max 60 punti prova) – voto 158/180
- 
- 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)
- Giugno 2008 – Marzo 2012  
 Università degli Studi Guglielmo Marconi di Roma
- Progettazione Architettonica e Strutturale – Tesi su Approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio
- Laurea specialistica in Ingegneria civile (classe LM23)  
 Laurea specialistica voto 94/100
- 
- 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)
- Giugno 2008 – Luglio 2008  
 Università degli Studi di Firenze
- Esame su materie professionali
- Abilitato alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale iunior  
 3 prove scritte e 1 orale (max 60 punti prova) - voto 208/240
- 
- 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)
- Giugno 2004 – Novembre 2007  
 Università degli Studi Guglielmo Marconi di Roma
- Progettazione Architettonica e Sicurezza antincendio
- Laurea in Ingegneria civile (classe 8)  
 Laurea triennale voto 103/110
- 
- 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)
- Ottobre 2001 – Novembre 2001  
 Istituto Tecnico Industriale Statale “Antonio Meucci” - Firenze
- Esame su materie professionali
- Abilitato alla professione di Perito Industriale specializzazione Termotecnica  
 Esame di stato - voto 92/100
- 
- 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)
- Giugno 1998 – Luglio 1999  
 Istituto Tecnico Industriale Statale “Fermo Corni” - Modena
- Corso di studio su materie inerenti prevalentemente la termodinamica
- Diploma di Perito Industriale Capotecnico specializzazione Termotecnica  
 Esame di stato - voto 70/100

- Date (da – a) Ottobre 1997 – Febbraio 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze Facoltà di Ingegneria – CNA Informatica e Servizi
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di studio di 60 ore ai sensi art. 19 comma 2 del D.lgs. 494/96 su materie inerenti prevalentemente la sicurezza nei cantieri
  - Qualifica conseguita Coordinatore per la sicurezza nei cantieri in fase di Progettazione ed esecuzione
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Non effettuato
  
- Date (da – a) Settembre 1996 – Febbraio 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Collegio dei Periti Industriali di Firenze – Ispettorato Regione Toscana dei Vigili del Fuoco di Firenze
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di studio su materie inerenti prevalentemente la sicurezza antincendio
  - Qualifica conseguita Autorizzazione iscrizione elenchi Ministero dell'Interno come tecnico specializzato prevenzione incendi ai sensi della legge 818/84 con codice d'individuazione FI01811 P00206
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Superamento colloquio finale
  
- Date (da – a) Settembre 1994 – Maggio 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Comune di Firenze tramite C.A.R.S.
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di 300 ore per Progettista impianti termici e dispositivi di risparmio energetico
  - Qualifica conseguita Formazione per Progettazione Termotecnica
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Superamento esame finale
  
- Date (da – a) Giugno 1992 – Luglio 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale Statale “Antonio Meucci” - Firenze
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esame su materie professionali
  - Qualifica conseguita Abilitato alla professione di Perito Industriale specializzazione Edilizia
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Esame di stato - voto 91/100
  
- Date (da – a) Settembre 1983 – Giugno 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale “Leonardo da Vinci” - Firenze
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di studio su materie inerenti prevalentemente l'industria edilizia
  - Qualifica conseguita Diploma di Perito Industriale Capotecnico specializzazione Edilizia
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Esame di stato - voto 42/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

### MADRELINGUA

ITALIANO

### ALTRE LINGUA

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

### INGLESE

Eccellente  
Buono  
ELEMENTARE

## 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.*

La mia prima esperienza relazionale è stata sollecitata dalla responsabilità direzionale di numerosi incarichi di progettazione e direzione lavori per cliente, e per il cui espletamento ho dovuto relazionarmi con altre figure professionali per oltre 20 anni.

## 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.*

Socio dello Studio Tecnico Filicaia, in Pontassieve, Via Filicaia 2, dal 1993 al 31.12.2013, data dello scioglimento dello Studio Associato.

Dal 01.06.2013 svolgo attività libera professionale autonomo, e in collaborazione con altri professionisti svolge attività libero professionale nell'ambito della Regione Toscana, con studio in Pontassieve, Via F.lli Cervi.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Pratica con computer e software in ambiente Windows, Autocad 2010 e Vectorworks per il disegno tecnico, Primus per computi metrici e contabilità dei lavori, ed altri software per applicazioni termotecniche fra i quali Termus e Termus CRT della Acca Software, FDS per approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio.

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate*

Dal Giugno 2013 – Gennaio 2015

Segretario del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Firenze, con sede in Firenze, Via Baracca 17.

Dal Gennaio 2015 – in corso

Consigliere del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Firenze, con sede in Firenze, Via Baracca 17.

## PATENTE O PATENTI

Patente A moto – Patente B auto

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Abilitato Corso Primo Soccorso e Corso Addetto Antincendio. Corsi svolti presso sede del Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Firenze nel mese di Ottobre 2015 – Società Maintech - Empoli (FI)

## ALLEGATI

Estratti titoli di studio e attestati conseguiti (a richiesta)

Si Autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03

Pontassieve 16/03/2016

In fede  
Mauro Mazzi