

# Curriculum Vitae Formato Europeo



## Informazioni personali

Cognome / Nome **Zappavigna Franco**  
Indirizzo residenza **n. 11, via Redipuglia, 46041, Asola, (MN), Italia**  
Telefono(i) **Mobile: 340.6635252**  
**Studio: 0376.719070**  
Fax  
E-mail [fzappavigna@vodafone.it](mailto:fzappavigna@vodafone.it) (personale)  
[ferrarizappavignaingassociati@gmail.com](mailto:ferrarizappavignaingassociati@gmail.com) (studio)  
Cittadinanza **Italiana**  
Data di nascita **17.06.1961**  
Sesso **Maschile**  
**Coniugato con una figlia**

## Occupazione attuale Settore professionale

**Ingegnere Libero Professionista**  
Settore:  
. Ingegneria Antincendio / Prevenzioni Incendi  
. Progettazione di edifici civili ed industriali  
. Direzione Lavori / gestione cantieri edilizia privata  
. Certificazione Energetica / Normativa Nazionale e Regionale

## Esperienza professionale

Date **Dal 1° Mar 2016 a oggi**  
Contitolare in studio associato di progettazione antincendio e ingegneria legale  
Lavoro **Da settembre 1997 al 29 Febbraio 2106**  
Contitolare in uno studio associato di progettazione edilizia ed antincendio  
**1995/1997**  
Direttore di Produzione presso una media industria metalmeccanica  
**1989/1995**  
Quadro presso lo stabilimento EniChem di Mantova / Rep. Controllo e Automazione Impianti  
**1988/1989**  
Esperienza di insegnamento di materie tecnico/scientifiche a tempo determinato presso l'ITIS E..  
Fermi di Mantova e ITIS J. Torriani di Cremona.

### PRATICHE DI PREVENZIONE INCENDI SVOLTE

#### **DESCRIZIONE ATTIVITA' – All. I - D.P.R. 151/2011**

**CLIENTE**  
Ditta MANTOVABANCA 1896

Esame progetto e ottenimento CPI per attività N°74 (centrale termica > 116 kW) e N° 49 (gruppi elettrogeni > 25 kW) – Sede centrale di Asola (MN)

Ditta MANTOVABANCA 1896

Esame progetto e SCIA per attività N° 34/2/C (Depositi di carta e cartone, ... archivi di materiale cartaceo, ...con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg) – Archivio di Casalmoro (MN)

<i>Az. Agr. GREMIZZI SERGIO</i>	Esame progetto per attività N°74 (centrale termica > 116 kW) e attività N°36 Depositi di legname da costruzione, legna da ardere, ... , con quantitativi in massa superiori a 50.000 kg (fino a 500.000 kg) sede produttiva di Asola (MN)
<i>Az. Agr. FORNARI GIUSEPPE</i>	Esame progetto e SCIA per attività N° 74 (Centrale termica > 116 kW), N° 13 (Contenitori distributori rimovibili di gasolio fino a 9 m <sup>3</sup> ), N°4b (Deposito GPL fino a 5 m <sup>3</sup> ) – Sede produttiva di Via Parma – Asola (MN)
<i>Az. Agr. FORNARI GIUSEPPE</i>	Esame progetto e SCIA per attività N° 74 (Centrale termica > 116 kW), N° 13 (Contenitori distributori rimovibili di gasolio fino a 9 m <sup>3</sup> ), N°4b (Deposito GPL fino a 5 m <sup>3</sup> ) – Sede produttiva di Via Cremona – Asola (MN)
<i>PARROCCHIA DI CASTELNUOVO</i>	Attestazione di Rinnovo Periodico di conformità antincendio per attività N° 74 (Centrale termica > 116 kW) – Chiesa Parrocchiale di Castelnuovo – Asola (MN)
<i>CINEMA S.CARLO</i>	Attestazione di Rinnovo Periodico di conformità antincendio per attività N°65 (Locali di spettacolo e trattenimento con capienza superiore a 100 persone) (oltre 200 pp), N° 74 (Centrale termica > 116 kW) – Sala cinematografica in Asola (MN)
<i>CINEMA S.CARLO</i>	SCIA per modifiche all'attività N°65 senza aggravio delle condizioni di sicurezza antincendio – Sala cinematografica in Asola (MN)
<i>Sig. MAVILIA PIETRO</i>	Esame progetto, ottenimento CPI e successiva attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio per attività N°4b (Deposito GPL fino a 5 m <sup>3</sup> ) – Abitazione in Asola (MN)
<i>Az. Agr. BEFFA CARLO</i>	Esame progetto, ottenimento C.P.I. e successiva attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio per attività N°4b (Deposito GPL fino a 5 m <sup>3</sup> ) – Az. Agricola in Asola (MN)
<i>Ditta C.I.T.A.C. srl</i>	Esame progetto, ottenimento C.P.I. e attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio per attività N° 9 (Officine e laboratori con saldatura e taglio dei metalli utilizzanti gas infiammabili e/o comburenti con oltre 5 addetti alla mansione specifica di saldatura o taglio e N° 74 (Centrale termica > 116 kW) – Sede produttiva di Casalromano (MN)
<i>Az. Agr. "FERRARI ALBERTO"</i>	Esame progetto, ottenimento C.P.I. e successiva attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio per attività N° 49 (gruppi elettrogeni > 25 kW), N°4b (Deposito GPL fino a 5 m <sup>3</sup> ) , N°13 (Contenitori distributori rimovibili di gasolio fino a 9 m <sup>3</sup> ) – Az. Agricola in Asola (MN)
<i>Ditta LUPI&amp;ZANI srl</i>	Esame progetto, ottenimento C.P.I. e successiva attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio per attività N°12 (Depositi di liquidi infiammabili e/o combustibili di capacità geometrica superiore a 1 m <sup>3</sup> ) – Sede produttiva in Casalromano (MN)
<i>Condominio "BERSAGLIERE"</i>	Analisi preliminare per successiva pratica Esame Progetto per attività N°75 (Autorimesse pubbliche o private di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ) - Abitazione condominiale in Asola (MN)
<i>Condominio "ANTICHE MURA"</i>	Analisi preliminare per successiva pratica Esame Progetto per attività N°75 (Autorimesse pubbliche o private di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ) - Abitazione condominiale in Asola (MN)
<i>Condominio "SELENIA"</i>	Attestazione di Rinnovo Periodico di conformità antincendio per attività N°75 (Autorimesse pubbliche o private di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ) - Abitazione condominiale in Asola (MN)
<i>Condominio "S.M.V."</i>	Analisi preliminare per successiva pratica Esame Progetto per attività N°75 (Autorimesse pubbliche o private di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ) - Fabbricato condominiale a Brescia (BS)
<i>Ditta GIVIESSE srl</i>	Analisi preliminare per successiva pratica Esame Progetto per attività N°38 (Stabilimenti ed impianti ove si producono, lavorano e/o detengono fibre tessili e tessuti naturali ed artificiali con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg) – Sede produttiva di Asola (MN)
<i>Ditta LADY ZUCCHERO srl</i>	Analisi preliminare per successiva pratica Esame Progetto per attività N°70 (locali adibiti a depositi di superficie lorda superiore a 1000 m <sup>2</sup> con quantitativi di merci e materiali combustibili superiori a 5.000 kg) – Sede produttiva di Casalmoro (MN)
<i>TIPOLITOGRAFIA RONGONI srl</i>	Attestazione di Rinnovo Periodico di conformità antincendio per attività N°76 (Tipografie con oltre 5 addetti), N° 74 (Centrale termica > 116 kW), N° 34 (Depositi di carta e cartone, ... archivi di materiale cartaceo, ...con quantitativi in massa superiori a 5000 kg) , N°4b (Deposito GPL fino a 5 m <sup>3</sup> ) – Sede produttiva di Asola (MN)

## Istruzione e formazione

Date	
Formazione	(1980) . <b>Diploma di perito in Elettronica Industriale</b> presso l'Istituto Industriale Statale "J. Torriani" di Cremona
	(1987) . <b>Laurea in Ingegneria Elettronica</b> (quinquennale V.O.) presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze
	(1987) . <b>Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere</b>
	(1988) . <b>Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova con il numero 725</b>
	(1999) . <b>Iscrizione Elenco M.I. Professionisti Antincendio ex Legge 818/84 con il numero MN7251140</b>
	(2008) . <b>Accreditamento in qualità di Certificatore Energetico R.Lombardia N° 5266</b>
	<u>Principali corsi di formazione:</u>
	(1999) <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso di formazione per l'iscrizione nell'elenco del Ministero dell'Interno dei professionisti autorizzati a rilasciare le certificazioni previste dalla Legge 818/84. Iscrizione N° MN7251140 (ISFOR – Brescia – Marzo/Giugno 1999).</li></ul>
	(2007) <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso sul Calcolo rapido agli stati limite di sezioni in cemento armato organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena</li></ul>
	(2007) <ul style="list-style-type: none"><li>• Seminario di Studio sulla Certificazione Energetica degli edifici presso la Fondazione Università di Mantova</li></ul>
	(2007) <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso sulla verifica dei risultati ottenuti dai programmi di calcolo organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena</li></ul>
	(2008) <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso Efficienza Energetica degli Edifici organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Mantova e accreditamento in qualità di certificatore energetico presso la Regione Lombardia (N°5266)</li></ul>
	(2008) <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso sul Procedimento Semplificato per velocizzare il calcolo delle strutture (DM 14.01.08) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena</li></ul>
	(2009) <ul style="list-style-type: none"><li>• Incontro di formazione "Nuova procedura di calcolo CENED" (Mantova – Ordine Ingegneri – 7 Sett. 09)</li></ul>
	(2005/2009) <ul style="list-style-type: none"><li>• Corsi di aggiornamento con esame finale superato con esito positivo presso la Facoltà di Ingegneria Civile dell'Università di Parma sui seguenti argomenti: Architettura tecnica – Idraulica – Tecnica delle Costruzioni</li></ul>
	(2011) <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso "Guida alla raccolta dati per l'analisi degli impianti tradizionali" per la redazione della certificazione energetica in Regione Lombardia. (ANIT – Milano – 30.06.2011)</li></ul>
	(2011) <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso "CENED+ versione 1.2 – istruzioni pratiche per il nuovo software lombardo" (ANIT – Milano – 29.09.2011)</li></ul>
	(2011) <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso "Legge 10 rispettare la legislazione della Regione Lombardia" (ANIT – Milano – 20/27 Ottobre e 3 Nov. 2011)</li></ul>

(2014)

- La Direzione dei lavori nelle opere private (Ordine ING/BS 10.12.2014)

(2015)

- Direzione lavori impianti per la prevenzione incendi (Ordine ING/BS 23.01.15)
- Computo e contabilità dei lavori (Ordine ING/BS 20/27.02.15)
- Corso "Guida al nuovo software CENED+2" (ANIT – Mantova 30.10.15)

(2011-2016)

Corso e seminari obbligatori per il mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del M.I. di cui all'art.16 del D.Lgvo 8 marzo 2006, N°139

(2016)

- Compilazione e deposito telematico delle consulenze d'ufficio (Ordine ING/BS – 29.05.16)
- Sistemi impermeabili per le coperture e per fondazioni in falda con membrane prefabbricate in bitume polimero e sintetiche: progettazione, esecuzione, contenzioso. (Ordine ING/MI 06.06.2016)

### Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Sufficiente	Buono	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze professionali

Progettazione, Direzione e Contabilità Lavori edilizia privata e opere pubbliche  
 Gestione del cantiere e rapporti con il committente, l'impresa e la P.A.  
 Progettazione antincendio edilizia civile ed industriale  
 Analisi fabbisogno energetico degli edifici ed interventi migliorativi – redazione APE  
 Calcolo di semplici opere strutturali  
 Controllo e automazione impianti

Capacità e competenze organizzative

Capacità di gestire progetti di vario genere e gruppi di progettazione eterogenei

Capacità e competenze sociali

Capacità di comunicazione e ottima disponibilità alle spiegazioni.

Capacità e competenze informatiche

Competenze:

- . Esperienza di programmazione software/firmware
- . Programmi Office
- . Programmi di grafica e modellazione tridimensionale BIM (Archicad, Autocad)
- . Programmi specifici per la redazione di pratiche antincendio
- . Programmi specifici per l'analisi energetica degli edifici e per la redazione delle relative certificazioni
- . Capacità di apprendimento di qualsiasi tipo di software applicativo e relativo utilizzo
- . Capacità configurazione hardware.

Hobby **Restauro auto e radio d'epoca**

Patente **B**

Firma .....

Data **05 SET 2016**

*Autorizzo il trattamento dei dati personali e sensibili contenuti nel presente C.V., come prescritto dal D. Lgs. 196/2003*