

**FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Mario Falloni  
Indirizzo VIA S.GIUSEPPE N.12, 26100 CREMONA  
Telefono 0372 411246 – cell. 333 3818882  
Fax 0372 35064  
E-mail ing.mariofalloni@gmail.com  
P.E.C. mario.falloni@ingpec.eu  
Nazionalità Italiana

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

**PERMANENTE**

- Diploma di Laurea specialistica classe 36/S secondo il DPR 328/2001, conseguito il 08/11/1974, presso il Politecnico di Milano, con la votazione di 100/100.
- Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere, seconda sessione dell'anno 1974.
- Iscritto dal 23 aprile 1975 all'albo dell'ordine degli ingegneri della provincia di Cremona.
- Corso di aggiornamento sul Restauro edilizio nei centri storici tenutosi a Cremona nei giorni 10-17-24-31 marzo 1979
- Attestato di frequenza al corso di cui all'art. 10 del D.Lgs. 494/1996, per attività di coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori
- Corso di aggiornamento sulla nuova normativa sismica della durata di 60 ore, dal 19 ottobre 2004 al 01 marzo 2005
- Partecipazione al convegno "lo sfondellamento dei solai" tenuto a Cremona il 28 marzo 2006
- Seminario di aggiornamento tecnico normativa sismica materiali compositi, nuove tecnologie, organizzato da INTERBAU Srl – Milano, 19-20 febbraio 2008
- Attestato di partecipazione al seminario "Crolli, degrado e consolidamento delle strutture in cemento armato, tenuto a Milano il 7 marzo 2008"
- Attestato di frequenza al corso di aggiornamento per Coordinatore sicurezza per la progettazione ed esecuzione dei lavori (Art. 88 D.Lgs. 81/2008).
- Attestato di frequenza al corso di formazione Regolamento Codice degli appalti, tenuto a Cremona il 13 e 20 gennaio 2011
- Corso di aggiornamento "Il Collaudo statico" tenuto a Cremona il 24/2/2011 dal Prof. Ing. Giovanni Pelizzari
- Seminario tecnico sugli edifici esistenti tenuto a Cremona il 22-23 marzo 2011. Direttore del corso Prof. Ing. Giovanni Pelizzari
- Seminario di aggiornamento sul D.Lgs 9 aprile 2008 n. 81 su "Le recenti novità nella normativa sulla sicurezza dei cantieri", organizzato dall'ordine ingegneri della provincia di Cremona, tenutosi il giorno 12 marzo 2013
- Seminario di aggiornamento delle procedure di prevenzione incendi, organizzato dall'ordine degli ingegneri della provincia di Cremona in data 27/6/2013
- Corso di aggiornamento Ordine degli ingegneri della Provincia di Cremona in collaborazione con il Comando Provinciale VV.F. di Cremona "Impianti biogas", in data 06/11/2013.
- Seminario della ditta Kerakoll su "Manutenzione e ripristino strutturale in c.a. e c.a.p., in data 12/12/2013, presso Associazione professionisti della Provincia di Cremona.
- Seminario di aggiornamento tecnico "Le nuove tecnologie per la Ventilazione Meccanica Controllata e novità in base alla legge 90/2013. Prevenzione Incendi, sistemi e componenti per il controllo e l'evacuazione dei fumi e calore meccanica in caso d'incendio", presso associazione professionisti della provincia di Cremona, del 19/12/2013.
- Corso di aggiornamento tecnico riguardante "Gestione del territorio, dell'ambiente e delle acque" tenuto presso l'Ordine degli ingegneri della provincia di Cremona in data 14/2/2014.
- Corso di aggiornamento professionale micropali, pali e palificate di fondazione, tenuto presso l'Ordine degli ingegneri della provincia di Cremona il 7 e 14 marzo 2014.
- Convegno "Le società tra professionisti nuovo strumento di associazione nell'ambito delle libere professioni ordinistiche", tenuto presso la Sala Maffei della Camera di Commercio Industria, Artigianato, Agricoltura di Cremona.

- Corso d'aggiornamento in data 3 aprile 2014, "La definizione dei piani/programmi per gli Ambiti di trasformazione, Programma eventi formativi per professionisti, di aggiornamento in materia urbanistica e edilizia, organizzato dal Comune di Cremona, settore Gestione del Territorio.
- Incontro informativo su strutture e componenti costruttivi in fibra di vetro rinforzato, tenuto presso l'Ordine degli ingegneri della provincia di Cremona il 9 maggio 2014.
- Seminario "I dispositivi di ritenuta stradali", in data 14 maggio 2014, presso la sede dell'Associazione Professionisti, tenuto dall'ing. Stefano Calamani del centro prove AISICO, in collaborazione con Autostrade Centro Padane.
- Corso di introduzione alla gestione del progetto IT, in data 12 e 25 ottobre 2014, presso la sede dell'ordine ingegneri della provincia di Cremona.
- Seminario sistemi innovativi basati sull'utilizzo della pompa di Calore per il comfort totale, del 30 ottobre 2014, presso l'ordine ingegneri della provincia di Cremona.
- Convegno organizzato dall'associazione dei professionisti della provincia di Cremona inerente "la responsabilità civile e penale dei professionisti", in data 26 novembre 2014.
- Seminario aggiornamento legislativo sull'acustica edilizia, in data 2 dicembre 2014, presso l'Associazione Professionisti di Cremona.
- Corso di aggiornamento professionale in prevenzione incendi (ex L. 818/84), tenuto in data 10/12/2014.
- Convegno interprofessionale sulla legge regionale n° 31 del 28/11/2014, Disposizioni per la riduzione del consumo del suolo e per la riqualificazione del suolo degradato, tenuto in data 15/12/2014
- Convegno su "Tecniche e tecnologie di fissaggio strutturale; gli strumenti per la progettazione avanzata" tenuto in data 05/02/2015, presso l'ordine ingegneri della provincia di Cremona
- Seminario dell'Associazione Professionisti di Cremona su "La relazione peritale dell'ausiliario del giudice nelle procedure esecutive dopo la riforma del 2006, tenuto nei giorni 6,7,13,20.
- Partecipazione al convegno su "Impianti per il drenaggio delle acque meteoriche: sistemi convenzionali e sifonici", del 02/03/2015, presso l'Associazione Professionisti di Cremona.
- Corso aggiornamento in prevenzione Incendi (art. 7 D.M. 5 agosto 2011) su "Macchine elettriche", dell'ordine ingegneri della provincia di Cremona, tenuto in data 16/04/2015
- Seminario su "Progettazione di pavimentazioni di calcestruzzo", tenuto presso l'Associazione Professionisti di Cremona in data 20/04/2015.
- Corso aggiornamento in prevenzione incendi su "asili nido e mercati all'aperto", tenuto presso l'Associazione Professionisti di Cremona in data 21/05/2015
- Corso "Materiali per rilevati e pavimentazioni stradali" tenuto presso l'associazione Professionisti di Cremona nei giorni 16/6/2015 e 23/6/2015.
- Convegno Risanamento delle acque: gestione di depuratori e fognature, tenuto in Crema il 19/6/2015.
- Corso di aggiornamento su Introduzione alla norma Europea n° 1090 sulle strutture metalliche, tenuto in Cremona il 13/10/2015.
- Corso di aggiornamento in prevenzione Incendi (art. 7 D.M. 5 agosto 2011) su: "I sistemi di protezione passiva tra resistenza e reazione al fuoco: la prevenzione, la scelta, l'applicazione la certificazione", tenuto in Cremona il 21/10/2015.
- Corso di aggiornamento in prevenzione Incendi "Gli adempimenti e le responsabilità del Professionista asseveratore e certificatore alla luce del nuovo regolamento D.P.R. 01/08/2011 n° 151 e del DM 07/08/2012", tenuto in Cremona, il 11/11/2015.
- Corso di aggiornamento in prevenzione Incendi "L'utilizzo dei prodotti reattivi (vernici intumescenti) nella protezione passiva al fuoco delle strutture", tenuto in Cremona, il 03/12/2015.
- Corso di aggiornamento in prevenzione Incendi "Il rischio incendio dal DM 10/3/1998 ai metodi avanzati previsti dal DM 03/08/2015, tenuto in Cremona, il 31/03/2016 .
- Seminario sul tema: "Progettare, costruire, Abitare+", tenuto da Abitare A+, ente accreditato al CNI in data 09/06/2016
- Seminario di aggiornamento su "Il nuovo codice degli appalti D.Lgs n 50 del 18/4/2016" organizzato dall'Ordine ingegneri della provincia di Cremona in data 15/06/2016.
- Seminario di aggiornamento su "La nuova normativa sismica regionale", organizzato da ANCE Cremona, in data 21/07/2016.
- Seminario di aggiornamento su "Sistemi e soluzioni innovative per il ripristino e l'adeguamento strutturale del patrimonio edilizio esistente in calcestruzzo armato", organizzato da Interprofessionale di Cremona in collaborazione con MAPEI, in data 19/09/2016.
- Seminario Ordine degli Ingegneri della provincia di Cremona su "I controlli non distruttivi", in data 28/09/2016.
- Seminario su "La riduzione della vulnerabilità sismica nel patrimonio di edilizia scolastica con interventi di miglioramento", organizzato dal Comune di Cremona in data 8 ottobre 2016.

- Seminario su "Sistemi e soluzioni innovative per le impermeabilizzazioni di strutture sotto quota e fuori quota" organizzato da Interprofessionale di Cremona in collaborazione con MAPEI, in data 17/10/2016.
- Seminario su "Per la tutela delle costruzioni in malta di terra", organizzato dal Comune di Cremona in data 22 ottobre 2016.
- Seminario Ordine degli Ingegneri di Cremona, in collaborazione con Paradigma Italia, su "Solare Termico", in data 01/03/2017.
- Seminario Ordine degli Ingegneri di Cremona, "Ripristino adeguamento sismico delle strutture in cemento armato e muratura" in data 20/03/2017.
- Seminario Ordine degli Ingegneri di Cremona, "Sisma, Dissesti, Interventi", in data 24/03/2017.
- Corso "la prevenzione incendi nelle strutture sanitarie", in data 16/6/2017.
- Seminario "Analisi di vulnerabilità avanzate di strutture in c.a. e muratura, in data 19/06/2017.
- Corso "La sicurezza antincendio nei locali destinati a ufficio", in data 20/06/2017
- Corso di aggiornamento "La prevenzione incendi nelle autorimesse. Dal D.M. 01.02.1986 alla nuova RTV" in data 28/09/2017.
- Seminario "Le esecuzioni immobiliari e gli adempimenti dell'esperto – Gli artt. 586 c. 2 C.P.C. e 173 bis Disp. Att. C.P.C." in data 30/11/2017.
- Seminario tecnico Scuola Edile di Cremona, in collaborazione con Leca: "Soluzioni e tecniche di intervento sui divisori orizzontali consolidamenti strutturali ed antisismici, isolamento termo/acustico & protezione al fuoco", in data 15/02/2018.
- Corso "la prevenzione incendi nelle scuole", in data 16/3/2018.
- Corso "la strategia antincendio S.4 del nuovo codice di prevenzione incendi-esodo", in data 29/03/2018.
- Corso "La progettazione antincendio nel caso di attività soggette normate: procedure ed aspetti tecnici. Esempi di progetti di prevenzione incendi", tenuto presso l'Ordine degli ingegneri, in Cremona, in data 13/04/2018.
- Seminario tecnico ditta MAPEI spa con il patrocinio del Gruppo interprofessionale di Cremona, "Interventi di ripristino e mitigazione della vulnerabilità sismica del patrimonio edilizio esistente", in data 16/04/2018.
- Corso di aggiornamento "La prevenzione incendi nelle autorimesse. Dal D.M. 01/02/1986 alla nuova RTV D.M. 21/02/2017 inserita nel codice: confronti ed esempi applicativi" tenuto presso l'Ordine degli ingegneri, in Cremona, il 10/05/2018.
- Seminario Ordine degli Ingegneri di Cremona "Rischio idraulico, R.R. 23/11/2017: invarianza idraulica e idrologica, come applicarle", in data 11/05/2018.
- Seminario Ordine degli Ingegneri di Cremona "Nuove NTC 2018: Approfondimenti del capitolo 7 – Progettazione per azioni sismiche", in data 07/06/2018.
- Seminario Ordine degli Ingegneri di Cremona "Nuove NTC 2018: Approfondimenti del capitolo 8 – Costruzioni esistenti", in data 12/06/2018.
- Seminario tecnico di formazione EBAFos "Misure di protezione attiva antincendio e strumenti per la segnalazione d'allarme e per la segnaletica di sicurezza. Inquadramento nel contesto della normativa vigente", in data 20/11/2018.
- Corso di aggiornamento "La prevenzione antincendio nel caso di attività soggette non normate con l'utilizzo del codice (DM 03/08/2015)– esempi di progettazione antincendio" tenuto presso l'Ordine degli ingegneri, in Cremona, in data 22/01/2019.
- Seminario tecnico ditta MAPEI spa con il patrocinio del Gruppo interprofessionale di Cremona sul tema: "Realizzazione di pavimenti e rivestimenti a regola d'arte in ceramica e materiali lapidei: consigli e soluzioni dalla progettazione alla posa in opera", in data 22/02/2019.
- Seminario tecnico Prospecta Formazione, con il contributo di Tecnaria, "Tecniche di rinforzo di strutture esistenti: l'incamiciatura di telai in c.a. e la soletta collaborante", in Cremona, in data 05/03/2019.
- Seminario di aggiornamento di prevenzione incendi "La resistenza al fuoco delle strutture-La classe di resistenza al fuoco" tenuto presso l'Ordine degli ingegneri, in Cremona, in data 29/03/2019.
- Seminario "Invarianza idraulica, idrologica e rischio idraulico", dell'Ordine degli ingegneri di Cremona, presso l'Università degli studi di Milano sede di Crema, in data 23 maggio 2019.

## ISCRIZIONI ALBI

- Iscritto dal 23 aprile 1975 all'albo dell'ordine degli ingegneri della provincia di Cremona, Sezione: A, Settori a (civile ambientale) – b (settore industriale)
- Già iscritto all'albo regionale dei collaudatori al n° 1506 dal 1989, per le categorie:  
a acquedotti, fognature ed altre opere igieniche  
b edilizia e forniture connesse  
h opere stradali.

s strutture in cemento armato

- Iscritto all'elenco provinciale dei collaudatori ai sensi della Legge "Norme per la disciplina delle opere di conglomerato cementizio armato normale e precompresso e a struttura metallica" n. 1086/1971.
- iscritto nell'elenco abilitati al D.Lgs 81/2008
- iscritto nell'elenco dei consulenti tecnici del Tribunale di Cremona al n. 110
- iscritto all'albo dei periti del Tribunale di Cremona dal 17/06/2005
- iscritto nell'elenco abilitati L.R. n. 18/97 (esperti in materia di tutela paesistica ambientale)
- iscritto nell'elenco abilitati ex L. 46/90
- iscritto nell'elenco abilitati L. 818/1984 al n. CR00427100009 dal 07/06/1985
- iscritto nell'elenco dei Certificatori Accreditati alla Certificazione Energetica degli edifici della Regione Lombardia al n° 1207 dell'elenco generale
- Già iscritto nell'elenco dei periti della Camera Arbitrale presso l'Autorità di vigilanza sui Lavori Pubblici, con sede in Roma, di cui all'art. 242 comma 9 D.Lgs. 12/4/2006 n° 163
- qualificato da R.F.I. nelle categorie CS1 (collaudo statico di opere relative alla sede ferroviaria – opere civili del corpo stradale e relative allo stesso quali ponti, gallerie, viadotti, muri di sostegno, opere idrauliche), CS2 (collaudo statico di opere edilizie e costruzioni civili semplici).

## RESPONSABILITA' CIVILE

Ha sottoscritto polizza di Responsabilità Civile ramo progettisti, presso la compagnia Arch. Insurance Company Ltd., in corso di validità.

## DOTAZIONE ATTREZZATURE

- 1) Stazione totale elettronica TOPCON modello GTS-6A biassiale, dotato di scheda di registrazione dati incorporata;
- 2) metro laser portatile GEOTOP DISTO, per la misurazione di distanze fino a 100 m.
- 3) n° 3 flessimetri a comparatore centesimale
- 4) sclerometro per calcestruzzo
- 5) N° 2 elaboratori elettronici (tipo Intel Core i5 – Intel Core i7) collegati a stampante di rete laser a colori (Konica Minolta) e plotter a colori HP DesignJet 500 a getto d'inchiostro.

Software in dotazione:

- Elaborazione rilievi topografici mediante programma GEOTOP MERIDIANA 2009, per la restituzione plano-altimetrica dei dati di rilievo importati dalla stazione totale.
- Disegno CAD mediante AUTODESK AUTOCAD LT 2010 e PrimusCAD
- Redazione computi metrici estimativi e contabilità lavori con PRIMUS BIM - ACCA S.r.l.
- Progetto e verifica di elementi in c.a., anche in zona sismica con programmi CONCRETE S.r.l., SISMICAD 11.8, BEAMCAD 19.3, PLICAD 5.16 e WALLCAD 7.3.

Lo studio è inoltre in possesso di altri software per la redazione di capitolati d'appalto (ACCA PRIMUS-C), Piani di manutenzione (ACCA ManTus P) e redazione Piani di Sicurezza ai sensi D.Lgs 81/08 (ACCA CERTUS PRO+FE).

