

Europass curriculum vitae

Informazioni personali

Cognome/i e nome/i

PINI GABRIELE

Indirizzo/i

VIALE TRENTO E TRIESTE, 24 – 26100 CREMONA

Telefono/i

0372-462590

Cellulare: 328-4257891

Fax

0372-462590

E-mail / Pec-mail

ingpinigabriele@libero.it / gabriele.pini@ingpec.eu

Nazionalità/e

ITALIANA

Data di nascita

Sesso

MASCHILE

Settore professionale

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA TERMOTECNICA

PROGETTAZIONE ANTINCENDIO

CERTIFICAZIONE ENERGETICA

Esperienza professionale

Date

1. Dal 1993 ad oggi (attività principale): **LIBERA PROFESSIONE ISCRITTO AL N. 791 DELL'ALBO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CREMONA**
CONSIGLIERE DELL'ORDINE E REFERENTE ANAC (RCPT)
DELEGATO CROIL DELLA COMMISSIONE IMPIANTI e SICUREZZA

Nome e indirizzo del datore di lavoro

1. **Proprio studio in Viale Trento e Trieste 24 – 26100 Cremona**

Tipo o settore d'attività

1. **progettazione impiantistica civile ed industriale -
progettazione antincendio - certificazione energetica - Consulente Tecnico Tribunale**

Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata e data

1. **Laurea in Ingegneria Nucleare: anno 1987**
2. **ISCRIZIONE NEGLI ELENCHI DEL M.I. di cui all'ART. 15 comma 4 del DLGS 139/6 (ex LEGGE 7 DICEMBRE 1984, N.818)** ai fini della **Prevenzione Incendi**, ottenuta mediante apposito corso di abilitazione con esame finale: **CR 791 I 118** : anno 1997
3. Iscrizione all'Albo CTU presso il Tribunale di Cremona: al n. **512**, anno 2004
4. Accreditamento come soggetto certificatore della Regione Lombardia, ai sensi della DGR VIII/5018 del 26/06/2007, con numero: **253**: anno 2007
5. **Abilitazione PAF** (Progetto Alta Formazione Certificatori Energetici) della Regione Lombardia): anno 2012.
6. **Corso avanzato di FSE (Fire Safety Engineering)**: anno 2014
7. **Abilitazione COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI (CSP, CSE)**: anno 2015

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

1. **INGEGNERIA**
2. **PREVENZIONE INCENDI**
3. Esperto nei contenziosi di carattere tecnico-impiantistico
4. Certificazione energetica
5. Certificazione energetica avanzata
6. Approccio ingegneristico della Prevenzione Incendi
7. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (cantieri)

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione o formazione

1. Politecnico di Milano
2. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia – ISFOR 2000
(Istituto Superiore di Formazione e Ricerca)
3. Tribunale di Cremona
4. Cestec - Regione Lombardia
5. Cestec - Regione Lombardia
6. Ordine Ingegneri della Provincia di Cremona
7. Ente Scuola Edile Cremonese - C.P.T.

Capacità e competenze personali

Madrelingua/e

ITALIANO

Altra/e lingua/e

INGLESE - TEDESCO

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
B2 - B1 (inglese-tedesco)	B2 - B1 (inglese-tedesco)	B2 - B1 (inglese-tedesco)	B1 - A2 (inglese-tedesco)	B1 - B1 (inglese-tedesco)

Capacità e competenze sociali

ABITUATO AI RAPPORTI INTERPERSONALI (ON THE JOB)

Capacità e competenze organizzative

ABITUATO AL COORDINAMENTO DI ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE (ON THE JOB)

Capacità e competenze tecniche

ESPERTO NELLA PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA (UNIVERSITÀ E ON THE JOB)

Capacità e competenze informatiche

ABITUATO ALL'UTILIZZO DI COMPUTER E DEI PIÙ DIFFUSI STRUMENTI INFORMATICI (ON THE JOB)

Ulteriori informazioni

- *iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cremona al n° 791 dell'elenco generale.*
- *iscritto negli elenchi del M.I. (ex 818) al n. CR 791 I 118*
- *Iscritto all' Albo Dei Consulenti Tecnici D'ufficio Del Tribunale Di Cremona*
- *iscritto nell'elenco dei Certificatori Accreditati alla Certificazione Energetica degli edifici della Regione Lombardia al n° 253 dell'elenco generale.*
- *Abilitazione nella graduatorie di FISICA ed ELETTROTECNICA negli Istituti Superiori della Scuola Pubblica*
- *Abilitazione PAF (Progetto Alta Formazione Certificatori Energetici) della Regione Lombardia*
- *in possesso di PATENTE B (dal 1980 - 30 punti totali presenti)*

Allegati**ELENCO PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI NEL SETTORE DELLA PROGETTAZIONE
IMPIANTISTICA E DELLA PREVENZIONE INCENDI**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

La presente dichiarazione è resa dal sottoscritto ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 28 /12/2000 n.445, consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci, di cui all'art. 76 del DPR 445/2000.

ALLEGATO AL CURRICOLO PROFESSIONALE

di

GABRIELE PINI

ELENCO PRINCIPALI INCARICHI nel SETTORE ENERGETICO, IMPIANTISTICO E DELLA PREVENZIONE INCENDI

<u>ANNO</u>	<u>COMMITTENTE</u>	<u>DESCRIZIONE LAVORI</u>
2019	OCRIM S.p.A. - Milling Hub (Cremona)	▪ pratica di prevenzione incendi e progettazione specialistica della parte impiantistica del nuovo IMPIANTO MOLITORIO in zona Porto Canale - Cremona.
2019	Comune di Arese (Milano)	▪ progettazione preliminare ed esecutiva, direzione e contabilità lavori, collaudo e pratica INAIL, per la messa a norma della centrale termica presso la scuola elementare Don Gnocchi - Via dei Gelsi 1 - Arese (MI)
2018	Provincia di Cremona (Cremona) (Palazzo Araldi Erlizzo, Scuola Anguissola)	▪ adeguamento alle norme di prevenzione incendi. incarico per la progettazione specialistica della parte impiantistica e prevenzione incendi.
2018	Ministero OOPP Emilia Romagna (Questura di Piacenza)	▪ progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progettazione dei lavori di potenziamento sistema di telecontrollo, termoregolazione UTA e sostituzione generatori di calore
2018	Ministero OOPP Emilia Romagna (Abbazia Cistercense di Chiaravalle della Colomba)	▪ Pratica di prevenzione incendi per centrali termiche a gas metano pot.complessiva 1090 kW e reattiva pratica INAIL per impianti in pressione
2017	Provincia di Cremona (Cremona) (recupero fabbricato ex Dorotee)	▪ Relazione tecnica ex L10/91, progettazione esecutiva di tutti gli impianti di riscaldamento e pratica di prevenzione incendi per il recupero di fabbricato ad uso scolastico (oltre 500 allievi).
2015 2017	OCRIM S.p.A. (Cremona) (palazzine uffici e servizi)	▪ Relazione tecnica ex L10/91e progettazione esecutiva di tutti gli impianti di climatizzazione delle palazzine uffici e servizi (spogliatoi e mensa aziendale), aritocale su 4 piani fuori terra, per un totale di oltre 4.500 mq.
2015 2017	WITOR'S S.p.A. CORTE DE FRATI (CR) (prodotti di cioccolato)	▪ Pratica prevenzione incendi completa in deroga per NUOVO DEPOSITO INTENSIVO AUTOMATIZZATO (100m x 25m, h= 35 m), comprensivo di tutta l'impiantistica antincendio (sprinkler su tutti i livelli ed impianto di rilevazione automatica fumi ad aspirazione) ▪ Pratica prevenzione incendi completa di impianti antincendio e rilevazione fumi per nuovo magazzino picking (oltre 3000 m ²) ▪ Progetto climatizzazione dei capannoni per stoccaggio cioccolato e similari
dal 2006 ad OGGI	WITOR'S S.p.A. CORTE DE FRATI (CR) (prodotti di cioccolato)	▪ Pratica prevenzione incendi completa con rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi e successive varianti/ampliamenti, per tutti i 7 capannoni attualmente presenti (circa 17.000 m ²), comprensiva della messa a norma dell'impiantistica antincendio.
dal 2000 ad OGGI	La Linea Verde S.A.p.A. MANERBIO (BS) (lavorazione ortaggi 3^a e 4^a gamma)	▪ Pratica prevenzione incendi completa con rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi e successive varianti/ampliamenti, per tutto il complesso (circa 20.000 m ²).

dal 2000 ad <u>OGGI</u>	WAL-COR s.n.c. POZZAGLIO (CR) (prodotti di cioccolato)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Progetto dei relativi impianti antincendio, di climatizzazione e impianti a vapore a 8 bar ▪ Pratica prevenzione incendi completa con rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi e successive varianti/ampliamenti, per tutti i 3 opifici attualmente presenti (circa 14.000 m²), comprensiva di tutta l'impiantistica antincendio e di rilevazione fumi e di tutta l'impiantistica temotecnica presente.
dal 1999 ad <u>OGGI</u>	WONDER S.p.A. CREMONA (lavorzioni meccaniche a freddo e vulcanizzazioni)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pratica prevenzione incendi per successive varianti/ampliamenti del CPI esistente, per tutti i corpi di fabbrica presenti (circa 9.000 m²), comprensiva della messa a norma dell'impiantistica antincendio. ▪ Messa a norma delle centrali termiche (pratiche INAIL) ▪ Pratica prevenzione incendi completa con rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi e successive varianti/ampliamenti, per il complesso di circa 6.000 m², comprensiva di tutta l'impiantistica antincendio (presenti anche impianti sprinkler e a diluvio).
dal 2006 ad <u>OGGI</u>	SIMP S.p.A. (Società Importazione Materie Prime) SORESINA (CR) (lavorazione polietilene e paraffine)	<ul style="list-style-type: none"> • Pratica prevenzione incendi fino al rilascio del CPI, con progettazione impiantistica antincendio per nuovo capannone da 2.000 m² • Progetto climatizzazione del capannone e degli uffici
2015 2016	ASACHIMICI snc Vescovato (CR) (produzione detersivi)	<ul style="list-style-type: none"> • Pratica prevenzione incendi per successive varianti/ampliamenti del CPI esistente, comprensiva della messa a norma dell'impiantistica antincendio.
2014 2015	ITIB S.p.A. Paderno di Franciacorta (BS) (lavorazione polietilene)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pratica prevenzione incendi per successive varianti/ampliamenti del CPI esistente, comprensiva della messa a norma dell'impiantistica antincendio.
dal 2004 al 2017	MECCANICA FANTINI S.r.l. CREMONA lavorzioni meccaniche a freddo)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pratica prevenzione incendi per successive varianti/ampliamenti del CPI esistente, comprensiva della messa a norma dell'impiantistica antincendio.
dal 1998 ad <u>OGGI</u>	Casa di Cura S.Camillo, CREMONA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nuova sottocentrale alimentata dal teleriscaldamento cittadino da 2.300 kW. ▪ Impianti a vapore ed antincendio a servizio delle sale operatorie, nuove ed esistenti. ▪ Nuovo impianto antincendio a idranti con stazione di pompaggio, a servizio della clinica. ▪ Pratica prevenzione incendi completa con rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi, compresi i successivi rinnovi e varianti per ampliamenti e/o modifiche interne
dal 1998 al 2005	Centri Commerciali COOP Nord-Est Per conto di TCI srl - Massa (MS)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Progetti esecutivi impianti idrici antincendio comprensivi di stazione di pompaggio, rete idranti e sprinkler per i centri commerciali di: <ul style="list-style-type: none"> ➢ Comune di Ciriè (TO): anno 1998 ➢ Comune di Cuneo (CN): anno 1999 ➢ Comune di Guastalla (RE): anno 2005
Dal 2000 al 2014	Comune di Cremona - PALAZZETTO DELLO SPORT	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nuovo impianto idrico antincendio, completo di stazione di pompaggio sottobattente con riserva idrica interrata; a seguire i rinnovi periodici del CPI e varianti e ampliamenti rilevanti ai fini antincendio.
Dal 2007 ad <u>OGGI</u>	RSA Villa G.Padoani di QUINZANO (BS)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ristrutturazione completa impianti idrotermosanitari ed antincendio dell'edificio. ▪ Ampliamento di nuova ala dell'edificio con pratica completa di prevenzione incendi per il rilascio del CPI ▪ Varianti interne e ampliamenti rilevanti ai fini antincendio, con progetto impianto idrico antincendio tipo SPRINKLER nell'interrato

- dal
2007 al
2011
- RSA Zucchi e Falcina di SORESINA (CR)**
- R.U.P. appalto della ristrutturazione dell'Ala Est
 - Tecnico incaricato al completamento della pratica di prevenzione incendi per il rilascio del CPI
 - Progettazione nuova centrale termica a vapore