

CURRICULUM VITAE

Fabrizio Cipollone
Ingegnere Civile

CURRICULUM VITAE



Fabrizio Cipollone
Ingegnere Civile

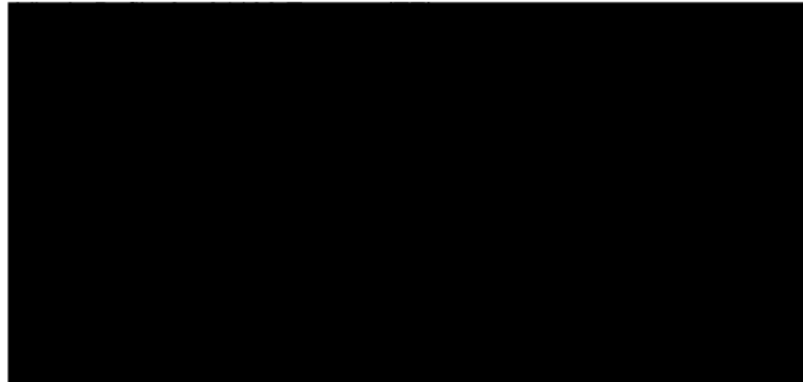
Reso come autocertificazione ai sensi
dell'art.76 del D.P.R. n.445/2000



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome
Residenza e domicilio professionale
Telefono
Pec
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Codice fiscale
Partita IVA
Ordine Professionale
Cassa previdenziale

FABRIZIO CIPOLLONE



ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Dal 2004 ad oggi

Libero Professionista – Ingegnere Civile

Settore: Ingegneria Civile / Edile
Ingegnere Libero Professionista

• Principali mansioni e responsabilità

- COLLAUDATORE STATICO PER LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA CON MIGLIORAMENTO SISMICO – GIULIANOVA (TE) (2019)
- EUROCARBO SPA - STUDIO E REDAZIONE DI VERIFICA STRUTTURALE DI STRUTTURA METALLICA (2019)
- PROGETTAZIONE PER LAVORI DI "RISTRUTTURAZIONE DEL SOTTOTETTO DI UN FABBRICATO SITO IN VIA DELLE FORNACI 17, F.NE VILLA RIPA – TERAMO" (2019)
- COLLABORAZIONE PROFESSIONALE NELLO STUDIO PER "VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI DEL COMUNE DI TERAMO SECONDO IL DM INFRASTRUTTURE 14.01.08 – PLESSO SCOLASTICO G.SERRONI SITO IN SAN NICOLO' A TORDINO – ZONA PEEP NEL COMUNE DI TERAMO (2018)
- VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI DEL COMUNE DI TERAMO SECONDO IL DM INFRASTRUTTURE 14.01.08 – SCUOLA ELEMENTARE "GIOVANNI DE NARDIS" IN LOCALITÀ VILLA VOMANO (2018)
- SISMA 24 AGOSTO 2016 E SUCCESSIVI – INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DELLE CHIESE NEL COMUNE DI CORTINO: CHIESA DI SAN PAOLO IN PEZZELLE, CHIESA DELLA MADONNA DEL CARMELO IN VERNESCA, CHIESA DI SAN PIETRO E PAOLO IN COMIGNANO, CHIESA DI SANTA MARIA DELLA MERCEDE IN SERVILLO, CHIESA DI SANTA GIUSTA IN AGNOVA (2018)
- PROGETTAZIONE, DIREZIONI LAVORI, COORDINATORE DELLA SICUREZZA DI EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE SITO A NERETO (TE) (2018)
- COLLAUDATORE STATICO PER LAVORI DI ABITAZIONE AZIENDALE IN LOCALITÀ COLLEMINUCCIO DI TERAMO (2018)
- PROGETTAZIONE, DIREZIONI LAVORI, COORDINATORE DELLA SICUREZZA DI EDIFICIO DANNEGGIATO A SEGUITO DEL SISMA DEL 6 APRILE DEL 2009 NEL COMUNE DI CANZANO (in fase di realizzazione)
- PROGETTAZIONE DI EDIFICI DANNEGGIATI A SEGUITO DEL SISMA DEL 6 APRILE DEL 2009 NEL COMUNE DI ARSITA (TE), TERAMO;
- COORDINATORE DELLA SICUREZZA DI EDIFICIO DANNEGGIATO A SEGUITO DEL SISMA DEL 6 APRILE DEL 2009 NEL COMUNE DI ARSITA (realizzati)
- COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE DELLE STRUTTURE DI EDIFICI DANNEGGIATI A SEGUITO DEL SISMA DEL 6 APRILE DEL 2009 NEL COMUNE DI ARSITA (realizzati ed in fase di realizzazione)
- PROGETTAZIONE, DIREZIONI LAVORI, COORDINATORE DELLA SICUREZZA DI EDIFICIO DANNEGGIATO A SEGUITO DEL SISMA DEL 6 APRILE DEL 2009 NEL COMUNE DI COLLEDARA (realizzato)
- PROGETTAZIONE DELLE STRUTTURE E DIRETTORE DEI LAVORI DELLE STRUTTURE DI AMPLIAMENTO DI CELLULA ABITATIVA DI UN FABBRICATO SITO IN SAN NICOLÒ A TORDINO – TERAMO (2011)
- COLLABORAZIONE CON L'ING. CIAMPANA BERARDINO NEL PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA E RIPRISTINO POST- SISMA DEL 6 APRILE DEL 2009 DELLA CHIESA DI SAN BERARDO IN TERAMO;
- PROGETTAZIONE DELLE STRUTTURE E DIRETTORE DEI LAVORI DELLE STRUTTURE PER LA "SOPRAELEVAZIONE DI UN IMPIANTO PRODUTTIVO" SITO IN CASE PALOMBIERI-CERRETO - TERAMO (2008).
- PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI PER "LAVORI DI RICOSTRUZIONE DEL PONTE SUL TORRENTE FIUMICINO IN LOCALITÀ MORGE NEL COMUNE DI CAMPLI" (2008-2011).
- COLLABORAZIONE CON LO STUDIO TECNICO ASSOCIATO MARCATTILJ IN TERAMO, BENEVISI PERITI DELLA UNICREDIT BANCA (ROSETO DEGLI ABRUZZI) ED UNICREDIT BANCA D'IMPRESA (TERAMO) DAL 2004
- COLLABORAZIONE NEL PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA PALAZZINA DI CIVILE ABITAZIONE CON ANNESSI LOCALI COMMERCIALI IN LOCALITÀ VILLA VOMANO – TERAMO (2005-2007)
- PROGETTO DI STRAORDINARIA MANUTENZIONE, RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DI UN IMMOBILE SITO IN TERAMO ALLA VIA GETULIO DI PROPRIETÀ DELL'IMMOBILIARE CI.MA.(2007 - 2013)
- Pratiche Comunali;
- Pratiche catastali;
- Rilievi architettonici;

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

Da Aprile 2004 a Ottobre 2005

STUDIO TECNICO TECNICO CARESTA in L'Aquila

Ingegneria Civile – Settore Strutture

Ingegnere Civile

- NELLA PROGETTAZIONE DI MASSIMA DI UN CENTRO COMMERCIALE;
- COLLABORAZIONE NELLA PROGETTAZIONE DI VILLETTE A SCHIERA IN LOCALITÀ PRETURO (AQ);
- COLLABORAZIONE NEL PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE CON SOPRAELEVAZIONE DI UNA CASA ISOLATA SITA IN L'AQUILA;
- COLLABORAZIONE NELLA PROGETTAZIONE DI UNA PALAZZINA DI CIVILE ABITAZIONE SITA IN L'AQUILA.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Formazione

Dicembre 2023
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Conseguita con merito

AGILE MANAGER...OLTRE LE COMPETENZE TECNICHE

Maggio 2023
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Conseguita con merito

Le procedure immobiliari esecutive

Giugno 2022 - Marzo 2023
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Conseguita con merito

Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza nei cantieri e Responsabili o Addetti al servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP/ASPP) D.Lgs. 81/08 (Art.98 e Allegato XIV, art. 32) - Accordo Stato Regioni del 7/07/2016

Febbraio 2022
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Conseguita con merito

Webinar "Criticità nell'applicazione del Superbonus 110%" Modalità FAD sincrona

Novembre 2020
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Conseguita con merito

"La conformità urbanistica, rapporto col SuperBonus 110"

Maggio 2020
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Conseguita con merito

La sicurezza nei cantieri e il ruolo del Coordinatore con l'emergenza Coronavirus - Covid 19"-(FAD-COVID 19)

Febbraio 2020
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Conseguita con merito

CONVEGNO "ECO SISMA BONUS: VANTAGGI E CRITICITÀ ALLA LUCE DELLE NOVITÀ INTRODOTTE DELLA LEGGE DI BILANCIO"

Dicembre 2019
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Conseguita con merito

SEMINARIO "TUTELA LEGALE PROFESSIONISTI"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Marzo 2018
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

AGGIORNAMENTO DI 40 ORE - I MODULO - AI SENSI DELL'ALLEGATO XIV AL D.LGS 81/08, NUOVO TESTO UNICO SULLA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Giugno 2017
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Sisma Centro Italia, Focus Sulla Ricostruzione-esame Delle Normative E Delle Procedure Che Regolano Il Processo Di Ricostruzione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Dicembre 2016
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

QUALITA' TECNICHE DELLE STRUTTURE IN LEGNO

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Ottobre 2016
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

IL CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE INDIRIZZATO AL MIGLIORAMENTO DELLA RISPOSTA SISMICA DELLE STRUTTURE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Gennaio 2016
Ingegneri della Provincia di Teramo

SEMINARIO FORMATIVO TECNICO "CONSOLIDAMENTO DEI SOLAI"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Dicembre 2015
Ingegneri della Provincia di Teramo

Legge Regionale Sismica N. 28/2011

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Ottobre 2015
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

SEMINARIO FORMATIVO TECNICO "VERIFICA COSTRUZIONI ESISTENTI IN C.A."

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Settembre 2015
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

"Tecniche Di Rinforzo Strutturale Di Edifici Con Materiali Compositi"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Luglio 2015
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

SEMINARIO FORMATIVO TECNICO "CONNESSIONI STRUTTURE LEGNO-LEGNO"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Formazione

Marzo 2015
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

SEMINARIO POS, PSC, PSS

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Maggio 2012 - Giugno 2012
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

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

AGGIORNAMENTO DI 20 ORE (SECONDO MODULO) AI SENSI DELL'ALLEGATO XIV AL D.LGS 81/08, NUOVO TESTO UNICO SULLA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO
Conseguita con merito

Dicembre 2010
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Corso di Approfondimento su “**Analisi non lineare di strutture in cemento armato**”

Ottobre 2009 - Novembre 2009
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Aggiornamento di 20 ore (primo modulo) ai sensi dell'Allegato XIV al D.Lgs 81/08, Nuovo Testo Unico sulla Sicurezza nei luoghi di Lavoro
Conseguita con merito

Maggio 2009 - Giugno 2009
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

CORSO DI AGGIORNAMENTO DI 40 ORE SULLE NUOVE NORME SISMICHE

Aprile 2005 - Luglio 2005
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Corso di Prevenzione Incendi (Legge 818/84)
Conseguita con merito

Settembre 2004
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Iscrizione all'albo professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo, sezione A con il n.955 in data 07/09/2004

Luglio 2004
Università degli studi di L'Aquila

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere
Conseguita con merito a seguito dell'Esame di Stato

Ottobre 1994 - Febbraio 2004
Università degli studi di L'Aquila

Scienza delle Costruzioni I, Scienza delle Costruzioni II, Tecnica delle Costruzioni (progetto di un edificio in cemento armato normale e relativi concetti), Teoria e Progetto di Ponti (nozioni sulle linee di influenza, sugli archi, sui cassoni mono-pluricellulare e sulle sezioni miste acciaio calcestruzzo), Stabilità dei pendii, Geotecnica, Costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti, Topografia.

Laurea in Ingegneria Civile

“Analisi dei movimenti franosi in un'area di espansione della città di Teramo”

1989-1984
Liceo Scientifico “A. Einstein” di Teramo

Maturità Scientifica Sperimentale in Matematica ed Informatica

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

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

FRANCESE

BUONA
BUONA
BUONA

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Serio, austero, poco appariscente, ha un'intelligenza di tipo pratico ma nel contempo ambizioso e determinato, ha formato e potenziato negli anni, con diverse esperienze, sia la capacità di lavorare in gruppo e relazionarsi, anche, con persone di diverse culture, sia la capacità di ascoltare ed interpretare le diverse esigenze dei committenti.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ottima capacità organizzativa e gestionale, maturata dalla conciliazione dell'attività professionale privata con quella pubblica. Elevata capacità d'adattamento alle problematiche inerenti il settore dell'Ingegneria. Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, attitudini acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate. Capacità di lavorare in situazioni di stress. Massimo impegno in qualunque attività intrapresa.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

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

Ottime conoscenze in ambito informatico:

- Conoscenza dei più comuni linguaggi di programmazione (Pascal, Visual Basic, Java).
- Ottima conoscenza di tutti i software applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint, FrontPage, Outlook).
- Ottima conoscenza dei software scientifici, progettuali, di calcolo strutturale, aziendali e gestionali (AutoCad, ArchiCad, En.Ex.Sys, SAP e ETABS, POR 2000 e Aedes PCM, Matlab, MathCAD, Applicazioni Acca (Edilus, Mantus, Primus, Certus, Termus), Pacchetti applicativi della Aztec, Geostru, ecc.).
- Ottima conoscenza degli elementi hardware di un personal computer.
- Estrema facilità nell'apprendimento di un qualunque software.

PATENTE O PATENTI

Patente cat. B (1994)

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere, ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445;
Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 e successive modifiche ed integrazioni (D. Lgs. 196/03).

TERAMO, MARZO 2024

