

# Curriculum vitae

## Informazioni personali

Cognome e nome Paviotti Paolo  
Indirizzo/i  
Cellulare/i  
Fax  
E-mail  
Partita IVA / Codice fiscale  
Nazionalità/e  
Data di nascita  
Stato civile

## Principali esperienze professionali

Date	Da (03-1981) a (12-1995)
Funzione o posto occupato	Istruttore Tecnico
Principali mansioni e responsabilità	A seguito di concorso pubblico presso il Comune di Pasiàn di Prato, sono stato assunto con le mansioni di Istruttore Tecnico assegnato al servizio di Edilizia privata curando la gestione delle pratiche edilizie dall'istruttoria tecnica al rilascio del provvedimento autorizzativo e successivamente al rilascio del certificato di abitabilità degli immobili. Ho inoltre seguito l'iter amministrativo delle pratiche di illeciti edilizi e di condono ed ho svolto le funzioni di Segretario della Commissione Edilizia comunale. Negli ultimi anni ho svolto le funzioni di responsabile dell'Ufficio Lavori Pubblici del Comune.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Pasiàn di Prato (Udine) Via Roma 46 33037 Pasiàn di Prato (Udine)
Tipo o settore d'attività	Amministrazione pubblica
Date	Da (01-1996)
Funzione o posto occupato	Titolare di studio tecnico professionale
Principali mansioni e responsabilità	Organizzo il lavoro all'interno dello studio e mi occupo direttamente di progettazione edilizia, consulenza energetica e di quanto ad esse connesso, compresa la conduzione dei cantieri, relazionandomi con le Imprese esecutrici e con i Clienti e rispondendo a questi dell'adeguatezza e correttezza del lavoro svolto. E' mia responsabilità l'aggiornamento e la verifica di tutte le procedure adottate nonché la determinazione degli indirizzi da seguire.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Paviotti Paolo Via Este 23/b 33100 Udine
Tipo o settore d'attività	Edilizia

## Istruzione e formazione

Date	Anno scolastico 1977-78
Certificato o diploma ottenuto con votazione	Maturità tecnica – Diploma di geometra voto 48/60
Principali materie/competenze professionali apprese	
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Istituto Tecnico Statale per Geometri Gian Giacomo Marinoni di Udine
Date	Ottobre 1996
Corso	1° corso introduttivo all'architettura bioecologica e bioedilizia
Principali materie/competenze professionali apprese	Bioedilizia, utilizzo di materiali ecocompatibili, tipologie impiantistiche e criteri di sostenibilità in edilizia.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Comitato Regionale Collegi dei Geometri del Friuli Venezia Giulia con l'organizzazione tecnica dell'ANAB
Date	Maggio 1997
Corso	2° corso introduttivo all'architettura bioecologica e bioedilizia
Principali materie/competenze professionali apprese	Bioedilizia, utilizzo di materiali ecocompatibili, tipologie impiantistiche e criteri di sostenibilità in edilizia.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Comitato Regionale Collegi dei Geometri del Friuli Venezia Giulia con l'organizzazione tecnica dell'ANAB
Date	Settembre-dicembre 1997
Corso	Corso di formazione di 120 ore D.Lgs. 494/96 in materia di sicurezza.
Principali materie/competenze professionali apprese	Coordinamento e gestione sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione opere edili.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Consorzio Friuli Formazione – Collegio Geometri della Provincia di Udine
Date	Giugno 2003
Corso	Corso di architettura bioecologica ANAB-IBN-SIB Modulo A di 80 ore
Principali materie/competenze professionali apprese	Architettura sostenibile, progettazione bioclimatica, salute psicofisica, progettazione ecologica del territorio, progettazione di interni.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Associazione Nazionale Architettura Bioecologica- Fondazione Architetti della Provincia di Treviso
Date	Settembre 2003 – Marzo 2004
Corso	Corso di architettura bioecologica ANAB-IBN-SIB Modulo B di 80 ore
Principali materie/competenze professionali apprese	Gestione integrata acque, costruzioni prefabbricate in legno, casa passiva, fotovoltaico e solare termico, studio realizzazioni in cantiere, progettazione bioecologica.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Associazione Nazionale Architettura Bioecologica- Fondazione Architetti della Provincia di Treviso

Date	Novembre 2004
Corso	Corso di architettura bioecologica ANAB-IBN-SIB Modulo C
Principali materie/competenze professionali apprese	Conferenza ed esame finale con inserimento nell'elenco dei Tecnici Bioedili ANAB.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Associazione Nazionale Architettura Bioecologica
Date	Marzo 2007
Corso	Corso di aggiornamento professionale di 60 ore sulla nuova normativa sismica (O.P.C.M. 3274 – D.M. 14/9/2005)
Principali materie/competenze professionali apprese	Meccanica delle strutture, elementi di geotecnica, stati limite ultimi e di esercizio, comportamento sismico delle strutture nuove ed esistenti.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Comitato regionale Collegi dei Geometri del Friuli Venezia Giulia con il patrocinio del consorzio universitario Reluis e del Dipartimento della Protezione Civile Ufficio Sismico Nazionale
Date	Dicembre 2007
Corso	Corso base di 20 ore CasaClima
Principali materie/competenze professionali apprese	Fisica tecnica, soluzioni costruttive, impiantistica, utilizzo programma CasaClima
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia CasaClima Srl - Centro Convegni Palazzo delle Professioni di Udine
Date	Febbraio – marzo 2008
Corso	Corso avanzato di specializzazione per progettisti CasaClima 40 ore
Principali materie/competenze professionali apprese	Fisica tecnica, tecnica delle costruzioni, tecniche delle misurazioni, materiali per l'edilizia, impiantistica, serramenti.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia CasaClima Bolzano
Date	Luglio 2008
Corso	Corso software ProCasaClima
Principali materie/competenze professionali apprese	Utilizzo del software di calcolo per la certificazione CasaClima
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Provinciale per l'Energia di Udine
Date	Ottobre – novembre 2008
Corso	Corso consulente energetico CasaClima 120 ore
Principali materie/competenze professionali apprese	Fisica tecnica, tecnica delle costruzioni, tecniche delle misurazioni, materiali per l'edilizia, impiantistica, serramenti, consulenza tecnico-economica nel settore energetico.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia CasaClima Bolzano
Date	Maggio 2009
Corso	Isolamento termico: sistemi a cappotto e infissi
Principali materie/competenze professionali apprese	Metodologia di applicazione isolamento termico a cappotto negli edifici e caratteristiche dei serramenti
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Provinciale per l'Energia di Udine

Date	Luglio 2009
Corso	La ventilazione meccanica nelle case a basso consumo
Principali materie/competenze professionali apprese	Impianti per la ventilazione meccanica controllata negli edifici
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Provinciale per l'Energia di Udine
Date	Settembre – ottobre 2009
Corso	Corso CasaClima Gold 80 ore
Principali materie/competenze professionali apprese	Consulenza e progettazione energetica di edifici ad alta efficienza energetica. Valutazione e calcolo dei ponti termici
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia CasaClima Bolzano
Date	Novembre 2009
Corso	Corso Auditore autorizzato CasaClima 40 ore
Principali materie/competenze professionali apprese	Tecniche di verifica e controllo di qualità nella realizzazione di edifici soggetti a certificazione CasaClima.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia CasaClima Bolzano
Date	Marzo 2010
Corso	La qualità energetica nella posa dei serramenti
Principali materie/competenze professionali apprese	Tecniche di posa dei serramenti in edifici a basso consumo energetico
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Provinciale per l'Energia di Udine
Date	Aprile 2010
Corso	Aggiornamento per Coordinatore alla sicurezza in fase di progetto
Principali materie/competenze professionali apprese	Redazione Piano Sicurezza e coordinamento in base al D.Lgs. 81/2008
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Associazione dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Udine
Date	Giugno 2010
Corso	Corso di termografia di primo livello ITC presso C.N.R. Padova
Principali materie/competenze professionali apprese	Abilitazione quale operatore termografico allo svolgimento di indagini su edifici ed impianti
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Infrared Training Center Stockolm - Sweden
Date	Giugno 2011
Corso	Corso avanzato sui PONTI TERMICI - Valutazione e calcolo
Principali materie/competenze professionali apprese	Approfondimento sulla valutazione e calcolo dei ponti termici negli edifici.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia CasaClima Bolzano

Date	Giugno – Luglio 2011
Corso	Corso di perfezionamento e specializzazione per mediatori
Principali materie/competenze professionali apprese	Approfondimento sulla normativa e procedimenti di mediazione in conformità al Decreto n.180/2010.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	GEF Consulting S.p.A.
Date	Dicembre 2011
Certificato o diploma ottenuto con votazione	Corso PHPP
Principali materie/competenze professionali apprese	Utilizzo del Programma di calcolo Passivhaus Planning Package
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia (APE) e TBZ
Date	Gennaio 2012 – Marzo 2012
Certificato o diploma ottenuto con votazione	Corso CEPH Italia – Certified Passive House Planner
Principali materie/competenze professionali apprese	Approfondimenti e calcoli sulla progettazione di una "casa passiva".
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia (APE) e TBZ Bolzano
Date	Aprile 2012 – Maggio 2012
Certificato o diploma ottenuto con votazione	Metodologie e strumenti di gestione dell'attività di coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione.
Principali materie/competenze professionali apprese	Approfondimenti sulla normativa e sulle metodologie di applicazione nella fase esecutiva
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Udine
Date	Giugno 2012
Certificato o diploma ottenuto con votazione	La finestra nell'ambito del risparmio energetico.
Principali materie/competenze professionali apprese	Caratteristiche e tecniche di posa dei serramenti sugli edifici a basso consumo energetico.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia (APE)
Date	Ottobre 2012
Certificato o diploma ottenuto con votazione	Corso CasaClima Costruire in Legno.
Principali materie/competenze professionali apprese	Caratteristiche e tecniche di realizzazione di edifici in legno a basso consumo energetico.
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia (APE)
Date	Aprile 2013
Principali materie/competenze professionali apprese	Aggiornamento CasaClima R
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia (APE)

Date	Marzo 2014
Principali materie/competenze professionali apprese	Corso software Pro-CasaClima 2013
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia (APE)
Date	Maggio 2014
Principali materie/competenze professionali apprese	Seminario "Il ruolo della finestra nella riqualificazione edilizia e nella casa energeticamente ed acusticamente efficiente
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia (APE)
Date	Dicembre 2015
Principali materie/competenze professionali apprese	Seminario di aggiornamento CasaClima per Auditori e Consulenti
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia (APE)
Date	Novembre 2016
Principali materie/competenze professionali apprese	Seminario Appunti di cantiere
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia (APE)
Date	Luglio 2017
Principali materie/competenze professionali apprese	Abilitazione Tecnico certificatore energetico ai sensi DPR 75/2013
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati Provincia di Terni
Date	Aprile 2019
Principali materie/competenze professionali apprese	Diagnosi energetica e igrotermica degli edifici esistenti
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	ANIT – Associazione Italiana per l'Isolamento Termico e acustico
Date	Anno accademico - 2019-2020
Certificato o diploma ottenuto con votazione	Laurea in Scienze dell'Architettura voto 105/110
Principali materie/competenze professionali apprese	
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Udine

Madrelingua Italiana

Altre lingue

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
<b>B1 Int.2</b>	<b>B1 Int.2</b>	<b>B1 Int.2</b>	<b>B1 Int.2</b>	<b>B1 Int.2</b>

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

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Sono titolare di uno studio tecnico. Cerco di offrire al Cliente un servizio completo, gestendo oltre al funzionamento dello studio, alcuni collaboratori esterni per l'espletamento di alcune procedure non svolte direttamente oltre ai tirocinanti.

Capacità e competenze tecniche

Gestione completa dell'attività di progettazione ed esecuzione anche in bio-edilizia e ad elevata efficienza energetica di opere civili di nuova costruzione e da ristrutturare (prevalentemente edilizia abitativa sia unifamiliare che plurifamiliare); gestione sicurezza cantieri, contabilità lavori, indagini termografiche, perizie di stima e per vertenze in qualità di Consulente Tecnico di Parte, certificazioni energetiche; collaboro con Imprese anche per la pianificazione tecnico-economica degli interventi edilizi e la promozione degli stessi.

Capacità e competenze informatiche

Utilizzo abitualmente Internet, programmi di videoscrittura e fogli di calcolo (Word, Excel), programmi di grafica bi e tridimensionali (Autocad e Allplan) e di rendering ( Cinema 4D), oltre a programmi di gestione dell'attività, di contabilizzazione lavori, gestione sicurezza cantieri, presentazione, gestione immagini, verifica prestazioni termiche involucro edilizio, produzione documenti catastali (DOCFA), ecc.

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

#### CURRICULUM DOCENZE

Dal febbraio 2010 relatore ai corsi "CasaClima Avanzato" istituiti dall'Agenzia Provinciale per l'Energia del Friuli Venezia Giulia.

febbraio 2010:

corso CasaClima Avanzato – modulo serramenti – ISIS Solari – Tolmezzo (UD)

febbraio 2010:

corso CasaClima Avanzato Professionisti – modulo serramenti.

aprile 2010:

corso CasaClima - Ponti Termici.

giugno 2010:

corso CasaClima - Ponti Termici.

giugno 2010:

corso CasaClima Avanzato Professionisti – modulo serramenti.

ottobre 2010 :

corso CasaClima Avanzato Professionisti – modulo serramenti.

ottobre - dicembre 2010 :

AREA Science Park, corso FSE, "Progettare e riqualificare edifici per l'efficienza energetica" - Ponti termici e modulo serramenti.

marzo 2011 :

corso CasaClima Avanzato Professionisti – modulo serramenti.

aprile 2011 :

corso CasaClima Avanzato Professionisti – modulo serramenti.

maggio 2011 :

corso CasaClima Avanzato Professionisti – modulo serramenti.

giugno 2011 :

corso CasaClima - Ponti termici.

maggio - giugno 2011 :

AREA Science Park, corso FSE, "Progettare edifici efficienti e impianti di produzione dell'energia da fonti rinnovabili" - Ponti termici, modulo serramenti, termografia e tenuta all'aria.

settembre 2011 :

corso CasaClima – approfondimento Ponti termici.

novembre 2011 :

corso seminario per Artigiani alla CC.I.AA. di Trieste – modulo serramenti.

novembre - dicembre 2011 :

AREA Science Park, corso FSE, "Tecniche di progettazione e riqualificazione edilizia con impianti ad alta efficienza" - Ponti termici e modulo serramenti.

gennaio 2012 :

AREA Science Park, corso FSE, "Tecniche di progettazione e riqualificazione edilizia con impianti ad alta efficienza" - Termografia e tenuta all'aria.

febbraio 2012 :

corso CasaClima Avanzato Professionisti - modulo serramenti.

marzo 2012 :

corso all'interno del progetto SO.S.T.A. - modulo sul risparmio energetico nell'edilizia.

giugno 2012 :

corso all'interno dell'azienda EKOS S.r.l. - Efficienza energetica dell'involucro edilizio: caratteristiche e posa in opera dei serramenti.

giugno 2012 :

corso Avanzato CasaClima per Artigiani - modulo serramenti.

giugno 2012 :

corso CasaClima - Valutazione e calcolo di ponti termici.

ottobre 2012 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti - modulo serramenti.

febbraio 2013 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti; CFF Udine - modulo serramenti.

febbraio 2013 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti; CFF Udine - modulo serramenti.

febbraio 2013 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti; Mira - modulo serramenti.

marzo – aprile 2013 :

AREA Science Park, corso FSE, “Tecniche di progettazione e riqualificazione edilizia con impianti ad alta efficienza”; - Valutazione e calcolo di ponti termici, serramenti, termografia e tenuta all'aria.

aprile 2013 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti; CFF Udine - modulo serramenti.

novembre 2013 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti - modulo serramenti.

maggio 2014 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti; CasaClima Network Padova e Rovigo - modulo serramenti.

settembre 2014 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti; Fondazione Geometri Collegio di Venezia - modulo serramenti.

ottobre 2014 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti; Centro Friuli Formazione Udine - modulo serramenti.

febbraio-marzo 2015

Master universitario di I e II livello “Nearly zero energy buildings – Progettare edifici ad energia quasi zero” Università degli Studi di Udine e Agenzia per l'Energia del FVG.

novembre 2015

Corso Certificatori Energetici – Involucro edilizio/serramenti e ponti termici

febbraio 2016

CEFS-Forser Valutazione calcolo dei ponti termici

novembre-dicembre 2016

Master universitario di I e II livello “Nearly zero energy buildings – Progettare edifici ad energia quasi zero” Università degli Studi di Udine e Agenzia per l'Energia del FVG.

febbraio 2017 :

corso CasaClima Avanzato Progettisti - modulo serramenti.

marzo 2017

Corso Certificatori APE presso IAL Udine

marzo 2019

Corso Certificatori APE Fvg

gennaio 2020

Corso con APE Fvg presso CEFS Udine

marzo 2021

Corso presso CEFS Udine - Serramenti

## **ATTIVITA' DI RELATORE**

*2° Convegno Passivhaus del Friuli Venezia Giulia:*

Relatore intervento su “la casa passiva in Friuli Venezia Giulia” con “il progetto di recupero per una casa passiva a Udine”

Conferenza “Investire nella riqualificazione energetica”, Camera di Commercio di

Udine:

Relatore con l'intervento "Perchè ristrutturare e riqualificare conviene"

Conferenza "Efficienza energetica: vuoi saperne di più?", Legambiente e Agenzia Per l'Energia del Friuli Venezia Giulia:

Relatore con "il progetto di recupero per una casa passiva a Udine"

Conferenza "ANIT-Risparmio energetico: interventi sull'involucro opaco\_ Trasmittanza U e  $\lambda$  di progetto":

Relatore con "Risparmio energetico-interventi sull'involucro opaco. Analisi dell'involucro edilizio per la riqualificazione energetica" marzo 2015

5° Convegno Passivhaus del Friuli Venezia Giulia:

Relatore intervento su "I ponti termici ed il calcolo ad elementi finiti del nodo finestra".

Premio CasaClima Friuli Venezia Giulia 2017

Relatore intervento su Ristrutturazione ed ampliamento residenziale in Comune di Udine. Ottobre 2017

Patente/i

Patente di guida tipo B

#### Ulteriori informazioni

*GRUPPO IGP FVG:*

Membro del comitato tecnico scientifico del Gruppo Passivhaus Friuli Venezia Giulia.

*Socio ANIT dal 2013*

Il sottoscritto, inoltre, ai sensi della Legge 196/03 in materia di protezione dei dati personali autorizza il trattamento dei dati personali contenuti, l'archiviazione degli stessi e la diffusione per gli usi consentiti e previsti dalla Legge.

Udine, 19/03/2021

(Paviotti Paolo)

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dal art.76 del DPR n. 445/2000, dichiara che le informazioni contenute nel presente Curriculum Vitae sono veritiere.

Udine, 19/03/2021

(Paviotti Paolo)