FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

LONGO CARMEN

Nazionalità

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

02/11/2023 in corso

Opera Universitaria di Trento, via della Malpensada 82/A, Trento

Pubblico, ente provinciale

Contratto di lavoro a tempo indeterminato – 36 ore sett.

Funzionario ad indirizzo ingegnere - Cat. D, livello base - 1° posizione contributiva.

Area Gestione del Patrimonio – Ufficio tecnico

Dal 17/06/2024: Responsabile dell'Area Gestione del Patrimonio:

gestione del sistema "segnalaguasto" e dell'attività manutentiva degli immobili, effettuata da manutentori interni, attraverso gestione di un contratto di Facility Managment o per mezzo di altre imprese (affidamento escluso); apporti tecnici per la gestione delle attività dell'ente nell'ambito di sviluppo edilizio, lavori pubblici o forniture/servizi di competenza, con cura dell'attuazione degli adempimenti del DL.gs 81/2008; supporto per gli adempimenti in materia di sicurezza antincendio e del lavoro; amministrazione del patrimonio mobiliare e immobiliare; servizio di reperibilità per emergenze; incarichi di assistenza al RUP/DEC.

• Date (da – a)

Aprile - Ottobre : disoccupazione

Date (da – a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

· Datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

02/03/2020 - 28/02/2023 scadenza contratto

Opera Universitaria di Trento, via della Malpensada 82/A, Trento

Pubblico, ente provinciale

Contratto di lavoro a tempo determinato iniziale di un anno, poi prorogato di altri 2 – 36 ore sett.

Assistente tecnico - Cat. C, livello base - 1° posizione contributiva.

Assistente tecnico Area patrimonio; fra le mansioni principali: apporto tecnico per le manutenzioni dello Studentato di San Bartolameo e attività varie di contorno

01/06/2018 - 01/04/2019 a seguito dimissioni

Comune di Mezzocorona, P.za Chiesa, 1, 38016 Mezzocorona TN

Pubblico

Contratto di lavoro a tempo determinato - Orario a tempo parziale a 18 ore settimanali su quattro giorni fino al 31/12/2018, con proroga annuale del contratto, tempo parziale a 14 ore settimanali su quattro giorni

Assistente tecnico – Categoria C, livello base – 1° posizione contributiva.

Assistente tecnico - Edilizia Privata; mansioni principali: verifiche comunicazioni, cila, scia, predisposizione atti di permesso di costruire, sportello, richiesta copie

• Data

31/12/2016 chiusura P. IVA 02263420222 - Attività di studi di ingegneria

• Date (da – a)

Maggio 2015 - Dicembre 2016

Pagina 1 - Curriculum vitae di LONGO Carmen

- · Datore di lavoro
- Tipo di impiego
- · Principali mansioni e responsabilità

Ordine degli Ingegneri di Trento e Ordine degli Architetti di Trento

Collaborazione autonoma con P. IVA

Consulenza nella comunicazione nel settore ingegneristico: monitoraggio e raccolta giornaliera degli articoli di interesse sui quotidiani locali

• Date (da – a)

· Datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

03 Settembre 2012 - Marzo 2013

Studio Ergodomus di Ing. Franco Piva, Loc. Fratte n. 18, 38057 Pergine Valsugana (TN)

Studio di progettazione strutture e coperture in legno

Collaborazione autonoma con P. IVA

Luglio 2012- Agosto 2012

Calcolo statico coperture in legno, collaborazione nella progettazione di edifici con struttura in pannelli xlam, disegni progettuali e attività di ricerca interne.

Progetto a cui ho preso parte, da menzionare: Scuola dell'infanzia e asilo nido "Sacro Cuore" - Finale Emilia, calcolo statico ed ingegnerizzazione a cura e firma ing. Franco Piva

• Date (da – a)

03 Settembre 2012 apertura P.IVA 02263420222 - Attività di studi di ingegneria.

• Date (da – a)

· Datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

· Principali mansioni e responsabilità

Calcolo statico coperture in legno, progettazione di edifici con struttura in pannelli xlam

Giornate fra Luglio 2012 - Agosto 2012: Collaborazione occasionale;

Studio di progettazione strutture e coperture in legno

12/02/2012 - 13/02/2013: In mobilità regionale

Date (da – a)Date (da – a)

_ ,

Datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

09/02/2011 (Trasferimento del ramo d'azienda Trentino Legno Spa) – 12/02/2012

X-Lam Dolomiti – Gruppo Paterno – via della Stazione 100 – 38059 Villa Agnedo (TN)

Studio Ergodomus di Ing. Franco Piva, Loc. Fratte n. 18, 38057 Pergine Valsugana (TN)

Produzione di pannelli strutturali in legno di tipo xlam (settore Legno Industria)

Impiegato Tecnico commerciale Livello AS2 del C.C.N.L. Legno Industria; contratto di lavoro a tempo indeterminato 40 ore sett.. Qualifica di Direttore Tecnico SOA da giugno 2011 a gennaio 2012 (doc. presso X-lam Dolomiti).

Responsabile logistico durante periodo di star-up aziendale: analisi del ciclo produttivo e di distribuzione nonché del processo di ottimizzazione dei pannelli; supporto allo sviluppo e alla connessione dei software aziendali; utilizzo del software di progettazione HSBCAD; sviluppo certificazione SOA Nordalpi.

Date (da – a)

· Datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

e | Realizzazio

Principali mansioni e responsabilità

16/03/2009 – 31/09/2009; In cassa integrazione dal 01/10/2009 al 08/02/2011.

Trentino Legno Spa – via I maggio 8 – 38089 Storo (TN)

Realizzazione di coperture e strutture in legno lamellare (settore Legno Industria)

Impiegato Tecnico commerciale Livello AS2 del C.C.N.L. Legno Industria; contratto di lavoro a tempo indeterminato 40 ore sett.

Responsabile del reparto commerciale: predimensionamento statico coperture e predisposizione di preventivi e capitolati per bandi di gara; direzione agenti presenti sul territorio; consulenza tecnica; gestione della partecipazione alle gare; organizzazione fiera SAIE - Bologna 2009.

Da menzionare: offerta per gara di appalto area Ex Michelen per la parte strutturale in legno

• Date (da – a)

Datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

2004 - 2009

Studio Pegaso Multimedia, via Kofler 58 - 38050 Cognola (TN).

Azienda di comunicazione

Collaboratore

Aggiornamento siti on-line

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

Anno 2024 Formazione lavoro dipendente: in corso

Pagina 2 - Curriculum vitae di LONGO Carmen

16/06/2024 • Date (da – a) Edifici ad energia quasi zero - 2 ore · Nome e tipo di formazione Esame superato · Qualifica conseguita 14/04/2024 • Date (da – a) Scansione 3D con smartphone e fotocamera - 1 ora · Nome e tipo di formazione Esame superato · Qualifica conseguita • Date (da – a) 24/03/2024 • Nome e tipo di formazione FAD asincrona: Il nuovo codice degli appalti – 7 ore Qualifica conseguita Esame superato 28/01/2024 • Date (da – a) · Nome e tipo di formazione FAD asincrona: Ambienti confinati e obblighi Formativi nei cantieri Esame superato, valido ai fini dell'aggiornamento CSP/CSE e RSPP/ASPP Qualifica conseguita 21/01/2024 • Date (da – a) • Nome e tipo di formazione FAD asincrona: CAM EDILIZIA - 8 ore · Qualifica conseguita Esame superato 01/01/2024 • Date (da – a) • Nome e tipo di formazione FAD asincrona: Lavori in quota Esame superato, valido ai fini dell'aggiornamento CSP/CSE e RSPP/ASPP Qualifica conseguita • Date (da – a) Anno 2023 Formazione lavoro dipendente 20/11/2023: Nuovo testo unico provinciale in materia di contratti pubblici: il capitolato generale dei lavori 09/11/2023: La nuova disciplina sui contratti pubblici applicabile in provincia di Trento: inquadramento generale 31/12/2023 • Date (da – a) · Nome e tipo di formazione FAD asincrona: Redigere i Piani Sicurezza: PSC, POS e PIMUS - 4 ore-Esame superato, valido ai fini dell'aggiornamento CSP/CSE e RSPP/ASPP Qualifica consequita 23/10/2023 • Date (da – a) Nome e tipo di formazione Formazione e-Learning: Corso di documenti obbligatori in cantiere - 4 ore Qualifica conseguita Esame superato 27/09/2023 • Date (da – a) • Nome e tipo di formazione Formazione e-Learning: Corso Direzione lavori – 4 ore Qualifica conseguita Esame superato 22/09/2023 • Date (da – a) Formazione e-Learning: Corso di addetto alle gare d'Appalto – 11 ore Nome e tipo di formazione Qualifica conseguita Esame superato 28/07/2023 • Date (da – a) · Nome e tipo di formazione Concorso pubblico, per esami, per l'assunzione con contratto a tempo indeterminato di personale della figura professionale di Assistente tecnico/sanitario/ambientale, categoria C. livello base, 1[^] posizione retributiva, del ruolo unico del personale provinciale nei seguenti indirizzi: civile (3 posti) [...]: approvazione dell'operato della commissione esaminatrice, del relativo verbale e delle graduatorie finali di merito a tempo indeterminato e dichiarazione dei · Qualifica conseguita Idonea per la graduatoria Indirizzo Assistente Tecnico Civile

Pagina 3 - Curriculum vitae di LONGO Carmen

• Date (da – a)

Maggio - giugno 2023

· Nome e tipo di formazione

Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione di n. 1 unità di personale con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato, a tempo pieno, nella categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, presso i servizi prevenzione e protezione della direzione generale dell'Università degli Studi di Trento

Qualifica conseguita

Idonea per la graduatoria

Date (da – a)

Anno 2022 Formazione lavoro dipendente

10/10/2022-23/11/2022: Le gare telematiche dei lavori pubblici – 3 ore

10-17/11/2022: L'utilizzo degli strumenti elettronici per l'acquisto di beni e servizi – 6 ore

Date (da – a)

21/12/2022

· Nome e tipo di formazione

FAD – Montaggio e smontaggio prefabbricati: corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza – 4 ore

Esame superato, valido ai fini dell'aggiornamento CSP/CSE e RSPP/ASPP

• Date (da – a)

· Qualifica conseguita

17/12/2022

Nome e tipo di formazione

FAD – Esperienze di gestione della sicurezza in cantieri differenti – 4 ore Esame superato, valido ai fini dell'aggiornamento CSP/CSE e RSPP/ASPP

· Qualifica conseguita • Date (da – a)

11/12/2022

· Nome e tipo di formazione

FAD – Il cantiere: la sua gestione e organizzazione – 4 ore

Esame superato, valido ai fini dell'aggiornamento CSP/CSE e RSPP/ASPP

· Qualifica conseguita

10/12/2022 • Date (da – a)

FAD – La sicurezza quattro stagioni: la valutazione dei rischi tra neve e sole – 2 ore

Qualifica conseguita

11/12/2022

• Date (da – a) · Nome e tipo di formazione

· Nome e tipo di formazione

FAD – Le criticità connesse alla normativa in materia di sicurezza sul lavoro nei cantieri – 2 ore

· Qualifica conseguita

Esame superato, valido ai fini dell'aggiornamento CSP/CSE e RSPP/ASPP

Esame superato, valido ai fini dell'aggiornamento CSP/CSE e RSPP/ASPP

• Date (da – a)

Anno 2021 Formazione lavoro dipendente

26/01/2021: Il direttore dell'esecuzione nell'appalto dei lavori – 3 ore

09/02/2021: Le procedure di affidamento dei lavori di importo inferiore alla soglia europea ed il principio di rotazione - 2 ore

24/02/2021: Il direttore dell'esecuzione negli appalti di servizi e forniture – 3 ore

03/03/2021: Le procedure di affidamento degli incarichi professionali inferiore alla soglia europea ed il principio di rotazione – 3 ore

30/04/2021: Partecipazione a presentazione guidata ed operativa on line, "MEPAT, la nuova funzione "Indagine di Mercato" "

16/07/2021: La prevenzione della corruzione e la trasparenza – 3 ore

• Date (da – a)

17/12/2021

· Nome e tipo di formazione FAD – La gestione delle interferenze e il controllo del POS – 4 ore

Esame superato, valido ai fini dell'aggiornamento CSP/CSE e RSPP/ASPP

• Date (da – a)

· Qualifica conseguita

Anno 2020 Formazione lavoro dipendente

11/12/2020: Formazione dei lavoratori modulo specifico – rischio basso – 4 ore

03/12/2020: Formazione dei lavoratori modulo generale – 4 ore

16/06/2020: Autocad 2017 - 4 ore

27/04/2020: Aggiornamento sull'evoluzione e le implementazioni alla piattaforma telem. ME-PAT

20/04/2020: Il codice di comportamento e l'imparzialità del dipendente pubblico quali misure di prevenzione della corruzione

10/04/2020: Smart working in sicurezza - 1 ora

09/04/2020: La nuova disciplina in tema di protezione dei dati personali (Regolamento UE

2016/679) e il codice coordinato - 2 ore

08/04/2020: L'applicazione dei criteri ambientali minimi ai servizi energetici per gli edifici in Italia e in Trentino

• Date (da - a)

- · Nome e tipo di formazione
 - Qualifica conseguita

• Date (da – a)

- · Nome e tipo di formazione
 - · Qualifica conseguita

• Date (da – a)

- · Nome e tipo di formazione
 - Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di formazione

• Date (da – a)

• Nome e tipo di formazione

• Date (da – a)

- · Nome e tipo di formazione
 - · Qualifica conseguita
 - Date (da a)
- Nome e tipo di formazione
 - Date (da a)
 - Qualifica conseguita

• Date (da – a)

· Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di formazione

• Date (da – a)

- · Nome e tipo di formazione
 - Qualifica conseguita

• Date (da – a)

· Nome e tipo di formazione

02 Maggio - 23 Maggio 2017

Corso di Modulo C di specializzazione per RSPP - 24 ore

Esame superato

03 Aprile – 19 Aprile 2017

Corso di qualificazione dei formatori per la sicurezza sul lavoro – 24 ore ai sensi del Decreto interministeriale del 6 marzo 2013

Esame superato 23/05/2017

20 Febbraio - 27 Marzo 2017

Corso di aggiornamento coordinatori di cantiere ai sensi dell'Art. 98 e dell'allegato XIV del

D.LGS 81/08 e S.M. - 40 ore

Esame superato 27/03/2017

19 Marzo 2015

Visita tecnica al CNR Ivalsa organizzata dalla Commissione Giovani dell'Ordine degli Ingegneri

di Trento

24 Aprile 2014

Visita tecnica al Rewiga Training Center organizzata dalla Commissione Giovani dell'Ordine degli Ingegneri di Trento: Studio approfondito della norma Uni 11470:2013 – La fisica tecnica

dell'involucro edilizio – Benessere acustico e termo igrometrico dell'involucro edilizio

28 Gennaio 2014

Concorso per soli titoli dell'università di Trento "Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e meccanica contratto di prestazione d'opera intellettuale per l'affidamento di incarichi di supporto

alla didattica a.a. 2013/2014

Idonea per le materie di "Statica, codice attività 15/7/140373/S", "Progetti di strutture, codice

attività 13/7/140412/S" e "Tecnica delle costruzioni, codice attività 17/7/140170/S"

Gennaio 2014 - dicembre 2014

Partecipazione alla Commissione Giovani dell'Ordine degli Ingegneri di Trento

Ottobre 2013

Iscrizione ad Odatech; Certificatore abilitato n° AA00649

In seguito ed attualmente rimossa dall'elenco

Agosto 2013 - in corso

Progettista accreditato PHI Italia (iscritto all'elenco PHI)

04 Marzo - 10 Giugno 2013

Corso di formazione per progettisti di case passive - 144 ore: introduzione alla casa passiva e basi per l'utilizzo dei software di progettazione PHPP e WUFI Plus Passive; corso internazionale CEPH (edifici passivi; software PHPP; involucro termico e tenuta all'aria; ponti termici; termografia e prove di tenuta all'aria; finestre; direzione lavori e controllo qualità; ventilazione; riscaldamento; differenze di temperature e perdite di distribuzione; contabilità; normativa);

modulo di ponti termici; superamento dell'esame di fine corso

08 Marzo 2013

Esame provinciale per certificatore energetico in Trentino

Certificatore energetico (per il Trentino)

Marzo – 18 Giugno 2012

Corso di abilitazione per certificatori energetici per la Provincia Autonoma di Trento – 80 ore (Fisica tecnica, combustione e trasmissione del calore; involucro opaco e trasparente, isolanti; termoigrometria; solare termico, fotovoltaico, geotermia, biomassa; energia utile primaria;

Pagina 5 - Curriculum vitae di LONGO Carmen

ventilazione, riscaldamento, ACS, climatizzazione estiva; progettazione bioclimatica; normativa)

• Date (da – a)

Nome e tipo di formazione

· Qualifica conseguita

• Date (da – a)

· Qualifica conseguita

• Date (da – a)

· Qualifica conseguita

Date (da – a)

• Nome e tipo di formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date (da – a)

· Nome e tipo formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

28 Febbraio – 3 Maggio 2012

Corso di formazione della figura professionale del coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi dell'allegato XIV del D.LGS 81/08 e S.M. – 120 ore

Esame superato 03/05/2012

20/02/2012

Iscrizione all'albo professionale degli Ingegneri di TN, per tutti i settori della sezione A, N° 3704

23/09/2011 Prima sessione 2011 V.O.

Esame di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere v.o. (vecchio ordinamento)

Aprile 2011

Corso sull'utilizzo del software HSBCAD su piattaforma Autocad Architectural – 16 ore

Disegno di strutture e pannelli, nesting di pannelli, export di file con distinte Excel e di file BTL.

04/03/2011

Corso Promolegno - 8 ore

Approfondimento: "Edifici in legno": basi per la progettazione e esecuzione di edifici in legno; inquadramento normativo, basi di calcolo e progettazione delle costruzioni con struttura XLAM.

2000/2001 – 2007/2008 (Laurea 30/01/2009)

Università degli Studi di Trento - Facoltà di Ingegneria - via Mesiano 77 - 38123 Povo (TN);

Corso di Laurea in Ingegneria Civile - indirizzo Strutture V.O. - piano di studi ufficiale strutture.

Analisi Matematica I e II, Architettura Tecnica I, Calcolo numerico, Chimica, Costruzioni Idrauliche, Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti, Dinamica delle strutture, Disegno, Economica Applicata all'Ingegneria, Fisica Generale I e II, Fondamenti di Informatica, Geometria, Geotecnica, Idraulica, Instabilità delle Strutture, Meccanica Applicata alle Macchine, Meccanica Computazionale delle Strutture, Meccanica Razionale, Meccanica dei Solidi, Progettazione e Procedimenti Industrializzati per l'Edilizia, Scienza delle Costruzioni I, Strutture Speciali, Tecnica delle Costruzioni I, II, e III, Tecnica Urbanistica, Tecnologia dei materiali e chimica applicata, Teoria e Progetto delle Costruzioni in Acciaio, Teoria e Progetto di Ponti, Teoria delle Strutture, Topografia/Trattamento Osservazioni; Lingua Inglese. Aggiornamento della normativa al Nuovo Testo Unico, incluse nozioni di sismica.

Laurea in Ingegneria Civile Indirizzo Strutture - votazione 110/110

Tesi di laurea sperimentale in Tecnica delle Costruzioni III: "Indagine teorico sperimentale su giunti flangiati semirigidi in strutture in legno".

16/09/1995 – 04/07/2000

Liceo Scientifico Galileo Galilei - viale Bolognini 88 -38100 Trento

Piano Nazionale Informatico Bilingue con fisica dal primo anno

Maturità scientifica - votazione 86/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

 Capacità di lettura, scrittura ed espressione orale TEDESCO

Capacità di lettura, scrittura ed espressione orale scolastiche

Pagina 6 - Curriculum vitae di LONGO Carmen

ALTRE LINGUA

Capacità di lettura, scrittura ed espressione orale

INGLESE

Buone capacità di lettura, scrittura ed espressione orale

- Agosto 1998 Conseguimento del grado 6 dell'esame "Trinity College London" in "Spoken English for Speakers of Other Languages" - esito: With Merit.
- 23/07/1998-12/08/1998 Frequenza della durata di tre settimane al corso di lingua inglese alla St. Kilian's School, Dublin - Livello: Upper Intermediate - esito: Very Good;
- 1998 Scambio interculturale durante il periodo scolastico Scarborough
- Luglio 1996 3 settimane di corso di inglese Isle of Wight con esame finale.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

L'esperienza lavorativa, unitamente alla formazione conseguita e alla passata partecipazione ad attività di volontariato, hanno plasmato in me lo stimolo verso una collaborazione professionale mirata all'ottimizzazione del lavoro comune e ad una mutua occasione di crescita.

Ritengo che al fine di ottenere tale collaborazione la comunicazione ed il rispetto svolgano un ruolo fondamentale e si rivelino una grande risorsa; anche per quanto concerne il rapporto con la clientela/pubblico, nel puntare a rispecchiare un'immagine di professionalità e competenza, la buona capacità dialettica permette solitamente di instaurare legami di fiducia che si rivelano proficui in ambito lavorativo.

Ritengo di possedere ottime capacità organizzative, una forma mentis in grado di inquadrare facilmente la processualità degli eventi e un atteggiamento flessibile e creativo nei riguardi della soluzione dei problemi e del raggiungimento di un obiettivo, che facilmente mi permettono di pianificare l'attività di più persone: per quanto esula delle competenze tecniche acquisite, questo aspetto costituisce certamente uno dei miei più grandi punti di forza.

Ottima conoscenza pratica di Word ed Excel del pacchetto Microsoft Office e ottima dimestichezza con i principali browser per la navigazione in rete e con i più noti motori di ricerca. Nozioni base di linguaggio Visual Basic e Html. Software di disegno: utilizzo di Autocad e di SketchUp; software di progettazione legno: utilizzo basilare del software HsbCad; nozioni sull'utilizzo di Sema; software di calcolo strutturale: utilizzo di Frilo (calcolo statico); nozioni sull'utilizzo di Verlam (progettazione case in legno); software di modellazione tridimensionale e calcolo strutturale: utilizzo basilare del software di calcolo Sap 2000 (Computer and Structures Inc) ed RFEM; software di calcolo energetico: utilizzo basilare del foglio di calcolo per la certificazione energetica degli edifici della Provincia Autonoma di TN e del software PHPP per la progettazione di case passive; software di calcolo ponti termici: nozioni sull'utilizzo di *Therm*

La passione per le attività artistiche di svariata natura bilancia la componente più razionale, impiegata per attività lavorativa: anche la buona cucina, che amo apprezzare, per me è una forma d'arte.

Simpatizzo per le terapie naturali volte al benessere dell'individuo.

Patente di tipo "B" – Automunita.

Autorizzo il trattamento dei dati ai sensi della legge sulla privacy (D. Lgsv N. 196/2003).