

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Vialetto Luigi Antonio**
 Indirizzo(i) Via degli alpini, 12 - 36061 Bassano del Grappa (VI)
 Telefono(i) mob. 347 0030844
 Fax /
 E-mail inglvialetto@gmail.com; luigiantonio.vialetto@ingpec.eu



Cittadinanza italiana

Data di nascita 18/06/65

Sesso M

Occupazione / Ingegnere civile (edile strutturista) /
Settore professionale Libero professionista

Esperienza professionale

Date	Da settembre 2019 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Cofondatore di TecnicoAgenzie
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività di progettazione e Direzione tecnica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TecnicoAgenzie – Viale Sant'Agostino 364 – Vicenza (VI)
Tipo di attività o settore	Società di servizi tecnici ed ingegneristici per agenzie immobiliari e privati; riqualificazione e valorizzazione dei patrimoni immobiliari in ambito energetico, sismico ed architettonico; stime e perizie immobiliari; gestione cantieri con servizi di Direzione Lavori, Coordinamento per la Sicurezza, computistica ed asseverazione.
Date	Da gennaio 2018 a dicembre 2019
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente tecnico per strutture in artistiche in acciaio
Principali attività e responsabilità	Progettazione e verifica strutturale, industrializzazione del processo produttivo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ind.I.A. S.p.A. - Gonzato Contract – via Vicenza, 6-14 – Malo (VI)
Tipo attività o settore	Produzione di strutture artistiche in ferro battuto ed analoghe.
Date	Da giugno 2017 a febbraio 2020
Lavoro o posizione ricoperti	Socio fondatore
Principali attività e responsabilità	Avvio attività
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Zeta Labo S.r.l. - strada Pelosa, 186 – 36100 Vicenza (VI)
Tipo di attività o settore	Laboratorio di ricerca e prove su materiali innovativi
Date	Da maggio 2011 ad ottobre 2019
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Tecnico di Stabilimento

Principali attività e responsabilità	Assolvimento delle funzioni di Direttore dei Lavori ex L. 1086/71 all'interno dello stabilimento di produzione. Il mio nominativo è depositato presso il Ministero delle Infrastrutture in quanto responsabile tecnico di Centro di Trasformazione dell'acciaio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Metalco S.r.l. - via della Fornace, 44 – 31023 Resana (TV)
Tipo di attività o settore	Azienda leader nella produzione di arredo urbano e carpenterie leggere ad esso associate.
Date	Febbraio 2017 - Giugno 2017
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Insegnamento e formazione sui temi ed adempimenti della sicurezza, ex D.L. 81/2008, al fine del conseguimento all'abilitazione RSPP.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Tecnico Superiore ITS Meccatronico - via L. Galieno, 54 – 36100 Vicenza (VI)
Tipo di attività o settore	Scuola biennale di specializzazione post diploma di maturità.
Date	01/05/16
Lavoro o posizione ricoperti	Relatore
Principali attività e responsabilità	Revisione progetti nell'ambito di seminario su progetto architettonico e dettaglio costruttivo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IUAU – Venezia (VE)
Tipo di attività o settore	Corso di laurea in architettura – Laboratorio di progetto urbano
Date	05/02/17
Lavoro o posizione ricoperti	Relatore
Principali attività e responsabilità	Convegno su FSE : la ricerca a sostegno dell'innovazione in azienda; relatore sul tema "imprenditorialità culturale ed industrie creative come fattori di sviluppo locale".
Nome e indirizzo dell'organizzatore	Regione Veneto - Programma operativo regionale FSE 2014-2016
Tipo di attività o settore	Seminario presso Aula Magna, Palazzo del Bo - Padova
Date	Da Aprile 2003 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di Progettazione Architettonica, Progettazione Strutturale, Direzione Lavori, Perizie, Coordinamento per la sicurezza, Collaudi.
Principali attività e responsabilità	<p>Le realizzazioni curate e sottoscritte sono numerose, principalmente nel campo dell'acciaio e della ristrutturazione di edifici storici; molto numerosi sono gli interventi in ambito pubblico e le realizzazioni all'estero; fra i casi più interessanti e significativi si ricordano solamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - progettazione di padiglioni in acciaio per Issele Uku -Nigeria; - progettazione ed industrializzazione di componenti innovativi sostitutivi del cassero per la realizzazione di pareti nell'ambito della ricerca di industrializzazione in edilizia; - progettazione delle pensiline metalliche sul piazzale esterno della stazione FF.S. di Padova; - progetto e direzione dei lavori per le strutture di allestimento delle stazioni intermodali del sistema di trasporto locale emiliano per il nodo di Reggio Emilia, con due nodi di interscambio su gomma (autostazioni delle linee urbane e di quelle extraurbane) e sette su rotaia (stazioni sulla linea Novellara Sassuolo); - progettazione e direzione del montaggio del percorso pedonale strallato all'aeroporto Marco Polo a Venezia; - collaudo della fossa locomotori nel deposito ferroviario di Reggio Emilia; - progettazione e direzione montaggio del percorso pedonale per l'aeroporto Canova di

	<p>Treviso;</p> <ul style="list-style-type: none"> - progetto di restauro, progetto strutturale e direzione dei lavori di ristrutturazione di palazzo storico, di fondazione cinquecentesca a Verona; - progettazione strutturale delle pensiline per la metropolitana di superficie della città di Casablanca – capocommessa Alston - ; - progetto di restauro, progetto strutturale e direzione lavori di palazzo ottocentesco a Trieste, con annesso nuova autorimessa interrata su tre livelli con 148 box auto; - progettazione strutturale delle biglietterie e delle pensiline per la metropolitana di superficie della città di Algeri – capocommessa Alston - ; - progettazione dell'aviosuperficie Ali.Caorle S.r.l. , comprensiva di hangar officina e foresteria; - progettazione strutturale delle nuove biglietterie d'ingresso alla Tour Eiffel a Parigi; - progettazione e direzione dei montaggi di d'interscambio Chodov a Praga; - progettazione e direzione dei lavori di due frangisole fotovoltaici in adiacenza a strutture industriali per complessivi 1,2 MW di picco; - progetto di adeguamento sismico di complessi industriali a Castelfranco Veneto e Resana; - progetto e direzione dei lavori strutturali per le pensiline del piazzale della stazione di Padova, e dei padiglioni di servizio per lo scambio intermodale, in collaborazione con lo studio CZ di Mestre degli architetti Paolo Ceccon e Roberta Zampieri. - progetto strutturale delle stazioni di ricarica per le auto Tesla Motors a Koge in Danimarca, al Brennero, ad Aosta; - consulenza per l'ottenimento della marcatura CE secondo Regolamento (EU) 305/2011.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Libera professione
Tipo di attività o settore	Attività di ingegneria civile ed industriale.
Date	01/03/09
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione acustica della sala della musica di nuova realizzazione.
Principali attività e responsabilità	Partecipazione al gruppo di progetto che ha realizzato l'ampliamento descritto, valutandone l'aspetto acustico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuole elementari XXV Aprile – Bassano del Grappa
Tipo di attività o settore	Progettazione acustica
Date	luglio 1996 – luglio 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Direzione Lavori della ristrutturazione del reparto maternità nell'Ospedale di Lushnje. Progetto e Direzione dei lavori di asilo e centro medico nella città di Lushnje in Albania (a Sud di Tirana)
Principali attività e responsabilità	<p>Direzione Lavori nella sistemazione impiantistica e nel rifacimento murario delle sale parto del reparto maternità dell'ospedale di Lushnje.</p> <p>Intervento di ricostruzione ed ampliamento di un fabbricato in centro città per la realizzazione di un asilo e centro medico ambulatoriale.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Caritas Albania – Lushnje - Albania
Tipo di attività o settore	Attività di volontariato.
Date	settembre 2000 – aprile 2003
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Tecnico di stabilimento, RSPP, Responsabile del sistema di Qualità, Direttore dei Montaggi.

Principali attività e responsabilità	Organizzazione e pianificazione di tutte le attività di produzione in stabilimento e montaggio in cantiere, gestione delle misure e procedure rivolte alla sicurezza dei lavoratori, pianificare le misure per assicurare la qualità del prodotto ed effettuare i controlli in merito. Le realizzazioni curate e sottoscritte come Direttore Tecnico sono assai numerose, di varia tipologia e complessità, fra le quali il corpo quantitativamente più elevato è un complesso di 100000 mq a Villorba
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Latercementi Serena S.p.A. - via della Fornace, 2 - Resana (TV)
Tipo di attività o settore	Azienda di prefabbricazione in c.a. e c.a.p.
Date	luglio 1997 – dicembre 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Capo Ufficio Tecnico e Progettista strutturale.
Principali attività e responsabilità	Organizzazione e pianificazione delle attività di progettazione, interfacciamento con i clienti ed i loro tecnici, assunzione di responsabilità sull'intero progetto. Le realizzazioni curate e sottoscritte come progettista sono più di 60 edifici per ciascun anno, di natura industriale, commerciale o residenziale; fra i casi più rilevanti per difficoltà o complessità realizzativa e tecnica si ricordano solamente: <ul style="list-style-type: none"> - RSA "Anni Sereni" di Scorzè; - edificio produttivo a Fiesse Umbertiano (RO) con sistemi a sbalzo, indenne dopo il terremoto in Emilia; - fabbrica ed esposizione stufe a Riva del Garda; struttura commerciale e produttiva su 4 piani fuori terra in zona altamente sismica, con solai a grande portata, nella quale sono stati utilizzati calcestruzzi ad elevatissima resistenza; - ponte di seconda categoria sul torrente Noce a Pejo; - centro commerciale di 20000 mq a Villorba, con parcheggio in copertura; - latteria a Vedelago, copertura con capriate in c.a.p. di luce 35 m; - deposito di prodotti plastici a Romano d'Ezzelino su due piani con solaio a grande portata; - ampliamento officina rimorchi a Vedelago, travi ad L in c.a.p. affiancate con luce 18 m; - discoteca a Castelfranco Veneto, copertura in c.a.p. con luce di 32 m; - deposito presso il Ministero dei Lavori Pubblici della serie dichiarata.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Latercementi Serena S.p.A. - via Angaran, 46 - Resana (TV)
Tipo di attività o settore	Azienda di prefabbricazione in c.a. e c.a.p.
Date	settembre 1995 – giugno 1997
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista strutturale
Principali attività e responsabilità	Calcolo strutturale di componenti di edifici prefabbricati, anche in zona sismica. Progettazione di armature di pilastri, travi ed elementi di copertura sia in c.a. ordinario che precompresso.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Latercementi Serena S.p.A. - via Angaran, 46 - Resana (TV)
Tipo di attività o settore	Azienda di prefabbricazione in c.a. e c.a.p.
Date	giugno 1995 – ottobre 1995
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista strutturale
Principali attività e responsabilità	Controlli delle strutture delle travi da ponte nei viadotti in fase di montaggio della Transpolesana. Controlli della portata dei solai e progetto di rinforzo dell'intero complesso dei Molini Stucki

	a Venezia per la redazione del progetto esecutivo di ristrutturazione con destinazione alberghiera dell'intero comparto dell'isola della Giudecca.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio di Ingegneria Prof. Siviero - Ing. Rebonato _ Largo Tommaseo - Padova.
Tipo di attività o settore	Studio di progettazione civile.
Date	Marzo 1993 – gennaio 1995
Lavoro o posizione ricoperti	Comandante plotone reclute. Aitante Maggiore (giugno-settembre 1993). Rappresentante Truppe Alpine al COIR (luglio 1993-gennaio 1994).
Principali attività e responsabilità	Addestramento militari. Responsabilità sulla funzione di segreteria amministrativa della caserma. Rapporto sulle situazioni di disagio rilevati nelle caserme, e nelle operazioni Vespri Siciliani ed Albatros (Mozambico).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	16° reggimento "Belluno" - Brigata Cadore – Belluno (BL)
Tipo di attività o settore	Esercito – Truppe Alpine Grado attuale: Tenente di Fanteria Alpina.
Istruzione e formazione	
Date	1984 – 1992
Titolo della qualifica rilasciata Classe di laurea	Dottore in Ingegneria Laurea (quinquennale) in Ingegneri Civile Edile - Indirizzo Strutturista
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tesi: "Rischio sismico e Vulnerabilità degli edifici nell'area Bassanese. Conoscenze generali sui fenomeni di matura fisica nel campo dimensionale percepibile all'uomo e sulla loro traduzione in termini matematici. Materie specifiche legate alla scienza e alla tecnica delle costruzioni, sia in ambito statico che dinamico, e alla tecnologie dei materiali. / Progettazione di strutture in c.a., metalliche ed altri materiali; progettazione degli impianti tecnologici a servizio delle strutture stesse.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova – Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	Settembre 1979 - luglio 1984
Titolo della qualifica rilasciata Classe di laurea	Diploma di Maturità Classica
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Conoscenze di cultura generale e scienze umanistiche. / Capacità di analisi e interazione su molteplici piani conoscitivi e linguistici
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo classico "G. B. Brocchi" - Bassano del Grappa (VI)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	Ottobre 1992 – marzo 1993
Titolo della qualifica rilasciata Classe di laurea	Sottotenente di Fanteria Alpina
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Addestramento individuale, di squadra e di plotone, tecniche di comando. / Capacità di organizzazione, di comunicazione, di trasmissione delle informazioni ed istruzioni.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Scuola Militare Alpina di Aosta - Regione Militare Nord-Ovest – Aosta (AO)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	1996 -1997
Titolo della qualifica rilasciata Classe di laurea	Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione.
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Cantieristica, normativa sulla sicurezza del luogo del lavori, analisi dei rischi. / Pianificazione delle attività di cantiere ed esame degli stati esistenti ai fini della sicurezza sul luogo di lavoro.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza – Vicenza (VI)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	2001
Titolo della qualifica rilasciata Classe di laurea	RSPP Responsabile del servizio di Prevenzione e Protezione per attività di tipo A.
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Analisi delle tipologie di lavoro in ambiente industriale a maggior rischi di incidente. Direttiva Macchine. / Esame delle criticità nelle situazioni di lavoro ed organizzazione aziendale in relazione alle macchine, attrezzature e impiego del personale.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Formazione Unindustri Treviso - Villorba (TV)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	2004 - 2005
Titolo della qualifica rilasciata Classe di laurea	Esperto di Primo Livello in Bioarchitettura
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Studio della interazione fra i materiali dell'ambiente costruito ed il benessere psicofisico delle persone che lo abitano. / Esame critico dei materiali. Esame del contesto e soluzioni non convenzionali.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Associazione Italiana Bioarchitettura – Sezione di Bassano del Grappa (VI)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	2006 - 2010
Titolo della qualifica rilasciata Classe di laurea	Tecnico Competente in Acustica Ambientale, iscritto all'elenco regionale dei tecnici abilitati
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Studio dei fenomeni fisici legati al suono e all'interazione con i materiali. Normativa. / Analisi dei fenomeni, uso della strumentazione di prova, redazione dei report e dei certificati. Successivi aggiornamenti.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.U.P. Veneto – Comitato Unitario degli Ordini e delle Professioni del Veneto - Padova -
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	2014 – 2015
Titolo della qualifica rilasciata Classe di laurea	Professionista antincendio iscritto all'elenco dei tecnici abilitati del Ministero degli Interni
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Studio dei fenomeni fisici legati alla combustione e delle disposizioni di prevenzione e contrasto all'incendio. Corpus normativo nazionale e riferimenti esteri. / Progettazione della prevenzione incendi e abilitazione alla presentazione delle pratiche ai comandi

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	VV.F. competenti. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza – Vicenza; Comando Regionale dei VV.FF. - Padova -
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	2016
Titolo della qualifica rilasciata	Formatore per la sicurezza; Responsabile del servizio di Prevenzione e Protezione per attività di tipo A, B, e C
Classe di laurea	
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Analisi delle tipologie di lavoro e di impianti esposte a rischi per la salute ed incolumità delle persone, sia in ambito civile che in ambito industriale e specialistico. Formazione ed apprendimento negli adulti. Tecniche didattiche mirate alla consapevolezza dei luoghi e delle mansioni.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza - Vicenza
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	2016 - oggi
Titolo della qualifica rilasciata	Attività di formazione ed aggiornamento certificate
Classe di laurea	
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Aggiornamento antincendio, per la sicurezza, normativo, tecnico.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza – Vicenza Consiglio Nazionale Ingegneri
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	

Capacità e competenze personali

Madrelingua	italiano
Altra(e) lingua(e)	
Autovalutazione	
<i>Livello europeo (*)</i>	
inglese	
tedesco	
latino	
francese	
spagnolo	
rumeno	

Comprensione				Parlato				Scritto
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		
A1	base	A1	base	A1	base	A1	base	A1
	scolastico		scolastico		scolastico		scolastico	
	scolastico		scolastico		scolastico		scolastico	
	/		base		/		/	/
	/		base		/		/	/
	/		base		/		/	/

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	Capacità relazionale, di mediazione, di coinvolgimento, di aggregazione.
Capacità e competenze organizzative	Organizzazione e pianificazione di gruppi articolati di produzione o lavoro e di studio; pianificazione per attività di team; animazione di brainstorming ed attività similari.
Capacità e competenze tecniche	Approfondimento su problemi scientifici ed ingegneristici in generale.

	Esperienza e competenza ingegneristica nella progettazione strutturale, acustica, architettonica, della sicurezza, sia in ambito industriale che civile. Conoscenze di base della metodologia TRIZ.
Capacità e competenze informatiche	Conoscenza ambienti Windows, utilizzo pacchetto software Office ed Open Office, utilizzo software f.e.m. (Jasp, Eng), utilizzo software di disegno (Autocad, ZWCad), utilizzo di altri software tecnici.
Capacità e competenze artistiche	Coltivate- senza pretese - per diletto in ambito personale; qualche raro frutto nelle lettere.
Altre capacità e competenze	Conoscenza generale dei metodi di sviluppo delle soluzioni innovative per lo sviluppo e le applicazioni aziendali.
Patente	B
Ulteriori informazioni	E' in corso di validità un brevetto (posacenere FU' prodotto da Metalco S.r.l.)
Impegni extra lavorativi	Famiglia, composta da mia moglie Mariachiara e da miei figli, Teresa Noemi -diciannovenne- e Lorenzo Nicolò -quindicenne-. Dal dicembre 2022 presidente del Consiglio di Istituto del Liceo "G.B. Brocchi" di Bassano del Grappa.
Allegati	copia del documento di identità in corso di validità.

Data
19 maggio 2024

Firma

