

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Mobile
E-mail
E-mail pec

Nazionalità
Data di nascita

CLAUDIO LAVARINI

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

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

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

2021 - OGGI

Exegit s.r.l.

Società di ingegneria

Operante nei servizi di progettazione architettonica, strutturale, impiantistica, acustica, antincendio, oltre a servizi accessori quali coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, aggiornamenti catastali, rilievi strutturali, architettonici e topografici.

Rappresentante impresa, socio amministratore e responsabile tecnico.

2010-2021

Libero Professionista e collaboratore presso lo Studio Lavarini

Società di ingegneria

Operante nei servizi di progettazione architettonica, strutturale, impiantistica, acustica, antincendio, oltre a servizi accessori quali coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, aggiornamenti catastali, rilievi strutturali, architettonici e topografici.

Svolgimento del coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, responsabile della salute e della sicurezza dei lavoratori nell'ambito dei cantieri, incarichi di progettista e direttore lavori della parte strutturale, redazione di perizie tecniche, rilievi strutturali e architettonici.

2008-2009

GIRPA S.p.A.

Società operante nel settore della progettazione di costruzioni edili, civili e infrastrutture
Collaborazione nella progettazione esecutiva del raccordo autostradale Brescia – Bergamo – Milano e nella progettazione dell'autostrada Pedemontana Lombarda.

Redazione di tavole esecutive di parti strutturali e non strutturali delle opere sopra descritte..

ELENCO DEI PRINCIPALI SERVIZI SVOLTI NEGLI ULTIMI 10 ANNI

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 04/2025 - 12/2025**
Fondazione Arena di Verona
Ente pubblico
Consulenza tecnica per verifica di conformità degli impianti elettrici e illuminotecnici temporanei degli allestimenti scenici della FAV presso l'Anfiteatro Arena di Verona per la stagione lirica 2025, il Teatro Romano, il Teatro Filarmonico e la Sala Filarmonica.
Relazione verifica impianti elettrici di agibilità e spettacolo, elaborati grafici, luci spettacolo cavea, posizione quadri principali, disposizione locali quadri principali, schema della distribuzione ai sotto quadri elettrici, disposizione utenze dell'Anfiteatro
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 10/2024 - 04/2025**
Azienda Sanitaria Provinciale Vibo Valentia
Ente pubblico
Progettazione e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione per lavori di riqualificazione del pronto soccorso del P.O. di Serra San Bruno con camera calda e Progettazione e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione per la demolizione e ricostruzione della scala antincendio del P.O. di Serra San Bruno.
Indagini geologiche e strutturali, progettazione architettonica e strutturale, progettazione fattibilità tecnico-economica, progettazione esecutiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2023 - 2024**
Libero Consorzio Comunale di Enna.
Ente pubblico
Lavori relativi all'intervento di completamento del miglioramento sismico dell'Istituto d'Arte Regionale di Enna
Progettazione di fattibilità tecnico – economica e definitiva.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2023**
Regione Veneto – U.O. Genio civile di Verona
Privato ed ente pubblico
Interventi prioritaria per assicurare la tutela del territorio dal rischio idraulico ed idrogeologico come attività di manutenzione straordinaria e consolidamento per tratte saltuarie lungo le aste idrauliche dei torrenti di Negrar, Fumane, Tasso e dei Corsi d'acqua scolanti nel Lago di Garda compresi gli affluenti di competenza
Svolgimento del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2022-2023**
Azienda Aulss n. 1 Dolomiti.
Ente pubblico
Lavori di ristrutturazione e adeguamento sismico normativo del locale a servizio della gamma camera del Reparto di Medicina dell'Ospedale San Martino di Belluno per l'installazione di una nuova camera gamma con TAC acquisita con fondo PNRR.

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Svolgimento della Progettazione preliminare, esecutiva, definitiva, direzioni lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2022-2023</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Team costruzioni S.r.l. e Genio civile di Verona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Privato ed ente pubblico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Progettazione esecutiva inerente alla realizzazione di due ponti a travi in acciaio corten sui Canale Marazza e Canale Camuzzoni in località Basso Acquar nel Comune di Verona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Svolgimento in prima persona della Progettazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2022</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Etra S.p.A.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Privato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Progettazione esecutiva, definitiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione inerente all'intervento di rifacimento del tetto del reparto ricezione, selezione, spogliatoi e del reparto di metanizzazione e adeguamento sismico dei due edifici c/o Polo rifiuti di Bassano del Grappa (VI).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Svolgimento in prima persona della Progettazione esecutiva, definitiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2021-2024</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>iDea Srl – Contec Srl</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Privato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Progettazione relativa a verifica di vulnerabilità sismica di due edifici dei corpi H (ca. 1950mq) e O2 (ca. 3900 mq) all'interno del complesso ospedaliero di Borgo Roma.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Svolgimento in prima persona della Progettazione di vulnerabilità sismica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2021-2023</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Tobery Srl</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Privato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Progettazione relativa a lavori di demolizione e ricostruzione di un complesso residenziale "Residence La Vista" a Castelletto di Brenzone (VR)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Svolgimento in prima persona dei servizi di progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori strutturali, impianti elettrici, meccanici e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2020-2023</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Privato, Comune di Negrar (VR)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Privato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Ristrutturazione, miglioramento sismico ed efficientamento con applicazione del superbonus di un condominio prevalentemente residenziale presso località Fane di Negrar (VR).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Svolgimento in prima persona della progettazione architettonica, strutturale e direzione lavori strutturali.</p>

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2020**
Privato, Comune di Negrar (VR)
- Privato
Progettazione fattibilità, definitiva, esecutiva, direzione lavori strutturali e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione inerente a ristrutturazione ed ampliamento in due unità residenziali di un edificio residenziale in muratura dei primi del '900 a Negrar di Valpolicella (VR) in Viale della Rimembranza, 11.
Svolgimento in prima persona dei servizi di progettazione fattibilità, definitiva, esecutiva, direzione lavori strutturali e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2019-2023**
Privato, Comune di Negrar (VR)
- Privato.
Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di una villa bifamiliare sita in Via San Giuseppe nella frazione di Montecchio del Comune di Negrar di Valpolicella (VR).
Svolgimento in prima persona della progettazione esecutiva strutturale, direzione lavori complessiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2019-2022**
Comune di Lazise (VR)
- Ente pubblico
Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di un centro polifunzionale di Colà di Lazise (VR). Demolizione e successiva costruzione di un centro polivalente composto da una zona ricevimento tre sale di relazione, una zona servizi igienici, il tutto sviluppato su due piani oltre al sottotetto adibito a locale tecnico
Svolgimento in prima persona della progettazione e direzione lavori.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 10/2019 – 09/2021**
Provincia di Verona – Servizio Edilizia Tecnologico
- Ente Pubblico
Lavori di prosecuzione delle opere per l'eliminazione dei rischi di sfondamento e interventi vari di manutenzione straordinaria presso l'istituto scolastico Minghetti di Legnago
Direzione lavori, contabilità, certificato regolare esecuzione, coordinatore sicurezza in fase di esecuzione.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 10/2019 – 09/2021**
Provincia di Verona – Servizio Edilizia Tecnologico
- Ente Pubblico
Lavori di prosecuzione delle opere per l'eliminazione dei rischi di sfondamento e interventi vari di manutenzione straordinaria presso l'istituto scolastico Galilei di Verona
Direzione lavori, contabilità, certificato regolare esecuzione, coordinatore sicurezza in fase di esecuzione.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2018-2019**
Comune di Garda (VR)
- Ente pubblico
Progettazione fattibilità tecnico-economica inerente a lavori di realizzazione di una nuova scuola primaria nel capoluogo del Comune di Garda (VR)

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Svolgimento in prima persona del servizio di progettazione fattibilità tecnico-economica.
- 2019**
Comune di Bosco Chiesanuova (VR)
Ente pubblico
Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori inerente all'allargamento della strada delle Gane, nel Comune di Bosco Chiesanuova, e asfaltatura di altre strade comunali.
Svolgimento in prima persona della progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori.
- 2018-2019**
Comune di Sant'Anna d'Alfaedo (VR)
Ente pubblico
Progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione inerente al miglioramento e messa in sicurezza della viabilità locale a Giare, ampliamento del cimitero nella frazione di Fosse, diagnosi ed efficientamento energetico degli spogliatoi a servizio del campo sportivo di Fosse.
Svolgimento in prima persona della progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.
- 2018-2020**
Comune di Dolcè (VR)
Ente pubblico
Realizzazione di una passerella ciclopedonale tra i comuni di Dolcè e Rivoli Veronese.: progetto preliminare, definitivo, esecutivo, assistenza alla direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione.
Svolgimento in prima persona della Progettazione, Direzione lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione.
- 2018**
Comune di Malcesine (VR)
Ente pubblico
Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione riguardante il progetto definitivo per la realizzazione della Ciclopista del Garda nel tratto di Brenzone sul Garda (VR).
Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione.
- 2017-2018**
Comune di Garda (VR)
Ente pubblico
Lavori di adeguamento sismico per la scuola primaria di Garda (VR).
Progettazione di fattibilità tecnica ed economica.
- 2017-2021**
Fedeli Immobiliare Srl, Comune di Negrar (VR)
Privato.
Ristrutturazione del complesso immobiliare denominato "Negrar 1" comprendente unità residenziali, commerciali, artigianali nel Comune di Negrar di Valpolicella (VR).
Progettazione impianti, direzione lavori impianti, coordinamento della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2015-2019</p> <p>Privato, Comune di Sommacampagna (VR)</p> <p>Privato</p> <p>Progettazione strutturale per ampliamento di un centro sportivo per attività equestri in Via Ceolara nel Comune di Sommacampagna (VR).</p> <p>Svolgimento in prima persona della progettazione strutturale, direzione lavori strutturali e progettazione degli impianti.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2014-2017</p> <p>Comune di Selva di Progno (VR)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Progettazione esecutiva, direzione lavori strutturali e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione inerente al progetto per favorire il turismo sul territorio mediante la realizzazione di una rete di accoglienza turistica nelle frazioni di San Bortolo e Campofontana.</p> <p>Svolgimento in prima persona dei servizi di progettazione, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2014-2015</p> <p>Comune di Crespadoro (VI)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Progetto per la realizzazione di una struttura didattico- scientifica ad uso osservatorio astronomico, con planetario e strutture per l'accoglienza turistica dei visitatori a Marana, nel comune di Crespadoro (VI).</p> <p>Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013</p> <p>Privato</p> <p>Privato</p> <p>Redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento relativo alle opere di ristrutturazione di un casale sito a Santa Maria di Negrar. Svolgimento dell'incarico di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione.</p> <p>Svolgimento in prima persona dell'incarico di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione. Responsabile della salute e della sicurezza dei lavoratori nell'ambito del cantiere in oggetto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013</p> <p>Comune di Negrar</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Progetto architettonico e delle strutture, Direzione Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione nell'ambito del progetto per la "Rimessa in pristino della Scuola Materna di Montecchio - I Stralcio Esecutivo"</p> <p>Progetto e Direzione Lavori parte architettonica e strutturale, Coordinamento dei lavori in fase di progetto ed in fase esecutiva. Progettazione e calcolo delle strutture necessarie all'adeguamento sismico dell'edificio.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013</p> <p>Società Agricola Semplice Palazzo Bertoldi Stefani</p> <p>Azienda operante nel settore agricolo</p> <p>Rilievi e controlli relativi al progetto delle strutture comprese nel complesso "Villa Bertoldi - Stefani"</p> <p>Rilievi e controlli relativi al progetto delle strutture delle opere in oggetto. Assistenza al progetto</p>

delle strutture.

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

2012

Grika Costruzioni

Azienda operante nel settore edile - infrastrutturale
Progettazione e relazione di calcolo di ponteggi di servizio da utilizzare in cantieri vari.
Responsabilità della sicurezza delle strutture in opera, rispondenza delle strutture alle norme vigenti.

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

2012

SEC Ponteggi s.r.l.

Azienda operante nel settore edile
Progettazione e relazione di calcolo di ponteggi di servizio da utilizzare in cantieri e manifestazioni varie (Magazzini Generali, Vinitaly, ...)
Responsabilità della sicurezza delle strutture in opera, rispondenza delle strutture alle norme vigenti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

novembre 2010 – gennaio 2011

Esame di Stato

Ottenuta l'abilitazione per l'esercizio della libera professione.

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

ottobre 2007 – luglio 2010

Laurea Specialistica in Ingegneria Civile – Indirizzo Strutture presso Università degli Studi di Padova

Tecnica delle Costruzioni 2, Scienza delle Costruzioni 2, Progetto di Ponti, Dinamica delle Strutture, Sicurezza nei Cantieri, Meccanica Computazionale, Fondazioni, Progetto di Strutture.
Laurea Magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale

Voto di Laurea 96/110

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

ottobre 2004 – novembre 2007

Laurea Triennale in Ingegneria Civile presso Università degli Studi di Padova

Tecnica delle Costruzioni, Scienza delle Costruzioni, Sicurezza nei Cantieri, Analisi Matematica 1, Analisi Matematica 2, Analisi Matematica 3, Fisica 1, Fisica 2.

Laurea Triennale in Ingegneria Civile e Ambientale

Voto di Laurea 88/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

settembre 1999 – luglio 2004

Diploma di Maturità conseguito all'Istituto Tecnico per Geometri "Cangrande della Scala" di Verona

Topografia e Catasto, Estimo

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Diploma di Maturità
Diploma ottenuto con voto 79/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

2010/07/14 - Laurea in Ingegneria Civile presso Università degli studi di Padova.
2011 - Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Verona con il numero A 4181.
2008 – Abilitazione al Coordinamento per la Sicurezza dei cantieri in fase di progettazione e di esecuzione.
2014 – Tecnico antincendio abilitato: iscrizione nell'Elenco ministeriale n. VR04181100541.
2019 – Tecnico competente in acustica: iscrizione nell'Elenco nazione n. 10755.
2020/01/15 – Corso Codice di prevenzione incendi: D.M. 12 aprile 2019 – eliminazione parziale del doppio binario.
2020/02/20 – Corso prevenzione incendi negli impianti a biomasse.
2020/05/22 – Corso aggiornamento acustica “La Valutazione di impatto acustico per le attività di pubblico spettacolo e temporanee”, corso approvato ai sensi del D.Lgs. 42/2017 e del Decreto del CS ARPAV n. 175 del 03/06/2019.
2020/06/05 – Corso aggiornamento acustica “Analisi di casi valutazione di impatto acustico per le attività di pubblico spettacolo e temporanee”, corso approvato ai sensi del D.Lgs. 42/2017 e del Decreto del CS ARPAV n. 175 del 03/06/2019.
2020/10/30 – Corso aggiornamento acustica “La progettazione delle prestazioni acustiche degli elementi edilizi”, corso approvato ai sensi del D.Lgs. 42/2017 e del Decreto del CS ARPAV n. 175 del 03/06/2019.
2021/06/18 – Corso aggiornamento acustica “Il contenzioso in acustica”, corso approvato ai sensi del D.Lgs. 42/2017 e del Decreto del CS ARPAV n. 175 del 03/06/2019.
2022/10/28 - Corso aggiornamento acustica “La valutazione e la verifica dei descrittori del comfort acustico degli ambienti”, corso approvato ai sensi del D.Lgs. 42/2017 e del Decreto del CS ARPAV n. 175 del 03/06/2019.
2023/04 – Certificato Criteri ambientali minimi (CAM) – progettista di Bureau Veritas Italia (N° di serie Prot_1531_2023).
Maggio 2023 – Certificato Corso base per progettisti (17h) Casaclima n. ACC-CB-FAD-2019
2023/06 – Certificato Corso avanzato per progettisti (40h) Casaclima.
2023/10 – Corso aggiornamento Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori (40 h).
2023/11/8-15 – Corso aggiornamento in materia di prevenzione incendi come da DM 5/08/2011 art. 7 “R.T.V. V.10 e V.12 PER EDIFICI SOTTOPOSTI A TUTELA e S.3 e S.4 DEL D.M. 03.08.2015” (8 h).
2024/06 – Corso aggiornamento in materia di prevenzione incendi come da DM 5/08/2011 art. 7 “La resistenza al fuoco delle strutture d'acciaio: verifiche con metodi semplificati (FAD COVID-19) (4 h)”; “La resistenza al fuoco delle strutture d'acciaio: verifiche con metodi semplificati (4h)”; “La resistenza al fuoco delle strutture d'acciaio: aspetti introduttivi (4h)”
2025/02/20 – Attestato partecipazione “Arte in edilizia – Sistemi di rinforzo strutturale, Sistemi impermeabilizzanti, Coperture ad alta resistenza alla grandine RG5 e resistenti all'incendio B”.
2025/03/08 – Corso addetto al servizio antincendio in attività di livello 2.
2025/12 – 2026/02 – Percorso aggiornamento 40 ore professionisti antincendio “Direzione lavori e gestione della sicurezza antincendio”. 10/02 “Le modifiche durante l'esecuzione dei lavori e la scia antincendio (4h)”; 05/02 “Gestione rinnovi di conformità antincendio. Obblighi e responsabilità degli attori della prevenzione incendi

(8h)”; 29/01 “La direzione lavori antincendio (16h)”; 17/12 “La gestione della sicurezza antincendio (8h)”; 05/12 “L’esodo secondo il codice (4h)”.

Iscrizione n. 500 (Allegato A Decreto n. 91 del 18/10/2024) nell’Elenco Regionale dei professionisti per l’affidamento di incarichi di progettazione e attività tecnico-amministrative connesse per corrispettivo stimato di importo < 100.000,00 € della Regione Veneto.

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE SOFTWARE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Softing All-in one (software di analisi strutturale) comprensivo dei seguenti moduli: Nòlian (analisi strutturale in campo lineare), Inmod (modellazione parametrica della struttura), EarthQuake Engineering (analisi strutturale non lineare avanzata), EasyBeam (verifica di elementi monodimensionali in cls), ExSys (verifica di strutture esistenti), Quarmon (verifica di resistenza al fuoco di elementi strutturali), Donjon (verifica di pareti di taglio in cls e muratura), WallVerine (verifica di strutture in muratura), Nuans (verifica di fondazioni superficiali e profonde), EasySteel (verifica di strutture in acciaio e metallo in genere), EasyWall (verifica di elementi bidimensionali in calcestruzzo), Elwood (verifica di strutture in legno);
- Autodesk AutocadLT 2026 (software per il disegno tecnico);
- Graphisoft Archicad 29 (software per la modellazione BIM architettonica);
- Suite Adobe Creative Cloud;
- Suite Microsoft Office;
- Pacchetto Namirial Termo completo di tutte le estensioni;
- Pacchetto Namirial Antincendio con pacchetto per FSE;
- Tekla Structures 2026beta per la produzione di disegni costruttivi strutturali e di officina;
- Geostru MP Micropali-Pali per il calcolo geotecnico di fondazioni profonde;
- Geostru Slide per l’analisi di stabilità dei pendii;
- MyAedes per sopralluoghi e giornale dei lavori elettronico;
- Fire Dynamic Simulator + Smokeview per ingegneria antincendio.
- Blumatica CSA 5.2 (Capitolati speciali d’appalto – Contratti Pubblici);
- Blumatica DVR 4.0 (per redazione Documento di Valutazione dei Rischi secondo il D.Lgs. 81/08);
- Blumatica PMO 4.0 (per redazione del Piano di Manutenzione dell’Opera e di tutte le sue parti ai sensi del D.P.T. n. 207 del 2010);
- Blumatica CAM rel. 1.0;
- Blumatica Corrispettivi Cloud (calcolo corrispettivi opere pubbliche, private, CTU, bonus fiscali);

- Gestionale Teamsystem Construction Gestione Studio per gestione commesse e contabilità.

ATTREZZATURA TECNICA A DISPOSIZIONE

- GPS Leica GS-09 con base e rover per estesi rilievi topografici.
- Stazione totale Sokkia per rilievi topografici di dettaglio.
- Stazione totale Leica TS-06 per rilievi topografici di dettaglio, con registrazione automatica dei dati e rilevazioni anche senza prisma.
- Livello ottico Leica NA2/NAK2 con lamina pianparallela per misure di alta precisione.
- Stadia Invar per misure di alta precisione.
- Fonometro per misure del livello di pressione acustica.
- Sclerometro per indagini non distruttive su calcestruzzo indurito.
- Pacometro per indagini non distruttive su calcestruzzo indurito.
- Apparecchiatura ad ultrasuoni per analisi non distruttive su calcestruzzo indurito.
- Accelerometro triassiale.
- Martinetto idraulico per prove di carico.
- Estensimetri - deformometri meccanici ed elettrici per la misura di piccoli spostamenti o deformazioni.
- Corredo per la misura della profondità di carbonatazione del calcestruzzo.
- Freatimetro per la misura della profondità della falda acquifera.
- Martello strumentato M.A.E. per l'esecuzione di prove soniche su materiali porosi e/o incoerenti provvisto di due sonde emittenti/riceventi.

Il sottoscritto consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/00 n. 445 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 47 del D.P.R. del 28/12/00 n. 445, ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato D.P.R. 445/2000.

A disposizione per eventuali richieste di approfondimenti in merito ai dati sopraesposti, autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Verona, il 04 giugno 2026

ORIGINALE DEPOSITATO PRESSO LA SEGRETERIA DELL'ORDINE INGEGNERI DI VERONA E PROVINCIA