

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

SARTOREL MARZIO
VIA TONI BENETTON, 3 – 31021 MOGLIANO VENETO (TV)
328-8083007

marzio@sartorel.it



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

- Date (da – a)

DA APRILE 2013
Libero professionista

Studio di Ingegneria. Edilizia civile, industriale, infrastrutture
Progettazione e Direzione Lavori di strutture in c.a., acciaio, legno, muratura; verifiche antisismiche secondo normativa vigente; ristrutturazioni e miglioramenti/adeguamenti antisismici; progettazione di rinforzi strutturali con tecnologia FRP. Relatore in corsi di aggiornamento e formazione sul rinforzo strutturale mediante tecnologia FRP.
Progettista e Direttore Lavori di opere di ingegneria strutturale

DA DICEMBRE 2010 A MARZO 2013
Giviemme S.r.l.
Via Vallio, 21 – 31050 Monastier - TREVISO
Edilizia, coperture, rivestimenti di facciata, rinforzi strutturali
Responsabile ufficio tecnico
Progettazione di facciate ventilate, coperture, verifiche strutturali in genere, progettazione linee vita, supporto alla preventivazione, organizzazione forniture, organizzazione squadre per il cantiere, assistenza al cantiere, Consulenza Tecnica di Parte in procedimenti di ATP.

DA GENNAIO 2009 A NOVEMBRE 2010
Anteris S.r.l. Società di Ingegneria
Via F.lli Bandiera, 7/7 – 30020 Marcon - VENEZIA
Studio di progettazione e consulenza di ingegneria civile
Progettazione strutturale; assistenza direzione lavori
Progettazione strutturale in campo civile ed edile sia di nuove edificazioni, sia di restauri dell'esistente, in zona sismica e non, con calcolo lineare e non lineare, statico, dinamico modale, dinamico. Assistenza alla Direzione Lavori, assistenza alla Consulenza Tecnica di Parte in procedimenti di ATP.

DA SETTEMBRE 2006 A DICEMBRE 2008

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Maxfor srl
Via Pascoli, 26 b/3 – 30020 Quarto d'Altino – VENEZIA
Rinforzi strutturali
Impiegato Tecnico/Commerciale dell'Ufficio Tecnico
Analisi e calcolo della soluzione tecnica economicamente più vantaggiosa, preventivazione, organizzazione e gestione cantiere (squadre e materiali), contabilità di cantiere, organizzazione delle forniture.

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

DA SETTEMBRE 2002 AD AGOSTO 2006
SOGEN s.r.l.
via Bonazza 33, 35132 Padova
Studio di progettazione e consulenza di ingegneria civile
Progettazione strutturale; assistenza direzione di cantiere
Progettazione strutturale in campo sia civile che edile, comprendente opere di nuova esecuzione (quali fabbricati residenziali a struttura in muratura e/o c.a., capannoni industriali in acciaio e/o c.a., ponti, viadotti, impalcati in acciaio, coperture e strutture particolari in acciaio) nonché restauri dell'esistente, anche in zona sismica e non, con calcolo lineare e non lineare, statico, dinamico modale, dinamico.

SEMINARI, CONVEGNI E CORSI

- Tipologia evento
- Data e nome dell'organizzatore

Relatore in seminari tecnici e corsi per Ingegneri strutturalisti, Architetti e Geometri sui concetti base e sul calcolo e verifica dei sistemi di rinforzo strutturale con tecnologia FRP.
Corsi di formazione per applicatori di sistemi compositi FRP.
Convegni in fiere di settore sui sistemi compositi.
10 novembre 2020 e 27 aprile 2021 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna
settembre 2018 / maggio 2019 – EUROCONFERENCE – Bologna, Napoli, Arezzo, Catania, Venezia, Mantova, Brescia, Torino, Ancona, Bari, Firenze, Roma, Verona, Monza, Bergamo
29 aprile 2019 – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara
12 giugno 2018 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari e Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Cagliari
11 giugno 2018 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari e Ordine degli Architetti PPC della Province di Sassari Olbia-Tempio
20 aprile 2018 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza e Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Cosenza
22 marzo 2018 – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti
26 gennaio 2018 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria e Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Reggio Calabria
23 gennaio 2018 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
31 ottobre 2017 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara
10 ottobre 2017 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna
21 settembre 2017 - Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Rimini
21 marzo 2017 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna
24 febbraio 2017 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata
3 febbraio 2017 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotone e Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Crotone
27 e 28 ottobre 2016 - Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Ravenna
23 settembre 2016 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vibo Valentia e Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Vibo Valentia
5 luglio 2016 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova
20 maggio 2016 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia
6 maggio 2016 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catanzaro e Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Catanzaro
22 marzo 2016 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna
4 marzo 2016 - Ordine degli Architetti della Provincia di Ferrara
22 ottobre 2015 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna
16 ottobre 2015 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena
29 aprile 2015 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara
7 aprile 2016 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena
10 dicembre 2014 - Scuola Edile di Reggio Emilia

18 giugno 2014 - Fondazione Architetti Firenze
 6 dicembre 2013 - R.F.I.
 30 novembre / 1 dicembre 2013 - Draco Italiana S.p.A.
 21 settembre 2013 - Confartigianato Udine
 05, 28 e 29 maggio 2013; 02 ottobre 2013 - Irecoop E.R. Societa' Coop.va di Bologna
 2008 - Fiera di Verona
 2008 - S.A.I.E. Bologna
 2007 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno

PUBBLICAZIONI

- Date (da – a) 03/2019
 - Titolo Intervento di rinforzo strutturale di una passerella in calcestruzzo armato con l'applicazione di sistemi FRP - Adeguamento statico e sismico della passerella in calcestruzzo armato del "Cidolo" a Perarolo (BL)
 - Autori Ing. Marzio Sartorel
 - Editore Ingenio
- Date (da – a) 2009
 - Titolo La tecnologia FRP applicata agli edifici storici: rinforzo statico e sismico. Il caso di Palazzo Mozzi-Bardini a Firenze
 - Autori Dott. Arch. Fiorella Facchinetti Soprintendenza per i beni Architettonici ed il Paesaggio per le province si Firenze Pistoia e Prato, Prof. Ing. Angelo Di Tommaso University luav of Venice, Dott. Ing. Michele Tataseo Structural Engineer, Dott. Ing. Giorgio Giacomini Chief Manager Maxfor srl, Dott. Ing. Marzio Sartorel Technical Department Maxfor srl

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Gennaio-febbraio 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Diagnosi del degrado e restauro delle strutture in c.a. Analisi e diagnosi del degrado del calcestruzzo, scelta delle più adatte tecniche di restauro e recupero delle strutture in c.a. ammalorate
 - Qualifica conseguita Attestato di frequenza del corso
- Date (da – a) Febbraio-marzo 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Adeguamento sismico di edifici civili e industriali in cemento armato Esecuzione delle verifiche sismiche di edifici civili e industriali in c.a. esistenti e progettazione degli interventi di adeguamento alle vigenti normative
 - Qualifica conseguita Attestato di frequenza del corso
- Date (da – a) Febbraio 2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione sulla protezione civile per ingegneri aderenti alla convenzione Struttura e funzionamento degli organi di Protezione Civile nella gestione delle emergenze e nella valutazione dei fattori di rischio
 - Qualifica conseguita Attestato di frequenza del corso
- Date (da – a) Marzo 2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fondazione degli Ingegneri di Venezia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio La Legge Regionale sui sistemi anticaduta da installare nei fabbricati Corso di progettazione dei sistemi anticaduta ai sensi della Legge Regionale e della UNI EN

- Qualifica conseguita
 - Date (da – a) 795:2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Attestato di frequenza del corso
 - Qualifica conseguita Da marzo 2004 a giugno 2004
 - Date (da – a) FOIV – Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri del Veneto
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di progettazione in zona sismica
 - Qualifica conseguita Attestato di frequenza del corso
 - Date (da – a) Novembre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Università degli Studi di Padova
 - Qualifica conseguita Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Venezia con il n° 3357 dal 17/02/2003, sezione A (settore civile ed ambientale, industriale, dell'informazione)
 - Date (da – a) Da Ottobre 1995 a Maggio 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Università degli Studi di Padova
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a) Corso di Laurea: Tecnica delle Costruzioni (acciaio e c.a.); Teoria e Progetto di Ponti; Dinamica delle Strutture; Costruzioni Idrauliche;
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Tesi di Laurea: Ponti stradali "storici" in muratura e ad arco. Limiti di carico e approcci metodologici.
 - Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture Vecchio Ordinamento (votazione 100/110)
 - Date (da – a) Da Settembre 1990 a Giugno 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio I.T.S.G. Giorgio Massari
 - Qualifica conseguita via Cattaneo, 30170 Mestre (VE)
 - Date (da – a) Diploma di geometra (votazione 56 / 60)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

Lingua straniera

INGLESE

- Capacità di lettura BUONA
- Capacità di scrittura SUFFICIENTE
- Capacità di espressione orale SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

HO LAVORATO SIA IN SQUADRA PRESSO STUDI PROFESSIONALI, CHE DA SOLO PER L'ATTIVITÀ PROFESSIONALE PERSONALE, ELABORANDO PROGETTI DELLE PIÙ SVARIATE TIPOLOGIE. IN GIVEMME E MAXFOR HO MATURATO ESPERIENZA NELLE RELAZIONI CON CLIENTI, COMMITTENZE, ENTI, D.L. E PROGETTISTI, SIA A LIVELLO CONSULENZIALE CHE CANTIERISTICO. HO RELAZIONATO PRESSO IMPORTANTI EVENTI DEL SETTORE RINFORZI STRUTTURALI (ES. CONVEGNI DI FORMAZIONE PER PROFESSIONISTI, FIERE) E PRESSO DIVERSE SEDI DI ORDINI PROVINCIALI DEGLI INGEGNERI. HO TENUTO E TENGO CORSI DI AGGIORNAMENTO E FORMAZIONE PER PROFESSIONISTI (INGEGNERI, ARCHITETTI, GEOMETRI) E OPERATORI EDILI RIGUARDO LA TECNOLOGIA FRP.

L'ESPERIENZA MATURATA A LIVELLO SPORTIVO (PALLAVOLO E TENNISTAVOLO) E CULTURALE (COMPAGNIA TEATRALE, FOTOGRAFIA) MI PERMETTE DI RELAZIONARMI CON FACILITÀ NEI VARI AMBIENTI.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

LA GESTIONE DELLE SQUADRE DI OPERAI IN CANTIERE È UNA PARTE FONDAMENTALE DEL LAVORO SVOLTO IN MAXFOR PRIMA E GIVEMME POI, TUTTAVIA QUESTA È STATA SOLO L'ULTIMA FASE DEL COMPITO DELL'UFFICIO TECNICO: IL RUOLO CONSULENZIALE RIVESTITO TALVOLTA HA IMPLICATO UNA INTENSA ATTIVITÀ DI ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO TRA LE REALTÀ CHE OPERANO IN CANTIERE, QUALI LA COMMITTENZA, LA D.L., L'IMPRESA E, NON ULTIMO, IL COLLAUDATORE.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

L'ESPERIENZA IN ASSOCIAZIONI CULTURALI DI CUI SONO STATO MEMBRO E PARTE DEL DIRETTIVO MI HA PORTATO A ORGANIZZARE E TENERE EVENTI QUALI RASSEGNE TEATRALI, MOSTRE FOTOGRAFICHE E D'ARTE IN GENERE NONCHÉ CORSI DI FOTOGRAFIA.
DA FEBBRAIO 2016 A DICEMBRE 2018 SONO STATO PRESIDENTE DI UN FOToclub PER IL QUALE HO ORGANIZZATO E GESTITO LE ATTIVITÀ ORDINARIE, STRAORDINARIE E ORGANIZZO E TENGO CORSI BASE PER PRINCIPIANTI.

- SISTEMI OPERATIVI: MS WINDOWS, LINUX UBUNTU
- PRINCIPALI SOFTWARE DI OFFICE AUTOMATION: PACCHETTO MS OFFICE (OTTIMO); OPENOFFICE (OTTIMO), FIREFOX (MOLTO BUONO).
- ANALISI STRUTTURALE: MIDAS/GEN (BUONO), STADATA 3MURI (BUONO), STRAUS7 (BUONO), SAP2000 (BUONO), ENG2K (MOLTO BUONO), BEAMCAD (MOLTO BUONO), EDILUS C.A (SUFFICIENTE).
- COMPUTI: PRIMUS (DISCRETO).
- DISEGNO: AUTOCAD 2D (MOLTO BUONO) E 3D (SUFFICIENTE).
- SOFTWARE DI GRAFICA: ADOBE PHOTOSHOP (BUONO), GIMP (BUONO).
- LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE: FORTRAN (SUFFICIENTE).
- MACCHINARI: BANCO E LINEA DI TAGLIO PER LASTRE DI VETRO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

HO FATTO PARTE DI UN'ASSOCIAZIONE CULTURALE NELLA QUALE SONO STATO MEMBRO DEL DIRETTIVO NONCHÉ FONDATORE DEL GRUPPO FOTOGRAFICO, E NELLA QUALE HO FATTO PARTE DELLA COMPAGNIA TEATRALE AMATORIALE COME ATTORE E TECNICO AUDIO/LUCI.
SONO FONDATORE E SONO STATO PRESIDENTE DEL GRUPPO FOTOGRAFICO LA FILANDA FOToclub DI MOGLIANO VENETO (TV) IL QUALE PROMUOVE L'ARTE FOTOGRAFICA NELLE SUE VARIE FORME.
DA SETTEMBRE 2017 PRATICO TENNISTAVOLO, DA OTTOBRE 2018 A LIVELLO AGONISTICO REGIONALE.

PATENTE O PATENTI

Patente B - Automunito

ULTERIORI INFORMAZIONI

Da luglio 2004 sono titolare di partita IVA per l'esercizio della libera professione.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003 sulla tutela della privacy.

FIRMA

Mogliano Veneto, 17 marzo 2022

