



Curriculum Vitae Europass



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome/ Cognome

Rossano Stefani

Titolo

Ingegnere

Indirizzo

Telefono

C.F.

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

OCCUPAZIONE DESIDERATA/SETTORE PROFESSIONALE

Servizi per la progettazione di opere civili nel settore pubblico, relativamente a recupero edilizio, ristrutturazione o nuova edificazione, valutazioni sismiche degli edifici esistenti, valutazioni energetiche con geotermia e fotovoltaico, viabilità stradale, interventi di arredo urbano, lavori per la realizzazione di acquedotti, pozzi, fognature, reti di sottoservizi, sicurezza sui cantieri e rilievi topografici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data

1999

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di Geometra Progetto Cinque

Principali tematiche/competenze professionali possedute

GEOMETRA

Principali materie: topografia, disegno tecnico ed architettura, scienza delle costruzioni, fisica, matematica, estimo.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Istituto Alcide Degasperi- Borgo Valsugana

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Votazione 76/100

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione 76/100
Data	2005
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Edile
Principali tematiche/competenze professionali possedute	INGEGNERE CIVILE – EDILE Principali materie: topografia, scienza delle costruzioni, fisica, matematica, estimo., tecnica delle costruzioni, tecnica delle costruzioni 2, meccanica applicata, tecnologia dei materiali, idraulica, geotecnica, costruzioni idrauliche, architettura 1, architettura 2, costruzione di strade ferrovie ed aeroporti.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Ingegneria – Università degli studi di Trento
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione 101/110
Data	2006
Titolo della qualifica rilasciata	ABILITAZIONE PER COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE DEI LAVORI AI SENSI L.494/94
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Sea formazione - Trento
Data	2007
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO DI FORMAZIONE CASACLIMA - CORSO BASE PER PROGETTISTI. ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Agenzia Casa Clima – Bolzano
Data	2008
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO DI FORMAZIONE CASACLIMA - CORSO AVANZATO PER PROGETTISTI. DIPLOMA ESPERTO CASACLIMA.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Agenzia Casa Clima – Bolzano
Data	2009
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO DI FORMAZIONE COSTRUTTORI CASASOFIE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CNR-IVALSA – San Michele (TN)
Data	2009
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO DI FORMAZIONE PER LA PIANIFICAZIONE, IL MONTAGGIO E LA MANUTENZIONE DEL SISTEMA DI SICUREZZA FUNE ORIZZONTALE INNOTECH. ATTESTATO
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Rothoblaas srl – Cortaccia (BZ)

Data	2010
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO DI FORMAZIONE PROGETTISTI CASASOFIE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CNR-IVALSA – San Michele (TN)
Data	2010
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO PER CERTIFICATORE ENERGETICO
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Trento – Trento (TN)
Data	2011
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO “BLOWER DOOR TEST” – ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Agenzia Casa Clima – Bolzano
Data	2011
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO “CORSO FORMAZIONE PARTNER FONDATORI ARCA” – ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Trentino Sviluppo
Data	2012
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO “CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI PER LA SICUREZZA” – ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Trento – Trento (TN)
Data	2014
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO “ UTILIZZO DI TECNOLOGIE MECCANICHE ED ANTISISMICHE PER COSTRUZIONI SICURE”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Trento – Trento (TN)
Data	2014
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO “ FORMAZIONE ALL'USO DI SISTEMI GIS PER LA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Trento – Trento (TN)
Titolo della qualifica rilasciata	2014
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO “IL PROGETTO E L'ADEGUAMENTO SISMICO DELLE STRUTTURE””
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	LOGICAL SOFT– DESIO (MB)

Titolo della qualifica rilasciata	2015			
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO “I DECRETI ATTUATIVI DELLA LEGGE 90 E IL NUOVO APE”			
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	LOGICAL SOFT– DESIO (MB)			
Data	2015			
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO “ STRATEGIE PER L’EFFICIENZA ENERGETICA NEI SETTORI INDUSTRIALE E CIVILE”			
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Trento – Trento (TN)			
Data	2015			
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO "INDAGINI E MONITORAGGI PER LA PROGETTAZIONE GEOTECNICA"			
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Trento – Trento (TN)			
Data	2016			
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO PER AGIBILITATORI "La gestione tecnica dell'emergenza sismica – rilievo del danno e valutazione agibilità"			
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Trento – Trento (TN) - Protezione Civile - Fondazione per la conoscenza Luigi Negrelli			
Data	2016			
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO “RSPP – Modulo C”			
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Centro Formazione STS S.r.l., Via Romana Apponese 116, 35142 Padova			
Data	2018			
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO "AGGIORNAMENTO COORDINATORI DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI CSP/CSE"			
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P_Learning s.r.l. – Via Rieti 4, 25125 Brescia (BS)			
CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI				
Madrelingua(e)	Italiana			
Altra(e) lingua(e)				
Autovalutazione	<table><tr><th>Comprensione</th><th>Parlato</th><th>Scritto</th></tr></table>	Comprensione	Parlato	Scritto
Comprensione	Parlato	Scritto		

Livello europeo (*)

Inglese
Spagnolo

Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Utente base	B2	Utente base	B1	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base
A1	Utente base	B1	Utente base	B1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

CAPACITA' E COMPETENZE SOCIALI

Capacità di lavorare con altre persone in modo corretto, in ambienti multiculturali occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra.

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone capacità nel coordinare ed amministrare persone, progetti e direzione cantieri;

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Esperienza ottenuta nella progettazione di infrastrutturali ed edili, elaborazioni dati da strumenti e loro elaborazioni digitali, analisi progettuali e stesura di relazioni di calcolo e conclusive. Capacità principali acquisite:

- Analisi e elaborazione calcoli statici (Eurocodice, Ordinanza 3274 del 2003, Testo unico 2005, NTC 2008);
- Analisi sismica di edifici in genere ed in particolare di quelli realizzati con strutture in legno-acciaio o legno-legno;
- Progettazioni preliminari ed esecutive per enti pubblici;
- Progettazione edilizia;
- Progettazione, analisi dei costi, analisi statiche e sismiche di case di legno con sistema a pannello o a telaio e di coperture particolari;
- Progettazioni idrauliche e stradali varie;
- Rendering professionali;
- Rilievi topografici piano-altimetrici, catastali.

Capacità incrementate con il contatto in cantiere in diverse commesse.

CAPACITA' E COMPETENZE INFORMATICHE

Ottima conoscenza dei seguenti applicativi:

Windows XP.
Microsoft Office: Word, Excel e Powerpoint.
Altri programmi: Photoshop 7.0.
Autocad 2011;
Trivilog Titanium 5 per calcoli statici;
Termolog Epix8 per calcoli termici degli edifici;
Pregeo 07.05-RG per studi topografici;
STR per l'elaborazione di computi metrici;
Primus per l'elaborazione di computi metrici;
Dietrich's Ag per l'elaborazione tridimensionale e il calcolo statico di edifici prefabbricati in legno;
CCIAA MILANO per l'elaborazione del piano di sicurezza e coordinamento del piano operativo di sicurezza.
Casaclima Pro per la valutazione energetica degli edifici

ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE

Capacità uso strumenti:

Total station per rilievo topografico
GPS Topcon Hiper II per rilievo topografico

PATENTE

A, B Automunito

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Date	Ottobre 2005 – 2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fratelli Battisti carpenteria in legno srl – Torcegno (TN)
Tipo di azienda o settore	Industria del Legno
Tipo di impiego	Progettista
Principali mansioni e responsabilità	<p>Responsabile. per la progettazione statica ed architettonica di edifici prefabbricati in legno, responsabile preventivazione, responsabile rapporti commerciali clienti e fornitori.</p> <p>Lavori trattati:</p> <ul style="list-style-type: none">○ Case di civile abitazioni con struttura in legno;○ Ristoranti ed alberghi con struttura interamente in legno;○ Coperture in legno o legno-acciaio per civili abitazioni e per destinazioni industriali;○ Solai in legno o legno-cemento.○ Calcoli statici applicati alle nuove normative antisismiche; <p>Responsabile della supervisione di un geometra e di un ingegnere strutturale nella progettazione e messa in produzione dei lavori sopracitati.</p>
Date	Maggio 2004 – 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio tecnico Geom. Stefani Silvio – Tezze di Grigno
Tipo di azienda o settore	Progettazione Civile
Tipo di impiego	Collaboratore progettista
Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettazione preliminare, esecutiva e costruttiva dei seguenti lavori:</p> <ul style="list-style-type: none">○ Case di civile abitazione di nuova costruzione o in ristrutturazione○ Strade secondarie;○ Contabilità Acquedotti;○ Edifici pubblici;○ Edifici di culto. <p>Progettazione statica –sismica di strutture in legno, cemento armato, muratura ed acciaio.</p>

Date	Maggio 2008 – Attuale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio tecnico di ingegneria Dott. Ing. Rossano Stefani– Tezze di Grigno
Tipo di azienda o settore	Progettazione Civile
Tipo di impiego	Progettista ,titolare
Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettazione preliminare, esecutiva e costruttiva dei seguenti lavori:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Case di civile abitazione di nuova costruzione o in ristrutturazione o Strade secondarie; o Edifici industriali, tra cui di particolare importanza: <ul style="list-style-type: none"> progettazione preliminare, esecutiva, direzione lavori ed incarico di coordinatore in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la “Ristrutturazione del fabbricato Ex Omega sito sulla p.ed. 1395 C.C. Grigno I° LOTTO” con importo dei lavori pari a 841.804,46€. o Edifici pubblici, tra cui di particolare importanza: <ul style="list-style-type: none"> Progettazione preliminare, esecutiva, direzione lavori ed incarico di coordinatore in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la “Ristrutturazione del fabbricato ad uso polivalente sito sulla p.ed. 739/1 C.C. Grigno I° LOTTO” con importo dei lavori pari a 650.772,47€. Committente: Comune di Grigno Progettazione preliminare, esecutiva, direzione lavori ed incarico di coordinatore in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la “Ristrutturazione del fabbricato ad uso polivalente sito sulla p.ed. 739/1 C.C. Grigno II° LOTTO” con importo dei lavori pari a 263.494,04€. Committente: Comune di Grigno Direzione lavori ed incarico di coordinatore in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la “Risanamento della p.ed. 262 C.C. Grigno” con importo dei lavori pari a 1.056.000,00€. Committente: Comune di Grigno Progettazione strutturale definitiva per la “Costruzione della torre Osservatorio T3 sulla p.fond. 600/1 C.C. Sagron Mis” con importo dei lavori pari a 490.000,00€. Committente: Comune di Sagron Mis Progettazione definitiva-esecutiva e coordinatore in fase di progettazione per i lavori di “Risanamento della p.ed. 262 C.C. Grigno II° Lotto lavori” con importo dei lavori pari a 347.721,36€. Committente: Comune di Grigno Progettazione esecutiva, direzione lavori ed incarico di coordinatore in fase di progettazione e in fase di esecuzione per “Opere di urbanizzazione primaria per riqualificazione industriale dell’edificio sito sulla p.ed. 1395 C.C. Grigno” con importo dei lavori pari a 260.505,05€. Committente: Trentino sviluppo Spa. Progettazione esecutiva, direzione lavori ed incarico di coordinatore in fase di progettazione e in fase di esecuzione per “Bonifica da amianto e rifacimento del manto di copertura dell’edificio sito sulla p.ed. 1395 C.C. Grigno” con importo dei lavori pari a 448.633,07€. Committente: Trentino sviluppo Spa. Coordinatore e responsabile della progettazione esecutiva ai fini della certificazione Arca livello Platinum della Scuola materna di Molveno. Importo dei lavori pari a 1.465.502,10€. Committente: Parrocchia San Carlo Borromeo di Molveno. Direzione lavori per le opere di “Risanamento della p.ed. 262 C.C. Grigno II° Lotto lavori” con importo dei lavori pari a 347.721,36€. Committente: Comune di Grigno

Direzione lavori e contabilità per le opere di "ristrutturazione ed ampliamento ex Albergo Calamento p.ed. 515/53, p.f. 1224/1 c.c. di Telve di Sotto", con importo dei lavori pari a 1.834.404,38 €;

Calcolo Strutturale inerente i lavori di ristrutturazione dell'ex casa del dottore nel comune di Crespadoro (Vicenza) 550.000 € ;

CONCLUSIONI

- Progettazione statica –sismica di strutture in legno, cemento armato, muratura ed acciaio.
- Progettazione sicurezza cantieri secondo D.Lgs. 81 del 09.04.2008 "TESTO UNICO SULLA SICUREZZA E SALUTE DELLE LAVORATRICI E DEI LAVORATORI".
- Redazione di Piano di Sicurezza Cantiere in fase di progettazione ed esecuzione;
- Rilievi topografici;
- Pratiche catastali;
- Redazione di certificazioni energetiche.
- Collaudatore statico

Il percorso di studi intrapreso mi ha conferito una buona formazione nell'ambito della progettazione statica, architettonica e delle infrastrutture stradali, mentre con le esperienze lavorative di questi anni ho acquisito capacità sia nell'ambito di soluzioni di bio-architettura, con particolare riferimento alle strutture in legno, sicurezza sui luoghi di lavoro, gestione e contabilità cantieri.

Autorizzo questa società al trattamento ed utilizzo dei miei dati personali, secondo la legge 196/2003 e le successive modifiche.

Grigno, 23 agosto 2024