

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI



Simone Siviero

Indirizzo: via Zambla cn. 34 – 44015 Portomaggiore (FE)
Telefono: 334/7234132
E-mail: ssiviero77@libero.it
Sesso: maschio
Data di nascita: 31/01/1977
Luogo di nascita: Portomaggiore (FE)
Nazionalità: italiana
Codice Fiscale: SVR SMN 77A31 G916F
Patente di Guida: B, automunito

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Periodo:** 01 gennaio 2014 ad oggi
Ente: **Comune di Fiscaglia**, P.zza XXV Aprile n.8 – 44027 Fiscaglia (FE), loc. Migliaro
Settore Tecnico – Servizio Ambiente, Catasto e Protezione Civile.
Contratto: individuale di lavoro a tempo indeterminato per fusione dei comuni.
Profilo: Istruttore Tecnico Geometra (cat. C4).
Attività svolta: Cura delle istruttorie per il rilascio delle autorizzazioni e pareri in materia ambientale (scarichi reflui e rumore);
Istruttorie di pratiche per il rilascio di autorizzazioni per:
 - Passi carrabili e accessi extraurbani;
 - Concessioni di occupazioni di spazi ed aree pubbliche;
 - Installazione di insegne e mezzi pubblicitari;**Gestione:**
 - del verde pubblico e privato con rilascio delle autorizzazioni di abbattimento alberi;
 - della fauna selvatica: nutrie, piccioni e volpi in ambito urbano;
 - Servizi di disinfestazione e derattizzazione;
 - del piano di Protezione Civile Comunale;**Rapporti con Clara Spa per la gestione dei rifiuti e dell'igiene urbana;**
Attività sul servizio cimiteriale in collaborazione con Secif e predisposizione delle relative concessioni.
- Periodo:** 01 maggio 2006 – 31 dicembre 2013
Ente: **Comune di Migliarino**, P.zza Repubblica n.1 – 44027 Migliarino (FE)
Settore Tecnico - Servizio LL.PP, Manutenzione ed Ambiente.
Contratto: Individuale di lavoro a tempo indeterminato per mobilità esterna dalla Provincia di Bologna.
Profilo: Istruttore Tecnico Geometra (cat. C3).
Attività svolta: Competenze in materia di:
 - programmi di manutenzione del patrimonio immobiliare comunale quali i sistemi di protezione antincendio, gli impianti elettrici, gli impianti di sollevamento;
 - gestione del verde pubblico e del servizio di derattizzazione e disinfestazione;
 - progettazione di opere pubbliche e Direzione Lavori;
 - sicurezza sul lavoro D. Lgs. 81/08;
 - gestione dei programmi di manutenzione del parco macchine e attrezzature comunali;
 - coordinamento del Centro Operativo Comunale e gestione degli interventi di micro manutenzione del patrimonio immobiliare, realizzati con il personale comunale;
- Periodo:** 30 dicembre 2003 al 30 aprile 2006
Ente: **Amministrazione Provinciale di Ferrara**, Corso Isonzo n.26 – 44100 FERRARA
Settore Tecnico - Servizio Progettazione Strade.
Contratto: Individuale di lavoro a tempo indeterminato per comando dalla Provincia di Bologna.

Profilo:	Istruttore Tecnico Grafico (cat. C2).
Attività svolta:	<p>Il rapporto di lavoro riguarda in generale attività di progettazione strade ed assistenza alla direzione lavori.</p> <p>In particolare le attività svolte sono state:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Contabilità, forniture e pratiche amministrative dell'asse viario Cispadano, il tutto tramite l'ausilio del programma lavori Alice; 2) Progettazione di diverse rotatorie all'interno del "Progetto per una viabilità più sicura", e precisamente: <ul style="list-style-type: none"> - Rotatoria fra la SP 38 Cardinale e la SP 47 Ponte nero-Ponte Accursi ad ARGENTA; - Rotatoria fra la SP 15 Via del Mare a la SP 31 a COMACCHIO; - Rotatoria fra la SP 8 e la SP 35 a POGGIO RENATICO; - Rotatoria fra la SP 27 e la strada arginale per Goro, denominato "Curva del Diavolo" a GORO; - Rotatoria fra la SP 15 "via del Mare" e la SP 4 "Copparo-Migllarino" loc. FINAL DI RERO. <p>Tutta la progettazione è stata curata dalla fase preliminare a quella definitiva, comprensiva degli elaborati grafici e computi metrici con il programma Alice Lavori.</p>
Periodo:	01 maggio 2002 al 29 dicembre 2003
Ente:	Amministrazione Provinciale di Bologna , via Malvasia n.4 – 40131 BOLOGNA. Settore Edilizia, Ufficio Impianti Tecnologici e Sicurezza
Contratto:	individuale di lavoro a tempo indeterminato per mobilità interna.
Profilo:	Istruttore Tecnico Grafico (cat. C1).
Attività svolta:	<p>Il rapporto di lavoro riguarda in generale attività di progettazione antincendio di adeguamento alla normativa di alcuni edifici la cui attività è soggetta al rilascio del C.P.I. da parte dei VV.F.</p> <p>In particolare le attività oggetto di progettazione antincendio sono state:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) I.T.I.S. "O.Belluzzi" – via Cassini cn.3 Bologna (capacità oltre 1200 alunni); 2) Ist. Tecn. Ind. "E.Majorana" – Via Caselle cn.26 San Lazzaro di Savena (BO) (501-800 alunni); 3) Liceo Scientifico "A.B.Sabin" – Via Matteotti cn.7 Bologna (501-800 alunni); 4) Archivi cartacei di Palazzo Malvezzi (Sede Provinciale) – via Zamboni cn.13 Bologna e di altri Immobili della Provincia. <p>Tutta la progettazione è stata curata dalla fase preliminare a quella definitiva, comprensiva degli elaborati grafici e computi metrici.</p>
Periodo:	1 marzo 2002 – 30 aprile 2002
Ente:	Amministrazione Provinciale di Bologna , via Malvasia n.4 – 40131 BOLOGNA. Settore Edilizia, Ufficio disegni e progetti grafici.
Contratto:	individuale di lavoro a tempo indeterminato per concorso pubblico.
Profilo:	Istruttore Tecnico Grafico (cat. C1).
Attività svolta:	Progettazione architettonica degli immobili provinciali con rilievi, esecuzione grafica computerizzata, studi di particolari architettonici e costruttivi.
Periodo:	1 marzo 1999 – 28 febbraio 2002
Impresa:	Coopcostruttori Società Cooperativa a.r.l. , p.zza Mazzini n.1 – 44011 Argenta (FE).
Contratto:	individuale di lavoro a tempo indeterminato.
Profilo:	Geometra di cantiere
Attività svolta:	<p>Nel periodo da marzo 1999-febbraio 2001 si sono svolte mansioni prevalentemente di disegnatore CAD presso il cantiere di Lagosanto (FE) per la realizzazione del Nuovo Polo Ospedallero del Basso ferrarese in località "Valle Oppio". Sono stati eseguiti gli elaborati esecutivi e costruttivi: strutturali, architettonici, impianti termomeccanici, impianti elettrici e speciali.</p> <p>Inoltre sono state svolte mansioni di direzione di cantiere (controsuffitti, segnaletica, etc).</p> <p>Nel periodo da marzo 2001 ad oggi, sono stati eseguiti rilievi topografici (come assistente), elaborati esecutivi per la realizzazione della variante alla SP 22 "BIVIO PASSO SEGNI - CORREGGIO" tra lo svincolo con il raccordo autostradale FERRARA - PORTOGARIBALDI e la SP "n. 2 DI COPPARO" - tangenziale EST di FERRARA, e per la costruzione della nuova Coop Estense a Portomaggiore (FE).</p>
Periodo:	agosto 1997 – novembre 1998.
Studio:	Studio di Progettazione dell'Ing. Giorgio Accorsi , via Bologna n.272 – 44100 Ferrara.
Rapporto:	collaboratore.

Attività Svolta: sono stati eseguiti lavori di progettazione di edifici ad uso civile abitazione con relativa redazione delle pratiche burocratiche, il tutto con l'ausilio del computer (AutoCAD LT1 dell'Autodesk, Microsoft Works, Vip Computo Metrico 1.01, etc.).

Periodo: agosto 1996 – luglio 1997.

Studio: **Studio Tecnico del Geom. Riccardo Lodi**, via Roma n.43 – 44015 Portomaggiore (FE).

Rapporto: collaboratore.

Attività Svolta: sono stati svolti lavori di progettazione edilizia di piccoli edifici ad uso civile abitazione con relativa redazione delle pratiche burocratiche, catastali, rilievi topografici ed architettonici.

ISTRUZIONE

Anno: 1998

Nome Ente: **Collegio dei Geometri di Ferrara**, corso Porta Reno cn. 73 – 44121 Ferrara

Qualifica conseguita: abilitazione all'esercizio della libera professione di Geometra.

Votazione: 81/100

Anno: 1996

Nome Istituto: ~~**Istituto Tecnico Statale per Geometri "Gian Battista Aleotti"**~~,

via Ravera cn. 11 – 44100 Ferrara.

Qualifica conseguita: diploma di Geometra.

Votazione: 44/60

FORMAZIONE

Periodo: 10 marzo 2005 – 19 maggio 2005

Organizzato da: Consorzio Provinciale Formazione di Ferrara.

Durata: 120 ore (42.5 in aula – 77.5 autoapprendimento)

Qualifica conseguita: **"Coordinatore della sicurezza" (D.Lgs. 494/96)**

Periodo: 7 novembre 2002 – 18 novembre 2002

Organizzato da: Provincia di Bologna

Durata: 18 ore

Qualifica conseguita: **"Corso principiante di "STR Linea 32 Enti"**

Periodo: 22 luglio 2002 – 26 luglio 2002

Organizzato da: Provincia di Bologna in collaborazione con Y.U.PPIES' SERVICES s.r.l. (MO).

Durata: 20 ore

Qualifica conseguita: **Corso base di "Autodesk Architectural Desktop 3.3"**

Periodo: 6 maggio 2002 – 10 giugno 2002

Organizzato da: Provincia di Bologna.

Durata: 15 ore (7 adibite a lezione di teoria – 8 pratica).

Qualifica conseguita: **Corso di formazione su "Rischio cadute dall'alto: la prevenzione, l'utilizzo dei DPI, dei sistemi e dei metodi corretti per il lavoro in altezza"**

Periodo: maggio - dicembre 1997

Organizzato da: FORM.ART. (sistema formativo) – Sede operativa di Ferrara.

Durata: 1000 ore (520 ore adibite a lezioni teorico – pratiche, 480 ore di stage).

Qualifica conseguita: **Qualifica professionale di "Disegnatore progettista CAD – settore edile"**

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

Inglese:

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	A2	A2	A2	A2

COMPETENZE INFORMATICHE

Sistemi operativi:	Windows 2000, xp, 8 e 10	Livello: Buono
Browser WEB:	Internet Explorer, Firefox, Google Chrome	Livello: Eccellente
Video scrittura:	Word e Apache OpenOffice Writer	Livello: Buono
Fogli di calcolo:	Excel e Apache OpenOffice Calc	Livello: Buono
CAD:	Autocad, MicroStation e TriForma	Livello: Eccellente
Contabilità:	STR Linea 32 Enti e Alice Lavori	Livello: Discreto
Altri strumenti informatici:	CF4, Power Point, Paint, Gimp, Protocollo e Atti	Livello: Buono

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Buona predisposizione ai contatti umani ed al lavoro di gruppo;
- Flessibilità e dinamicità abbinata alla capacità di confrontarsi con nuovi contesti e di calarsi in essi in tempi rapidi;
- Massima predisposizione all'apprendimento ed alla crescita professionale;
- Disponibilità a viaggi e/o trasferte.

Al sensi della Legge 675/96 autorizzo il trattamento dei miei dati personali conformemente alle Vostre esigenze di reclutamento e selezione.

Portomaggiore, li 05/06/2018

Geom. Simone Siviero

