



CURRICULUM VITAE

Dati anagrafici

Nome	GUERRA, STEFANO
Residenza	VIA ROTTENGA 3, 10020 SAN SEBASTIANO PO (TO)
Telefono	Casa 011- 9191083 Cell. 342-3880754
E-mail	ufficiotecnico7@hotmail.com
PEC	s.guerra@architettitorinopec.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	24 MAGGIO 1982
Luogo di nascita	CHIERI (TO)
Codice Fiscale	GRRSFN82E24C627F
Partita IVA	10435700017
Patente	A E B, AUTO E MOTO MUNITO
Servizio Militare	ASSOLTO

Campi di attività:

- **Valutazione tecnica progetti:** Programmazione e metodi, computi metrici, analisi costi.
- **Analisi progetti:** Verifica e coordinamento, soluzioni tecniche per l'ottimizzazione della progettazione e della costruzione, programmazione.
- **Progettazione architettonica:** Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.
- **Stesura pratiche edilizie:** Elaborazione Concessioni Edilizie, DIA, SCIA, MUDE, Autorizzazioni Paesaggistiche e per Edifici Vincolati durante l'intero iter burocratico.
- **Urbanistica:** Progettazione di strumenti esecutivi.
- **Grafica:** Modellazione 3D, Rendering.

Formazione:

Luglio 2001: maturità scientifica P.N.I. ottenuta con votazione 80\100 presso il liceo scientifico statale "Isaac Newton" di Chivasso (TO).

Dicembre 2004: conseguimento della Laurea di I livello in Storia e Conservazione dei Beni Architettonici ed Ambientali presso la Facoltà di Architettura II del Politecnico di Torino con votazione 109\110.

La tesi concernente la Storia dell'Architettura ha avuto come oggetto l'analisi di un cabreo privato inedito risalente al XVIII° secolo e il riconoscimento delle relative permanenze sul territorio.

Febbraio, marzo e aprile 2007: permanenza in Francia, nella città di Chambéry, presso l'*Université de Savoie*, per la raccolta documentale e la stesura della tesi di II livello.

Luglio 2007: conseguimento della Laurea di II livello in Architettura Restauro e Valorizzazione presso la Facoltà di Architettura II del Politecnico di Torino con votazione 110 e lode/110.

La tesi, dal titolo *Il tessuto storico di Chambéry dalla Rivoluzione Francese al 1860: i rapporti con le politiche urbane sabaude*, ha preso in considerazione le dinamiche e gli effetti che hanno portato a un profondo cambiamento del tessuto urbano e delle tendenze architettoniche della capitale della Savoia nell'arco cronologico indicato.

Il progetto ha portato all'assegnazione del Premio Fondazione Johnny Cornaglia attribuito nel 2008 dall'Associazione Ex-Allievi del Politecnico.

Dicembre 2009: Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio professionale. Esame di Stato, Seconda sessione 2009.

Febbraio 2010: conseguimento del diploma di specializzazione post laurea di III livello presso la Scuola di Specializzazione in Storia Analisi e Valutazione dei Beni Architettonici e Ambientali del Politecnico di Torino con votazione 110 e lode/110.

La tesi, dal titolo *La trasformazione del territorio di Venaria Reale. Un caso studio: le aree insediative della SNIA attraverso la lettura dei Piani Regolatori*, si è occupata di un progetto di conoscenza di carattere ambientale che ha fornito i dati per la realizzazione di un Sistema Informativo Territoriale (SIT) ad esso correlato.

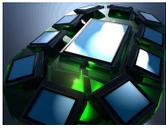
Gennaio 2011: Iscrizione all'Albo degli Architetti di Torino. Settore: Architettura, Pianificazione Territoriale, Paesaggistico, Conservazione dei BB.AA.AA. Matr. 8444.

Esperienze professionali:

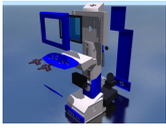
- 2005: Tirocinio scolastico di 75 ore nell'associazione culturale Amici di Palazzo Reale, presso il Palazzo Reale di Torino, con la mansione di guida turistica per gruppi di visitatori.
- 2007: Attività formativa scolastica di 150 ore presso la Soprintendenza ai Beni Culturali di Torino; esecuzione e documentazione di alcune fasi di restauro della Galleria di Diana presso la Reggia di Venaria Reale (TO).
- Dal 2007: collaborazioni periodiche con un'azienda meccanica che si occupa di carpenteria di precisione e lavorazione lamiera. X-TEC Torino. Realizzazione di alcuni progetti per prototipi di postazioni internet concernenti:
 - studi di massima per il design e l'ergonomia;
 - realizzazioni di modelli virtuali e immagini renderizzate;
 - progetti e disegni esecutivi per la realizzazione seriale.

STUDI DI MASSIMA PER IL DESIGN E L'ERGONOMIA, MODELLI VIRTUALI

04/2009		Committenza	X-TEC
		Progetto	<u>Modello Privacy</u> - Realizzazione di una postazione internet con possibilità di utilizzo da persona su sedia a ruote

01/2009		Committenza	X-TEC
		Progetto	<u>Modello Office</u> - Realizzazione di una postazione internet multipla con possibilità di utilizzo da più persone contemporaneamente per sale riunioni
05/2008		Committenza	X-TEC
		Progetto	<u>Modello Platinum</u> - Realizzazione di una postazione internet verticale con schermo touch-screen
01/2008		Committenza	X-TEC
		Progetto	<u>Modello WEB-MATCH</u> - Realizzazione di una postazione internet verticale in grado di ospitare due monitor sovrapposti e indipendenti

PROGETTI E DISEGNI ESECUTIVI PER LA REALIZZAZIONE SERIALE

04/2009		Committenza	X-TEC
		Progetto	<u>Modello ET</u> – Ingegnerizzazione e realizzazione dei disegni esecutivi di una postazione internet verticale con tastiera e pulsantiera
07/2009		Committenza	X-TEC
		Progetto	<u>Modello INT</u> – Ingegnerizzazione e realizzazione dei disegni esecutivi di una postazione internet verticale con schermo touch-screen

- Dal mese di ottobre 2007 al mese di settembre 2009: collaborazione con studio tecnico di architettura con sede a Caluso (TO) per la gestione dell'intero processo progettuale delle opere sotto indicate:
 - rilevamenti architettonici e del degrado e successiva restituzione informatica dei fabbricati;
 - realizzazione della documentazione necessaria alla presentazione dei progetti: richieste permessi, documentazione fotografica, relazione illustrativa, relazione tecnica, computo metrico estimativo, cronoprogramma di cantiere, etc...
 - realizzazione degli elaborati grafici riguardanti: stato di fatto degli edifici preesistenti e oggetto di intervento, elaborati di progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, calcoli volumetrici e superficiali, superamento barriere architettoniche, risparmio energetico, impiantistica, etc...

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE

10/2008		Committenza	Monastero Clarisse Cappuccine Via Cardinal Maurizio 5, 10131-Torino
		Intervento	Manutenzione straordinaria del sistema di coperture della sacrestia
10/2008		Committenza	Famiglia M.
		Intervento	Realizzazione di civile abitazione unifamiliare in Via Marconi, Caluso (TO)

09/2008		Committenza	Fam. Vassallo di Castiglione
		Intervento	Castello di Castiglione Falletto (CN) Lavori urgenti di manutenzione e di rinforzo della muratura della rampa di accesso (art. 27 Somma urgenza D. Lgs 42/2004) e di manutenzione della cortina muraria del prospetto sud-est
05/2008		Committenza	Famiglia M.
		Intervento	Realizzazione di casa unifamiliare di civile abitazione in Lessolo (TO).
08/2007		Committenza	Comune di Feletto Piazza Martiri Felettesi 4, 10080 Feletto (TO)
		Intervento	Messa in sicurezza dell'angolo verso Via dell'Asilo dell'edificio denominato "ex Asilo Fascio" in Feletto. Procedura di somma urgenza.
03/2007		Committenza	Dott. M.
		Intervento	Progetto di restauro conservativo di Villa Negri di San Giorgio detta il Castello, in Montalenghe (TO)

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA, ESECUTIVA

03/04/ 2008		Committenza	Comune di Feletto Piazza Martiri Felettesi 4, 10080 Feletto (TO)
		Intervento	Interventi di manutenzione straordinaria dei sistemi di copertura e opere di consolidamento collegate.
2007		Committenza	Ente Parco Di Portofino Viale Rainusso, 1 - Santa Margherita Ligure (GE)
		Intervento	Lavori di completamento dell'intervento di recupero dell'eremo e accessibilità alle aree esterne (I stralcio).

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA

2008		Committenza	Parrocchia di San Bartolomeo Via Marconi 2, 10030 Vische (TO)
		Intervento	Chiesa parrocchiale di San Bartolomeo Apostolo. Restauro della facciata (lato ovest) e sistemazione del sagrato.
2005		Committenza	Parrocchia dei S.S. Calocero e Andrea, Caluso (TO) e Comune di Caluso (TO)
		Intervento	Lavori di Restauro facciate della chiesa dell'ex Convento dei Frati Minori Francescani.

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE PRELIMINARE

10/2007		Committenza	Comune di Lessolo Via Cesare Battisti, n. 3 10010 Lessolo (TO)
		Intervento	Realizzazione di un asilo nido tradizionale nel comune di Lessolo (TO).

COLLABORAZIONE ALLA STESURA DI PERIZIE E STIME

11.2007		Committenza	Ente Opera del Divino Amore, Via Castello n° 4, 10030 Vische (TO)
		Intervento	Relazione di Perizia estimativa d'immobile sito in Via Ivrea 99, 10010 Candia Canavese (TO).

- Da dicembre 2009 a dicembre 2010: acquisizione della qualifica di *Cultore della Materia in Storia dell'Urbanistica* presso il Politecnico di Torino, Facoltà di Architettura II con referente l'arch. Chiara Devoti; l'esperienza ha consentito l'approfondimento e lo studio delle dinamiche territoriali dello sviluppo urbano attraverso la didattica frontale e la verifica dei laureandi tramite esami orali.
- Da gennaio 2011: collaborazione con lo Studio Marega di Ingegneria Edile, Civile ed Ambientale con sede in Chivasso (TO) per la stesura di pratiche edilizie comunali, progettazione di interventi di ristrutturazione in tutte le fasi del procedimento, modellazione 3D e render dei concept ideati.

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE PRELIMINARE

2011		Committenza	Sig. D. Via Luigi Einaudi 10040 Rivalta (TO)
		Intervento	Progetto d'interni e pratiche amministrative per il cambio di destinazione d'uso per una sala giochi. Allestimento interno e render del locale.

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA

2011		Committenza	Sig. S. Piazza Confalonieri 1, 10135 Torino
		Intervento	Accorpamento di due unità immobiliari, ristrutturazione e progetto d'interni per alloggio sito al piano attico con adeguamento e nuova disposizione dei vani. Pratiche edilizie e variazione catastale.

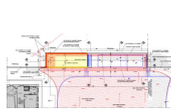
- Attualmente: collaborazione con Contratto per Fornitura di Servizi presso lo studio tecnico della ditta Dylog Italia S.p.A. Lo studio, con sede in Torino, Corso Bramante 53, si occupa della gestione degli immobili aziendali e delle proprietà private della direzione.

La mansione affidata consiste in:

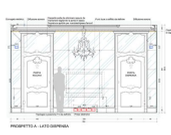
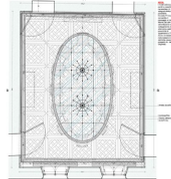
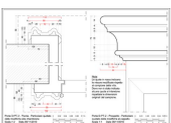
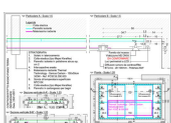
- Redazione di pratiche edilizie, amministrative e comunali.
- Attività di progettazione civile ed industriale per le fasi preliminare, esecutiva e definitiva.
- Redazione di computi metrici estimativi.
- Realizzazione di modelli 3D e immagini renderizzate.
- Assistenza alla direzione lavori in cantiere.
- Individuazione, selezione tramite competition, assistenza e gestione dei fornitori e delle imprese.
- Gestione e approvvigionamento materiali ufficio tecnico.

REDAZIONE DI PRATICHE EDILIZIE - DIA e AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA CONCESSE

2009		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto e Pratica DIA con A.P. per Restauro e riuso funzionale di edificio residenziale. Opere interne ed esterne Dependance. Collina di Torino.

2010		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto e Pratica DIA con A.P. per Nuova costruzione di piscina scoperta 5x30m. Sistemazioni esterne Villa d'epoca del XVI sec. nella Collina di Torino.
2011		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto e Pratica DIA con A.P. per Demolizione e ricostruzione di muro controterra. Sistemazioni esterne Villa d'epoca del XVI sec. nella Collina di Torino.
2012		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto e Pratica DIA con A.P. per Nuova costruzione portale d'accesso <i>in stile</i> . Sistemazioni esterne Villa d'epoca del XVI sec. nella Collina di Torino.

PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA, ESECUTIVA

2011		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto d'interni. Boiserie <i>in stile</i> per Sala da Pranzo Piano Nobile in Villa d'epoca del XVI sec. nella Collina di Torino.
2011		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto d'interni. Layout bagni con finiture di alto pregio. Rivestimenti in marmo e specchio, mobili in legno laccato. Villa d'epoca del XVI sec. e dependance nella Collina di Torino.
2011		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto d'interni. Pavimentazione interna in parquet Versailles e Chiablese per Piano Terra, Piano Nobile e Piano Secondo in Villa d'epoca del XVI sec. nella Collina di Torino.
2011		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto d'interni. Abaco porte interne e particolari costruttivi per Dependance. Collina di Torino.
2011		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Impianto fotovoltaico a terra da 20kw. Progettazione dell'area di installazione e attenuazione impatto ambientale. Sistemazioni esterne Villa d'epoca del XVI sec. nella Collina di Torino.
2011		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto impiantistico. Realizzazione di impianto di riscaldamento interno a soffitto. Pannelli radianti sotto cartongesso per servizi.

2011		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Ufficio Tecnico
		Intervento	Piano di manutenzione ordinaria e straordinaria di fabbricato industriale ubicato in Torino. Schedatura dei degni e piano di recupero.
2012		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – Direzione
		Intervento	Progetto di demolizione e integrale ricostruzione di residenza estiva sull'Isola di Cavallo, Comune di Bonifacio – Corsica, comprensiva degli elaborati per le pratiche edilizie comunali e degli inserimenti fotografici renderizzati.

COLLABORAZIONE ALLA STESURA DI PERIZIE E STIME

2011		Committenza	DYLOG Italia S.p.A. – per Gruppo Buffetti, Sede Amministrativa – Via Antolisei 6-10 Roma
		Intervento	Redazione di Perizia estimativa, Verifica dimensionale e adeguamento del layout interno alla Normativa Tecnica per la sicurezza sul luogo di lavoro.

Conoscenza lingue straniere:

Inglese: scritto e parlato a livello buono

Francese: scritto e parlato a livello discreto

Conoscenze informatiche:

Ottima padronanza nell'utilizzo dei programmi del pacchetto Office (Word, Excel, Access, Power Point, Outlook) in ambiente Windows.

Ottima padronanza, inoltre, dei programmi:

Autocad, DraftSight,	per il disegno automatico 2D e modellazione 3D
Inventor	per il disegno automatico 3D
ArchView, ArcGis	per il disegno automatico georeferenziato (SIT)
Vue d'Esprit, SketchUp, Rino	per la modellazione 3D e la realtà virtuale
Archis	per il raddrizzamento fotografico
Photoshop, Gimp, PhotoEditor	per l'elaborazione e la gestione immagini
Ring, Lusas	per il calcolo statico automatico di edifici
Primus	per Computi Metrici Estimativi e Contabilità
Dreamweaver	per la realizzazione di siti internet
Nero	per la masterizzazione

Ottime conoscenze di navigazione in rete, di ricerca attraverso i più comuni motori di ricerca, utilizzo posta elettronica.

Dichiaro di avere ricevuto le informazioni di cui all'art. 13 del D.lgs. 196/2003 in particolare riguardo ai diritti da me riconosciuti dalla legge ex art. 7 D.lgs. 196/2003, acconsento al trattamento dei miei dati con le modalità e per le finalità indicate nella informativa stessa, comunque strettamente connesse e strumentali alla gestione della mia candidatura.