

INFORMAZIONI PERSONALI



STEFANO VANTAGGIATO

- 📍 Via Roma 9, 13011 Borgosesia (VC) Italia (Ufficio)
- 📍 Via Zurigo 22, 20147 Milano (MI) Italia (Abitazione)
- 📞 +39 340 7953209 ☎️ +39 0163 1903646
- ✉️ stefano.vantaggiato@gmail.com
- 🌐 www.studiovf.it
- 💬 **Skype** stefano.vantaggiato

Sesso Maschio | **Data di nascita** 18/12/1983 | **Nazionalità** Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Gennaio 2011 – ad oggi

INGEGNERE CIVILE - TITOLARE

STUDIO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA – STUDIO VF

www.studiovf.it

- Progettazione Architettonica, strutturale, sismica, impiantistica;
- Project management;
- Lavori pubblici;
- Direzione Lavori e sicurezza;
- Autorizzazioni ambientali;
- Consulenze tecnico economiche;
- Analisi di mercato e studi di fattibilità;
- Analisi energetiche e progettazione con fonti rinnovabili

Attività o settore Architettura, ingegneria civile e ambientale

Febbraio 2016 – Settembre 2016

DEVELOPMENT DREAMER – PROJECT MANAGER – SALES MANAGER

Mercato metropolitano ltd – MM E&C ltd

www.mercatometropolitano.co.uk

https://www.facebook.com/Repubblica/videos/10154531312301151/?hc_ref=PAGES_TIMELINE

- Standardizzazione del progetto MM;
- Progettazione architettonica, strutturale, direzione lavori nel cantiere a Londra (Elephant&Castle – Borough);
- Definizione espositori, contrattualizzazione e assistenza tecnica alla localizzazione.

Attività o settore progettazione, food & beverage

Febbraio 2015 – Settembre 2016

DEVELOPMENT DREAMER – SALES MANAGER

Mercato metropolitano srl – MILANO e TORINO

www.mercatometropolitano.it

<http://www.rainews.it/dl/rainews/TGR/media/Piemonte-mercato-metropolitano-3ccd032e-8798-4014-b587-5e7df6a12cf3.html>

- Ricerca dell'area di realizzazione;
- Autorizzazioni comunali, monumentale e ASL, Progettazione architettonica, strutturale, direzione lavori nel cantiere a Torino (stazione monumentale di Torino Porta Susa);
- Definizione espositori, contrattualizzazione e assistenza tecnica alla localizzazione;
- Gestione tecnica dell'area e assistenza a eventi (Williams Martini Racing, Slow Food – We Feed The Planet)
- Manualistica.

Attività o settore progettazione, food & beverage, event

Giugno 2013 – Gennaio 2016

Responsabile del Paesaggio - Comune di RIVA VALDOBBIÀ – Ufficio Tecnico

Comune di Riva Valdobbia – Ufficio Tecnico e paesaggistico

- Responsabile del Paesaggio
- Ufficio tecnico comunale
- Assistenza al Responsabile del Procedimento

Attività o settore Edilizia, Urbanistica, Paesaggio, zona SIC e ZPS, Autorizzazioni ambientali, SUAP

Settembre 2011 – Dicembre 2012

Comune di Scopello – Consulente ufficio tecnico

- Ufficio tecnico comunale
- Assistenza al Responsabile del Procedimento
- Ufficio tecnico comunale
- Assistenza al Responsabile del Procedimento

Attività o settore Edilizia, Urbanistica, Paesaggio, SUAP, impianti sciistici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2016 – Dicembre 2016

Master in “ BILANCIO E ANALISI DI BILANCIO, BUDGET E ANALISI DEI COSTI E BUSINESS PLAN”

60 ore

Business School – il Sole 24 Ore

Via Monte Rosa 91 Milano

- Business plan, gestione, analisi bilancio, simulazione e proiezione di progetti con realizzazione di budget, valutazioni societarie.

Marzo 2013 – Luglio 2013

Corso di “SPECIALIZZAZIONE E ABILITAZIONE ALLA PREVENZIONI INCENDI” (DM 05/08/2011)

120 ore

Ordine degli ingegneri della provincia di Novara

Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

- Iscrizione albo professionale n° VC01209100194.
- Progettazione Antiincendio, Fire Engineering;

Ottobre 2012

Master in “EUROPROGETTAZIONE”

40 ore

Europa Cube Innovation – Business School

Strada Maggiore 32, Bologna 40125 ITA

- redazione, compilazione e management di progetti con fondi europei e con partner internazionali.

Marzo 2011 – Maggio 2011

Corso di “CONSULENTI TECNICI DEL GUIDICE”

60 ore

ENAIIP Vercelli

Via Trento 1, 13100 Vercelli

- Redazione perizie tecniche di Parte e di Ufficio;
- Mediazione.

Febbraio 2010 – Maggio 2010

Corso di “COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI” (D.Lgs. 81/2008)

120 ore

ENAIIP Novara

Via Delle Mondariso 17, 28100 Novara

- Abilitazione a Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori;
- Sicurezza luoghi di lavoro.

Novembre 2009 – Gennaio 2010

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE

Politecnico di Torino
 Corso Duca degli Abruzzi, 24, 10129 Torino
 ▪ Libera professione;
 ▪ Codice deontologico.

Settembre 2006 – Settembre 2009

LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA CIVILE
indirizzo architettonico – strutturale con lode

livello QEQ
 7

Politecnico di Torino
 Corso Duca degli Abruzzi, 24, 10129 Torino
 ▪ Scienze delle costruzioni;
 ▪ Tecnica delle costruzioni;
 ▪ Ingegneria Sismica;
 ▪ Progettazione di Strade, autostrade e ferrovie;
 ▪ Fisica Tecnica;
 ▪ Idraulica, impianti idraulici e Idrologia;
 ▪ Analisi, statistica, metodi matematici.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B1	B2	B2	B1	B1
IELTS 5.0					
FRANCESE	A2	A2	B1	A2	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

▪ Ottime competenze comunicative e di interazione acquisite e sviluppate nel corso degli anni, compiute durante numerosi viaggi di lavoro in Brasile, Tunisia, Marocco, Londra, Bruxelles, Tokyo e Dubai.

Competenze organizzative e gestionali

▪ Elevatissima esperienza di Problem Solving maturata sia presso lo studio tecnico, presso gli enti pubblici e in particolar modo con l'esperienza di Mercato Metropolitan.
 ▪ Ottima capacità di gestione di commesse per eventi stabili e temporanei acquisita lavorando con Mercato Metropolitan, dall'analisi del sito all'ottenimento delle licenze e autorizzazioni;
 ▪ Ottima gestione di ufficio tecnico di comuni ed enti pubblici, acquisita durante il periodo svolto presso Riva Valdobbia e Scopello, con incarichi di responsabilità e di coordinamento;
 ▪ Ottima gestione di collaboratori maturata presso lo studio tecnico con architetti, geometri e ingegneri.

Competenze professionali

▪ Ottima capacità progettuale finalizza all'ottenimento di finanziamenti da Bandi regionali, nazionali e con fondi europei sia per imprese che per enti pubblici;
 ▪ Ottima gestione di progetti sia privati che e pubblici, acquisita durante gli anni con progetti architettonici-strutturali, ambientali.
 ▪ Elevata conoscenza della normativa edilizia, urbanistica, ambientale e paesaggistica.

Competenze informatiche

- Ottima padronanza dei sistemi operativi Macintosh e Windows;
- Ottima padronanza dei programmi di testo (Word), fogli di calcolo (Excel, Matlab), di presentazione (PowerPoint, Adobe);
- Ottima padronanza dei CAD 2D e 3D (autodesk) e Render (SketchUp e ArchiCad);
- Ottima padronanza dei programmi Geonetwork per la redazione di computi metrici, contabilità, sicurezza in cantiere, redazione capitolati, fascicolo e piani di manutenzione);
- Ottimo utilizzo di programmi di Project management (ASANA, Trello, Slack);
- Ottima padronanza dei programmi di modellazione strutturale e sismica 3D (cdm dolmen e Modest);
- Buona padronanza di utilizzo di programmi GIS;
- Ottima padronanza di strumenti topografici: teodoliti, stazioni totali, livelli laser, ecc....;
- Buona padronanza di software per l'elaborazione digitale delle immagini.

Altre competenze

- Ottima integrazione in team, anche internazionali;
- Fotografo amatoriale;
- Immersioni subacquee sportive e tecniche con miscele di gas;

Patente di guida

A e B

ALLEGATI

- Principali progetti realizzati

Dott. Ing. Stefano Vantaggiato
(firmato digitalmente)



PRINCIPALI PROGETTI
REALIZZATI

Progetto
Maggio 2015 – in corso

Progetto di riqualificazione e incremento dell'efficienza energetica per la realizzazione di un museo nel comune di Sizzano all'interno dell'ex stabilimento Ponti srl

Comune di Sizzano – bando regionale e fondi dell'ente

Interventi di trasformazione urbanistica dell'ex stabilimento dell'acetificio Ponti per trasformazione in area museale per la raccolta dei reperti romani dell'area, con aree polivalenti e laboratori didattici.

- Progetto Preliminare, Definitivo.

Progetto
Febbraio 2015 – in corso

Progetto di riqualificazione e incremento dell'efficienza energetica dell'asilo comunale di Gaglianico.

Comune di Gaglianico – bando Ministero delle Infrastrutture – Nuovi Progetti d'Intervento

Interventi di riqualificazione energetica totale dell'immobile scolastico, risanamento delle strutture, messa in sicurezza della copertura e inserimento della linea vita. Rifacimento integrale dei servizi igienici per bambini con adeguamento alle normative.

- Progetto Preliminare, Definitivo ed esecutivo.

Progetto
Gennaio 2015 – in corso

Progetto di riqualificazione energetica e di ristrutturazione della scuola d'infanzia statale nel comune di Gaglianico.

Comune di Gaglianico – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2015-2017

Analisi energetica dell'immobile ed efficientamento energetico dell'involucro, risanamento delle strutture. Rifacimento integrale dei servizi igienici per bambini con adeguamento alle normative.

- Progetto Preliminare, Definitivo ed esecutivo.

Progetto
Gennaio 2015 – in corso

Progetto di un nuovo maneggio polifunzionale

Cliente privato

Realizzazione di un maneggio con scuderie e area esercitazione all'interno dell'area paesaggistica di Riva Valdobbia (VC)

- Progettazione, autorizzazione ASL.

Progetto
Gennaio 2015 – in corso

Progetto di ristrutturazione, efficientamento e riqualificazione energetica della scuola elementare statale "L. Pedrana" nel comune di Sizzano (NO)

Comune di Sizzano – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2015-2017

Interventi di mitigazione acustica, riqualificazione energetica delle strutture e dell'involucro edilizio, manutenzione straordinaria nei locali interni e messa in sicurezza dei serramenti, con adeguamento dei servizi igienici.

- Progetto Preliminare, Definitivo ed esecutivo.

Progetto
Dicembre 2014 – Luglio 2016

Lavori di manutenzione straordinaria sulla rete idrica nel comune di Rimella

CORDAR VALSESIA – Comune di Rimella (VC)

Interventi di ripristino e rimessa in esercizio di una condotta di captazione dell'acquedotto comunale con sistemazione di elementi di manovra, con l'utilizzo di elicottero per lavori in alta quota.

- Progetto Definitivo, esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Dicembre 2014 – Luglio 2016

Progetto di interventi idraulico-forestali nei comuni di Fobello, Sabbia e Rimella

Comunità Montana Valsesia – Fondi Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n°2 – seconda e terza annualità

Il seguente progetto è costituito da tre lotti distinti, selezionati per gli interventi di sistemazione idrogeologica e manutenzione montana:

- nel comune di Fobello trattasi di sistemazione idraulico forestale su venute idriche e impluvi in località Roj, intervenendo sia sulla palificata esistente a sostegno della strada che porta all'interno della frazione e sia sulla raccolta d'acqua piovana;
 - nel comune di Sabbia trattasi di consolidamento del versante e miglioramento della pista di accesso alle captazioni idriche della frazione Erbareti;
 - nel comune di Rimella trattasi di regimazione acque di versante nelle frazioni Villa Inferiore e Prati.
- Progetto Preliminare, Definitivo, autorizzazione paesaggistica, progetto esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Dicembre 2014 – in corso

Valorizzazione dell'edificio ospitante la scuola dell'infanzia e primaria con riqualificazione energetica e sistemazione dell'area esterna

Comune di Rovasenda – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2015-2017

Riqualificazione della scuola dell'infanzia attraverso interventi di contenimento energetico con sostituzione delle coperture, di adeguamento e sistemazione dei locali interni della scuola, isolamento delle strutture verticali e sistemazione dell'area esterna.

- Progetto Definitivo ed esecutivo.

Progetto
Ottobre 2014 – in corso

Opere di manutenzione e di riqualificazione di sentieri frazionali in comune di Riva Valdobbia

Comune di Riva Valdobbia – fondi dell'ente e oneri di urbanizzazione.

Progetto di rifacimento di antichi selciati, muri a secco in pietra e "carracci" (pietra e legno) con inserimento di nuova illuminazione pubblica a LED con controllo di gestione da remoto. Inoltre si è interrato i cavi aerei delle infrastrutture luce, energia, telefono e fibra ottica.

- Progetto Preliminare, definitivo, autorizzazione paesaggistica, esecutivo, sicurezza cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Settembre 2014 – Gennaio 2015

Progettazione di realizzazione centralina idroelettrica in alveo

Cliente privato

Progettazione di un breve canale e riutilizzo di una parte dell'esistente, realizzazione e inserimento di una turbina elettrica da 80 kWe.

- Progetto preliminare, rilievi, autorizzazione.

Progetto
Luglio 2014 – Maggio 2015

Arte a servizio del sociale: un nuovo modo di vivere e conoscere insieme la montagna

Comune di Riva Valdobbia – Fondi Europei – GAL Terre del Sesia.

Progetto integrato di incremento energetico del Teatro della SOMS (Società Operaia di Mutuo Soccorso) nel comune di Riva Valdobbia con l'attivazione di corsi di Fotografia, Danza e corsi per la montagna.

- Progetto Preliminare, definitivo, esecutivo, sicurezza cantiere.

Progetto
Maggio 2014 – Febbraio 2015

Autorizzazione relativa all'impianto sperimentale di scissione molecolare mediante campo elettromagnetico da installare a Carbonara Scrivia (AL)

Cliente privato

L'autorizzazione relativa all'impianto sperimentale di scissione molecolare, soggetto a 2 brevetti, per la realizzazione di gas di sintesi con l'utilizzo di energia elettro-magnetica.

- Progettazione strutturale, autorizzazione ambientale, autorizzazione sperimentale

Progetto
Marzo 2014 – Febbraio 2016

Ampliamento edificio scolastico Scuola Elementare in comune di Bioglio

Comune di Bioglio (BI)

Realizzazione di ampliamento dell'edificio scolastico, con le vigenti normative sismiche

- Calcoli strutturali e direzione lavori strutturali.

Progetto
Febbraio 2014 – Ottobre 2014

Recupero e valorizzazione degli antichi terrazzamenti di Riva Valdobbia

Comune di Riva Valdobbia – Fondi europei – GAL Terre del Sesia – Fondi privati.

Progetto di ricerca storica e recupero degli antichi terrazzamenti usati per la coltivazione in alta montagna, rifacimento dei muri in pietra a secco.

- Progetto Preliminare, definitivo, autorizzazione paesaggistica, svincolo demanio, autorizzazione idraulica, progetto esecutivo, sicurezza cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Febbraio 2014 – Luglio 2015

Lavori di ripristino e messa in sicurezza del manto di copertura dell'edificio storico sede dell' "Opera Pia Sella" in Borgata Sella nel comune di Mosso (BI)

Opera PIA SELLA – Fondi Regione Piemonte

Progetto di rifacimento della copertura, rinforzo strutturale dell'orditura del tetto e messa in ripristino degli abbaini.

- Progetto definitivo, esecutivo, sicurezza cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Febbraio 2014 – in corso

variante parziale al Piano Regolatore Generale del comune di Cossato

Comune di Cossato (BI)

L'amministrazione comunale intende risolvere alcune problematiche

- Redazioni piano regolatore, fase di assoggettabilità alla VAS

Progetto
Gennaio 2014 – Agosto 2015

Piano straordinario per la messa in sicurezza delle scuole elementari e materna del comune di Varallo – edifici scolastici che insistono sul territorio delle zone soggette a rischio sismico

Comune di Varallo – finanziamento Ministero delle infrastrutture trasporti

Interventi di messa in sicurezza dell'edificio della scuola elementare di Varallo con modellazione strutturale 3d dell'intero edificio, manutenzione straordinaria e interventi locali.

- Progetto Definitivo, prove di carico strutturali, Progetto esecutivo, sicurezza cantiere, Direzione lavori e contabilità.

Progetto
Dicembre 2013 – Settembre 2016

Itinerario polifunzionale, ludico-alpinistico, intercomunale ed intergenerazionale alla vetta del Corno Bianco, a cavallo tra le frazioni Walser della Valle Vogna e le gole della Valle d'Otro

Comune di Riva Valdobbia – Comune di Alagna Valsesia – Fondi Regione Piemonte - CAI.

Progetto di collegamento tra i comuni, attraverso l'accesso al Corno Bianco, incrociando percorsi anche interregionali. Esecuzione di vie ferrate in alta quota e lungo le gole dell'Otro.

- Progetto Preliminare, definitivo, autorizzazione paesaggistica, esecutivo, sicurezza cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Maggio 2013 – Settembre 2015

Progettazione per la realizzazione filiera del legno

Cooperativa di operatori forestali - Finpiemonte

Progetto di analisi e definizione di intera filiera del Legno, a partire dai tagli boschivi fino alla realizzazione di cippato, pellets e legna a spacco, utilizzando gli scarti per la produzione di energia termica ed elettrica per riuso.

- Progetto e analisi di mercato

Progetto
Febbraio 2013 – Aprile 2013

Progetto di riqualificazione energetica dell'edificio sede del Comune e della scuola primaria dell'infanzia, sito nel comune di Cravagliana

Comune di Cravagliana (VC) – bando Regione Piemonte Energia

L'intervento prevede l'adeguamento alla normativa sul risparmio energetico dell'edificio attraverso la realizzazione di un progetto pilota che possa sensibilizzare la popolazione sul tema del risparmio energetico e sull'utilizzo di fonti di energia alternative.

- Progetto Preliminare, Definitivo.

Progetto
Novembre 2012 – Luglio 2014

“Sentiero degli antichi insediamenti”

Manutenzione di un percorso lungo le valli a ridosso dell'abitato di Scopello

Comune di Scopello – finanziamento GAL Terre del Sesia

Progetto di manutenzione e rinnovamento del percorso CAI di collegamento tra il capoluogo e le frazioni di Rua, Ramello, Frasso, Alpe Molliana, Alpe Dazata, Sasso della Croce e Villabella, attraverso la realizzazione di un sentiero con funzione escursionistico-sportivo e turistico-didattico.

- Progetto Definitivo, autorizzazione paesaggistica, Progetto esecutivo, sicurezza cantiere, Direzione lavori e contabilità.

Progetto
Ottobre 2012 – Maggio 2013

Progetto per la realizzazione di un Baby Parking nel comune di Balmuccia

Comune di Balmuccia (VC) – Bando Regione Piemonte

Riqualificazione edilizia e messa a norma delle ex scuole elementari trasformandolo in un Baby Parking a servizio del cittadino e dei turisti della Valsesia.

- Progetto Preliminare, Definitivo, autorizzazione ASL, Autorizzazione Paesaggistica, progetto esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Luglio 2012 – Novembre 2013

Lavori di sistemazione rete fognaria in Località Caunaa nel comune di Sabbia

CORDAR VALSESIA – Comune di Sabbia (VC)

Interventi di integrazione della rete fognaria del comune di Sabbia con realizzazione di raccolta superficiale delle acque e divisione dalle acque reflue.

- Progetto Definitivo, esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Giugno 2012- Giugno 2013

Realizzazione di una CREMAGLIERA per trasporto persone in comune di Boccioleto

Sorelle della Carità di Novara – Finanziamento GAL e fondi privati

Interventi di realizzazione di una cremagliera all'interno di area boscata per trasporto di persone diversamente abili dal punto di arrivo della strada fino al Centro di accoglienza in alta quota.

- Progetto Preliminare, bando GAL, Definitivo, autorizzazione paesaggistica, esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

- Progetto
Marzo 2012 – Dicembre 2012
- Interventi di messa in sicurezza del versante a monte di Via degli Alpini in Comune di Scopello**
Comune di Scopello – finanziamento Regione Piemonte
Interventi di messa in sicurezza attraverso inserimento di barriere paramassi, nel versante soggetto a fenomeni di frana
- Progetto Definitivo ed Esecutivo, Sicurezza cantiere, Direzione lavori e contabilità.
- Progetto
Novembre 2011 – Dicembre 2012
- Progetto di realizzazione di un albergo diffuso in Scopello**
Comune di Scopello e investitori privati
Intervento di analisi e ricerca degli immobili (secondo case) per la realizzazione di un albergo diffuso e dei relativi servizi annessi
- Studio di fattibilità e Master Plan.
- Progetto
Settembre 2011 – Ottobre 2011
- Adeguamento alle normative vigenti dell'edificio scolastico ospitante la scuola primaria "C.Collodi" nel comune di Saluggia**
Comune di Saluggia – bando regionale Edilizia Scolastica 2011
Progetto di adeguamento impiantistico, bonifica dall'eternit in copertura, eliminazione delle barriere architettoniche e riorganizzazione funzionale delle aule didattiche.
- Progetto Preliminare.
- Progetto
Giugno 2011 – Settembre 2012
- Riqualificazione energetica e restyling della scuola per l'infanzia nel comune di Grignasco**
Comune di Grignasco – bando Regione Piemonte POR FESR 2007/2013
Efficientamento energetico dell'edificio, riqualificazione integrale degli impianti termici con inserimento di caldaia a idrogeno e riorganizzazione degli spazi didattici.
- Progetto Preliminare, definitivo.
- Progetto
Maggio 2011 – Ottobre 2012
- Progetto strutturale del centro commerciale CONAD in Borgosesia (VC)**
Cliente privato
Intervento urbanistico con Piano di Recupero per la realizzazione di un centro commerciale di quartiere. Struttura in Conglomerato cementizio ordinario e prefabbricato.
- Progettazione strutturale, modellazione strutturale 3D, analisi sismica, direzione lavori.

Oltre ai principali lavori per clienti Privati e Pubblici ho svolto:

- Calcoli strutturali, modellazione 3D e analisi sismiche.
- Frazionamenti e accatastamenti;
- Perizie tecniche e stime fabbricati;
- Pratiche edilizie, ambientali e urbanistiche;
- Collaborato con altri studi tecnici per lavori pubblici e all'estero

Dott. Ing. Stefano Vantaggiato
(firmato digitalmente)

