

Curriculum Vitae Cristiano Luigi Stroppa

"Le parole non sono state inventate perché gli uomini s'ingannino tra loro ma perché ciascuno passi all'altro la bontà dei propri pensieri."

- Sant'Agostino -



📍 Alberto da Giussano, 4, 24068, Seriate (BG), Italia

☎ +39 035 294234 📠 +39 333 4067387

✉ lc.stroppa@gmail.com

lc.stroppa@studioclsproject.com

🌐 www.studioclsproject.com

💬 Skype: luigi.stroppa

🐦 Twitter: @LcStroppa

📧 Messenger: Luigi Cristiano Stroppa

Dati personali

📍 **Luogo e Data di nascita:** Calcinate (BG), 23/02/1970

🇮🇹 **Nazionalità:** Italiana

👤 **convivente:** Clara Robledo

👦 **Figlio:** Michele

Obbligo di leva

1997-98

Assolve agli obblighi di leva come obiettore di coscienza presso i servizi sociali del comune di Seriate, assolvendo compiti di servizio alla persona e supporto all'attività pomeridiana della scuola di primo grado "Cerioli"

Hobby

Ho sempre amato il calcio soprattutto quello giocato, ma sono, anche, appassionato agli sports legati ai motori e all'evoluzione tecnologica come MGP, SBK e FP1.

Mi appassionano anche il tennis, e il ciclismo.

Mi rilassano la Cucina ed il Giardinaggio.

Dal 2003 al 2014 svolge volontariato presso l'Associazione ONLUS Zanica Soccorso.

Appartenenza a gruppi / associazioni

ISTRUZIONE

30/08/1989

Maturità tecnica con qualifica di geometra

ITG Giacomo Quarenghi, Bergamo, Italia

24/10/2002

Laurea quinquennale in Ingegneria Civile (sezione Edile indirizzo Strutturistico)

Politecnico di Milano, Italia

FORMAZIONE

22/12/1992

Diploma di abilitazione all'esercizio della libera professione di geometra

ITG Giacomo Quarenghi, Bergamo, Italia

05/02/2004

Diploma di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (sezione A)

Università degli studi di Bergamo

CONCORSI

2003

Collaborazione ad attività di ricerca per "Attivazione di un archivio informatico inerente alla conoscenza morfologica, strutturale e materica della Basilica di S. Maria Maggiore"

Università degli Studi di Bergamo - Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Progettazione e Tecnologie

ESPERIENZA POLITICA

1990-1995

Comune di Cavemago (BG)

Consigliere di maggioranza con delega allo sport

Componente della commissione di urbanistica ed edilizia privata, commissione dello sport

Componente del consiglio "acquedotto sponda sinistra serio"

1995-1999

Comune di Cavemago (BG)

Componente della commissione di urbanistica ed edilizia privata

Commissione dello sport

ESPERIENZE LAVORATIVE

UNIVERSITARIA

01/08/2003 - 31/07/2005

Assegnista di Ricerca - Università di Bergamo

Facoltà di Ingegneria, sede di Dalmine - Dipartimento di "Topografia e Cartografia" ICAR/06

Svolge l'attività di assegnista di ricerca presso la Facoltà di Ingegneria nel Dipartimento di Progettazione e Tecnologie dell'Università degli Studi di Bergamo. Durante questo periodo si occupa prevalentemente delle campagne di acquisizione della Basilica di Santa Maria Maggiore, in Città Alta, sia con tecniche classiche che con laser a scansione

LIBERA PROFESSIONE

02/01/1993 31/07/2003	Collaboratore esterno - studiocomana, via Bonomelli, Bergamo (Italia) Attività o settore: Rilievi topografici Catasto, condoni, permessi autorizzativi, costruzioni e ristrutturazioni
02/01/2003 31/07/2003	Coordinatore tecnico - studiocomana, via Bonomelli, Bergamo (Italia) Attività o settore: Progettazione c.a., costruzioni e ristrutturazioni
02/01/2004 30/08/2005	Responsabile Tecnico - Leggeri spa, Seriate (BG), Italia Attività o settore: Progettazione civile, edile, architettonica, c.a, P.L., coordinamento con il cantiere
30/08/2005 31/07/2007	Direzione Tecnica - IML srl, Fontanella (BG), Italia Attività o settore: Preventivazione, computi metrici, rilievi, Direzione cantiere, sicurezza
01/09/2007 30/04/2010	Direttore Tecnico - studiocsproject, Cavemago (BG), Italia Attività o settore: Progettazione civile – edile, impianti tecnici, computi, direzione lavori, sicurezza
01/05/2010 01/05/2012	Direttore Tecnico - MCA srl, Romano di Lombardia (BG), Italia Attività o settore: Progettazione civile – impiantistica, direzione tecnica, direzione lavori centrali fotovoltaiche
02/05/2012 30/04/2019	Direttore Tecnico - studiocsproject, Seriate (BG), Italia Attività o settore: Progettazione civile – edile, pratiche autorizzative, computi, D.L., impianti fotovoltaici

DIDATTICA

A.S. 2002 2019	Formatore – Educatore Attività o settore: insegnante scuola secondaria di secondo grado. Cattedra A020 (meccanica) - A072 (Topografia) - A035 (Elettrotecnica) - A020 ex A038 (Fisica) Presso: I.S.S. "Ettore Majorana" di Seriate (BG) I.T.C.G. "G. Quarenghi" di Bergamo I.T.C.G. "G.B. Rubini" di Romano di Lombardia (BG) I.S.S. "A. Fantoni" di Clusone (BG) I.S.S. "David Maria Turoldo" di Zogno (BG)
-------------------	--

ALTRE COMPETENZE

DIGITALE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Livello avanzato	Livello avanzato	Livello avanzato	Livello avanzato	Livello avanzato

Certificato ECDL.IT-Security – Livello Specialised – N. IT2132941

LINGUISTICA

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
FRANCESE	B1	B1	B1	B1	B1
INGLESE	A1	A1	A1	A1	A1

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni	- 1988-89. Sul tema del rilievo architettonico mediante la tecnica della fotogrammetria terrestre svolgendo le attività di rilievo e restituzione del ponte medioevale di San Pellegrino Terme in Val Brembana (BG) e con pubblicazione dei lavori in collaborazione con il Politecnico di Torino (ref. Universitario Prof. Luigi Colombo). - 2001-02. Tesi scientifica "Modelli di calcolo numerico di nodi trave-colonna saldati in acciaio e confronto con dati sperimentali" con relatore Prof. Alberto Castellani, riguardante il problema delle rotture fragili nei telai a nodi rigidi riscontrate durante gli eventi sismici di Northridge (1994) in California e Kobe (1995) in Giappone. - 3/2004. Un sistema informativo dell'Edificio per S. Maria Maggiore a Bergamo; Rivista dell'Agenzia del Territorio, ed. Colombo Duemila spa; 3/2004; ISSN 1593-2192. - 2005. Le indagini morfologiche sulla Basilica di S. Maria Maggiore a Bergamo; Quaderni, Bergamo University Press ed. Sestante; 1/2005; ISBN -88-87445-66-4. - 1/2005. Analisi geometrica e documentale di affreschi nel castello di Malpaga; Rivista dell'Agenzia del Territorio, ed. Colombo Duemila spa; 1/2005; ISSN 1593-2192.
Seminari	-Ambiente urbano e sistemi informativi: la conoscenza per la conservazione programmata; a cura del gruppo di Geomatica della Facoltà di Ingegneria dell'Ateneo di Bergamo, in collaborazione con il Centro Studi e con il patrocinio della Fondazione MIA, degli Ordini Professionali della Provincia e della Soprintendenza per i Beni architettonici e per il Paesaggio di Milano; maggio 2004.
Corsi, incontri e seminari	Dal 08/2003 al 07/2005. Organizzazione dell'incontro studio: Titolo: "Ambiente urbano e sistemi informativi: la conoscenza per la conservazione programmata"; 6a settimana della Cultura, 26 Maggio 2004.

Ai fini del trattamento dei dati personali.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali."