

STUDIO TECNICO ING. LUCA SBERVEGLIERI

**CURRICULUM
PROFESSIONALE**
AGGIORNATO AL 28/08/2019

ING. LUCA SBERVEGLIERI

Via Giuseppe Mazzini, 3/A

37036 - San Martino B.A. (VR)

P.IVA: 04483270239

luca.sberveglieri@ingpec.eu

info@lsingegneria.com

www.lsingegneria.com

cell: 3479101172

STUDIO TECNICO ING. LUCA SBERVEGLIERI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SBERVEGLIERI LUCA
Indirizzo	via Giovanni XXIII 14/A, 37059 Zevio, (VR)
Telefono	3479101172
E-mail	info@lsingegneria.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28 maggio 1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	2017 – oggi
• Tipo di attività	Libero Professionista
• Tipo di settore	Ingegneria civile
• Principali mansioni	Progettazione, Direzione dei Lavori, Direzione del Cantiere, Rilievi e Picchettamenti, Tabelle millesimali
• Date (da – a)	2014 – 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	F.Ili Sotero S.r.l., via dell'Artigiano 7, 37010 Costermano (VR)
• Tipo di azienda o settore	Impresa edile – Settore opere stradali
• Tipo di impiego	Ingegnere di Impresa
• Principali mansioni e responsabilità	L'impresa opera nel settore delle opere pubbliche con cat. SOA OG3 e OG6 ed al suo interno mi occupavo di tutti gli aspetti dell'ufficio tecnico: preventivi, gare, acquisti, direzione di commessa, direzione di cantiere, contabilità di cantiere, contabilità industriale, topografia, contratti, terre e rocce da scavo, ecc.
• Date (da – a)	2006 – 2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Intech – Ingegneri associati., via Monsignor Egidio Peroni 18, 37036 S. Martino B.A. (VR)
• Tipo di azienda o settore	Studio di progettazione – Settore ingegneria civile e ambientale
• Tipo di impiego	Progettista e Direttore dei Lavori
• Principali mansioni e responsabilità	All'interno dello studio ho sviluppato una competenza di tipo trasversale in diverse branche dell'ingegneria civile quali studi idraulici, reti di sottoservizi, viabilità, edilizia, opere edili per impianti eolici, ecc.

STUDIO TECNICO ING. LUCA SBERVEGLIERI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• Date (da – a)	2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli ingegneri della Provincia di Verona
• Qualifica conseguita	Abilitazione Professionale ed iscrizione all'Albo
• Date (da – a)	2003-2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pavia - Facoltà di Ingegneria
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tesi di laurea: Indicatori di prestazione per la valutazione della funzionalità idraulica e delle necessità di intervento per sistemi fognari
• Qualifica conseguita	Ingegnere per l'ambiente ed il Territorio – laurea specialistica
• Votazione	108/110
• Date (da – a)	2000-2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pavia - Facoltà di Ingegneria
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tesi di laurea: Fondazioni profonde, tendenze attuali di progettazione, delle tecniche esecutive e dei controlli
• Qualifica conseguita	Ingegnere per l'ambiente ed il Territorio – laurea triennale
• Votazione	107/110

STUDIO TECNICO ING. LUCA SBERVEGLIERI

**ELENCO DELLE PRINCIPALI
ATTIVITÀ SVOLTE**

OPERE STRADALI

- Comune di Caldiero - Interventi di manutenzione straordinaria per la messa in sicurezza di via Mirandola nel Comune di Caldiero – Progettazione e Direzione lavori - 2019;
- Comune di Caldiero - Interventi di manutenzione straordinaria, riqualificazione e messa in sicurezza della viabilità – Progetto Esecutivo e Direzione Lavori – 2011;
- Comune di San Pietro In Cariano - Intersezione a rotatoria di via Avanzi a San Pietro in Cariano (VR) - 2013 - Progetto esecutivo;
- Comune di Cerro V.se - Interventi di messa in sicurezza dei tratti stradali di via Regnoto e via Bombieri – 2008 - Progettazione;
- Comune di Lavagno – Interventi di manutenzione ordinaria sulla viabilità – 2010 – Importo lavori 220.000 € - Direzione Tecnica del Cantiere;
- Provincia di Verona - Pista ciclabile “dell’Adige-Sole”, terzo lotto dalla località Canale di Rivoli Veronese al confine con la Provincia di Trento – 2014 – Importo lavori 2.000.000 € - Direzione Tecnica del Cantiere;
- Comune di Caldiero - Lavori di riqualificazione della Piazza Marcolungo – 2016 – Importo lavori 200.000 € - Direzione Tecnica del Cantiere;

OPERE EDILI

- Comune di Lavagno – Lavori per la realizzazione del nuovo polo scolastico in frazione S. Pietro: mensa e palestra – 2018-2019 – Importo lavori 1.550.000 € Direzione dei lavori;
- Comune di Caldiero – 2018 - Collaudo statico di un palco per pubblico spettacolo
- Comune di Caldiero - Realizzazione della scuola elementare nel comune di Caldiero (VR) – 2010 – Importo lavori 2.000.000 € – Gruppo di lavoro per Progettazione e Direzione Lavori;
- Committente privato - Realizzazione di un fabbricato residenziale di 4 unità. sito nel comune di San Martino Buon Albergo (VR) – 2007 – Importo lavori 500.000 € - Progettazione e Direzione del Lavori;
- Comune di Lavagno – Ampliamento del cimitero della frazione di San Briccio – 2011 – Importo lavori 125.000 € – Progettazione e Direzione dei Lavori;
- Comune di Ferrara di Monte Baldo – Ampliamento del Cimitero Comunale – 2015 – Importo lavori 80.000 € – Direzione Tecnica del Cantiere;
- Comune di Costermano - Costruzione di nuove opere a servizio dell'impianto sportivo comunale A. Consolini in via S. Antonio Abate in Costermano – 2016 – Importo lavori 80.000 € – Direzione Tecnica del Cantiere;

STUDIO TECNICO ING. LUCA SBERVEGLIERI

- AIM Vicenza – Ampliamento area urbanizzata, adeguamento sottoservizi e costruzione nova piattaforma di travaso rifiuti del nuovo polo ambientale AIM di Vicenza est – 2016 – Importo lavori 2.000.000 € – Direzione Tecnica del cantiere;
- Committente privato - Sanatoria relativa ai muri di contenimento terreno, locale tecnico pergolato, recinzione, accesso pedonale e piscina in corso di realizzazione nel comune di Lonato del Garda (BS) - 2017 – Progettazione e Direzione Lavori opere strutturali;
- Committente privato - Nuovo soppalco in legno ed acciaio realizzato all'interno di un'unità abitativa – 2017 – Importo lavori 20.000 € - Progettazione e Direzione dei Lavori;
- Committente privato - Nuovo garage interrato in adiacenza ad un edificio esistente – 2017 – Importo opere 50.000 € – Progettazione e Direzione dei Lavori;
- Banca Intesa - Allestimento delle sale del Museo Leoni per la Mostra Grisha Bruskin - 2017;
- Distillerie Bonollo - Realizzazione di due nuovi fabbricati adibiti ad ufficio posti all'interno di capannoni industriali esistenti – 2017 – Importo opere 200.000 € - Direzione Tecnica del cantiere;
- Camping Ideal - Riqualficazione della struttura ricettiva denominata "Camping Ideal" – 2017-2019 – Importo opere 4.000.000 € - Redazione degli elaborati contabili e contabilità dei lavori;

INFRASTRUTTURE IDRAULICHE ED IGIENICO-SANITARIE

- Acque Veronesi - Estensione rete fognaria nel comune di Buttapietra via Isola della Scala (VR) – 2018 – Importo opere 300.000 € - Progetto esecutivo e Direzione dei lavori
- Acque Veronesi - Fognatura nera area ovest - 2° Lotto - Comune di Minerbe (VR) - Progetto esecutivo - 2007;
- Acque Veronesi - Riqualficazione della rete mista in loc. Crosare nel comune di Bovolone (VR) - Studio di fattibilità - 2013;
- Acque Veronesi - Nuova rete acque nere e del collettore fognario del paese di Montecchio nel comune di Negrar (VR) - Progetto preliminare;
- Acque Veronesi - Adeguamento tecnologico del comparto di pretrattamento nell'impianto di depurazione di Zevio Tre Corone – Progetto Esecutivo;
- Comune di Rovere - Adeguamento della rete acquedottistica a servizio delle malghe comunali in località Conca dei Parpari del Comune di Roverè – Progetto esecutivo e Direzione dei Lavori – 2013;
- Comunità Montana della Lessinia - Realizzazione di n. 3 bacini idrici ad uso antincendio dislocati in Lessinia - Studio di fattibilità e progetto preliminare;

STUDIO TECNICO ING. LUCA SBERVEGLIERI

- PUA Area produttiva logistica - Comune di Nogara (VR). Progettazione delle opere idrauliche di urbanizzazione primaria - Progetto esecutivo - 2009;
- Impresa Bee Briccio Srl- Studio Idraulico del fiume Fibbio – Studio Idraulico del fiume Fibbio nel tratto a sud di San Martino B.A. (VR), con definizione delle aree esondabili e definizione degli interventi per la mitigazione del rischio idraulico nella loc. Cà dell'Aglio (Modellazione mono e bidimensionale);
- Consorzio Zerpano - Studio Idraulico del torrente Mezzane – Taratura del modello sulla base dell'evento che ha generato la rottura arginale del maggio 2013, successive simulazioni e definizione degli interventi di mitigazione del rischio idraulico (Modellazione mono e bidimensionale) - 2013;
- Acque Veronesi – Adeguamento della rete fognaria ed acquedottistica e sistemazione della Piazza di Monteforte d'Alpone (VR) – 2014 - Direzione Tecnica del Cantiere;
- Comune di Affi – Estensione della rete gas in loc. Sottomoscal – 2015 - Direzione Tecnica del Cantiere;
- Acque Veronesi - Lavori di estensione della rete fognaria in Via Lazzaretto nel Comune di Verona – 2016 – Direzione Tecnica del Cantiere.

INFRASTRUTTURE ENERGETICHE

- AGSM - Impianto eolico sul Monte Mesa nel Comune di Rivoli Veronese (VR) - Progetto definitivo, esecutivo ed assistenza alla Direzione Lavori - 2007-2013;
- AGSM - Impianto eolico in loc. Capannazza nel Comune di Fontanelice (BO) - Progetto definitivo;
- AGSM - Impianto eolico nel Comune di Affi (VR) - Progetto definitivo;