

## Curriculum Vitae Europeo



### Informazioni personali

Nome Cognome  
Indirizzo\_📍  
Telefono\_☎  
E-mail\_✉  
Nazionalità  
Luogo e Data di nascita  
C.F. & P.IVA

#### Daniele Berton

Via della Fonte, 30013 **Cavallino-Treporti – VE** Italia - (per la carica)

info@ctservizi.eu - (per la carica)

Italiana

Venezia 28.07.1977

BRTDNL77L28L736

### Esperienza lavorativa

- Iscrizione in Albi professionali:

Sett. 2018 a oggi

Gen. 2012 a oggi

Sett. 2005 - Dic. 2013

Giu. 2003 - Sett. 2005

**Iscritto all'Albo del Collegio dei Geometri Sezione Laureati di Venezia al n° 2547.**

**Responsabile Tecnico** – IMP.C.TER, assunto con contratto full-time e tempo indeterminato, presso la società C.T. Servizi S.u.r.l. di Cavallino-Treporti.

**Libero professionista geometra.** Settori d'esperienza, progettazione edilizia (nuove costruzioni, ampliamenti, ristrutturazioni). Computi metrici. Direzione Lavori. Redazione piani di sicurezza e coordinamento. Dichiarazioni di Successione. Certificazioni Energetiche, A.P.E. Relazione ex L. 10 s.m.i. Linee Vita. Progetti Impianti ai sensi del DM 37/08. Pratiche A.L.S.

**Impiegato tecnico (geometra) assunto con contratto full-time**, presso studio commerciale, consulenza e progettazione sito in Cavallino-Treporti-VE, attività svolte, vedi sopra.

**Tirocinio geometra**, primo semestre presso l'Ex **Agenzia del Territorio di Venezia Sezione C.T.**, ufficio disegnatori. Completamento praticantato presso **studio tecnico** sito in **Jesolo-VE**.

### Istruzione e formazione

Feb. 2021

2011

Ott. 2001 Apr. 2002

1998

**Laurea triennale in Ingegneria Civile L-7** conseguita presso l'Università Unipegaso. 93/110  
(Tesi: Salvaguardia dall'Erosione della spiaggia/costa Litoranea Veneziana – con pennelli frangiflutti "a spina di pesce").

**Diploma di Abilitazione all'Esercizio della Libera Professione di Geometra**, conseguito presso l'I.I.S. Statale Foscarei-Massari di Mestre – VE. 73/100

**Attestato corso Post-Diploma "Responsabile del disegno architettonico con sistemi informatici"** Corso FSE-Regione Veneto, per un totale di 800 ore, 520 di teoria e 280 di stage.

**Diploma di Geometra** conseguito all'ITS per geometri C. Scarpa di San Donà di Piave – VE.

### Corsi di formazione e specializzazione professionale

Venezia - 31 Gen. 4 Mag. 2017  
e Loreto - 8-18-19 Mag. 2017

Modena - 23 Sett. – 15 Dic. 2016

Zelarino - VE 9-10-11-12 Dic. 2015 e  
Lanciano 11-12 Mar. 2016

Mestre - 15 – 16 e 22 Ott. 2015

Mestre - Dic. 2014 – Giu. 2015

Dal 2003 a oggi

**Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri edili 120 ore** – Scuola Italiana di Alta Formazione The ACS - totale 120 ore + 4 esame finale. Qualifica conseguita **Attestato di Abilitazione registrato al N° 233/PRE-AN il 07.07.2017.**

**Master sui controlli non distruttivi nel settore civile, l'ispettore NDT** – Progetto PSC e Bureau Veritas totale ore 36, qualifica conseguita **Attestato di addestramento.**

**Corso Nazionale Esperto Edificio Salubre** - Consiglio Nazionale Geometri, Donne Geometra, e collegio geometri di Venezia totale di 60 ore, qualifica conseguita **Attestato di partecipazione.**

**Estimo immobiliare basato sugli standard europei ed internazionali di valutazione** collegio geometri di Venezia/GeoVal totale 24 ore, qualifica conseguita **Attestato di partecipazione.**

**Tecnico Certificatore Energetico**, collegio dei geometri di Venezia – Riabilita, totale 80 ore, qualifica conseguita **Attestato di frequenza N° 12095 del 24.09.2015.**

Svolti **altri Corsi/Seminari/Convegni e Webinar** elencati a parte, **vedasi allegato** specifico\*.

<b>Capacità e competenze</b>	<p>L'aggiornamento personale continuo nell'uso dei programmi per la progettazione, ha fatto sì che acquisisca una buona competenza per quanto riguarda il disegno tecnico con i software, AutoCAD e ArchiCAD con quest'ultimo anche per l'elaborazione di tridimensionali e render.</p> <p>Conoscenza della legislazione urbanistico edilizia, inerente progettazione di edifici civili.</p> <p>Preparazione nella predisposizione/redazione di pratiche:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Comunali P.D.C., S.C.I.A., C.I.L.A., in tutto il loro iter, partendo dal rilievo in loco interno ed esterno dei fabbricati/immobili, alla successiva redazione delle tavole grafiche (stato di fatto/progetto/comparativa), relazione tecnica, doc. fotografica, elaborati legge 13/89 ecc.;</li><li>- Catastali Frazionamenti, TM, DoCFa, Volture e cambi colture;</li><li>- ASL/ULSS lay-out attività commerciali per aggiornamenti e/o apertura nuove attività Mod.B1-2;</li><li>- Pratiche per autorizzazioni fognarie in fognatura comunale o sub-irrigazione;</li><li>- Pratiche per il rilascio di Concessioni idrauliche/Lagunari "spazi acquei";</li><li>- Redazione Piani di Sicurezza e Coordinamento cantieri edili, ai sensi del T.U.L.S. D.lgs. 81/08 e s.m.i.</li><li>- Elaborazione computi metrici</li><li>- Direzione Lavori</li><li>- Dichiarazioni di Successione</li><li>- Valutazioni immobiliari Perizie &amp; Stime di immobili</li><li>- Progettazione Linee Vita "Sistemi anticaduta"</li><li>- Certificazioni Energetiche APE e Relazioni L.10 e s.m.i.</li></ul>
<b>Prima Lingua</b>	Italiano madrelingua
<b>Altre lingue</b>	Inglese livello sufficiente
<b>Competenze relazionali e organizzative</b>	<b>Buone.</b> Grazie all'interfacciarsi con gli enti erogatori di Permessi/N.O./Servizi come Regione, Comuni, A.S.L, Consorzi, ecc, nonché il rapporto frontale con clienti e fornitori di servizi, ha fatto sì di assimilare una buona capacità nel rapportarsi con tutte le persone di diversa età e cultura.
<b>Capacità e competenze tecniche - informatiche</b>	<p>Sistemi operativi: <b>Windows</b>, nozioni di Mec</p> <p>Software CAD: <b>ArchiCAD, AutoCAD, GCAD, ArCADia</b></p> <p>Pacchetto Office: <b>Word, Excel, Power Point</b> e openoffice</p> <p>Software Hause <b>Termo di Namirial</b>; per redazione APE, AQE, Relazione EX L.10</p> <p>Altri programmi: DoCet, Volture, Acrobat reader</p> <p><b>Ottima conoscenza di internet e della posta elettronica</b></p> <p><b>Iscritto</b> alla piattaforma <b>Geo-web - Sister</b> per la richiesta e presentazione di documenti catastali</p> <p><b>Iscritto</b> alla piattaforma <b>impresainungiorno.gov</b> per la gestione delle pratiche edilizie</p> <p><b>Tecnico</b> accreditato <b>Ve.Net.energia-edifici</b> Regione Veneto – <b>redazione/presentazione APE</b></p>
<b>Altre capacità, competenze e interessi</b>	Interessi extra lavorativi principali <b>biliardo a livello agonistico</b> , automobili con lettura periodica dei giornali di settore, bricolage arredamento.
<b>Patente o patenti</b>	B
<b>Trattamento dei dati personali, informativa e consenso</b>	<p>Ai sensi del D.Lgs. n. 196 del 30.6.2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e della nuova normativa/regolamento <b>GDPR UE 2016/679</b> (Norme sulla privacy) e ss.mm.ii.</p> <p>In relazione a quanto sopra riportato autorizzo il trattamento dei dati contenuti nel presente <i>curriculum</i>, nel mio interesse, consapevole che mi competono i diritti dell'art. 7 del citato D.Lgs.</p>

F.to/FIRMA  
Daniele Berton



## \*ALLEGATO

### **Seminari Convegni e Corsi d'aggiornamento professionale svolti in Aula e Live Streaming**

Cavallino-Treporti-VE 5/13.04.2019	Lavoratori ad alto rischio – S.P.E. sas/CT SERVIZI – totale 16 ore <b>AP</b>
Cavallino-Treporti-VE 02.04.2019	Antincendio rischio basso – S.P.E. sas/CT SERVIZI – totale 4 ore <b>AP</b>
Cavallino-Treporti-VE 15/25.03.2019	Primo soccorso – S.P.E. sas/CT SERVIZI – totale 12 ore <b>AP</b>
Eraclea-VE 18.07.2018:	Codice Appalti Pubblici - C.A.M. e Gestione dei rifiuti urbani - Com. Eraclea – totale 4 ore <b>AP</b>
Udine-UD 02.03.2018:	Classificazione sismica degli edifici; NTC: cosa cambia – Ing. UD / STA data – totale 4 ore <b>AP</b>
Quarto d'Altino-VE 21.02.2018:	La Successione Telematica – goform – totale 4 ore <b>AF</b>
In Webinar 10.07.2017 Corso:	Le detrazioni fiscali in edilizia – AGEFIS Associazione Geometri Fiscalisti – totale 4 ore <b>AP</b>
In Webinar 16.06.2017 Corso:	Il contenzioso catastale – AGEFIS Associazione Geometri Fiscalisti – totale 4 ore <b>AP</b>
Quarto d'Altino-VE 24.01.2017	Le Successioni novità normative ed aspetti pratici – geoform – totale 8 ore <b>AF</b>
E-Learning Dic. 2016 Corso:	Contabilizzazione Termoregolazione e Ripartizione spese – Beta Formazione – totale 8 ore <b>AFP</b>
E-Learning Ott.-Dic. 2016 Corso:	Qualità dell'aria indoor nelle scuole, rischi per la salute e prevenzione – I.S.P.R.A./Ministero della Salute – totale 30 ore <b>AFP</b>
Mestre-VE 08.11.2016 Corso:	La Nuova Certificazione Energetica, Norme UNI in vigore dal 29/06/2016 - collegio geometri VE e Acca software - 6 ore
In Webinar Feb.-Ott. 2016 Seminario:	Sistema a cappotto e le finiture di facciata – Settef & Cromology – 12 ore <b>AP</b>
Mestre-VE 11.10.2016 Corso:	Progettazione avanzata dei dispositivi anticaduta - collegio geometri VE, GEOSICUR e Trentino sicurezza - 8 ore <b>AP</b>
Padova 12.07.2016 Corso:	La pietra nella progettazione civile - collegio geometri PD - 4 ore <b>AFP</b>
In Webinar 08.07.2016 Corso:	Linee vita e dispositivi di ancoraggio – Beta Formazione – 8 ore <b>AFP</b>
Padova 10 Mag.-28 Giu 2016 Corso:	Progettazione 3D con SketchUp introduzione al BIM - collegio geometri PD tot. 16 ore <b>AFP</b>
In Webinar 28.04.2016 Corso:	Abusi e Sanatoria Regole essenziali – PerCorsi di Estimo e Stimatrix – 4 ore <b>AP</b>
Padova Ott. 2015 - Mar. 2016 Corso:	Tecniche di Riconfinazione & Casi Pratici - collegio dei geometri di Padova totale 54 ore, <b>AFP</b>
In Webinar 14.01.2016 Corso:	Introduzione alla Termografia – Beta formazione – 2 ore <b>AF</b>
Jesolo-VE 13.11.2015 Corso:	Edifici; l'isolamento acustico e la tenuta all'aria - collegio geometri VE - 5 ore
Mestre-VE 01.10.2015 Seminario:	Introduzione alla valutazione immobiliare secondo gli standard internazionali/europei - collegio geometri VE e Geo.Val. - 4 ore
San Donà-VE 19.09.2015 Corso:	Il rischio idraulico ed il trattamento delle acque - collegio geometri VE - 5 ore
Portogruaro 09.07.2015 Seminario:	Fotovoltaico, Accumulo dell'energia e pompe di calore - collegio geometri VE - 4 ore
San Donà-VE 13.03.2015 Seminario:	La riqualificazione del serramento - collegio geometri VE - 4 ore
Mestre-VE 16.01.2015 Seminario:	Impianti fotovoltaici – ieri, oggi e domani - collegio geometri VE - 4 ore
Portogruaro 07.11.2014 Seminario:	Gestione delle problematiche ambientali nei cantieri edili - collegio geometri VE - 4 ore
San Donà-VE 19.09.2014 Seminario:	Stima danni da calamità naturali - collegio geometri VE - 4 ore
E-Learning giu.–ago. 2014 Corso:	Il catasto dei terreni e dei fabbricati – P-Learning formazione – 12 ore <b>AFP</b>
Jesolo -VE 16.05.2014 Seminario:	Tecnologie per l'edilizia antisismica-sistemi ad armatura distribuita - collegio geometri VE - 4 ore
S. Stino-VE 07.02.2014 Seminario:	L'umidità da risalita capillare cause e soluzioni - collegio geometri VE - 4 ore
Mestre-VE 04.12.2013 Seminario:	Il nuovo Piano Casa del Veneto - collegio geometri VE - 4 ore
San Donà-VE 20.09.2013 Seminario:	Progetto e collaudo delle Linee Vita - collegio geometri VE - 4 ore
San Donà-VE 17.05.2013 Seminario:	Case e tetti in legno – l'uso strutturale del legno – Percorsi legno - 4 ore - <b>AP</b>
Mestre-VE 10.05.2013 Seminario:	Aggiornamento normativo terre e rocce da scavo - collegio geometri VE - 4 ore
Jesolo-VE 12.04.2013 Seminario:	La redazione della Relazione Paesaggistica - collegio geometri VE - 4 ore

---

Jesolo 09 e 23.11.2013 Seminario:	Acustica Architettonica e Acustica Ambientale – Applicazione in Ambito Progettuale - Satecformazione e Apindustria Venezia - 8 ore <b>AP</b>
Mestre-VE 22.11.2012 Seminario:	Casa e Fisco - collegio geometri VE - 4 ore
Mestre-VE 26.10. 2012 Seminario:	La gestione ed il recupero delle acque meteoriche - collegio geometri VE - 4 ore
Jesolo-VE 18.10.2012 Seminario:	Obbligatorietà della progettazione degli impianti: DM 37/2008 - Satecformazione - 4 ore – <b>AP</b>
San Donà-VE 21.09.2012 Seminario:	Utilizzo del GPS e del laser Scan in ambito topografico - collegio geometri VE - 4 ore
Mestre-VE 24.05.2012 Seminario:	Abitare & Vivere – Sik Building Sindrome - collegio geometri VE - 4 ore – <b>AP</b>
S. Stino-VE 11.05.2012 Seminario:	La tecnica costruttiva del l'immobile e la certificazione acustica - collegio geometri VE - 4 ore
San Donà-VE 13.04.2012 Seminario:	La moderna gestione del progetto e la ristrutturazione - collegio geometri VE - 4 ore
Jesolo-VE 27.03.2012 Seminario:	La sicurezza nei lavori in quota - Satecformazione - 3 ore – <b>AP</b>
Jesolo-VE 17.02.2012 Seminario:	La tutela del credito e la responsabilità civile professionale - collegio geometri VE - 4 ore
In Webinar Sett.–Nov. 2011 Corso:	Progettazione e costruzione in zona sismica - Beta formazione - 44 ore - <b>AF</b>
Mestre-VE Gen.–Mar. 2009 Corso:	Casa bioclimatica e bioecologica incentivi e certificazioni - collegio geometri VE, Adiconsum Veneto, Abitare Bello e Sicuro e Regione Veneto - 25 ore - <b>AF</b>
Cavallino-VE Apr.–Giu. 2007 Corso:	Gestire il Cantiere - Confartigianato di Venezia - 30 ore - <b>AP</b>
Mestre-VE 2005 Convegno:	75° Anniversario del Collegio geometri di Venezia - 4 ore
Cavallino-VE Dic. 2004 Corso:	P.E.B.A. - tematiche della disabilità - 10 Ore – <b>AP</b>
Cavallino-VE Feb.-Apr. 2004 Corso:	l'ABC della micologia – Gruppo micologico “Cetto” – <b>AF</b>
Cavallino-VE Ott.-Dic. 2003 Corso:	Base Antincendio & Protezione Civile – Com. Cavallino-Treporti – <b>AF</b>

---

**Legenda titolo conseguito**

**AP – Attestato di Partecipazione**

**AF – Attestato di Frequenza**

**AFP – Attestato di Frequenza con profitto**