



**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **SILVIO FEDRIZZI**

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 5 LUGLIO 2021 AD OGGI**

**COMUNE DI TRENTO,  
VIA BRENNERO 312, 38122 TRENTO**

**SERVIZIO URBANISTICA**

**DIRIGENTE**

Responsabile del Servizio Urbanistica che

- cura la redazione e gestione informatica e cartografica del piano regolatore generale, con la predisposizione delle relative varianti;
- effettua l'istruttoria di pareri ed espressione di osservazioni del Comune agli strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale di livello sovracomunale e gestisce l'istruttoria dei piani urbanistici attuativi, dei piani guida e degli accordi urbanistici previsti dalla legge provinciale per il governo del territorio e formulazione e gestione delle relative convenzioni;
- gestisce gli adempimenti previsti dalla normativa vigente in materia di toponomastica, in particolare la numerazione civica e l'odonomastica;
- referente per le politiche di sviluppo del Monte Bondone.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 23 SETTEMBRE 2020 AL 4 LUGLIO 2021**

**COMUNE DI TRENTO,  
VIA ALFIERI 6 , 38122 TRENTO**

**SERVIZIO URBANISTICA E AMBIENTE**

**FUNZIONARIO TECNICO ABILITATO**

Funzione di supporto alla gestione delle attività in materia di tutela e salvaguardia dell'ambiente di competenza comunale.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 25 MAGGIO 2015 AL 22 SETTEMBRE 2020**

**COMUNE DI TRENTO,  
VIA BELENZANI 19 , 38122 TRENTO  
SERVIZIO GABINETTO E PUBBLICHE RELAZIONI DEL COMUNE DI TRENTO  
DIRIGENTE**

Responsabile della Cancelleria del Sindaco di Trento, comprendente fra l'altro lo svolgimento di attività di interesse istituzionale o generale (quali festività nazionali, visite ufficiali e cerimonie diverse, ivi inclusi i conseguenti aspetti protocollari).

Supporto tecnico al Sindaco sulle questioni tecniche/progettuali su cui è chiamato ad esprimersi il Comune di Trento.

Responsabile dell'attività di coordinamento, di indirizzo e di controllo che attengono alla relazione del Comune di Trento con altre città, italiane o straniere, assumendo o gestendo la conseguente operatività nei diversi adempimenti progettuali, organizzativi, amministrativi.

Coordinatore delle le diverse strutture comunali per l'organizzazione di iniziative culturali, turistiche e sportive di rilevanza per la promozione della città, anche promosse da altre realtà pubbliche, da APT e dall'associazionismo locale. A titolo esemplificativo si segnala il coordinamento delle attività di competenza comunale per 91° adunata nazionale degli alpini, Festival nazionale dello Sport, Feste vigiliane, Festival "Siamo Europa".

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 1 GENNAIO 2008 AL 25 MAGGIO 2015**

**COMUNE DI TRENTO,  
VIA BELENZANI 19 , 38122 TRENTO  
SERVIZIO AMBIENTE**

**CAPOPROGETTO GESTIONE INTEGRATA DEI RIFIUTI**

Funzionario tecnico abilitato con incarico di capoufficio del "Progetto di gestione integrata dei rifiuti".

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 1 GENNAIO 2005 AL 31 DICEMBRE 2007**

**COMUNE DI TRENTO,  
VIA BELENZANI 19 , 38122 TRENTO  
SERVIZIO AMBIENTE**

**FUNZIONARIO TECNICO**

Tecnico specialista ambientale

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 1 MARZO 2004 AL 31 DICEMBRE 2004**

**PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO,  
P.ZZA DANTE 15 , 38122 TRENTO  
SERVIZIO POLITICHE DI GESTIONE DEI RIFIUTI  
COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA**

Collaborazione nell'ambito della gestione dei rifiuti urbani.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 1 DICEMBRE 2002 AL 31 DICEMBRE 2004**

**FACOLTÀ DI INGEGNERIA  
VIA MESIANO 77  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE  
COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA**

Attività di ricerca e consulenza per Enti e società private volta ad individuare le modalità di una corretta strategia pianificatoria nella gestione dei rifiuti e nella definizione delle soluzioni tecnico progettuali più idonee.

Analisi dell'impatto ambientale connesso alla realizzazione di grandi opere (centrali, impianti di termovalorizzazione, impianti di teleriscaldamento a biomasse, impianti di digestione anaerobica e gallerie ferroviarie per l'alta velocità)

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) Dall'ottobre 1996 a novembre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Trento – Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio
- Qualifica conseguita Diploma di Laurea (quinquennale vecchio ordinamento) in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio con votazione di 110 su 110 e LODE

*Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.*

*Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. n. 196/2003.*

**30 agosto 2023**

**SILVIO FEDRIZZI**

## **Pubblicazioni:**

- Fedrizzi, S.; Ragazzi, M.; Rada, E. C.; Ionescu, G.; Ciudin, R.; Cioca, L. I., **"Experiencing Urban Mining in Trento Municipality"** in ENERGY PROCEDIA, v. 2017, 119, (2017), p. 192-200. - URL: [https://ac.els-cdn.com/S1876610217326103/1-s2.0-S1876610217326103-main.pdf?\\_tid=504285c4-d6b8-11e7-ae5f-00000aab0f6c&acdnat=1512147456\\_05779482e173188a55849082e3872883](https://ac.els-cdn.com/S1876610217326103/1-s2.0-S1876610217326103-main.pdf?_tid=504285c4-d6b8-11e7-ae5f-00000aab0f6c&acdnat=1512147456_05779482e173188a55849082e3872883). -DOI: 10.1016/j.egypro.2017.07.068.

- S. Fedrizzi; E.C. Rada; M. Ragazzi; M. Marconi; A. Chistè; M. Schiavon; M. Tava, **"PCDD/Fs in the soils in the province of Trento: 10 years of monitoring"** in ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, v. 2015, 187, n. 1 (2015), p. 1-12. -

URL: <http://link.springer.com/article/10.1007/s10661-014-4114-x> . - DOI: 10.1007/s10661-014-4114-x .

- S. Fedrizzi; M. Ragazzi; E.C. Rada; M. Marconi; A. Chistè; G. Segattà; M. Schiavon; G. Ionescu, **"Characterization of the PCDD/F in the Province of Trento"** in ENERGY PROCEDIA, v. 2014, 50, (2014), p.945 - 952. -

URL: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1876610214008492> . - DOI: 10.1016/j.egypro.2014.06.113 .

- S. Fedrizzi; E.C. Rada; M. Ragazzi, **"Esperienze di urban mining nel comune di Trento"** in 2nd Symposium on Urban Mining, Padova: [CISA - Environmental Sanitary Engineering Centre], 2014, p. [1-9]. Atti di: SUM2014, Bergamo, 19-21 May 2014.
- S. Fedrizzi e altri contributi , **"Energia da biomasse e rifiuti"** , partecipazione alla stesura del libro di 144 pagine per collana "Economia e politica industriale", Franco Angeli Editore, 2006.
- S. Fedrizzi; F. Cadamuro; A. Franzinelli; M. Ragazzi, **"Aspetti tecnologici, ambientali, energetici ed economici di diversi scenari di trattamento integrato dei rifiuti urbani Caso Studio: Area di Pianificazione Sud-Est della Provincia di Torino"**, in rivista Consulting, dicembre 2004.
- S. Fedrizzi; A. Foresti; C. Lo Cicero; G. Pavelka, Ragazzi M., **"Trattamenti termici e trattamenti finalizzati al recupero di energia dai fanghi e relativa normativa"**, Cap.4 in "Ottimizzazione del trattamento e smaltimento dei fanghi da depurazione delle acque reflue urbane", CIPA di Milano - Collana ambiente, 2004.
- S. Fedrizzi; A. Cemin; A. Franzinelli; M. Ragazzi, **"Critical analysis of the use of life cycle assessment for MSW bio-mechanical treatments"** in Simposio Internazionale di Ingegneria Sanitaria Ambientale, Catania: Centro Studi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Onlus (CSISA), 2004, p. [n.d.]-[n.d.]. - ISBN: 9788878500006. Atti di: SIDISA 2004, Taormina, 23-26 giugno 2004.
- S. Fedrizzi; P. Baggio; M. Grigante; M. Ragazzi, **"Treatment and use of synthesis gas produced from innovative waste to energy plants"** in Simposio Internazionale di Ingegneria Sanitaria Ambientale, Catania: Centro Studi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Onlus (CSISA ), 2004, p. [n.d.]-[n.d.]. - ISBN: 9788878500006. Atti di: SIDISA 2004, Taormina, 23-26 giugno 2004.
- S. Fedrizzi; F. Cadamuro; A. Franzinelli; M. Ragazzi, **"Aspetti tecnologici, ambientali, energetici ed economici di diversi scenari di trattamento integrato dei rifiuti urbani Caso Studio: Area di Pianificazione Sud-Est della Provincia di Torino"**. Atti Fiera RICICLA/ECOMONDO, Rimini, 3-6 novembre 2004.
- S. Fedrizzi; Andreottola G.; Ragazzi M., **"Trattamenti termici dei fanghi di depurazione"**. Atti di 22ª Giornata di Studio di Ingegneria Sanitaria-Ambientale: "La gestione degli impianti di depurazione: ottimizzazione del trattamento-smaltimento e recupero dei fanghi", Pavia, 26 giugno 2003.
- S. Fedrizzi; P. Baggio; M. Grigante; M. Ragazzi, **"Indagini ambientali e valutazione dei rischi dei processi di termovalorizzazione"**. Atti di IV Convegno Nazionale "L'utilizzazione termica dei rifiuti", Abano Terme (PD), 12-13 giugno 2003.
- S. Fedrizzi; P. Baggio; M. Grigante; M. Ragazzi, **"Analisi energetica di processi innovativi di termovalorizzazione"**. Atti di IV Convegno Nazionale "L'utilizzazione termica dei rifiuti", Abano Terme (PD), 12-13 giugno 2003.
- S. Fedrizzi; P. Baggio; M. Grigante; M. Ragazzi, **"Analisi Energetica di processi innovativi di termovalorizzazione"** in RS RIFIUTI SOLIDI, v. XVII, n. 5 (2003), p. 282-288;
- S. Fedrizzi; P. Baggio; M. Grigante; M. Ragazzi, **"Indagini ambientali e valutazione dei rischi dei processi di termovalorizzazione"** in RS RIFIUTI SOLIDI, v. 17, n. 6 (2003), p. 358-365.

- S. Fedrizzi; P. Baggio; M. Grigiante; M. Ragazzi, **"Produzione di idrogeno da processi di termovalorizzazione"** in 58 Congresso Nazionale ATI, Padova: SGE, 2003, p. 325-335. Atti di: 58. Congresso Nazionale ATI, Padova – S. Martino di Castrozza, 9-12 Settembre 2003