

## Curriculum Vitae



Nome e cognome: Silvia Righetti

### Informazioni personali

**Nome e Cognome** Silvia Righetti

**Luogo e data di nascita** -----

**Indirizzo** -----

**telefono** -----

**Fax** -

**e-mail** -----

**pec** -----

### Esperienza professionale **Attività attuale (dal 2008 ad oggi)**

#### **Settore ambientale**

Studio e progettazione di impianti di smaltimento e di recupero rifiuti.

Pratiche autorizzative per scarichi civili/industriali (da presentare c/o Provincia, Consorzi, Comuni, Enti gestori del Servizio Idrico), e ottenimento dell'autorizzazione alle lavorazioni.

Consulenza per l'espletamento dell'iter amministrativo relativo ai piani di bonifica (indagine preliminare, piano della caratterizzazione, analisi di rischio, piano di monitoraggio, progetto di bonifica) e assistenza in situ durante i processi di bonifica.

Redazione di pratiche per la richiesta di autorizzazione in atmosfera ed elaborazione studi di diffusione di inquinanti in atmosfera.

Redazione di pratiche per la richiesta di autorizzazione nel settore trasporto rifiuti.

Attività di consulenza nel ruolo di responsabile tecnico di trasporto e dell'impianto per aziende di recupero/smaltimento.

Studi per l'elaborazione di valutazioni di impatto ambientale (V.I.A.) e valutazioni di incidenza ambientale (V.I.N.C.A.), nonché per l'ottenimento dell'autorizzazione integrata ambientale (A.I.A.).

Collaborazione con Geo Studio engineering srl: screening di V.I.A., A.I.A. e VINCA per impianti di produzione biogas a partire da biomasse derivanti da rifiuti (FORSU).

Collaborazione con Studio Andromeda: screening di V.I.A., A.I.A., VINCA, piani di emergenza esterni per rischio incendio, per impianti del settore recupero rifiuti, anche per aziende specializzate nel settore della raccolta dei rifiuti urbani, quali Mantova Ambiente (gruppo Tea) e Indecast srl.

Consulenza presso la Provincia di Bergamo - Settore Ambiente per supporto alle istruttorie relative alle emissioni in atmosfera degli impianti industriali. L'incarico ha previsto il coordinamento con la Provincia di Bergamo ed i Comuni interessati dall'insediamento di attività industriali, assoggettate al rilascio di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, nonché la

predisposizione delle istruttorie, autorizzazioni ed allegati tecnici necessari per l'approvazione dei progetti presentati dalle aziende (periodo 2013-2014).

Consulenza presso la Provincia di Verona per la consulenza tematiche nell'ambito della problematica legata all'inquinamento atmosferico, in particolare per l'approvazione dei piani attuativi comunali previsti dal Piano regionale di tutela e risanamento dell'atmosfera e per il supporto alle istruttorie relative alle emissioni degli impianti industriali (secondo quanto previsto dal D.Lgs. 152/2006 e D.Lgs. 155/2010).

Consulenza presso la Provincia di Mantova – Settore Ambiente – Ufficio emissioni in atmosfera per supporto alle istruttorie relative alle emissioni in atmosfera degli impianti industriali. L'incarico ha previsto il coordinamento con la Provincia di Mantova ed i Comuni interessati dall'insediamento di attività industriali, assoggettate al rilascio di autorizzazione alle emissioni in atmosfera ed AUA, nonché la predisposizione delle istruttorie, autorizzazioni ed allegati tecnici necessari per l'approvazione dei progetti presentati dalle aziende (periodo marzo 2018 – ottobre 2021).

Incarico di “esperto” in materia ambientale nell'ambito dell'Applicazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza presso la Regione del Veneto – da gennaio 2022. Supporto svolto presso la sede di Venezia, U.O. Tutela e Qualità Atmosfera, su procedimenti complessi connessi ad impianti di produzione energia da fonte rinnovabile (biomassa animale e vegetale, rifiuti, sottoprodotti).

### **Sistemi di Gestione Ambiente e Sicurezza**

Consulenza e attività di supporto per la verifica e coordinamento di sistemi di gestione sicurezza e ambiente e per audit aziendali. Docenze in ambito SGA ISO 14001.

### **Docenza**

Attività di docenza e formazione del personale in aziende nel settore sicurezza e ambiente, per corsi finalizzati alla formazione delle figure professionali di tecnico ambientale e tecnico agro alimentare.

Collaborazione con API industria e con enti accreditati che erogano i servizi di formazione.

Docente in corsi di formazione in prevenzione incendi: rischio basso, medio e alto.

Formazione nel settore ambientale in collaborazione con Confindustria Verona e con Istituto Cangrande della Scala di Verona.

Attività di docenza per formazione professionale lavoratori ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e dell'Accordo Stato-Regioni in materia di tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori (formazione generale e rischi specifici aziende a basso - medio - alto rischio).

Docente in corsi di formazione ed aggiornamento per lavoratori, addetti alle emergenze e per figure specifiche come RLS, RSPP e ASPP, con moduli nelle tematiche ambientali, quali rischi derivanti dalla gestione dei rifiuti e dagli inquinanti prodotti nei cicli lavorativi, in relazione ai rischi chimici e biologici connessi.

Docente in materie scientifiche presso l'istituto superiore professionale IPEA anno scolastico 2013/2014 e anno scolastico 2014/2015.

Docente Master Ipsoa "Tecnico professionista ambientale"

- edizione 2015/2016, modulo “VIA, VAS, IPPC” e modulo “Scarichi idrici e AUA”;
- edizione 2016/2017, modulo “VIA, VAS, IPPC” e modulo “Scarichi idrici e

AUA”;

- edizione 2017/2018, modulo “Autorizzazioni emissioni in atmosfera e AIA” e modulo “Scarichi idrici e AUA”.

### **Settore sicurezza e prevenzione incendi**

Progettazione antincendio finalizzata all'ottenimento del parere conformità progetto e successiva presentazione di SCIA e rinnovi dell'esistente.

Redazione di certificazioni di resistenza al fuoco con analisi tabellare ed analitica sulle parti strutturali e dichiarazioni sui prodotti utilizzati ai fini della protezione delle strutture dall'incendio.

Progettazione e collaudi di impianti antincendio, in particolare impianti di spegnimento manuale (rete idranti) e automatico (sprinkler).

Assistenza alle aziende per la messa a norma dell'attività, sia a livello impiantistico che strutturale.

Attività di principale intervento nell'area prevenzione incendi: istituti scolastici, ospedali, aziende con attività di recupero rifiuti, impianti sportivi, attività di pubblico spettacolo, officine, autorimesse, impianti termici, attività produttive in generale.

Valutazione dei rischi con redazione del relativo documento di valutazione dei rischi specifici (D.V.R.) e supporto alle aziende per la gestione della sicurezza (incarichi in qualità di R.S.P.P.) presso attività del settore impiantistica elettrica, rifiuti, distribuzione carburanti, studi medici, laboratori diagnostici, estetica, calzaturifici, case di riposo, RSA, ospedali, punti vendita elettronica e locali/bar con redazione di piani di emergenza/evacuazione.

Incarico di RSPP per gli anni 2016, 2017, 2020 e 2021 presso Samsung Electronics Italia S.p.A.

### **Settore privacy**

Consulenza e redazione di documenti sulla privacy ai sensi del GDPR (Regolamento Ue 2016/679).

#### **settembre 2008 – gennaio 2014**

Provincia di Verona - Settore Ambiente

Ente Pubblico

Contratto di consulenza - libera professione

L'incarico ricoperto ha previsto:

- supporto per redazione ed elaborazione del progetto relativo al piano di tutela e risanamento dell'atmosfera per il comune di Verona ed i comuni della cintura urbana;
- supporto ed attività di coordinamento per i Comuni del territorio per la redazione dei piani attuativi di risanamento e di mantenimento dell'atmosfera come previsti dal Piano regionale di tutela e risanamento dell'atmosfera (P.R.T.R.A.);
- organizzazione e partecipazione ai Tavoli Tecnici Zonali (T.T.Z.), che vengono convocati dalla Provincia in riferimento a quanto previsto dal P.R.T.R.A. per la definizione delle migliori azioni da applicare nell'ambito della gestione delle problematiche legate all'inquinamento atmosferico (a titolo esemplificativo blocchi del traffico, iniziative ambientali etc.);
- coordinamento dei Comuni per l'applicazione delle azioni di base invernali per il contenimento dell'inquinamento atmosferico con controllo delle ordinanze sindacali e predisposizione atti per l'attivazione dei poteri sostitutivi attribuiti alla Provincia dal Piano regionale di tutela e risanamento dell'atmosfera;
- organizzazione e gestione della campagna “Benvenuta Primavera” anno

- 2011, anno 2012 e anno 2013;
- partecipazione al gruppo tecnico per la revisione del Piano regionale di tutela e risanamento dell'atmosfera;
  - supporto tecnico-scientifico per quanto connesso alle richieste per le autorizzazioni alle emissioni in atmosfera e per le autorizzazioni integrate ambientali (A.I.A.), nello specifico nel comparto industriale con analisi dei progetti, valutazione della completezza degli elaborati presentati dalle aziende, eventuali riunioni intermedie di approvazione e predisposizione delle istruttorie;
  - attività di supporto nella gestione del progetto Patto dei Sindaci per quanto riguarda l'individuazione della Provincia di Verona quale struttura di supporto per i Comuni del territorio provinciale presso l'Unione europea, nonché per la realizzazione di un coordinamento tra Enti a supporto dei Comuni nella redazione dei PAES.

#### **febbraio 2006 – dicembre 2007**

Aerreuno di Ghiotti Mirco snc

Studio tecnico ambiente e sicurezza

Collaborazione continuativa a partita IVA

Consulenza tecnica per aziende operanti nel settore dei rifiuti (smaltimento e recupero) nello specifico curando i rapporti con Enti (Provincia, Regione, Comune, Albo Gestori ambientali e Genio Civile).

Redazione di pratiche per l'ottenimento delle autorizzazioni ambientali (sia nel settore del trasporto che dell'effettivo impianto di recupero rifiuti) in particolare progetti inerenti all'ambito degli stoccaggi, degli scarichi idrici, delle emissioni in atmosfera e redazione di asseverazioni di compatibilità idraulica.

Redazione di piani di bonifica.

Redazione di V.I.N.C.A. (Valutazione di incidenza ambientale) e partecipazione a V.I.A. (valutazione di impatto ambientale).

Gestione registri di carico/scarico e formulari.

Responsabile tecnico nell'ambito del trasporto rifiuti e nell'ambito di impianti di stoccaggio/recupero/smaltimento.

#### **maggio 2005 – febbraio 2006**

Provincia di Verona – Settore Ambiente

Ente pubblico

Contratto a tempo determinato

Istruttore Direttivo Tecnico

Gestione pratiche e valutazione progetti tecnici nell'ambito della normativa ambientale per il recupero/smaltimento rifiuti. Il ruolo era inquadrato come istruttore direttivo tecnico e consisteva nello specifico in attività di analisi dei progetti relativi ad impianti di recupero e smaltimento rifiuti, presentati all'ente, ai fini del rilascio dell'autorizzazione all'attività lavorativa.

#### **dicembre 2004 – maggio 2005**

Valli S.p.A.– Lonato (BS)

Azienda specializzata nella bonifica di siti contaminati

Contratto a progetto

Tecnico responsabile per:

- raccolta campioni terreno - analisi con gascromatografo ed attribuzione codice CER del rifiuto;
- gestione carico del terreno;
- gestione smaltimento rottami ferrosi.

In particolare, il lavoro consistente in attività di bonifica dei terreni inquinati da idrocarburi, veniva svolto principalmente in cantieri diffusi sul territorio nazionale. Il ruolo prevedeva la supervisione dell'attività in cantiere per quanto di competenza, l'effettuazione di analisi sul terreno con utilizzo di gascromatografo, la gestione delle attività di carico e scarico materiale e bonifica del sito. Parte del lavoro veniva svolto in ufficio per l'attività di preparazione prima del cantiere ed in particolare per l'attività di sicurezza, nello specifico preparando il piano operativo di sicurezza.

#### **dicembre 2003 – giugno 2004**

AID – Verona

Studio tecnico ingegneria ed architettura

Praticante

Redazione di elaborati grafici in CAD (archicad ed autocad)

#### **Istruzione e formazione**

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio conseguita presso l'Università di Trento nel 2004 - specializzazione in "difesa del suolo e tutela delle risorse idriche"

Inglese: scritto discreto, letto discreto, parlato scolastico

Spagnolo: scolastico

#### **Capacità e competenze personali**

Corso di formazione inerente "ENERGIE ALTERNATIVE E RISPARMIO ENERGETICO" della durata di 40 ORE – anno 2005/2006

Corso A-B-C di specializzazione come RSPP di 100 ore (tutti i settori ATECO) anno 2007-2008 e successivi corsi di aggiornamento quinquennale

Corso di specializzazione tecnico 818 (prevenzione incendi) anno 2007-2008 con iscrizione nell'elenco ministeriale e successivi aggiornamenti professionali per il mantenimento dell'iscrizione

Corso di formazione in materia di risparmio energetico nell'edilizia

Corso formazione in materia di privacy (Regolamento Ue 2016/679)

#### **Capacità e competenze relazionali**

Ottime doti relazionali ed organizzative, attitudine all'autonomia gestionale.

#### **Capacità e competenze tecniche**

Piattaforme:  
Windows e Mac-OS

Software:

Office (Word, Excel, Power Point, Outlook), Open Office, AutoCAD, ArchiCAD 7.0 (ambiente Mac e Windows).

Conoscenza discreta di: GMS 3.1, GPS-X 4.0.2, Mapinfo, Arcview, Hec-Ras e Dimula (software per lo studio della dispersione degli inquinati in

	atmosfera)
	Linguaggi: Conoscenze di Fortran 90
<b>Patente</b>	PATENTE DI GUIDA B
<b>Ulteriori informazioni</b>	Membro della Commissione Ambiente e della Commissione Prevenzione Incendi dell'Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia, nonché membro della Commissione "Rapporti con gli enti pubblici". Membro FOIV - gruppo di lavoro n. 5 - PDL n. 78 GESTIONE DEI RIFIUTI

### CONSENSO

In relazione all'informativa ai sensi del Regolamento Ue 2016/679, la sottoscritta Silvia Righetti esprime il consenso al trattamento dei dati indicati, per le finalità aziendali connesse o strumentali.  
Le dichiarazioni rispondono al vero ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Ing. Silvia Righetti