

CURRICULUM VITAE

NOME: SILVIA
COGNOME: DE PIERI
NATA: SAN DONA' DI PIAVE (VE)
IL: 25 gennaio 1976
RESIDENTE: SAN DONA' DI PIAVE (VE), via Ligabue, 35
TEL: 3388111633
MAIL: silviadp.sicurezza@gmail.com
Mail pec: depieris@pcert.it

Breve presentazione:

Laurea e dottorato di ricerca in Scienze Ambientali conseguiti presso Cà Foscari Università di Venezia. L'esperienza lavorativa è iniziata con contratti a progetto, poi assegni di ricerca, presso l'Ateneo veneziano. Nel contempo ho svolto attività divulgativa: sono autrice e coautrice di articoli pubblicati su riviste scientifiche soggette a *peer review*. Ho partecipato – presentando i lavori del gruppo di ricerca - a congressi nazionali ed internazionali apportando contributi scientifici con poster e *poster-presentation*.

Presso l'Università Cà Foscari di Venezia ho frequentato il master di I livello: “**Scienza e tecniche della prevenzione e della sicurezza**”, e il corso di alta formazione “**L'esperto MOG 231 in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro**”. A seguito del conseguimento delle abilitazioni al ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione e di docente ai sensi del DI 06 marzo 2013 ho svolto detti incarichi sia in libera professione, poi come consulente e a seguire come dipendente di aziende sanitarie accreditate dal SSN sia in Veneto che in Friuli VG.

Ho collaborato con il Centro Regionale di Protezione Civile e sono **co-autrice del manuale sicurezza per i volontari della protezione civile del Veneto**.

So coautrice alla recente pubblicazione: **La gestione dell'emergenza nelle strutture sanitarie e nelle RSA pubblicato ad aprile 2024 – sez. antincendio in Safety Expo 2023**.

Attualmente mi occupo di qualità ISO 9001:2015, autorizzazioni sanitarie LR22/2002 – sicurezza D.Lgs 81/2008 e ambiente D.Lgs 152/2006.

ESPERIENZE LAVORATIVE:

Febbraio 2024 - attuale

Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione presso Soc. Coop Soc. Il Portico. Mi occupo della gestione della sicurezza dei lavoratori nelle 27 scuole per l'infanzia- asili nido e nidi integrati e nelle 4 comunità per minori gestite dalla Cooperativa. Sono addetta al sistema qualità ISO 9001 – UNI 11034. Autorizzazioni e accreditamenti di asili nido/nidi integrati ex LR 22/2002. Referente interna per HACCP. Membro del OdV 231. Docente ai corsi sicurezza ex DI 6.03.2013.

Membro interno del OdV 231

Novembre 2022 – gennaio 2024

Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione - Ufficio ambiente presso Codognotto Italia SpA. Abilitata consulente trasporto merci pericolose ADR, Docente ai corsi sicurezza ex DI 6.03.2013

Da luglio 2023

Consigliere al Consiglio di Amministrazione di Veritas SpA

<u>Dicembre 2018 – novembre 2022</u>	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione presso Casa di Cura Privata Policlinico San Giorgio di Pordenone. Docente ai corsi sicurezza ex DI 6.03.2013
<u>Agosto 2018 – giugno 2021</u>	Consulente sicurezza presso SATEC FORMAZIONE srl. Docente ai corsi sicurezza ex DI 6.03.2013
<u>Dal 1 settembre 2015 aprile 2018</u>	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione presso SOGEDIN SpA – Monastier TV-gestione Casa di Cura Giovanni XXIII, Casa Soggiorno Villa delle Magnolie, Micronido La Casa sull'Albero e Centro Medico Specialistico. Docente ai corsi sicurezza ex DI 6.03.2013
<u>Da ottobre 2015</u>	Docente accreditata da ANAPIA – Regione Veneto- per la docenza ai corsi di rilascio e rinnovo dei certificati per l'utilizzatore professionale agricolo. Docente ai moduli UD 2 - <i>AGGIORNAMENTO COMPETENZE TOSSITOLOGICO - SANITARIE</i> e UD 4 - <i>COMPETENZE TOSSITOLOGICO - SANITARIE</i> .
<u>2013-2018</u>	<u>Consulente libero professionista e formatore in ambito salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. Abilitata con corso per formatori ai sensi DI 6/03/2013</u>
<u>05/10/2005- 31/01/2013</u>	<p>Successione di contratti co.co.co, co.co.pro, borsa di studio, assegno di ricerca presso: il CNR-IDPA, Dipartimento di Scienze Ambientali Università Ca' Foscari Venezia; IUCN (The World Conservation Union):</p> <ul style="list-style-type: none"> - site manager per GMOS project:Global Mercury Observation www.gmos.eu; - assegnista per INTERREG Project con Serbia e Bosnia Erzegovina; - assegnista per il MOSE http://www.mosevenezia.eu/ - contrattista per BIO₂REMEDIATION - contrattista per TAGUBAR <p>Analisi degli Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA) in sedimenti della laguna di Venezia, dopo applicazione di una innovativa tecnologia di ossigenazione del sedimento. Ho condotto autonomamente linee di ricerca quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - campionamento e analisi di campioni di PM₁₀ e PM_{2,5} in varie città europee, -campionamento e analisi di nanoparticelle <p>Valutazione e analisi nelle varie frazioni di elementi in tracce e IPA; - studio dell'impatto ambientale (emissioni) delle grandi navi nella città di Venezia. – studio della contaminazione della laguna di Guanabara Rio de Janeiro – Brasile e analisi elementi inorganici nei sedimenti della laguna, valutazione dei parametri ambientali con CTD: pH, T, OD, COD.</p> <p><u>Sono stata tutor presso il Dipartimento di Scienze Ambientali Università Ca' Foscari Venezia durante i laboratori interdisciplinari. – ho effettuato “didattica a supporto al docente” al corso universitario di “CHIMICA ANALITICA DEGLI INQUINANTI” presso l'ateneo di Venezia.</u></p>

<p><u>15/09/2010-22/12/2010</u> <u>e dal 02/02/2011-</u> <u>14/06/2011</u> <u>20/09/06-22/06/07</u></p>	<p>Assegnataria di cattedra (sostituzione di maternità) presso il Centro di Formazione Professionale San Luigi di San Donà di Piave, per le discipline: scienze integrate, anatomia e dermatologia alle classi prime, seconde e terze del corso per operatore estetico e operatore di segreteria.</p>
<p><u>05/12/04 – 10/10/05</u></p>	<p><u>Impiegata presso LABORATORIO ANALISI CHIMICHE DOTT. A. GIUSTO -SERVIZI AMBIENTE-</u>(studio di consulenza ambientale e laboratorio di analisi(accreditato) -di Oderzo (TV)</p>
<p><u>Estate 2004</u></p>	<p><u>Impiegata presso la CEREALTOSCANA di Livorno.</u> Tale impiego ha previsto la conduzione della linea di ricerca per testare l'effetto biocida di talune piante e farine contro larve di insetti della specie <i>Agriotes</i>; nonché allo studio dell'efficacia fertilizzante di un nuovo concime a lento rilascio.</p>
<p>PERCORSO FORMATIVO:</p>	
<p>Febbraio 2024</p>	<p>Corso di formazione Health, Safety, Environmental and Quality manager <small>(UNI 11720 Art. 98 D.Lgs. 81/2008 ACCORDO STATO REGIONI 07/07/2016)</small></p>
<p>Maggio 2023</p>	<p>Abilitazione consulente trasporto merci pericolose – ADR</p>
<p>Maggio 2022</p>	<p>Corso per responsabile rischio amianto - MCA</p>
<p>Giugno 2020</p>	<p>Formazione COVID Manager</p>
<p>Maggio 2019</p>	<p>Corso di alta formazione “L’esperto MOG 231 in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro” presso Challenge School Ca’ Foscari</p>
<p>9 ottobre 2013</p>	<p>MASTER DI I LIVELLO “Scienza e tecniche della prevenzione e della sicurezza” presso Challenge School Ca’ Foscari; Il master abilita al ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione per tutti i settori aziendali.</p>
<p>luglio – agosto 2013</p>	<p><u>Corso formatori alla sicurezza</u> presso Università Cà Foscari Venezia e Centro Regionale Protezione Civile. <u>Corso base protezione civile</u> presso Comune di Costermano VR</p>
<p>27 febbraio 2012</p>	<p><u>Dottorato di ricerca in Scienze Ambientali</u> presso l’Università Ca’ Foscari</p>

11 dicembre 2003	<p>Venezia. Il titolo della tesi di laurea: <i>"Esperto nel trattamento dell'inquinamento atmosferico da microinquinanti organici ed inorganici da particolato ultrafine"</i>.</p> <p><u>Laurea in Scienze Ambientali</u> conseguita presso l'Università Ca' Foscari Venezia con voto 108/110. Il titolo della tesi di laurea è: <i>"Evoluzione temporale del flusso di microinquinanti organici (PCB, IPA) entranti nella laguna di Venezia mediante l'aerosol atmosferico"</i>.</p>
<u>1994</u>	<p>Diploma di maturità professionale Tecnico di Laboratorio Chimico Biologico specializzato in analisi ambientali presso IPSIA E. Mattei di San Stino di Livenza (VE) con voto 54/60.</p>
COMPETENZE INFORMATICHE:	<p>Utilizzo del pacchetto MS-Office, Word, Excel, Power Point browser di navigazione in internet, e di gestione della posta elettronica: Outlook e Safari.</p>
LINGUE STRANIERE:	<p>Inglese (scolastico)</p>
ATTIVITA' SCIENTIFICA	<p><u>Revisore:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - della dispensa per corso base salute e sicurezza volontari protezione civile, - del manuale per corso base salute sicurezza volontari protezione civile, <p>sono co-autrice del manuale sicurezza per Volontari protezione civile Caposquadra.</p> <p>Sono autrice e co-autrice di 8 articoli pubblicati su riviste scientifiche soggette a <i>peer review</i>.</p> <p>Sono autrice e coautrice di 28 poster presentati a diversi congressi nazionali ed internazionali.</p> <p>Ho tenuto due presentazioni orali una in lingua inglese e una in portoghese.</p> <p>Ho partecipato a molti congressi nazionali ed internazionali.</p>
TEMPO LIBERO	<p>Amante degli animali, dal 2020 sono volontaria dell'Associazione nazionale delle Guardie Zoofila nomina con Decreto di Approvazione delle Guardie Particolari Giurate</p> <p>Nel tempo libero supporto le attività dell'ANFFAS sede di San Donà di Piave.</p>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.