

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SURACI CHIARA
Luogo e data di nascita	UDINE, 10/06/1974
Amministrazione	ARPA FVG
Qualifica	Collaboratore Tecnico Professionale - Categoria D - Biologa
Incarico attuale	Posizione Organizzativa "Ecotossicologia"
Indirizzo ufficio	Via Colugna, 42 – 33100 Udine
Telefono ufficio	0432 191 8361
Fax	0432 191 8133
E-mail istituzionale	chiara.suraci@arpa.fvg.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Settembre 2011 - oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Friuli Venezia Giulia, Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente, Settore laboratorio Unico – Sede di Udine
- Tipo di impiego Collaboratore tecnico professionale – cat. D - Biologa
- Principali mansioni e responsabilità
Analisi ecotossicologiche delle acque superficiali e reflue, di sedimenti e rifiuti con test biologici su *Daphnia magna*, *Vibrio fischeri*, *Pseudokirchneriella subcapitata* e *Phaeodactylum tricornutum*.

Attività di laboratorio: Analisi microbiologiche di acque destinate al consumo umano, di piscina, minerali e di scarico per la ricerca di microrganismi patogeni e indicatori; analisi microbiologica di acque per uso sanitario per la ricerca di *Legionella pneumophila*.

Da marzo 2016 titolare della Posizione organizzativa "Ecotossicologia".

Dal 10/12/2013 a marzo 2016 nomina a sostituto del Responsabile Assicurazione Qualità della sede di Udine del Settore Laboratorio Unico.
- Date (da – a) Novembre 2004 – Agosto 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Friuli Venezia Giulia, Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente, Dipartimento Provinciale di Gorizia, Servizio Tematico Analitico

- Tipo di impiego
Assunzione a tempo indeterminato in qualità di collaboratore tecnico professionale – cat. D - Biologa

- Principali mansioni e responsabilità

Gestione sistemi qualità: Dal 1° agosto 2006 ad agosto 2011 incarico di Responsabile Assicurazione Qualità del Dipartimento di Gorizia e gestione del sistema di gestione per la qualità in relazione agli aspetti gestionali e tecnici della norma di riferimento (UNI EN ISO 17025) relativamente alle attività di prova e di campionamento.

Da maggio 2010 verificatore interno dell'ARPA FVG come da delibera del Direttore Generale n. 99 del 12/05/2010 (integrata dalla delibera N.111 del 24/05/2010)

Collaborazione con la SOS Promozione e Controllo per la Qualità in merito alla predisposizione di procedure relative all'approvvigionamento e alle verifiche ispettive interne.

- Date (da – a)
Dal 1° aprile 2000 al 30 ottobre 2004

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
ARPA Friuli Venezia Giulia, Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente, Dipartimento Provinciale di Gorizia, Servizio Tematico Analitico

- Tipo di impiego
Contratto di collaborazione coordinata e continuativa

- Principali mansioni e responsabilità

Attività di laboratorio: Analisi microbiologiche di acque e alimenti per la ricerca di microrganismi patogeni e indicatori; analisi biotossicologiche di campioni di molluschi bivalvi per la ricerca di biotossine algali; analisi di campioni di fitoplancotn per la ricerca di alghe potenzialmente tossiche.

Gestione sistemi qualità: Dal settembre 2002 integrazione nell'Unità assicurazione qualità del Dipartimento Provinciale di Gorizia – ARPA FVG; gestione documentazione e procedure ai sensi della norma ISO 17025.

Possesso della qualifica di verificatore interno ottenuta in seguito a corso di formazione UNICHIM e superamento del relativo esame finale – maggio 2003.

- Date (da – a)
Dal 1° ottobre 1999 al 31 marzo 2000

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biomediche della Facoltà di Medicina di Udine - Dipartimento per il Trapianto del Midollo Osseo

- Tipo di impiego
Borsista

- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca in relazione al progetto “Controllo dell'espressione di geni di interesse terapeutico”.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Padova
- Qualifica conseguita Specializzazione in Scienza dell’Alimentazione – Indirizzo Nutrizione applicata, votazione finale di 70/70.
- Date 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Trieste
- Qualifica conseguita Abilitazione all’esercizio della professione di biologa, votazione finale di 128/150. (Iscrizione all’ordine nazionale dei biologi)
- Date 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Trieste
- Qualifica conseguita Laurea in Scienze Biologiche, con votazione finale di 110 e lode/110, con discussione di tesi sperimentale in Biologia Molecolare.
- Date 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico "Giovanni Marinelli" di Udine
- Qualifica conseguita Maturità scientifica, votazione finale di 60/60..

PUBBLICAZIONI

Cogoi, S., Suraci, C., Del Terra, E., Diviacco, S., van der Marel, G., Van Boom, J., Quadrifoglio, F. and Xodo, L. (1999) Downregulation of c-Ki-ras promoter activity by triplex-forming oligonucleotides endogenously generated in human 293 cells. (Antisense & Nucleic Acid Drug Development 10:283-295, 2000).

Del Zotto, L.; Suraci, C.; Colla, A.; Moro, R.; Scaramuzza, P. Ricerca di Listeria monocytogenes in materie prime e intermedi di lavorazione – Industrie Alimentari, febbraio 2004

Mattassi G., Daris F., Decorte E., Suraci C., Zanello A. – Le lagune di Marano e di Grado: Classificazione di qualità mediante utilizzo di macrodescrittori chimico fisici 1987 – 2001 – Atti dei convegni dei Lincei; 222; pag. 183 – 193. Marzo 2005. Lagune, laghi e invasi artificiali italiani - Convegni, Lagune, laghi e invasi artificiali italiani

CONVEGNI E FORMAZIONE

Marzo 2001 – ECOTOX LDS Srl

Ecotossicologia – I test Microtox con Vibrio fischeri su campioni di acque superficiali e scarichi

Dicembre 2002 – Ordine Nazionale dei Biologi – Padova

Criteri di qualità e sicurezza: obiettivi di una professione (4 Crediti Formativi ECM)

Gennaio 2003 – APAT - Agenzia per la Protezione dell'Ámbiente e per i Servizi Tecnici

Interconfronto Daphnia magna - 2002

Febbraio 2003 – Ordine Nazionale dei Biologi – Pescara

I criteri di qualità. Evoluzione normativa e tecnica (6 Crediti Formativi ECM)

Febbraio 2003 – Ordine Nazionale dei Biologi – Firenze

Normativa e legislazione professionale. Una buona conoscenza della normativa per una miglior qualità professionale (6 Crediti Formativi ECM)

Febbraio 2003 – Ordine Nazionale dei Biologi – Piacenza

Qualità dell'acqua e degli alimenti: una esigenza per la tutela della salute. (7 Crediti Formativi ECM)

Febbraio 2003 – ARPA FVG – Palmanova

Aggiornamento su “Sistema Gestione Qualità”

Maggio 2003 – UNICHIM - Pordenone

Corso di formazione per verificatori interni del Sistema di Gestione per la Qualità in laboratori di prova e taratura - ISO 17025:2000 (10 Crediti Formativi ECM)

Superato l'esame per la qualifica di verificatore interno del Sistema di Gestione per la Qualità in laboratori di prova e taratura

Maggio 2003 – Scuola permanente sui suoli e siti inquinati - Cervignano

Corso sui “Sedimenti lagunari”

Marzo – maggio 2003 – Udine – IAL

Corso “Normativa ambientale”

3 Ottobre 2003 – Palmanova – ARPA FVG

Corso “La gestione del rischio ambientale e sanitario da sostanze chimiche”

22-23 Ottobre 2003 – Centro Ricerche Marine – Cesenatico

Convegno “Gruppo di lavoro Biotossine Marine”

Gennaio 2004 – APAT - Agenzia per la Protezione dell'Ámbiente e per i Servizi Tecnici

Interconfronto Daphnia magna - 2003

Giugno 2004 – Roma – Istituto Superiore di Sanità

Corso “Alghe tossiche, analisi e riconoscimento”

Ottobre 2004 – Venezia – ARPA Veneto

Workshop “Il monitoraggio delle acque di transizione”

Novembre 2004 – Trieste – ARPA FVG

Corso “Giornata di aerobiologia”

Marzo 2005 – Ravenna – Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (Bologna)

Final meeting “ADRICOSM ADRIatic sea integrated COastal areaS and river basin Management system pilot project”

Aprile - Maggio 2005 – Ancona – IZS Umbria Marche

Corso “Globalizzazione dei mercati e sicurezza alimentare dei prodotti ittici” (21 Crediti Formativi ECM)

Aprile 2005 – Modena – Università di Modena

Corso “Metodo di dosaggio funzionale delle Yessotossine”

Giugno 2005 – Lecce – Università di Lecce

Seminario ed Esercitazioni : “Bioindicazione per la qualità ecologica degli ecosistemi acquatici di transizione e marino-costieri ”

21-22 settembre 2005 – Istituto Superiore di Sanità - Roma

Corso: “Accreditamento dei laboratori di prova: aspetti gestionali e tecnici, problematiche e prospettive”
(10 Crediti Formativi ECM)

22-24 novembre 2005- ARPA ER – Cesenatico

Seminario: “Acque di transizione: analisi di descrittori e prospettive future”

Ottobre – Novembre 2005 – ARPA FVG – Guide FVG

Corso “Lavori in forte esposizione ed in altezza”

16 – 17 febbraio 2006 – Provincia di Ferrara

Convegno “ Nuovi indicatori di stato trofico ed integrità ecologica di ambienti marini costieri e ambienti di transizione”

21-22 febbraio 2006 – Centro Ricerche Marine – Cesenatico

Riunione: “Determinazione delle biotossine marine nei molluschi”

27 ottobre 2006 – ARPA FVG – Gorizia

Workshop: “La molluschicoltura nella tutela sanitaria e ambientale”

27 febbraio 2007 – METTLER TOLEDO – Padova

Seminario: “La buona pratica di pesata”

27-29 maggio 2007 – Università degli Studi di Trieste

Simposio internazionale sulle tossine algali

16 giugno 2008 – CERMET c/o ARA FVG – Dipartimento di Gorizia

Taratura pratica degli strumenti di misura

23/24 giugno 2008 – CERMET

“La gestione della Qualità nei laboratori di prova secondo la norma ISO/IEC 17025:2005”

26 novembre 2008 – ISS c/o ARPA FVG – Palmanova

“Validazione dei metodi microbiologici e implementazione della ISO 7218:2008”

3 dicembre 2008 - Centro Ricerche Marine – Cesenatico

“XII Riunione dei laboratori regionali incaricati del controllo delle biotossine marine”

18 marzo 2009 – ARPA FVG

D.Lgs 81/2008 – Linee e contenuti generali

6 ottobre 2009 – ARPA FVG

Obblighi e responsabilità dei lavoratori e dei Responsabili di Servizio (L15/2009)

8 ottobre 2009 – SINAL-ACCREDIA

Incontro SINAL – Laboratori accreditati

19 novembre 2009 – ARPA FVG

Gli atti e i procedimenti amministrativi

20/02/2014 – ARPA FVG

“Qualità nel settore della Pubblica Amministrazione. La norma ISO 9001”

24/02/14 – ARPA FVG

Corso anticorruzione

04/04/2014 – ARPA FVG

Presentazione attività annuale 2014

21 e 28/11/14 – ARPA FVG

Teoria e pratica di prove eseguite nel LUR (Relatore sulla parte dell'ecotossicologia)

30/12/14 - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna

La paratubercolosi (FAD) (15 ECM)

15/12/14 – Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna

Le Leggi della microbiologia: norme giuridiche e dinamica della popolazione microbica negli animali (FAD) (21 ECM)

14/2/15 – Ospedale pediatrico Bambin Gesù

Genetica medica (FAD) (11 ECM)

30/09/15 – Ospedale pediatrico Bambin Gesù

Approccio alle malattie rare (FAD) (23 ECM)

31/12/15 – Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna

La responsabilità civile, amministrativa e disciplinare (FAD) (2 ECM)

30/12/15 – Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna

Patologie apistiche (FAD) (5 ECM)

30/12/15 – Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna

Ape e ambiente (FAD) (6 ECM)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI.**

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata, approfondita da soggiorni di studio all'estero.

Settembre 1997 – Borsa di studio dell'Ambasciata di Malta – Soggiorno di studio presso la International School of English – Ministry of Education, Malta e certificazione del superamento del livello Intermediate.

CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE

Buona conoscenza dei sistemi operativi di base: Word; Excel; Access; Internet explorer; Outlook; Power Point.

Buona conoscenza del programma LIMS in uso presso il Settore Laboratorio Unico.

PATENTE O PATENTI

Patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e s.m.i.

Data Udine, 30/11/2016

Firma Chiara Suraci