

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **SURACI CHIARA**  
Telefono **[REDACTED]**  
E-mail **[REDACTED]**  
Nazionalità **[REDACTED]**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **01/03/2021 ad oggi**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA FVG), Via Cairoli, 14, 33057 Palmanova (UD)**  
• Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**  
• Tipo di impiego **Dirigente Ambientale Biologa**  
• Principali mansioni e responsabilità **Analisi biologiche e microbiologiche di campioni di acque marine e destinate al consumo umano, e sedimenti presso il Laboratorio acque marino-costiere e qualità dell'aria - Laboratorio Unico regionale – Sede di Trieste**
  
- Date (da – a) **Da marzo 2016 al 28/02/2021**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA FVG), Via Cairoli, 14, 33057 Palmanova (UD)**  
• Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**  
• Tipo di impiego **Titolare di Posizione Organizzativa Ecotossicologia**  
• Principali mansioni e responsabilità **Analisi ecotossicologiche di campioni di acque e sedimenti con test biologici con Daphnia magna, Vibrio fischeri e Phaeodactylum tricornutum presso il Laboratorio analisi ambientali e matrici sanitarie - Laboratorio Unico regionale – Sede di Udine**
  
- Date (da – a) **Da settembre 2011 al 28/02/2021**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA FVG), Via Cairoli, 14, 33057 Palmanova (UD)**  
• Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**  
• Tipo di impiego **Collaboratore Tecnico Professionale – Biologa – Livello D**  
• Principali mansioni e responsabilità **Analisi microbiologiche di acque potabili, superficiali, reflue per la ricerca di microrganismi patogeni e indicatori presso il Laboratorio analisi ambientali e matrici sanitarie - Laboratorio Unico regionale – Sede di Udine**
  
- Date (da – a) **Da maggio 2008 a settembre 2011**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA FVG), Via Cairoli, 14, 33057 Palmanova (UD)**  
• Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**  
• Tipo di impiego **Titolare di Posizione Organizzativa Qualità**  
• Principali mansioni e responsabilità **Gestione del sistema qualità del laboratorio in conformità alla ISO 17025 presso il Servizio Tematico Analitico – Sede di Gorizia**

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

**Da novembre 2004 a settembre 2011**

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA FVG), Via Cairoli, 14, 33057 Palmanova (UD)  
 Pubblica Amministrazione  
 Collaboratore Tecnico Professionale – Biologa – Livello D  
 Analisi microbiologiche di acque potabili, superficiali, reflue per la ricerca di microrganismi patogeni e indicatori; riconoscimento al microscopio di alghe potenzialmente tossiche e analisi biotossicologiche e microbiologiche di molluschi bivalvi presso il Servizio Tematico Analitico – Sede di Gorizia

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

**Da aprile 2000 a ottobre 2004**

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA FVG), Via Cairoli, 14, 33057 Palmanova (UD)  
 Pubblica Amministrazione  
 Collaborazione coordinata e continuativa  
 Analisi microbiologica di acque potabili, superficiali, reflue per la ricerca di microrganismi patogeni e indicatori; riconoscimento al microscopio di alghe potenzialmente tossiche e analisi biotossicologiche e microbiologiche di molluschi bivalvi presso il Servizio Tematico Analitico – Sede di Gorizia

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

**Da ottobre 1999 a marzo 2000**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biomediche della Facoltà di Medicina di Udine - Dipartimento per il Trapianto del Midollo Osseo  
 Pubblica Amministrazione  
 Borsista  
 Attività di ricerca in relazione al progetto "Controllo dell'espressione di geni di interesse terapeutico"

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2009  
 Università degli Studi di Padova

Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione – Indirizzo nutrizione applicata - Votazione finale 70/70

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2000  
 Università degli Studi di Trieste

Abilitazione alla professione di Biologa

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1999  
 Università degli Studi di Trieste

Laurea in Scienze Biologiche - Votazione finale 110/110 e lode

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONA

BUONA

BUONA

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Predisposizione al lavoro di squadra

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Capacità organizzative nella gestione di attività analitiche di routine e di nuova introduzione

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Buona conoscenza del sistema operativo Windows e del software gestionale LIMS in uso presso il Laboratorio

**PUBBLICAZIONI**

Cogoi, S., Suraci, C., Del Terra, E., Diviacco, S., van der Marel, G., Van Boom, J., Quadrioglio, 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)

Mattassi G., Daris F., Decorte E., Suraci C., Zanella A. (2006) Le lagune di Marano e di Grado: Classificazione di Qualità mediante utilizzo di macrodescrittori chimico - fisici 1987 - 2004 - Lagune, Laghi e invasi artificiali italiani Accademia Nazionale dei Lincei Atti dei convegni Lincei

AAVV, (2019). Indicazioni per l'accreditamento del saggio di tossicità acuta con Daphnia magna. Manuali e Linee Guida ISPRA 186/2019

**ATTIVITA' DI DOCENTE/RELATORE**

Dal 01/05/2005 al 31/05/2005 Docente corso FSE Metodiche di Laboratorio - Argomento della docenza: Metodiche di Laboratorio: analisi biotossine algali e acque – parte microbiologica - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste - Corso di laurea in Scienze Biologiche - N. 8,0 ore totali di docenza

Dal 01/05/2006 al 31/05/2006 Docente corso FSE Metodiche di Laboratorio - Argomento della docenza: Metodiche di Laboratorio: analisi biotossine algali e acque – parte microbiologica - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste - Corso di laurea in Scienze Biologiche N. 12,0 ore totali di docenza

Dal 01/04/2007 al 30/04/2007 Docente corso FSE Metodiche di Laboratorio - Argomento della docenza: Metodiche di Laboratorio: analisi biotossine algali e acque – parte microbiologica - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste - Corso di laurea in Scienze Biologiche - N. 12,0 ore totali di docenza

Dal 31/10/2016 al 31/10/2016 Relatore Corso di formazione per ispettori regionali REACH e CPL - Argomento della docenza: ARPA: compiti e funzioni a supporto dell'attività di vigilanza; Criteri di classificazione di sostanze e miscele pericolose per l'ambiente - Ente organizzatore: AAS3 N. 3,5 ore totali di docenza

**PARTECIPAZIONE A CONVEGNI**

Dal 13/03/2001 al 15/03/2001 Corso di formazione Ecotossicologia I test Microtox con Vibrio fisheri su campioni di acque superficiali e scarichi – Ente organizzatore: ECOTOX SRL- durata 16,0 ore - Note: Corso in presenza presso i laboratori ARPA FVG

13/12/2002 Corso di aggiornamento Criteri di qualità e sicurezza: obiettivi di una professione - Ente organizzatore: ONB- durata 4,0 ore - 4 crediti ECM - Note: Sede di svolgimento: Padova

23/01/2003 Workshop Interconfronto Daphnia magna - Ente organizzatore: APAT

01/02/2003 Corso di aggiornamento I criteri di qualità. Evoluzione normativa e tecnica - Ente organizzatore: ONB - durata 6,0 ore - 6 crediti ECM - Note: Sede di svolgimento: Pescara

08/02/2003 Corso di aggiornamento Normativa e legislazione professionale. Una buona conoscenza della normativa per una miglior qualità professionale - Ente organizzatore: ONB - durata 6,0 ore - 6 crediti ECM - Note: Sede di svolgimento: Firenze

22/02/2003 Corso di aggiornamento Qualità dell'acqua e degli alimenti: una esigenza per la tutela della salute - Ente organizzatore: ONB - durata 7,0 ore - 7 crediti ECM - Note: Sede di svolgimento: Piacenza

Dal 19/05/2003 al 21/05/2003 Corso di formazione per verificatori interni del Sistema di Gestione per la Qualità in laboratori di prova e taratura - ISO 17025:2000 - Ente organizzatore: UNICHIM - 10 crediti ECM - Note: svolto presso l'ARPA FVG sede di PN - Superato l'esame per la qualifica di verificatore interno del Sistema di Gestione per la Qualità in laboratori di prova e taratura

Dal 28/05/2003 al 29/05/2003 Corso di aggiornamento sui Sedimenti lagunari - Ente organizzatore: Scuola permanente sui suoli e siti inquinati - Ente organizzatore: ARPA FVG

Dal 23/06/2003 al 22/01/2004 Corso di formazione Legislazione ambientale - Ente organizzatore: IAL Udine - durata 40,0 ore - Note: Corso FSE

Dal 22/10/2003 al 23/10/2003 Convegno Gruppo di lavoro Biotossine Marine - Ente organizzatore: Centro Ricerche Marine Cesenatico

18/02/2004 Workshop 2° Interconfronto Daphnia magna - Ente organizzatore: APAT

Dal 08/06/2004 al 10/06/2004 Corso di formazione Alghe tossiche, analisi e riconoscimento - Ente organizzatore: ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ - durata 14,0 ore - 14 crediti ECM

Dal 27/10/2004 al 29/10/2004 Workshop Il monitoraggio delle acque di transizione - Ente organizzatore: ARPA VENETO - Note: Svolto a Venezia

15/11/2004 Corso di formazione Giornata di aerobiologia - Ente organizzatore: ARPA FVG

Dal 01/04/2005 al 13/05/2005 Corso di aggiornamento Globalizzazione dei mercati e sicurezza alimentare dei prodotti ittici - Ente organizzatore: IZS UMBRIA e MARCHE - 23 crediti ECM - Note: Durata corso 3 gg (1/4/05-22/4/05-13/05/05)

Dal 20/06/2005 al 22/06/2005 Workshop Bioindicazione per la qualità ecologica degli ecosistemi acquatici di transizione e marino-costieri - Ente organizzatore: Università di Lecce

Dal 21/09/2005 al 22/09/2005 Corso di aggiornamento Accreditamento dei laboratori di prova: aspetti gestionali e tecnici, problematiche e prospettive - Ente organizzatore: ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ - 10 crediti ECM

24/11/2005 Seminario Acque di transizione: analisi di descrittori e prospettive future - Ente organizzatore: Arpa Emilia Romagna Struttura Oceanografica Daphne

16/02/2006 Convegno Nuovi indicatori di stato trofico ed integrità ecologica di ambienti marini costieri e ambienti di transizione - Ente organizzatore: Provincia di Ferrara - Servizio risorse idriche

Dal 21/02/2006 al 22/02/2006 Convegno Determinazione delle Biotossine marine nei molluschi - Ente organizzatore: Centro Ricerche Marine Cesenatico

27/10/2006 Corso di aggiornamento La molluschicoltura nella tutela sanitaria e ambientale - Ente organizzatore: ARPA FVG - durata 8,0 ore Note: Svolto a Gorizia

27/02/2007 Corso di aggiornamento La buona pratica di pesata - Ente organizzatore: Mettler Toledo - Note: Svolto a Padova

Dal 27/05/2007 al 29/05/2007 Congresso Simposio internazionale: le tossine algali - Ente organizzatore: Università di Trieste

16/06/2008 Corso di aggiornamento Taratura pratica degli strumenti di misura - Ente organizzatore: CERMET - Note: Svolto presso ARPA FVG Gorizia

Dal 23/06/2008 al 24/06/2008 Corso di aggiornamento La gestione della Qualità nei laboratori di prova secondo la norma ISO/IEC 17025:2005 - Ente organizzatore: CERMET

26/11/2008 Corso di formazione Validazione dei metodi microbiologici e implementazione della ISO 7218:2008 - Ente organizzatore: ARPA FVG - Note: Svolto da esperto Istituto Superiore Sanità

19/11/2009 Corso di formazione Gli atti e i procedimenti amministrativi - Ente organizzatore: ARPA FVG - durata 7,0 ore

03/12/2008 12° Riunione annuale Laboratori Regionali controllo Biotossine Marine - Centro Ricerche Marine Gesenatico

15/12/2009 Riunione annuale Laboratori Regionali controllo Biotossine Marine - Centro Ricerche Marine Gesenatico (c/o Ministero Lavoro, Salute, Politiche sociali - Roma)

2010 Corso di formazione "La cultura della sostenibilità: principi, obiettivi, strategie - modulo introduttivo e modulo tecnico ambientale" Ente organizzatore: ARPA FVG

2014 Corso di aggiornamento Le Leggi della microbiologia: norme giuridiche e dinamica della popolazione microbica negli animali (FAD) 59988-1 - Ente organizzatore: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna - durata 14,0 ore - 21 crediti ECM

2015 Corso di aggiornamento dal titolo LA RESPONSABILITÀ CIVILE, AMMINISTRATIVA E DISCIPLINARE (FAD) 121980 - Ente organizzatore: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna - durata 2,0 ore - 2 crediti ECM

2016 Corso di aggiornamento ANALISI DEL RISCHIO AMBIENTALE LEGATO ALLA SICUREZZA ALIMENTARE E ALLA SANITÀ ANIMALE (FAD) 134760 - Ente organizzatore: ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ- durata 16,0 ore - 16 crediti ECM

2016 Corso di aggiornamento LA NUOVA ETICHETTATURA COMUNITARIA DEGLI ALIMENTI: NOZIONI DI DIRITTO E ANNOTAZIONI PRATICHE (FAD) 162203 - Ente organizzatore: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna - durata 20,0 ore - 20 crediti ECM

28/04/2016 Incontro tecnico "Modalità e criteri tecnici per l'autorizzazione all'immersione a mare dei materiali di escavo di fondali marini" - Ente organizzatore: ISPRA

Dal 22/11/2016 al 23/11/2016 Convegno L'ecotossicologia come strumento di gestione degli ambienti acquatici e terrestri ISPRA (svolto a Livorno)

15/12/2016 Training operativo sui principali protocolli di tossicità acuta su matrici liquide e solide con Microtox M500 e su Omnisoftware ECOTOX LDS (svolto presso ARPA FVG)

2017 Concetti base di statistica applicata ai laboratori di analisi, teoria e pratica con applicazione excel quale strumento per l'analisi statistica e gestione dei dati per laboratori chimici ARPA FVG

14/09/2017 L'approccio al rischio e gli indicatori - Applicare con efficacia le norme ISO 31000 e UNI 11097 Bureau veritas Italia (svolto presso ARPA FVG)

7/12/2017 La gestione dei sedimenti marini: evoluzione e novità normative e attività di ARPA FVG ARPA FVG4 ore

2018 Corso di aggiornamento METODOLOGIA DELLA RICERCA CLINICA NELLE AZIENDE SANITARIE - 2 EDIZIONE 189203- Ente organizzatore: CENTRO INTERATENEO EDUNOVA - CENTRO E-LEARNING DI ATENEO -durata 19,0 ore - 28,5 crediti ECM

25/09/2018 Elaborazione statistica dei dati ecotossicologici e calcolo della relativa incertezza ARPA LOMBARDIA

2019 Corso di aggiornamento ORGANIZZAZIONE, METODI E TECNICHE DEL CONTROLLO UFFICIALE 241318 - Ente organizzatore: ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ- durata 50,0 ore - 50 crediti ECM

21/11/2019 Prima giornata di Ecotossicologia applicata ISPRA - ECOTOX (Svolto a Livorno)

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del D.Lgs. 101/2018 che adegua i contenuti del codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs 196/2003) alle disposizioni del predetto Regolamento.

La sottoscritta, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445 del 28/12/2000, dichiara che le informazioni contenute nel presente Curriculum Vitae sono veritiere.

8 marzo 2021

Chiara Suraci