Curriculum europeo

MO15-PG02DG

Rev. 0 del 02.04.2014

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome B

BEGHETTO PAOLA

Indirizzo

VIA E. WOLF FERRARI, 1 – 35133 PADOVA

Telefono

0458016604

Fax

0458016600

E-mail

paola.beghetto@arpa.veneto.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

14/05/1957

ESPERIENZA LAVORATIVA

 Dal 01/01/1999 (Istituzione di ARPAV) ad oggi Chimico Dirigente – Responsabile U.O. Analisi Alimenti Laboratorio Ovest - Dipartimento Regionale Laboratori – sede di Verona dal 01/07/2018

Chimico Dirigente – Dirigente Professionale – da aprile 2014 a giugno 2018 Staff di supporto alla Direzione del Dipartimento Regionale Laboratori, con delega alla gestione dell'U.O. Chimica Alimenti di Verona dal 01/05/2016.

Chimico Dirigente – Dirigente Professionale – Servizio Laboratorio ARPAV di Padova di supporto alla Direzione del Dipartimento Regionale Laboratori dal 2007 a giugno 2012 - da aprile 2010 a febbraio 2012 presidio dell'attività della Sezione Chimica del Servizio Laboratorio ARPAV di Rovigo

Dal 2000 al 2003 Responsabile Unità Funzionale Gestione Strumenti Comuni del Servizio Laboratorio del Dipartimento Provinciale ARPAV di Padova.

· Datore di lavoro

 Principali mansioni e responsabilità ARPAV - Via Ospedale Civile, 24 - 35121 Padova

Organizzazione, coordinamento e responsabilità sulle attività, risorse umane e strumentali afferenti la struttura assegnata.

Gestione e coordinamento di attività analitiche e risorse strumentali afferenti l'attività laboratoristica, con particolare riferimento ad acque e alimenti; formulazione di giudizi e pareri sulle analisi di competenza.

Sviluppo di metodiche sulle matrici di competenza.

Applicazione di procedure e metodiche relative al Sistema di Gestione della Qualità e Sicurezza aziendale.

Da maggio 2016 gestione amministrativa del personale preposto. Referente tematico regionale per la matrice alimenti (chimica).

DEC Servizio trasporto campioni su base regionale. Partecipazione al Gruppo Regionale Fitosanitari.

Partecipazione alla Pronta Disponibilità laboratoristica su base regionale. Tutor aziendale di stagisti in tirocinio per attività di Alternanza Scuola Lavoro

• Dal 12/06/1989 al 31/12/1998

Datore di lavoro

 Principali mansioni e responsabilità Chimico Collaboratore di ruolo presso la Sezione Chimico Ambientale del presidio Multizonale di Prevenzione di Padova

ULSS 21, poi ULSS 16 di Padova

Analisi strumentale di laboratorio relativamente alle matrici alimenti e acque, con particolare riferimento ai microinquinanti organici; gestione delle apparecchiature, acquisizione di beni e servizi mediante procedure di gara; applicazione delle procedure del sistema Qualità. Collaborazione con il Responsabile di Servizio per tutte le attività inerenti l'operatività del laboratorio. Sviluppo di metodiche sulle matrici di competenza. Partecipazione alla Pronta Disponibilità laboratoristica su base regionale.

Curriculum europeo

MO15-PG02DG

Rev. 0 del 02.04.2014

- Dal 01/10/1987 al 11/06/1989
- · Datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

Insegnante di Chimica presso Istituti di istruzione superiore (IPSIA)

Provveditorato agli Studi di Padova

Insegnamento di Chimica a studenti delle ultime classi (quarta e quinta) di Istituti Professionali Statali, coordinamento e gestione delle problematiche inerenti l'attività di insegnamento, collaborazione con i colleghi, partecipazione agli Organi Collegiali scolastici; partecipazione, quale commissaria esterna con incarico del Provveditore agli Studi, ad esami di Maturità Scientifica.

- Da giugno 1985 a giugno 1987
- Datore di lavoro
- · Principali mansioni

Borsista presso ESAV - Ente per lo Sviluppo Agricolo del Veneto – Ente Regionale - Sede di Castelfranco Veneto (TV)

Regione del Veneto

Attività di analisi di laboratorio relativamente alle matrici alimentari, in particolare ricerca di residui di fitosanitari in prodotti ortofrutticoli mediante tecniche strumentali gascromatografiche. Attività di supporto della Regione Veneto nell'utilizzo agronomico di formulati e sostanze attive in agricoltura, soprattutto per il controllo delle produzioni frutticole.

- Da dicembre 1984 a giugno 1985
- · Datore di lavoro
- Principali mansioni

Assistente di cattedra presso Liceo Scientifico Statale "I. Nievo" di Padova

Amministrazione Provinciale di Padova

Supporto ai docenti di Chimica nell'attività didattica di laboratorio per le classi liceali (sezione con sperimentazione quinquennale in Chimica)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 01/12/2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali abilità professionali oggetto dello studio

Diploma di Specializzazione in VALUTAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO CHIMICO Università degli studi di Padova, Facoltà di Scienze MMCCFFNN

Valutazione e gestione dei rischi derivanti dalla produzione, dall'immissione sul mercato e dall'uso di sostanze chimiche e loro miscele, nonché i rischi legati all'intero ciclo di vita di prodotti destinati ad usi specifici e regolamentati da normative sociali, di settore e di prodotto.

- 14/01/2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali abilità professionali oggetto dello studio
- 28/01/1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali abilità professionali oggetto dello studio

Diploma di Specializzazione in **METODOLOGIE CHIMICHE DI CONTROLLO E ANALISI** Università degli studi di **Padova**, Facoltà di Scienze MMCCFFNN

Approfondimento delle nuove tecnologie chimico-analitiche in diversi ambiti operativi con particolare riferimento al controllo delle matrici ambientali.

Diploma di Specializzazione in CHIMICA E TECNOLOGIA ALIMENTARI Università degli studi di Parma, Facoltà di Scienze MMCCFFNN

Approfondimento delle tecnologie produttive e delle tecniche analitiche, oltreché della normativa correlata, riguardo la produzione, l'igiene e la conservazione delle derrate alimentari e dei prodotti alimentari trasformati.

Curriculum europeo

MO15-PG02DG

Rev. 0 del 02.04.2014

- Dicembre 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di CHIMICO Università degli studi di Padova, Facoltà di Scienze MMCCFFNN

Iscrizione all'Ordine Interprovinciale dei Chimici del Veneto dal 03/04/87 al n. 547

- 19/12/1983
- · Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- · Principali materie/tematiche oggetto dello studio
- 1975
- · Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea in CHIMICA con votazione 106/110 Università degli studi di Padova, Facoltà di Scienze MMCCFFNN

Maturità Scientifica con votazione 54/60

Fondamenti e applicazioni delle teorie e tecniche collegate alla scienza chimica

Liceo Scientifico Statale di Portogruaro (VE)

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

Italiano

Inglese

buono buono elementare

Tedesco

elementare elementare elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Conoscenze teorico-pratiche sulla natura chimica, trasformazione, analisi e sulla normativa di riferimento nazionale ed internazionale riquardanti le matrici di interesse ambientale (acqua, aria, suolo), e igienico-sanitaria (acqua e alimenti); valutazione di eventuali rischi connessi al ciclo di vita e all'impatto ambientale delle sostanze chimiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE **RELAZIONALI**

Capacità di collaborazione di attività, oltreché di condivisione di responsabilità e di rispetto di disposizioni, al fine di raggiungere obiettivi prefissati.

Capacità di responsabilizzare e valorizzare le potenzialità dei collaboratori, di delegare ed

Rappresentare l'Ente di appartenenza, i suoi interessi e i suoi obiettivi, relazionandosi con le Istutuzioni della P.A.

Dare feedback ai superiori e collaboratori.

CAPACITÀ E COMPETENZE **ORGANIZZATIVE**

Capacità di coordinamento e gestione del personale preposto, di gestione riunioni e gruppi di

Gestione delle apparecchiature, acquisizione di beni e servizi mediante procedure di gara. Autonomia decisionale tecnico-operativa, anche in situazioni di emergenza ambientale.

CAPACITÀ E COMPETENZE **TECNICHE**

Conoscenze di base nell'uso delle tecnologie di scrittura, gestione tabelle e d elaborazione dati con strumenti informatici; utilizzo di Word, Excel, Office. Utilizzo di applicativi interni di ARPAV (SIGIA, LIMS, SIRAV).

Curriculum europeo

MO15-PG02DG

Rev. 0 del 02.04.2014

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO RICEVUTA

Aggiornamento periodico e continuo attraverso partecipazione a convegni, seminari, corsi, tra cui:

Data	Organizzatore	Argomento		
Novembre 2003	ARPAT – U.I.C.I.	Acque minerali naturali: aspetti normativi e analitici		
Ottobre 2005	APAT	Environmental Policies and Health		
Marzo 2008	CUOA Sanità	Sviluppo del sistema di Programmazione		
Aprile 2008	CUOA Sanità	Sviluppo del sistema di Monitoraggio e Valutazione		
Ottobre 2008	ARPAV	Gestione e operatività in casi di emergenze ambientali		
Febbraio 2009	ARPAV	Programmazione e controllo: Budget e Sistema di Performance Management		
Novembre 2009	ARPAV	Seminario di studio sulle modifiche apportate dal D. Lgs. 106/2009 al D. Lgs. 81/2008		
Ottobre 2010	Società Italiana di Tossicologia	Meeting "New Pesticide Regulation: Innovative Aspects and Emerging Problems"		
Ottobre 2011	AIDII	Regolamenti REACh e CLP. Impatto sulla gestione del rischio da agenti chimici		
Settembre 2012	ARPAV	Tecniche di ispezione ambientale integrata		
Gennaio 2013	AIDII – INAIL – ENI - UNICHIM	Standardized procedure for exposure assessment to chemical agents at workplace role, applications and perspectives		
Luglio 2012 Giugno 2013	ARPAV - ISPRA	Gli obblighi delle figure dirigenziali nel sistema di sicurezza – 1° e 2° parte		
Dicembre 2013	ARPAV	Corso di formazione e aggiornamento sul rischio chimico e biologico		
Ottobre 2014	ARPAV	Il Regolamento REACh e gli aspetti applicatici del regolamento CLP		
Giugno 2015	Regione del Veneto	Le contaminazioni ambientali e gli interventi della Regione del Veneto		
Giugno 2016	ARPAT	Esposizioni anomale ad Amianto in attività o insediamenti, ovvero in caso di ritrovamento di rifiuti abbandonati: aspetti epidemiologici e di gestione del rischio		
Maggio 2017	Regione del Veneto	Scienza e tecnologia delle nanoparticelle: conoscenze e prospettive in sanità pubblica		
Marzo 2018	Regione del Veneto	Piano regionale 2017 per il monitoraggio della sostanza attiva GLIFOSATE nelle acque destinate al consumo umano: risultati, valutazioni e prospettive		
Aprile 2018	Ministero della Salute	Giornate di formazione sui flussi dei dati analitici in sicurezza alimentare		

Curriculum europeo

MO15-PG02DG

Rev. 0 del 02.04.2014

Luglio 2018	Regione del Veneto	Criteri per l'attività di audit nei laboratori di autocontrollo
Luglio 2018	Regione del Veneto	Il Regolamento CE N. 882/2004 e le nuove disposizioni del Regolamento UE N. 2017/625 in materia di controlli ufficiali

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO IMPARTITA

Data	Argomento	Luogo
Luglio 2004	Relatore all'VIII Conferenza Nazionale delle Agenzia Ambientali – Sessione B1 – Ambiente e Salute "Monitoraggio di Micotossine su alcune materie prime e prodotti alimentari"	GENOVA
Novembre 2004	Relatore al Workshop "Monitoring of Drinking Water Quality" nell'ambito del Progetto Europeo PHARE – Twinning Project Italia – Polonia "Analisi di microinquinanti organici in acque superficiali"	VARSAVIA (POLONIA)
2017/2018	Tutor di studenti di scuole superiori in attività di Alternanza Scuola- Lavoro	Laboratorio ARPAV di Verona

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art, 76 del DPR 28/12/2000 n.445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi elencate, dichiara, ai sensi dell'art. 3 Legge 136/2010, che i dati forniti nella presente dichiarazione sono veritieri.

Data 28/08/2018

Dr.ssa Paola Beghetto