



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome

Indirizzo

Telefoni

E-mail

Cittadinanza

Alessandro Pozzobon

Via Santa Barbara, 5/A, Treviso

0422 558655

alessandro.pozzobon@arpa.veneto.it

Italiana

Esperienza professionale

Date

14 Giugno 2010 - oggi

Lavoro o posizione ricoperti | Chimico – i

Chimico – monitoraggio acque Referente DQA UMAI Ufficio Area 3 Treviso Venezia

Principali attività e responsabilità

- Campionamento di acque superficiali correnti e di lago, sotterranee e di balneazione
- Programmazione dell'attività annuale e settimanale
- Supporto alla gestione dell'attività inerenti grandi opere e verifiche PMA
- Supporto alla gestione dell'accreditamento ISO 9001 della struttura
- Supporto alla predisposizione dei piani di monitoraggio regionali delle acque

Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore Incarico di Funzione ARPAV, Dipartimento Qualità dell'ambiente, Unità Organizzativa Monitoraggio acque Interne Tempo indeterminato "collaboratore tecnico professionale" categoria D

Dal 01/08/2020 delibera n. 208 del 27/07/2020

Attività a supporto del Responsabile UMAI per:

- gestione e coordinamento delle attività dell'Unità, gestione della pianificazione e rendicontazione annuale delle attività
- predisposizione di programmi di acquisto e manutenzione di strumentazione, stesura dei capitolati di gara relativi all'attività afferente l'incarico, fatturazione delle attività di competenza
- collaborazione con ASPP nella verifica dell'attuazione delle procedure
- collaborazione con l'Assicuratore della Qualità nella verifica dell'attuazione delle procedure

Date

01 Maggio 2009 - 13 Giugno 2010

Lavoro o posizione ricoperti

Chimico analitico – laboratorio acque

- Principali attività e responsabilità analisi di routine su acque sotterranee e superficiali; preparazione campioni per analisi pesticidi e
 - per analisi solventi nelle acque; analisi nutrienti mediante analizzatore in flusso continuo
 - mantenimento dell'accreditamento ISO/ IEC 17025 (SINAL/ORL): varie attività quali gestione carte di controllo, gestione registro reagenti e preparative, mantenimento della qualifica del personale
 - redazione della relazione annuale del monitoraggio quali-quantitativo e classificazione delle acque sotterranee della Provincia di Treviso

Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore ARPAV, Servizio Laboratorio Provinciale di Treviso, Unità Operativa Chimica di base Contratto CO.CO.CO.

Date 01 Aprile 2006 – 31 Marzo 2009

Lavoro o posizione ricoperti

Chimico analitico – laboratorio acque

Principali attività e responsabilità

Progetto: Monitoraggio quali-quantitativo e classificazione delle acque sotterranee della Provincia di Treviso

Mansioni svolte:

- gestione della rete di monitoraggio provinciale delle acque sotterranee; relazione annuale del monitoraggio
- accreditamento ISO/ IEC 17025 (SINAL/ORL) della procedura di prova degli "Anioni (Cloruri, Nitrati e Solfati) nelle acque mediante HPLC-IC"; allineamento delle procedure interne al sistema qualità del laboratorio
- partecipazione all'attività di accreditamento del laboratorio
- analisi di routine su acque sotterranee e superficiali; preparazione campioni per analisi pesticidi e per analisi solventi nelle acque; sviluppo metodica per l'analisi degli IPA nelle acque

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Tipo di attività o settore

ARPAV, Servizio Laboratorio Provinciale di Treviso, Unità Operativa Chimica di base Contratto CO.CO.CO.

Date

01 Novembre 2005 - 31 Marzo 2006

Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Chimico analitico - laboratorio alimenti

Mansioni svolte:

- Supporto alla normale attività di laboratorio
- Sviluppo della metodica per l'analisi di Micotossine negli alimenti. Determinazione di Aflatossine e
 Ocratossina A mediante impiego di colonne di immunoaffinità e successiva determinazione
 fluorimetrica mediante HPLC-FL. Validazione della procedura di prova.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ARPAV, Servizio Laboratorio Provinciale di Treviso, Unità Operativa Chimica di Base, Alimenti Stage

Corsi di formazione

Tipo di attività o settore

Corso

Sistema di valutazione idromorfologica, analisi e monitoraggio dei corsi d'acqua - IDRAIM

Data 02/07/2018 - 06/07/2018

Ente organizzatore

ISPRA (PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

Durata

5 giorni

Esame finale

Non previsto

Corso

Corso di formazione nazionale per team leader per l'implementazione dei Piani di Sicurezza dell'Acqua (PSA) nella filiera idro-potabile

Data

24/09/2019 - 02/10/2019

Ente organizzatore

Azienda ULSS 9 Scaligera (indirizzo: protocollo.aulss9@pecveneto.it)

Durata

5 giorni

Esame finale

Superato

Corso

Corso di formazione Metodologia MesoHABSIM (MesoHABITAT SIMULATION MODEL)

Data

20/09/2021 - 24/09/2021

Ente organizzatore

GEAM - ASSOCIAZIONE GEORISORSE E AMBIENTE c/o DIATI Politecnico di Torino (indirizzo: Dipartimento Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture Politecnico di Torino corso Duca degli Abruzzi, 24 - 10129 Torino - geam@polito.it)

Durata

5 giorni

Esame finale

Superato

Pubblicazioni

Titolo

Moss bags as sentinels for human safety in mercury-polluted groundwaters

Data

20/02/2014

Pagina 2/4 - Curriculum vitae di Pozzobon Alessandro Per maggiori informazioni su Europass: http://europass.cedefop.europa.eu © Comunità europee, 2003 20060628 Rivista Environmental Science and Pollution Research

Autori Mattia Cesa, Pier Luigi Nimis, Clara Buora, Alberta Lorenzonetto, Alessandro Pozzobon, Marina

Raris, Maria Rosa, Michela Salvadori

Riferimento Environ Sci Pollut Res DOI 10.1007/s11356-014-2588-2

Titolo The control of small and medium sized public wastewater treatment plants in the Veneto

region (North Italy): general situation, critical issues and case studies

Data 01/12/2017

M. Ostoich, F. Serena, A. Pozzobon e L. Tomiato Autori

Rivista Water Practice & Technology

Riferimento Vol 12 No 4; doi: 10.2166/wpt.2017.082

Titolo Characterization of groundwater recharge through tritium measurements

Data 01/12/2017

Advances in Geosciences Rivista

Chiara Telloli, Antonietta Rizzo, Stefano Salvi, Alessandro Pozzobon, Elena Marrocchino e Carmela Autori

Vaccaro

Riferimento Adv. Geosci., 57, 21–36, 2022 https://doi.org/10.5194/adgeo-57-21-2022

Istruzione e formazione

Date 21 Marzo 2006

Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione all'esercizio della professione di CHIMICO (sez. A)

Esame di stato prima sessione anno 2005 (Giugno)

Nome e tipo d'organizzazione Università Ca' Foscari di Venezia erogatrice dell'istruzione e formazione PEC: protocollo@pec.unive.it

> Date Aprile 2003 - 7 Aprile 2005

62/S Laurea Specialistica in Chimica e Compatibilità Ambientale Titolo della qualifica rilasciata

ora LM-54 Scienze Chimiche equiparata ai sensi del Decreto Interministeriale 9 luglio 2009

Università Ca' Foscari di Venezia, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione PEC: protocollo@pec.unive.it

Date

Settembre 1999 - 27 Marzo 2003

Titolo della qualifica rilasciata Laurea Triennale in Chimica

Nome e tipo d'organizzazione Università Ca' Foscari di Venezia, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali erogatrice dell'istruzione e formazione PEC: protocollo@pec.unive.it

> Date Settembre 1994 – Luglio 1999

Titolo della qualifica rilasciata Maturità Scientifica

Nome e tipo d'organizzazione Liceo Scientifico L. Da Vinci, Treviso erogatrice dell'istruzione e formazione PEC: tvps01000x@pec.istruzione.it

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altra lingua

Autovalutazione

Livello europeo (*) Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		
B2	Intermedio	B2	Intermedio	B2	Intermedio	B2	Intermedio	B2	Intermedio
A1	Base	A1	Base	A1	Base	A1	Base	A1	Base

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Certificati di Lingua

IELTS (International English Language Test System)

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza Access Ottima conoscenza QGIS Ottima conoscenza applicativo LIMS

Patente

Patente B

Redazione

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)